

**PETERS CHECK - LIST
OF
BIRDS OF THE WORLD**



**VOLUME XVI
COMPREHENSIVE INDEX
RAYMOND A. PAYNTER, JR.**

**CHECK-LIST
OF
BIRDS OF THE WORLD**

**VOLUME XVI
COMPREHENSIVE INDEX**

RAYMOND A. PAYNTER, JR.

**CAMBRIDGE . MASSACHUSETTS
MUSEUM OF COMPARATIVE ZOOLOGY
1987**

COPYRIGHT 1987
BY THE PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE

PREFACE

James Lee Peters began his association with the Museum of Comparative Zoology while still a Harvard student, and after graduating in 1912 served the MCZ in voluntary capacities at various times for fifteen years. In 1921 he was appointed an „associate“ of the museum. One of his duties was to prepare, under the direction of Outram Bangs, Curator of Birds, a card catalogue of the MCZ bird collection, following Bowdler Sharpe's Hand-list of the Genera and Species of Birds (1899-1909). This was a tedious task in view of the size of the existing collection and the avalanche of new specimens pouring into the museum. The job was made especially complicated by the many new taxa that had been described since Sharpe's time and also because ornithological systematics was coming of age and many of Sharpe's „species“ were now recognized as taxa of polytypic species. As Peters tried to reconcile Sharpe's increasingly obsolescent Hand-list with the then-current taxonomy, it was apparent that it was time for a new compilation. It is not known precisely when Peters decided to prepare such a work, but probably it was in 1927, the year in which Thomas Barbour, a vigorous, enthusiastic, and, above all, actively supportive person, became Director of the MCZ and a rejuvenated museum began to reflect the traits of its new leader. The year 1927 also marks the time Peters moved from „associate“ status to that of Assistant Curator of Birds.

Volume I of the Check-list of Birds of the World, published by Harvard University Press, appeared in 1931, a year before the death of Outram Bangs and the subsequent appointment of Peters as full Curator of Birds. Six succeeding volumes came out at roughly three-year intervals, the first five under the imprint of Harvard University Press and the sixth issued by the MCZ in 1951. To this point 2,300 pages had been published, or about one-third of the eventual total. Even if he could have maintained this rate Peters might have been in his nineties when Volume XV completed the project. However, around the late 1940's, apparently recognizing the unlikely prospect that he would finish his monumental task, Peters had asked his good friend John T. Zimmer, an equally meticulous worker, to prepare the manuscript for the Tyrannidae, which was to occupy much of Volume VIII. It is not known whether Peters had planned to ask for assistance from other ornithologists. He was at work on Volume IX when he died suddenly in April 1952 at the age of 62.

The following year James C. Greenway, Jr., who had been at the MCZ since 1930, became Curator of Birds and assumed responsibility for completing the Check-list. The year 1953 also marked the arrival at the museum of Ernst Mayr, as Alexander Agassiz Professor of Zoology; and he joined Greenway's efforts to complete „Peters' Check-list.“ Together they solicited manuscripts from a number of specialists and in 1957 secured a grant from the National Science Foundation for a revolving fund to help finance the publication by the MCZ of the remaining volumes. Unfortunately, John T. Zimmer died this same year and before his manuscript had been edited.

It is interesting to observe how after the death of Peters the project expanded from one man's useful, carefully prepared compilation into an international effort whose collaborators specialized in certain families and, at times, even particular geographical areas within these families. Eventually 33 ornithologists were to be involved in the completion of this work.

Because manuscripts were not always available in the sequence in which the families were to be ordered and the volumes numbered, publication was whenever the manuscripts for a given volume were ready. Volume IX appeared in 1960 and Volume XV in 1962, both under the editorship of Mayr and Greenway. While Volume XV was in press Greenway left the MCZ and Raymond A. Paynter, Jr., who had been Greenway's assistant since 1953, became Curator of Birds and assumed an active role in editing future volumes and handling the business aspects of the growing project. Volume X, jointly edited by Mayr and Paynter, came out in 1964. In 1967, 1968, and 1970, Volumes XII, XIV, and XIII, edited by Paynter, were published. Melvin A. Traylor, Jr., Curator of Birds at Field Museum of Natural History, assumed the editorship for Volume VIII, the bulk of which contained Zimmer's long-awaited treatment of the Tyrannidae, and this appeared in 1979.

Volume I, coming at the beginning of the project while Peters was honing his skills and establishing a pattern, had become badly obsolete. It was decided that a completely rewritten second edition was needed. Thirteen collaborators prepared manuscripts under the editorship of Mayr and of G. William Cottrell, who had been associated with the MCZ since 1960. The second edition of Volume I was published in 1979. This was followed in 1986 by Volume XI, also under the editorship of Mayr and Cottrell, which, except for this Comprehensive Index, completed the project that had been conceived more than six decades earlier.

As J. L. Peters' successor at the Museum of Comparative Zoology, I am, of course, pleased that this huge and lengthy project has finally been finished. The Check-list must stand as a monument to the initiative and commitment of Peters. However, it should also be remembered that twothirds of the Check-list represents an outstanding example of a cooperative, international endeavor, on a scale unique in ornithology, and that its completion is a tribute as well to the 32 other dedicated authors and editors who took time from research of their own in order to finish this work.

To D. Amadon, E.R. Blake, G.W. Cottrell, J. Davis, H.G. Deignan, J. Delacour, J. Dorst, R.A. Falla, J.C. Greenway, Jr., T.R. Howell, P.A. Johnsgard, C. Jouanin, M.P. Kahl, G.H. Lowery, Jr., E. Mayr, A.H. Miller, B.L. Monroe, Jr., R.E. Moreau, J.-L. Mougín, R.B. Payne, J.L. Peters, A.L. Rand, S.D. Ripley, F. Salomonsen, D.W. Snow, R.W. Storer, E. Stresemann, M.A. Traylor, Jr., C.H. Vaurie, G.E. Watson, C.M.N. White, and J.T. Zimmer, and in particular to Alison Pirie, who has worked so closely with me as an unheralded assistant,

I can no other answer make but thanks.
And thanks, and ever thanks.

Twelfth Night. Act III, Scene 3.

Raymond A. Paynter, Jr.

30 January 1987

INTRODUCTION

This Comprehensive Index is a compilation of all indices in the Checklist series, with the exception of that from the first edition of Volume I. Misspellings, omissions, and other errors detected in the indices have been corrected, but not those from within the texts. A few synonyms that I know to have been overlooked are cited in the Addenda to this volume and are indexed here, but no consideration is given to names coined subsequent to the publication of the relevant volume. It is a tribute to the authors that not a single homonym has been found in the approximately 55,000 entries that constitute this index.

In this, the final volume in a series that has been appearing at intervals for nearly six decades, it seems appropriate to take a brief overview of the project and to examine some of the tenets and conventions, as well as the problems, that have guided and confronted the authors and editors.

From the outset this Check-list did not attempt to give complete synonymies, but rather picked up from the date of the last such compilation. For example, in early volumes only names synonymized since Sharpe's Hand-list (1899-1909) were included; later in the series the suitable volume in Hellmayr's Catalogue of Birds of the Americas (1924-1949) or in Hartert's Die Vogel der paldarktischen Fauna (1903-1938) was taken as the starting point for new synonymys.

In the beginning, bibliographic references to taxonomic revisions, or other major studies, were given under each genus. In time this was altered so that important works were listed only once under the family heading, and the bibliographies under the generic heading were expanded to include biological as well as taxonomic works.

English vernacular names were tried in Volume IX, in an attempt to make the work more accessible to non-taxonomists. The selection of these names evoked so much criticism from those it was meant to help that the effort was abandoned.

Over the course of the entire Check-list project, the authors and editors had to wrestle with two vexatious major problems that were the result of the rapidly advancing state of avian taxonomy. The first problem was that of the sequence in which the taxa, particularly at the familial level, were to be ordered. The second problem was

concerned with the hierarchical rank assigned to the higher taxa, again particularly at the familial level. Although the paramount function of the Check-list has been to inventory and outline the distribution of the world's avifauna, rather than to provide a classification of the Class Aves, its taxonomy, inevitably, has been considered authoritative. However, the user of the Check-list who is not a systematist needs to be reminded that the six decades during which these volumes were prepared was a period of immense change in taxonomic practice and theory. While the taxonomy employed in each volume generally represented a consensus for that time, in many instances current opinion would be quite different.

When Peters began his work, he faced the problem of deciding in what sequence to arrange the families and higher categories. He elected to follow the arrangement that had been proposed by Wetmore (1930, *Proc. U. S. Nat'l Mus.*, 76, art. 24, 8 pp.), and that was to be used in the fifth edition of the American Ornithologists' Union's Check-list of North American Birds (1931). Peters died before reaching the Passeriformes, but had he lived and followed the Wetmore sequence, the Check-list would have concluded with the corvines (birds of paradise, crows, etc.), followed by the ten-primaried Old World insect-eater assemblage (Old World flycatchers, Old World warblers, thrushes, etc.), and ultimately ending with the nine-primaried New World assemblage (tanagers, troupials, New World finches, etc.). This order within the passerines had been proposed first by Wetmore and Miller (1926, *Auk*, 43:337-346) but, except for a reversal in the sequence of the Old World and New World groups, it was generally similar to much earlier American arrangements (e.g., Coues, 1873, *Check List of North American Birds*) in that the corvines were well forward in the sequence and did not terminate the list as was customary elsewhere in the world.

Although the American arrangement of passerine families differed markedly from the sequences used, for example, in Europe or Africa, even these other classifications differed somewhat among themselves. Therefore, in 1954 the president of the XI International Ornithological Congress in Basel appointed a multinational committee of seven to recommend a standardized sequence for the passerines. The result of these deliberations is given by Mayr and Greenway (1956, *Breviora, Mus. Comp. Zool. Harvard*, no. 58, 11 pp.); this is the so-called „Basel sequence“ which has been followed in this series in the years since the death of Peters. Regrettably, there is still no world-wide agreement and the divergencies are as wide today as they were more than thirty years ago.

The second vexing problem, that of the hierarchical ranking of the higher taxa, was much more difficult to confront, not only because of its subjective nature, but also because of constantly changing criteria, differing kinds of evidence considered to be useful in ranking taxa, and, finally, perhaps most importantly, the waxing and waning of the influence of various avian taxonomists. There were, of course, the continuing problems in determining specific and generic limits, problems that doubtless will exist for many more years, but taxonomic turbulence is particularly evident in the treatment of the Muscicapidae. As indicated by Mayr and Greenway (1956, op. cit.), it was originally planned to treat the Old World insect-eaters as a single, broad family, the Muscicapidae, with the thrushes, babblers, warblers, monarchs, flycatchers, etc., each as a subfamily. In Volumes X (1964), XII (1967), and XIII (1970) this plan was followed, but a decade and a half later, there was evidence, primarily biochemical, suggesting that it would be better to treat each group as a full family. As a consequence, in Volume XI (1986) the Old World flycatchers are raised to the „Muscicapidae *isensu stricto*“, the warblers to the Sylviidae, the Australasian wrens or warblers to the Maluridae, and the monarchs to the Monarchidae; the Platysteiridae, Acanthizidae, and Eopsaltriidae also appear for the first time. Stasis has not set in even after fifty-five years. However, although these changes are conspicuous, it should be emphasized that two issues, differing greatly in importance, are involved, viz., the delimitation of taxa and their ranking. To have a correct and preferably stable delimitation of taxa is important. But, on the other hand, whether the recognized taxa are ranked as tribes, subfamilies, or families is of relatively minor significance.

To those seeking a comfortable standard classification such back-flips will be unsettling, confusing, and doubtless annoying. On the other hand, ornithological systematics is still a lively, controversial topic. Surely no one connected with any aspect of this Check-list has ever believed his contribution represented the final word. In fact, as is often said, perhaps defensively rather than with real conviction, the greater the contribution made by a scholarly work, the more rapidly it becomes obsolete.

COMPREHENSIVE INDEX

- aagaardi, *Bubo* - IV:122
 aagaardi, *Ketupa* - IV:122
 aalge, *Colymbus* - II:351
 aalge, *Uria* - II:352
 Aaptos - XIV:183
 Aaptus - XIV:183
 aathis, *Gracula* - V:171
 abadiei, *Oligura* - XI:5
 abadiei, *Parus* - XII:97
 Abalius - VII:163
 abariensis, *Anthus* - IX:164
 abayensis, *Lagonosticta* - XIV:327
 abayensis, *Ploceus* - XV:38
 abayensis, *Sylvietta* - XI:210
 abbas, *Tanagra* - XIII:323
 abbas, *Thraupis* - XIII:323
 abbotti, *Melanobucco* - VI:58
 abbotti, *Butorides* - I:222
 abbotti, *Calyptophilus* - XIII:279
 abbotti, *Celebesia* - IX:182
 abbotti, *Cinnyris* - XII:249
 abbotti, *Coccyzus* - IV:44
 abbotti, *Conurus* - III:244
 abbotti, *Coracina* - IX:182
 abbotti, *Cyanecula* - X:44
 abbotti, *Dendrophassa* - III:18
 abbotti, *Dryolimnas* - II:170
 abbotti, *Erithacus* - X:44
 abbotti, *Erythropygia* - X:19
 abbotti, *Hirundo* - IX:108
 abbotti, *Hypothymis* - XI:475
 abbotti, *Hypurolepis* - IX:108
 abbotti, *Ibis* - I:263
 abbotti, *Kakatoe* - III:175
 abbotti, *Kittacincla* - X:70
 abbotti, *Malacocincla* - X:256
 abbotti, *Megapodius* - II:3
 abbotti, *Microtarsus* - IX:228
 abbotti, *Nectarinia* - XII:249
 abbotti, *Nesocittes* - VI:98
 abbotti, *Nyctibius* - IV:181
 abbotti, *Phodilus* - IV:86
 abbotti, *Pitta* - VIII:321
 abbotti, *Psittacula* - III:244
 abbotti, *Psittinus* - III:254
 abbotti, *Rougetius* - II:170
 abbotti, *Spilornis* - II:314
 abbotti, *Sula* - I:188
 abbotti, *Threskiornis* - I:263
 abbotti, *Trichastoma* - X:255
 abbotti, *Turtur* - III:91
 Abbottornis - IX:367
 abbreviatus, *Buteo* - I:368
 abbreviatus, *Parus* - XII:84
 abbreviatus, *Penthestes* - XII:84
 abbreviatus, *Pomatorhinus* - X:269
 abbreviatus, *Ramphastos* - VI:84
 abdimii, *Ciconia* - I:248
 abditiva, *Cataponera* - X:161
 abditivus, *Manacus* - VIII:262
 abdominalis, *Eremomela* - XI:198
 abdominalis, *Mionectes* - VIII:56
 abdominalis, *Pipromorpha* - VII:56
 Abeillea - V:30
 abeillei, *Abeillia* - V:30
 abeillei, *Arremon* - XIII:185
 abeillei, *Coccothraustes* - XIV:305
 abeillei, *Guiraca* - XIV:305
 abeillei, *Icterus* - XIV:161
 abeillei, *Orchesticus* - XIII:247
 abeillei, *Ornismya* - V:30
 abeillei, *Pyrrhula* - XIII:247
 abeillei, *Xanthornus* - XIV:161
 aberdare, *Cisticola* - XI:107
 aberrans, *Cacatua* - III:176
 aberrans, *Cisticola* - XI:92
 aberrans, *Drymoica* - XI:93
 aberrans, *Trichoglossus* - III:150
 aberti, *Pipilo* - XIII:179
 abessinica, *Camaroptera* - XI:188
 abessinicus, *Mesopicos* - VI:220
 abessinicus, *Poicephalus* - III:227
 abessinicus, *Pterocles* - I:8
 abessynicus, *Apus* - IV:251
 abessynicus, *Cypselus* - IV:251
 abieticola, *Buteo* - I:369
 abieticola, *Ceophloeus* - VI:154
 abieticola, *Dryocopus* - VI:154
 abietina, *Sylvia* - XI:229
 abietinus, *Phylloscopus* - XI:229

- abingdoni, Cactornis - XII:163
 abingdoni, Geospiza - XII:163
 abingoni, Campethera - VI:119
 abingoni, Chrysoptilus - VI:119
 ablectanea, Agapornis - III:254
 ablutum, Dicaeum - XII:195
 abnormis, Picumnus - VI:99
 abnormis, Sasia - VI:99
 abraensis, Dicrurus - XV:148
 abreui, Baryphthengus - V:225
 Abromnis - XI:221, 237, 263
 Abroscopus - XI:263
 absita, Elaenia - VIII:23
 absita, Myiopagis - VIII:23
 abuensis, Dumetia - X:317
 abuensis, Otocompsa - IX:231
 abuensis, Pycnonotus - IX:231
 abundus, Eurystomus - V:245, 246
 aburri, Aburria - II:23
 aburri, Penelope - II:23
 Aburria - II:23
 abyssinaica, Salpornis - XII:160
 abyssinica, Alcippe - X:411
 abyssinica, Apalis - XI:161
 abyssinica, Cecropis - IX:113, 114
 abyssinica, Chalcopelia - III:113
 abyssinica, Coracias - V:242
 abyssinica, Drymophila - X:412
 abyssinica, Eremomela - XI:202
 abyssinica, Galerida - IX:58
 abyssinica, Halcyon - V:207
 abyssinica, Hirundo - IX:114
 abyssinica, Loxia - XV:46
 abyssinica, Luscinia - XI:19
 abyssinica, Zosterops - XII:327
 abyssinicus, Asio - IV:168
 abyssinicus, Bradypterus - XI:19
 abyssinicus, Buceros - V:272
 abyssinicus, Bucorvus - V:272
 abyssinicus, Coliuspasser - XV:72
 abyssinicus, Crateropus - X:342
 abyssinicus, Dendropicos - VI:180
 abyssinicus, Falco - I:418
 abyssinicus, Irrisor - V:250
 abyssinicus, Lamprocolius - XV:94
 abyssinicus, Lybius - VI:57
 abyssinicus, Otus - IV:168
 abyssinicus, Passer - XV:17
 abyssinicus, Phoeniculus - V:250
 abyssinicus, Picus - VI:180
 abyssinicus, Ploceus - XV:46
 abyssinicus, Rallus - II:170
 abyssinicus, Sporopipes - XV:30
 abyssinicus, Turdus - X:182
 abyssinicus, Turtur - III:113
 abyssinicus, Uraeginthus - XIV:336
 abyssinicus, Zosterops - XII:327
 acaciae, Bradornis - XI:301
 acaciae, Melaenornis - XI:301
 acaciae, Sphenura - X:335
 acaciae, Turdoides - X:335
 acaciarum, Auriparus - XII:69
 acaciarum, Thryothorus - IX:408
 acadica, Strix - IV:173
 acadicus, Aegolius - IV:173
 Acalanthe - XIV:365
 Acanthidops - XIII:111
 Acanthidositta - VIII:331
 acanthilis, Seleucidis - XV:188
 acanthina, Chalcopelia - III:113
 Acanthinotus - IX:168
 Acanthis - XIV:250
 Acanthisitta - XIII:331
 Acanthisittidae - VIII:331
 Acanthiza - XI:431
 Acanthizidae - XI:409
 Acanthizinae - XI:409
 acanthizoides, Abromnis - XI:15
 acanthizoides, Cettia - XI:15
 Acanthochaera - XII:444
 Acanthogenys - XII:444
 Acanthonotus - IX:168
 Acanthopneuste - XI:221, 241
 Acanthoptila - X:332
 Acanthorhynchus - XII:394, 437
 Acanthornis - XI:414
 accedens, Parus - XII:78
 accentor, Androphilus - XI:30
 accentor, Bradypterus - XI:30
 accentor, Catharus - X:164
 acceptus, Myioborus - XIV:54
 Accipiter - I:323
 Accipitres - I:278
 Accipitridae - I:278
 Accipitrinae - I:280
 accipitrinus, Asio - IV:169
 accipitrinus, Deroptyus - III:224
 accipitrinus, Psittacus - III:224
 accola, Myiopagis - VIII:25
 accrae, Caprimulgus - IV:211

- acedesta, *Dendrocincla* - VII:17
 acedis, *Phyllastrephus* - IX:264
 acedis, *Prosphorocichla* - IX:264
Acentrotyx - II:68
 acer, *Tyranniscus* - VIII:10
 acer, *Zimmerius* - VIII:10
Aceros - V:263
Acestrura - V:139
Achaetops - XI:36
 achimodzi, *Micropus* - IV:250
 acholiensis, *Erithacus* - X:34
 acholiensis, *Sheppardia* - X:34
 acholiorum, *Mesopicus* - VI:220
 achrustera, *Dendroica* - XIV:22
 achrustera, *Lophortyx* - II:45
 achrustera, *Merula* - X:226
 achrusterus, *Turdus* - X:226
 aciculatus, *Agelaius* - XIV:169
 acik, *Nectarinia* - XII:234
 acis, *Tanysiptera* - V:217
Acmonorhynchus - XII:175
Acomus - II:116
 acredula, *Motacilla* - XI:228
 acredula, *Phylloscopus* - XI:228
Acridotheres - XV:112
 acrita, *Syndactyla* - VII:125
Acritillas - IX:283
 acritus, *Anabazenops* - VII:125
Acrocephalus - XI:56, 61
Acrochordopus - VIII:3
 acrolophites, *Schiffornis* - VIII:247
Acropternis - VII:289
Acrulocercus - XII:424
 acrum, *Pellorneum* - X:243
Acryllium - II:139
 acteon, *Dacelo* - V:197
 acteon, *Halcyon* - V:197
Actephilus - II:226
 actia, *Eremophila* - IX:78
 actia, *Otocoris* - IX:78
Actinodura - X:390
Actinura - X:391
 actiosus, *Myiarchus* - VIII:199
Actitis - II:269
 actitis, *Chondestes* - XIII:88
 actophila, *Ardeola* - I:223
Actophilornis - I:226
Actophilus - I:226
 actophilus, *Butorides* - I:223
 actuosus, *Basileuterus* - XIV:70
 aculavida, *Sterna* - I:344
 aculavidus, *Thalasseus* - II:344
 aculeata, *Sitta* - XII:138
 aculeatus, *Melanerpes* - VI:159
 acuminata, *Aimophila* - XIII:92
 acuminata, *Erolia* - I:284
 acuminata, *Haemophila* - XIII:92
 acuminatus, *Totanus* - II:284
 acunhae, *Nesospiza* - XIII:113
 acuta, *Anas* - I:473
 acuta, *Hirundo* - IV:239
 acuticauda, *Amadina* - XIV:360
 acuticauda, *Cypselus* - IV:249
 acuticauda, *Hylophilus* - XIV:135
 acuticauda, *Lonchura* - XIV:373
 acuticauda, *Munia* - XIV:373
 acuticauda, *Poephila* - XIV:360
 acuticaudata, *Aratinga* - III:185
 acuticaudatus, *Psittacus* - III:185
 acuticaudus, *Apus* - IV:249
 acuticaudus, *Lamprocolius* - XV:95
 acuticaudus, *Lamprotornis* - XV:95
 acutipennis, *Caprimulgus* - IV:187
 acutipennis, *Chordeiles* - IV:187
 acutipennis, *Hapalocercus* - VIII:51
 acutipennis, *Pseudocolopteryx* - VIII:51
 acutirostris, *Calandrella* - IX:47
 acutirostris, *Dendrocopos* - VI:201
 acutirostris, *Dryobates* - VI:201
 acutirostris, *Geospiza* - XIII:162
 acutirostris, *Heteralocha* - XV:159
 acutirostris, *Neomorpha* - XV:158
 acutirostris, *Pteroptochus* - VII:287
 acutirostris, *Scytalopus* - VII:287
 acutirostris, *Timeliopsis* - XII:339
 acutirostris, *Xenops* - VII:144
 acutochthona, *Acanthis* - XIV:255
 acutus, *Cypselus* - IV:238
 ada, *Treron* - III:17
 adalberti, *Aquila* - I:380
 Adamastor - I:85, 87
 Adamatornis - IV:29
 adamauae, *Chalcomitrea* - XII:234
 adamauae, *Cisticola* - XI:88
 adamauae, *Dendropicos* - VI:177
 adamauae, *Francolinus* - II:78
 adamauae, *Lybius* - VI:58
 adamauae, *Melocichla* - XI:35
 adamauae, *Phyllastrephus* - IX:261

adamauae, Prionops - IX:310
adamauae, Pyromelana - XV:67
adamauae, Saxicola - X:109
adamauae, Turdus - X:179
adametzi, Cisticola - XI:90
adametzi, Phyllastrephus - IX:266
adamsi, Alauda - IX:148
adamsi, Calandrella - IX:48
adamsi, Copsychus - X:67
adamsi, Halcyon - V:206
adamsi, Montifringilla - XV:28
adamsi, Prinia - XI:135
adamsi, Saupopatis - V:206
adamsii, Colymbus - I:139
adamsii, Gavia - I:139
adamsoni, Coracina - IX:174
adamsoni, Prinia - XI:137
adansonii, Coturnix - II:95
adansonii, Excalfactoria - II:95
adansonii, Merops - V:232
adastus, Empidonax - VIII:137
addae, Ocreatus - V:114
addae, Trochilus - V:114
addenda, Acanthiza - XI:428
addenda, Apalis - XI:169
addenda, Gelochelidon - II:330
addenda, Iliornis - II:266
addenda, Lophorina - XV:194
addenda, Ninox - IV:137
addenda, Petroica - XI:566
addenda, Ptilotis - XII:373
addendus, Cacomantis - IV:25
addita, Microeca - XI:308
addita, Rhinomyias - XI:308
Addoeca - XI:308
adela, Oreotrochilus - V:94
adela, Trochilus - V:94
adelaidae, Dendroica - XIV:24
adelaidae, Platycercus - III:260
adelaidensis, Anthus - IX:149
adelaidensis, Melithreptus - XII:395
adelberti, Cinnyris - XII:235
adelberti, Nectarinia - XII:235
adelberti, Sericornis - XI:422
adeliae, Catarrhactes - I:126
adeliae, Pygoscelis - I:126
Adelomyia - V:84
adelphie, Sylvietta - XI:213
adelphus, Dissemurus - XV:154
Adelura - X:74

adendorffi, Mirafra - IX:16
adesma, Estrilda - XIV:342
Adetococcyx - IV:29
adiabonensis, Hedydipna - XII:221
adiensis, Pitohui - XII:46
adina, Dendrophassa - III:19
adina, Treron - III:19
adjacens, Apalis - XI:169
adjacens, Drymodes - X:29
adjacens, Myiobius - XIII:118
adjuncta, Stachyris - X:304
admiralis, Cisticola - XI:92
admiralitis, Coracina - IX:188
admiralitis, Edolisoma - IX:188
admiralitis, Gallicolumba - III:135
admiralitis, Halcyon - V:213
admiralitis, Hypotaenidia - II:164
admiralitis, Phlegoenas - III:135
admiralitis, Rallus - II:164
admiralitis, Zosterops - XII:308
adolphi-friderici, Poicephalus - III:227
adolphi-friederici, Dryoscopus - IX:319
adolphi-friederici, Francolinus - II:76
adolphi-friederici, Gymnobucco - VI:41
adolphi-friederici, Malaconotus - IX:339
adolphi-friederici, Nectarinia - XII:265
adolphi-friederici, Otis - II:220
adolphi-friederici, Phoeniculus - V:252
adolphi-friederici, Scoptelus - V:252
adolphi, Phaethornis - V:15
adolphi-friederici, Apalis - XI:161
adolphinae, Myzomela - XII:357
Adophoneus - XI:270
adorabilis, Lophornis - V:34
adorabilis, Paphosia - V:34
adoxa, Ardea - I:198
adscitus, Platycercus - III:262
adscitus, Psittacus - III:262
adsimilis, Corvus - XV:139, 149
adsimilis, Dicrurus - XV:139, 149
adspersa, Ortalis - II:18
adspersa, Penelope - II:18
adspersus, Crypturellus - I:27
adspersus, Francolinus - II:77
adspersus, Tinamus - I:27
adusta, Butalis - XI:329
adusta, Eremophila - IX:79
adusta, Melospiza - XIII:53
adusta, Muscicapa - XI:327

- adusta, Otocoris - IX:79
 adusta, Roraimia - VII:116
 adusta, Synallaxis - VII:116
 adusta, Zonotrichia - XIII:53
 advena, Orthnocichla - XI:7
 advena, Urosphena - XI:7
 Aechmolophus - VIII:124
 Aechmophorus - I:154
 Aechmorhynchus - II:258
 aedificans, Amblyornis - XV:176
 Aedon - X:32
 aedon, Acrocephalus - XI:77
 aedon, Muscicapa - XI:77
 aëdon, Troglodytes - IX:422
 Aegialeus - II:245
 Aegialitis - II:245
 Aegialophilus - II:246
 Aegialormithidae - IV:220
 Aegintha - XIV:352
 Aegithalidae - XII:52
 Aegithaliscus - XII:53
 aegithalöides, Leptasthenura - VII:77
 aegithalöides, Synallaxis - VII:77
 Aegithalos - XII:52
 Aegithalus - XII:53
 Aegithina - IX:300
 Aegithocichla - X:145
 Aegithospiza - XII:71
 Aegolius - IV:171
 Aegotheles - IV:181
 Aegothelidae - IV:181
 aegra, Nectarinia - XII:266
 aegra, Oenanthe - X:130
 Aegyptius - I:307
 aegyptiaca, Alopchen - I:449
 aegyptiaca, Anas - I:449
 aegyptiaca, Columba - III:99
 aegyptiaca, Galerida - IX:59
 aegyptiaca, Streptopelia - III:99
 aegyptiacus, Porphyrio - II:207
 aegyptius, Caprimulgus - IV:205
 aegyptius, Centropus - IV:74
 aegyptius, Charadrius - II:298
 aegyptius, Cuculus - IV:74
 aegyptius, Falco - I:298
 aegyptius, Milvus - I:298
 aegyptius, Pluvianus - II:298
 aemodius, Parus - XII:93
 aemula, Pachysylvia - XIV:130
 aemulus, Hylophilus - XIV:130
 aenea, Alcedo - V:170
 aenea, Anthreptes - XII:214
 aenea, Aplornis - XV:79
 aenea, Chloroceryle - V:170
 aenea, Columba - III:46
 aenea, Ducula - III:46
 aenea, Glaucis - V:5
 aenea, Hypochera - XIV:391
 aenea, Parra - II:228
 aeneicauda, Chalybura - V:79
 aeneigularis, Nectarinia - XII:267
 aeneobrunnea, Amazilia - V:76
 aeneocauda, Metallura - V:119
 aeneocauda, Trochilus - V:119
 aeneocephalus, Lamprotornis - XV:97
 aeneosticta, Adelomyia - V:84
 aeneotincta, Adelomyia - V:84
 aeneoviridis, Riccordia - V:39
 aenescens, Aphantochroa - V:80
 aeneum, Dicaeum - XII:192
 aeneus, Dicrurus - XV:146
 aeneus, Molothrus - XIV:198
 aeneus, Psarocolius - XIV:199
 aeneus, Quiscalus - XIV:190
 aeneus, Schiffornis - XIII:248
 aenigma, Collocalia - IV:225
 aenigma, Elaenia - VIII:30
 aenigma, Elocinclia - X:254
 aenigma, Euscarthmornis - XIII:81
 aenigma, Hemitriccus - VIII:81
 aenigma, Sapayoa - XIII:249
 aenigmaticus, Campylorhynchus - IX:383
 Aenigmatolimnas - II:197
 aenobarbulus, Pteruthius - X:389
 aenobarbus, Allotrius - X:389
 aenobarbus, Pteruthius - X:389
 aenopennis, Catharus - X:165
 Aenopogon - X:385
 Aepypodius - II:8
 aequalis, Stelgidopteryx - IX:93
 aequanimis, Aegithina - IX:302
 aequatoriale, Apaloderma - V:160
 aequatoriale, Hapaloderma - V:160
 aequatorialis, Aglaiactis - V:96
 aequatorialis, Amaurospiza - XIII:151
 aequatorialis, Anairetes - VIII:47
 aequatorialis, Androdon - V:4
 aequatorialis, Apalis - XI:161
 aequatorialis, Apus - IV:246

aequatorialis, Asio - IV:169
 aequatorialis, Asthenes - VII:107
 aequatorialis, Baryphthengus - V:224
 aequatorialis, Bias - XI:376
 aequatorialis, Callene - X:34
 aequatorialis, Calliste - XIII:366
 aequatorialis, Campylopterus - V:19
 aequatorialis, Capito - VI:29
 aequatorialis, Cercomacra - VII:215
 aequatorialis, Ceryle - V:170
 aequatorialis, Chordeiles - IV:187
 aequatorialis, Ciccaba - IV:180
 aequatorialis, Cinnyrus - XII:234
 aequatorialis, Circus - I:319
 aequatorialis, Cistothorus - IX:392
 aequatorialis, Corvinella - IX:342
 aequatorialis, Cypselus - IV:246
 aequatorialis, Dacnis - XIII:388
 aequatorialis, Dendroeca - XIV:19
 aequatorialis, Dendroica - XIV:19
 aequatorialis, Dendroica - VII:46
 aequatorialis, Dysithamnus - VII:183
 aequatorialis, Erithacus - X:34
 aequatorialis, Eubucco - VI:29
 aequatorialis, Falco - I:404
 aequatorialis, Gouldia - V:35
 aequatorialis, Gymnopathys - VII:248
 aequatorialis, Heliodoxa - V:88
 aequatorialis, Heliodytes - V:128
 aequatorialis, Herpsilochmus - VII:203
 aequatorialis, Iynx - VI:87
 aequatorialis, Jynx - VI:87
 aequatorialis, Lepidocolaptes - VII:51
 aequatorialis, Lesbia - V:115
 aequatorialis, Lybius - VI:59
 aequatorialis, Megabias - XI:376
 aequatorialis, Melanobucco - VI:59
 aequatorialis, Molothrus - XIV:197
 aequatorialis, Momotus - V:227
 aequatorialis, Neomorphus - IV:62
 aequatorialis, Otus - IV:108
 aequatorialis, Penelope - II:13
 aequatorialis, Petrochelidon - IX:122
 aequatorialis, Phaiolaima - V:88
 aequatorialis, Picolaptes - VII:51
 aequatorialis, Pithys - VII:248
 aequatorialis, Rallus - II:160
 aequatorialis, Rhynchocyclus - VIII:102
 aequatorialis, Rupicola - VIII:307
 aequatorialis, Schoenicola - XI:49

aequatorialis, Siptornis - VII:107
 aequatorialis, Sittasomus - VII:20
 aequatorialis, Spermophila - XIII:143
 aequatorialis, Sporophila - XIII:143
 aequatorialis, Streptopelia - III:99
 aequatorialis, Tangara - XIII:366
 aequatorialis, Thamnistes - VII:181
 aequatorialis, Tolmomyias - VIII:102
 aequatorialis, Turtur - III:99
 aequatorialis, Urolestes - IX:342
 aequatorialis, Xiphorhynchus - VII:46
 aequinoctialis, Acrocephalus - XI:70
 aequinoctialis, Buteogallus - I:356
 aequinoctialis, Cyclorhynchus - VIII:99
 aequinoctialis, Falco - I:356
 aequinoctialis, Geothlypis - XIV:44
 aequinoctialis, Motacilla - XIV:44
 aequinoctialis, Procellaria - I:86
 aequinoctialis, Rhynchocyclus - VIII:99
 aequinoctialis, Sylvia - XI:70
 aeralatus, Pteruthius - X:386
 aereus, Ceuthmochares - IV:50
 aereus, Cuculus - IV:50
 aerea, Hypothymis - XI:476
 Aërocharis - IX:369
 Aerodramus - IV:220
 Aëronautus - IV:252
 Aeronympha - V:106
 aerophila, Collocalia - IV:227
 aëroplanes, Hemiprocne - IV:258
 Aerops - V:233
 Aëornis - IV:235
 aeruginosa, Aratinga - III:189
 aeruginosum, Dicaeum - XII:178
 aeruginosus, Baryphthengus - V:225
 aeruginosus, Cacomantis - IV:24
 aeruginosus, Chrysopicus - VI:110
 aeruginosus, Circus - I:319
 aeruginosus, Falco - I:319
 aeruginosus, Piculus - VI:110
 aeruginosus, Prionochilus - XII:178
 aeruginosus, Psittacus - III:189
 aesalon, Falco - I:413
 aestigma, Ficedula - XI:351
 aestigma, Muscicapa - XI:351
 aestiva, Amazona - III:220
 aestiva, Dendroica - XIV:14
 aestiva, Motacilla - XIV:14

- aestivalis, Aimophila - XIII:94
 aestivalis, Fringilla - XIII:95
 aestivus, Psittacus - III:220
 aestuarinus, Cistothorus - IX:395
 aestuarinus, Telmatodytes - IX:395
 aethalea, Aethostoma - X:252
 aethalea, Chaetura - IV:239
 aethereus, Aglaiocercus - V:125
 aethereus, Caprimulgus - IV:180
 aethereus, Cyanolesbia - V:125
 aethereus, Nyctibius - IV:180
 aethereus, Phaethon - I:156
 Aethia - II:357
 aethiopica, Amblyospiza - XV:31
 aethiopica, Hirundo - IX:110, 111
 aethiopica, Platysteira - XI:387
 aethiopica, Quelea - XV:62
 aethiopicus, Eurystomus - V:244
 aethiopicus, Laniarius - IX:328
 aethiopicus, Ploceus - XV:62
 aethiopicus, Tantalus - I:263
 aethiopicus, Threskiornis - I:263
 aethiopicus, Turdus - IX:328
 Aethiopinetta - I:461
 Aethiops - XIV:308
 aethiops, Buteo - I:368
 aethiops, Lybius - VI:60
 aethiops, Myrmecocichla - X:116
 aethiops, Poecilodyras - X:114
 aethiops, Saxicola - X:114
 aethiops, Thamnophilus - XII:169
 Aethiopsar - XV:112
 Aethocichla - X:332
 Aethocinnyris - XII:224
 Aëthocorys - IX:44
 Aethomyias - XI:414
 Aethopyga - XII:270
 Aethorhynchus - IX:300
 Aethostoma - X:248
 afer, Cinnyris - XII:224
 afer, Corvus - XV:260
 afer, Euplectes - XV:65
 afer, Eurystomus - V:244
 afer, Lanius - IX:314
 afer, Molpastes - IX:237
 afer, Nilaus - IX:314
 afer, Parus - XII:99
 afer, Pternistis - II:85
 afer, Ptilostomus - XV:260
 afer, Sphenoeacus - XI:37
 afer, Tetrao - II:85
 afer, Turtur - III:112
 affabilis, Baeolophus - XII:120
 affabilis, Parus - XII:120
 affinae, Dicaeum - XII:178
 affine, Malacopteron - X:263
 affine, Oedistoma - XII:342
 affine, Trichastoma - X:263
 affine, Tricholaema - VI:53
 affinis, Abrornis - XI:259
 affinis, Accipiter - I:337
 affinis, Acmonorhynchus - XII:178
 affinis, Aegotheles - IV:183
 affinis, Alcyone - V:181
 affinis, Apalis - XI:167
 affinis, Aplonis - XV:83
 affinis, Apus - IV:251
 affinis, Arachnothera - XII:287
 affinis, Asthenes - VII:103
 affinis, Aythya - I:487
 affinis, Barbatula - VI:47
 affinis, Batis - XI:382
 affinis, Batrachostomus - IV:179
 affinis, Burhinus - II:295
 affinis, Cacicus - XIV:145
 affinis, Calornis - XV:83
 affinis, Camarhynchus - XIII:165
 affinis, Campyiorhynchus - IX:381
 affinis, Caprimulgus - IV:213
 affinis, Cardinalis - XIII:223
 affinis, Cassicus - XIV:145
 affinis, Ceyx - V:181
 affinis, Cinnyris - XII:251, 287
 affinis, Climacteris - XII:163
 affinis, Coccothraustes - XIV:303
 affinis, Colius - V:145
 affinis, Collocalia - IV:229
 affinis, Colluricincla - XII:37
 affinis, Coracias - V:243
 affinis, Corvinella - IX:341
 affinis, Corvus - XV:281
 affinis, Crateropus - X:343
 affinis, Criniger - IX:289
 affinis, Crithagra - XIV:227
 affinis, Crypturus - I:30
 affinis, Curruca - XI:275, 276
 affinis, Cyanocorax - XV:223
 affinis, Cymbirhynchus - VII:7
 affinis, Cypselus - IV:251
 affinis, Dendrocolaptes - XII:51

affinis, Diglossa - XIII:404
 affinis, Drymoica - XI:146
 affinis, Dryoscopus - IX:318
 affinis, Dysithamnus - VII:184
 affinis, Edolius - XV:157
 affinis, Eidopsarus - XII:397
 affinis, Elaenea - VIII:20
 affinis, Emberiza - XIII:25
 affinis, Empidonax - VIII:141
 affinis, Eremopterix - IX:31
 affinis, Eriocnemis - V:122
 affinis, Eucometis - XIII:284
 affinis, Euphonia - XIII:341
 affinis, Fuligula - I:487
 affinis, Garrulax - X:374
 affinis, Gelochelidon - II:329
 affinis, Gennaeus - II:115
 affinis, Geococcyx - IV:61
 affinis, Gerygone - XI:450
 affinis, Glaucis - V:5
 affinis, Glottis - II:266
 affinis, Habia - XIII:296
 affinis, Hapalophus - IX:318
 affinis, Haplophaedia - V:112
 affinis, Hemignathus - XIV:98
 affinis, Hesperiphona - XIV:303
 affinis, Hylia - XI:220
 affinis, Hypocnemis - VII:225
 affinis, Hypsipetes - IX:288, 289
 affinis, Ithaginis - II:107
 affinis, Lalage - IX:204
 affinis, Larus - II:317, 318
 affinis, Lepidocolaptes - VII:51
 affinis, Lophotriccus - VIII:74
 affinis, Loxigilla - XIII:158
 affinis, Malacocircus - X:339
 affinis, Megapodius - II:6
 affinis, Melilestes - XII:342
 affinis, Melithreptus - XII:397
 affinis, Milvus - I:297
 affinis, Mirafra - IX:19
 affinis, Myiolestes - XII:37
 affinis, Myiothera - VIII:315
 affinis, Nilaus - IX:316
 affinis, Ninox - IV:142
 affinis, Oedicnemis - II:295
 affinis, Oreocinclia - X:157
 affinis, Oriolus - XV:124
 affinis, Ortygometra - II:183
 affinis, Pachycephala - XII:16

affinis, Palaeornis - III:245
 affinis, Pardalotus - XII:204
 affinis, Parus - XII:80
 affinis, Penelopides - V:263
 affinis, Pericrocotus - IX:214
 affinis, Petrocincla - X:139
 affinis, Phaps - III:118
 affinis, Phasianus - II:127
 affinis, Phoenicornis - IX:214
 affinis, Phoenicothera - XIII:296
 affinis, Phylloscopus - XI:234
 affinis, Picus - VI:174
 affinis, Pitta - VIII:315
 affinis, Platystira - XI:382
 affinis, Poecile - XII:80
 affinis, Pogoniulus - VI:47
 affinis, Pogonorhynchus - VI:53
 affinis, Poocaetes - XIII:87
 affinis, Poocetes - XIII:87
 affinis, Poospiza - XIII:118
 affinis, Porzana - II:183
 affinis, Prinia - XI:146
 affinis, Pyrrhuloxia - IX:31
 affinis, Pyrruloxia - XIII:158
 affinis, Rhyacornis - X:80
 affinis, Scytalopus - VII:287
 affinis, Seicercus - XI:259
 affinis, Serinus - XIV:227
 affinis, Siptornis - VII:103
 affinis, Sitta - XII:129
 affinis, Stachyris - X:307
 affinis, Sterna - II:329
 affinis, Strix - IV:78
 affinis, Suiriri - VIII:20
 affinis, Sylvia - XI:276
 affinis, Symmorhynchus - IX:204
 affinis, Taccocua - IV:53
 affinis, Tanagra - XIII:341
 affinis, Tanygnathus - III:240
 affinis, Tchitrea - XI:487
 affinis, Tephrocercus - IX:220
 affinis, Terpsiphona - XI:487
 affinis, Thamnophilus - XII:163
 affinis, Thaumastias - V:64
 affinis, Thryothorus - IX:414
 affinis, Treron - III:15
 affinis, Turdoides - X:339
 affinis, Tyrannula - XIII:141
 affinis, Tyto - IV:78
 affinis, Veniliornis - VI:174

- affinis, Vinago - III:15
 affinis, Xantopygia - X:80
 affinis, Zonogastris - XIV:313
 affinis, Zosterornis - X:307
 afghanica, Hirundo - IX:105
 afghanistanica, Ceryle - V:167
 afghanorum, Temenuchus - XV:106
 aflavida, Columbigallina - III:105
 afra, Certhia - XII:255
 afra, Columba - III:112
 afra, Coracias - V:244
 afra, Fringilla - XIV:313
 afra, Loxia - XV:65
 afra, Muscicapa - XI:37
 afra, Nectarinia - XII:254
 afra, Otis - II:222
 afra, Pytilia - XIV:313
 Afraegialis - II:24
 Afranthus - IX:144
 afraöides, Afrotis - II:222
 afraöides, Otis - II:222
 Afribyx - II:239
 africana, Actophilornis - II:226
 africana, Coturnix - I:93
 africana, Emberiza - XIII:9
 africana, Fringilla - XIV:204
 africana, Lusciola - X:41
 africana, Mirafra - IX:10, 12
 africana, Parra - II:226
 africana, Sasia - VI:98
 africana, Strix - IV:118
 africana, Upupa - V:249
 africana, Verreauxia - VI:98
 africanoides, Mirafra - IX:16, 18
 africanus, Acanthis - XIV:248
 africanus, Apus - IV:245
 africanus, Bubo - IV:118
 africanus, Buphagus - XV:121
 africanus, Crinifer - IV:10
 africanus, Cursorius - II:302
 africanus, Cypselus - IV:245
 africanus, Erithacus - X:41
 africanus, Francolinus - II:75
 africanus, Gyps - I:305
 africanus, Limnaetus - I:386
 africanus, Macrodipteryx - IV:217
 africanus, Pelecanus - I:178
 africanus, Phalacrocorax - I:178
 africanus, Phasianus - IV:10
 africanus, Rhinoptilus - I:302
 africanus, Spizaetus - I:386
 Africorys - IX:4
 Afrocichla - X:178
 Afropelia - III:88
 Afrotis - II:222
 Afroxyechus - II:246
 agami, Agamia - I:226
 agami, Ardea - I:226
 Agamia - I:226
 Agapeta - V:89
 Agapetornis - V:89
 Agapornis - III:254
 agassizi, Conopoderas - XI:72
 agassizii, Nothura, I:41
 Agelaeus - XIV:167
 Agelaius - XIV:167
 Agelastes - II:133
 agile, Dicaeum - XII:176
 agilis, Amazona - III:218
 agilis, Anairetes - VIII:46
 agilis, Campias - VI:172
 agilis, Euscarthmus - VIII:46
 agilis, Fringilla - XII:176
 agilis, Geothlypis - XIV:47
 agilis, Lanius - XIV:124
 agilis, Parus - XII:83
 agilis, Psittacus - III:218
 agilis, Rhipidura - XI:556
 agilis, Sutoria - XI:178
 agilis, Sylvia - XIV:47
 agilis, Veniliornis - VI:172
 agilis, Vireo - XIV:124
 aglae, Minla - X:394
 aglae, Siva - X:394
 Aglaeactis - V:95
 aglaeus, Quiscalus - XIV:191
 aglaiae, Pachyramphus - VIII:237
 aglaiae, Pachyrhynchus - VIII:238
 Aglaiocercus - V:123
 agmen, Mesopicos - VI:220
 agnetae, Turdus - X:189
 agnota, Collocalia - IV:228
 agnus, Dryobates - VI:212
 agraphia, Anairetes - VIII:46
 agricola, Acrocephalus - XI:61
 agricola, Columba - III:90
 agricola, Geopicos - VI:104
 agricola, Geopicus - VI:104
 agricola, Streptopelia - III:90
 agricola, Sylvia - XI:61

- Agriocharis - II:140
 Agriornis - VIII:165
 Agrobates - X:18, XI:3
 Agropsar - XV:104
 aguimp, Motacilla - IX:140
 Aguilpa - IX:130
 aguirrei, Galerida - IX:62
 aguja, Falco - I:359
 agusanae, Hypothymis - XI:477
 agustini, Spermophila - XIII:135
 agustini, Sporophila - XIII:135
 Agyrtia - V:61, 62
 Agyrtina - V:62
 ahantensis, Francolinus - II:82
 aharonii, Bubo - IV:114
 aharonii, Calandrella - IX:49
 aharonii, Eremophila - IX:75
 ahasver, Passer - XV:10
 aheneus, Chalcites - IV:33
 ahomensis, Gamporhynchus - X:390
 aicora, Meliphaga - XII:368
 aida, Malurus - XI:393
 Aidemosyne - XIV:367
 aignani, Zosterops - XII:311
 aignerii, Lobivanellus - II:238
 aignerii, Sarcogrammus - II:238
 aikeni, Junco - XIII:64
 aikeni, Megascops - IV:101
 aikeni, Otus - IV:101
 Ailuroedus - XV:172
 Aimophila - XIII:91
 airensis, Cercomela - X:102
 aithalodes, Contopus - VIII:132
 Aithurus - V:56
 Aix - I:457
 Aixopsis - I:458
 Ajaja - I:266
 ajaja, Platalea - I:268
 Ajax - X:231
 ajax, Cinclosoma - X:234
 ajax, Eupetes - X:234
 akagera, Dryobates - VI:186
 akahige, Erithacus - X:38
 akahige, Sylvia - X:38
 akeleyae, Alethe - X:64
 akeleyi, Ammomanes - IX:36
 akleyorum, Bostrychia - I:261
 akleyorum, Oreoibis - I:261
 akool, Amaurornis - II:200
 akool, Rallus - II:200
 akyildizi, Prinia - XI:136
 akyildzi, Prinia - XI:136
 alacris, Phylloscopus - XI:224
 alacris, Seicercus - XI:224
 Alaemon - IX:39
 alai, Fulica - II:212
 alakulensis, Budytes - IX:133
 alamoensis, Thryothorus - IX:409
 alamosis, Anisognathus - XIII:335
 alamosis, Compsocoma - XIII:335
 alani, Zosterops - XII:292
 alanorum, Parus - XII:104
 alare, Cinclosoma - X:234
 Alario - XIV:208
 alario, Emberiza - XIV:230
 alario, Serinus - XIV:230
 alaris, Cinclosoma - X:234
 alaris, Hippolais - XI:82
 alaris, Megaloprepia - III:41
 alaris, Rhabdornis - XII:162
 alarum, Compsothlypis - XIV:13
 alarum, Parula - XIV:13
 alarum, Xiphorhynchus - VII:45
 alascanus, Haliaeetus - I:301
 alascensis, Budytes - IX:134
 alascensis, Buteo - I:369
 alascensis, Calcarius - XIII:37
 alascensis, Empidonax - VIII:137
 alascensis, Lagopus - II:30
 alascensis, Pinicola - XIV:285
 alascensis, Poecile - XII:87
 alascensis, Troglodytes - IX:417
 alaschanica, Rutirilla - X:74
 alaschanicus, Phasianus - II:125
 alaschanicus, Phoenicurus - X:74
 alashanica, Galerida - IX:61
 alashanica, Pica - XV:253
 Alauda - IX:65
 Alaudala - IX:44
 Alaudidae - IX:3
 alaudina, Coryphistera - VII:114
 alaudina, Fringilla - XIII:108
 alaudinus, Ammodramus - XIII:72
 alaudinus, Passerculus - XIII:72
 alaudinus, Phrygilus - XIII:108
 alaudipes, Alaemon - IX:39
 alaudipes, Upupa - IX:39
 alba, Ampelis - VIII:305
 alba, Ardea - I:203
 alba, Astur - I:347

- alba, Chionis - II:308
 alba, Crocethia - II:281
 alba, Fulica - II:210
 alba, Gygis - II:348
 alba, Kakatoe - III:175
 alba, Motacilla - IX:137, 138
 alba, Neositta - XII:146
 alba, Ossifraga - I:59
 alba, Platalea - I:268
 alba, Procellaria - I:71
 alba, Procnias - VIII:305
 alba, Pterodroma - I:71
 alba, Pycnonotus - IX:247
 alba, Scolopax - I:254
 alba, Sterna - II:348
 alba, Streptopelia - III:92
 alba, Strix - IV:77
 alba, Trynga - II:281
 alba, Tyto - IV:77
 alba, Vaginalis - II:308
 albani, Anthochaera - XII:446
 albani, Cuculus - IV:27
 albani, Pterodroma - I:67
 albaria, Ninox - IV:140
 albata, Neositta - XII:146
 albata, Sittella - XII:146
 albatrus, Diomedea - I:53
 albatus, Taraba - XII:159
 albellus, Mergus - I:497
 albeola, Anas - I:496
 albeola, Bucephala - I:496
 albeolus, Melanerpes - VI:159
 alberti, Acanthiza - XI:441
 alberti, Crax - II:11
 alberti, Eudynamys - IV:39
 alberti, Halcyon - V:210
 alberti, Hypotaenidia - II:162
 alberti, Menura - VIII:334
 alberti, Prionops - IX:312
 alberti, Pteridophora - XV:196
 alberti, Ptiloris - XV:188
 alberti, Rallus - II:162
 alberti, Zosterops - XII:313
 alberticola, Geothlypis - XIV:40
 albertinae, Calliste - XIII:374
 albertinae, Charitornis - XV:117
 albertinae, Streptocitta - XV:117
 albertinae, Tangara - XIII:374
 albertisi, Aegotheles - IV:184
 albertisi, Drepanophorus - XV:189
 albertisi, Drepanornis - XV:189
 albertisii, Goura - III:140
 albertisii, Gymnophaps - III:56
 albertorum, Rhipidura - XI:540
 albescens, Alauda - IX:26
 albescens, Centurus - VI:160
 albescens, Certhia - XII:154
 albescens, Certhilauda - IX:26
 albescens, Dendrocopos - VI:188
 albescens, Dryobates - VI:188
 albescens, Melanerpes - VI:160
 albescens, Pachyramphus - VIII:20
 albescens, Pardaliparus - XII:95
 albescens, Parus - XII:95
 albescens, Perisoreus - XV:237
 albescens, Premnoplex - VII:118
 albescens, Pristorhamphus - XII:170
 albescens, Rhea - I:6
 albescens, Strix - IV:161
 albescens, Synallaxis - XII:86
 albescentior, Certhiaxis - VII:95
 albicans, Cercomela - X:99
 albicans, Dendropicus - VI:179
 albicans, Epimachus - XV:191
 albicans, Falcinellus - XV:191
 albicans, Petroica - XI:565
 albicans, Saxicola - X:99
 albicans, Thamnophilus - VII:164
 albicans, Troglodytes - IX:425
 albicapilla, Cossypha - X:59
 albicapilla, Cranioleuca - VII:102
 albicapilla, Macropygia - III:76
 albicapilla, Synallaxis - VII:102
 albicapillus, Melithreptus - XII:395
 albicapillus, Spreo - XV:100
 albicapillus, Turdus - X:59
 albicauda, Agriornis - VIII:166
 albicauda, Caprimulgus - IV:201
 albicauda, Dasycephala - VIII:166
 albicauda, Elminia - XI:467
 albicauda, Lybius - VI:58
 albicauda, Melanocharis - XII:170
 albicauda, Microrhoptias - VII:205
 albicauda, Mirafraga - IX:8
 albicauda, Pogonorhynchus - VI:58
 albicauda, Rhipidura - XI:545, 549
 albicauda, Stenopsis - IV:201
 albicaudata, Muscicapa - XI:323
 albicaudatus, Buteo - I:367
 albiceps, Atlapetes - XIII:198

- albiceps, Buarremon - XIII:198
 albiceps, Cranioleuca - VII:101
 albiceps, Elaenia - VIII:29
 albiceps, Muscipeta - VIII:30
 albiceps, Psalidoprocne - IX:126
 albiceps, Sula - I:187
 albiceps, Synallaxis - VII:101
 albiceps, Turdus - X:193
 albiceps, Vanellus - II:238
 albiceps, Xiphidiopterus - II:238
 albicilius, Buglodytes - IX:382
 albicilius, Campylorhynchus - IX:382
 albicilla, Alcedo - V:210
 albicilla, Falco - I:301
 albicilla, Ficedula - XI:342
 albicilla, Fringilla - XI:460
 albicilla, Halcyon - V:210
 albicilla, Haliaeetus - I:301
 albicilla, Mohoua - XI:460
 albicilla, Muscicapa - VIII:22 - XI:342
 albicincta, Hemiprocne - IV:234
 albicincta, Streptoprocne - IV:234
 albiclunis, Pelagodroma - I:107
 albicollis, Aerops - V:233
 albicollis, Caprimulgus - IV:193
 albicollis, Corvus - XV:281
 albicollis, Dendrocopos - VII:30
 albicollis, Dendroica - XIV:16
 albicollis, Eucometis - XIII:284
 albicollis, Falco - I:354
 albicollis, Ficedula - XI:337
 albicollis, Fringilla - XIII:61
 albicollis, Ixulus - X:422
 albicollis, Leucochloris - V:57
 albicollis, Leucopternis - I:354
 albicollis, Melithreptus - XII:395
 albicollis, Merops - V:233
 albicollis, Motacilla - XIV:16
 albicollis, Muscicapa - XI:337
 albicollis, Nyctidromus - IV:193
 albicollis, Phlogoenas - III:137
 albicollis, Pica - XV:117
 albicollis, Pipilo - XII:180
 albicollis, Platyrhynchus - XI:533
 albicollis, Porzana - II:185
 albicollis, Pteroptochos - VII:279
 albicollis, Pyranga - XIII:284
 albicollis, Rallus - II:185
 albicollis, Rhipidura - XI:533
 albicollis, Rhyncops - II:350
 albicollis, Saltator - XIII:235
 albicollis, Scelorchilus - VII:279
 albicollis, Sclerurus - VII:149
 albicollis, Streptocitta - XV:117
 albicollis, Trochilus - V:57
 albicollis, Turdus - X:187, 222
 albicollis, Xiphocolaptes - VII:30
 albicollis, Yuhina - X:422
 albicollis, Zonotrichia - XIII:61
 albicrissa, Heliomaster - V:130
 albicrissalis, Bradypterus - XI:21
 albida, Eudromia - I:45
 albida, Reinwardtoena - III:82
 albidiadema, Ochthoeca - VIII:154
 albidiadema, Setophaga - VIII:154
 albididorsalis, Sterna - II:343
 albididorsalis, Thalasseus - II:343
 albidinucha, Domicella - III:155
 albidior, Lalage - IX:201
 albidior, Peneothello - XI:579
 albidior, Picoïdes - VI:216
 albidior, Poecilodryas - XI:579
 albidiventer, Leptopogon - VIII:62
 albidiventris, Centropus - IV:67
 albidiventris, Cinclodes - VII:67
 albidulus, Butorides - I:222
 albidus, Accipiter - I:347
 albidus, Anthus - IX:148
 albidus, Astur - I:347
 albidus, Calopezus - I:45
 albidus, Falco - I:312
 albifacies, Athene - IV:147
 albifacies, Dendromus - VI:117
 albifacies, Geotrygon - III:131
 albifacies, Myioborus - XIV:58
 albifacies, Oreopeleia - III:131
 albifacies, Paradoxornis - X:436
 albifacies, Piranga - XIII:303
 albifacies, Poecilodryas - XI:571
 albifacies, Sceloglaux - IV:147
 albifacies, Suthora - X:436
 albifacies, Todirostrum - VIII:77
 albifacies, Tregellasia - XI:571
 albifrons, Acanthiza - XI:461
 albifrons, Amazona - III:218
 albifrons, Amblyospiza - XV:31
 albifrons, Anser - I:437
 albifrons, Branta - I:437
 albifrons, Certhia - IX:389
 albifrons, Chalcites - IV:33

- albifrons, Chlorospingus - XIII:254
albifrons, Conirostrum - XIV:85
albifrons, Coraphites - IX:31
albifrons, Crithagra - XIV:229
albifrons, Digenea - XI:343
albifrons, Donacospiza - XIII:112
albifrons, Ephthianura - XI:461
albifrons, Erythrina - XIV:229
albifrons, Glyciphila - XII:429
albifrons, Henicophaps - III:116
albifrons, Hirundo - IX:120
albifrons, Machaerirhynchus - XI:527
albifrons, Melittophagus - V:231
albifrons, Merops - XII:440
albifrons, Merula - X:197
albifrons, Muscisaxicola - VIII:172
albifrons, Myioborus - XIV:58
albifrons, Myrmecocichla - X:118
albifrons, Neositta - XII:147
albifrons, Parus - XII:97
albifrons, Pericrocotus - IX:211
albifrons, Phapitreron - III:24
albifrons, Phylidonyris - XII:429
albifrons, Pipra - VII:246
albifrons, Pithys - VII:246
albifrons, Platysteira - XI:387
albifrons, Platystira - XI:387
albifrons, Psittacus - III:218
albifrons, Ptyonura - VIII:172
albifrons, Pyrrhula - XV:32
albifrons, Salpinctes - IX:389
albifrons, Saxicola - X:118
albifrons, Serinus - XIV:229
albifrons, Setophaga - XIV:58
albifrons, Sitta - XII:128
albifrons, Sittella - XII:147
albifrons, Sterna - II:340
albifrons, Sylvia - XIII:112
albifrons, Turdus - X:197
albifrons, Tyto - IV:85
albigena, Chelidon - IX:123
albigena, Sterna - II:336
albigula, Aboricola - II:100
albigula, Aborophila - II:100
albigula, Atlapetes - XIII:199
albigula, Buteo - I:366
albigula, Cranioleuca - VII:102
albigula, Crateroscelis - XI:414
albigula, Cyanoderma - X:316
albigula, Eremophila - IX:73
albigula, Grallaria - VII:268
albigula, Hylophilus - XIV:134
albigula, Machaerirhynchus - XI:527
albigula, Macrosphenus - IX:268, XI:215
albigula, Myrmotherula - VII:195
albigula, Myzomela - XII:351
albigula, Otocoris - IX:73
albigula, Pachysylvia - XIV:134
albigula, Phyllastrephus - IX:268
albigula, Phylloscopus - XI:235, 254
albigula, Pipilo - XIII:177
albigula, Stachyris - X:316
albigula, Upucerthia - VII:62
albigularis, Abornis - XI:265
albigularis, Automolus - VII:137
albigularis, Bessornis - X:57
albigularis, Callene - X:57
albigularis, Corethrura - II:190
albigularis, Cossypha - X:57
albigularis, Crypturellus - I:23
albigularis, Crypturus - I:23
albigularis, Cyphorinus - IX:400
albigularis, Dryodromas - XI:203
albigularis, Empidonax - VIII:138
albigularis, Entomophila - XII:434
albigularis, Eremomela - XI:203
albigularis, Falco - I:415
albigularis, Glyphorhynchus - VII:23
albigularis, Hemithraupis - XIII:273
albigularis, Heterocnemis - IX:437
albigularis, Hirundo - IX:110
albigularis, Indicator - VI:67
albigularis, Janthoenas - III:70
albigularis, Laterallus - II:190
albigularis, Leptasthenura - VII:76
albigularis, Lybius - VI:56
albigularis, Melignotheres - VI:67
albigularis, Microcerculus - IX:437
albigularis, Nemosia - XIII:273
albigularis, Pachycephala - XI:582
albigularis, Pachycephalopsis - XI:582
albigularis, Philydor - VII:137
albigularis, Phyllastrephus - IX:268
albigularis, Phylloscopus - XI:254
albigularis, Poecilodryas - XI:571
albigularis, Procellaria - I:110
albigularis, Rhinomyias - XI:312
albigularis, Sclerurus - VII:149
albigularis, Smithornis - VII:3

- albigularis, Synallaxis - VII:87
 albigularis, Thryothorus - IX:400
 albigularis, Tregellasia - XI:571
 albigularis, Tylas - IX:300
 albigularis, Tyranniscus - VIII:11
 albigularis, Xenocichla - IX:268
 albigularis, Zimmerius - VIII:11
 albilatera, Diglossa - XIII:403
 albilateralis, Henicorhina - IX:432
 albilateralis, Nectarinia - XII:254
 albilinea, Columba - III:68
 albilinea, Diglossa - XIII:402
 albilinea, Petrochelidon - IX:82
 albilinea, Tachycineta - IX:82
 albilineata, Alcippe - X:398
 albilineata, Meliphaga - XII:373
 albilineata, Ptilotis - XII:373
 albilineatus, Lioparus - X:398
 albilora, Dendroica - XIV:24
 albilora, Muscisaxicola - VIII:170
 albilora, Synallaxis - VII:88
 albiloris, Calamanthus - XI:427
 albiloris, Grallaria - VII:269
 albiloris, Lalage - IX:204
 albiloris, Oriolus - XV:126
 albiloris, Polioptila - X:451
 albimentalis, Apalis - XI:160
 albimentalis, Cossypha - X:52
 albina, Rhipidura - XI:541
 albinucha, Actophilornis - II:227
 albinucha, Atlapetes - XIII:190
 albinucha, Columba - III:65
 albinucha, Embernagra - XIII:190
 albinucha, Pachyrhamphus - VIII:228
 albinucha, Parra - II:227
 albinucha, Ploceus - XV:50
 albinucha, Sycobius - XV:50
 albinucha, Thryothorus - IX:410
 albinucha, Troglodytes - IX:410
 albinucha, Xenopsaris - VIII:228
 albionis, Uria - II:353
 albior, Cyanolyca - XV:219
 albipectus, Garrulus - XV:230
 albipectus, Podica - II:214
 albipectus, Pomatorhinus - X:275
 albipectus, Pyrrhura - III:198
 albipectus, Thryothorus - IX:414
 albipectus, Trichastoma - X:258
 albipectus, Turdinus - X:258
 albipectus, Turdus - X:180
 albipennis, Columba - III:63
 albipennis, Dendrocopos - VI:186
 albipennis, Dendrocopos - VI:186
 albipennis, Entomyza - XII:400
 albipennis, Lophura - II:117
 albipennis, Nettapus - I:456
 albipennis, Penelope - II:13
 albipennis, Petrophassa - III:117
 albipes, Leistes - XIV:176
 albipes, Pezites - XIV:176
 albipileata, Dromolaea - X:130
 albipileata, Oenanthe - X:130
 albirictus, Bhuchanga - XV:141
 albirictus, Dicrurus - XV:141
 albirostris, Bubalornis - XV:3
 albirostris, Cassicus - XIV:146
 albirostris, Coccythraustes - XV:3
 albirostris, Galbula - VI:6
 albirostris, Kitta - XV:91
 albirostris, Onychognathus - XV:91
 albirostris, Phloeoceastes - VI:229
 albirostris, Picus - VI:229
 albirostris, Ptilonorhynchus - XV:91
 albirostris, Ramphocelus - XIII:311
 albirostris, Tanagra - XIV:146
 albiscapa, Rhipidura - XI:545
 albiscopulata, Saxicola - X:119
 albiscopulata, Thamnolaea - X:119
 albispecularis, Heteromyias - XI:580
 albispecularis, Pachycephala - XI:580
 albistriata, Curruca - XI:284
 albistriata, Hydrochelidon - II:339
 albistriata, Sterna - II:339
 albistriata, Sylvia - XI:284
 albitarse, Syrniium - IV:155
 albitarsus, Ciccaba - IV:155
 albitorquata, Amadina - XIV:389
 albitorques, Columba - III:61
 albitorques, Philemon - XII:410
 albitorques, Tityra - VIII:244
 albiventer, Artamus - XV:162
 albiventer, Carbo - I:175
 albiventer, Cyornis - XI:368
 albiventer, Fluvicola - VIII:179, XI:368
 albiventer, Geotrygon - III:130
 albiventer, Glaucidium - IV:131
 albiventer, Hirundo - IX:82
 albiventer, Macrorhonyx - X:229
 albiventer, Muscicapa - VIII:179, XI:368

- albiventer, Neochmia - XIV:356
 albiventer, Niltava - XI:368
 albiventer, Ocypterus - XV:162, 164
 albiventer, Oreopeleia - III:130
 albiventer, Phalacrocorax - I:175
 albiventer, Pnoepyga - X:293
 albiventer, Tachycineta - IX:82
 albiventer, Tesia - X:293
 albiventer, Trogon - V:152
 albiventer, Turdus - X:215
 albiventer, Weebongia - XIV:372
 albiventre, Pellorneum - X:246
 albiventre, Ramphomicron - V:118
 albiventris, Abornis - XI:264
 albiventris, Acanthiza - XI:435
 albiventris, Accipiter - I:331
 albiventris, Acrocephalus - XI:59
 albiventris, Alcedo - V:200
 albiventris, Alseonax - XI:327
 albiventris, Anairetes - VII:46
 albiventris, Aramides - II:174
 albiventris, Artamus - XV:165
 albiventris, Brachypteryx - X:15
 albiventris, Callene - X:15
 albiventris, Camaroptera - XI:189
 albiventris, Cettia - XI:17
 albiventris, Cinclodes - VII:67
 albiventris, Copsychus - X:69
 albiventris, Dacnis - XIII:387
 albiventris, Hadrostomus - VIII:237
 albiventris, Halcyon - V:200
 albiventris, Hyloterpe - XII:13
 albiventris, Kittacincla - X:69
 albiventris, Loxia - XIV:290
 albiventris, Luscinola - XI:59
 albiventris, Microscelis - IX:296
 albiventris, Mimocichla - X:209
 albiventris, Monarcha - XI:509
 albiventris, Muscicapa - XI:327
 albiventris, Myiagra - XI:522
 albiventris, Myiornis - VIII:72
 albiventris, Nectarinia - XII:251
 albiventris, Neornis - X:246
 albiventris, Orchilus - VIII:72
 albiventris, Otus - IV:97
 albiventris, Pachycephala - XII:13
 albiventris, Pachyramphus - VIII:237
 albiventris, Parus - XII:102
 albiventris, Passer - XV:18
 albiventris, Penelope - II:17
 albiventris, Philentoma - XI:532
 albiventris, Pipraeidea - XIII:387
 albiventris, Platyrhynchus - XI:522
 albiventris, Polioptila - X:451
 albiventris, Ramphocaenus - X:447
 albiventris, Rhipidura - XI:532
 albiventris, Scops - IV:97
 albiventris, Spizitornis - VIII:46
 albiventris, Tchitrea - XI:481
 albiventris, Thamnophilus - VII:173
 albiventris, Thryothorus - IX:403
 albiventris, Trochocercus - XI:469
 albiventris, Turdus - X:209
 albiventris, Turnix - II:145
 albiventris, Upucerthia - VII:67
 albiventris, Urospizias - I:331
 albiventris, Zosterops - XII:304
 albivertex, Elaenia - VIII:33
 albivitta, Aulacorhynchus - VI:73
 albivitta, Chamaepelia - III:107
 albivitta, Columbigallina - III:107
 albivitta, Procelsterna - II:345
 albivitta, Pteroglossus - VI:73
 alboauricularis, Lichmera - XII:348
 albo-auricularis, Stigmatops - XII:348
 alboaxillaris, Numenius - II:260
 albo-brunneus, Campylorhynchus - IX:383
 albo-brunneus, Heleodytes - IX:383
 albocaeruleus, Tarsiger - X:48
 albocapillus, Platyrhynchus - VIII:112
 albocaudatus, Mecocerculus - VIII:39
 albociliaris, Pitylus - XIII:234
 albociliaris, Saltator - XIII:234
 albociliatus, Phalacrocorax - I:169
 albocincta, Leucotreron - III:27
 albocinctus, Acridotheres - XV:114
 albocinctus, Ptilonopus - III:27
 albocinctus, Turdus - X:187
 albocinereus, Sirystes - VIII:193
 albo-coronata, Mellisuga - V:78
 albo-coronata, Microchera - V:78
 albo-coronata, Serpophaga - VIII:42
 albocristata, Sericossypha - XIII:254
 albo-cristatus, Berenicornis - V:260
 albocristatus, Buceros - V:260
 albocristatus, Lamprotes - XIII:254
 albocristatus, Phasianus - II:112
 albocristatus, Tanagra - XIII:254
 albo-cristatus, Tyrannulus - VIII:42

- albofasciata, *Certhilauda* - IX:27
 albofasciata, *Saxicola* - X:108
 albofasciatus, *Rhinoptilus* - II:302
 albofrenatus, *Arremon* - XIII:195
 albofrenatus, *Atlapetes* - XIII:195
 albofrenatus, *Tanagra* - XIII:195
 albofrontata, *Gerygone* - XI:458
 albofrontata, *Microeca* - XI:557
 albofrontata, *Pseudogerygone* - XI:444
 albofrontata, *Rhipidura* - XI:535
 albogilva, *Strix* - IV:162
 albogriseus, *Lipaugus* - VIII:193
 albogriseus, *Mimus* - IX:445
 albogriseus, *Pachyramphus* - VIII:235
 albogriseus, *Sirystes* - VIII:193
 albogulare, *Malacopteron* - X:265
 albogularis, *Abornis* - XI:264
 albogularis, *Abroscopus* - XI:264
 albogularis, *Accipiter* - I:334
 albogularis, *Anas* - I:466
 albogularis, *Brachygalba* - VI:5
 albo-gularis, *Caprimulgus* - IV:190
 albogularis, *Conopophila* - XII:434
 albogularis, *Contopus* - VIII:134
 albogularis, *Crithagra* - XIV:224
 albo-gularis, *Dendrocolaptes* - VII:148
 albogularis, *Dumetia* - X:317
 albogularis, *Entomophila* - XII:434
 albogularis, *Eriocnemis* - V:110
 albo-gularis, *Eurostopodus* - IV:190
 albogularis, *Figulus* - VII:69
 albogularis, *Francolinus* - II:72
 albogularis, *Furnarius* - VII:69
 albogularis, *Galbula* - VI:5
 albogularis, *Garrulax* - X:351
 albogularis, *Geocichla* - X:148
 albogularis, *Ianthocincla* - X:351
 albogularis, *Loxia* - XIII:143
 albogularis, *Malacocercus* - X:317
 albogularis, *Mareca* - I:466
 albogularis, *Melithreptus* - XII:396
 albogularis, *Muscicapa* - XI:534
 albogularis, *Muscylva* - XI:534
 albogularis, *Myiochanes* - VIII:134
 albo-gularis, *Otus* - IV:108
 albogularis, *Phalcoboenus* - I:392
 albogularis, *Philydor* - VII:137
 albogularis, *Platyrinchus* - VIII:109
 albogularis, *Polyborus* - I:392
 albogularis, *Pomatorhinus* - X:278
 albogularis, *Prinia* - XI:136
 albogularis, *Psilopus* - XI:447
 albo-gularis, *Pygarrichas* - VII:148
 albogularis, *Ramphastos* - VI:85
 albogularis, *Rhipidura* - XI:534, 548
 albogularis, *Schistes* - V:126
 albogularis, *Serinus* - XIV:223
 albogularis, *Setaria* - X:265
 albogularis, *Sporophila* - XIII:143
 albogularis, *Suya* - XI:133
 albo-gularis, *Syrnium* - IV:180
 albogularis, *Tyrannus* - VIII:222
 albogularis, *Zoothera* - X:148
 albogularis, *Zosterops* - XII:319
 alboides, *Motacilla* - IX:140
 albolarvatus, *Dendrocopos* - VI:206
 albolarvatus, *Leuconerpes* - VI:206
 albolaxatus, *Caprimulgus* - IV:208
 albolimbata, *Ardeola* - I:221
 albolimbata, *Oreonympha* - V:125
 albolimbata, *Rhipidura* - XI:542
 albolimbatus, *Butorides* - I:221
 albolimbatus, *Megalurus* - XI:42
 albo-limbatus, *Poodytes* - XI:42
 albolineata, *Ardea* - I:215
 albolineata, *Egretta* - I:215
 albolineata, *Herodias* - I:215
 albo-lineatus, *Dendrocolaptes* - VII:53
 albo-lineatus, *Lepidocolaptes* - VII:53
 albomaculata, *Ninox* - IV:137
 alboniger, *Nisaetus* - I:388
 alboniger, *Oenanthe* - X:129
 alboniger, *Saxicola* - X:129
 alboniger, *Spizaetus* - I:388
 albonotata, *Halcyon* - V:202
 albonotata, *Meliphaga* - XII:369
 albonotata, *Poecilodryas* - XI:577
 albonotata, *Pratincola* - X:114
 albonotata, *Ptilotis* - XII:369
 albonotata, *Saxicola* - X:114
 albonotata, *Vidua* - XV:72
 albonotatus, *Buteo* - I:368
 albonotatus, *Caprimulgus* - IV:206
 albonotatus, *Coccyzus* - IV:13
 albonotatus, *Crocias* - X:416
 albonotatus, *Euplectes* - XV:72
 albonotatus, *Lanius* - X:416
 albonotatus, *Megalestes* - XI:577

- albonotatus, *Thamnophilus* - VII:176
 albonotatus, *Trochocercus* - XI:469
 albo-olivacea, *Cyornis* - XI:310
 albopectus, *Idioptilon* - VIII:81
 alboplagatus, *Dryoscopus* - IX:333
 albopunctatum, *Dicaeum* - XII:191
 alboscapulatus, *Malurus* - XI:393
 albosignata, *Eudypula* - I:132
 albospecularis, *Copsychus* - X:68
 albospecularis, *Turdus* - X:68
 albosquamatus, *Picumnus* - VI:96
 albostriatus, *Rimator* - X:284
 albo-superciliaris, *Abrornis* - XI:258
 albosuperciliaris, *Garrulax* - X:369
 albosuperciliaris, *Rhopophilus* - XI:127
 albosuperciliaris, *Suya* - XI:127
 albotaeeniata, *Amaurodryas* - XI:575
 albotaeeniata, *Poecilodryas* - XI:575
 alboterminatus, *Lophoceros* - V:256
 alboterminatus, *Tockus* - V:256
 albotibialis, *Buceros* - V:269
 albotibialis, *Bycanistes* - V:269
 albotibilis, *Tangara* - XIII:381
 albotorquatus, *Acrocephalus* - XI:63
 alboundata, *Astrapia* - XV:193
 albovittata, *Conopias* - VIII:214
 albo-vittatus, *Donacobius* - IX:457
 albovittatus, *Pitangus* - VII:214
 albscens, *Centurus* - VI:160
 albula, *Motacilla* - IX:140
 albus, *Corvus* - XV:277
 albus, *Eudocimus* - II:254
 albus, *Larus* - II:313
 albus, *Porphyrio* - II:210
 albus, *Psittacus* - III:175
 albus, *Tetrao* - II:30
 Alca - II:351
 Alcae - II:350
 Alcedines - V:165
 Alcedinidae - V:165
 Alcedininae - V:170
 Alcedinoidea - V:165
 Alcedinoides - V:170
 Alcedo - V:170, 171
 Alcella - II:357
 Alcemerops - V:238
 alchata, *Pterocles* - III:4
 alchata, *Tetrao* - III:4
 Alcidae - II:350
 alcinus, *Machaerhamphus* - I:289
 Alcippe - X:397
 Alcippornis - X:398
 alcocki, *Dissemurus* - XV:156
 Alcurus - IX:223
 alcyon, *Alcedo* - V:167
 alcyon, *Ceryle* - V:167
 Alcyone - V:178
 aldabrana, *Buchanga* - XV:140
 aldabrana, *Foudia* - XV:62
 aldabrana, *Rallus* - II:170
 aldabrana, *Streptopelia* - III:91
 aldabranus, *Dicrurus* - XV:140
 aldabranus, *Dryolimnas* - II:170
 aldabranus, *Falco* - I:407
 aldabranus, *Nesillas* - XI:34
 aldabranus, *Turtur* - III:91
 aldabrensis, *Caprimulgus* - IV:206
 aldabrensis, *Cinnyris* - XII:249
 aldabrensis, *Fregata* - I:161
 aldabrensis, *Nectarinia* - XII:249
 aldabrensis, *Zosterops* - XII:335
 aldrichi, *Penthestes* - XII:82
 alearis, *Alcippe* - X:408
 alearis, *Alcippornis* - X:408
 alecto, *Ara* - III:170
 alecto, *Drymophila* - XI:524
 alecto, *Eurhynchus* - III:170
 alecto, *Myiagra* - XI:524
 alecto, *Probosciger* - III:170
 Alector - II:10
 alector, *Crax* - II:10
 Alectoris - II:62
 Alectroenas - III:40
 Alectrurus - VIII:181
 Alectura - II:7
 alegriae, *Picumnus* - VI:91
 Alethe - X:61
 aleutica, *Sterna* - II:337
 aleutica, *Uria* - II:356
 aleuticus, *Ptychoramphus* - II:356
 alexanderi, *Amadina* - XIV:389
 alexanderi, *Cettia* - XI:14
 alexanderi, *Diomedea* - I:51
 alexanderi, *Eremomela* - XI:197
 alexanderi, *Galerida* - IX:58
 alexanderi, *Geobasileus* - XI:438
 alexanderi, *Heteroprion* - I:81
 alexanderi, *Horeites* - XI:14
 alexanderi, *Indicator* - VI:67

- alexanderi, Nigrita - XIV:310
alexanderi, Poliollais - XI:195
alexanderi, Thalassogeron - I:51
alexandrae, Cisticola - XI:124
alexandrae, Climacteris - XII:165
alexandrae, Lagopus - II:311
alexandrae, Petroica - XI:565
alexandrae, Polytelis - III:247
alexandrae, Sitta - XII:138
alexandrae, Spathopterus - III:247
alexandrae, Tyto - IV:80
alexandrae, Zonaeginthus - XIV:358
alexandrensis, Ptilotis - XII:381
alexandri, Alethe - X:63
alexandri, Andropadus - IX:253
alexandri, Aphantochroa - V:89
alexandri, Apus - IV:250
alexandri, Archilochus - V:135
alexandri, Falco - I:406
alexandri, Lobornis - XIV:308
alexandri, Ploceus - XV:36
alexandri, Psittacula - III:244
alexandri, Psittacus - III:244
alexandri, Tricholaema - VI:53
alexandri, Trochilus - V:135
alexandrinus, Charadrius - II:248
alexandrovi, Chelidon - IX:124
alexandrovi, Fringilla - XIV:205
alexandrovi, Panurus - X:430
alexandrovi, Phoenicurus - X:76
alexinae, Schoenicola - XI:49
alexinae, Sphenoeacus - XI:49
alexis, Philemon - XII:411
alfaroana, Amazilia - V:68
alfaroana, Habia - XIII:297
alfaroana, Phoenicothera - XIII:297
alfredi, Bleda - IX:267
alfredi, Bradypterus - XI:21
alfredi, Cassicus - XIV:142
alfredi, Cyanomitra - XII:227
alfredi, Cypselus - IV:246
alfredi, Nectarinia - XII:227
alfredi, Otus - IV:89
alfredi, Phyllastrephus - IX:267
alfredi, Pisorhina - IV:89
alfredi, Psarocolius - XIV:142
alfredi, Tylas - IX:300
alfrediana, Coracina - IX:11
alfredianus, Graucalus - IX:171
alfurorum, Pachycephala - XII:21
algeriensis, Ammomanes - IX:34
algeriensis, Emberiza - XIII:6
algeriensis, Erithacus - X:77
algeriensis, Lanius - IX:357
algira, Merula - X:190
algius, Picus - VI:132
algistus, Asio - IV:110
algistus, Bubo - IV:110
allobularis, Loxia - XIII:143
algoensis, Megalophonus - IX:16
algoensis, Mirafra - IX:16
algondae, Foudia - XV:63
algondae, Ploceus - XV:63
alia, Rupornis - I:362
alice, Chlorostilbon - V:41
alice, Trochilus - V:41
alicei, Chiroxiphia - VIII:268
aliciae, Aglaeactis - V:96
aliciae, Amazilia - V:71
aliciae, Turdus - X:171
aliena, Mirafra - IX:6
aliena, Oena - III:111
aliena, Rhodopechys - XIV:263
aliena, Sitagra - XV:39
alienus, Ploceus - XV:39
alifura, Ficedula - XI:345
alifurus, Dendrobiastes - XI:345
alinae, Cyanomitra - XII:230
alinae, Eriocnemis - V:111
alinae, Nectarinia - XII:230
alinae, Ornismya - V:111
alincius, Heliophaps - V:127
alinderi, Drepanorhynchus - XII:270
alipodis, Aplonis - XV:84
alipodis, Lamprocorax - XV:84
Alisteranus - XIV:359
alisteri, Alcyon - V:182
alisteri, Cincloramphus - XI:45
alisteri, Cinclosoma - X:234
alisteri, Fregetornis - I:109
alisteri, Histriophaps - III:120
alisteri, Ixobrychus - I:240
alisteri, Megalurus - XI:41
alisteri, Melithreptus - XII:397
alisteri, Petrophassa - III:117
alisteri, Phaps - III:120
alisteri, Rhipidura - XI:545
Alisterornis - XII:8
Alisterus - III:248

- alius, Buteo - I:362
 alius, Malaconotus - IX:341
 alius, Pogoniulus - VI:50
 alius, Pomatorhinus - X:277
 alixii, Clytoctantes - VII:180
 Alle - II:350
 alle, Alca - II:351
 alle, Plautus - II:351
 allenbyi, Charadrius - II:251
 alleni, Agyrtria - V:55
 alleni, Atlapetes - XIII:202
 alleni, Buteo - I:365
 alleni, Carduelis - XIV:242
 alleni, Chloronerpes - VI:111
 alleni, Coereba - XIV:93
 alleni, Eupodotis - II:223
 alleni, Grallaria - VII:265
 alleni, Lagopus - II:32
 alleni, Oriolus - XV:133
 alleni, Piculus - VI:111
 alleni, Pipilo - XIII:171
 alleni, Porphyrio - II:206
 alleni, Porphyryla - II:206
 alleni, Selasphorus - V:142
 alleni, Spinus - XIV:242
 alleni, Strix - IV:161
 alleni, Turnix - II:143
 alleni, Xanthophilus - XV:42
 Allenia - IX:457
 alligator, Colluricincla - XII:41
 alligator, Leucotreron - II:27
 alligator, Magnamytis - XI:407
 alligator, Manorina - XII:442
 alligator, Myzantha - XII:442
 alligator, Pachycephala - XI:574
 alligator, Peneoenanthe - XI:574
 alligator, Ptilopus - III:27
 alligator, Turnix - II:148
 allinornatus, Atlapetes - XIII:203
 Allocotops - X:349
 Allocotopterus - XIII:258
 allophyeus, Chloronerpes - VI:113
 allophyeus, Piculus - VI:113
 Allotrius - X:385
 almae, Catharus - X:171
 almae, Hylocichla - X:174
 almási, Alauda - IX:67
 almorae, Sitta - XII:132
 alnorum, Empidonax - XIII:137
 alopecias, Cranioleuca - VII:100
 alopecias, Synallaxis - VII:100
 Alopecoenas - III:137
 alopekion, Zosterops - XII:334
 alopex, Falco - I:409
 alopex, Megalurus - XI:39
 alopex, Miraфра - IX:17
 alopex, Tinnunculus - I:409
 Alophoieus - IX:275
 Alophoixus - IX:275
 Alophonerpes - VI:149
 Alopochelidon - IX:91
 Alopochen - I:449
 alorensis, Trichoglossus - III:151
 aloysii, Bycanistes - V:269
 aloysii, Pogoniulus - VI:46
 aloysii, Xylobucco - VI:46
 alpestris, Alauda - IX:76
 alpestris, Cinclus - IX:375
 alpestris, Eremophila - IX:72, 76
 alpestris, Hirundo - IX:113
 alpestris, Merula - X:188
 alpestris, Otocoris - IX:71
 alpestris, Turdus - X:188
 Alphachlamydera - XV:179
 Alphacincla - XII:37
 Alphagygis - II:348
 Alphaphilemon - XII:403
 Alphaturnia - II:142
 alpherakyi, Phasianus - II:125
 Alphoiscus - IX:275
 alphonsiana, Suthora - X:435
 alphonsianus, Paradoxornis - X:435
 alpica, Catamenia - XIII:152
 alpicola, Montifringilla - XV:27
 alpicola, Passer - XV:27
 alpina, Cryptolopha - XI:227
 alpina, Eremophila - IX:75
 alpina, Erolia - I:286
 alpina, Muscisaxicola - XIII:171
 alpina, Otocoris - IX:462
 alpina, Taenioptera - VIII:171
 alpina, Tringa - II:286
 alpina, Yanacea - VIII:45
 alpinum, Paramythia - XII:201
 alpinus, Aegithalos - XII:55
 alpinus, Anairetes - VIII:45
 alpinus, Cinclus - IX:375
 alpinus, Megalurus - XI:41
 alpinus, Neopsittacus - III:162
 alpinus, Parus - XII:55, 77, 96

- alpinus, Phylloscopus - XI:227
 alpinus, Picoïdes - VI:216
 alpinus, Pyrrhocorax - XV:260
 Alseonax - XI:313
 alsiosa, Dendroica - XIV:17
 Alsoecus - XI:270
 alta, Limnothlypis - XIV:37
 altaica, Acanthis - XIV:254
 altaica, Cannabina - XIV:254
 altaica, Cyanecula - X:44
 altaica, Eremophila - IX:73
 altaica, Fringilla - XIV:257
 altaica, Leucosticte - XIV:257
 altaica, Oreopneuste - XI:233
 altaica, Perdix - II:61
 altaicus, Erythrura - XIV:281
 altaicus, Falco - I:420
 altaicus, Gypaetus - I:303
 altaicus, Hierofalco - I:420
 altaicus, Nucifraga - XV:257
 altaicus, Parus - XII:74
 altaicus, Picoides - VI:215
 altaicus, Pinicola - XIV:284
 altaicus, Tetraogallus - II:61
 altaiensis, Loxia - XIV:289
 altarum, Parus - XII:110
 alter, Cinnerys - XII:260
 alter, Heteroprion - I:81
 alter, Manucodia - XV:185
 alter, Nectarinia - XII:260
 alter, Pachyptila - I:81
 alter, Psephotus - III:265
 altera, Alaemon - IX:40
 altera, Ammospiza - XIII:76
 altera, Coracina - IX:185
 altera, Corapipo - VIII:265
 altera, Pyrrhula - XIV:296
 altera, Rhipidura - XI:549
 Alterapus - IV:235
 alterum, Edoliosoma - IX:185
 alterum, Trichastoma - X:255
 alterus, Ammodramus - XIII:76
 althaea, Sylvia - XI:276
 alticineta, Formicivora - VII:206
 alticola, Aegialitis - II:251
 alticola, Agelaius - XIV:167
 alticola, Alauda - IX:68
 alticola, Amazilia - V:74
 alticola, Anas - I:472
 alticola, Anthus - IX:161
 alticola, Apalis - XI:157, 170
 alticola, Aratinga - III:187
 alticola, Catharus - X:168
 alticola, Certhia - XII:153,155
 alticola, Certhilauda - IX:28
 alticola, Chamaeospiza - XIII:169
 alticola, Charadrius - II:251
 alticola, Chersomanes - IX:28
 alticola, Cisticola - XI:170
 alticola, Cistothorus - IX:391
 alticola, Cyanotis - VIII:48
 alticola, Elaenia - VIII:32
 alticola, Grallaria - VII:266
 alticola, Icterus - XIV:157
 alticola, Junco - XIII:68
 alticola, Otus - IV:106
 alticola, Passerella - XIII:54
 alticola, Pipilo - XIII:169
 alticola, Poospiza - XIII:118
 alticola, Sturnella - XIV:179
 alticola, Tachuris - VIII:48
 alticola, Urocissa - XV:241
 alticola, Vireo - XIV:119
 alticola, Zonotrichia - XIII:54
 altiloqua, Muscicapa - XIV:125
 altiloquus, Turdus - X:218
 altiloquus, Vireo - XIV:125
 altipetens, Anas - I:465
 altipetens, Lagopus - I:35
 altipetens, Nettion - I:465
 altirostre, Chrysomma - X:329
 altirostris, Aplonis - XV:83
 altirostris, Ardea - I:197
 altirostris, Calornis - XV:83
 altirostris, Crateropus - X:332
 altirostris, Dendrocolaptes - VII:37
 altirostris, Galerida - IX:59
 altirostris, Galerita - IX:59
 altirostris, Moupinia - X:329
 altirostris, Scytalopus - XII:287
 altirostris, Turdoides - X:332
 altirostris, Xiphorhynchus - VII:37
 altissima, Streptoprocne - IV:234
 altitudinis, Carpodacus - XIV:273
 altivagans, Passerella - XIII:43
 altivagans, Zonotrichia - XIII:43
 altumi, Bradypterus - XI:22
 altumi, Francolinus - II:80
 altus, Opifex - XI:175
 altus, Orthotomus - XI:175

- altus, Poecetes - XIII:87
 altus, Thryomanes - IX:396
 aluco, Strix - IV:159
 alvarezi, Piranga - XIII:302
 amabile, Sialia - X:85
 amabile, Trichastoma - X:255
 amabilis, Amazilia - V:66
 amabilis, Carcineutes - V:189
 amabilis, Cotinga - VIII:297
 amabilis, Cyclopsittacus - III:165
 amabilis, Domicella - III:154
 amabilis, Eupetes - X:236
 amabilis, Lacedo - V:189
 amabilis, Loriculus - III:258
 amabilis, Lorius - III:154
 amabilis, Malacocincla - X:255
 amabilis, Malurus - XI:400
 amabilis, Muscicapa - XI:340
 amabilis, Opopsitta - III:165
 amabilis, Parus - XII:96
 amabilis, Phoenicotrappis - XIII:298
 amabilis, Ptilorrhoa - X:236
 amabilis, Sialia - X:85
 amabilis, Tangara - XIII:378
 amabilis, Trochilus - V:66
 amabilis, Zenaida - III:86
 amabilis, Zosterops - XII:294
 amacurense, Todiostrostrum - VIII:91
 Amadina - XIV:388
 amadoni, Carduelis - XIV:241
 amadoni, Lamprotornis - XV:94
 amadoni, Nectarinia - XII:258
 amadoni, Rimator - X:284
 amadoni, Spinus - XIV:241
 amadoni, Turdus - X:147
 amadonis, Coracina - IX:174
 amaka, Melospiza - XIII:49
 amaka, Zonotrichia - XIII:49
 amalia, Gerygone - XI:456
 amaliae, Saxicola - X:106
 Amalocichla - X:160
 amami, Turdus - X:157
 amami, Zosterops - XII:293
 amamiensis, Parus - XII:108
 amamii, Dendrocopos - VI:202
 amamii, Parus - XII:118
 amamii, Sittiparus - XII:118
 amamii, Yungipicus - VI:202
 Amandava - XIV:348
 amandava, Amandava - XIV:348
 amandava, Fringilla - XIV:348
 amani, Dioptrornis - XI:332
 amani, Oriolus - XV:131
 amani, Phyllastrephus - IX:270
 amantum, Erythrospiza - XIV:263
 amantum, Rhodopechys - XIV:263
 amathusia, Platycercus - III:262
 amaaura, Speotyto - IV:151
 Amauresthes - XIV:368
 amaurocephala, Nonnula - VI:21
 amaurocephala, Sylvia - XIV:129
 amaurocephalus, Hylophilus - XIV:129
 amaurocephalus, Leptopogon - VIII:60
 amaurocephalus, Ploceus - XV:54
 amaurocephalus, Sycobrotus - XV:54
 amaurochalinus, Turdus - X:216
 Amaurocichla - XI:217
 Amaurodryas - XI:562
 amaurogaster, Pheugopedius - IX:401
 amaurogaster, Thryothorus - IX:401
 Amaurolimnas - II:171
 amauronota, Strix - IV:84
 amauronotus, Vireo - XIV:127
 amauroptera, Pelargopsis - V:186
 amauroptera, Porzana - II:172
 amauropterus, Halcyon - V:186
 amauropteryx, Hypochaera - XIV:392
 amauropteryx, Vidua - XIV:392
 Amauornis - I:200
 Amaurospiza - XIII:150
 Amaurospizopsis - XIII:150
 amaurotis, Anabacerthia - VII:128
 amaurotis, Anabates - VII:128
 amaurotis, Hypsipetes - IX:293
 amaurotis, Turdus - IX:293
 amaouroua, Argya - XI:35
 amaoururus, Melocichla - XI:35
 Amazilia - V:61
 amazilia, Amazilia - V:74
 amazilia, Chamaepelia - III:109
 amazilia, Columbbigallina - III:109
 amazilia, Ornismya - V:74
 Amazilis - V:61
 Amazona - III:216
 amazona, Alcedo - V:168
 amazona, Capsiempis - VIII:66
 amazona, Chloroceryle - V:168
 amazona, Pipromorpha - VIII:59
 Amazonetta - I:458
 amazonica, Amazona - III:222

- amazonica, Euphonia - XIII:343
amazonica, Hemithraupis - XIII:272
amazonica, Myrmotherula - VII:193
amazonica, Schistochlamys - XIII:249
amazonica, Synallaxis - VII:91
amazonicus, Capito - VI:26
amazonicus, Euscarthmus - VIII:82
amazonicus, Formicarius - VII:240
amazonicus, Myiobius - VIII:117
amazonicus, Phaethornis - V:13
amazonicus, Picumnus - VI:91, 93
amazonicus, Platyrinchus - VIII:112
amazonicus, Psittacus - III:222
amazonicus, Pteroglossus - VI:76
amazonicus, Thamnophilus - VII:174
amazonicus, Thryothorus - IX:403
amazonicus, Trogon - V:157
amazonina, Hapalopsittaca - III:213
amazoninus, Psittacus - III:213
amazonum, Ateleodacnis - XIV:82
amazonum, Conirostrum - XIV:82
amazonum, Galbula - VI:8
amazonum, Heteropelma - VIII:248
amazonum, Pyrrhura - III:197
amazonum, Ramphocaenus - X:447
amazonum, Urogalba - VI:8
amazonus, Mionectes - VIII:59
amazonus, Myiarchus - VIII:198
amazonus, Pachyramphus - VIII:232
amazonus, Phylloscartes - VIII:66
amazonus, Schiffornis - VIII:248
amazonus, Sittasomus - VII:20
amazonus, Terenotriccus - VIII:116
ambiens, Hirundo - IX:109
ambiens, Hypsipetes - IX:298
ambiens, Microscelis - IX:298
ambigua, Ara - III:182
ambigua, Carduelis - XIV:238
ambigua, Chrysomitris - XIV:238
ambigua, Cisticola - XI:106
ambigua, Hirundo - IX:105, 110
ambigua, Myrmotherula - VII:190
ambigua, Nothoprocta - I:38
ambigua, Pachycephala - XII:30
ambigua, Stachyrhidopsis - X:303
ambigua, Stachyris - X:303
ambigua, Streptopelia - III:94
ambiguus, Caprimulgus - IV:207
ambiguus, Haliaetus - I:299
ambiguus, Laniarius - IX:328
ambiguus, Parus - XII:107
ambiguus, Propasser - XIV:238
ambiguus, Psittacus - III:182
ambiguus, Ptilinopus - III:35
ambiguus, Ramphastos - VI:84
ambiguus, Thamnophilus - XII:174
ambiguus, Trogon - V:154
ambiguus, Turtur - III:94
Amblycercus - XIV:144, 148
Amblynura - XIV:365
Amblyornis - XV:176
Amblyospiza - XV:30
Amblyospiza - XV:30
Amblypterus - IV:220
Amblyramphus - XIV:182
amboimensis, Laniarius - IX:328
amboinensis, Alisterus - III:249
amboinensis, Campephaga - IX:186
amboinensis, Columba - III:76
amboinensis, Coracina - IX:186
amboinensis, Dicrurus - XV:150
amboinensis, Macropygia - III:76
amboinensis, Megalurus - XI:39
amboinensis, Psittacus - III:249
amboinensis, Sphoenaecus - XI:39
amboynensis, Leucocirca - XI:537
ambrosiacus, Cypselus - IV:255
ambrynensis, Petroica - XI:564
ambusta, Rhipidura - XI:543
amechana, Collocalia - IV:224
ameliae, Macronyx - IX:144
amelis, Collocalia - IV:224
amelis, Hypothymis - XI:474
americana, Alcedo - V:169
americana, Anas - I:463
americana, Ardea - II:152
americana, Aythya - I:483
americana, Bucephala - I:495
americana, Certhia - XII:155
americana, Chloroceryle - V:169
americana, Clangula - I:495
americana, Cupidonia - II:41
americana, Emberiza - XIII:216
americana, Fulica - II:212
americana, Fuligula - I:483
americana, Grus - II:152
americana, Hirundo - IX:98
americana, Loxia - XIII:137
americana, Melanitta - I:493
americana, Mycteria - I:246

- americana, Oidemia - I:493
 americana, Parula XIV:11
 americana, Recurvirostra - II:291
 americana, Rhea - I:5
 americana, Spiza - XII:216, XV:24
 americana, Sporophila - XIII:136
 americana, Sylvia - XIV:10
 americanus, Anous - II:348
 americanus, Caprimulgus - IV:194
 americanus, Carduelis - XIV:245
 americanus, Coccyzus - IV:41
 americanus, Cuculus - IV:41
 americanus, Daptrius - I:391
 americanus, Falco - I:391
 americanus, Megalopterus - II:348
 americanus, Mergus - I:500
 americanus, Merops - V:237
 americanus, Numenius - II:263
 americanus, Oriolus - XIV:175
 americanus, Parus - XIV:11
 americanus, Phaeton - I:159
 americanus, Siphonorhis - IV:194
 americanus, Struthio - I:5
 amerimnus, Asio - IV:118
 amethysticollis, Heliangelus - V:106
 amethysticollis, Ornismya - V:106
 amethystina, Calliphlox - V:135
 amethystina, Certhia - XII:234
 amethystina, Lampromorpha - IV:31
 amethystina, Loxia - XV:182
 amethystina, Nectarinia - XII:233
 amethystina, Phapitreron - III:24
 amethystinus, Chalcites - IV:31
 amethystinus, Lampornis - V:81
 amethystinus, Lamprocolius - XV:93
 amethystinus, Lamprotornis - XV:93
 amethystinus, Trochilus - V:135
 Ametrornis - V:7
 amherstiae, Chrysolophus - II:130
 amherstiae, Phasianus - II:130
 amicorum, Turdus - X:188
 amicta, Cardellina - XIV:51
 amicta, Nyctornis - V:239
 Amictus - XI:405
 amictus, Merops - V:239
 amictus, Nyctinomus - V:238
 Amirafrax - IX:3
 amirinus, Manacus - VIII:261
 Amizilis - V:42
 ammodendri, Passer - XV:8
 Ammodramus - XIII:68
 ammolegus, Ammodramus - XIII:78
 Ammomanes - IX:32
 Ammomanoides - IX:32
 Ammomanopsis - IX:32
 Ammoperdix - II:59
 ammophila, Eremophila - IX:78
 ammophila, Otocoris - IX:78
 ammophilus, Polyborus - I:393
 Ammospiza - XIII:69
 amnicola, Dendroica - XIV:14
 amnicola, Locustella - XI:56
 amnicola, Sayornis - VIII:149
 amoena, Alcippe - X:398
 amoena, Emberiza - XII:243
 amoena, Fulvetta - X:398
 amoena, Halcyon - V:211
 amoena, Passerina - XIII:243
 amoenissima, Polioptila - X:448
 amoenus, Copsyclus - X:67
 amoenus, Mochthopoeus - XI:256
 amoenus, Phylloscopus - XI:256
 amoenus, Regulus - XI:291
 amoenus, Turdus - X:67
 Amoromyza - XII:423
 Amoropelia - III:88
 Amoropsittaca - III:200
 amoyensis, Caprimulgus - IV:213
 ampala, Chotorea - VI:35
 ampala, Megalaima - VI:35
 Ampeliceps - XV:115
 ampelina, Yuhina - X:424
 ampelinus, Hypocolius - IX:373
 Ampelioides - VIII:291
 Ampelion - VIII:284, 285
 Ampelis - IX:369
 amphiala, Culicicapa - XI:374
 amphichroa, Newtonia - XI:206
 Amphilais - XI:32
 amphilecta, Cisticola - XI:102
 amphiryta, Sauropatis - V:207
 Amphispiza - XIII:88
 amphitrite, Fregetta - I:110
 amphoterica, Hylophylax - VII:253
 amphytrion, Cinclus - IX:375
 ampla, Paradisaea - XV:202
 amplototata, Ciccaba - IV:154
 amplus, Carpodacus - XIV:273
 amplus, Contopus - VIII:131
 ampotakae, Zosterops - XII:335

- amurensis, Ardea - I:223
 amurensis, Ardeola - I:223
 amurensis, Butorides - I:223
 amurensis, Dendrocopos - VI:197
 amurensis, Falco - I:411
 amurensis, Periparus - XII:90
 amurensis, Pica - XV:253
 amurensis, Sitta - XII:128
 amurensis, Tetrastes - II:38
 amurensis, Xylocopus - VI:197
 amusus, Automolus - VII:138
 amyae, Acrocephalus - XI:67
 amyae, Napothera - X:291
 amyae, Turdinulus - X:291
 Amydrus - XV:87
 amydrus, Artamus - XV:161
 Amytis - XI:404
 Amytornis - XI:404
 Anabacerthia - VII:127
 Anabathmis - XII:223
 anabatina, Dendrocincla - VII:16
 anabatinus, Thamnistes - VII:181
 Anabazenops - VII:124
 anabelae, Sialia - X:84
 Anachilus - VII:127
 anachlorus, Ploceus - XV:38
 anachoreta, Halcyon - V:213
 anachoreta, Henicorhina - IX:433
 Anacorys - IX:4
 Anacrites - X:431
 anadyrensis, Calliope - X:41
 anadyrensis, Parus - XII:79
 anaethetus, Sterna - II:337
 Anairetes - VIII:45
 anais, Chamaepelia - III:102
 anaïs, Columba - III:102
 anais, Mino - XV:115
 anais, Sericulus - XV:115
 anak, Cyornis - XI:365
 analis, Campephaga - IX:183
 analis, Catamenia - XIII:152
 analis, Coracina - IX:183
 analis, Dendrocopos - VI:194
 analis, Formicarius - VII:242
 analis, Iridosornis - XIII:336
 analis, Linaria - XIII:153
 analis, Myothera - XII:242
 analis, Picus - VI:194
 analis, Pycnonotus - IX:246
 analis, Tanagra - XIII:336
 analis, Turdus - IX:246
 Analisoma - IX:169
 analoga, Lophozosterops - XII:322
 analoga, Meliphaga - XII:369
 analoga, Pseudozosterops - XII:322
 analoga, Ptilotis - XII:370
 analoga, Zosterops - XII:335
 analogue, Ptilotis - XII:370
 analogus, Symplectes - XV:54
 analoides, Catamenia - XIII:153
 analoides, Linaria - XIII:153
 anamabrae, Estrilda - XIV:339
 anambae, Anthreptes - XII:212
 anambensis, Orthotomus - XI:180
 anamensis, Chalcoparia - XII:214
 anamensus, Penthestes - XII:82
 anamesus, Caprimulgus - IV:207
 Anaplectes - XV:57
 Anarhynchus - II:257
 Anas - I:460
 Anastomus - I:246
 Anatidae - I:425
 Anatinae - I:453
 anatoliae, Dendrocopos - VI:189
 anatoliae, Dryobates - VI:189
 anatoliae, Parus - XII:75
 anatum, Falco - I:421
 anceps, Streptopelia - III:95
 anchicayae, Sporophila - XIII:135
 anchicayae, Tangara - XIII:364
 anchietae, Anthreptes - XII:211
 anchietae, Buccandon - VI:43
 anchietae, Chaetura - IV:242
 anchietae, Nectarinia - XII:211
 anchietae, Phoeniculus - V:253
 anchietae, Scoptelus - V:253
 anchietae, Stactolaema - VI:43
 anchietae, Tchagra - IX:321
 anchietae, Telephonus - IX:321
 Ancistrops - VII:123
 Ancylocheilus - II:282
 Ancylochilus - II:282
 anda, Colluricincla - XII:44
 andaecola, Upucerthia - VII:63
 andamana, Coracina - IX:170
 andamanensis, Centropus - IV:71
 andamanensis, Copsychus - X:66
 andamanensis, Corvus - XV:274
 andamanensis, Dendrocopos - VI:194
 andamanensis, Dicrurus - XV:154

- andamanensis, Eulabes - XV:119
andamanensis, Geocichla - X:148
andamanensis, Gracula - XV:119
andamanensis, Graucalus - IX:170
andamanensis, Oriolus - XV:128
andamanensis, Pericrocotus - IX:215
andamanensis, Picus - VI:194
andamanensis, Spizaetus - I:386
andamanensis, Sturnus - XV:105
andamanensis, Temenuchus - XV:105
andamanensis, Zoothera - X:148
andamanica, Arachnechthra - XII:243
andamanica, Aviceda - I:284
andamanica, Nectarinia - XII:243
andamanica, Osmotreron - III:16
andamanicus, Caprimulgus - IV:207
andamanus, Graucalus - IX:170
andapae, Oxylabes - IX:272
andapae, Phyllastrephus - IX:272
andaryae, Chlorophoneus - IX:334
andecola, Agriornis - VIII:166
andecola, Hirundo - IX:88, 119
andecola, Pepoaza - VIII:167
andecola, Petrochelidon - IX:119
andecolus, Apus - IV:252
andecolus, Cypselus - IV:252
anderseni, Cinnerys - XII:259
anderseni, Nectarinia - XII:259
anderseni, Saxicola - X:113
andersoni, Aethopyga - XII:279
andersoni, Columba - III:67
andersoni, Euplocamus - II:115
andersoni, Ixus - IX:233
andersoni, Ptilotis - XII:379
andersoni, Pycnonotus - IX:233
anderssoni, Calandrella - IX:47
anderssoni, Campethera - VI:119
anderssoni, Chrysotilopicus - VI:119
anderssoni, Cotile - IX:104
anderssoni, Machaerhamphus - I:290
anderssoni, Megalophonus - IX:47
anderssoni, Pica - XV:253
anderssoni, Ptyonoprogne - IX:104
anderssoni, Stringonyx - I:290
anderssoni, Zosterops - XII:331
Andichenodes - I:447
andicola, Agriornis - VIII:166
andicola, Bolborhynchus - III:202
andicola, Columba - III:72
andicola, Grallaria - VII:270
andicola, Leptasthenura - VII:75
andicola, Psittacula - III:202
andicola, Rhamphomicrus - V:117
andicolum, Rhamphomicron - V:117
andicolus, Hypsibamon - VII:270
Andigena - VI:80, 81
andina, Capella - II:277
andina, Gallinago - II:277
andina, Hymenops - VIII:178
andina, Oxyura - I:502
andina, Recurvirostra - II:291
andinus, Chrysobronchus - V:58
andinus, Colymbus - I:153
andinus, Cyanoliseus - III:193
andinus, Euscarthmornis - VIII:85
andinus, Hemitriccus - VIII:85
andinus, Lichenops - VIII:178
andinus, Phoenicoparrus - I:271
andinus, Phoenicopterus - I:271
andinus, Podiceps - I:153
andinus, Polytmus - V:58
andinus, Sclerurus - VII:149
andium, Anas - I:465
andium, Querquedula - I:465
andrei, Chaetura - IV:240
andrei, Crypturellus - I:23
andrei, Crypturus - I:23
andrei, Dysithamnus - VII:183
andrei, Poecilotriccus - VIII:77
andrei, Taeniotriccus - VIII:77
andrewsi, Chrysocolaptes - VI:227
andrewsi, Eulabeornis - II:164
andrewsi, Fregata - I:163
andrewsi, Megalurus - XI:42
andrewsi, Rallus - II:164
andrewsmithi, Asio - IV:171
andria, Saurothera - IV:49
Androdon - V:4
andromedae, Myiothera - X:154
andromedae, Zoothera - X:154
Andropadus - IX:223
Androphilus - XI:17
Androphobus - X:229
aneiteumensis, Porphyrio - II:209
anelius, Larus - II:317
Anellobia - XII:444
Anepsia - IX:282
anerythra, Pitta - VIII:329
anerythra, Pyrrhura - III:195
anga, Aplonis - XV:79

- angamea, Larvivora - X:46
 angarensis, Budytes - IX:133
 angarensis, Motacilla - IX:133
 angelae, Cyanolyca - XV:216
 angelae, Ornismya - V:128
 angelica, Leptotila - III:122
 angelinae, Otus - IV:89
 angelinae, Pisorhina - IV:89
 angelorum, Ploceus - XV:53
 angeri, Caprimulgus - IV:205
 angkanensis, Aethopyga - XII:276
 anglica, Loxia - XIV:288
 anglicus, Dendrocopos - VI:182
 anglicus, Dendrocopos - VI:182
 anglorum, Regulus - XI:288
 angolae, Pluvianus - II:298
 angolense, Tricholaema - VI:54
 angolensis, Alseonax - XI:329
 angolensis, Andropadus - IX:254
 angolensis, Anthreptes - XII:217
 angolensis, Anthus - IX:151
 angolensis, Apalis - XI:165
 angolensis, Centropus - IV:174
 angolensis, Cercomela - X:98
 angolensis, Cinnyris - XII:233, 251
 angolensis, Cisticola - XI:106
 angolensis, Colius - V:146
 angolensis, Dendromus - VI:121
 angolensis, Drymoica - XI:106
 angolensis, Dryoscopus - IX:319
 angolensis, Eremomela - XI:200
 angolensis, Estrilda - XIV:344
 angolensis, Euplectes - XV:69
 angolensis, Euprinodes - XI:165
 angolensis, Falco - I:303
 angolensis, Francolinus - II:72
 angolensis, Fringilla - XIV:216, 332, 344
 angolensis, Gypohierax - I:303
 angolensis, Hirundo - IX:108
 angolensis, Indicator - VI:66
 angolensis, Irrisor - V:251
 angolensis, Lophoceros - V:256
 angolensis, Loxia - XIII:150
 angolensis, Macrosphenus - XI:216
 angolensis, Mesopicos - VI:222
 angolensis, Mirafrax - IX:13
 angolensis, Monticola - X:137
 angolensis, Muscicapa - XI:329
 angolensis, Nigrita - XIV:310
 angolensis, Oriolus - XV:133
 angolensis, Oryzoborus - XIII:149
 angolensis, Phoeniculus - V:251
 angolensis, Pitta - VIII:325
 angolensis, Ploceus - XV:57
 angolensis, Pogoniulus - VI:46, 47
 angolensis, Poicephalus - III:225
 angolensis, Pternistis - II:85
 angolensis, Pytilia - XIV:315
 angolensis, Serinus - XIV:209
 angolensis, Sharpia - XV:57
 angolensis, Tockus - V:256
 angolensis, Uraeginthus - XIV:332
 angolensis, Urolestes - IX:342
 angolensis, Viridibucco - VI:47
 angolica, Prionops - IX:311
 Angroyan - XV:161
 anguitimens, Eurocephalus - IX:310
 angulata, Gallinula - II:205
 angusta, Neocichla - XV:100
 anguste, Prinia - XI:138
 angusticauda, Cisticola - XI:111
 angustifasciata, Ochthoeca - VIII:153
 angustifrons, Cassicus - XIV:141
 angustifrons, Coracina - IX:180
 angustifrons, Graucalus - IX:180
 angustifrons, Melanerpes - VI:159
 angustifrons, Psarocolius - XIV:140
 angustipluma, Chaetoptila - XII:425
 angustipluma, Entomiza - XII:425
 angustirostris, Anas - I:480
 angustirostris, Conopophaga - VII:221
 angustirostris, Dendrocopos - VII:50
 angustirostris, Lepidocolaptes - VII:50
 angustirostris, Marmaronetta - I:480
 angustirostris, Muscicapa - VIII:67
 angustirostris, Myrmoborus - VII:221
 angustirostris, Phylloscartes - VIII:67
 angustirostris, Phytotoma - VIII:310
 angustirostris, Sayornis - VIII:149
 angustirostris, Todus - V:220
 angustirostris, Turdus - X:156
 angustus, Celeus - VI:127
 angustus, Cerchneipicus - VI:127
 Anhima - I:505
 Anhimae - I:505
 Anhimidae - I:505
 Anhinga - I:179
 anhinga, Anhinga - I:180

- anHINGA, Plotus - I:180
 AnhINGINAE - I:179
 ANI, Crotophaga - IV:157
 Anisognathus - XIII:331
 Anisoterus - V:7
 ANJOUANENSIS, Leptosomus - V:240
 ANJOUANENSIS, Zosterops - XII:335
 ANJUANENSIS, Foudia - XV:63
 ANJUANENSIS, Ploceus - XV:63
 ANKAFANAE, Oxylabes - IX:272
 ANKAFANAE, Phyllastrephus - IX:272
 ANKARAE, Galerida - IX:56
 ANKARATRAE, Saxicola - X:111
 ANKOLE, Cisticola - XI:112
 ANNA, Calypte - V:136
 ANNA, Ciridops - XIV:196
 ANNA, Fringilla - XIV:96
 ANNA, Ornismya - V:136
 ANNABELLAE, Myzomela - XII:358
 ANNAE, Acmonorhynchus - XII:176
 ANNAE, Ammomanes - IX:36
 ANNAE, Anthus - IX:145
 ANNAE, Artamia - IX:368
 ANNAE, Cettia - XI:10
 ANNAE, Dicaeum - XII:176
 ANNAE, Leptopterus - IX:368
 ANNAE, Ocreatus - V:114
 ANNAE, Phaiolaima - V:88
 ANNAE, Psamathia - XI:10
 ANNAE, Spathura - V:114
 ANNALISA, Dendrobiastes - XI:345
 ANNALISA, Ficedula - XI:345
 ANNAMARULAE, Melaenornis - XI:306
 ANNAMENSE, Trichastoma - X:249
 ANNAMENSIS, Aegithaliscus - XII:57
 ANNAMENSIS, Aegithalos - XII:57
 ANNAMENSIS, Aethopyga - XII:274
 ANNAMENSIS, Alcippe - X:409
 ANNAMENSIS, Arboricola - II:99
 ANNAMENSIS, Arborophila - II:99
 ANNAMENSIS, Blythipicus - VI:224
 ANNAMENSIS, Chrysophlegma - VI:138
 ANNAMENSIS, Corythocichia - X:288
 ANNAMENSIS, Criniger - IX:278
 ANNAMENSIS, Crocopus - III:23
 ANNAMENSIS, Cryptolopha - XI:261
 ANNAMENSIS, Cyanops - VI:36
 ANNAMENSIS, Dendrobiastes - XI:344
 ANNAMENSIS, Dendrocopos - VI:193
 ANNAMENSIS, Drymocataphus - X:249
 ANNAMENSIS, Dryobates - VI:193
 ANNAMENSIS, Dryonastes - X:350
 ANNAMENSIS, Ficedula - XI:344
 ANNAMENSIS, Garrulax - X:368
 ANNAMENSIS, Gennaues - II:114
 ANNAMENSIS, Harpactes - V:164
 ANNAMENSIS, Leptocoma - XII:243
 ANNAMENSIS, Megalaima - VI:36
 ANNAMENSIS, Micropternus - VI:129
 ANNAMENSIS, Napothera - X:288
 ANNAMENSIS, Pericrocotus - IX:214
 ANNAMENSIS, Picus - VI:141
 ANNAMENSIS, Pitta - VIII:312
 ANNAMENSIS, Pnoepyga - X:294
 ANNAMENSIS, Poliopsar - XV:111
 ANNAMENSIS, Pomatorhinus - X:273
 ANNAMENSIS, Pteruthius - X:386
 ANNAMENSIS, Pterythius - X:386
 ANNAMENSIS, Pyrotrogon - V:164
 ANNAMENSIS, Seicercus - XI:261
 ANNAMENSIS, Sphenurus - III:12
 ANNAMENSIS, Stactocichla - X:368
 ANNAMENSIS, Treron - III:23
 ANNEAE, Euphonia - XIII:352
 ANNECTANS, Bhuchanga - XV:146
 ANNECTANS, Corvus - XV:275
 ANNECTANS, Dicrurus - XV:146
 ANNECTANS, Leioptila - X:416
 ANNECTANS, Loidorusa - IX:242
 ANNECTANS, Passer - XV:14
 ANNECTANS, Pycnonotus - IX:242
 ANNECTANS, Tephrodornis - IX:219, 220
 ANNECTENS, Campethera - VI:119
 ANNECTENS, Corvus - XV:275
 ANNECTENS, Cyanocitta - XV:208
 ANNECTENS, Cyanura - XV:208
 ANNECTENS, Dendromus - VI:119
 ANNECTENS, Empidonax - VIII:143
 ANNECTENS, Heterophasia - X:416
 ANNECTENS, Hippolais - XI:79
 ANNECTENS, Nothura - I:43
 ANNECTENS, Passerella - XIII:43
 ANNECTENS, Pseudomyobius - VIII:70
 ANNECTENS, Pseudotriccus - VIII:70
 ANNECTENS, Tangara - XIII:370
 ANNECTENS, Thraupis - XIII:324
 ANNECTENS, Todiostrostrum - VIII:91
 ANNECTENS, Zonotrichia - XIII:43
 ANNEXA, Phaeothlypis - XIV:76

- annexus, Parus - XII:89
annulata, Crax - II:11
annulata, Hiaticula - II:245
annulosa, Amadina - XIV:359
annulosa, Poephila - XIV:359
annulosa, Sylvia - XII:333, 335
annumbi, Anumbius - VII:114
annumbi, Furnarius - VII:114
anochra, Hemiprocne - IV:257
Anodorhynchus - III:179
anolaimae, Columba - III:72
anomala, Aethopyga - XII:278
anomala, Brachycope - XV:64
anomala, Callene - X:58
anomala, Cossypha - X:57
anomala, Pipra - VIII:245
anomala, Zosterops - XII:305
Anomalanthus - IX:144
Anomalophrys - II:242
Anomalospiza - XV:74
anomalus, Amblypterus - IV:220
anomalus, Crateropus - X:341
anomalus, Eleothreptus - IV:220
anomalus, Eubucco - VI:28
anomalus, Euplectes - XV:65
anomalus, Ploceus - XV:65
anomalus, Sclerurus - VII:149
anonyma, Cisticola - XI:90
anonyma, Drymoeca - XI:90
anonyma, Oena - III:111
anonymous, Centropus - IV:70
Anopetia - V:7
Anorrhinus - V:261
Anous - II:346
Anousella - II:346
anoxantha, Spermophila - XIII:157
anoxanthus, Loxipasser - XIII:157
anselli, Centropus - IV:73
anselli, Cisticola - XI:119
Anser - I:434
anser, Anas - I:438
anser, Anser - I:438
Anseranas - I:426
Anseranatinae - I:426
Anseres - I:425
Anseriformes - I:425
Anserinae - I:431
ansorgeanus, Criniger - IX:275
ansorgei, Acrocephalus - XI:74
ansorgei, Alcippe - X:412
ansorgei, Andropadus - IX:253
ansorgei, Anthoscopus - XII:66
ansorgei, Anthus - IX:150
ansorgei, Apalis - XI:204
ansorgei, Apus - IV:250
ansorgei, Calamocichla - XI:74
ansorgei, Cisticola - XI:98
ansorgei, Cossypha - X:58
ansorgei, Diaphorophya - XI:390
ansorgei, Diatropura - XV:74
ansorgei, Dryoscopus - IX:334
ansorgei, Estrilda - XIV:350
ansorgei, Euplectes - XV:66, 74
ansorgei, Harpolestes - IX:325
ansorgei, Indicator - VI:65
ansorgei, Lagonosticta - XIV:330
ansorgei, Lioptilus - X:412
ansorgei, Micropus - IV:250
ansorgei, Mirafrans - IX:21
ansorgei, Muscicapa - XI:333
ansorgei, Nesocharis - XIV:311
ansorgei, Numida - I:136
ansorgei, Ortygospiza - XIV:350
ansorgei, Parisoma - XI:269
ansorgei, Parmoptila - XIV:308
ansorgei, Platysteira - XI:390
ansorgei, Plocepasser - XV:5
ansorgei, Prinia - XI:148
ansorgei, Pryomelana - XV:66
ansorgei, Pycnonotus - IX:253
ansorgei, Pytelia - XIV:311, 330
ansorgei, Sarothrura - II:195
ansorgei, Sylvieta - XI:213
ansorgei, Tchagra - IX:325
ansorgei, Treron - III:22
ansorgei, Xenocopsychus - X:58
ansorgii, Bradyornis - XI:300
ansorgii, Erythropygia - X:21
ansorgii, Tricholaema - VI:54
antaenia, Glareola - II:305
antarctica, Aptenodytes - I:126
antarctica, Catharacta - II:310
antarctica, Certhia - XII:66
antarctica, Columba - III:56
antarctica, Geositta - XII:60
antarctica, Procellaria - I:63
antarctica, Pygosceiis - I:126
antarctica, Sterna - II:337
antarctica, Thalassoica - I:63
antarcticus, Anthus - IX:166

- antarcticus, Cinclodes - VII:66
 antarcticus, Fulmarus - I:61
 antarcticus, Lestris - II:310
 antarcticus, Lopholaimus - III:56
 antarcticus, Podiceps - I:147
 antarcticus, Podilymbus - I:147
 antarcticus, Rallus - II:161
 antelia, Arachnothera - XII:283
 antelia, Cyornis - XI:369
 Anteliotringa - II:280
 antelius, Anous - II:346
 antelius, Larus - II:317
 antelius, Mimus - IX:444
 anteocularis, Polioptila - X:452
 Anthipes - XI:335, 342
 Anthobaphes - XII:223
 Anthocephala - V:85
 Anthochaera - XII:444
 Anthocinclia - VIII:311
 anthoides, Anumbius - XII:114
 anthoides, Asthenes - VII:108
 anthoides, Corythopsis - XII:277
 anthoides, Geositta - XII:58
 anthoides, Muscicapa - XII:277
 anthoides, Pericrocotus - IX:214
 anthoides, Praticola - XI:427
 anthoides, Synallaxis - VII:108
 Anthomiza - XII:443
 Anthomyza - XII:443
 anthonyi, Ardea - I:219
 anthonyi, Ardeola - I:219
 anthonyi, Caprimulgus - IV:202
 anthonyi, Cinclus - IX:378
 anthonyi, Dicaeum - XII:180
 anthonyi, Icterus - XIV:155
 anthonyi, Lanius - IX:355
 anthonyi, Oreopeleia - III:131
 anthonyi, Prionochilus - XII:180
 anthonyi, Setopagis - IV:202
 anthopeplus, Palaeornis - III:247
 anthopeplus, Polytelis - III:247
 Anthophagana - XII:282
 Anthophagus - XII:282
 anthophilus, Melipotus - XII:420
 anthophilus, Phaethornis - V:1
 anthophilus, Trochilus - V:11
 Anthornis - XII:443
 Anthoscaenus - V:129
 Anthoscenus - V:128
 Anthoschaenus - V:129
 Anthoscopus - XII:64
 Anthothreptes - XII:209
 anthracina, Corone - XV:274
 anthracina, Pipra - XIII:269
 anthracinus, Buteogallus - I:357
 anthracinus, Cnipolegus - VIII:177
 anthracinus, Falco - I:357
 anthracinus, Knipolegus - XIII:177
 anthracinus, Turdus - X:210
 Anthracoceros - V:266
 Anthracothorax - V:24
 Anthreptes - XII:209
 Anthropoides - II:153
 Anthus - IX:144
 Antichromus - IX:320
 anticostiensis, Certhia - XII:156
 Antigone - II:150
 antigone, Ardea - II:152
 antigone, Grus - II:152
 antillarum, Brachyspiza - XIII:55
 antillarum, Buteo - I:366
 antillarum, Chamaepelia - III:106
 antillarum, Columbigallina - III:106
 antillarum, Mimus - IX:443
 antillarum, Myiarchus - XIII:206
 antillarum, Podilymbus - I:146
 antillarum, Sterna - II:341
 antillarum, Sternula - II:341
 antillarum, Tyrannus - VIII:206
 antillarum, Zonotrichia - XIII:55
 Antilophia - VIII:254
 antinorii, Cisticola - XI:88
 antinorii, Drymoeca - XI:88
 antinorii, Lanius - IX:361
 antinorii, Psalidoprocne - IX:127
 antioproctum, Dicaeum - XII:183
 antioquiensis, Microcerculus - IX:435
 antioquiensis, Picumnus - VI:90
 antioquiae, Ampelion - XIII:285
 antioquiae, Anisognathus - XIII:334
 antioquiae, Compsocoma - XIII:334
 antioquiae, Heliochera - VIII:285
 antioquiae, Machaeropterus - XIII:259
 antioquiae, Piprites - VIII:250
 antioquiae, Zenaida - III:86
 antioquiae, Zenaidura - III:86
 antioquiana, Chamaepetes - II:22
 Antiornis - XI:638
 antioxantha, Culicicapa - XI:374
 antipodes, Catarrhactes - I:131

- antipodes, Megadyptes - I:131
 antiqua, Alca - II:356
 antiquorum, Phoenicopterus - I:270
 antiquus, Synthliboramphus - II:356
 antisianus, Pharomachrus - V:148
 antisianus, Trogon - V:148
 antisiensis, Cranioleuca - VII:101
 antisiensis, Synailaxis - VII:101
 antisiensis, Trogon - V:148
 antistropha, Sterna - II:333
 Antisyma - V:193
 Antiurus - IV:196
 antofagastae, Zonotrichia - XIII:58
 antonensis, Aimophila - XIII:100
 antoniae, Carpodectes - VIII:300
 antoniae, Trochilus - V:6
 antonii, Rhipidura - XI:552
 antonii, Sarothrura - II:197
 Antrochelidon - IX:118
 Antrostomus - IV:196
 anulus, Ammodramus - XIII:73
 anulus, Passerculus - XIII:73
 Anumbius - VII:114
 Anurolimnas - II:181
 Anurophasis - II:68
 Anuropsis - X:248
 anxia, Anabacerthia - VII:128
 anxius, Xenicopsis - VII:128
 aolae, Alcyone - V:184
 aolae, Ceyx - V:184
 aolae, Micrositta - III:169
 aolae, Nasiterna - III:169
 apache, Accipiter - I:348
 apache, Regulus - XI:291
 Apalharpactes - V:161
 Apalis - XI:154
 Apaloderma - V:159
 Apalopteron - XII:393
 apatelius, Caprimulgus - IV:216
 apatelius, Scotornis - IV:216
 Apatelornis - VI:55
 Apatelosia - V:103
 Apatema - XI:314
 apega, Cyanoderma - X:315
 apeliotes, Parus - XII:116
 apertus, Atlapetes - XIII:202
 apertus, Caprimulgus - IV:201
 apetzii, Calandrella - IX:49
 apetzii, Melanocorypha - IX:49
 Aphanolimnas - II:188
 Aphanotriccus - VIII:123
 Aphantochroa - V:80
 apheles, Pygmornis - V:16
 Aphelocephala - XI:458
 Aphelocoma - XV:210
 Aphobus - XIV:183
 aphobus, Serilophus - VII:10
 aphrasta, Eremophila - IX:79
 aphrasta, Otocoris - IX:79
 Aphrastura - VII:73
 Aphriza - II:271
 aphrodite, Parus - XII:105
 apiaster, Eumomota - V:223
 apiaster, Merops - V:234
 apiata, Alauda - IX:16
 apiata, Mirafra - IX:15, 16
 apicalis, Acanthiza - XI:435
 apicalis, Amazila - V:65
 apicalis, Catriscus - XI:50
 apicalis, Loriculus - III:257
 apicalis, Moho - XII:425
 apicalis, Myiarchus - VIII:201
 apicalis, Phaethornis - V:8
 apicalis, Sylvia - XI:49
 apicalis, Thaumantias - V:65
 apicalis, Trochilus - V:8
 apicauda, Sphenurus - III:11
 apicauda, Treron - III:11
 apirati, Cephaloepis - V:31
 apivorus, Falco - I:287
 apivorus, Pernis - I:287
 Aplonis - XV:75
 aplonotus, Parus - XII:112
 Aplopelia - III:120
 Aplornis - XV:75
 apo, Callisitta - XII:143
 apo, Dendrobiastes - XI:350
 apo, Dendrocopos - VI:204
 apo, Dicaeum - XII:196
 apo, Dryobates - VI:204
 apo, Pyrrhula - XIV:295
 apo, Rhipidura - XI:532
 apo, Sitta - XII:143
 Apocryptornis - VII:257
 apoda, Paradisaea - XV:199
 Apodi - IV:220
 Apodidae - IV:220
 Apodiformes - IV:220, V:3
 Apodinae - IV:244
 apoensis, Collocalia - IV:221

- apoensis, Hyloterpe - XII:15
 apoensis, Pachycephala - XII:15
 Apoia - XII:322
 apolinari, Cistothorus - IX:393
 apolis, Cinnyris - XII:249
 apolis, Nectarinia - XII:249
 apolites, Laphyctes - VIII:221
 appelator, Indicator - VI:66
 approximans, Archolestes - IX:340
 approximans, Astur - I:330
 approximans, Celeus - VI:124
 approximans, Cercomacra - XII:216
 approximans, Circus - I:320
 approximans, Euplectes - XV:69
 approximans, Leptoptila - III:124
 approximans, Leptotila - III:124
 approximans, Malaconotus - IX:340
 approximans, Orynx - XV:69
 approximans, Pachycephala - XI:582
 approximans, Pachycephalopsis - XI:582
 approximans, Vireo - XIV:116
 aprica, Phlogothraupis - XIII:311
 apricaria, Pluvialis - II:244
 apricarius, Charadrius - II:244
 apricus, Ramphocelus - XIII:311
 aprophata, Petrochelidon - IX:120
 Aprosmictus - III:247
 Aprunella - X:3
 apsleyi, Cacatoes - III:177
 apsleyi, Coracina - IX:181
 apsleyi, Entomyzon - XII:400
 apsleyi, Geopelia - III:100
 apsleyi, Gerygone - XI:445
 apsleyi, Gliciphila - XII:432
 apsleyi, Munia - XIV:385
 apsleyi, Myzomela - XII:352
 apsleyi, Ramsayornis - XII:432
 Aptenodytes - I:122
 Apteryges - I:10
 Apterygidae - I:10
 Apteryx - I:10
 apucaranae, Hypoedaleus - VII:155
 apuliae, Galerida - IX:56
 apurensis, Amazilia - V:70
 apurensis, Ammodramus, XIII:81
 apurensis, Brotogeris - III:207
 apurensis, Cranioleuca - VII:100
 apurensis, Emberizoides - XIII:130
 apurensis, Myospiza - XIII:81
 apurensis, Saucerottea - V:70
 Apus - IV:244
 apus, Apus - IV:246
 apus, Hirundo - IV:246
 aquaemontis, Bradornis - XI:299
 aquaemontis, Melaenornis - XI:299
 aquatica, Muscicapa - XI:325
 aquatica, Sayornis - XIII:149
 aquaticus, Cinclus - IX:375, 376
 aquaticus, Rallus - II:161
 Aquila - I:378
 aquila, Eutoxeres - V:16
 aquila, Fregata - I:161
 aquila, Trochilus - V:16
 aquilonalis, Planesticus - X:218
 aquilonalis, Turdus - X:218
 aquilonaris, Troglodytes - IX:416
 aquilonifer, Tetraogallus - II:61
 aquilonis, Acrocephalus - XI:72
 aquilonis, Chondrohierax - I:285
 aquilonis, Conopodera - XI:72
 aquilonis, Hypsipetes - IX:284
 aquilonis, Microscelis - IX:284
 Aquilus - I:159
 aquilus, Pelecanus - I:161
 aquitanicus, Tetrao - II:24
 Ara - III:180
 arabica, Coracias - V:242
 arabica, Coturnix - II:93
 arabica, Emberiza - XIII:17
 arabica, Fringillaria - XIII:17
 arabica, Ptyonoprogne - IX:103
 arabica, Riparia - IX:103
 arabica, Streptopelia - III:92
 arabicus, Anthus - IX:155
 arabicus, Chrysococcyx - IV:30
 arabicus, Cinnyricinclus - XV:98
 arabicus, Falco - I:424
 arabicus, Lanius - IX:359
 arabicus, Milvus - I:298
 arabicus, Pterocles - III:9
 arabicus, Thalasseus - II:343
 arabicus, Turtur - III:89
 arabistanicus, Francolinus - II:69
 arabs, Choriotis - II:219
 arabs, Otis - II:219
 arabs, Ploceus - XV:43
 arabs, Zosterops - XII:327
 aracari, Pteroglossus - VI:76
 aracari, Ramphastos - VI:76

- Arachnechthra - XII:223
 Arachnorhaphis - XII:282
 Arachnothera - XII:282
 arada, Myrmornis - IX:439
 aradus, Cyphorhinus - IX:438
 araea, Cerchneis - I:407
 araea, Falco - I:407
 araguayae, Myrmelastes - VII:162
 araguayae, Sakesphorus - VII:162
 araguayae, Serpophaga - VIII:41
 arakanensis, Muscicapa - XI:343
 aralensis, Budytes - IX:134
 aralensis, Cyanecula - X:43
 aralensis, Remiza - XII:64
 aralo-caspius, Falco - I:419
 aralo-caspius, Hierofalco - I:419
 Aramididae - II:155
 Aramides - II:174
 Aramidopsis - I:176
 Aramus - II:155
 aranea, Gelocheleon - II:330
 aranea, Sterna - II:330
 araneipes, Rhea - I:6
 ararauna, Ara - III:181
 ararauna, Psittacus - III:181
 Aratinga - III:185
 araucana, Columba - III:68
 araucuan, Ortalis - II:17
 araucuan, Penelope - II:17
 arausiaca, Amazona - III:220
 arausiacus, Psittacus - III:220
 arborea, Alauda - IX:65
 arborea, Anas - I:429
 arborea, Dendrocygna - I:429
 arborea, Fringilla - XIII:81
 arborea, Lullula - IX:65
 arborea, Spizella - XIII:81
 arboreus, Passer - XV:11
 Arboricola - II:98
 Arborophila - II:98
 arcaei, Buthraupis - XIII:327
 arcana, Argya - X:334
 arcana, Cisticola - XI:86
 arcana, Haplospiza - XIII:110
 arcanus, Phylloscopus - XI:235
 arcanus, Spodiornis - XIII:110
 arceuthinus, Parus - XII:98
 Arceuthornis - X:177
 archboldi, Accipiter - I:339
 archboldi, Dacelo - V:191
 archboldi, Eurostopodus - IV:191
 archboldi, Lyncornis - IV:191
 archboldi, Newtonia - XI:206
 archboldi, Petroica - XI:563
 archboldi, Sauromarptis - V:191
 Archboldia - XV:175
 archeri, Apus - IV:245
 archeri, Buteo - I:375
 archeri, Cossypha - X:52
 archeri, Eremomela - XI:198
 archeri, Falco - I:406
 archeri, Francolinus - II:75
 archeri, Heteromirafr - IX:24
 archeri, Platalea - I:267
 archibaldi, Acanthira - XI:435
 archibaldi, Acanthiza - XI:435
 archibaldi, Tasmanornis - XI:417
 archiepiscopus, Tanagra - XIII:318
 Archilochus - V:134
 archimedes, Saxicola - X:106
 archipelagica, Mixornis - X:321
 archipelagicus, Macronous - X:321
 archipelagus, Indicator - VI:68
 Archiplanus - XIV:144
 archon, Picus - VI:138
 arctica, Alca - II:359
 arctica, Erolia - II:285
 arctica, Fratercula - II:359
 arctica, Gavia - I:136
 arctica, Pipilo - XIII:171
 arctica, Pyrgita - XIII:171
 arctica, Sitta - XII:128
 arctica, Uria - II:354
 arcticincta, Hirundo - IX:108
 arctica, Eremophila - IX:75
 arctica, Otocoris - IX:75
 arcticus, Cepphus - II:354
 arcticus, Colymbus - I:137, 138
 arcticus, Picoïdes - VI:218
 arcticus, Picus - VI:218
 arcticus, Pipilo - XIII:171
 arcticus, Podiceps - I:149
 arctitorquis, Pachycephala - XII:33
 arctoa, Leucosticte - XIV:259
 arctolegus, Agelaius - XIV:168
 Arctonetta - I:487
 Arctositta - XII:125
 arctous, Passer - XIV:259
 arctus, Pycnonotus - IX:226

- arcuata, Ampelis - VIII:288
 arcuata, Anas - I:428
 arcuata, Dendrocygna - I:428
 arcuata, Emberiza - XIII:21
 arcuata, Fringilla - XV:16
 arcuata, Pipreola - VIII:288
 arcuata, Pitta - VIII:319
 arcus, Perisoreus - XV:236
 Ardea - I:195
 Ardeae - I:193
 Ardeidae - I:193
 Ardeinae - I:194
 ardeleo, Ramphocaenus - X:445
 Ardena - I:89, 93
 ardens, Arboricola - II:102
 ardens, Arborophila - II:102
 ardens, Euplectes - XV:73
 ardens, Fringilla - XV:73
 ardens, Karpactes - V:162
 ardens, Orioius - XV:135
 ardens, Phoenisoma - XIII:308
 ardens, Piranga - XIII:308
 ardens, Promerops - XII:450
 ardens, Psarolophus - XV:135
 ardens, Pyrocephalus - VIII:151
 ardens, Selasphorus - V:142
 ardens, Sericulus - XV:178
 ardens, Trogon - V:162
 ardens, Xanthomelus - XV:178
 Ardeola - I:215
 ardeola, Dromas - II:293
 ardescens, Corydon - VII:6
 ardesiaca, Ardea - I:208
 ardesiaca, Conopophaga - VII:275
 ardesiaca, Egretta - I:208
 ardesiaca, Fulica - II:212
 ardesiaca, Lophocitta - XV:205
 ardesiaca, Melaenornis - XI:306
 ardesiaca, Meloenornis - XI:306
 ardesiaca, Myiothera - VII:220
 ardesiaca, Rhopornis - VII:220
 ardesiaca, Spermophila - XIII:141
 ardesiaca, Sporophila - XIII:141
 ardesiacus, Cinclus - IX:379
 ardesiacus, Dysithamnus - VII:185
 ardesiacus, Melaenornis - XI:306
 ardesiacus, Myrmoborus - VII:222
 ardesiacus, Platylophus - XV:205
 ardosiac, Leioptila - X:418
 ardosiac, Tyrannula - XIII:129
 ardosiaceus, Falco - I:410
 ardosiaceus, Turdus - X:209
 ardosiacus, Contopus - VIII:129
 arduennus, Picus - VI:182
 arduennus, Prunella - X:11
 aremoricus, Aegithalos - XII:54
 aremoricus, Melizophilus - XI:285
 Arena - V:62
 arenacea, Spizella - XIII:84
 arenaceus, Mimus - IX:446
 Arenaria - II:271
 arenaria, Certhilauda - IX:27, 28
 arenaria, Tringa - II:281
 Arenariinae - II:271
 arenarum, Elainea - XIII:18
 arenarum, Sublegatus - VIII:18
 Arenella - V:62
 arenicola, Galerida - IX:57
 arenicola, Harporhynchus - IX:453
 arenicola, Perdix - II:89
 arenicola, Streptopelia - III:89
 arenicola, Toxostoma - IX:453
 arenicola, Turtur - III:89
 arenicolor, Alauda - IX:33
 arenicolor, Ammomanes - IX:33
 arens, Parus - XII:100
 arequipae, Anairetes - VIII:47
 arequipae, Asthenes - XII:104
 arequipae, Spizitornis - VIII:47
 arequipae, Synallaxis - XII:104
 aresta, Nectarinia - XII:252
 arestus, Ramphocelus - XIII:312
 arfaki, Oreocharis - XII:200
 arfaki, Oreopsittacus - III:161
 arfaki, Parus - XII:200
 arfaki, Strix - IV:83
 arfaki, Trichoglossus - III:161
 arfaki, Tyto - IV:83
 arfakiana, Gerygone - XI:425
 arfakiana, Melanocharis - XII:167
 arfakiana, Sericornis - XI:421
 arfakianum, Dicaeum - XII:167
 arfakianus, Aepypodius - II:9
 arfakianus, Ailuroedus - XV:175
 arfakianus, Cacomantis - IV:26
 arfakianus, Microlestes - XI:425
 arfakianus, Sericornis - XI:425
 arfakianus, Talegallus - II:9
 Arfakornis - XI:415
 argalea, Eremophila - IX:74

- argalea, Otocoris - IX:74
 Argaleocichla - IX:263
 argentata, Sclateria - VII:228
 argentatus, Ceyx - V:179
 argentatus, Herpsilochmus - VII:228
 argentatus, Larus - II:316
 argentatus, Nycthemerus - II:114
 argentauris, Leiothrix - X:381
 argentauris, Lichmera - XII:346
 argentauris, Mesia - X:381
 argentauris, Ptilotis - XII:346
 argentea, Apalis - XI:165
 argentea, Cisticola - XI:107
 argentea, Grus - II:153
 argentea, Mathewsia - II:153
 argentea, Mixornis - X:323
 argentea, Saxicola - X:124
 argenteus, Cracticus - XV:166
 argenteus, Macronous - X:323
 argenteiceps, Philemon - XII:410
 argenteiceps, Tropicorhynchus - XII:411
 argenticinctus, Momotus - V:228
 argentifrons, Scytalopus - VII:285
 argentigula, Cyanolyca - XV:219
 argentina, Batara - VII:155
 argentina, Brachyospiza - XIII:57
 argentina, Columba - III:71
 argentina, Guiraca - XIII:240
 argentina, Melanopareia - VII:282
 argentina, Muscisaxicola - VIII:171
 argentina, Passerina - XIII:240
 argentina, Synallaxis - VII:282
 argentinae, Basileuterus - XIV:61
 argentinus, Chlorospingus - XIII:258
 argentinus, Empidonax - VIII:139
 argentinus, Empidonax - VIII:139
 argentinus, Mecocerculus - VIII:38
 argentinus, Pitangus - VIII:209
 argentior, Melierax - I:322
 Argentiphilemon - XII:403
 Argicus - VI:12
 argoondah, Coturnix - II:97
 argoondah, Perdica - II:97
 argus, Argusianus - II:132
 argus, Caprimulgus - IV:190
 argus, Eurostopus - IV:190
 argus, Phasianus - II:132
 Argusianus - II:132
 arguta, Alcippe - X:406
 arguta, Calocitta - XV:228
 arguta, Chlorophanes - XIII:392
 arguta, Strepera - XV:172
 argutuia, Sturnella - XIV:178
 argutus, Proparus - X:406
 argutus, Rupornis - I:361
 Argya - X:331
 Argyroceyx - V:178
 argyrofenges, Calliste - XIII:385
 argyrofenges, Tangara - XIII:375
 argyrophrys, Carpodacus - XIV:275
 argyrotis, Penelope - II:16
 argyrotis, Pipile - II:16
 arhadius, Muscadivores - III:46
 ariborius, Thryomanes - IX:396
 aricomae, Cinclodes - VII:69
 aricomae, Upucerthia - VII:69
 arideensis, Sterna - II:335
 aridicola, Parisoma - XI:269
 aridicolus, Lanius - IX:363
 aridula, Cisticola - XI:118
 aridula, Pseudammomanes - IX:39
 aridus, Malurus - XI:398
 ariel, Aethopyga - XII:277
 ariel, Atagen - I:162
 ariel, Collocalia - IX:123
 ariel, Fregata - I:162
 ariel, Petrochelidon - IX:123
 ariel, Ramphastos - VI:82
 arignota, Ramphalcyon - V:187
 arileuca, Egretta - I:212
 arileucus, Picumnus - VI:96
 arimae, Capito - VI:27
 arimensis, Pipra - VIII:273
 Arinia - V:62
 aripoensis, Grallaria - VII:264
 aripolius, Pipilo - XIII:177
 arismicra, Dendrophassa - III:18
 aristotelis, Pelecanus - I:172
 aristotelis, Phalacrocorax - I:172
 arixuthus, Phodilus - IV:86
 arizanica, Pyrrhula - XIV:296
 arizela, Campethera - VI:121
 arizela, Geothlypis - XIV:40
 Arizelocichla - IX:225
 Arizelomyia - XI:314
 Arizelopsar - XV:98
 arizelus, Dendromus - VI:121
 arizonae, Aimophila - XIII:95
 arizonae, Antrostomus - IV:199

- arizonae, Aphelocoma - XV:214
 arizonae, Caprimulgus - IV:199
 arizonae, Cyanocitta - XV:214
 arizonae, Dendrocopos - VI:214
 arizonae, Peucea - XIII:95
 arizonae, Peucedramus - XIV:78
 arizonae, Picus - VI:214
 arizonae, Spizella - XIII:82
 arizonae, Vireo - XIV:116
 arizonensis, Regulus - XI:292
 arizonicoia, Geothlypis - XIV:41
 armandi, Pomatorhinus - X:268
 armandii, Abromnis - XI:236
 armandii, Phylloscopus - XI:236
 armata, Arachnothera - XII:285
 armata, Merganetta - I:459
 armatus, Charadrius - II:241
 armatus, Hoplopterus - II:241
 armena, Tchagra - IX:322
 armeniaca, Sitta - XII:141
 armeniacus, Bubo - IV:114
 armenica, Saxicola - X:107
 armenicus, Alauda - IX:67
 armenti, Molothrus - XIV:199
 armenus, Pomatorhynchus - IX:322
 armiger, Pseudopryon - I:83
 armillaris, Bucco - VI:37
 armillaris, Megalaima - VI:37
 armillata, Cyanolyca - XV:216
 armillata, Fulica - II:212
 armillatus, Cyanocorax - XV:216
 arminjoniana, Aestrelata - I:71
 arminjoniana, Pterodroma - I:71
 armiti, Heteromyias - XI:581
 armiti, Poecilodryas - XI:581
 armitiana, Peophila - XIV:367
 armoricana, Perdix - II:88
 armoricanus, Erithacus - X:37
 armoricanus, Garrulus - XV:229
 armouri, Dendroica - XIV:16
 armstrongi, Halcyon - V:207
 arnaudi, Nigrita - XV:7
 arnaudi, Pseudonigrita - XV:7
 arnaulti, Tangara - XIII:375
 arno, Acanthiza - XI:435
 arnoldi, Apalis - XI:156
 arnotti, Myrmecocichla - X:117
 arnotti, Saxicola - X:118
 arolasi, Aethopyga - XII:273
 aromatica, Columba - III:17
 aromatica, Treron - III:17
 arossi, Macropygia - III:81
 aroyae, Dysithamnus - VII:172
 aroyae, Thamnophilus - VII:172
 arquata, Cichladusa - X:61
 arquata, Numenius - II:262
 arquata, Pitta - VIII:319
 arquata, Scolopax - II:262
 Arquatella - II:282
 arquatellus, Xiphorhamphus - X:282
 arquatrix, Columba - III:65
 arra, Cephus - II:352
 arra, Uria - II:352
 Arremon - XIII:182
 Arremonops - XIII:186
 arremonops, Oreothraupis - XIII:207
 arremonops, Saltator - XIII:207
 Arrenga - X:140
 arrhenii, Neocossyphus - X:95
 arrigonii, Accipiter - I:347
 arrigonii, Astur - I:347
 arrigonii, Buteo - I:371
 arrigonii, Parus - XII:77
 arrigonii, Passer - XV:12
 arrogans, Acanthiza - XI:257
 Arses - XI:514
 arsinoe, Pycnonotus - IX:240
 arsinoe, Turdus - IX:240
 Artamella - IX:367
 Artamia - IX:367
 Artamidae - XV:160
 Artamides - IX:169
 Artamus - XV:161
 artatus, Parus - XII:109
 artemisiae, Cinclosoma - X:365
 artemisiae, Garrulax - X:365
 artemisiae, Molothrus - XIV:199
 artemisiana, Calandrella - IX:45
 arthuri, Chaemepelia - III:108
 arthuri, Falco - I:409
 arthuri, Pachycephala - XII:20
 arthuri, Pitohui - XII:50
 arthuri, Planesticus - X:217
 arthuri, Tinnunculus - I:409
 arthuri, Turdus - X:217
 arthus, Tangara - XIII:365
 Artisornis - XI:174
 artobolevskii, Dryobates - VI:183
 Artomyias - XI:313
 arturi, Nectarinia - XII:270

- aru, *Ducula* - III:45
 arubensis, *Aratinga* - III:190
 arubensis, *Conurus* - III:190
 arubensis, *Speotyto* - IV:152
 aruense, *Edoliisoma* - IX:186
 aruensis, *Arses* - XI:515
 aruensis, *Casuarus* - I:9
 aruensis, *Centropus* - IV:68
 aruensis, *Colluricincla* - XII:38
 aruensis, *Coracina* - IX:186
 aruensis, *Eclectus* - III:232
 aruensis, *Geoffroyus* - III:234
 aruensis, *Gerygone* - XI:445
 aruensis, *Halcyon* - V:209
 aruensis, *Kakatoe* - III:173
 aruensis, *Lorius* - III:232
 aruensis, *Meliphaga* - XII:369
 aruensis, *Mino* - XV:116
 aruensis, *Monarcha* - XI:513
 aruensis, *Myiolestes* - XII:38
 aruensis, *Myzomela* - XII:353
 aruensis, *Nesocentor* - IV:68
 aruensis, *Ninox* - IV:136
 aruensis, *Noctua* - IV:136
 aruensis, *Opopsitta* - III:166
 aruensis, *Otidiphaps* - III:139
 aruensis, *Philemon* - XII:408
 aruensis, *Pitohui* - XII:48
 aruensis, *Pitta* - VIII:318
 aruensis, *Psittacula* - III:166
 aruensis, *Psittacus* - III:234
 aruensis, *Rectes* - XII:48
 aruensis, *Rossornis* - IV:209
 aruensis, *Sericornis* - XI:424
 aruensis, *Tropidorhynchus* - XII:408
 aruensis, *Zosterops* - XII:309
 arundicola, *Cisticola* - XI:104
 arundicola, *Timalia* - X:326
 arundinaceus, *Acrocephalus* - XI:65
 arundinaceus, *Troglodytes* - IX:399
 arundinaceus, *Turdus* - XI:65
 arundinarius, *Oriolus* - XV:45
 Arundinicola - VIII:179, 180
 arvensis, *Alauda* - IX:66, 67
 asakurai, *Campephaga* - IX:194
 Asarcornis - I:453
 Asarcia - II:228
 asbenaicus, *Anthus* - IX:153
 ascalaphus, *Bubo* - IV:117
 ascensi, *Macronyx* - IX:143
 ascensionis, *Leptophaethon* - I:159
 ascensionis, *Phaethon* - I:159
 aschani, *Camaroptera* - XI:188
 aschani, *Hirundo* - IX:115
 asciburgius, *Parus* - XII:113
 asema, *Siphia* - XI:341
 asemus, *Rhynchocyclus* - VIII:101
 asemus, *Tolmomyias* - VIII:101
 aserriensis, *Chordeiles* - IV:188
 asha, *Ardea* - I:214
 ashantiensis, *Cinnyris* - XII:269
 ashantiensis, *Nectarinia* - XII:269
 ashbyi, *Aegintha* - XIV:353
 ashbyi, *Cacatoes* - III:177
 ashbyi, *Calamanthus* - XI:429
 ashbyi, *Geobasileus* - XI:462
 ashbyi, *Glossopsitta* - III:157
 ashbyi, *Kakatoe* - III:177
 ashbyi, *Malurus* - XI:397
 ashbyi, *Myzomela* - XII:364
 ashbyi, *Pachycephala* - XII:23
 ashbyi, *Pomatostomus* - X:281
 ashbyi, *Sericornis* - XI:417
 ashbyi, *Sphecotheres* - XV:136
 ashbyi, *Strepera* - XV:170
 Ashbyia - XI:463
 asiae, *Francolinus* - II:69
 asiatica, *Alcedo* - V:173
 asiatica, *Branta* - I:441
 asiatica, *Certhia* - XII:248
 asiatica, *Ciconia* - I:250
 asiatica, *Columba* - III:87
 asiatica, *Cyanops* - VI:36
 asiatica, *Eupoda* - II:255
 asiatica, *Megalaima* - VI:36
 asiatica, *Mycteria* - I:250
 asiatica, *Nectarinia* - XII:248
 asiatica, *Perdicula* - II:97
 asiatica, *Perdix* - II:97
 asiatica, *Sitta* - XII:127
 asiatica, *Zenaida* - III:87
 asiaticus, *Bucco* - VI:37
 asiaticus, *Caprimulgus* - IV:211
 asiaticus, *Charadrius* - II:255
 asiaticus, *Ephippiorhynchus* - I:250
 asiaticus, *Ochthodromus* - II:255
 asiaticus, *Trogon* - VI:36
 Asio - IV:167
 asio, *Otus* - IV:101
 asio, *Strix* - IV:101

- asirensis, Pica - XV:252
 asmaraensis, Calandrella - IX:46
 aspasia, Cinnerys - XII:223, 240
 aspasioides, Nectarinia - XII:239
 Aspatha - V:221
 aspersa, Malacoptila - VI:18
 aspersiventer, Thamnophilus - XII:175
 aspersus, Megascops - IV:103
 aspersus, Otus - IV:103
 assabensis, Ammomanes - IX:136
 assamense, Trichastoma - X:248
 assamensis, Aethopyga - XII:277
 assamensis, Anthreptes - XII:214
 assamensis, Chalcoparia - XII:214
 assamensis, Cinnerys - XII:277
 assamensis, Drymocataphus - X:248
 assamensis, Franklinia - XI:134
 assamensis, Garrulax - X:364
 assamensis, Ianthocincla - X:364
 assamensis, Phylloscopus - XI:247
 assamensis, Pomatorhinus - X:271
 assamensis, Psaroglossa - XV:102
 assami, Tringa - II:267
 assamica, Mirafra - IX:19
 assamica, Sturnia - XV:105
 assamica, Suya - XI:131
 assamicus, Macronus - X:319
 assamicus, Sturnus - XV:105
 assimile, Dicaeum - XII:184
 assimilis, Agelaius - XIV:172
 assimilis, Alcyone - V:183
 assimilis, Arremon - XIII:205
 assimilis, Atlapetes - XIII:205
 assimilis, Automolus - VII:123
 assimilis, Bourcieria - V:100
 assimilis, Broadbentia - XII:373
 assimilis, Cacatoes - III:178
 assimilis, Callothrux - XIV:199
 assimilis, Carpophaga - III:42
 assimilis, Chlorostilbon - V:38
 assimilis, Circus - I:317
 assimilis, Collocalia - IV:228
 assimilis, Colluricincla - XII:44
 assimilis, Dendrocitta - XV:248
 assimilis, Dendrocopos - VI:188
 assimilis, Dicaeum - XII:184
 assimilis, Dicrurus - XV:149
 assimilis, Embrenagra - XIII:205
 assimilis, Ephianura - XI:462
 assimilis, Eremiornis - XI:46
 assimilis, Eriocnemis - V:113
 assimilis, Furnarius - VII:71
 assimilis, Gennaues - II:114
 assimilis, Haplophaedia - V:113
 assimilis, Hyloctistes - VII:123
 assimilis, Hypsibates - II:289
 assimilis, Lanius - IX:359
 assimilis, Lonchura - XIV:384
 assimilis, Macropygia - III:78
 assimilis, Malurus - XI:399
 assimilis, Megaloprepia - III:42
 assimilis, Megapodius - II:5
 assimilis, Meliornis - XII:427
 assimilis, Microeca - XI:558
 assimilis, Mionectes - VIII:56
 assimilis, Molothrus - XIV:199
 assimilis, Munia - XIV:384
 assimilis, Myiobius - VIII:125
 assimilis, Myrmotherula - VII:199
 assimilis, Ninox - IV:137
 assimilis, Ocydromus - II:177
 assimilis, Oedicnemus - II:295
 assimilis, Oriolus - XV:126
 assimilis, Pachycephala - XII:34
 assimilis, Pardalotus - XII:205
 assimilis, Parus - XII:76
 assimilis, Phodilus - IV:86
 assimilis, Picus - VI:188
 assimilis, Psarisomus - VII:11
 assimilis, Puffinus - I:100
 assimilis, Pyrrhomyias - VIII:125
 assimilis, Rallus - II:165
 assimilis, Rhipidura - XI:556
 assimilis, Rhynchocyclus - VIII:104
 assimilis, Stachyris - X:306
 assimilis, Tanagra - XIII:205
 assimilis, Tolmomyias - VIII:103
 assimilis, Trogon - V:156
 assimilis, Turdus - X:222
 assimilis, Strachyrhis - X:306
 assumptionis, Centropus - IV:71
 assumptionis, Egretta - I:214
 assumptionis, Streptopelia - III:91
 assumptionis, Turtur - III:91
 astec, Aratinga - III:189
 astec, Conurus - III:189
 asterias, Picumnus - VI:96
 Asthenes - VII:103
 asthenia, Cercomela - X:96
 asticta, Aimophila - XIII:92

- astigma, Muscicapa - XI:351
 astigmaticus, Ailuroedus - XV:174
 astilpna, Arachnothera - XII:286
 astleyi, Leiothrix - X:384
 astleyi, Liothrix - X:384
 astolabii, Acrocephalus - XI:70
 Astragalinus - XIV:234
 Astrapia - XV:191
 Astrapimachus - XV:202
 astrapioides, Epimachus - XV:203
 Astrarchia - XV:191
 astreans, Acestrura - V:140
 astrild, Estrilda - XIV:342
 astrild, Loxia - XIV:345
 astrolabe, Eurystopodus - IV:191
 astrolabi, Rhipidura - XI:556
 astrolabii, Acrocephalus - XI:70
 astrologus, Ixobrychus - I:240
 astur, Eutriorchis - I:315
 Asturina - I:355
 asturinus, Spilornis - I:314
 astutus, Burhinus - II:294
 asuncionis, Myzomela - XII:361
 asymmetrura, Penthetria - XV:72
 asymmetrurus, Euplectes - XV:72
 Asyndesmus - VI:157
 atacamae, Chilia - VII:65
 atacamae, Pteroptochos - VII:278
 atacamae, Scelorchilus - VII:279
 atacamensis, Cinclodes - VII:68
 atacamensis, Rhodopsis - V:131
 atacamensis, Trochilus - V:131
 atacamensis, Troglodytes - IX:426
 atacamensis, Upucerthia - VII:68
 atactuc, Dicrurus - XV:140
 Atalotriccus - VIII:75
 Ateleodacnis - XIV:82
 Atelornis - V:240
 ater, Bradyornis - XI:305
 ater, Ceophloeus - VI:156
 ater, Copsychus - X:67
 ater, Cuculus - VI:21
 ater, Daptrius - I:391
 ater, Haematopus - II:234
 ater, Manucodia - XV:184
 ater, Melipotes - XII:421
 ater, Melithreptus - XII:428
 ater, Merulaxis - VII:281
 ater, Molothrus - XIV:199
 ater, Nesophylax - II:188
 ater, Oriolus - XIV:200
 ater, Parus - XII:90
 ater, Phonygama - XV:184
 ater, Psittacus - III:143
 ater, Turdoides - X:345
 ateralba, Monarcha - XI:511
 ateralbus, Centropus - IV:68
 ateralbus, Monarcha - XI:511
 aterrima, Coereba - XIV:90
 aterrima, Diglossa - XIII:402
 aterrima, Merula - X:190
 aterrima, Procellaria - I:69
 aterrima, Pterodroma - I:69
 aterrima, Schistochlamys - XIII:248
 aterrimum, Dicaeum - XIV:90
 aterrimus, Cnipolegus - VIII:177
 aterrimus, Glaucopis - XV:206
 aterrimus, Knipolegus - VIII:177
 aterrimus, Phoeniculus - V:252
 aterrimus, Phoenicurus - X:75
 aterrimus, Platysmurus - XV:206
 aterrimus, Probosciger - III:171
 aterrimus, Promerops - V:252
 aterrimus, Psittacus - III:171
 aterrimus, Turdus - X:190
 Athene - IV:147
 Athenoptera - IV:86
 athensis, Calandrella - IX:51
 athensis, Spizocorys - IX:51
 athertoni, Cuculus - IV:27
 athertoni, Heteromyias - XI:580
 athertoni, Merops - V:239
 athertoni, Nyctyornis - V:239
 athesiensis, Garrulus - XV:229
 athi, Mirafra - IX:10
 athinus, Ammodramus - XIII:72
 athinus, Passerculus - XIII:72
 Atimastillas - IX:260
 atimastus, Sirystes - VIII:194
 atita, Arachnothera - XII:284
 atjehense, Dicaeum - XII:177
 atkhensis, Lagopus - II:34
 atkinsi, Sitta - XII:139
 atlantica, Chen - I:439
 atlantica, Chiroxiphia - VIII:268
 atlantica, Diomedella - I:55
 atlantica, Melospiza - XIII:46
 atlantica, Otocoris - IX:76
 atlantica, Zonotrichia - XIII:46
 atlanticus, Anous - II:348

- atlanticus, Anser - I:439
atlanticus, Lepidocolaptes - VII:52
atlanticus, Megalopterus - I:348
atlanticus, Picolaptes - VII:52
atlantis, Columba - III:58
atlantis, Larus - II:318
atlantis, Sylvia - XI:271
Atlantisia - II:167
Atlapetes - XIII:190
atlas, Eremophila - IX:75
atlas, Erithacus - X:37
atlas, Otocorys - IX:75
atlas, Parus - XII:92
atlas, Sitta - XII:130
atlayi, Gennaues - II:114
atmorii, Saxicola - X:131
atmorii, Zosterops - XII:333
Atolmodytes - IX:130
atopus, Troglodytes - IX:425
atra, Afrotis - II:222
atra, Chalcomitra - XII:234
atra, Chalcopsitta - III:143
atra, Drymophila - VII:219
atra, Formicivora - VII:218
atra, Fulica - II:211
atra, Monasa - VI:21
atra, Muscicapa - VIII:147 - XV:141
atra, Myiagra - XI:518
atra, Otis - I:222
atra, Pachycephala - XII:10
atra, Porzana - II:188
atra, Pyriglena - VII:219
atra, Rhipidura - XI:544
atra, Tijuca - VIII:284
atragularis, Accentor - X:9
Atraphornis - XI:125
atrata, Anas - I:432
atrata, Carduelis - XIV:244
atrata, Ceratogymna - V:269
atrata, Certhiola - XIV:90
atrata, Chamosyna - III:161
atrata, Chenopsis - I:431
atrata, Coereba - XIV:90
atrata, Leucosticte - XIV:262
atrata, Myzomela - XII:362
atrata, Pratincola - X:113
atrata, Rhipidura - XI:534
atrata, Saxicola - X:113
atrata, Zoothera - X:159
atratus, Ammodramus - XIII:74
atratus, Buceros - V:269
atratus, Canachites - II:36
atratus, Carduelis - XIV:244
atratus, Cercomacra - VII:217
atratus, Coragyps - I:275
atratus, Cygnus - I:432
atratus, Dendrocopos - VI:193
atratus, Dryobates - VI:193
atratus, Epimachus - XV:190
atratus, Eudypetes - I:129
atratus, Falcinellus - XV:190
atratus, Parus - XII:85
atratus, Passerculus - XIII:74
atratus, Penthestes - XII:85
atratus, Pterocles - III:7
atratus, Scytalopus - VII:284
atratus, Vultur - I:275
atremaeus, Spizella - XIII:83
atrestus, Serilophus - VII:10
atrestus, Thryomanes - IX:397
atrialatus, Dryoscopus - IX:316, XI:376
atrialatus, Megabias - XI:376
atricapilla, Aegithina - IX:229
atricapilla, Anas - I:501
atricapilla, Ardea - I:221
atricapilla, Ardeola - I:221
atricapilla, Caccabis - II:63
atricapilla, Certhia - XII:395
atricapilla, Culicivora - X:453
atricapilla, Coereba - XIII:391
atricapilla, Domicella - III:153
atricapilla, Emberiza - XIII:62
atricapilla, Estrela - XIV:346
atricapilla, Estrilda - XIV:346
atricapilla, Heteromyias - XI:581
atricapilla, Heteronetta - I:501
atricapilla, Lonchura - XIV:380
atricapilla, Loxia - XIV:380
atricapilla, Motacilla - XI:271
atricapilla, Muscicapa - IX:237 - XI:336
atricapilla, Peneothello - XI:579
atricapilla, Pitta - VIII:322, 323
atricapilla, Poecilodryas - XI:579
atricapilla, Polioptila - X:453
atricapilla, Strix - IV:106
atricapilla, Sylvia - XI:271
atricapilla, Tityra - VIII:240
atricapilla, Turdus - VIII:321

- atricapilla, Turdus - IX:456
 atricapilla, Uranomitra - V:75
 atricapilla, Vireo - XIV:113
 atricapilla, Zonotrichia - XIII:62
 atricapilla, Zosterops - XII:298
 atricapilloides, Parus - XII:82
 atricapillus, Accipiter - I:348
 atricapillus, Anabates - VII:129
 atricapillus, Atlapetes - XIII:204
 atricapillus, Buarremon - XIII:204
 atricapillus, Donacobius - IX:456
 atricapillus, Falco - I:348
 atricapillus, Garrulus - XV:231
 atricapillus, Herpsilochmus - XII:201
 atricapillus, Myiornis - VIII:72
 atricapillus, Orchilus - VIII:72
 atricapillus, Otus - IV:106
 atricapillus, Parus - XII:80
 atricapillus, Philydor - VII:129
 atricapillus, Spizastur - I:385
 atricapillus, Todus - VIII:111
 atricapillus, Vireo - XIV:113
 atricauda, Melocichla - XI:35
 atricauda, Thyomanes - IX:398
 atricaudus, Myiobius - VIII:118
 atriceps, Alcippe - X:412
 atriceps, Brachypteryx - X:317
 atriceps, Carduelis - XIV:239
 atriceps, Cebblepyris - IX:173
 atriceps, Chrysomitris - XIV:239
 atriceps, Colinus - II:49
 atriceps, Coracina - IX:173
 atriceps, Cyanocitta - XV:210
 atriceps, Emberiza - XIII:104
 atriceps, Empidonax - VIII:145
 atriceps, Hypergerus - XI:218
 atriceps, Hypoxanthus - VI:110
 atriceps, Melipotres - XII:421
 atriceps, Moho - XI:218
 atriceps, Myiarchus - VIII:197
 atriceps, Ortyx - II:49
 atriceps, Phalacrocorax - I:175
 atriceps, Pheugopedius - IX:400
 atriceps, Phrygilus - XIII:104
 atriceps, Piculus - VI:110
 atriceps, Pseudominla - X:400
 atriceps, Pycnonotus - IX:227, 228
 atriceps, Rhopocichla - X:317
 atriceps, Saltator - XIII:228
 atriceps, Spermophila - XIII:138
 atriceps, Sporophila - XIII:138
 atriceps, Tanagra - XIII:228
 atriceps, Thamnophilus - VII:170
 atriceps, Thryothorus - IX:400
 atriceps, Turdinus - X:412
 atriceps, Turdus - IX:228
 atriceps, Zosterops - XII:305
 Atrichia - VIII:335
 Atrichornis - VIII:335
 Atrichornithidae - VIII:335
 atricilla, Larus - II:321
 atricollis, Chrysopicos - VI:108
 atricollis, Chrysoptilus - VI:108
 atricollis, Eremomela - XI:204
 atricollis, Fringilla - XIV:350
 atricollis, Ortygospiza - XIV:350
 atricollis, Pteroglossus - VI:76
 atricollis, Ramphastos - VI:76
 atricollis, Saltator - XIII:235
 atricollis, Trogon - V:156
 atricristatus, Parus - XII:122
 atrifrons, Charadrius - II:253
 atrifrons, Francolinus - II:84
 atrifrons, Odontophorus - II:54
 atrifrons, Zosterops - XII:306
 atrifusca, Aplonis - XV:76
 atrifusca, Lamprotornis - XV:76
 atrigula, Ploceus - XV:53
 atrigularis, Cacopitta - X:287
 atrigularis, Metallura - V:120
 atrigularis, Napothera - X:287
 atrigularis, Poecilurus - VII:96
 atrimaxillaris, Habia - XIII:301
 atrimaxillaris, Phoenicothera - XIII:301
 atrimentalis, Phaethornis - V:15
 atrinucha, Thamnophilus - VII:172
 atripennis, Caprimulgus - IV:207
 atripennis, Crateropus - X:414
 atripennis, Dicrurus - XV:139
 atripennis, Fluvicola - VIII:179
 atripennis, Phyllanthus - X:414
 atripennis, Rhipidura - XI:537
 atripennis, Saltator - XIII:229
 atripennis, Thraupis - XIII:323
 atripunctata, Systellura - IV:200
 atripunctatus, Caprimulgus - IV:200
 atriostrius, Cyclarhis - XIV:108
 atriostrius, Cyclorhis - XIV:108
 atriostrius, Dendrocincla - VII:15

- atrirostris, Dendrocolaptes - VII:15
 atrirostris, Empidonax - VIII:18
 atrirostris, Oryzoborus - XIII:149
 atrirostris, Sublegatus - VIII:18
 atrocaerulea, Hirundo - IX:111
 atrocaeruleus, Dicrurus - XV:149
 atrocapillus, Crypturellus - I:30
 atro-capillus, Crypturus - I:30
 atrocastaneus, Ostinops - XIV:140
 atrocastaneus, Psarocolius - XIV:140
 atrocaudata, Muscipeta - XI:488
 atrocaudata, Terpsiphone - XI:488
 atrochalybeia, Tchitreia - XI:490
 atrochalybeia, Terpsiphone - XI:490
 atrociolaceus, Quiscalus - XIV:186
 atrococcineus, Laniarius - IX:331
 atrococcineus, Lanius - IX:331
 atro-coccineus, Phoenicircus - VIII:282
 atrocoerulea, Procnopis - XIII:384
 atrocoerulea, Tangara - XIII:384
 atrocoeruleus, Laniarius - IX:333
 atrocroceus, Laniarius - IX:331
 atrocyaneum, Conirostrum - XIV:86
 atro-flavus, Bucco - VI:51
 atrofiavus, Laniarius - IX:331
 atro-flavus, Pogoniulus - VI:51
 atrogularis, Accentor - X:9
 atrogularis, Arboricola - II:99
 atrogularis, Arborophila - III:99
 atrogularis, Aulacorhynchus - VI:73
 atrogularis, Hemipodius - II:147
 atrogularis, Linaria - XIV:217
 atrogularis, Myrmotherula - VII:194
 atrogularis, Orthotomus - XI:179
 atrogularis, Penelope - II:14
 atrogularis, Platycercus - III:250
 atrogularis, Prinia - XI:132
 atrogularis, Prunella - X:9
 atrogularis, Pteroglossus - VI:73
 atrogularis, Saxicola - X:125
 atrogularis, Serinus - XIV:215
 atrogularis, Spinites - XIII:85
 atrogularis, Spizella - XIII:84
 atrogularis, Suya - XI:132
 atrogularis, Thryothorus - IX:399
 atrogularis, Turnix - II:147
 atrogularis, Turdus - X:202
 atromaculata, Pachycephala - XII:19
 atronitens, Aplonis - XV:79
 atronitens, Xenopipo - VIII:254
 atronuchalis, Lobivanellus - II:238
 atroolivaceus, Agelaius - XIV:174
 atroolivaceus, Icterus - XIV:174
 atropileus, Arremon - XIII:263
 atropileus, Hemispingus - XIII:263
 atro-purpurea, Ampelis - VIII:300
 atropurpurea, Xipholena - VIII:300
 atropygialis, Poephila - XIV:361
 atro-sericea, Merula - X:212
 atrosericeus, Ramphocelus - XIII:314
 atrosericeus, Turdus - X:212
 atrothorax, Formicarius - VII:238
 atrothorax, Myrmophylax - VII:238
 atosuperciliaris, Chleuasicus - X:440
 atosuperciliaris, Paradoxornis - X:439
 atrotinctus, Turdus - X:223
 atroventer, Cinclus - IX:375
 atrovinacea, Yuhina - X:422
 atroviolacea, Dives - XIV:186
 atroviolaceus, Quiscalus - XIV:186
 atrovirens, Campephaga - IX:199
 atrovirens, Cassicus - XIV:140
 atrovirens, Lalage - IX:199
 atrovirens, Psarocolius - XIV:140
 Attagis - II:306
 attalorhynchus, Pteroglossus - VI:76
 Attaprion - I:79
 attenuata, Bhringa - XV:147
 atterrimus, Puffinus - I:97
 Atthis - V:137
 atthis, Alcedo - V:171
 atthis, Gracula - V:171
 Atticora - IX:90
 atticus, Lanius - IX:364
 Attila - XIII:186
 attwateri, Tympanuchus - II:41
 atuensis, Grallaria - VII:266
 atwoodi, Ara - III:185
 atypha, Conopodera - XI:72
 atyphus, Acrocephalus - XI:72
 aubryana, Gymnomyza - XII:424
 aubryanus, Leptornis - XII:424
 aubryanus, Poeocephalus - III:226
 aubryanus, Poicephalus - III:226
 aucheri, Lanius - IX:358
 aucklandica, Anas - I:467
 aucklandica, Coenocorypha - II:273
 aucklandica, Nesonetta - I:468

- aucklandicus, Anthus - IX:149
 aucklandicus, Cyanoramphus - III:271
 aucklandicus, Gallinago - II:273
 aucklandornis, Sterna - II:336
 aucupum, Steganura - XIV:396
 aucupum, Vidua - XIV:396
 audacis, Ficedula - XI:345
 audacis, Geocichla - X:147
 audacis, Geopelia - III:101
 audacis, Muscicapula - XI:345
 audacis, Zoothera - X:147
 audax, Aphanotriccus - XIII:124
 audax, Aquila - I:382
 audax, Hadrostromus - VIII:240
 audax, Pachyramphus - XIII:240
 audax, Praedo - XIII:124
 audax, Troglodytes - IX:425
 audax, Vultur - I:382
 audeberti, Cuculus - IV:14
 audeberti, Pachycoccyx - IV:14
 audens, Myiarchus - XIII:199
 audoni, Sphecotheres - XV:136
 audouinii, Larus - II:315
 audreyana, Leucosticte - XIV:258
 auduboni, Catharus - X:174
 auduboni, Dendroica - XIV:30
 auduboni, Fulmarus - I:62
 auduboni, Phoebetria - I:58
 auduboni, Sylvia - XIV:30
 auduboni, Turdus - X:174
 audubonii, Dendrocopos - VI:207
 audubonii, Icterus - XIV:164
 audubonii, Picus - VI:207
 audubonii, Polyborus - I:393
 auga, Meliphaga - XII:366
 Augasma - V:49
 Augastes - V:125
 augur, Buteo - I:375
 augur, Falco - I:375
 auguralis, Buteo - I:375
 augusta, Acanthagenys - XII:445
 augusta, Acanthiza - XI:439
 augustaevictoriae, Paradisaea - XV:200
 augusti, Phaethornis - V:12
 augusti, Trochilus - V:12
 augustus, Melithreptus - XII:395
 augustus, Platycercus - III:263
 augustus, Psittacus - III:223
 Aulacorhamphus - VI:70
 Aulacorhynchus - VI:70
 aura, Cathartes - I:275
 aura, Vultur - I:276
 aurantia, Carpophaga - III:52
 aurantia, Ducula - III:52
 aurantia, Sterna - II:332
 aurantia, Strix - IV:83
 aurantia, Tyto - IV:83
 aurantiaca, Chiromachaeris - XIII:261
 aurantiaca, Pitta - XIII:314
 aurantiaca, Pyrrhula - XIV:295
 aurantiaca, Setophaga - XIV:54
 aurantiacus, Casuarius - I:9
 aurantiacus, Manacus - XIII:261
 aurantiacus, Metopothrix - XII:115
 aurantiacus, Monarcha - XI:513
 aurantiacus, Myioborus - XIV:54
 aurantiacus, Peucedramus - XIV:78
 aurantiacus, Pheucticus - XIII:217
 aurantiicapilla, Habia - XIII:297
 aurantiiceps, Poicephalus - I:226
 aurantiicinctus, Capito - VI:26
 aurantiicollis, Eubucco - VI:28
 aurantiicollis, Euphonia - XIII:344
 aurantiicollis, Pipra - XIII:276
 aurantiifrons, Cyanops - VI:34
 aurantiifrons, Hylophilus - XIV:132
 aurantiifrons, Loriculus - III:259
 aurantiifrons, Ptilinopus - III:38
 aurantiifrons, Ptilonopus - III:38
 aurantiigula, Macronyx - IX:143
 aurantiirostris, Arremon - XIII:184
 aurantiirostris, Catharus - X:164
 aurantiirostris, Peophila - XIV:360
 aurantiirostris, Ramphastos - VI:84
 aurantiirostris, Saltator - XIII:233
 aurantiirostris, Turdus - X:166
 aurantiiventris, Capito - VI:26
 aurantiiventris, Carduelis - XIV:235
 aurantiiventris, Dendrocopos - VI:200
 aurantiiventris, Lingurinus - XIV:235
 aurantiiventris, Mitrephanes - XIII:126
 aurantiiventris, Mitrephorus - XIII:126
 aurantiiventris, Pachycephala - XII:30
 aurantiiventris, Picus - VI:200
 aurantiiventris, Trogon - V:155
 aurantio-atro cristatus, Tyrannus - XIII:221
 aurantioatrocristatus, Empidonomus - XIII:220

- aurantio-cristatus, Plectolophus - III:175
 aurantium, Anthreptes - XII:218
 aurantius, Brachypternus - VI:143
 aurantius, Chaetops - X:28
 aurantius, Lanio - XIII:286
 aurantius, Malimbus - XV:41
 aurantius, Ploceus - XV:41
 aurantius, Trogon - V:157
 aurantius, Turdus - X:208
 aurantivertex, Heterocercus - VIII:258
 aurata, Arachnothera - XII:288
 aurata, Eulampis - V:27
 aurata, Geocichla - X:148
 aurata, Panychlora - V:42
 aurata, Saroglossa - XV:102
 aurata, Stachyris - X:306
 aurata, Zoothera - X:148
 auratus, Bucco - VI:26
 auratus, Capito - VI:26
 auratus, Chlorostilbon - V:42
 auratus, Colaptes - VI:102
 auratus, Cuculus - VI:102
 auratus, Garrulax - X:361
 auratus, Icterus - XIV:153
 auratus, Oriolus - XV:127
 auratus, Pycnonotus - IX:229
 auratus, Turdus - XV:102
 aurea, Abeillia - V:30
 aurea, Alcedo - VI:9
 aurea, Aratinga - III:191
 aurea, Coracias - XV:178
 aurea, Eriocnemis - V:110
 aurea, Jacamerops - VI:9
 aurea, Lalage - IX:199
 aurea, Loxia - XV:68
 aurea, Nectarinia - XII:232
 aurea, Pachycephala - XII:32
 aurea, Pluvialis - II:244
 aurea, Zoothera - X:155
 aureata, Euphonia - XIII:348
 aureata, Tanagra - XIII:348
 aureatus, Myiobius - VIII:117
 aureicincta, Chamosyna - III:158
 aureicinctus, Trichoglossus - III:158
 aureicuspis, Dendromus - VI:117
 aureifrons, Zosterops - XII:302
 aureigularis, Leiostrix - X:381
 aureigularis, Mesia - X:381
 aureiloris, Zosterops - XII:299
 aureinucha, Dacnis - XIII:386
 aureinucha, Tangara - XIII:386
 aureiventris, Myiobius - VIII:114
 aureiventris, Myiotriccus - VIII:114
 aureliae, Haplophaedia - V:112
 aureliae, Trochilus - V:112
 aureocincta, Buthraupis - XIII:328
 aureofastigata, Metallura - V:121
 aureofastigatum, Chalcostigma - V:121
 aureoflavus, Ploceus - XV:40
 aureola, Dendroica - XIV:19
 aureola, Emberiza - XIII:23
 aureola, Parus - VIII:276
 aureola, Pipra - VIII:276
 aureola, Rhipidura - XI:535
 aureola, Sylvicola - XIV:19
 aureolimbatus, Dicaeum - XII:180
 aureolimbatus, Prionochilus - XII:180
 aureolus, Criniger - IX:277
 aureonucha, Ploceus - XV:50
 aureo-pectus, Ampelis - VIII:288
 aureopectus, Machaeropterus - VIII:259
 aureopectus, Pipreola - VIII:288
 aureo-ventris, Chlorostilbon - V:37
 aureo-ventris, Ornismya - V:37
 aureoventris, Pheucticus - XIII:218
 aureoventris, Pitylus - XIII:219
 aureoviridis, Eugenes - V:91
 Aurephtianura - XI:461
 aurescens, Polyplancta - V:87
 aurescens, Serinus - XIV:222
 aurescens, Trochilus - V:87
 aurescentior, Ptilinopus - III:37
 aureus, Anthoscopus - XII:65
 aureus, Camarhynchus - XIII:165
 aureus, Ceblepyris - IX:199
 aureus, Cinnyrus - XII:232
 aureus, Criniger - IX:288
 aureus, Euplectes - XV:68
 aureus, Gypaetus - I:303
 aureus, Hypsipetes - IX:288
 aureus, Oriolus - XV:177
 aureus, Pericrocotus - IX:213
 aureus, Phyllomyias - VIII:8
 aureus, Psittacus - III:191
 aureus, Sericulus - XV:178
 aureus, Turdus - X:156
 aureus, Tyranniscus - XIII:8

- aureus, Veniliornis - VI:171
 aureus, Vultur - I:303
 auricapilla, Cryptolopha - XI:257
 auricapilla, Nectarinia - XII:239
 auricapilla, Setophaga - XIV:68
 auricapillus, Aratinga - III:188
 auricapillus, Basileuterus - XIV:68
 auricapillus, Icterus - XIV:154
 auricapillus, Ploceus - XV:45
 auricapillus, Psittacus - III:188
 auriceps, Chlorostilbon - V:38
 auriceps, Cyanoramphus - III:271
 auriceps, Dendrocopos - VI:193
 auriceps, Myiobius - VIII:123
 auriceps, Myiophobus - VIII:123
 auriceps, Nectarinia - XII:239
 auriceps, Pharomachrus - V:149
 auriceps, Picus - VI:193
 auriceps, Psittacus - III:271
 auriceps, Tangara - XIII:365
 auriceps, Trochilus - V:38
 auriceps, Trogon - V:149
 auricollis, Ara - III:183
 auricollis, Icteria - XIV:81
 auricollis, Tanagra - XIV:81
 auricomis, Muscicapa - XII:385
 auricomus, Symplectes - XV:55
 auricrissa, Dubusia - XIII:324
 auricrissa, Thraupis - XIII:324
 auricularis, Automolus - VII:139
 auricularis, Basileuterus - XIV:72
 auricularis, Chloronerpes - VI:110
 auricularis, Chlorospingus - XIII:263
 auricularis, Cyanops - VI:35
 auricularis, Geothlypis - XIV:45
 auricularis, Grallaria - VII:271
 auricularis, Hemispingus - XIII:263
 auricularis, Heterophasia - X:419
 auricularis, Kittacincla - X:419
 auricularis, Megalaima - VI:35
 auricularis, Microeca - XI:571
 auricularis, Myiornis - VIII:71
 auricularis, Ortygometra - II:183
 auricularis, Piculus - VI:110
 auricularis, Platyrhynchos - VIII:71
 auricularis, Puffinus - I:95
 auricularis, Rhipidura - XI:542
 auricularis, Tregellasia - XI:571
 auricularis, Troglodytes - IX:429
 auricularis, Urosila - IX:429
 auricularis, Vultur - I:308
 auriculata, Certhia - XII:369
 auriculata, Heliostyris - V:127
 auriculata, Meliphaga - XII:369
 auriculata, Peristera - III:85
 auriculata, Zenaida - III:83
 auriculata, Zenaidura - III:85
 auriculatus, Trochilus - V:127
 aurifrons, Ammodramus - XIII:81
 aurifrons, Aratinga - III:188
 aurifrons, Bolborhynchus - III:201
 aurifrons, Chloropsis - IX:305
 aurifrons, Dendroica - XIV:18
 aurifrons, Emberiza - XIV:220
 aurifrons, Ephthianura - XI:462
 aurifrons, Melanerpes - VI:162
 aurifrons, Muscicapa - VIII:256
 aurifrons, Neopelma - VIII:256
 aurifrons, Phyllornis - IX:305
 aurifrons, Picumnus - VI:93
 aurifrons, Picus - VI:162
 aurifrons, Psilopsiagon - III:201
 aurifrons, Psittacus - III:201
 aurifrons, Serinus - XIV:220
 aurifrons, Tanagra - XIII:81
 aurifrons, Trichoglossus - III:201
 aurigaster, Pycnonotus - IX:237
 aurigaster, Turdus - IX:238
 aurigularis, Hemithraupis - XIII:274
 aurimacula, Turdus - X:148
 aurimacula, Zosterornis - X:148
 Auriparus - XII:68
 Auripasser - XV:8
 auripennis, Seleucidus - XV:189
 aurita, Anas - I:456
 aurita, Columba - III:87
 aurita, Conopophaga - VII:274
 aurita, Heliostyris - V:127
 aurita, Otis - II:225
 aurita, Spermophila - XIII:136
 aurita, Sporophila - XIII:136
 aurita, Zenaida - III:87
 auritum, Crossoptilon - II:111
 auritus, Anabates - VII:121
 auritus, Batrachostomus - IV:177
 auritus, Carbo - I:169
 auritus, Colymbus - I:149
 auritus, Dendrocopos - VI:200
 auritus, Nettapus - I:456
 auritus, Phalacrocorax - I:168

- auritus, Phasianus - II:111
 auritus, Podargus - IV:177
 auritus, Podiceps - I:149
 auritus, Pseudocolaptes - VII:121
 auritus, Tripsurus - VI:200
 auritus, Trochilus - V:127
 auritus, Turdus - VII:274, X:206
 auriventer, Zosterops - XII:296
 auriventris, Sicalis - XII:124
 auriventris, Sycalis - XIII:124
 aurivilli, Cuculus - IV:17
 aurocapilla, Motacilla - XIV:34
 aurocapillus, Seiurus - XIV:34
 aurocristatus, Dendrocopos - VI:194
 aurocristatus, Picus - VI:194
 auro-palliata, Amazona - III:221
 auro-palliatus, Psittacus - III:221
 auropectoralis, Sturnella - XIV:179
 aurora, Coeligena - V:102
 aurora, Cyrtostomus - XII:244
 aurora, Helianthea - V:102
 aurora, Loboparadisea - XV:182
 aurora, Nectarinia - XII:244
 aurorae, Carpophaga - II:43
 aurorae, Chloronerpes - VI:113
 aurorae, Ducula - III:43
 aureora, Motacilla - X:79
 aureus, Phoenicurus - X:78
 aurosus, Chloronerpes - VI:114
 aurosus, Piculus - VI:114
 aurovirens, Bucco - VI:24
 aurovirens, Capito - VI:24
 aurulenta, Aglaia - XIII:366
 aurulenta, Tanagra - XIII:366
 aurulenta, Tangara - XIII:366
 aurulentus, Anthracothorax - V:26
 aurulentus, Piculus - VI:114
 aurulentus, Picus - VI:114
 aurulentus, Rhynchocyclus - VIII:105
 aurulentus, Tolmomyias - VIII:105
 aurulentus, Trochilus - V:26
 ausensis, Fringillaria - XIII:20
 auspicabilis, Bubo - IV:116
 aussae, Cercomela - X:102
 austeni, Alcippe - X:401
 austeni, Anorhinus - V:261
 austeni, Franklinia - XI:134
 austeni, Garrulax - X:372
 austeni, Grammatoptila - X:357
 austeni, Paradoxornis - X:433
 austeni, Pomatorhinus - X:276
 austeni, Proparus - X:401
 austeni, Ptilolaemus - V:261
 austeni, Trochalopteron - X:372
 austera, Notophoxyx - I:211
 austera, Xanthotis - XII:386
 austerus, Basileuterus - XIV:67
 austerus, Ramphocaenus - X:447
 austina, Eopsaitria - XI:573
 austini, Paragraucalus - IX:179
 austini, Pulsatrix - IV:124
 austin-robertsi, Mirafra - IX:18
 austinsmithi, Micromonacha - VI:18
 austinsmithi, Oporornis - XIV:47
 australasia, Alcedo - V:204
 australasia, Halcyon - V:204
 australasiae, Sylvia - XII:304, 315
 australasiana, Certhia - XII:425
 australasianus, Turdus - X:158
 australe, Callocephalon - III:172
 australe, Daption - I:64
 australe, Dicaeum - XII:181
 australis, Acrocephalus - XI:68
 australis, Aestrelata - I:68
 australis, Aethopyga - XII:276
 australis, Aimophila - XIII:100
 australis, Alauda - IX:71
 australis, Alectoris - II:67
 australis, Amblycercus - XIV:149
 australis, Anthus - IX:149
 australis, Aplonis - XV:75
 australis, Aptenodytes - I:132
 australis, Apteryx - I:11
 australis, Ardea - I:242
 australis, Asthenes - VII:106
 australis, Aythya - I:484
 australis, Bucco - VI:39
 australis, Busarellus - I:359
 australis, Caccabis - II:67
 australis, Cacicus - XIV:149
 australis, Calamoherpe - XI:68
 australis, Ceuthmochares - IV:51
 australis, Chloronerpes - VI:114
 australis, Choriotis - II:220
 australis, Climacteris - XII:164
 australis, Columba - III:20
 australis, Conopophaga - VII:274
 australis, Corcorax - XV:160
 australis, Corvus - XV:276
 australis, Cryptospiza - XIV:317

- australis, Curucujus - V:151
 australis, Daption - I:64
 australis, Dasyornis - XI:409
 australis, Dendrocolaptes - VII:35
 australis, Dendrocygna - I:429
 australis, Drymocathaphus - X:249
 australis, Empidonax - VIII:138
 australis, Eopsaltria - XI:571
 australis, Ehippiorhynchus - I:250
 australis, Epicypselus - IV:251
 australis, Eremopterix - IX:29
 australis, Eudromias - II:303
 australis, Eumomota - V:224
 australis, Eurystomus - V:247
 australis, Excalfactoria - II:96
 australis, Falco - I:392
 australis, Fregetta - I:108
 australis, Fringilla - XIII:58
 australis, Fulica - II:211
 australis, Gallirallus - II:177
 australis, Geobasileus - XI:432
 australis, Geranoaetus - I:360
 australis, Heterospizias - I:358
 australis, Hylia - XI:219
 australis, Hypotaenidia - II:164
 australis, Ixobrychus - I:242
 australis, Junco - XIII:68
 australis, Lamprococcyx - IV:32
 australis, Lamprotornis - XV:96
 australis, Leucosticte - XIV:262
 australis, Malurus - XI:396
 australis, Megalaima - VI:39
 australis, Megalopterus - XV:96
 australis, Megalotis - IX:29
 australis, Melaconotus - IX:325
 australis, Melittophagus - V:232
 australis, Melopelia - III:87
 australis, Mergus - I:500
 australis, Meropiscus - V:232
 australis, Miro - XV:75
 australis, Motacilla - XI:572
 australis, Mycateria - I:250
 australis, Myiarchus - VIII:200
 australis, Myrmotherula - VII:191
 australis, Nannorchilus - IX:431
 australis, Nasica - VII:25
 australis, Nectarinia - XII:247
 australis, Neomorphus - IV:62
 australis, Nyroca - I:484
 australis, Otis - II:220
 australis, Oxyura - I:504
 australis, Pachyramphus - VIII:237
 australis, Peltodytes - II:303
 australis, Percnostola - XII:231
 australis, Perdix - II:95
 australis, Petroica - XV:75
 australis, Petroica - XI:568
 australis, Peucaea - XIII:100
 australis, Phalacrocorax - I:392
 australis, Pipra - XII:181
 australis, Podiceps - I:152
 australis, Protonotaria - V:256
 australis, Psittacus - III:156, 157, 167
 australis, Pteroglossus - VI:76
 australis, Pyrrhura - III:196
 australis, Rallus - II:164, 177
 australis, Rhynchaea - II:230
 australis, Rhynchortyx - II:58
 australis, Rostratula - II:230
 australis, Schistocichla - VII:231
 australis, Sialia - X:85
 australis, Sitta - XII:134
 australis, Sphenocercus - III:13
 australis, Sphenurus - III:13
 australis, Stelgidocichla - IX:256
 australis, Streptopelia - III:93
 australis, Struthio - I:5
 australis, Sula - I:183
 australis, Synallaxis - VII:86
 australis, Synoicus - II:95
 australis, Tchagra - IX:324, 325
 australis, Telephonus - IX:320
 australis, Terekia - II:268
 australis, Terpsiphone - XI:487
 australis, Tockus - V:256
 australis, Tolmomyias - VIII:103
 australis, Treron - III:20
 australis, Trogon - V:151, 154
 australis, Turdus - XI:568 - XV:75
 australis, Tyranniscus - VIII:6
 australis, Vini - III:156
 australis, Zenaida - III:87
 australis, Zonotrichia - XIII:58
 australoabyssinica, Mirafra - IX:20
 australoabyssinicus, Anthus - IX:156
 australoabyssinicus, Pseudonigrita - XV:7
 australoabyssinicus, Turdus - X:185
 australoabyssinicus, Zosterops - XII:327

- australorientis, Ficedula - XI:350
 australorientis, Muscicapa - XI:350
 Austranthus - IX:144
 Austrartamus - XV:161
 austrina, Columba - III:58
 austrinus, Larus - II:319
 Austropitta - VIII:311
 austroriparium, Todirostrum - VIII:90
 Austrotis - II:219
 Austroturnix - II:142
 autochthones, Thamnolaeta - X:121
 Automoliana - XII:133
 Automolus - XII:133
 autumnalis, Amazona - III:219
 autumnalis, Anas - I:430
 autumnalis, Dendrocygna - I:430
 autumnalis, Psittacus - III:219
 auyantepui, Elaenia - VIII:34
 auyantepui, Euscarthmornis - XIII:84
 auyantepui, Hemmitriccus - VIII:84
 avakubi, Estrilda - XIV:346
 aveledei, Synallaxis - VII:89
 avensis, Campephaga - IX:194
 avensis, Coracina - IX:194
 avensis, Palaeornis - III:242
 avensis, Psittacula - III:242
 averano, Ampelis - XIII:306
 averano, Procnias - VIII:306
 Aviceda - I:280
 avicola, Phylloscopus - XI:254
 avilae, Grallaria - XII:268
 avocetta, Ornismya - V:27
 Avocettinus - V:123
 Avocettula - V:27
 avosetta, Recurvirostra - II:291
 avunculorum, Picumnus - VI:97
 awemba, Cisticola - XI:106
 awokera, Picus - VI:133
 axantha, Chamaepelia - III:105
 axantha, Cinnyrus - XII:237
 axantha, Nectarinia - XII:237
 axanthizus, Pycnonotus - IX:250
 axillaris, Anthreptes - XII:210
 axillaris, Aramides - II:176
 axillaris, Arremon - XIII:182
 axillaris, Camaroptera - XI:185, XII:210
 axillaris, Chlorophanes - XIII:393
 axillaris, Chlorospingus - XIII:292
 axillaris, Coracina - IX:178
 axillaris, Dicruropsis - XV:151
 axillaris, Empidonax - VIII:138
 axillaris, Euplectes - XV:70
 axillaris, Graucalus - IX:178
 axillaris, Herpsilochmus - XII:203
 axillaris, Hyphantornis - XV:49
 axillaris, Melanocharis - XII:170
 axillaris, Monarcha - XI:501
 axillaris, Monasa - VI:23
 axillaris, Myrmothera - XII:195
 axillaris, Myrmotherula - XII:195
 axillaris, Neneba - XII:170
 axillaris, Oestrelata - I:77
 axillaris, Osmotreron - III:16
 axillaris, Pachycephalopsis - XI:582
 axillaris, Ploceus - XV:49
 axillaris, Pratincola - X:109
 axillaris, Pterodroma - I:77
 axillaris, Saxicola - X:109
 axillaris, Sittasomus - XII:21
 axillaris, Tachyphonus - XIII:292
 axillaris, Thamnophilus - XII:203
 axillaris, Treron - III:16
 axillaris, Vidua - XV:71
 aximensis, Muscicapa - XI:330
 aximensis, Pedilorhynchus - XI:330
 ayesha, Francolinus - II:78
 aylmeri, Argya - X:335
 aylmeri, Turdoides - X:335
 aymara, Amoropsittaca - III:200
 aymara, Arara - III:200
 aymara, Bolborhynchus - III:200
 aymara, Columba - III:103
 aymara, Metriopelia - III:103
 ayresi, Coturnicops - II:194
 ayresii, Cisticola - XI:122
 ayresii, Spizaetus - I:384
 Ayresillas - IX:263
 Aythya - I:482
 azaleus, Meiglyptes - VI:148
 azara, Pteroglossus - VI:78
 azara, Ramphastos - VI:78
 azarae, Basileuterus - XIV:68
 azarae, Milvago - I:394
 azarae, Saltator - XIII:232
 azarae, Sittace - III:181
 azarae, Synallaxis - XII:82
 azarae, Urubitinga - I:358
 azela, Halcyon - V:208
 azela, Sauropatis - V:208

- azelus, Dendrocopos - VI:213
 azelus, Dryobates - VI:213
 azizi, Ammomanes - IX:36
 azorensis, Turdus - X:189
 azorica, Columba - III:61
 azoricus, Regulus - XI:288
 azteca, Cyanocitta - XV:210
 azteca, Melospiza - XII:52
 azteca, Zonotrichia - XIII:52
 aztecus, Dendrocopos - VI:214
 aztecus, Regulus - XI:291
 azuay, Asthenes - VII:107
 azuay, Siptornis - VII:107
 azuerensis, Atlapetes - XIII:191
 azurea, Alcedo - V:182
 azurea, Calocitta - XV:228
 azurea, Chrysuronia - V:55
 azurea, Cochoa - X:89
 azurea, Coracina - IX:184
 azurea, Hypothymis - XI:472
 azurea, Muscicapa - XI:476
 azurea, Sialia - X:83
 azurea, Sitta - XII:144
 azureitinctus, Garrulus - XV:234
 azureocapilla, Myiagra - XI:522
 azureus, Ceyx - V:182
 azureus, Eurystomus - V:246
 azureus, Graucalus - IX:184
 azureus, Turdus - X:89
 babad, Dendroica - XIV:17
 babaulti, Pellorneum - X:245
 babaulti, Phyllastrephus - IX:267
 babaulti, Scotocichla - X:245
 Babax - X:346
 babelo, Zosterops - XII:299
 babiensis, Coracina - IX:176
 babiensis, Ducula - III:47
 babiensis, Graucalus - IX:176
 babiensis, Muscadivores - III:47
 baboecala, Bradypterus - XI:18
 baboecala, Sylvia - XI:20
 babylonicus, Falco - I:425
 bacatus, Enicurus - X:88
 bacatus, Picoides - VI:217
 bacchus, Ardeola - I:218
 bacchus, Buphus - I:218
 bacha, Falco - I:311
 bachlowi, Eremophila - IX:73
 bachmani, Aimophila - XIII:94
 bachmani, Fringilla - XIII:94
 bachmani, Haematopus - II:231
 bachmanii, Sylvia - XIV:5
 bachmanii, Vermivora - XIV:5
 bacmeisteri, Picus - VI:195
 bactriana, Athene - IV:148
 bactriana, Pica - XV:252
 bactrianus, Passer - XV:12
 baddeleyi, Certhilauda - IX:28
 badeigularis, Spelaeoris - X:296
 badia, Cecropis - IX:118
 badia, Columba - III:51
 badia, Dendrocincla - VII:17
 badia, Ducula - III:51
 badia, Halcyon - V:195
 badia, Prunella - X:7
 badia, Rhegmatorhina - VII:250
 badia, Strix - IV:86
 badiceps, Cettia - XI:11
 badiceps, Drymochaera - XI:11
 badiceps, Eremomela - XI:203
 badiceps, Sylvia - XI:204
 badius, Meiglyptes - VI:129
 badius, Micropternus - VI:129
 badius, Accipiter - I:326
 badius, Agelaius - XIV:196
 badius, Antrostomus - IV:198
 badius, Automolus - XII:134
 badius, Caprimulgus - IV:198
 badius, Falco - I:327

- badius, Garrulax - X:353
 badius, Hyphantornis - XV:49
 badius, Lanius - IX:364
 badius, Micropternus - VI:129
 badius, Molothrus - XIV:196
 badius, Pachyramphus - VIII:233
 badius, Phodilus - IV:86
 badius, Picus - VI:129
 badius, Ploceus - XV:49
 badius, Ramphocaenus - X:446
 badius, Turdus - VII:69
 baeckstroemii, Cinclodes - VII:66
 Baeopogon - IX:259
 baeri, Anas - I:485
 baeri, Asthenes - VII:105
 baeri, Aythya - I:485
 baeri, Buarremon - XIII:120
 baeri, Columba - III:73
 baeri, Fuligula - I:485
 baeri, Leucippus - V:60
 baeri, Paroaria - XIII:214
 baeri, Philydor - VII:130
 baeri, Poospiza - XIII:120
 baeri, Siptornis - VII:105
 baeri, Thalurania - V:47
 baetica, Calandrella - IX:49
 baeticata, Sylvia - XI:64
 baeticatus, Acrocephalus - XI:64
 baeus, Orthotomus - XI:183
 baeza, Geotrygon - III:132
 baezae, Anisognathus - XIII:335
 baezae, Basileuterus - XIV:73
 baezae, Compsocoma - XIII:335
 baezae, Veniliornis - VI:175
 bafirawari, Bradornis - XI:298
 bafirawari, Melaenornis - XI:298
 baglafecht, Hyphantornis - XV:45
 baglafecht, Loxia - XV:34
 baglafecht, Ploceus - XV:34
 bagobo, Collocalia - IV:230
 bahamensis, Amazona - III:217
 bahamensis, Anas - I:475
 bahamensis, Ardea - I:220
 bahamensis, Ardeola - I:220
 bahamensis, Centurus - VI:163
 bahamensis, Certhiola - XIV:89
 bahamensis, Chamaepelia - III:105
 bahamensis, Columbigallina - III:105
 bahamensis, Coereba - XIV:89
 bahamensis, Colinus - II:47
 bahamensis, Contopus - VIII:134
 bahamensis, Dendroica - XIV:22
 bahamensis, Empidonax - VIII:134
 bahamensis, Melanerpes - VI:163
 bahamensis, Momotus - V:227
 bahamensis, Pitangus - VIII:227
 bahamensis, Prionites - V:227
 bahamensis, Psittacus - III:217
 bahamensis, Saurothera - IV:49
 bahamensis, Speotyto - IV:151
 bahamensis, Tyrannus - VIII:227
 bahiae, Agyrtria - V:67
 bahiae, Amazilia - V:67
 bahiae, Dendroplex - VII:38
 bahiae, Empidagra - VIII:20
 bahiae, Formicivora - VII:208
 bahiae, Habia - XIII:299
 bahiae, Hemithraupis - XIII:273
 bahiae, Lepidocolaptes - VII:49
 bahiae, Leptoptila - III:127
 bahiae, Leptotila - III:127
 bahiae, Myiarchus - VIII:204
 bahiae, Picolaptes - XII:49
 bahiae, Sclerurus - XII:150
 bahiae, Stigmatura - VIII:44
 bahiae, Suiriri - VIII:20
 bahiae, Thryophilus - IX:415
 bahiae, Thryothorus - IX:415
 bahiae, Xiphocolaptes - XII:30
 bahiae, Xiphorhynchus - VII:38
 baicalensis, Hirundo - IX:106
 baicalensis, Motacilla - IX:139
 baicalensis, Parus - XII:79
 baicalensis, Poecile - XII:79
 baicalensis, Sitta - XII:127
 baicalensis, Streptopelia - III:89
 baicalicus, Passer - XV:9
 baikalensis, Lyrurus - II:27
 baikalensis, Tetrao - II:27
 baileyae, Parus - XII:85
 baileyi, Ammodramus - XII:77
 baileyi, Dendrocitta - XV:249
 baileyi, Dicrurus - XV:149
 baileyi, Ixulus - X:423
 baileyi, Otocoris - IX:79
 baileyi, Podargus - IV:176
 baileyi, Pyrrhocorax - XV:259
 baileyi, Xenospiza - XIII:77
 bailleui, Loxioides - XIV:102
 bailleui, Psittirostra - XIV:102

- bailloni, *Andigena* - VI:81
 bailloni, *Procellaria* - I:99
 bailloni, *Pterodroma* - XII:165
 bailloni, *Puffinus* - I:99
 bailloni, *Ramphastos* - VI:81
 Baillonius - VI:80
 bailundensis, *Lamprocolius* - XV:96
 bailundensis, *Lamprotornis* - XV:96
 bailunduensis, *Cisticola* - XI:92
 bailunduensis, *Dioptornis* - XI:304
 bailunduensis, *Melaenornis* - XI:304
 bailunduensis, *Streptopelia* - III:95
 bailyi, *Polyplectron* - II:131
 Bainopus - XI:355
 bairdi, *Empidonax* - VIII:142
 bairdi, *Geothlypis* - XIV:43
 bairdi, *Icterus* - XIV:152
 bairdi, *Junco* - XIII:68
 bairdi, *Melanerpes* - VI:159
 bairdi, *Oreomyza* - XIV:100
 bairdi, *Paroreomyza* - XIV:100
 bairdi, *Polioptila* - X:451
 bairdi, *Setophaga* - XIV:57
 bairdi, *Sialia* - X:84
 bairdi, *Thryothorus* - IX:399
 bairdi, *Vireo* - XIV:115
 bairdii, *Acanthidops* - XIII:111
 bairdii, *Actodromas* - II:284
 bairdii, *Ammodramus* - XIII:77
 bairdii, *Campephilus* - VI:231
 bairdii, *Drymoica* - XI:150
 bairdii, *Emberiza* - XIII:77
 bairdii, *Erolia* - II:284
 bairdii, *Myiodynastes* - VIII:217
 bairdii, *Picus* - VI:213
 bairdii, *Prinia* - XI:150
 bairdii, *Saurophagus* - VIII:217
 bairdii, *Trogon* - V:152
 bakeri, *Apus* - IV:246
 bakeri, *Cuculus* - IV:19
 bakeri, *Ducula* - III:49
 bakeri, *Garrulax* - X:353
 bakeri, *Liocichla* - X:380
 bakeri, *Lonchura* - XIV:379
 bakeri, *Muscadivora* - III:49
 bakeri, *Napothera* - X:291
 bakeri, *Paradoxornis* - X:440
 bakeri, *Pericrocotus* - IX:216
 bakeri, *Polyplectron* - II:131
 bakeri, *Pomatorhinus* - X:274
 bakeri, *Porzana* - II:185
 bakeri, *Scaeorhynchus* - X:440
 bakeri, *Sericulus* - XV:178
 bakeri, *Thalasseus* - II:342
 bakeri, *Trochalopteron* - X:380
 bakeri, *Turdinulus* - X:291
 bakeri, *Turdinus* - X:287
 bakeri, *Xanthomelus* - XV:178
 bakeri, *Yuhina* - X:422
 bakkamoena, *Otus* - IV:99
 balaena, *Pachyptila* - I:80
 balaenarum, *Sterna* - II:339
 Balaeniceps - I:252
 Balaenicipitidae - I:252
 Balanosphyra - VI:157
 balasiensis, *Cypselus* - IV:256
 balasiensis, *Cypsiurus* - IV:256
 balcanica, *Carduelis* - XIV:248
 balcanica, *Eremophila* - IX:72
 balcanica, *Galerida* - IX:56
 balcanica, *Otocorys* - IX:72
 balcanicus, *Dendrocopos* - VI:187
 balcanicus, *Dryobates* - VI:187
 balcanicus, *Erithacus* - X:37
 balcanicus, *Sturnus* - XV:107
 balchanica, *Sylvia* - XI:280
 baldwini, *Troglodytes* - IX:422
 Balearica - II:154
 balearica, *Crucirostra* - XIV:289
 balearica, *Fringilla* - XIV:204
 balearica, *Loxia* - XIV:289
 balearica, *Muscicapa* - XI:315
 balearica, *Petronia* - XV:24
 balearica, *Sylvia* - XI:286
 Balearicinae - II:154
 balearicus, *Parus* - XII:114
 balearicus, *Regulus* - XI:287
 balearoibericus, *Passer* - XV:9
 balfouri, *Cinnyris* - XII:229
 balfouri, *Nectarinia* - XII:229
 balia, *Campethera* - VI:116
 balia, *Pisorhina* - IV:88
 balicassius, *Corvus* - XV:148
 balicassius, *Dicrurus* - XV:148
 balicus, *Criniger* - IX:281
 baliensis, *Cyanoderma* - X:316
 baliensis, *Cyanops* - VI:38
 baliensis, *Leucotreron* - III:27
 baliensis, *Megalaima* - VI:38
 baliensis, *Ptilinopus* - III:27

- baliensis, *Rhinomyias* - XI:309
 baliensis, *Stachyris* - X:316
 balim, *Malurus* - XI:394
 balim, *Pachycephala* - XII:25
 balim, *Pachycephalopsis* - XI:582
 baliola, *Ortalis* - II:20
 baliolus, *Odontophorus* - II:54
 balius, *Picus* - VI:116
 ballarae, *Amytornis* - XI:406
 balli, *Ephialtes* - IV:89
 balli, *Otus* - IV:89
 ballioni, *Luscinia* - X:45
 balliviani, *Odontophorus* - II:55
 ballux, *Myioborus* - XIV:54
 balsaci, *Galerida* - IX:58
 balsaci, *Platalea* - I:267
 balstoni, *Apus* - IV:248
 balstoni, *Cypselus* - IV:248
 balstoni, *Sericornis* - XI:416
 balstoni, *Zosterops* - XII:310
 balticus, *Parus* - XII:77
 balticus, *Turdus* - X:207
 baltistanicus, *Acanthis* - XIV:254
 baltistanicus, *Oriolus* - XV:127
 balukensis, *Megapodius* - II:4
 balzani, *Thalurea* - V:47
 balzarensis, *Geranospiza* - I:351
 bamba, *Pomatorhinus* - X:280
 bamba, *Pomatostomus* - X:280
 bambarae, *Thamnodia* - X:120
 bambergi, *Garrulus* - XV:232
 bambla, *Formicivora* - IX:437
 bambla, *Microcerculus* - IX:437
 bambla, *Turdus* - IX:435
 bambuluensis, *Apalis* - XI:159
 bambusarum, *Abroscopus* - XI:266
 bambuseti, *Conostoma* - X:431
 Bambusicola - II:105
 bambusicola, *Abroscopus* - XI:265
 bambusicola, *Turdus* - X:183
 bamendae, *Andropadus* - IX:257
 bamendae, *Apalis* - XI:166
 bamendae, *Pycnonotus* - IX:257
 bamingui, *Psilidoprocne* - IX:128
 bampurensis, *Gecinus* - VI:132
 bampurensis, *Picus* - VI:132
 bananivora, *Coereba* - XIV:89
 bananivora, *Motacilla* - XIV:89
 bancrofti, *Nyctanassa* - I:227
 bandi, *Munia* - XIV:359
 banggaiensis, *Butorides* - I:223
 banggaiensis, *Dicrurus* - XV:151
 bangkae, *Pitta* - VIII:315
 bangkana, *Pitta* - VIII:322
 bangsi, *Aethopyga* - XII:274
 bangsi, *Aimophila* - XIII:98
 bangsi, *Amizilis* - V:76
 bangsi, *Amphispiza* - XIII:89
 bangsi, *Automolus* - VII:133
 bangsi, *Buteogallus* - I:357
 bangsi, *Calospiza* - XIII:372
 bangsi, *Catharus* - X:165
 bangsi, *Cettia* - XI:13
 bangsi, *Colymbus* - I:146
 bangsi, *Cuculus* - IV:18
 bangsi, *Emberiza* - XIII:11
 bangsi, *Entomothera* - V:195
 bangsi, *Grallaria* - VII:266
 bangsi, *Halcyon* - V:195
 bangsi, *Henicorhina* - IX:433
 bangsi, *Holoquiscalus* - XIV:192
 bangsi, *Leptotila* - III:122
 bangsi, *Loxia* - XIV:290
 bangsi, *Manacus* - VIII:262
 bangsi, *Mirafra* - IX:63
 bangsi, *Myiarchus* - VIII:197
 bangsi, *Oceanodroma* - I:114
 bangsi, *Parus* - XII:108
 bangsi, *Porzana* - II:185
 bangsi, *Prinia* - XI:132
 bangsi, *Quiscalus* - XIV:192
 bangsi, *Sheppardia* - X:35
 bangsi, *Sitta* - XII:137
 bangsi, *Stachyridopsis* - X:304
 bangsi, *Sterna* - II:335
 bangsi, *Suya* - XI:132
 bangsi, *Tachybaptus* - I:146
 bangsi, *Tangara* - XIII:372
 bangsi, *Urubitinga* - I:357
 bangsi, *Xiphorhynchus* - VII:47
 Bangsia - XIII:327
 banguellensis, *Bradypterus* - XI:19
 banguellensis, *Melaenornis* - XI:300
 banguetensis, *Phylloscopus* - XI:252
 banguy, *Dicrurus* - XV:154
 banguy, *Dissemurus* - XV:154
 banguyensis, *Chalcites* - IV:31
 banguyensis, *Ptilinopus* - III:37
 banguyensis, *Ptilopus* - III:37
 bangwaensis, *Bradypterus* - XI:25

- bangweoloensis, Melittophagus - V:231
 banjakensis, Stachyris - X:313
 bankana, Erythrochichla - X:252
 banken, Centropus - IV:76
 bankiva, Gallus - II:119
 banksi, Cettia - XI:13
 banksi, Pachyptila - I:81
 banksiana, Lalage - XI:496
 banksiana, Neolalage - XI:496
 banksiana, Pachycephala - XII:28
 banksii, Calyptorhynchus - III:172
 bannermani, Anthus - IX:153
 bannermani, Apus - IV:251
 bannermani, Buteo - I:372
 bannermani, Cecropis - IX:114
 bannermani, Cursorius - II:299
 bannermani, Cyanomitra - XII:230
 bannermani, Cyornis - XI:365
 bannermani, Hirundo - IX:114
 bannermani, Nectarinia - XII:230
 bannermani, Plocepasser - XV:6
 bannermani, Ploceus - XV:36
 bannermani, Proturacus - IV:6
 bannermani, Puffinus - I:99
 bannermani, Scopus - I:245
 bannermani, Tauraco - IV:6
 bannermani, Terpsiphone - XI:483
 bannermani, Trichophorus - IX:276
 bansoensis, Campethera - VI:120
 bansoensis, Cyanomitra - XII:230
 bansoensis, Nectarinia - XII:230
 bansoensis, Nesocharis - XIV:311
 bansoensis, Ptyonoprogne - IX:103
 bansoensis, Riparia - IX:103
 bantenensis, Anthreptes - XII:216
 banyumas, Muscicapa - XI:367
 banyumas, Niltava - XI:365
 Baptothorax - XII:224
 barabensis, Remiza - XII:63
 baraënsis, Aidemosyne - XIV:368
 baraka, Merula - X:182
 baraka, Sylviella - XI:208
 baraka, Sylvietta - XI:208
 baraka, Turdus - X:182
 barakae, Bradypterus - XI:22
 barakae, Campethera - VI:120
 barakae, Campothera - VI:120
 barakae, Nectarinia - XII:262
 barakae, Parus - XII:99
 barakae, Trichastoma - X:258
 barakae, Turdinus - X:258
 baramensis, Treron - III:18
 barat, Pycnonotus - IX:244
 barau, Bulweria - I:75
 barau, Pterodroma - I:75
 barbacoae, Grallaria - VII:272
 barbacoae, Hyllopezus - VII:272
 barbadense, Vireosylvia - XIV:126
 barbadensis, Amazona - III:220
 barbadensis, Certhiola - XIV:90
 barbadensis, Coereba - XIV:90
 barbadensis, Elaenia - VIII:28
 barbadensis, Loxigilla - XIII:160
 barbadensis, Psittacus - III:220
 barbadensis, Vireo - XIV:126
 barbara, Alectoris - II:67
 barbara, Perdix - II:67
 barbara, Petronia - XV:25
 barbaritoides, Catharus - X:166
 barbarus, Streptopelia - III:96
 barbarus, Bubo - IV:117
 barbarus, Laniarius - IX:330, 333
 barbarus, Lanius - IX:326, 331
 barbarus, Otus - IV:104
 barbarus, Pyrrhocorax - XV:259
 barbarus, Scops - IV:104
 barbata, Alectoris - II:67
 barbata, Caccabis - II:67
 barbata, Carduelis - XIV:245
 barbata, Cossypha - X:26
 barbata, Crithagra - XIV:218
 barbata, Erythropterygia - X:26
 barbata, Fringilla - XIV:245
 barbata, Guttera - II:138
 barbata, Monarcha - XI:511
 barbata, Montifringilla - XV:29
 barbata, Muscicapa - XIII:117
 barbata, Penelope - II:16
 barbata, Perdix - II:89
 barbata, Pyrgilauda - XV:29
 barbata, Strix - IV:165
 Barbatula - VI:44
 Barbatulides - VI:45
 barbatulus, Phyllomanes - XIV:125
 barbatulus, Vireo - XIV:125
 barbatus, Amytornis - XI:408
 barbatus, Apus - IV:247
 barbatus, Criniger - IX:275
 barbatus, Cypselus - IV:247

- barbatus, Dendrotyx - II:42
 barbatus, Edolius - XV:138
 barbatus, Gypaetus - I:303
 barbatus, Monarcha - XI:511
 barbatus, Myiobius - VIII:117
 barbatus, Picus - VI:137
 barbatus, Pycnonotus - IX:239
 barbatus, Serinus - XIV:218
 barbatus, Trichophorus - IX:275
 barbatus, Turdus - IX:239
 barbatus, Vultur - I:304
 barberoi, Asio - IV:168
 barbiensis, Chersomanes - IX:28
 barbiensis, Drymodyta - XI:99
 barbirostris, Myiarchus - VIII:195
 barbirostris, Tyrannula - VIII:195
 barbouri, Anthreptes - XII:217
 barbouri, Copsyclus - X:72
 barbouri, Kittacincla - X:72
 barbouri, Perisoreus - XV:236
 barbozae, Hyliota - XI:219
 barcae, Uraeginthus - XIV:333
 barcoo, Microeca - XI:558
 bardus, Craspedoprion - VIII:99
 bardus, Rhynchocyclus - VIII:99
 bargaensis, Parus - XII:104
 bargei, Strix - IV:81
 bargei, Tyto - IV:81
 barinensis, Dendrocincla - VII:14
 baringoensis, Numida - II:135
 barita, Scaphidura - XIV:200
 baritula, Diglossa - XIII:399
 baritus, Quiscalus - XIV:191
 barklyi, Coracopsis - III:230
 barlowi, Calandrella - IX:52
 barlowi, Cercomela - X:100
 barlowi, Certhilauda - IX:26
 barlowi, Parus - XII:88
 barlowi, Phoenicuroides - X:100
 barlowi, Pseudammomanes - IX:26
 barlowi, Spizocorys - IX:52
 barnardi, Chrysococcyx - IV:34
 barnardi, Halcyon - V:202
 barnardi, Platycercus - III:263
 Barnardius - III:260
 barnesi, Astrarchia - XV:203
 barnesi, Oenanthe - X:127
 barnesi, Parisoma - XI:269
 barnesi, Saxicola - X:127
 baroli, Procellaria - I:100
 baroli, Puffinus - I:100
 baroni, Atlapetes - XIII:193
 baroni, Buarremon - XIII:193
 baroni, Cranioleuca - VII:102
 baroni, Eutoxeres - V:17
 baroni, Metallura - V:119
 baroni, Phaethornis - V:9
 baroni, Thryophilus - IX:414
 baroni, Thryothorus - IX:414
 barrabandi, Pionopsitta - III:212
 barrabandi, Polytelis - III:247
 barrabandi, Psittacus - III:211, 247
 barrali, Heliothrypa - V:107
 barratti, Bradypterus - XI:22
 barrilesensis, Haplospiza - XIII:110
 barrilesensis, Spodiornis - XIII:110
 barringtoni, Nesomimus - IX:448
 barroni, Climacteris - XII:164
 barroni, Malurus - XI:400
 barroni, Pardalotus - XII:207
 barroni, Ptilotis - XII:379
 barroni, Tregellasia - XI:569
 barrosi, Melanodera - XIII:109
 barroti, Heliothryx - V:127
 barroti, Ornismya - V:127
 barroti, Trochilus - V:127
 barrowii, Eupodotis - II:224
 barrowii, Otis - II:224
 bartelsi, Arborophila - II:101
 bartelsi, Caprimulgus - IV:214
 bartelsi, Collocalia - IV:224
 bartelsi, Criniger - IX:280
 bartelsi, Spizaetus - I:387
 bartelsi, Strix - IV:158
 bartelsi, Syrnum - IV:158
 bartelsorum, Turnix - II:143
 bartholemica, Certhia - XIV:90
 bartholemica, Coereba - XIV:90
 bartholemica, Dendroeca - XIV:16
 bartholemica, Dendroica - XIV:16
 bartletti, Amazilia - V:65
 bartletti, Crypturellus - I:33
 bartletti, Crypturus - I:33
 bartletti, Delichon - IX:125
 bartletti, Dendrocincla - XII:16
 bartletti, Malimbus - XV:59
 bartletti, Momotus - V:228
 bartletti, Parus - XII:82
 bartletti, Penthestes - XII:82
 bartletti, Thaumantias - V:65

- bartoni, *Microeca* - XI:560
 bartoni, *Pachycephala* - XII:16
 Bartramia - II:259
 bartschi, *Collocalia* - IV:224
 bartteloti, *Cossypha* - X:56
 baru, *Collocalia* - IV:228
 baru, *Falco* - I:409
 barussa, *Macropygia* - III:80
 barussana, *Malacocincla* - X:253
 barussanum, *Trichastoma* - X:253
 barussarum, *Surniculus* - IV:35
 barussensis, *Hydrocissa* - V:267
 Baruwaia - IX:113
 Baryphthengus - V:224
 Baryrhynchodes - V:268
 Baryrhynchus - V:268
 basalis, *Chalcites* - IV:31
 basalis, *Cuculus* - IV:31
 bascanica, *Pisorhina* - IV:90
 baschkiricus, *Bubo* - IV:114
 baschkirikus, *Lophophanes* - XII:97
 baschkirikus, *Parus* - XII:97
 basilanica, *Ceyx* - V:185
 basilanica, *Dendrobiastes* - XI:347
 basilanica, *Ficedula* - XI:347
 basilanica, *Gallinula* - III:134
 basilanica, *Hydrocorax* - V:271
 basilanica, *Hyloterpe* - XII:15
 basilanica, *Pachycephala* - XII:15
 basilanica, *Penelopides* - V:263
 basilanica, *Phlegoenas* - III:134
 basilanica, *Ptilocichla* - X:285
 basilanica, *Rhinomyias* - XI:31
 basilanica, *Zosterops* - XII:298
 basilanicus, *Anthreptes* - XII:213
 basilanicus, *Buceros* - V:271
 basilanicus, *Oriolus* - XV:125
 basilanicus, *Poliolophus* - IX:244
 basilanicus, *Pycnonotus* - IX:244
 basileus, *Machlolophus* - XII:113
 basileus, *Parus* - XII:113
 Basileuterus - XIV:59
 basilica, *Ducula* - III:53
 basilicus, *Atlapetes* - XIII:204
 basilicus, *Basileuterus* - XIV:64
 basilicus, *Buarremon* - XIII:204
 basilicus, *Hemispingus* - XIV:64
 Basilinna - V:52
 Basilornis - XV:116
 bassana, *Sula* - I:183
 bassanus, *Pelecanus* - I:183
 bassetti, *Zosterops* - XII:304
 bassi, *Amaurodryas* - XI:567
 bassus, *Falco* - I:314
 bastille, *Crateroscelis* - XI:413
 bastille, *Meliphaga* - XII:366
 basultoi, *Thryorchilus* - IX:430
 basultoi, *Troglodytes* - IX:430
 basuticus, *Zosterops* - XII:333
 basutoensis, *Emberiza* - XIII:19
 basutoensis, *Fringillaria* - XIII:19
 atakana, *Lonchura* - XIV:380
 atakana, *Munia* - XIV:380
 atakensis, *Buchanga* - XV:145
 atakensis, *Dicrurus* - XV:145
 batanensis, *Hypsipetes* - IX:295
 batanis, *Zosterops* - XII:293
 batantae, *Arses* - XI:515
 batantae, *Colluricincla* - XII:37
 batantae, *Pinarolestes* - XII:37
 batantae, *Sericornis* - XI:423
 Batara - VII:155
 batavica, *Psittaca* - III:208
 batavica, *Touit* - III:208
 batavorum, *Loriculus* - III:259
 batchelori, *Catharacta* - II:310
 batchianensis, *Macropygia* - III:76
 batchianensis, *Tanygnathus* - III:241
 bateli, *Basileuterus* - XIV:70
 bateli, *Basileuterus* - XIV:70
 bateli, *Empidonax* - VIII:143
 batemani, *Arboricola* - II:98
 batemani, *Arborophila* - II:98
 batemani, *Gennaes* - II:112
 batesi, *Alcedo* - V:177
 batesi, *Alseonax* - XI:330
 batesi, *Apus* - IV:250
 batesi, *Aviceda* - I:280
 batesi, *Batis* - XI:384
 batesi, *Baza* - I:280
 batesi, *Bleda* - IX:259
 batesi, *Callene* - X:52
 batesi, *Campethera* - VI:116
 batesi, *Campothera* - VI:116
 batesi, *Canirallus* - II:180
 batesi, *Caprimulgus* - IV:215
 batesi, *Chloropeta* - XI:82
 batesi, *Chlorophoneus* - IX:336
 batesi, *Cinnyris* - XII:226
 batesi, *Corythornis* - V:177

- batesi, Cossypha - X:52
 batesi, Cypselus - IV:250
 batesi, Dryotriorchis - I:315
 batesi, Euplectes - XV:70
 batesi, Geocichla - X:153
 batesi, Lanius - IX:358
 batesi, Melidectes - XII:417
 batesi, Melirrhophetes - XII:417
 batesi, Miraфра - IX:10
 batesi, Nectarinia - XII:226
 batesi, Othyphantes - XV:36
 batesi, Ploceus - XV:36
 batesi, Sarothrura - II:196
 batesi, Sylviella - XI:208
 batesi, Telophorus - IX:336
 batesi, Terpsiphone - XI:482
 batesi, Trichastoma - X:258
 batesi, Turdinus - X:258
 batesi, Urotriorchis - I:349
 batesi, Yungipicus - VI:205
 batesi, Zoothera - X:153
 batesiana, Merops - V:232
 Bathilda - XIV:356
 Bathmedonia - XI:31
 Bathmidura - VII:74
 Bathmidurus - VII:74
 Bathmisyrma - XI:500
 bathoica, Catharus - X:165
 Bathornithidae - II:216
 Bathyrynchus - X:431
 Batis - XI:378
 batjanensis, Myzomela - XII:358
 batjanensis, Orthotomus - XI:177
 batjanensis, Phyllergates - XI:177
 Batrachostomus - IV:177
 battyi, Leptoptila - III:126
 battyi, Leptotila - III:126
 batu, Meiglyptes - VI:149
 batu, Spilornis - I:313
 batuense, Dicaeum - XII:199
 batuensis, Gracula - XV:119
 batuensis, Macronus - X:325
 Baucis - V:30
 baudii, Pitta - VIII:321
 baudinii, Calyptorhynchus - III:171
 baudoana, Dacnis - XIII:390
 baueri, Limosa - II:264
 baugarti, Eremomela - XI:205
 baumanni, Eremomela - XI:202
 baumanni, Phyllostrephus - IX:266
 baumanni, Phyllostrephus - IX:266
 baumgarti, Eremomela - XI:205
 bauri, Nesomimus - IX:448
 baweana, Gracula - XV:119
 baweana, Lonchura - XIV:376
 baweana, Malacocincla - X:256
 baweana, Strix - IV:157
 baweanum, Trichastoma - X:256
 baweanus, Anthreptes - XII:212
 baweanus, Brachypodius - IX:228
 baweanus, Orthotomus - XI:184
 baweanus, Pycnonotus - IX:228
 baweanus, Spilornis - I:314
 baya, Ploceus - XV:53
 bayeri, Zosterops - XII:330
 bayleyi, Heterophasia - X:417
 bayleyi, Leioptila - X:427
 Baza - I:280
 bazlei, Dendrocitta - XV:249
 beaconsfieldi, Ptilotis - XII:379
 beali, Oceanodroma - I:115
 beani, Troglodytes - IX:424
 beattyi, Ploceus - XV:43
 beaudouini, Circaetus - I:310
 beauforti, Napothera - X:287
 beauforti, Turdinus - X:287
 beauharnaesii, Pteroglossus - VI:78
 Beauharnaisius - VI:78
 beaulieui, Miraфра - IX:5
 beaulieui, Neohierax - I:398
 beaulieui, Paradoxornis - X:438
 beaulieui, Pomatorhinus - X:275
 beauperthuysii, Nasica - VII:40
 beavani, Dicrurus - XV:142
 beavani, Lophophanes - XII:90
 beavani, Parus - XII:90
 beavani, Prinia - XI:134
 bebba, Pomatostomus - X:282
 Bebrornis - XI:77
 beccariana, Cyornis - XI:370
 beccariana, Siphia - XI:367
 beccarii, Aethopyga - XII:281
 beccarii, Chalcophaps - III:135
 beccarii, Cochoa - X:89
 beccarii, Dicaeum - XII:198
 beccarii, Drymodes - X:29
 beccarii, Gallicolumba - III:135
 beccarii, Goïra - III:141
 beccarii, Micropsitta - III:168
 beccarii, Nasiterna - III:168

- beccarii, Otus - IV:97
 beccarii, Scops - IV:197
 beccarii, Sericornis - XI:419
 beccarii, Turnix - II:144
 bechsteini, Totanus - II:266
 bechuanae, Corythaixoides - IV:11
 bechuanae, Prinia - XI:145
 beckeri, Speotyto - IV:153
 becki, Certhidea - XIII:166
 becki, Collocalia - IV:231
 becki, Dicaeum - XII:193
 becki, Meliphaga - XII:368
 becki, Petroica - XI:564
 becki, Phylloscopus - XI:256
 becki, Pterodroma - I:69
 becki, Speotyto - IV:150
 becki, Turdus - X:197
 bedfordi, Bradypterus - XI:19
 bedfordi, Pholidornis - XIV:390
 bedfordi, Sitta - XII:129
 bedfordi, Terpsiphone - XI:482
 bedfordi, Trochocercus - XI:482
 bedouti, Sula - I:185
 beebei, Rhodinocichla - XIII:280
 beecheii, Cissilopha - XV:220
 beecheii, Pica - XV:220
 beema, Budytes - IX:132
 beema, Motacilla - IX:132
 behni, Brotogeris - III:206
 behni, Myrmotherula - XII:198
 behni, Trogon - V:158
 behnkei, Monticola - X:139
 behringianus, Corvus - XV:280
 beicki, Calandrella - IX:51
 beicki, Carpodacus - XIV:277
 beicki, Cinclus - IX:377
 beicki, Dendrocopos - VI:185
 beicki, Dryobates - VI:185
 beicki, Erythrura - XIV:277
 beicki, Luscinia - X:41
 beicki, Phoenicurus - X:78
 beicki, Prunella - X:6
 beicki, Rhopophilus - XI:127
 beickianus, Aegolius - IV:173
 beirensis, Camaroptera - XI:189
 beirensis, Epicypselus - IV:251
 beirensis, Psomophilus - IX:141
 Belaenicipitidae - I:252
 Belchera - XI:562
 belcheri, Buccanodon - VI:43
 belcheri, Heteroprion - I:82
 belcheri, Hylacola - XI:430
 belcheri, Larus - II:314
 belcheri, Pachycephala - XI:577
 belcheri, Pachyptila - I:82
 belcheri, Poephila - XIV:360
 belcheri, Stactolaema - VI:43
 belcheri, Turdus - X:154
 beldingi, Ammodramus - XIII:72
 beldingi, Charadrius - II:254
 beldingi, Geothlypis - XIV:42
 beldingi, Pagolla - II:254
 beldingi, Passerculus - XIII:72
 beldingi, Rallus - II:159
 belensis, Saxicola - X:114
 belfordi, Melidectes - XII:417
 belfordi, Melirrhophetes - XII:419
 beli, Gennaseu - II:115
 belisarius, Aquila - I:380
 belisarius, Falco - I:380
 bella, Acanthis - XIV:256
 bella, Aethopyga - XII:273
 bella, Alcyone - V:180
 bella, Cardellina - XIV:51
 bella, Chamosyna - III:160
 bella, Chamosynopsis - III:160
 bella, Emblema - XIV:354
 bella, Fringilla - XIV:256
 bella, Goethalsia - V:56
 bella, Loxia - XIV:354
 bella, Muscicapa - XI:354
 bella, Pachycephala - XII:30
 bella, Pachyprora - XI:384
 bella, Sylvia - XI:284
 bella, Xenodacnis - XIII:398
 bella, Zenaidura - III:84
 Bellatrix - V:31
 belli, Amphispiza - XIII:90
 belli, Basileuterus - XIV:70
 belli, Cisticola - XI:87
 belli, Cuculus - IV:19
 belli, Emberiza - XIII:91
 belli, Eremomela - XI:198
 belli, Hydrochelidon - II:328
 belli, Muscicapa - XIV:70
 belli, Pytelia - XIV:314
 belli, Pytilia - XIV:314
 belli, Thalurania - V:44
 belli, Urodynamis - IV:40
 bellicosa, Hirundinea - VIII:185

- bellicosa, *Pezites* - XIV:176
 bellicosa, *Sturnella* - XIV:176
 bellicosus, *Falco* - I:390
 bellicosus, *Polemaetus* - I:390
 bellicosus, *Tyrannus* - VIII:185
 bellii, *Vireo* - XIV:116
 Bellona - V:28
 belltrees, *Acanthiza* - XI:441
 bellulus, *Margarornis* - VII:177
 bellus, *Masius* - VIII:266
 bellus, *Myiobius* - VIII:121
 bellus, *Myiophobus* - VIII:121
 bellus, *Porphyrio* - II:208
 bellus, *Ptilinopus* - III:35
 bellus, *Ptilonopus* - III:35
 Belonopterus - II:236
 belousovi, *Prunella* - X:11
 beludschicus, *Merops* - V:237
 belvederei, *Amphispiza* - XIII:90
 bemmeleni, *Porphyrio* - II:208
 benchi, *Pseudopirion* - I:83
 bendi, *Carpodacus* - XIV:280
 bendirei, *Falco* - I:414
 bendirei, *Harporhynchus* - IX:451
 bendirei, *Loxia* - XIV:291
 bendirei, *Melospiza* - XIII:47
 bendirei, *Otus* - IV:100
 bendirei, *Scops* - IV:100
 bendirei, *Toxostoma* - IX:451
 benedetti, *Atlapetes* - XIII:199
 benedicti, *Spindalis* - XIII:317
 beneplacita, *Cyanocompsa* - XIII:240
 beneplacita, *Passerina* - XIII:240
 bengalensis, *Alcedo* - V:172
 bengalensis, *Bubo* - IV:117
 bengalensis, *Centropus* - IV:72
 bengalensis, *Cuculus* - IV:72
 bengalensis, *Graminicola* - XI:49
 bengalensis, *Gyps* - I:305
 bengalensis, *Houbaropsis* - II:225
 bengalensis, *Malacocercus* - X:338
 bengalensis, *Otis* - II:225
 bengalensis, *Otus* - IV:117
 bengalensis, *Pitta* - VIII:324
 bengalensis, *Psittacula* - III:245
 bengalensis, *Psittacus* - III:245
 bengalensis, *Pycnonotus* - IX:236
 bengalensis, *Sterna* - II:343
 bengalensis, *Thalasseus* - II:343
 bengalensis, *Timalia* - X:326
 bengalensis, *Turnix* - II:146
 bengalensis, *Vultur* - I:305
 bengalus, *Fringilla* - XIV:333
 bengalus, *Uraeginthus* - XIV:333
 benghalense, *Dinopium* - VI:143
 benghalensis, *Coracias* - V:243
 benghalensis, *Corvus* - V:243
 benghalensis, *Loxia* - XV:52
 benghalensis, *Picus* - VI:143
 benghalensis, *Ploceus* - XV:52
 benghalensis, *Rallus* - II:230
 benghalensis, *Rostratula* - II:230
 benguelae, *Parus* - XII:99
 benguelensis, *Alaemon* - IX:24
 benguellensis, *Amydrus* - XV:88
 benguellensis, *Bradyornis* - XI:300
 benguellensis, *Cercomela* - X:100
 benguellensis, *Chaetura* - IV:240
 benguellensis, *Erythropygia* - X:24
 benguellensis, *Estrilda* - XIV:330, 340
 benguellensis, *Francolinus* - II:76
 benguellensis, *Karrucincla* - X:100
 benguellensis, *Onychognathus* - XV:88
 benguellensis, *Passer* - XV:16
 benguellensis, *Poliospiza* - XIV:225
 benguellensis, *Pternistis* - II:85
 benguellensis, *Serinus* - XIV:225
 beniensis, *Accipiter* - I:326
 beniensis, *Agelaius* - XIV:174
 beniensis, *Cnemotriccus* - VIII:147
 benii, *Gubernetes* - VIII:182
 benii, *Tyrannulus* - VIII:21
 benjamini, *Trochilus* - V:86
 benjamini, *Urosticte* - V:86
 bennetti, *Casuaris* - I:8
 bennetti, *Corvus* - XV:276
 bennettii, *Aegotheles* - IV:183
 bennettii, *Campethera* - VI:117
 bennettii, *Chrysoptilus* - VI:117
 bennettii, *Orthotomus* - XI:178
 bensbachi, *Janthothorax* - XV:203
 benschi, *Monias* - II:142
 Bensonhyphantes - XV:34
 bensoni, *Ammomanes* - IX:34
 bensoni, *Apalis* - XI:156
 bensoni, *Artisornis* - XI:167
 bensoni, *Basileuterus* - XIV:71
 bensoni, *Callipepla* - II:46
 bensoni, *Chloropeta* - XI:84

- bensoni, Cisticola - XI:96
 bensoni, Cynnyris - XII:256
 bensoni, Erithacus - X:36
 bensoni, Lophortyx - II:46
 bensoni, Nectarinia - XII:256
 bensoni, Phyllastrephus - IX:264
 bensoni, Poeoptera - XV:86
 bensoni, Sheppardia - X:36
 bensoni, Stilbopsar - XV:86
 bensonorum, Acanthis - XIV:253
 bentet, Lanius - IX:349
 benti, Loxia - XIV:291
 berard, Pelecanoides - I:121
 berard, Procellaria - I:121
 berberensis, Trachyphonus - VI:63
 berengueri, Galerida - IX:62
 Berenicornis - V:260
 berezowskii, Anthus - IX:158
 berezowskii, Cyanistes - XII:117
 berezowskii, Ithaginis - II:108
 berezowskii, Laiscopus - X:5
 berezowskii, Parus - XII:117
 berezowskyi, Phasianus - II:126
 bergensis, Troglodytes - IX:421
 bergeri, Laniarius - IX:333
 bergiana, Nyctale - IV:162
 bergii, Phasianus - II:123
 bergii, Sterna - II:341
 bergii, Thalasseus - II:341
 bergmani, Sitta - XII:127
 bergmanii, Cinnnyris - XII:240
 berigora, Falco - I:401
 berlandieri, Thriothorus - IX:410
 berlandieri, Thryothorus - IX:410
 berlepschi, Acestrura - V:140
 berlepschi, Aglaiocercus - V:124
 berlepschi, Anoplops - VII:249
 berlepschi, Anthocephala - V:85
 berlepschi, Asthenes - VII:104
 berlepschi, Calliste - XIII:383
 berlepschi, Chaetocercus - V:140
 berlepschi, Chamaeza - VII:243
 berlepschi, Chlorospingus - XIII:267
 berlepschi, Chlorostilbon - V:37
 berlepschi, Colius - V:145
 berlepschi, Columba - III:72
 berlepschi, Conopias - VIII:215
 berlepschi, Crypturellus - I:20
 berlepschi, Crypturus - I:20
 berlepschi, Cyanolesbia - V:124
 berlepschi, Dacnis - XIII:391
 berlepschi, Dendrocopos - VI:215
 berlepschi, Dryobates - VI:215
 berlepschi, Eriocnemis - V:109
 berlepschi, Grallaria - VII:271, 272
 berlepschi, Heliodoxa - V:88
 berlepschi, Hemispingus - XIII:267
 berlepschi, Hypocnemis - VII:221
 berlepschi, Leptasthenura - VII:76
 berlepschi, Lesbia - V:115
 berlepschi, Merganetta - I:459
 berlepschi, Mitrephanes - VIII:127
 berlepschi, Myiornis - VIII:72
 berlepschi, Myrmeciza - VII:237
 berlepschi, Myrmoborus - VII:221
 berlepschi, Myrmotherula - VII:199
 berlepschi, Ochthoeca - VIII:157
 berlepschi, Otocoris - IX:78
 berlepschi, Parotia - XV:195
 berlepschi, Phaeochroa - V:18
 berlepschi, Phaethornis - V:8
 berlepschi, Phimosus - I:255
 berlepschi, Pipra - XIII:279
 berlepschi, Polioptila - X:455
 berlepschi, Psalidoprymna - V:115
 berlepschi, Pseudochloris - XIII:125
 berlepschi, Pseudotriccus - VIII:70
 berlepschi, Pyriglena - VII:217
 berlepschi, Pyrrhura - III:198
 berlepschi, Rhegmatorhina - VII:249
 berlepschi, Rhynchocyclus - VIII:101
 berlepschi, Sippia - VII:217
 berlepschi, Siptornis - VII:104
 berlepschi, Tanagra - XIII:319
 berlepschi, Tangara - XIII:383
 berlepschi, Thamnophilus - VII:167
 berlepschi, Thraupis - XIII:319
 berlepschi, Thripophaga - VII:111
 berlepschi, Tolmomyias - VIII:101
 berlepschi, Turdus - X:224
 berlepschi, Xiphocolaptes - VII:30
 Berlepschia - XII:121
 berlepschii, Myiarchus - VIII:206
 berliozi, Alcippe - X:403
 berliozi, Gennaues - II:115
 berliozi, Heterospingus - XIII:288
 berliozi, Muscicapa - XI:315
 berliozi, Ramphastos - VI:83
 berliozi, Serpophaga - VIII:22, 39
 berliozi, Xanthixus - IX:246

- bermudiana, Columbigallina - III:105
 bermudianus, Vireo - XIV:114
 bernardi, Sakesphorus - VII:161
 bernardi, Thamnophilus - VII:161
 berneyi, Gerygone - XI:453
 berneyi, Myzantha - XII:442
 berneyi, Turnix - II:149
 Berneyornis - IV:136
 bernicla, Anas - I:444
 bernicla, Branta - I:444
 bernieri, Anas - I:467
 bernieri, Haematopus - II:234
 bernieri, Ibis - I:263
 bernieri, Malurus - XI:399
 bernieri, Oriolia - IX:368
 bernieri, Querquedula - I:467
 bernieri, Threskiornis - I:263
 Bernieria - IX:263
 bernsteini, Centropus - IV:69
 bernsteini, Chalcopsitta - III:143
 bernsteini, Edoliisoma - IX:190
 bernsteini, Eos - III:147
 bernsteini, Falco - I:408
 bernsteini, Monarcha - XI:509
 bernsteini, Pitta - VIII:317
 bernsteini, Psittacus - III:147
 bernsteini, Sterna - II:342
 bernsteinii, Megapodius - II:4
 bertae, Pitta - XIII:325
 berthelotii, Anthus - IX:153
 berthemyi, Garrulax - X:367
 berthemyi, Ianthocincla - X:367
 bertonii, Euscarthmus - VIII:88
 bertrandi, Hyphantornis - XV:37
 bertrandi, Laniarius - IX:335
 bertrandi, Ploceus - XV:37
 bertrandi, Telophorus - IX:335
 beryllina, Alcedo - V:175
 beryllina, Amazilia - V:69
 beryllinus, Loricuius - III:256
 beryllinus, Psittacus - III:256
 beryllinus, Trochilus - V:69
 beryllofulgens, Pitta - XIII:324
 besra, Accipiter - I:338
 bessereri, Basileuterus - XIV:73
 bessophilus, Cyanolaemus - V:81
 bessophilus, Lampornis - V:81
 Bessornis - X:50
 besti, Dicaeum - XII:184
 besuki, Aethostoma - X:250
 besuki, Trichastoma - X:250
 bethelae, Garrulax - X:374
 bethunei, Sterna - II:334, 336
 bettingtoni, Pachycephala - XII:22
 beveni, Nectarinia - XII:266
 beverleyae, Anthreptes - XII:220
 bewickii, Cygnus - I:433
 bewickii, Thryomanes - IX:396
 bewickii, Totanus - II:265
 bewickii, Tringa - II:265
 bewickii, Troglodytes - IX:396
 bewsheri, Turdus - X:178
 bhamoensis, Pomatorhinus - X:275
 bhamoensis, Stachyridopsis - X:304
 bhamoensis, Stachyris - X:304
 Bhringa - XV:138
 Bhuchanga - XV:138
 biaki, Larius - III:232
 biaki, Lorius - III:232
 bianchii, Certhia - XII:152
 bianchii, Lanius - IX:356
 bianchii, Phasianus - II:123
 bianchii, Planesticus - X:219
 bianchii, Poecile - XII:76
 Bianchoma - I:112
 biarcuata, Pyrgita - XIII:181
 biarcuatum, Melozone - XIII:181
 biarmicus, Falco - I:418
 biarmicus, Panurus - X:430
 biarmicus, Parus - X:430
 Bias - XI:376, 377
 Biatas - XII:162
 biblicus, Passer - XV:10
 Biblis - IX:101
 bicalcarata, Galloperdix - II:107
 bicalcarata, Perdix - II:107
 bicalcaratum, Polyplectron - II:131
 bicalcaratus, Francolinus - II:78
 bicalcaratus, Pavo - II:131
 bicalcaratus, Tetrao - II:78
 bicarunculatus, Casuarius - I:9
 Bichenoa - XIV:358
 bichenovii, Fringilla - XIV:359
 bichenovii, Poephila - XIV:359
 bicincta, Tamatia - VI:15
 bicincta, Treron - III:19
 bicincta, Vinago - III:19
 bicinctus, Charadrius - II:251
 bicinctus, Cursorius - II:301, 302
 bicinctus, Hypnelus - VI:15

- bicinctus, Pterocles - III:9
 bicknelli, Catharus - X:171
 bicknelli, Hylocichla - X:171
 bicolor, Accipiter - I:344
 bicolor, Amadina - XIV:371
 bicolor, Amblyramphus - XIV:182
 bicolor, Anas - I:428
 bicolor, Artamia - IX:368
 bicolor, Brachypteryx - X:252
 bicolor, Campylorhynchus - IX:382
 bicolor, Ceblepyris - IX:178
 bicolor, Chimarrhornis - X:80
 bicolor, Columba - III:50
 bicolor, Conirostrum - XIV:83
 bicolor, Coracina - IX:178
 bicolor, Cratopus - X:346
 bicolor, Cyanophaia - V:44
 bicolor, Dendrocygna - I:428
 bicolor, Dicaeum - XII:181
 bicolor, Dryoscopus - IX:329
 bicolor, Ducula - III:50
 bicolor, Formicivora - VII:206
 bicolor, Fringilla - XIII:40, 156
 bicolor, Garrulax - X:353
 bicolor, Gymnopathys - VII:247
 bicolor, Heleodytes - IX:382
 bicolor, Hirundo - IX:81
 bicolor, Laniarius - IX:329
 bicolor, Lanius - IX:367
 bicolor, Lonchura - XIV:371
 bicolor, Melanocharis - XII:168
 bicolor, Merops - V:237
 bicolor, Merula - X:198
 bicolor, Microrhoptias - VII:206
 bicolor, Nigrita - XIV:309
 bicolor, Parus - XII:121
 bicolor, Perisoreus - XV:237
 bicolor, Pithys - VII:247
 bicolor, Ploceus - XV:54
 bicolor, Porzana - II:186
 bicolor, Prionochilus - XII:181
 bicolor, Pyrrhula - XIII:144
 bicolor, Pytelia - XIV:309
 bicolor, Rhyacornis - X:80
 bicolor, Saxicola - X:112
 bicolor, Sparvius - I:344
 bicolor, Speculipastor - XV:99
 bicolor, Sporophila - XIII:144
 bicolor, Spreo - XV:100
 bicolor, Stachyris - X:315
 bicolor, Sycobrotus - XV:33
 bicolor, Sylvia - XIV:83
 bicolor, Tachycineta - IX:81
 bicolor, Tiaris - XIII:156
 bicolor, Timalia - X:315
 bicolor, Trichastoma - X:252
 bicolor, Trochilus - V:44
 bicolor, Turdoides - X:346
 bicolor, Turdus - XV:100
 bicoloratus, Spreo - XV:99
 bicornis, Buceros - V:271
 bicornis, Eremophila - IX:75
 bicornis, Phileremos - IX:75
 biddulphi, Podoces - XV:255
 biddulphi, Pucrasia - II:119
 biddulphi, Strix - IV:160
 bidentata, Piranga - XIII:301
 bidentata, Pyrranga - XIII:301
 bidentatus, Bucco - VI:59
 bidentatus, Falco - I:294
 bidentatus, Harpagus - I:294
 bidentatus, Lybius - VI:59
 bido, Falco - I:314
 bido, Spilornis - I:314
 biedermani, Caccabis - II:63
 biedermani, Picus - VI:135
 biedermani, Sitta - XII:127
 biesenbachi, Turdus - X:193
 bieti, Alcippe - X:401
 bieti, Garrulax - X:364
 bieti, Ianthocincla - X:364
 bieti, Proparus - X:401
 bifasciata, Certhia - XII:264
 bifasciata, Certhidea - XIII:167
 bifasciata, Crucirostra - XIV:293
 bifasciata, Loxia - XIV:293
 bifasciata, Nectarinia - XII:264
 bifasciata, Oenanthe - X:122
 bifasciata, Saxicola - X:122
 bifasciata, Sitta - XII:127
 bifasciatus, Caprimulgus - IV:200
 bifasciatus, Cassicus - XIV:143
 bifasciatus, Platyrinchus - VIII:109
 bifasciatus, Psarocolius - XIV:143
 bifrontatus, Charadrius - II:253
 bihagi, Cacomantis - IV:26
 bihe, Prinia - XI:148
 bilbali, Anthus - IX:148
 bilineata, Amphispiza - XIII:88
 bilineata, Culicivora - X:452

- bilineata, *Emberiza* - XIII:88
 bilineata, *Megalaema* - VI:50
 bilineata, *Muscicapa* - XI:257
 bilineata, *Polioptila* - X:452
 bilineatus, *Pogoniulus* - VI:50
 bilineatus, *Spindalis* - XIII:316
 bilkevitchi, *Chloris* - XIV:236
 bilkevitchi, *Garrulax* - X:371
 bilkevitchi, *Janthocincla* - X:371
 bilkevitchi, *Trochalopteron* - X:371
 bilkewitchi, *Erythropiza* - XIV:264
 bilkewitschi, *Clivicola* - IX:97
 billitonis, *Chloropsis* - IX:305
 billitonis, *Chotorhea* - VI:34
 billitonis, *Eurylaimus* - VII:8
 billitonis, *Megalaima* - VI:34
 billitonis, *Pycnonotus* - IX:248
 billypayni, *Argya* - X:335
 billypayni, *Turdoides* - X:335
 bilobus, *Charadrius* - II:242
 bilopha, *Alauda* - IX:80
 bilopha, *Eremophila* - IX:80
 bilophus, *Heliactin* - V:128
 bimaculata, *Alauda* - IX:142
 bimaculata, *Gallinolumba* - III:134
 bimaculata, *Gerygone* - XI:452
 bimaculata, *Melanocorypha* - IX:42
 bimaculata, *Monarcha* - XI:508
 bimaculata, *Muscipeta* - VIII:147
 bimaculata, *Phlegoenas* - III:134
 bimaculatus, *Ammodramus* - XIII:79
 bimaculatus, *Caprimulgus* - IV:207
 bimaculatus, *Cnemotriccus* - VIII:147
 bimaculatus, *Monarcha* - XI:508
 bimaculatus, *Myiolestes* - XI:580
 bimaculatus, *Peneothello* - XI:580
 bimaculatus, *Pycnonotus* - IX:244
 bimaculatus, *Turdus* - IX:244
 bimaensis, *Dicrurus* - XV:150
 bindloei, *Nesomimus* - IX:448
 bineschensis, *Cinnyris* - XII:258
 bineschensis, *Nectarinia* - XII:258
 binghami, *Iole* - IX:290
 binghami, *Oreomanes* - XIII:399
 binghami, *Stachyris* - X:306
 binotata, *Apalis* - XI:160
 binotatus, *Caprimulgus* - IV:192
 binotatus, *Veles* - IV:192
 bipartita, *Eumomota* - V:223
 bipartitus, *Phrygilus* - XIII:108
 bipunctatus, *Argus* - II:133
 birchalli, *Catharus* - X:166
 birgitae, *Anthreptes* - XII:214
 birmanica, *Cryptolopha* - XI:257
 birmanus, *Merops* - V:237
 birói, *Ptilopus* - III:33
 birostris, *Buceros* - V:255
 birostris, *Tockus* - V:255
 birulai, *Lagopus* - II:31
 birulai, *Larus* - II:317
 birwae, *Ptyonoprogne* - IX:103
 biscutata, *Chaetura* - IV:234
 biscutata, *Streptoprocne* - IV:234
 bisetis, *Psittacus* - III:178
 bishopi, *Acrulocercus* - XII:425
 bishopi, *Catharopeza* - XIV:33
 bishopi, *Leucopeza* - XIV:33
 bishopi, *Moho* - XII:425
 bisignatus, *Cursorius* - II:301
 bisignatus, *Rhinoptilus* - II:301
 bismarckii, *Aviceda* - I:283
 bismarckii, *Baza* - I:283
 bispecularis, *Garrulus* - XV:234
 bispecularis, *Spreo* - XV:93
 bistictus, *Ptilinopus* - III:35
 bistriata, *Agrodroma* - IX:149
 bistriatus, *Anthus* - IX:149
 bistriatus, *Burhinus* - II:296
 bistriatus, *Casuaris* - I:9
 bistriatus, *Charadrius* - II:296
 bistrigiceps, *Acrocephalus* - XI:60
 biswasi, *Dryonastes* - X:366
 bithynicus, *Turdus* - X:207
 bitorquata, *Columba* - III:97
 bitorquata, *Melanopareia* - VII:282
 bitorquata, *Streptopelia* - III:97
 bitorquatus, *Macrotarsius* - II:303
 bitorquatus, *Megacephalus* - VI:10
 bitorquatus, *Pteroglossus* - VI:78
 bitorquatus, *Rhinoptilus* - II:303
 bitorquatus, *Synallaxis* - VII:282
 bivittata, *Muscicapa* - XIV:60
 bivittata, *Napothera* - XI:46
 bivittata, *Petroica* - XI:562
 bivittatus, *Basileuterus* - XIV:60
 bivittatus, *Dendrocolaptes* - VII:49
 bivittatus, *Lepidocolaptes* - VII:49
 bivittatus, *Megalurulus* - XI:46
 bivittatus, *Trochocercus* - XI:469
 Biziura - I:504

- bjerkreimensis, Lyrurus - II:27
 blaauwi, Ailuroedus - XV:173
 blaauwi, Geophaps - III:120
 blaauwi, Oriolus - XV:124
 blaauwi, Psephotus - III:266
 Blacicus - VIII:127
 Blacops - VI:98
 blainvillii, Eurylaimus - XI:529
 blainvillii, Peltops - XI:529
 blakei, Buteo - I:355
 blakei, Centurus - VI:164
 blakei, Melanerpes - VI:164
 blakistoni, Alauda - IX:68
 blakistoni, Anthus - IX:161
 blakistoni, Areoturnix - II:146
 blakistoni, Bubo - IV:121
 blakistoni, Ketupa - IV:121
 blakistoni, Turnix - II:146
 blancaneauxi, Crypturellus - I:32
 blanchardi, Parus - XII:89
 blanchardi, Schoeniparus - X:404
 blanchoti, Malaconotus - IX:339
 blanci, Aethopyga - XII:276
 blancoi, Blacicus - VIII:135
 blancoi, Contopus - VIII:135
 blandi, Tricholaema - VI:54
 blandini, Houbaropsis - II:225
 blandita, Cyanolyca - XV:219
 blandus, Cacomantis - IV:25
 blanfordi, Accentor - X:11
 blanfordi, Calandrella - IX:47
 blanfordi, Cyrtostomus - XII:243
 blanfordi, Drymoeca - XI:144
 blanfordi, Montifringilla - XV:29
 blanfordi, Parus - XII:105
 blanfordi, Picus - VI:194
 blanfordi, Prinia - XI:144
 blanfordi, Psalidoprocne - IX:127
 blanfordi, Pycnonotus - IX:249
 blanfordi, Sylvia - XI:280
 blanfordi, Syrnum - IV:160
 blanfordi, Tchagra - IX:322
 blanfordi, Tephrocorys - IX:47
 blanfordii, Turnix - II:145
 Blanfordius - XI:129
 blanquillae, Myiarchus - VIII:204
 blasii, Hypothymis - XI:477
 blasii, Lonchura - XIV:377
 blasii, Munia - XIV:377
 blasii, Myzomela - XII:350
 blasii, Stigmatops - XII:350
 blatteus, Pyrocephalus - VIII:150
 Blax - VI:98
 blayneyi, Anthus - IX:156
 Bleda - IX:273
 blewitti, Athene - IV:150
 blewitti, Cryptoplectron - II:97
 blewitti, Heteroglaux - IV:150
 blewitti, Microperdix - II:97
 bleyi, Reinwardtoenas - III:116
 blicki, Cinnerys - XII:251
 blicki, Nectarinia - XII:251
 blighi, Arrenga - X:140
 blighi, Bubo - IV:119
 blighi, Huhua - IV:19
 blighi, Myiophoneus - X:140
 blissetti, Diaphorophya - XI:388
 blissetti, Platysteira - XI:388
 blissi, Crateroscelis - XI:413
 bloodi, Epimachus - XV:191
 bloodi, Oreocharis - XII:200
 bloodi, Paradisea - XV:204
 blumenbachii, Crax - II:12
 blundelli, Anaplectes - XV:60
 blythi, Alcippe - X:408
 blythi, Carpodacus - XIV:278
 blythi, Cyclopsitta - III:163
 blythi, Muscicapa - XI:349, 371
 blythi, Niltava - XI:371
 blythi, Propasser - XIV:278
 blythi, Psittaculirostris - III:163
 blythi, Sylvia - XI:276
 blythii, Amydrus - XV:89
 blythii, Ceriornis - II:109
 blythii, Garrulax - X:375
 blythii, Onychognathus - XV:89
 blythii, Pastor - XV:105
 blythii, Sturnus - XV:105
 blythii, Tragopan - II:109
 blythii, Trochalopteron - X:375
 Blythipicus - VI:224
 boanensis, Monarcha - XI:508
 boanerges - XV:235
 boarula, Motacilla - IX:136
 boavistae, Alaemon - IX:39
 bobrinskoi, Hirundo - IX:111
 bocagei, Anthus - IX:146
 bocagei, Barbatula - VI:43
 bocagei, Bostrychia - I:261
 bocagei, Coccopygia - XIV:338

- bocagei, Cossypha - X:50
 bocagei, Estrilda - XIV:338
 bocagei, Euplectes - XV:70
 bocagei, Guttera - II:139
 bocagei, Lamprolaima - I:261
 bocagei, Laniarius - IX:334
 bocagei, Peliocichla - X:180
 bocagei, Smilorhis - VI:43
 bocagei, Stachyris - X:306
 bocagei, Telophorus - IX:334
 bocagei, Trichastoma - X:259
 bocagei, Turdinus - X:259
 bocagei, Turdus - X:180
 bocagei, Urobrachya - XV:70
 Bocageia - IX:320
 Bocagia - IX:320
 bocagii, Amaurocichla - XI:218
 bocagii, Anthus - IX:146
 bocagii, Nectarinia - XII:262
 bochaiensis, Erithacus - X:47
 bochaiensis, Larvivora - X:47
 bocki, Cuculus - IV:15
 boelci, Hierococcyx - IV:15
 bodessa, Cisticola - XI:93
 bodini, Amazona - III:220
 bodini, Chrysotis - III:220
 boehmei, Coccythraustes - XIV:301
 boehmi, Aerops - V:233
 boehmi, Bradyornis - XI:268
 boehmi, Chlorophonia - XIII:355
 boehmi, Lanius - IX:360
 boehmi, Merops - V:233
 boehmi, Muscicapa - XI:325
 boehmi, Parisoma - XI:268, 325
 boersii, Galbula - VI:9
 boetonensis, Haematospiza - XIV:286
 Boetticherella - XV:64
 boetticheri, Lamprolaima - XV:89
 boetticheri, Passer - XV:19
 bogdanovi, Francolinus - II:69
 bogdanowi, Lanius - IX:345
 bogdanowi, Phasianus - II:122
 bogolubovi, Cursorius - II:299
 bogotensis, Agelaius - XIV:173
 bogotensis, Anthus - IX:165
 bogotensis, Asio - IV:169
 bogotensis, Campptostoma - VIII:14
 bogotensis, Chloroenas - III:72
 bogotensis, Cinnycerthia - IX:390
 bogotensis, Columba - III:72
 bogotensis, Contopus - XIII:133
 bogotensis, Elaenia - VIII:22
 bogotensis, Eriocnemis - V:111
 bogotensis, Habrura - VIII:50
 bogotensis, Ixobrychus - I:239
 bogotensis, Myiopagis - VIII:22
 bogotensis, Polystictus - VIII:50
 bogotensis, Porphyriops - II:199
 bogotensis, Presbys - IX:390
 bogotensis, Sicalis - XIII:128
 bogotensis, Spermophila - XIII:13
 bogotensis, Sporophila - XIII:135
 bogotensis, Tangara - XIII:371
 bogotensis, Thryophilus - IX:413
 bogotensis, Thryothorus - IX:413
 bogotensis, Tyrannula - VIII:133
 böhmi, Bradyornis - XI:325
 böhmi, Chaetura - IV:242
 böhmi, Dinemellia - XV:4
 böhmi, Eurocephalus - IX:310
 böhmi, Lanius - IX:360
 böhmi, Mearnsia - IV:242
 böhmi, Myopornis - XI:325
 böhmi, Pternistis - II:85
 böhmi, Sarothrura - II:196
 böhmi, Textor - XV:4
 böhmi, Trachyphonus - VI:62
 bohndorffi, Anthus - IX:150
 bohndorffi, Ciccaba - IV:155
 bohndorffi, Cinnyris - XII:231
 bohndorffi, Crateropus - X:415
 bohndorffi, Nectarinia - XII:231
 bohndorffi, Phyllanthus - X:415
 bohndorffi, Ploceus - XV:46
 bohndorffi, Syrniium - IV:155
 boholensis, Macronous - X:324
 boholensis, Otus - IV:100
 boholensis, Pachycephala - XII:15
 boholensis, Penelopides - V:263
 boholensis, Rhinomyias - XI:310
 boholensis, Stachyris - X:307
 boholensis, Zosterops - XII:298
 boiei, Myzomela - XII:358
 boiei, Nectarinia - XII:358
 Boissonneau - V:105
 boissonneautii, Anabates - VII:120
 boissonneautii, Pseudocolaptes - XII:120
 bojeri, Hyphantornis - XV:41
 bojeri, Ploceus - XV:41

- bojeri, Xanthophilus - XV:42
bokharensis, Parus - XII:110
bokotoensis, Passer - XV:20
Bolbopsittacus - III:253
Bolborhynchus - III:201
Bolbospiza - XV:32
boleslavskii, Merops - V:231
bolivari, Coereba - XIV:92
bolivari, Myrmeciza - VII:234
bolivari, Pipra - VIII:270
bolivari, Synallaxis - VII:89
boliviae, Cistothorus - IX:392
boliviana, Ara - III:181
boliviana, Callospiza - XIII:361
boliviana, Camptostoma - XIII:16
boliviana, Carduelis - XIV:242
boliviana, Chamaeza - VII:244
boliviana, Chiroxiphia - XIII:269
boliviana, Chlorornis - XIII:253
boliviana, Chrysomitris - XIV:242
boliviana, Coeligena - V:100
boliviana, Drymophila - VII:210
boliviana, Grallaricula - VII:258
boliviana, Hemithraupis - XIII:272
boliviana, Henicorhina - IX:435
boliviana, Iridosornis - XIII:337
boliviana, Lampropygia - V:100
boliviana, Leptasthenura - VII:75
boliviana, Lesbia - V:116
boliviana, Monasa - VI:23
boliviana, Muscicapara - VIII:10
boliviana, Nothura - I:41
boliviana, Ochthoeca - XIII:155
boliviana, Patagona - V:95
boliviana, Penelope - II:14
boliviana, Phaeothlypis - XIV:77
boliviana, Phibalura - VIII:283
boliviana, Piaya - IV:47
boliviana, Poospiza - XIII:117
boliviana, Psittospiza - XIII:253
boliviana, Pulsatrix - IV:125
boliviana, Ramphotrigon - VIII:97
boliviana, Tangara - XIII:361
boliviana, Thalurania - V:46
boliviana, Thraupis - XIII:321
boliviana, Yanacea - VIII:45
bolivianum, Camptostoma - VIII:16
bolivianus, Anairetes - VIII:45
bolivianus, Attila - XIII:187
bolivianus, Basileuterus - XIV:77
bolivianus, Capito - VI:27
bolivianus, Chlorospingus - XIII:258
bolivianus, Cnemarchus - VIII:161
bolivianus, Empidonax - VIII:139
bolivianus, Heterocnus - I:235
bolivianus, Iridosornis - XIII:337
bolivianus, Lepidocolaptes - VII:52
bolivianus, Leptotila - III:124
bolivianus, Microcerculus - IX:436
bolivianus, Molothrus - XIV:196
bolivianus, Momotus - V:228
bolivianus, Myioborus - XIV:58
bolivianus, Oreopsar - XIV:184
bolivianus, Oreotrochilus - V:94
bolivianus, Phaethornis - V:10
bolivianus, Pheugopedius - IX:402
bolivianus, Philydor - XII:128, 131
bolivianus, Piprites - VIII:251
bolivianus, Pitangus - XIII:209
bolivianus, Saltator - XIII:234
bolivianus, Saurophagus - VIII:209
bolivianus, Schistes - V:126
bolivianus, Scytalopus - XII:285
bolivianus, Thinocorus - II:308
bolivianus, Thripobrotus - VII:52
bolivianus, Thryothorus - IX:402
bolivianus, Trogon - V:157
bolivianus, Vireolanius - XIV:110
bolivianus, Zimmerius - VIII:9
boliviensis, Lampropsar - XIV:185
bollei, Irrisor - V:252
bollei, Phoeniculus - V:252
bollii, Columba - III:62
bollonsi, Sterna - II:334
bolovenensis, Pitta - VIII:313
boltoni, Aethopyga - XII:271
Bombornis - V:17
bombus, Acestrura - V:140
bombus, Chaetocercus - V:140
Bombycilla - IX:369
Bombycillidae - IX:369
Bombycillinae - IX:369
Bombylonax - V:238
bonairensis, Coereba - XIV:91
bonairensis, Margarops - IX:458
bonairensis, Vireo - XIV:126
bonana, Icterus - XIV:164
bonana, Oriolus - XIV:164
bonapartei, Coeligena - V:101
bonapartei, Gymnobucco - VI:42

- bonapartei, Loriculus - III:258
 bonapartei, Nothocercus - I:18
 bonapartei, Smicrornis - XI:443
 bonapartei, Tinamus - I:18
 bonapartei, Trochilus - V:98
 bonapartei, Turdus - X:207
 bonapartena, Melanopitta - VIII:323
 Bonapartia - IX:225
 bonapartii, Corethrura - II:194
 bonapartii, Malurus - XI:402
 bonapartii, Sarothrura - II:194
 bonapartii, Todopsis - XI:402
 bonariae, Troglodytes - IX:426
 bonariensis, Loxia - XIII:326
 bonariensis, Molothrus - XIV:197
 bonariensis, Tanagra - XIV:198
 bonariensis, Thraupis - XIII:325
 bonarpartei, Ornismia - V:101
 Bonasa - I:39
 bonasia, Tetrao - I:37
 bonasia, Tetrastes - I:37
 bondi, Dicrurus - XV:143
 bondi, Irena - IX:308
 bondi, Turdus - X:218
 bonelli, Phylloscopus - XI:231
 bonelli, Sylvia - XI:231
 bonensis, Hylocitrea - XII:7
 bonensis, Pachycephala - XII:7
 boneratensis, Oriolus - XV:131
 bonga, Dicaeum - XII:196
 bongaoensis, Parus - XII:96
 bonhami, Caccabis - II:59
 bonhoti, Corvus - XV:276
 boninsimae, Zosterops - XII:292
 bonita, Aethopyga - XII:273
 bonthaina, Ficedula - XI:349
 bonthaina, Hylocitrea - XII:7
 bonthaina, Pachycephala - XII:7
 bonthaina, Siphia - XI:349
 bonthainensis, Trichoglossus - III:152
 bonvaloti, Acredula - XII:58
 bonvaloti, Aegithalos - XII:58
 bonvaloti, Babax - X:347, 374
 bonvaloti, Trochaloxyton - X:373
 boobook, Ninox - IV:139
 boobook, Strix - IV:139
 boodang, Muscivora - XI:563
 boodang, Petroica - XI:563
 boothi, Chalcomitra - XII:233
 boranensis, Argya - X:335
 boranensis, Turdoides - X:335
 boraquira, Nothura - I:40
 boraquira, Tinamus - I:40
 borbae, Phlegopsis - VII:254
 borbae, Picumnus - VI:92
 borbae, Pipra - VIII:276
 borbae, Rhyncocyclus - VIII:106
 borbae, Taraba - VII:158
 borbae, Thamnophilus - VII:158
 borbonensis, Saxicola - X:111
 borbonica, Hirundo - IX:100
 borbonica, Merula - IX:295
 borbonica, Motacilla - X:111 - XII:333
 borbonica, Phedina - IX:100
 borbonica, Pratincola - X:111
 borbonica, Zosterops - XII:333
 borbonicus, Hypsipetes - IX:295
 borbonicus, Turdus - IX:295
 borealis, Aulacorhynchus - VI:74
 borealis, Buteo - I:369
 borealis, Calonectris - I:88
 borealis, Campylorhamphus - VII:57
 borealis, Cettia - XI:9
 borealis, Colaptes - VI:102
 borealis, Contopus - VIII:128
 borealis, Corvus - XV:273
 borealis, Cryptospiza - XIV:317
 borealis, Cypselus - IV:243
 borealis, Dendrocopos - VI:211
 borealis, Entomophila - XII:435
 borealis, Falco - I:369
 borealis, Hirundo - IX:107
 borealis, Hylocharis - V:52
 borealis, Lanius - IX:355
 borealis, Muscisaxicola - VIII:169
 borealis, Nephocetes - IV:243
 borealis, Numenius - II:260
 borealis, Palaeornis - III:243
 borealis, Parus - XII:76
 borealis, Phyllopneuste - XI:241
 borealis, Phylloscopus - XI:245
 borealis, Picus - VI:211
 borealis, Platypus - I:488
 borealis, Psittacula - III:243
 borealis, Puffinus - I:88
 borealis, Scolopax - II:260
 borealis, Somateria - I:488
 borealis, Thamnophilus - VII:177
 borealis, Troglodytes - IX:422
 borealis, Tyrannus - VIII:128

- borealoides, *Phylloscopus* - XI:245
 borelli, *Atlapetes* - XIII:206
 borelli, *Buarremon* - XIII:206
 borelliana, *Ciccaba* - IV:154
 borellianum, *Syrnium* - IV:154
 borellii, *Pyrrhura* - III:195
 boreonesioticus, *Sericornis* - XI:420
 boreophila, *Spizella* - XIII:82
 boreotis, *Sterna* - II:342
 boreus, *Myiarchus* - VIII:203
 borgerti, *Chalcomitra* - XII:235
 borin, *Motacilla* - XI:272
 borin, *Sylvia* - XI:272
 borinquensis, *Ammodramus* - XIII:79
 borisi, *Hypolais* - XI:82
 Borisia - X:302
 borissowi, *Bubo* - IV:115
 bornea, *Eos* - III:146
 borneana, *Chalcoparia* - XII:216
 borneana, *Halcyon* - V:215
 borneanum, *Dicaeum* - XII:188
 borneanus, *Anthreptes* - XII:216
 borneense, *Glaucidium* - IV:133
 borneensis, *Aviceda* - I:281
 borneensis, *Baza* - I:281
 borneensis, *Caloperdix* - II:104
 borneensis, *Chibia* - XV:152
 borneensis, *Chlorura* - XIV:362
 borneensis, *Chotorea* - VI:34
 borneensis, *Dicrurus* - XV:152
 borneensis, *Enicurus* - X:88
 borneensis, *Erythrura* - XIV:362
 borneensis, *Eupetes* - X:238
 borneensis, *Macropygia* - III:79
 borneensis, *Megalaima* - VI:34
 borneensis, *Melanoperdix* - II:91
 borneensis, *Melias* - IV:51
 borneensis, *Myiophoneus* - X:141
 borneensis, *Ninox* - IV:142
 borneensis, *Pitta* - XIII:320
 borneensis, *Psarismomus* - XII:12
 borneensis, *Pycnonotus* - IX:231
 borneensis, *Rhamphococcyx* - IV:56
 borneensis, *Rhopodytes* - IV:51
 borneensis, *Stachyris* - X:311
 borneensis, *Strix* - IV:142
 borneensis, *Tchitrea* - XI:487
 borneensis, *Terpsiphone* - XI:487
 borneensis, *Volvocivora* - IX:195
 bornensis, *Anthreptes* - XII:212
 bornensis, *Macronous* - X:323
 bornensis, *Mixornis* - X:323
 bornensis, *Pomatorhinus* - X:274
 borneoensis, *Buceros* - V:270
 borneoensus, *Orthotomus* - XI:184
 borneonense, *Dinopium* - VI:146
 borneonensis, *Gauropicoides* - VI:146
 borneonensis, *Megalaema* - VI:38
 borneonensis, *Orthotomus* - XI:184
 borneonensis, *Tiga* - VI:146
 borneus, *Psittacus* - III:146
 bornuensis, *Laniarius* - IX:331
 bornuensis, *Streptopelia* - III:92
 borodinonis, *Hypsipetes* - IX:294
 borodinonis, *Microscelis* - IX:294
 bororensis, *Camaroptera* - XI:186
 bororensis, *Petronia* - XV:26
 borreroi, *Anas* - I:478
 borroloola, *Pachycephala* - XII:24
 borysthenicus, *Haematopus* - II:232
 boscaweni, *Oenanthe* - X:128
 boschas, *Ana* - I:460
 boschii, *Pitta* - XIII:315
 boschmai, *Lonchura* - XIV:386
 bostanjogli, *Remiza* - XII:62
 Bostrychia - I:260
 Bostrycholophus - IX:225
 Botaurinae - I:236
 Botaurini - I:237
 Botaurus - I:242
 botelensis, *Otus* - IV:92
 Botha - IX:44
 Bothus - IX:44
 bottae, *Campicola* - X:122
 bottae, *Oenanthe* - X:122
 bottanensis, *Pica* - XV:253
 bottegi, *Francolinus* - II:83
 botterii, *Aimophila* - XIII:95
 botterii, *Zonotrichia* - XIII:96
 boucardi, *Aimophila* - XIII:100
 boucardi, *Amazilia* - V:67
 boucardi, *Arena* - V:67
 boucardi, *Crypturellus* - I:32
 boucardi, *Formicivora* - XII:204
 boucardi, *Granatellus* - XIV:80
 boucardi, *Microrhophias* - XII:204
 boucardi, *Myrmeciza* - XII:233
 boucardi, *Tinamus* - I:32
 boucardi, *Zonotrichia* - XIII:100
 boucardii, *Lepidopyga* - V:61

- bouchellii, Streptoprocne - IV:234
 bougainvillei, Accipiter - I:332
 bougainvillei, Alcyon - V:183
 bougainvillei, Artamides - IX:173
 bougainvillei, Astur - I:332
 bougainvillei, Ceyx - V:183
 bougainvillei, Coracina - IX:173
 bougainvillei, Halcyon - V:215
 bougainvillei, Lichmera - XII:341
 bougainvillei, Melilestes - XII:341
 bougainvillei, Pachycephala - XII:27
 bougainvillei, Phylloscopus - XI:255
 bougainvillei, Turdus - X:196
 bougainvillii, Carbo - I:174
 bougainvillii, Phalacrocorax - I:174
 bougueri, Trochilus - V:94
 bougueri, Urochroa - V:94
 boulboul, Lanius - X:188
 boulboul, Turdus - X:188
 boultoni, Bradypterus - XI:23
 boultoni, Margarornis - XII:117
 bouqueti, Chrysotis - III:220
 bourbonnensis, Muscicapa - XI:491
 bourbonnensis, Terpsiphone - XI:491
 bourcierii, Calliste - XIII:358
 bourcierii, Chlorochrysa - XIII:358
 bourcierii, Geotrygon - III:132
 bourcierii, Oreopeleia - III:132
 bourcierii, Phaethornis - V:12
 bourcierii, Trochilus - V:12
 Bourcieria - V:98
 bourcierii, Eubucco - VI:29
 bourcierii, Micropogon - VI:29
 bourdellei, Hemixus - IX:292
 bourdellei, Hypsipetes - IX:292
 bourdilloni, Alcippe - X:318
 bourdilloni, Eurostopodus - IV:191
 bourdilloni, Lyncornis - IV:191
 bourdilloni, Merula - X:192
 bourdilloni, Rhopocichla - X:318
 bourdilloni, Turdus - X:192
 bourkei, Geophaps - III:119
 bourkii, Euphema - III:269
 bourkii, Neophema - III:269
 bournei, Ardea - I:202
 bournsi, Loriculus - III:257
 Bournsia - XII:175
 bournsii, Ceyx - V:179
 bouroensis, Oriolus - XV:123
 bouroensis, Philedon - XV:123
 bouruensis, Otus - IV:97
 bouruensis, Rhipidura - XI:539
 bouruensis, Scops - IV:97
 bouvieri, Cinnyris - XII:260
 bouvieri, Nectarinia - XII:260
 bouvieri, Scotopelia - IV:123
 bouvreuil, Loxia - XIII:144
 bouvreuil, Sporophila - XIII:144
 bouvronides, Pyrrhula - XIII:139
 bouvronides, Sporophila - XIII:139
 bowdleri, Alcedo - V:176
 bowdleri, Bradomis - XI:298
 bowdleri, Melaenornis - XI:298
 bowdleri, Turdoides - X:336
 Bowdleria - XI:37
 boweni, Certhilauda - IX:27
 boweni, Glareola - II:304
 bowensis, Pardalotus - XII:207
 boweri, Colluricincla - XII:41
 boweri, Collyriocincla - XII:41
 boweri, Ephthianura - XI:463
 boweri, Leachena - XI:463
 boweri, Malurus - XI:395
 boweri, Opopsitta - III:166
 boweri, Oreoscopus - XI:412
 boweri, Pisobia - II:283
 boweri, Sphecotheres - XV:136
 boweri, Spiloglaux - IV:139
 bowiae, Zosterops - XII:316
 bowmani, Phlegopsis - VII:254
 Bowyeria - XII:36
 boyciana, Ciconia - I:250
 boydi, Dryoscopus - IX:319
 boydi, Puffinus - I:99
 boyeri, Campephaga - IX:179
 boyeri, Coracina - IX:179
 boyeri, Ptiladela - IX:168
 braba, Gliciphila - XII:340
 braba, Phylidonyris - XII:430
 Brabournea - V:60
 brabournii, Agyrtrina - V:64
 braccata, Amazilia - V:70
 braccata, Hemithylaca - V:70
 braccata, Mohoa - XII:424
 braccatus, Aganus - V:158
 braccatus, Moho - XII:424
 braccatus, Trogon - V:158
 bracei, Chlorostilbon - V:39
 bracei, Sporadinus - V:39
 brachidactylus, Trichas - XIV:39

- brachipus, Rallus - II:162
brachycercus, Corvus - XV:281
Brachycope - XV:64
brachydactyla, Alauda - IX:45
brachydactyla, Alauda - IX:144
brachydactyla, Calandrella - IX:45
brachydactyla, Certhia - XII:156
brachydactyla, Petronia - XV:23
Brachygalba - VI:3
Brachylophus - VI:130
brachyphorus, Dicrurus - XV:154
brachyphorus, Edolius - XV:154
Brachypodius - IX:223
brachyptera, Anas - I:452
brachyptera, Cisticola - XI:111
brachyptera, Drymoeca - XI:111
brachyptera, Elaenia - VIII:32
brachyptera, Gallinula - II:204
brachyptera, Leptotila - III:122
brachyptera, Speotyto - IV:152
brachyptera, Stagnicola - II:204
brachyptera, Sylvia - XI:20
brachyptera, Tachycineta - IX:84
Brachypteracias - V:240
Brachypteraciinae - V:240
Brachypternus - VI:143
brachypterus, Buteo - I:373
brachypterus, Colymbus - I:146
brachypterus, Cypsiurus - IV:255
brachypterus, Dasyornis - XI:409
brachypterus, Donacobius - IX:456
brachypterus, Falco - I:395
brachypterus, Gallirallus - II:177
brachypterus, Ploceus - XV:38
brachypterus, Podargus - IV:176
brachypterus, Quiscalus - XIV:193
brachypterus, Tachornis - IV:255
brachypterus, Tachybaptus - I:146
brachypterus, Tachyeres - I:452
brachypterus, Turdus - XI:409
Brachypteryx - X:14
brachypus, Fregilus - XV:260
Brachypus - IX:223
brachypus, Pyrrhocorax - XV:260
Brachyramphus - II:355
brachyrhyncha, Cyanops - VI:37
brachyrhyncha, Egretta - I:209
brachyrhyncha, Megalaima - VI:37
brachyrhyncha, Rhipidura - XI:549
brachyrhynchus, Corvus - XV:268
brachyrhynchus, Anser - I:436
brachyrhynchus, Colymbus - I:146
brachyrhynchus, Contopus - VIII:130
brachyrhynchus, Dendromus - VI:116
brachyrhynchus, Herodias - I:209
brachyrhynchus, Larus - II:316
brachyrhynchus, Oriolus - XV:132
brachyrhynchus, Podiceps - I:141
brachyrhynchus, Rissa - II:325
brachyrhynchus, Tachybaptus - I:146
brachytarsus, Contopus - XIII:132
brachytarsus, Empidonax - VIII:132
brachyura, Acanthylis - IV:241
brachyura, Camaroptera - XI:186
brachyura, Chaetura - IV:241
brachyura, Diomedea - I:49
brachyura, Galerida - IX:59
brachyura, Halcyon - V:211
brachyura, Muscicapa - XII:188
brachyura, Myrmotherula - XII:189
brachyura, Pitta - VIII:324
brachyura, Poecilodryas - XI:575
brachyura, Sylvia - XI:187
brachyura, Sylvietta - XI:209
brachyura, Synallaxis - XII:86
brachyura, Uropsila - IX:431
brachyurae, Muscipapae - XII:189
brachyuros, Tetrao - II:35
brachyurum, Apaloderma - V:159
brachyurus, Accipiter - I:340
brachyurus, Aegithalos - XII:53
brachyurus, Anthus - IX:156
brachyurus, Astur - I:340
brachyurus, Buteo - I:366
brachyurus, Caprimulgus - IV:183
brachyurus, Corvus - VIII:324
brachyurus, Graydidascalus - III:213
brachyurus, Idiopsar - XIII:115
brachyurus, Leucophantes - XI:575
brachyurus, Micropternus - VI:129
brachyurus, Myiarchus - VIII:203
brachyurus, Picus - VI:129
brachyurus, Psittacus - III:213
brachyurus, Ramphocinclus - IX:455
brachyurus, Surniculus - IV:35
brachyurus, Thamnophilus - XII:166
brachyurus, Troglodytes - IX:431
brachyurus, Turdus - IX:455
bracteatus, Dicrurus - XV:149
bracteatus, Nyctibius - IV:181

- bractiatus, Cinnerys - XII:253
 bradfieldi, Apus - IV:246
 bradfieldi, Certhilauda - IX:28
 bradfieldi, Chapinortyx - II:80
 bradfieldi, Chersomanes - IX:28
 bradfieldi, Columba - III:64
 bradfieldi, Dialiptila - III:64
 bradfieldi, Emberiza - XIII:20
 bradfieldi, Francolinus - II:80
 bradfieldi, Fringillaria - XIII:20
 bradfieldi, Micropus - IV:246
 bradfieldi, Mirafrans - IX:21
 bradfieldi, Ortygospiza - XIV:351
 bradfieldi, Psammodictyon - I:378
 bradfieldi, Psomophilus - IX:141
 bradfieldi, Rhyncaceros - V:256
 bradfieldi, Sabota - IX:21
 bradfieldi, Tockus - V:256
 Bradornis - XI:296
 bradshawi, Alaemon - IX:24
 bradshawi, Certhilauda - IX:24
 bradshawi, Cinnerys - XII:233
 Bradyornis - XI:296
 Bradypterus - XI:17
 Bradypterus - XI:17
 brahcyurus, Thamnophilus - VII:166
 brahmaputra, Garrulax - X:357
 brama, Athene - IV:150
 brama, Strix - IV:150
 brancoensis, Passer - XV:16
 brandti, Eremophila - IX:73
 brandti, Leucosticte - XIV:258
 brandti, Otocorys - IX:73
 brandti, Phasianus - II:123
 brandtii, Garrulus - XV:232
 brandtii, Parus - XII:74
 brandtii, Poecile - XII:74
 branickii, Diva - XIII:383
 branickii, Lampraster - V:90
 branickii, Leptosittaca - III:192
 branickii, Nothoprocta - I:37
 branickii, Odontorchilus - IX:386
 branickii, Odontorhynchus - IX:386
 branickii, Tangara - XIII:383
 branickii, Theristicus - I:259
 bransfieldensis, Phalacrocorax - I:175
 Branta - I:440
 brasherii, Basileuterus - XIV:66
 brasherii, Muscicapa - XIV:66
 brasierii, Muscicapa - XIV:66
 brasiliana, Cercomacra - XII:214
 brasiliana, Certhia - XII:236
 brasiliana, Hydropsalis - IV:218
 brasiliana, Nectarinia - XII:236
 brasiliana, Procellaria - I:169
 brasiliana, Strix - IV:131
 brasilianum, Glaucidium - IV:131
 brasilianus, Anthus - IX:163
 brasilianus, Campylorhamphus - VII:56
 brasilianus, Caprimulgus - IV:218
 brasiliensis, Amazona - III:219
 brasiliensis, Amazonetta - I:458
 brasiliensis, Anas - I:458
 brasiliensis, Caryothraustes - XIII:226
 brasiliensis, Cathartes - I:275
 brasiliensis, Chelidoptera - VI:23
 brasiliensis, Emberiza - XIII:126
 brasiliensis, Falco - I:321, 393
 brasiliensis, Hylocharis - V:53
 brasiliensis, Jacamaralcyon - VI:5
 brasiliensis, Leptotila - III:123
 brasiliensis, Peristera - III:123
 brasiliensis, Psittacus - III:219
 brasiliensis, Scardafella - III:104
 brasiliensis, Sicalis - XIII:126
 brasiliensis, Tanagra - XIII:361
 brasiliensis, Tangara - XIII:361
 brasiliensis, Tapera - IV:59
 brassi, Melidectes - XII:419
 brassi, Philemon - XII:404
 brauneri, Parus - XII:115
 brauni, Apalis - XI:165
 brauni, Laniarius - IX:327
 brauniana, Chaptia - XV:147
 braunianus, Dicrurus - XV:147
 bravi, Eurystomus - V:247
 braziliensis, Glaucis - V:4
 braziliensis, Picus - VI:115
 braziliensis, Psaris - VIII:241
 braziliensis, Scolopax - II:276
 braziliensis, Tityra - VIII:241
 brazzae, Coccystes - IV:14
 brazzae, Phedina - IX:101
 breda, Philemon - XII:405
 bredoi, Chloropeta - XI:84
 brehmeri, Chalcopelia - III:114
 brehmeri, Turtur - III:114

- brehmi, Corvus - XV:262
 brehmi, Picus - VI:131
 brehmi, Ptilopachus - II:105
 brehmii, Monarcha - XI:510
 brehmii, Phyllopneuste - XI:229
 brehmii, Phylloscopus - XI:229
 brehmii, Psittacella - III:251
 brehmii, Psittacus - III:251
 brehmorum, Apus - IV:248
 brenchleyi, Carpophaga - III:50
 brenchleyi, Ducula - III:50
 brenchleyi, Megapodius - II:6
 brenchleyi, Rhipidura - XI:547
 brenda, Ptilotis - XII:386
 bres, Criniger - IX:280
 bres, Lanius - IX:280
 bresilia, Tanagra - XIII:315
 bresilius, Ramphocelus - XIII:315
 brevialatus, Nilaus - IX:316
 breviauris, Asio - IV:169
 brevibarba, Pithys - VII:246
 brevicarinatus, Ramphastos - VI:84
 brevicauda, Amalocichla - X:161
 brevicauda, Aplonis - XV:82
 brevicauda, Chaetura - IV:242
 brevicauda, Cittacincla - X:70
 brevicauda, Drymoedus - X:161
 brevicauda, Formicarius - VII:260
 brevicauda, Geobates - VII:58
 brevicauda, Grallaricula - VII:260
 brevicauda, Hylacola - XI:430
 brevicauda, Macruropsar - XV:82
 brevicauda, Muscicapa - XI:332
 brevicauda, Muscigralla - VIII:184
 brevicauda, Paradigalla - XV:189
 brevicauda, Paramythia - XII:202
 brevicauda, Passerella - XIII:45
 brevicauda, Phalacrocorax - I:178
 brevicauda, Prinia - XI:142
 brevicauda, Thryomanes - IX:398
 brevicauda, Turdus - XIII:321
 brevicauda, Zonotrichia - XIII:45
 brevicauda, Zosterops - XII:314
 brevicaudata, Alcemerops - V:239
 brevicaudata, Camaroptera - XI:187
 brevicaudata, Ellisia - XI:33
 brevicaudata, Napothera - X:288
 brevicaudata, Nesillas - XI:33
 brevicaudata, Nyctyornis - V:239
 brevicaudata, Sylvia - XI:187
 brevicaudatus, Chlorostilbon - V:36
 brevicaudatus, Turdinus - X:289
 brevicaudus, Coryphospingus - XIII:211
 brevicaudus, Puffinus - I:89
 brevicaudus, Saltator - XIII:231
 brevicaudus, Turdus - VII:244
 brevicera, Treron - III:21
 brevipennis, Acridotheres - XV:114
 brevipennis, Acrocephalus - XI:74
 brevipennis, Calamodyta - XI:74
 brevipennis, Campylorhamphus - VII:54
 brevipennis, Campylorhynchus - IX:384
 brevipennis, Colibri - V:23
 brevipennis, Dendrocopus - VI:194
 brevipennis, Falco - I:403
 brevipennis, Habrura - VIII:50
 brevipennis, Helinai - XIV:136
 brevipennis, Leptoptila - III:123
 brevipennis, Myiarchus - VIII:204
 brevipennis, Neochloe - XIV:111
 brevipennis, Pachysylvia - XIV:136
 brevipennis, Peristera - III:123
 brevipennis, Philemon - XII:409
 brevipennis, Pitohui - XII:49
 brevipennis, Platysteira - XI:387
 brevipennis, Polystictus - VIII:50
 brevipennis, Rhextes - XII:49
 brevipennis, Salicaria - XI:61
 brevipennis, Tinnunculus - I:403
 brevipennis, Vireo - XIV:111
 brevipes, Accipiter - I:327
 brevipes, Aratinga - III:186
 brevipes, Arbelorhina - XIII:396
 brevipes, Ardea - I:221
 brevipes, Ardeola - I:221
 brevipes, Astur - I:327
 brevipes, Conurus - III:186
 brevipes, Cyanerpes - XIII:396
 brevipes, Egretta - I:215
 brevipes, Heteroscelus - II:270
 brevipes, Leucotreron - III:25
 brevipes, Monticola - X:136
 brevipes, Niltava - XI:364
 brevipes, Nycticorax - I:221
 brevipes, Petrocincla - X:136
 brevipes, Phapitreron - III:24
 brevipes, Poliolimnas - II:198

- brevipes, Porzana - II:198
 brevipes, Procellaria - I:78
 brevipes, Pterodroma - I:78
 brevipes, Tachyphonus - XIII:291
 brevipes, Totanus - II:270
 brevirostre, Tigrisoma - I:235
 brevirostris, Acanthis - XIV:253
 brevirostris, Agelaius - XIV:172
 brevirostris, Alcedo - V:171
 brevirostris, Anthus - IX:163
 brevirostris, Aplonis - XV:78
 brevirostris, Arachnechthra - XII:248
 brevirostris, Bathyrhynchus - X:433
 brevirostris, Bostrychia - I:260
 brevirostris, Brachyramphus - II:355
 brevirostris, Bradypterus - XI:50
 brevirostris, Campylorhynchus - IX:386
 brevirostris, Carduelis - XIV:249
 brevirostris, Certhilauda - IX:25
 brevirostris, Chrysuronia - V:55
 brevirostris, Collocalia - IV:223
 brevirostris, Creadion - XII:448
 brevirostris, Crypturellus - I:33
 brevirostris, Cyclorhynchus - VIII:98
 brevirostris, Delatritia - V:81
 brevirostris, Dendrocopos - VI:184
 brevirostris, Dicrurus - XV:153
 brevirostris, Drymodes - X:29
 brevirostris, Euphonia - XIII:353
 brevirostris, Galbula - VI:7
 brevirostris, Halcyon - V:203
 brevirostris, Hirundo - IV:223
 brevirostris, Hypoxanthus - VI:110
 brevirostris, Irrisor - V:251
 brevirostris, Lagopus - II:31
 brevirostris, Lampornis - V:81
 brevirostris, Lamprotornis - XV:78
 brevirostris, Larus - II:326
 brevirostris, Lepidocolaptes - VII:53
 brevirostris, Linota - XIV:253
 brevirostris, Melithreptus - XII:394
 brevirostris, Muscipeta - IX:214
 brevirostris, Muscipeta - VIII:19
 brevirostris, Muscisaxicola - VIII:172
 brevirostris, Nectarinia - XII:248
 brevirostris, Ornismya - V:64
 brevirostris, Pachyptila - I:83
 brevirostris, Parus - XII:74
 brevirostris, Pedilorhynchus - XI:331
 brevirostris, Pericrocotus - IX:214
 brevirostris, Petronia - XV:25
 brevirostris, Phabotreron - III:24
 brevirostris, Phalacrocorax - I:178
 brevirostris, Phapitreron - III:24
 brevirostris, Phyllomyias - VIII:4
 brevirostris, Phylloscopus - XI:229
 brevirostris, Piculus - VI:110
 brevirostris, Picus - VI:184
 brevirostris, Platyrrhynchus - VIII:4
 brevirostris, Poecilia - XII:74
 brevirostris, Pomatorhinus - X:266
 brevirostris, Procellaria - I:72
 brevirostris, Psilopus - XI:443
 brevirostris, Pterodroma - I:72
 brevirostris, Pycnonotus - IX:233
 brevirostris, Rhynchocyclus - VIII:98
 brevirostris, Rissa - II:326
 brevirostris, Schoenicola - XI:50
 brevirostris, Smicromnis - XI:442
 brevirostris, Sublegatus - VIII:19
 brevirostris, Sylvia - XI:229
 brevirostris, Syma - V:203
 brevirostris, Theristicus - I:260
 brevirostris, Tinamus - I:33
 brevirostris, Trichometopus - XV:153
 brevirostris, Uria - II:355
 brevirostris, Xiphorhynchus - VII:40
 brevis, Bycanistes - V:269
 brevis, Grallaricula - VII:257
 brevis, Ramphastos - VI:84
 brevis, Reinwardtoena - III:82
 breviunguis, Alauda - IX:13, XIV:32
 breviunguis, Anthus - XIV:32
 brevivexilla, Urocissa - XV:241
 breweri, Bombylonax - V:238
 breweri, Hemitriccus - VIII:84
 breweri, Meropogon - V:238
 breweri, Spizella - XIII:86
 breweri, Todirostrum - VIII:84
 brewsteri, Aratinga - III:186
 brewsteri, Centurus - VI:160
 brewsteri, Dendroica - XIV:15
 brewsteri, Egretta - I:212
 brewsteri, Empidonax - VIII:137
 brewsteri, Melanerpes - VI:160
 brewsteri, Microsiphonorhis - IV:195
 brewsteri, Otus - IV:100
 brewsteri, Saltator - XIII:232
 brewsteri, Siphonorhis - IV:195

- brewsteri, Sula - I:187
 brewsteri, Vireo - XIV:127
 brewsteri, Vireosylva - XIV:127
 Briania - XI:355
 bricenoi, Thripadectes - XII:141
 bridgesi, Penelope - II:15
 bridgesi, Pionus - III:215
 bridgesi, Thamnophilus - XII:167
 bridgesii, Drymornis - VII:24
 bridgesii, Nasica - VII:24
 brisbannensis, Cuculus - IV:26
 brissonii, Fringilla - XIII:240
 brissonii, Passerina - XIII:239
 bristoli, Dendrocitta - XV:284
 britanniae, Ninox - IV:145
 britannica, Acanthis - XIV:248, 252
 britannica, Carduelis - XIV:248
 britannica, Sitta - XII:129
 britannicus, Larus - II:318
 britannicus, Lyrurus - II:27
 britannicus, Parus - XII:91
 britannicus, Sturnus - XV:107
 brittanica, Certhia - XII:150
 broadbenti, Dasyornis - XI:410
 broadbenti, Sphenura - XI:410
 Broadbentia - XII:365
 broderipii, Oriolus - XV:130
 Broderipornis - XV:123
 brodiei, Glaucidium - IV:133
 brodiei, Monarcha - XI:511
 brodiei, Noctua - IV:133
 brodkorbi, Aimophila - XIII:101
 brodkorbi, Empidonax - VIII:145
 brodkorbi, Turdus - X:190
 bromia, Cyanocitta - XV:207
 Brontornithidae - II:216
 bronzina, Aplopelia - III:120
 bronzina, Columba - III:120
 bronzina, Penelope - II:15
 bronzinus, Cacomantis - IV:27
 brookeanus, Hemicercus - VI:223
 brookei, Eurylaimus - VII:8
 brookei, Falco - I:424
 brooki, Penelope - II:14
 brooki, Trichoglossus - III:149
 brookii, Otus - IV:95
 brookii, Scops - IV:95
 brooksbanki, Oenanthe - X:131
 brooksi, Aegolius - IV:173
 brooksi, Ammodramus - XIII:71
 brooksi, Coccythraustes - XIV:304
 brooksi, Cryptoglaux - IV:173
 brooksi, Hesperiphona - XIV:304
 brooksi, Oxyruncus - VIII:308
 brooksi, Passerculus - XIII:71
 broomei, Accipiter - I:340
 broomei, Burhinus - II:297
 broomei, Gerygone - XI:454
 broomei, Gliciphila - XII:432
 broomei, Myiagra - XI:519
 broomei, Neositta - XII:145
 broomei, Philemon - XII:411
 broomei, Ptilotis - XII:374
 broomei, Ramsayornis - XII:432
 brothae, Dioptrornis - XI:303
 Brotogeris - III:205
 browni, Cyanocitta - XV:209
 browni, Elaenia - XIII:33
 browni, Macropygia - III:82
 browni, Monarcha - XI:512
 browni, Neochloe - XIV:111
 browni, Piezorhynchus - XI:512
 browni, Pomatostomus - X:280
 browni, Reinwardtoena - III:82
 browni, Sicalis - XIII:122
 browni, Spizella - XIII:84
 browni, Sterna - II:341
 browni, Sycalis - XIII:122
 browni, Troglodytes - IX:430
 bruante, Foudia - XV:63
 bruante, Fringilla - XV:63
 brubru, Lanius - IX:316
 brubru, Nilaus - IX:316
 brucei, Alcippe - X:407
 brucei, Ephialtes - IV:89
 brucei, Otus - IV:89
 brügeli, Athene - IV:134
 brügeli, Glaucidium - IV:134
 bruijini, Grallina - XV:159
 bruijnii, Aepypodius - II:9
 bruijnii, Drepanornis - XV:190
 bruijnii, Micropsitta - III:167
 bruijnii, Nasiterna - III:167
 bruijnii, Talegallus - II:9
 bruniceps, Emberiza - XIII:28
 bruniventris, Carduelis - XIV:248
 brunnea, Alcippe - X:405
 brunnea, Bradyornis - XI:304
 brunnea, Colluricincla - XII:42
 brunnea, Dendrocincla - VII:13

- brunnea, Dioptrornis - XI:304
 brunnea, Eopsaltria - XII:18
 brunnea, Gerygone - XI:425
 brunnea, Ifrita - X:240
 brunnea, Larvivora - X:46
 brunnea, Netta - I:482
 brunnea, Nonnula - VI:20
 brunnea, Nyroca - I:482
 brunnea, Pachycephala - XII:18
 brunnea, Rhipidura - XI:555
 brunnea, Speirops - XII:337
 brunnea, Suthora - X:435
 brunnea, Tanagra - XIII:290
 brunneata, Rhinomyias - XI:308
 brunneata, Siphia - XI:308
 brunneicapilla, Aplonis - XV:86
 brunneicapillum, Ornithion - VIII:13
 brunneicapillus*, Blacicus - VIII:135
 brunneicapillus, Campylorhynchus - IX:380
 brunneicapillus, Contopus - VIII:135
 brunneicapillus, Picolaptes - IX:381
 brunneicapillus, Rhinopsar - XV:86
 brunneicapillus, Tyrannulus - VIII:13
 brunneicauda, Alcippe - X:406
 brunneicauda, Columba - III:71
 brunneicauda, Dendrobiastes - XI:345
 brunneicauda, Erythrosterina - XI:206
 brunneicauda, Hyloterpe - XI:309
 brunneicauda, Hyloterpe - X:406
 brunneicauda, Margarornis - VII:118
 brunneicauda, Microeca - XI:559
 brunneicauda, Minla - X:399
 brunneicauda, Newtonia - XI:206
 brunneicauda, Premnoplex - VII:118
 brunneicaudalis, Synallaxis - VII:83
 brunneicaudus, Pitohui - XII:47
 brunneicaudus, Rhextes - XII:47
 brunneiceps, Atlapetes - XIII:198
 brunneiceps, Brachypteryx - X:17
 brunneiceps, Burnesia - XI:170
 brunneiceps, Erythropterygia - X:20
 brunneiceps, Galbula - VI:8
 brunneiceps, Hemixus - IX:293
 brunneiceps, Henicorhina - IX:434
 brunneiceps, Hylophilus - XIV:132
 brunneiceps, Lagonosticta - XIV:327
 brunneiceps, Lonchura - XIV:381
 brunneiceps, Munia - XIV:381
 brunneiceps, Myiarchus - VIII:197
 * *Lapsus for brunneicapillum*
- brunneiceps, Percnostola - VII:231
 brunneiceps, Phabotreron - III:24
 brunneiceps, Phapitreron - III:24
 brunneiceps, Phoeniculus - V:252
 brunneiceps, Pitohui - XII:47
 brunneiceps, Pogonospiza - XIII:198
 brunneiceps, Rectes - XII:47
 brunneiceps, Rhegmatorhina - VII:249
 brunneiceps, Schistocichla - VII:231
 brunneiceps, Scoptelus - V:252
 brunneiceps, Urogalba - VI:8
 brunneiceps, Yuhina - X:425
 brunneiceps, Yungipicus - VI:202
 brunneicollis, Troglodytes - IX:423
 brunneifrons, Euphonia - XIII:353
 brunneifrons, Horeites - XI:8
 brunneifrons, Ochthoeca - VIII:157
 brunneifrons, Terenotriccus - VIII:115
 brunneigularis, Uraeginthus - XIV:333
 brunneinucha, Atlapetes - XIII:202
 brunneinucha, Conopophaga - VII:276
 brunneinucha, Embernagra - XIII:202
 brunneipectus, Capito - VI:27
 brunneipectus, Gerygone - XI:449
 brunneipectus, Pachycephala - XII:28
 brunneipectus, Pseudogerygone - XI:449
 brunneirostris, Amoromyza - XII:423
 brunneirostris, Gymnomyza - XII:423
 brunneiventris, Chlorura - XIV:361
 brunneiventris, Diglossa - XIII:403
 brunneiventris, Erythrura - XIV:361
 brunneiventris, Megapodius - II:6
 brunneiventris, Tinamus - I:16
 brunneivertex, Pitohui - XII:46
 brunneomarginatus, Mecocerculus - VIII:37
 brunneonucha, Fringilla - XIV:260
 brunneonucha, Leucosticte - XIV:260
 brunneonucha, Linaria - XIV:260
 brunneopectus, Arboricola - II:100
 brunneopectus, Arborophila - II:100
 brunneopygia, Drymodes - X:29
 brunnescens, Acrocephalus - XI:66
 brunnescens, Agrobates - XI:66
 brunnescens, Ammodramus - XIII:74
 brunnescens, Aplonis - XV:78
 brunnescens, Atlapetes - XIII:191
 brunnescens, Automolus - XII:137
 brunnescens, Buteo - I:365

- brunnescens, Cettia - XI:15
 brunnescens, Cisticola - XI:121
 brunnescens, Colaptes - VI:103
 brunnescens, Corydon - VII:6
 brunnescens, Herpornis - X:425
 brunnescens, Horeites - XI:15
 brunnescens, Lalage - IX:197
 brunnescens, Laterallus - II:191
 brunnescens, Lophortyx - II:44
 brunnescens, Malacoptila - VI:17
 brunnescens, Margarornis - VII:118
 brunnescens, Myiarchus - VIII:200
 brunnescens, Nigrita - XIV:309
 brunnescens, Nyctiphrynus - IV:196
 brunnescens, Parus - XII:100
 brunnescens, Penelope - II:13
 brunnescens, Phleocryptes - VII:73
 brunnescens, Pipilo - XIII:170
 brunnescens, Plocepasser - XV:6
 brunnescens, Premnoplex - XII:118
 brunnescens, Ptilotis - II:376
 brunnescens, Sayornis - VIII:149
 brunnescens, Sclerurus - VII:150
 brunnescens, Sitta - XII:135
 brunnescens, Strix - IV:161
 brunnescens, Yuhina - X:427
 brunneus, Dromaeocercus - XI:32
 brunneus, Erithacus - X:46
 brunneus, Melaenornis - XI:304
 brunneus, Melilestes - XII:340
 brunneus, Monarcha - XI:503
 brunneus, Paradoxornis - X:435
 brunneus, Pycnonotus - IX:250
 brunneus, Pyrrholaemus - XI:426
 brunneus, Sclerurus - XII:151
 brunneus, Tachyphonus - XIII:290
 brunneus, Turdus - X:218
 brunnicephalus, Larus - II:321
 brunniceps, Cisticola - XI:115
 brunniceps, Myioborus - XIV:55
 brunniceps, Salicaria - XI:115
 brunniceps, Schoenicola - XI:49
 brunniceps, Setophaga - XIV:56
 brunnichii, Rissa - II:325
 brunnifrons, Cettia - XI:16
 brunnifrons, Picus - VI:193
 brunnifrons, Prinia - XI:16
 brunnitorques, Chaetura - IV:239
 brutus, Accipiter - I:329
 brutus, Nisus - I:329
 bruyni, Craspedophora - XV:203
 bryani, Ardetta - I:240
 bryani, Chasiempis - XI:492
 bryantae, Doricha - V:132
 bryantae, Philodice - V:132
 bryanti, Agelaius - XIV:172
 bryanti, Campylorhynchus - IX:381
 bryanti, Dendroica - XIV:19
 bryanti, Euetheia - XIII:155
 bryanti, Heleodytes - IX:381
 bryanti, Tiaris - XIII:155
 buaensis, Ptilotis - XII:392
 Bubalornis - XV:3
 Bubalornithinae - XV:3
 Bubo - IV:10
 bubo, Bubo - IV:113
 bubo, Strix - IV:113
 Buboninae - IV:86
 Bubulcus - I:205
 bubulcus, Ardea - I:205
 bubutus, Centropus - IV:70
 Bucanetes - XIV:263
 Buccanodon - VI:44
 buccinator, Cygnus - I:432
 Bucco - VI:11
 buccoides, Ailuroedus - XV:173
 buccoides, Kitta - XV:173
 Buccokitta - XV:172
 Bucconidae - VI:10
 Bucephala - I:494
 bucephalus, Lanius - IX:343
 buceroides, Philedon - XII:408
 buceroides, Philemon - XII:407
 buceroides, Tropicorhynchus - XII:410
 Buceros - V:270
 Bucerotes - V:254
 Bucerotidae - V:254
 buchanani, Crateropus - X:335
 buchanani, Emberiza - XIII:13
 buchanani, Franklinia - XI:129
 buchanani, Lybius - VI:56
 buchanani, Myrmecocichla - X:116
 buchanani, Pachycephala - XII:36
 buchanani, Petronia - XV:26
 buchanani, Prinia - XI:134
 buchanani, Ptyonoprogne - IX:102
 buchanani, Rhipidura - XI:546
 buchanani, Riparia - IX:102
 buchanani, Serinus - XIV:221

- buchani, Turdoides - X:335
 bucharensis, Ammoperdix - II:59
 bucharensis, Dryobates - VI:187
 bucharensis, Phoenicurus - X:77
 buchenorum, Cinnyris - XII:249
 buchenorum, Nectarinia - XII:249
 Bucia - V:238
 bucinator, Buceros - V:268
 bucinator, Bycanistes - V:268
 buckleyi, Calandrella - IX:13
 buckleyi, Chamaepelia - III:109
 buckleyi, Chrysuronia - V:56
 buckleyi, Columbigallina - III:109
 buckleyi, Francolinus - II:71
 buckleyi, Laniisoma - VIII:283
 buckleyi, Micrastur - I:397
 buckleyi, Mirafra - IX:13
 buckleyi, Odontophorus - II:52
 buckleyi, Ptilochloris - VIII:283
 buckleyi, Tityra - VIII:244
 bucolica, Galerida - IX:64
 bucolica, Miraffra - IX:64
 Bucorax - V:272
 Bucorvus - V:272
 buddae, Turdus - X:191
 budongensis, Halcyon - V:196
 budongoensis, Campothera - VI:121
 budongoensis, Cryptolopha - XI:225
 budongoensis, Othyphantes - XV:36
 budongoensis, Phylloscopus - XI:225
 budongoensis, Smithornis - VII:4
 budongoensis, Campothera - VI:121
 Budytes - IX:130
 budytoides, Culicivora - VIII:44
 budytoides, Stigmatura - VIII:44
 buenavistae, Chloronerpes - VI:111
 buenavistae, Piculus - VI:111
 buena-vistae, Xiphorhynchus - VII:40
 buensis, Clytorhynchus - XI:497
 buensis, Myiolestes - XI:497
 buergersi, Accipiter - I:349
 buergersi, Pitohui - XII:51
 buergersi, Ptilorhoa - X:237
 buergersi, Sericornis - XI:425
 buesingi, Thraupis - XIII:325
 buettikoferi, Arachnothera - XII:284
 buettikoferi, Nectarinia - XII:247
 buettikoferi, Trichastoma - X:249
 Buettikoferia - XI:46
 buffoni, Circus - I:321
 buffoni, Falco - I:321
 buffoni, Opoethus - IV:3
 buffoni, Picumnus - VI:91
 buffoni, Tauraco - IV:3
 buffonianus, Oriolus - XV:112
 buffonii, Chalybura - V:78
 buffonii, Trochilus - V:78
 Bugeranus - II:153
 bugoma, Ixonotus - IX:260
 bulgariensis, Dryobates - VI:182
 bulgeri, Rhipidura - XI:547
 bullatus, Pipilo - XIII:175
 bulleri, Anthochaera - XII:447
 bulleri, Diomedea - I:57
 bulleri, Larus - II:323
 bulleri, Miro - XI:569
 bulleri, Pachycephala - XII:36
 bulleri, Puffinus - I:92
 Bulleria - III:270
 bulliens, Cisticola - XI:90
 bullocki, Aphrastura - VII:73
 bullocki, Pica - XV:228
 bullockii, Icterus - XIV:161
 bullockii, Xanthornus - XIV:161
 bullockoides, Melittophagus - V:231
 bullockoides, Merops - V:231
 bullocki, Melittophagus - V:231
 bullocki, Merops - V:231
 bulomachus, Paradoxornis - X:435
 bulomachus, Suthora - X:435
 bulubulu, Cisticola - XI:119
 bulunensis, Hylophilus - XIV:136
 bulweri, Lobiophasis - II:118
 Bulweria - I:84
 bulwerii, Bulweria - I:84
 bulwerii, Procellaria - I:84
 bungei, Perisoreus - XV:238
 bungurensis, Dicaeum - XII:178
 bungurensis, Malacopteryx - X:264
 bungurensis, Piprisoma - XII:178
 bungurensis, Coracina - IX:176
 bungurensis, Graucalus - IX:176
 bunites, Acrochordopus - VIII:5
 bunites, Phyllomyias - VIII:5
 bunya, Acanthiza - XI:434
 bunya, Sericornis - XI:422
 Buphaginae - XV:121
 Buphagoides - XV:121
 Buphagus - XV:121
 buphilus, Molothrus - XIV:200

- burae, Bradornis - XI:302
 burae, Melaenornis - XI:302
 burbidgei, Otus - IV:87
 burbidgii, Tanygnathus - III:239
 burchelli, Chaetops - X:28
 burchelli, Pterocles - III:7
 burchellii, Centropus - IV:75
 burchellii, Eupodotis - II:218
 burchellii, Neotis - II:218
 bureaui, Aegithalos - XII:54
 bureaui, Certhia - XII:157
 bureschi, Parus - XII:96
 bürgersi, Astur - I:349
 bürgersi, Chaetura - IV:242
 bürgersi, Eupetes - X:237
 bürgersi, Geoffroyus - III:236
 bürgersi, Mearnsia - IV:242
 bürgersi, Pitohui - XII:51
 bürgersi, Psittacella - III:251
 bürgersi, Pteridophora - XV:197
 bürgersi, Sericornis - XI:425
 burgi, Parus - XII:91
 Burhinidae - II:293
 Burhinoidea - II:293
 Burhinops - II:293
 Burhinus - II:293
 burigi, Lanius - IX:343
 burkii, Culicipeta - XI:256
 burkii, Seicercus - XI:257
 burkii, Sylvia - XI:257
 burleighi, Mitrephanes - VIII:126
 burleighi, Thryothorus - IX:410
 burmae, Picus - VI:141
 burmae, Tchitrea - XI:487
 burmae, Terpsiphone - XI:487
 burmana, Baza - I:284
 burmanica, Heterophasia - X:420
 burmanica, Leucocerca - XI:536
 burmanica, Ninox - IV:141
 burmanica, Pelargopsis - V:186
 burmanica, Prinia - XI:114
 burmanica, Rhipidura - XI:536
 burmanica, Saxicola - X:112
 burmanicus, Buteo - I:372
 burmanicus, Calophasis - II:129
 burmanicus, Caprimulgus - IV:212
 burmanicus, Criniger - IX:277
 burmanicus, Microhierax - I:399
 burmanicus, Ploceus - XV:53
 burmanicus, Pycnonotus - IX:235, 237
 burmanicus, Spilornis - I:312
 burmanicus, Syrmaicus - II:129
 burmannica, Sturnia - XV:111
 burmannicus, Sturnus - XV:111
 burmeisteri, Chaetocercus - V:134
 burmeisteri, Chunga - II:216
 burmeisteri, Dicholophus - II:216
 burmeisteri, Microstilbon - V:134
 burmeisteri, Phyllomyias - XIII:4
 Burnesia - XI:129, 136
 burnesii, Eurycercus - XI:130
 burnesii, Prinia - XI:130
 Burrica - XIV:267
 burrovianus, Cathartes - I:276
 burrus, Ammomanes - IX:38
 burryi, Coccothraustes - XIV:300
 burtoni, Acanthiza - XI:441
 burtoni, Callacanthis - XIV:262
 burtoni, Carduelis - XIV:262
 burtoni, Eustephanus - V:104
 burtoni, Serinus - XIV:228
 burtoni, Strobilophaga - XIV:228
 buruanus, Ptilinopus - III:34
 buruensis, Accipiter - I:330
 buruensis, Alisterus - III:249
 buruensis, Aprosmictus - III:249
 buruensis, Cinnerys - XII:246
 buruensis, Dicrurus - XV:150
 buruensis, Erythromyias - XI:348
 buruensis, Ficedula - XI:348
 buruensis, Megapodius - II:5
 buruensis, Monarcha - XI:507
 buruensis, Myiagra - XI:517
 buruensis, Nectarinia - XII:246
 buruensis, Pachycephala - XII:21
 buruensis, Zosterops - XII:308
 buryi, Falco - I:406
 buryi, Lanius - IX:359
 buryi, Parisoma - XI:267
 buryi, Sarothrura - II:196
 buryi, Scotocerca - XI:126
 burzil, Anthus - IX:157
 Busarellus - I:359
 busarellus, Circus - I:359
 Buserinus - XIV:208
 bushmanensis, Chersomanes - IX:28
 büsingi, Sporathraupis - XIII:325
 Butalis - XI:313
 butaloides, Pachycephala - XII:12
 Butastur - I:349

Buteo - I:361
 buteo, Buteo - I:371
 buteo, Falco - I:371
 Buteogallus - I:356
 buteoides, Accipiter - I:347
 buteoides, Astur - I:347
 Buthraupis - XIII:327
 butleri, Accipiter - I:328
 butleri, Anomalospiza - XV:74
 butleri, Asio - IV:156
 butleri, Astur - I:328
 butleri, Choriotis - II:219
 butleri, Cinnerys - XII:261
 butleri, Columba - III:60
 butleri, Cryptolopha - XI:261
 butleri, Lagonosticta - XIV:331
 butleri, Ptilopachus - II:105
 butleri, Pyrrhulauda - IX:31
 butleri, Seicercus - XI:261
 butleri, Strix - IV:156
 butleri, Upupa - V:248
 butonensis, Accipiter - I:340
 Butorides - I:215
 Butreron - III:13
 Büttikoferella - XI:46
 büttikoferi, Arachnothera - XII:284
 büttikoferi, Bubo - IV:123
 büttikoferi, Burhinus - II:295
 büttikoferi, Cinnerys - XII:247
 büttikoferi, Dryocopus - VI:153
 büttikoferi, Malacocincla - X:256
 büttikoferi, Oediconemus - II:295
 büttikoferi, Thriponax - VI:153
 büttikoferi, Trichostoma - X:249
 büttneri, Turacus - IV:3
 buttoni, Buccanodon - VI:44
 buttoni, Calamonastes - XI:193
 buttoni, Stactolaema - VI:44
 buturlini, Certhia - XII:151
 buturlini, Cractes - XV:239
 buturlini, Dendrocopos - VI:196
 buturlini, Dryobates - VI:196
 buturlini, Emberiza - XIII:6
 buturlini, Perdix - II:89
 buturlini, Phasianus - II:125
 buturlini, Regulus - XI:287
 buturlini, Sitta - XII:128
 buturlini, Turdus - X:201
 butyracea, Fringilla - XIV:218
 butyracea, Loxia - XIV:218

buvuma, Nectarinia - XII:269
 buxans, Campophilus - VI:228
 buxtoni, Alauda - IX:68
 buxtoni, Crateropus - X:342
 buxtoni, Zosterops - XII:296
 Bycanistes - V:268
 bynoei, Pachycephala - XII:23
 byroni, Cyanoliseus - III:193
 byroni, Psittacus - III:193
 byroni, Reinholdia - I:96

 Cabalus - II:167
 Caballus - II:167
 cabanidis, Colibri - V:23
 cabanidis, Petasophora - V:23
 cabanisi, Anabazenops - VII:124
 cabanisi, Basileuterus - XIV:67
 cabanisi, Calliste - XIII:360
 cabanisi, Cnemotriccus - VIII:146
 cabanisi, Cnipolegus - VIII:174
 cabanisi, Corythaix - IV:4
 cabanisi, Criniger - IX:269, 279
 cabanisi, Dendrocopos - VI:185
 cabanisi, Emberiza - XIII:26
 cabanisi, Empidonax - VIII:146
 cabanisi, Fringillaria - XIII:26
 cabanisi, Irrisor - V:253
 cabanisi, Knipolegus - VIII:174
 cabanisi, Lanius - IX:360
 cabanisi, Lonchura - XIV:376
 cabanisi, Melozone - XIII:181
 cabanisi, Munia - XIV:376
 cabanisi, Nigrita - XV:7
 cabanisi, Phyllastrephus - IX:269
 cabanisi, Piaya - IV:48
 cabanisi, Picus - VI:185

cabanisi, Polymitra - XIII:26
 cabanisi, Poospiza - XIII:120
 cabanisi, Pseudonigrita - XV:7
 cabanisi, Pyrgisoma - XIII:181
 cabanisi, Rhinopomastus - V:253
 cabanisi, Synallaxis - VII:84
 cabanisi, Syndactyla - VII:124
 cabanisi, Tangara - XIII:360
 cabanisi, Tauraco - IV:4
 cabanisi, Tigrisoma - I:234
 cabanisi, Turdus - X:181
 cabanisii, Alcedo - V:169
 cabanisii, Chloroceryle - V:169
 cabanisii, Hyphantornis - XV:43
 cabanisii, Molothrus - XIV:197
 cabanisii, Ploceus - XV:43
 cabaret, Acanthis - XIV:252
 cabaret, Fringilla - XIV:252
 caboti, Ceriornis - II:110
 caboti, Certhiola - XIV:88
 caboti, Coereba - XIV:88
 caboti, Tragopan - II:110
 cabrae, Strix - IV:84
 cabrae, Parus - XII:92
 cabrae, Turdus - X:189
 cacabata, Muscicapa - XI:317
 cacabata, Stelgidopteryx - IX:94
 Cacatua - III:173
 Caccabis - III:62
 cachabiensis, Thamnophilus - VII:217
 cacharensis, Hypsipetes - IX:283
 cacharensis, Microscelis - IX:283
 cacharensis, Zosterops - XII:295
 cachariensis, Niltava - XI:363
 cachariensis, Siphia - XI:363
 cachaviensis, Geotrygon - III:129
 cachinnans, Colaptes - VI:104
 cachinnans, Falco - I:394
 cachinnans, Gallinula - II:204
 cachinnans, Garrulax - X:370
 cachinnans, Herpetotheres - I:394
 cachinnans, Larus - II:317, 318
 cachinnaus, Crateropus - X:370
 Cacicus - XIV:144
 Cacomantis - IV:22
 Cacopitta - X:286
 cacozela, Merula - X:210
 cacozelus, Turdus - X:210
 cactophila, Aphelocoma - XV:212
 cactophilus, Dendrocopos - VI:211

cactophilus, Dryobates - VI:211
 cactorum, Aratinga - III:191
 cactorum, Glaucidium - IV:130
 cactorum, Picus - VI:169
 cactorum, Psittacus - III:191
 cactorum, Trichopicus - VI:169
 Cactospiza - XIII:164
 cadwaladeri, Dryobates - VI:185
 cadwaladeri, Laniisoma - VIII:283
 cadwaladeri, Nothocercus - I:19
 cadwaladeri, Thamnophilus - VII:166
 caecilii, Pycnonotus - IX:230
 caecus, Otus - IV:93
 caelestipileata, Pipra - VIII:273
 caena, Arachnothera - XII:287
 Caenotriccus - VIII:70
 caerulata, Niltava - XI:368
 caerulata, Schwaneria - XI:368
 caerulatus, Cinclosoma - X:366
 caerulatus, Garrulax - X:366
 caerulea, Ardea - I:211
 caerulea, Certhia - XIII:394
 caerulea, Coua - IV:66
 caerulea, Egretta - I:211
 caerulea, Gracula - X:143
 caerulea, Halobaena - I:79
 caerulea, Loxia - XIII:241
 caerulea, Motacilla - X:448
 caerulea, Muscicapa - XI:476
 caerulea, Myiothera - VIII:314
 caerulea, Nemosia - XIII:277
 caerulea, Passerina - XIII:241
 caerulea, Pica - XV:207, 221
 caerulea, Pitta - VIII:314
 caerulea, Polioptila - X:448
 caerulea, Procellaria - I:79
 caerulea, Tersina - XIII:408
 caerulea, Thraupis - XIII:320
 caerulea, Urocissa - XV:240, 241
 caeruleicauda, Lampornis - V:25
 caeruleiceps, Anthoscenus - V:130
 caeruleiceps, Centropus - IV:73
 caeruleiceps, Cyanoptila - XI:354
 caeruleiceps, Falco - I:422
 caeruleiceps, Trichoglossus - III:149
 caeruleigularis, Amazilia - V:74
 caeruleigularis, Buthraupis - XIII:327
 caeruleigularis, Tangara - XIII:385
 caeruleirostris, Chrysomitridops, XIV:99

- caeruleirostris, Loxops - XIV:99
 caeruleitorques, Pitta - VIII:317
 caeruleocephala, Aglaia - XIII:380
 caeruleocephala, Anthomiza - VII:443
 caeruleocephala, Phoenicura - X:75
 caeruleocephala, Tangara - XIII:380
 caeruleocephala, Xanthoura - XV:226
 caeruleocephalus, Phoenicurus - X:75
 caeruleogaster, Chalybura - V:79
 caeruleogaster, Hypuroptila - V:79
 caeruleogaster, Trochilus - V:79
 caeruleogrisea, Campephaga - IX:174
 caeruleogrisea, Coracina - IX:174
 caeruleogula, Nectarinia - XII:241
 caeruleogularis, Aulacorhamphus - VI:72
 caeruleogularis, Aulacorhynchus - VI:72
 caeruleo-lavata, Eucephala - V:49
 Caeruleornis - V:171
 caeruleoventris, Iridosornis - XIII:337
 caerulescens, Anas - I:439
 caerulescens, Anisognathus - XIII:332
 caerulescens, Anser - I:439
 caerulescens, Butalis - XI:333
 caerulescens, Cercomacra - VII:213
 caerulescens, Chlorophanes - XIII:393
 caerulescens, Crypturellus - I:26
 caerulescens, Cyanocompsa - XIII:239
 caerulescens, Dendroica - XIV:21
 caerulescens, Dicrurus - XV:146
 caerulescens, Diglossa - XIII:406
 caerulescens, Diglossopsis - XIII:406
 caerulescens, Docimastes - V:104
 caerulescens, Ensifera - V:104
 caerulescens, Estrilda - XIV:337
 caerulescens, Eupetes - X:236
 caerulescens, Eupodotis - II:224
 caerulescens, Excalfactoria - II:96
 caerulescens, Falco - I:399
 caerulescens, Fringilla - XIV:337
 caerulescens, Geranospiza - I:351
 caerulescens, Ibis - I:258
 caerulescens, Lanius - XV:146
 caerulescens, Melanotis - IX:441, 442
 caerulescens, Microhierax - I:399
 caerulescens, Motacilla - XIV:21
 caerulescens, Muscicapa - XI:331
 caerulescens, Myrmothera - VII:213
 caerulescens, Orpheus - IX:441
 caerulescens, Passerina - XIII:245
 caerulescens, Poecilothraupis - XIII:332
 caerulescens, Ptilorrhoa - X:236
 caerulescens, Pyrrhula - XIII:142
 caerulescens, Rallus - II:162
 caerulescens, Sparvius - I:352
 caerulescens, Sporophila - XIII:142
 caerulescens, Tanagra - XIII:245
 caerulescens, Thamnophilus - VII:176
 caerulescens, Theristicus - I:258
 caerulescens, Turacus - IV:7
 caerulesens, Otis - II:224
 caeruleus, Chlorestes - V:48
 caeruleus, Cuculus - IV:66
 caeruleus, Cyanerpes - XIII:394
 caeruleus, Cyanocorax - XV:221
 caeruleus, Elanus - I:291
 caeruleus, Falco - I:291
 caeruleus, Halcyon - V:202
 caeruleus, Hylophilus - XIII:277
 caeruleus, Malurus - XI:401
 caeruleus, Myiophoneus - X:142
 caeruleus, Myophonus - X:143
 caeruleus, Parus - XII:113
 caeruleus, Porphyrio - II:207
 caeruleus, Thraupis - XIII:320
 caesar, Poospiza - XIII:120
 caesaris, Picus - VI:135
 caesia, Cebilepyris - IX:183
 caesia, Coracina - IX:183
 caesia, Emberiza - XIII:15
 caesia, Musicapa - VII:188
 caesia, Sitta - XII:129
 caesius, Elanus - I:290
 caesitergum, Phoenicurus - X:77
 caesitia, Thraupis - XIII:318
 caesium, Philentoma - XI:472
 caesius, Euscarthmornis - VIII:86
 caesius, Hemitriccus - VIII:86
 caesius, Thamnomanes - VII:188
 cafer, Buceros - V:272
 cafer, Clamator - IV:13
 cafer, Colaptes - VI:100
 cafer, Cuculus - IV:13
 cafer, Merops - XII:449
 cafer, Picus - VI:100
 cafer, Promerops - XII:449
 cafer, Pycnonotus - IX:235
 cafer, Turdus - IX:235

- caffer, *Acrocephalus* - XI:71
 caffer, *Anthus* - IX:156
 caffer, *Apus* - IV:250
 caffer, *Buceros* - V:257, 259
 caffer, *Buphagus* - XV:121
 caffer, *Cypselus* - IV:250
 caffer, *Picus* - VI:61
 caffer, *Tockus* - V:257
 caffra, *Chalcopelia* - III:113
 caffra, *Coracias* - XV:87
 caffra, *Cossypha* - X:56
 caffra, *Motacilla* - X:57
 caffra, *Pratincola* - X:110
 caffra, *Pyrrhocheira* - XV:88
 caffra, *Sitta* - XI:71
 Caffranthus - IX:144
 Caffrapus - IV:244
 Caffropasser - XV:8
 Caffronis - X:50
 cafra, *Neotis* - II:218
 cafra, *Otis* - II:218
 Cafrillas - XI:18
 cagayanensis, *Anthreptes* - XII:212
 cagayanensis, *Chibia* - XV:153
 cagayanensis, *Macronous* - X:323
 cagayanensis, *Mixornis* - X:323
 cagayanensis, *Orthotomus* - XI:184
 cahni, *Melidectes* - XII:419
 cahooni, *Troglodytes* - IX:422
 cahow, *Aestrelata* - I:74
 cahow, *Pterodroma* - I:74
 Caïca - III:205, 210
 caïca, *Pionopsitta* - III:211
 caïca, *Psittacus* - III:211
 cailliautii, *Campethera* - VI:118
 cailliautii, *Chrysopicos* - VI:118
 caipira, *Picumnus* - VI:96
 Cairina - I:453
 cairncrossi, *Zosterops* - XII:304
 cairnsae, *Excalfactoria* - II:96
 cairnsensis, *Acanthorhynchus* - XII:437
 cairnsensis, *Gerygone* - XI:449
 cairnsi, *Dendroica* - XIV:21
 cairnsi, *Sericornis* - XI:415
 cairnsi, *Smicromis* - XI:443
 caixana, *Aratinga* - III:191
 cajabambae, *Leptasthenura* - VII:76
 cajamarcae, *Asthenes* - VII:108
 cajamarcae, *Grallaria* - VII:270
 cajamarcae, *Hypolophus* - VII:161
 cajamarcae, *Myiotheretes* - VIII:162
 cajamarcae, *Ochthodieta* - VIII:162
 cajamarcae, *Ochthoeca* - VIII:154, 158
 cajamarcae, *Oropezus* - VII:270
 cajamarcae, *Sakesphorus* - VII:161
 cajanea, *Aramides* - II:175
 cajanea, *Fulica* - II:175
 cajeli, *Ceyx* - V:180
 cajennensis, *Tringa* - II:236
 cala, *Psittacula* - III:244
 calamae, *Pipra* - VIII:277
 calamae, *Tolmomyias* - VIII:104
 Calamanthella - XI:84
 Calamanthus - XI:427
 calamensis, *Parus* - XII:114
 calaminoros, *Lonchura* - XIV:379
 calaminoros, *Munia* - XIV:379
 Calamocichla - XI:57, 74
 Calamodus - XI:57, 59
 Calamoecetor - XI:57
 Calamonastes - XI:191
 Calamonastides - XI:82
 Calamornis - X:432, XI:57
 Calamospiza - XIII:40
 calandra, *Alauda* - IX:41
 calandra, *Emberiza* - XIII:6
 calandra, *Melanocorypha* - IX:41
 Calandrella - IX:44
 Calao - V:270
 Calastrapia - XV:191
 calayensis, *Ficedula* - XI:346
 calayensis, *Muscicapa* - XI:346
 calayensis, *Otus* - IV:92
 calcarata, *Motacilla* - IX:135
 calcarata, *Myiothera* - VII:277
 calcaratus, *Anthus* - IX:164
 Calcarius - XIII:36
 calceolata, *Ardea* - I:205
 calceuticus, *Meiglyptes* - VI:149
 calcicola, *Napothera* - X:288
 calconi, *Ptilotis* - XII:382
 calcostetha, *Nectarinia* - XII:242
 caledonica, *Ardea* - I:231
 caledonica, *Coracina* - IX:173, 174
 caledonica, *Muscicapa* - XII:31
 caledonica, *Myiagra* - XI:520
 caledonica, *Myzomela* - XII:359
 caledonica, *Pachycephala* - XII:31

- caledonica, Porzana - II:187
 caledonicus, Corvus - IX:174 - XV:117
 caledonicus, Nycticorax - I:230
 caledonicus, Platycercus - III:261
 caledonicus, Porphyrio - II:209
 caledonicus, Psittacus - III:261
 caledoniensis, Garrulus - XV:229
 Calendula - IX:55
 calendula, Motacilla - XI:292
 calendula, Regulus - XI:292
 Calendulauda - IX:3
 Caleya - XII:37
 Calherodius - I:228
 Calicalicus - IX:365
 Calidris - II:280
 calidris, Charadrius - II:280
 calidris, Tringa - II:280
 calidus, Falco - I:422
 calidus, Garritornis - X:278
 calidus, Pomatorhinus - X:278
 Caliechthrus - IV:35
 califinosus, Parus - XII:88, 89
 californiana, Geococcyx - IV:61
 californiana, Saurothera - IV:61
 californianus, Gymnogyps - I:277
 californianus, Vultur - I:277
 californica, Aphelocoma - XV:211
 californica, Lophortyx - II:44
 californica, Pinicola - XIV:285
 californica, Polioptila - X:449
 californica, Sula - I:185
 californica, Uria - II:353
 californicola, Geothlypis - XIV:41
 californicum, Glaucidium - IV:128
 californicus, Agelaius - XIV:169
 californicus, Carpodacus - XIV:271
 californicus, Catarractes - II:353
 californicus, Garrulus - XV:211
 californicus, Larus - II:319
 californicus, Molothrus - XIV:200
 californicus, Pelecanus - I:192
 californicus, Pendulinus - XIV:157
 californicus, Phalaenoptilus - IV:194
 californicus, Pinicola - XIV:285
 californicus, Podiceps - I:153
 californicus, Psaltriparus - VII:59
 californicus, Tetrao - II:44
 caligata, Hippolais - XI:78
 caligata, Strix - IV:158
 caligata, Sylvia - XI:78
 caligatus, Bubo - IV:158
 caligatus, Trogon - V:158
 Caligavis - XII:366
 caligiformis, Luscinia - X:40
 caligina, Cisticola - XI:119
 caliginis, Nyctanassa - I:228
 caliginosa, Corvinella - IX:341, 342
 caliginosa, Emberiza - XIII:7
 caliginosus, Parus - VII:88, 89
 calina, Thalucrania - V:51
 calipyga, Bahila - X:383
 calipyga, Leiothrix - X:383
 calipyga, Mesia - X:383
 calita, Myiopsitta - III:200
 calita, Psittaca - III:200
 Callacanthus - XIV:262
 Callaeas - XV:157
 Callaeatidae - XV:157
 Callaeidae - XV:157
 Callaeops - XI:479
 callaina, Dacnis - XIII:389
 callainus, Malurus - XI:397
 callauchen, Leptoptila - III:124
 Callene - X:81
 callensis, Emberiza - XIII:9
 callewaerti, Numida - II:136
 Callichelidon - IX:84
 Callichelodon - IX:84
 Calligenia - V:99
 calligyna, Brachypteryx - X:15
 calligyna, Heinrichia - X:15
 callima, Alcedo - V:174
 callinota, Formicivora - VII:21
 callinota, Terenura - VII:21
 Calliope - X:33
 calliope, Erithacus - X:41
 calliope, Motacilla - X:41
 calliope, Pachycephala - XII:20
 calliope, Stellula - V:137
 calliope, Trochilus - V:137
 calliparaea, Callospiza - XIII:358
 calliparaea, Chlorochrysa - XIII:358
 calliparaea, Tanagra - XIII:357
 Callipepla - II:44
 Callipharus - V:76
 Calliphlox - V:135
 calliphthongus, Turdus - X:222
 Callipicus - VI:170
 calliptera, Pyrrhura - III:198
 callipterus, Conurus - III:198

- Calliptilodes - III:156
 Calliptilus - III:156
 Callirhynchus - XIII:133
 Callisitta - XII:251
 Callista - XIII:359
 Calliste - XIII:359
 callizonus, Xenotriccus - VIII:124
 Callocephalon - III:172
 Callocorydon - III:173
 callogenys, Aratinga - III:187
 callogenys, Conurus - III:187
 callolaema, Caccabis - II:67
 Callolophus - VI:130
 Callonetta - I:456
 callonotus, Picus - VI:175
 callonotus, Veniliornis - VI:175
 callophrys, Chlorophonia - XIII:357
 callophrys, Hypothlypis - XIII:386
 callophrys, Tangara - XIII:386
 callophrys, Triglyphidia - XIII:357
 Callopsitta - III:178
 callopterus, Alisterus - III:249
 callopterus, Aprosmictus - III:249
 callopterus, Chloronerpes - VI:114
 callopterus, Piculus - VI:114
 Callyrhynchus - XIII:133
 Calobates - IV:64
 calocara, Hypothymis - XI:474
 calocephala, Cyornis - XI:370
 Calocephalus - III:173
 Calochaetes - XIII:309
 calochrysea, Culicicapa - XI:373
 Calocitta - XV:228
 Caloenas - III:139
 calolaema, Lampornis - V:83
 calolaema, Oreopyra - V:83
 Calonectris - I:87
 calonyx, Eurystomus - V:245
 caloola, Colluricincla - VII:43
 Calopelia - III:112
 Caloperdix - II:103
 Calophasis - II:129
 Calophoneus - IX:334
 calophonus, Myadestes - X:90
 calophonus, Thryomanes - IX:396
 calophrys, Chlorospingus - XIII:264
 calophrys, Hemispingus - XIII:264
 calopolius, Artamides - IX:176
 Calopsittacus - III:178
 caloptera, Formicivora - VIII:38
 Calopteroles - III:4
 calopterus, Todirostrum - VIII:95
 calopterus, Aramides - II:176
 calopterus, Mecocerculus - VIII:38
 Caloptilotis - XII:365
 Calorhamphus - VI:40
 calorhynchus, Aulacorhynchus - VI:70
 calorhynchus, Aulacrohamphus - VI:70
 calornyx, Eurystomus - V:245
 calosoma, Lampornis - V:26
 Calospiza - XIII:359
 Calothorax - V:134
 calotropophilus, Aegithalus - XII:65
 Calpata - II:313
 calthorpa, Psittacula - III:246
 calthrapae, Palaeornis - III:246
 calurus, Buteo - I:369
 calurus, Criniger - IX:276
 calurus, Tricophorus - IX:276
 calus, Conurus - III:244
 calva, Columba - III:20
 calva, Gracula - XV:117
 calva, Schlegelia - XV:198
 calva, Treron - III:20
 calviniensis, Calendulauda - IX:27
 calviniensis, Certhilauda - IX:28
 calvus, Aegyptius - I:309
 calvus, Allocotops - X:356
 calvus, Bucco - VI:41
 calvus, Garrulax - X:356
 calvus, Geronticus - I:265
 calvus, Gracula - XV:117
 calvus, Gymnobucco - VI:41
 calvus, Porphyrio - II:208
 calvus, Sarcops - XV:117
 calvus, Tantalus - I:265
 calvus, Vultur - I:309
 calyorhynchus, Phaenicophaeus - IV:55
 calyorhynchus, Rhamphococcyx - IV:55
 Calyphantria - XV:62
 Calypte - V:136
 Calyptocichla - IX:259
 Calyptomena - VII:12
 Calyptomeninae - VII:12
 Calyptophilus - XIII:278
 Calyptorhynchus - III:171, 172
 Calyptura - VIII:293

- camacupae, *Dendropicos* - VI:177
Camarhynchus - XIII:164
camarinensis, *Muscicapa* - XI:361
camarinensis, *Niltava* - XI:361
cameroonensis, *Anthus* - IX:145
Camaroptera - XI:185
camarunensis, *Smithornis* - VII:3
cambaiensis, *Saxicoloides* - X:133
cambaiensis, *Sylvia* - X:133
cambayensis, *Columba* - III:99
cambayensis, *Coturnix* - II:97
cambayensis, *Streptopelia* - III:99
cambodiana, *Aegithina* - IX:301
cambodiana, *Aethopyga* - XII:278
cambodiana, *Arborophila* - II:101
cambodiana, *Notodela* - X:82
cambodianum, *Cinclidium* - X:82
cambodianum, *Dicaeum* - XII:197
cambodianus, *Criniger* - IX:279
cambodianus, *Poliopsar* - XV:111
cambrensis, *Acanthiza* - XI:434
camburni, *Hyphantornis* - XV:41
camburni, *Tchitrea* - XI:482
camelus, *Struthio* - I:4
cameranoi, *Pteruthius* - X:387
cameronensis, *Geocichla* - X:153
cameronensis, *Stelgidillas* - IX:253
cameronensis, *Zoothera* - X:153
cameroni, *Blythipicus* - VI:224
cameroonensis, *Anthreptes* - XII:210
cameroonensis, *Dryoscopus* - IX:319
camerunensis, *Anthus* - IX:145
camerunensis, *Bradypterus* - XI:22
camerunensis, *Coliuspasser* - XV:71
camerunensis, *Cryptolopha* - XI:225
camerunensis, *Dendropicos* - VI:177, 205
camerunensis, *Dendropicus* - VI:177
camerunensis, *Dryoscopus* - IX:319
camerunensis, *Francolinus* - II:83
camerunensis, *Heterotrogon* - V:160
camerunensis, *Hypochera* - XIV:393
camerunensis, *Lanius* - IX:361
camerunensis, *Muscicapa* - XI:331
camerunensis, *Nilaus* - IX:315
camerunensis, *Parus* - XII:101
camerunensis, *Pedilorchynchus* - XI:331
camerunensis, *Phyllastrephus* - IX:269
camerunensis, *Phylloscopus* - XI:225
camerunensis, *Ploceus* - XV:38
camerunensis, *Podica* - II:214
camerunensis, *Prodotiscus* - VI:64
camerunensis, *Pyrenestes* - XIV:319
camerunensis, *Tchagra* - IX:322, 323
camerunensis, *Telophonus* - IX:322
camerunensis, *Uraeginthus* - XIV:333
camerunensis, *Urobrachya* - XV:70
cametensis, *Momotus* - V:228
camiguinensis, *Hypsipetes* - IX:295
Camiguinia - XI:472
campanisona, *Chamaeza* - VII:244
campanisona, *Myiothera* - VII:244
campanisona, *Myrmornis* - VII:260
campanisona, *Myrmothera* - VII:261
campbelli, *Arboricola* - II:101
campbelli, *Arborophila* - II:101
campbelli, *Atrichornis* - VIII:335
campbelli, *Francolinus* - II:72
campbelli, *Leucocarbo* - I:164
campbelli, *Malurus* - XI:393
campbelli, *Meliornis* - XII:428
campbelli, *Monarcha* - XI:524
campbelli, *Nesocarbo* - I:164
campbelli, *Nitidula* - XI:372
campbelli, *Ortygornis* - II:72
campbelli, *Pardalotus* - XII:206
campbelli, *Petroeca* - XI:563
campbelli, *Phalacrocorax* - I:177
campbelli, *Phoebetria* - I:57
campbelli, *Phylidonyris* - XII:427
campbelli, *Porzanoiidea* - II:186
campbelli, *Urile* - I:177
Campbellornis - XV:161
Campephaga - IX:204, 206
Campephagidae - IX:167, 309
Campephilus - VI:231
campestris, *Alauda* - IX:152
campestris, *Anthus* - IX:152, 158
campestris, *Calamanthus* - XI:428
campestris, *Charadrius* - II:244
campestris, *Cisticola* - XI:96
campestris, *Colaptes* - VI:104
campestris, *Columbina* - III:104
campestris, *Cysticola* - XI:96
campestris, *Empidonax* - VIII:138
campestris, *Euneornis* - XIII:408
campestris, *Motacilla* - IX:132, XIII:408

- campestris, *Pedioecetes* - II:41
 campestris, *Picus* - VI:104
 campestris, *Praticola* - XI:428
 campestris, *Uropelia* - III:104
 campestroides, *Colaptes* - VI:104
 campestroides, *Geopicos* - VI:104
Campethera - VI:116
Campicola - X:121
 campicola, *Amphispiza* - XIII:90
 campicola, *Coryphistera* - VII:114
 campicola, *Geothlypis*, XIV :40
 campicolina, *Oenanthe* - X:123
 campicolina, *Saxicola* - X:123
Campicoloides - X:121
Campochaera - IX:195
 campoi, *Pipilo* - XIII:179
Campophaga - IX:204
Campophilus - VI:231
Campothera - VI:116
Camptorhynchus - I:490
Camptostoma - VIII:13
Campylirhynchus - IX:379
Campylopterus - V:18
Campylorhamphus - VII:54
Campylorhynchus - IX:379
 camtschatica, *Pica* - XV:253
 camtschatkensis, *Turdus* - X:41
 camurus, *Tockus* - V:258
 cana, *Agapornis* - III:254
 cana, *Amphispiza* - XIII:90
 cana, *Anas* - I:450
 cana, *Aphelocoma* - XV:211
 cana, *Heterophasia* - X:420
 cana, *Muscicapa* - IX:168
 cana, *Serpophaga* - VIII:40
 cana, *Sibia* - X:420
 cana, *Spermophaga* - XIV:322
 cana, *Spermospiza* - XIV:322
 cana, *Spizella* - XIII:85
 cana, *Tadorna* - I:450
 cana, *Tanagra* - XIII:318
 cana, *Thraupis* - XIII:318
Canace - II:36
 canace, *Canachites* - II:36
 canace, *Tetrao* - II:36
Canachites - II:36
 canacorum, *Halcyon* - V:206
 canacorum, *Sauropatis* - V:206
 canadensis, *Anas* - I:444
 canadensis, *Aquila* - I:381
 canadensis, *Ardea* - II:151
 canadensis, *Branta* - I:441
 canadensis, *Canachites* - II:36
 canadensis, *Caryothraustes* - XIII:225
 canadensis, *Corvus* - XV:236
 canadensis, *Falco* - I:381
 canadensis, *Grus* - II:151
 canadensis, *Lanius* - VII:160
 canadensis, *Loxia* - XIII:225
 canadensis, *Muscicapa* - XIV:51
 canadensis, *Perisoreus* - XV:236
 canadensis, *Sakesphorus* - VII:160
 canadensis, *Sitta* - XII:136
 canadensis, *Tetrao* - II:36
 canadensis, *Wilsonia* - XIV:51
 canagica, *Anas* - I:440
 canagicus, *Anser* - I:440
 canaria, *Fringilla* - XIV:210
 canaria, *Serinus* - XIV:210
 canariensis, *Asio* - IV:167
 canariensis, *Calandrella* - IX:49
 canariensis, *Cerchneis* - I:406
 canariensis, *Columba* - III:58
 canariensis, *Corvus* - XV:280
 canariensis, *Dendrocopos* - VI:182
 canariensis, *Falco* - I:406
 canariensis, *Fringilla* - XIV:203
 canariensis, *Motacilla* - IX:136
 canariensis, *Passer* - XV:12
 canariensis, *Phyllopeuste* - XI:228
 canariensis, *Phylloscopus* - XI:228
 canariensis, *Picus* - VI:182
 canaster, *Pipilo* - XIII:171
 canaster, *Suthora* - X:432
 canatator, *Turdus* - VII:223
 cancellata, *Tringa* - II:259
 cancellatus, *Aechmorhynchus* - II:259
 cancellatus, *Dendrocopos* - VI:214
 cancellatus, *Picus* - VI:214
 cancrivora, *Halcyon* - V:213
 cancrivora, *Urubitinga* - I:357
 cancrivorus, *Nycticorax* - I:231
 cancrominus, *Platyrinchus* - VIII:107
 cancromus, *Platyrinchus* - VIII:110
 candei, *Manacus* - VIII:260
 candei, *Pipra* - VIII:260
 candei, *Poecilurus* - VII:96
 candei, *Synallaxis* - VII:96
 candelae, *Myadestes* - X:92
 candicans, *Caprimulgus* - IV:201

- candicans, Falco - I:420
 candicans, Stenopsis - IV:201
 candida, Amadina - XIV:389
 candida, Amazilia - V:62
 candida, Gygis - II:349
 candida, Mirafr - IX:4, 8
 candida, Nigrita - XIV:31
 candida, Piranga - XII:309
 candida, Sterna - II:349
 candida, Strix - IV:84
 candida, Tityra - VIII:241
 candidior, Meliphaga - XII:389
 candidior, Xanthotis - VII:389
 candidissima, Ardea - I:205
 candidum, Toxostoma - IX:451
 candidus, Anser - I:434
 candidus, Dendrocopos - VI:183
 candidus, Dryobates - VI:183
 candidus, Ibis - I:246
 candidus, Leuconerpes - VI:167
 candidus, Picus - VI:167
 candidus, Trochilus - V:62
 canens, Basileuterus - XIV:74
 canente, Hemicircus - VI:223
 canente, Picus - VI:223
 canescens, Accipiter - I:326
 canescens, Aimophila - XIII:99
 canescens, Amphispiza - XIII:91
 canescens, Astur - I:326
 canescens, Atlapetes - XIII:194
 canescens, Centurus - VI:163
 canescens, Certhia - XII:153
 canescens, Colaptes - VI:101
 canescens, Contopus - VIII:134
 canescens, Eremomela - XI:202
 canescens, Erpornis - X:427
 canescens, Hydropsalis - IV:218
 canescens, Hypsipetes - IX:291
 canescens, Ixos - IX:291
 canescens, Leucocirca - XI:533
 canescens, Melanerpes - VI:163
 canescens, Merula - X:196
 canescens, Monarcha - XI:505
 canescens, Monasa - VI:22
 canescens, Myiochanes - VIII:134
 canescens, Odontophorus - II:52, 54
 canescens, Pachycoccyx - IV:14
 canescens, Pachyramphus - VIII:239
 canescens, Passerella - XIII:45
 canescens, Perdix - II:89
 canescens, Philemonopsis - XII:404
 canescens, Phylidonyris - XII:428
 canescens, Platypsaris - VIII:239
 canescens, Sitta - XII:135
 canescens, Sylvia - XII:428
 canescens, Trogon - V:154
 canescens, Turdus - X:196
 canescens, Vireo - XIV:126
 canescens, Vireosylva - XIV:126
 canescens, Yuhina - X:427
 canescens, Zonotrichia - XIII:45
 canibuccalis, Conurus - III:189
 canicapilla, Bleda - IX:274
 canicapilla, Nigrita - XIV:310
 canicapilla, Poliospiza - XIV:224
 canicapilla, Serinus - XIV:224
 canicapillum, Trichastoma - X:250
 canicapillus, Aethiops - XIV:310
 canicapillus, Dendrocopos - VI:199
 canicapillus, Picus - VI:199
 canicapillus, Trichophorus - IX:274
 canicapillus, Turdinus - X:250
 canicauda, Chamaea - X:331
 canicauda, Grallaria - VII:262
 canicaudus, Cardinalis - XIII:221
 caniceps, Apalis - XI:161
 caniceps, Attila - VIII:189
 caniceps, Bucco - VI:32
 caniceps, Camaroptera - XI:161, 185, XII:210
 caniceps, Carduelis - XIV:250
 caniceps, Catharus - X:167
 caniceps, Columba - III:130
 caniceps, Euscarthmus - VIII:89
 caniceps, Junco - XIII:67
 caniceps, Lanius - IX:350
 caniceps, Linaria - XIV:218
 caniceps, Lonchura - XIV:383
 caniceps, Megaliuma - VI:32
 caniceps, Megarynchus - VIII:209
 caniceps, Munia - XIV:383
 caniceps, Myiopagis - VIII:23
 caniceps, Oreopeleia - III:130
 caniceps, Palaeornis - III:244
 caniceps, Phrygilus - XIII:105
 caniceps, Pitylia - XIV:369
 caniceps, Poecilodryas - XI:575 - XII:32
 caniceps, Prionops - IX:312
 caniceps, Psittacula - III:244

- caniceps, Saltator - XIII:230
 caniceps, Serinus - XIV:218
 caniceps, Sigmodus - IX:312
 caniceps, Sitta - XII:136
 caniceps, Struthus - XIII:67
 caniceps, Todirostrum - VIII:89
 caniceps, Tyrannula - VIII:23
 canicollis, Crithagra - XIV:212
 canicollis, Eupodotis - II:224
 canicollis, Ortalis - II:21
 canicollis, Otis - II:224
 canicollis, Penelope - II:21
 canicollis, Serinus - XIV:211
 canicollis, Sphecotheres - XV:136
 canicularis, Aratinga - III:189
 canicularis, Psittacus - III:189
 canidorsum, Arremon - XIII:185
 canifrons, Gallicolumba - III:136
 canifrons, Phlegoenas - III:136
 canifrons, Spizixos - IX:222
 canigenis, Atlapetes - XIII:197
 canigularis, Chlorospingus - XIII:261
 canigularis, Sclerurus - VII:148
 canigularis, Tachyphonus - XIII:261
 caninde, Ara - III:181
 canindé, Sittace - III:181
 caninucha, Geothlypis - XIV:46
 canipalliata, Amazona - III:222
 canipalliata, Chrysotis - III:222
 canipennis, Hemixus - IX:292
 canipennis, Hypsipetes - IX:292
 canipennis, Thamnophilus - VII:172
 canipileus, Piculus - VI:113
 canipileus, Picus - VI:113
 canipileus, Synallaxis - VII:87
 Canirallus - II:180
 canivetii, Chlorostilbon - V:38
 canivetii, Ornismya - V:38
 canivirens, Seiurus - XIV:35
 caniviridis, Apalis - XI:164
 caniviridis, Vireo - XIV:122
 caniviridis, Zosterops - XII:328
 cannabina, Acanthis - XIV:255
 cannabina, Fringilla - XIV:255
 canneti, Cynchramus - XIII:35
 canningi, Euryzona - II:172
 canningi, Rallina - II:172
 canobrunneus, Thryothorus - IX:405
 canora, Apalis - XI:163
 canora, Loxia - XIII:155
 canora, Tiaris - XIII:155
 canorus, Cuculus - IV:18
 canorus, Falco - I:323
 canorus, Garrulax - X:369
 canorus, Melierax - I:322
 canorus, Turdus - X:369
 cantans, Cettia - XI:9
 cantans, Cisticola - XI:87
 cantans, Drymoeca - XI:87
 cantans, Lonchura - XIV:368
 cantans, Loxia - XIV:368
 cantans, Loxioides - XIV:102
 cantans, Myzomela - VII:354
 cantans, Salicaria - XI:9
 cantans, Sericornis - XI:421
 cantans, Telespyza - XIV:102
 cantarella, Alauda - IX:66, 67
 cantator, Catharus - X:169
 cantator, Formicarius - VII:224
 cantator, Hypocnemis - VII:224
 cantator, Motacilla - XI:249
 cantator, Phylloscopus - XI:249
 cantator, Pseudogerygone - XI:455
 cantator, Thryothorus - IX:403
 cantator, Turdus - VII:223
 cantatrix, Gerygone - XI:455
 cantatrix, Muscicapa - XI:366
 cantiaca, Sterna - II:341
 cantiacus, Thalasseus - II:341
 cantianus, Charadrius - II:248
 canticus, Cyclarhis - XIV:105
 cantillans, Mirafrax - IX:5
 cantillans, Motacilla - XI:283
 cantillans, Sylvia - XI:283
 cantonensis, Pericrocotus - IX:207
 cantonia, Pterodroma - I:72
 cantori, Alcippe - X:263
 cantoroides, Aplonis - XV:80
 cantoroides, Calornis - XV:80
 canturians, Arundinax - XI:9
 canturians, Cettia - XI:9
 canus, Larus - II:315
 canus, Picumnus - VI:90
 canus, Picus - VI:135
 canus, Psittacus - III:254
 canus, Scytalopus - VII:286
 canutus, Calidris - II:280
 canutus, Tringa - II:280
 canzelae, Anthreptes - XII:210
 canzelae, Dyaphorophya - XI:390

- canzelae, *Prinia* - XI:145
 caparoch, *Strix* - IV:127
 caparoch, *Surnia* - IV:127
 Capella - II:274
 capellanus, *Corvus* - XV:272
 capellei, *Butorion* - III:13
 capellei, *Columba* - III:13
 capelli, *Fiscus* - IX:362
 capelli, *Lanius* - IX:361, 362
 capense, *Daption* - I:64
 capense, *Glauucidium* - IV:133
 capensis, *Alauda* - IX:142
 capensis, *Alcedo* - V:187
 capensis, *Anas* - I:466
 capensis, *Apalis* - XI:158
 capensis, *Ardea* - I:244
 capensis, *Asio* - IV:170
 capensis, *Batis* - XI:380
 capensis, *Botaurus* - I:244
 capensis, *Bubo* - IV:118
 capensis, *Bucco* - VI:13
 capensis, *Burhinus* - II:296
 capensis, *Calandrella* - IX:53
 capensis, *Columba* - III:111
 capensis, *Corvus* - XV:267
 capensis, *Dysporus* - I:183
 capensis, *Emberiza* - XIII:18
 capensis, *Euplectes* - XV:68
 capensis, *Francolinus* - II:77
 capensis, *Fringilla* - XIII:56
 capensis, *Hirundo* - IX:113
 capensis, *Lanius* - IX:314
 capensis, *Loxia* - XV:69
 capensis, *Macronyx* - IX:142
 capensis, *Microparra* - II:226
 capensis, *Motacilla* - IX:141
 capensis, *Muscicapa* - XI:380
 capensis, *Noctua* - IV:133
 capensis, *Oedipodius* - II:296
 capensis, *Oena* - III:111
 capensis, *Oriolus* - XV:40
 capensis, *Otus* - IV:93, 170
 capensis, *Parra* - II:226
 capensis, *Pelargopsis* - V:187
 capensis, *Pelecanus* - I:171
 capensis, *Phalacrocorax* - I:171
 capensis, *Platyrhynchus* - VII:4
 capensis, *Ploceus* - XV:40
 capensis, *Podargus* - IV:175
 capensis, *Podiceps* - I:144
 capensis, *Procellaria* - I:64
 capensis, *Pycnonotus* - IX:239
 capensis, *Scops* - IV:93, 95
 capensis, *Sericornis* - XI:419
 capensis, *Smithornis* - VII:4
 capensis, *Spatula* - I:479
 capensis, *Strix* - IV:84
 capensis, *Sula* - I:183
 capensis, *Tachybaptus* - I:144
 capensis, *Tanagra* - XII:52
 capensis, *Tetrao* - II:77
 capensis, *Turdus* - IX:239
 capensis, *Turnagra* - XII:52
 capensis, *Tyto* - IV:84
 capensis, *Upupa* - XV:103
 capensis, *Zonotrichia* - XIII:55
 capensis, *Zosterops* - XII:333
 capicola, *Columba* - III:95
 capicola, *Streptopelia* - III:95
 capillatus, *Carbo* - I:167
 capillatus, *Malurus* - XI:392
 capillatus, *Phalacrocorax* - I:167
 capistrata, *Columba* - III:52
 capistrata, *Crithagra* - XIV:213
 capistrata, *Ducula* - III:52
 capistrata, *Heterophasia* - X:417
 capistrata, *Muscisaxicola* - VIII:169
 capistrata, *Myiothera* - X:246
 capistrata, *Neosocharis* - XIV:311
 capistrata, *Ortyx* - II:54
 capistrata, *Picolaptes* - IX:383
 capistrata, *Ptyonura* - VIII:169
 capistrata, *Pytelia* - XIV:311
 capistrata, *Salicaria* - XI:61
 capistrata, *Saxicola* - X:127
 capistrata, *Schistochlamys* - XIII:247
 capistrata, *Tanagra* - XIII:247
 capistratoides, *Goldana* - X:246
 capistratoides, *Pellorneum* - X:246
 capistratum, *Cinclosoma* - X:417
 capistratum, *Pellorneum* - X:246
 capistratus, *Campylorhynchus* - IX:383
 capistratus, *Chloropicus* - VI:114
 capistratus, *Odontophorus* - II:54
 capistratus, *Piculus* - VI:114
 capistratus, *Psittacus* - III:148, 234
 capistratus, *Serinus* - XIV:213
 capistratus, *Thamnophilus* - VII:165
 capistratus, *Trichoglossus* - III:148
 capitalba, *Amblyospiza* - XV:31

- capitalba, *Coryphegnathus* - XV:31
 capitale, *Poecilotriccus* - VIII:77
 capitale, *Todirostrum* - VIII:77
 capitalis, *Aphanotriccus* - VIII:123
 capitalis, *Carduelis* - XIV:241
 capitalis, *Chrysomitris* - XIV:241
 capitalis, *Cranioleuca* - VII:102
 capitalis, *Crateroscelis* - XI:412
 capitalis, *Grallaria* - VII:267
 capitalis, *Hemipus* - IX:218
 capitalis, *Henicorhina* - IX:433
 capitalis, *Leptotila* - III:122
 capitalis, *Mixornis* - X:308
 capitalis, *Muscicapa* - IX:218
 capitalis, *Myiobius* - VIII:123
 capitalis, *Perisoreus* - XV:237
 capitalis, *Pezopetes* - XIII:206
 capitalis, *Phylloscopus* - XI:253
 capitalis, *Ploceus* - XV:48
 capitalis, *Ramphocelus* - XIII:313
 capitalis, *Stachyris* - X:307, 308
 capitalis, *Tanagra* - XV:48
 capitalis, *Thamnophilus* - VII:171
 capitanea, *Carduelis* - XIV:240
 capitaneus, *Spinus* - XIV:240
 capitata, *Paroaria* - XIII:214
 capitatus, *Tachyphonus* - XIII:214
 Capito - VI:24
 capito, *Eopsaltria* - XI:569
 capitoides, *Dendrexetastes* - VII:25
 Capitonidae - VI:24
 Capitonoidea - VI:24
 capnitis, *Collocalia* - IV:223
 capnitis, *Hylophylax* - VII:250
 capnitis, *Hypocnemis* - VII:250
 capnodes, *Crypturellus* - I:21
 capnodes, *Otus* - IV:195
 capnodes, *Scops* - IV:195
 Capnopicus - VI:170
 caprata, *Motacilla* - X:113
 caprata, *Saxicola* - X:112
 capricornensis, *Notiocinnyris* - XII:254
 Caprimulgi - IV:175
 Caprimulgidae - IV:184
 Caprimulgiformes - IV:174
 Caprimulginae - IV:189
 Caprimulgus - IV:196
 caprius, *Chrysococcyx* - IV:130
 caprius, *Cuculus* - IV:30
 capriensis, *Dendropicos* - VI:178
 Capsiempis - VIII:63
 captata, *Melanocharis* - VII:169
 captus, *Anthus* - IX:155
 captus, *Ceyx* - V:184
 captus, *Lagopus* - II:35
 captus, *Psilorhinus* - XV:227
 capucina, *Halcyon* - V:216
 capucinus, *Monachalcyon* - V:216
 capucinus, *Phyllanthus* - X:415
 capueira, *Odontophorus* - II:53
 capueira, *Perdix* - II:53
 caquetae, *Automolus* - VII:136
 caquetae, *Brachygalba* - VI:4
 caquetae, *Crypturellus* - I:23
 caquetae, *Crypturus* - I:23
 caquetae, *Cyanerpes* - XIII:393
 caquetae, *Grallaria* - VII:272
 caquetae, *Hylopezus* - VII:272
 caquetae, *Ortalis* - II:18
 caquetae, *Pipra* - VIII:272
 caquetensis, *Synallaxis* - VII:90
 cara, *Aethopyga* - XII:279
 cara, *Calospiza* - XIII:374
 cara, *Tangara* - XIII:374
 carabayae, *Lepidocolaptes* - VII:52
 carabayae, *Pseudocolaptes* - VII:12
 carabayae, *Synallaxis* - VII:82
 carabayae, *Troglodytes* - IX:426
 carabayae, *Zonotrichia* - XIII:59
 caracae, *Scytalopus* - VII:286
 Caracara - I:392
 caracco, *Ortalida* - II:17, 18
 caracco, *Ortalis* - II:18
 caraganae, *Perdix* - II:90
 carau, *Aramus* - II:155
 carbo, *Cephus* - II:355
 carbo, *Lanius* - XIII:313
 carbo, *Pelecanus* - I:166
 carbo, *Phalacrocorax* - I:166
 carbo, *Ramphocelus* - XIII:313
 carbonacea, *Cyanocitta* - XV:208
 carbonaria, *Cercomacra* - VII:217
 carbonaria, *Diglossa* - XIII:402
 carbonaria, *Emberiza* - XIII:107
 carbonarium, *Serrirostrum* - XIII:403
 carbonarius, *Dicrurus* - XV:149
 carbonarius, *Phrygilus* - XIII:107
 carbonarius, *Turdus* - X:195
 carbonata, *Pipra* - VIII:272

- Carcineutes - V:189
 carcinophila, Ardeola - I:223
 carcinophilus, Butorides - I:223
 carcinophonus, Butorides - I:223
 Cardellina - XIV:51
 Cardinalinae - XIII:216
 Cardinalis - XIII:220
 cardinalis, Cardinalis - XIII:220
 cardinalis, Certhia - XII:359
 cardinalis, Chalcopsitta - III:144
 cardinalis, Dendropicos - VI:178
 cardinalis, Eclectus - III:232
 cardinalis, Hyphantica - XV:61
 cardinalis, Lorius - III:144
 cardinalis, Loxia - XIII:220
 cardinalis, Meliphaga - XII:350
 cardinalis, Myzomela - XII:359
 cardinalis, Psittacus - III:145
 cardinalis, Quelea - XV:61
 cardis, Turdus - X:187
 cardonai, Myioborus - XIV:56
 cardonensis, Centurus - VI:160
 cardonensis, Melanerpes - VI:160
 cardonensis, Otus - IV:102
 Carduelinae - XIV:207
 Carduelis - XIV:234
 carduelis, Carduelis - XIV:247
 carduelis, Fringilla - XIV:247
 cardwelli, Aegintha - XIV:353
 Cariama - II:216
 Cariamae - II:216
 Cariamidae - II:216
 caribaea, Columba - III:66
 caribaea, Fulica - II:212
 caribaea, Muscipeta - VIII:134
 caribaeorum, Falco - I:403
 caribaeus, Ammodramus - XIII:80
 caribaeus, Botaurus - I:243
 caribaeus, Chlorostilbon - V:38
 caribaeus, Contopus - VIII:134
 caribaeus, Coturniculus - XIII:80
 caribaeus, Holoquiscalus - XIV:192
 caribaeus, Quiscalus - XIV:192
 caribaeus, Rallus - II:158
 caribaeus, Vireo - XIV:115
 caribbaea, Euphonia - XIII:346
 caribbaea, Pterodroma - I:74
 caribbaeus, Myiarchus - VIII:200
 carinata, Muscipeta - XI:500
 carinatum, Electron - V:222
 carinatus, Anorrhinus - V:262
 carinatus, Buceros - V:262
 carinatus, Prionites - V:222
 caripensis, Myiophobus - VIII:120
 caripensis, Steatornis - IV:174
 carlo, Apus - IV:247
 carlo, Cerchneis - I:407
 carlo, Lagonosticta - XIV:327
 carlo, Prinia - XI:137
 carlottae, Cyanocitta - XV:208
 carlottae, Pinicola - XIV:285
 carmani, Pipilo - XIII:175
 carmelae, Cisticola - XI:114
 carmelitae, Grallaria - VII:264
 carmenae, Amphispiza - XIII:89
 carmichael-lowi, Sylvia - XI:282
 carminae, Corapipo - VIII:265
 carmioli, Chlorothraupis - XIII:281
 carmioli, Phoenicothraupis - XIII:281
 carmioli, Vireo - XIV:119
 carnapi, Sylviella - XI:209
 carnapi, Sylvieta - XI:209
 carnaroni*, Alisterornis - XII:35
 carnaroni*, Pachycephala - XII:35
 carnarvoni, Acanthiza - XI:433
 carneipes, Caereba - XIII:395
 carneipes, Cyanerpes - XIII:395
 carneipes, Puffinus - I:92
 carneus, Cardinalis - XIII:223
 carneus, Coccothraustes - XIII:223
 carnifex, Lanius - VIII:281
 carnifex, Phoenicircus - VIII:281
 carnioli, Chalybura - V:79
 carnipes, Coccothraustes - XIV:303
 carnobarba, Ampelis - VIII:306
 carnobarba, Procnias - VIII:306
 carola, Ducula - III:54
 carola, Ptilocolpa - III:54
 carolae, Parotia - XV:195
 carolae, Pipilo - XIII:176
 carolathi, Megabyas - XI:377
 caroli, Aegithalus - VII:67
 caroli, Anthoscopus - VII:66
 caroli, Campethera - VI:121
 caroli, Chloropicus - VI:121
 caroli, Coccystes - IV:13
 caroli, Galerida - IX:59
 caroli, Polyonymus - V:117
 caroli, Trochilus - V:117
 * *Lapsus for carnarvoni*

- carolina, Porzana - II:184
 carolinae, Brachypteryx - X:16
 carolinae, Galerida - IX:62
 carolinae, Macgregoria - XV:183
 carolinae, Pitohui - VII:46
 carolinae, Tanyptera - V:218
 carolinae, Vireo - XIV:112
 carolinensis, Anas - I:465
 carolinensis, Caprimulgus - IV:197
 carolinensis, Columba - III:83
 carolinensis, Conuropsis - III:192
 carolinensis, Dumetella - IX:440
 carolinensis, Falco - I:279
 carolinensis, Junco - XIII:63
 carolinensis, Muscicapa - IX:440
 carolinensis, Pandion - I:279
 carolinensis, Parus - XII:82
 carolinensis, Pelecanus - I:192
 carolinensis, Podiceps - I:146
 carolinensis, Psittacus - III:192
 carolinensis, Sitta - XII:138
 carolinensis, Zenaidura - III:83
 carolinus, Centurus - VI:157
 carolinus, Euphagus - XIV:194
 carolinus, Melanerpes - VI:161
 carolinus, Picus - VI:161
 carolinus, Rallus - II:184
 carolinus, Turdus - XIV:194
 carpalis, Aimophila - XIII:97
 carpalis, Bradypterus - XI:20
 carpalis, Peucaea - XIII:97
 carpathicus, Dendrocopus - VI:189
 carpentariae, Pardalotus - XII:204
 carpentariae, Philemon - XII:405
 carpentariana, Melithreptus - XII:397
 carpentarianus, Melithreptus - XII:397
 carpentariensis, Ptilotis - VII:380
 carpenteri, Centropus - IV:71
 carpenteri, Prinia - XI:138
 Carphibis - I:262
 carpi, Parus - XII:100
 carpi, Parus - XII:100
 Carpococcyx - IV:64
 Carpodacus - XIV:267
 Carpodectes - VIII:300
 Carpophaga - III:42
 Carpophagella - III:43
 carpophagus, Melipotus - VII:421
 carpophagus, Melipotus - VII:421
 Carpornis - VIII:284
 Carpospiza - XV:23
 carri, Synallaxis - VII:89
 carrikeri, Atlapetes - XIII:193
 carrikeri, Dubusia - XIII:338
 carrikeri, Formicarius - VII:242
 carrikeri, Icterus - XIV:153
 carrikeri, Speotyto - IV:152
 carringtoni, Nesomimus - IX:448
 carruthersi, Alethe - X:63
 carruthersi, Anthothreptes, - XII:217
 carruthersi, Cisticola - XI:104
 carruthersi, Crateropus - X:342
 carruthersi, Parus - XII:117
 carterae, Acrocephalus - XI:68
 carteretia, Macropygia - III:77
 carteri, Arenaria - II:281
 carteri, Calamanthus - XI:429
 carteri, Chelidon - IX:110
 carteri, Chlamydera - XV:180
 carteri, Chrysococcyx - IV:32
 carteri, Colluricincla - XII:44
 carteri, Diaphorillas - XI:405
 carteri, Eremiornis - XI:46
 carteri, Hirundo - IX:110
 carteri, Leucocirca - XI:537
 carteri, Meliphaga - XII:383
 carteri, Neophema - III:267
 carteri, Psephotus - III:267
 carteri, Ptilotis - XII:383
 carteri, Purpureicephalus - III:264
 Carterornis - XI:500
 carthaginis, Galerida - IX:57
 carunculata, Anas - I:455
 carunculata, Anthochaera - XII:446
 carunculata, Anthochaera - XII:448
 carunculata, Ardea - II:153
 carunculata, Bostrychia - I:261
 carunculata, Certhia - XII:392
 carunculata, Crax - II:11
 carunculata, Foulehaio - XII:392
 carunculata, Gracula - XV:103
 carunculata, Ibis - I:261
 carunculata, Merops - VII:446
 carunculata, Paradigalla - XV:189
 carunculata, Penelope - II:23
 carunculatus, Bugeranus - II:153
 carunculatus, Creadion - XII:447, XV:158
 carunculatus, Euleucocarbo - I:164

- carunculatus, Leucocarbo - I:164
 carunculatus, Mimus - XII:447
 carunculatus, Pelecanus - I:176
 carunculatus, Phalacrocorax - I:176
 carunculatus, Phalacrocorax - I:176
 carunculatus, Phalacrocorax - I:176
 carunculatus, Phalacrocorax - I:176
 carunculatus, Phalacrocorax - I:176
 carunculatus, Sturnus - XV:158
 carychroa, Emberiza - XIII:25
 carychrous, Troglodytes - IX:424
 caryocatactes, Corvus - XV:256
 caryocatactes, Nucifraga - XV:256
 caryophyllacea, Anas - I:481
 caryophyllacea, Rhodonessa - I:481
 Caryothraustes - XIII:224
 Casarca - I:449
 casarca, Anas - I:449
 casaresi, Dendrocolaptes - VII:35
 cascadenis, Parus - XII:87
 caschmirensis, Parus - XII:106
 cashmeriensis, Cinclus - IX:377
 cashmirensis, Sitta - XII:132
 cashmiriensis, Chelidon - IX:124
 cashmiriensis, Delichon - IX:124
 Casiornis - VIII:190
 casiotis, Columba - III:62
 casiotis, Palumbus - III:62
 casiquiare, Crypturellus - I:34
 casiquiare, Cryptuornis - I:34
 casius, Planesticus - X:221
 casius, Turdus - X:221
 Casmerodius - I:195
 caspia, Emberiza - XIII:36
 caspia, Sterna - II:331
 caspica, Pyrrhula - XIV:298
 caspicus, Colymbus - I:152
 caspicus, Parus - IX:136
 caspius, Aegithalus - XII:63
 caspius, Garrulus - XV:231
 caspius, Parus - XII:105
 caspius, Porphyrio - II:208
 caspius, Remiz - XII:63
 caspius, Tetrao - II:60
 caspius, Tetraogallus - II:60
 caspius, Aegithalus - XII:63
 Cassiculus - XIV:144
 cassicus, Cracticus - XV:284
 cassicus, Ramphastos - XV:284
 Cassidix - XIV:187, 188
 cassidix, Aceros - V:265
 cassidix, Buceros - V:265
 cassidix, Meliphaga - XII:385
 cassidix, Ptilotis - XII:385
 Cassinaetus - I:386
 cassini, Berenicornis - V:261
 cassini, Chaetura - IV:242
 cassini, Falco - I:422
 cassini, Gymnostinops - XIV:143
 cassini, Leptoptila - III:127
 cassini, Leptotila - III:127
 cassini, Malimbus - XV:58
 cassini, Mearnsia - IV:242
 cassini, Mesopicus - VI:173
 cassini, Muscicapa - XI:331
 cassini, Myrmeciza - VII:233
 cassini, Myrmelastes - VII:233
 cassini, Ortholophus - V:261
 cassini, Otus - IV:104
 cassini, Psarocolius - XIV:143
 cassini, Scops - IV:104
 cassini, Sycobius - XV:58
 cassini, Trochilus - V:135
 cassini, Veniliornis - VI:173
 cassinii, Aimophila - XIII:97
 cassinii, Carpodacus - XIV:271
 cassinii, Mitrospingus - XIII:280
 cassinii, Phaethornis - V:9
 cassinii, Pyrrhula - XIV:298
 cassinii, Tachyphonus - XIII:281
 cassinii, Vireo - XIV:120
 cassinii, Zonotrichia - XIII:97
 castanea, Alethe - X:62
 castanea, Anas - I:467
 castanea, Dendroica - XIV:33
 castanea, Grallaria - VII:267
 castanea, Gymnopithys - VII:248
 castanea, Hapaloptila - VI:21
 castanea, Henicorhina - IX:433
 castanea, Malacoptila - VI:21
 castanea, Mareca - I:467
 castanea, Merula - X:200
 castanea, Myrmeciza - VII:235
 castanea, Napothera - X:62
 castanea, Ortyx - II:49
 castanea, Philepitta - VIII:330
 castanea, Pithys - VII:246
 castanea, Platysteira - XI:388
 castanea, Pucrasia - II:119
 castanea, Sitta - XII:132
 castanea, Sylvia - XIV:33
 castanea, Synallaxis - VII:90
 castanea, Tityra - VIII:232

- castaneiceps, Alcippe - X:399
 castaneiceps, Minla - X:399
 castaneiceps, Anurolimnas - II:181
 castaneiceps, Basileuterus - XIV:65
 castaneiceps, Buarremon - XIII:208
 castaneiceps, Columba - III:70
 castaneiceps, Conopophaga - VII:276
 castaneiceps, Dendroica - XIV:18
 castaneiceps, Emberiza - XIII:12
 castaneiceps, Hyphantornis - XV:42
 castaneiceps, Irrisor - V:252
 castaneiceps, Laniarius - IX:327
 castaneiceps, Lysurus - XIII:208
 castaneiceps, Momotus - V:226
 castaneiceps, Orthotomus - XI:181
 castaneiceps, Phoeniculus - V:252
 castaneiceps, Pitta - VIII:313
 castaneiceps, Ploceus - XV:42
 castaneiceps, Porzana - II:181
 castaneiceps, Tinamus - I:16
 castaneicollis, Chlorospingus - XIII:267
 castaneicollis, Francolinus - II:83
 castaneicollis, Hemispingus - XIII:267
 castaneifrons, Ara - III:183
 castaneifrons, Atlapetes - XIII:196
 castaneifrons, Buarremon - XIII:196
 castaneigula, Hyphantornis - XV:42
 castaneigula, Ploceus - XV:42
 castaneigularis, Myiagra - XI:522
 castaneiventer, Callipepla - II:44
 castaneiventer, Pternistis - II:86
 castaneiventris, Amazilia - V:74
 castaneiventris, Amazilius - V:74
 castaneiventris, Aphelocephala - XI:459
 castaneiventris, Cacomantis - IV:26
 castaneiventris, Cuculus - IV:26
 castaneiventris, Monarcha - XI:506
 castaneiventris, Sporophila - XIII:147
 castaneiventris, Xerophila - XI:459
 castaneocapilla, Setophaga - XIV:55
 castaneocapillus, Myioborus - XIV:55
 castaneocoronata, Oligura - XI:4
 castaneo-coronata, Sylvia - XI:4
 castaneo-fuscus, Ploceus - XV:47
 castaneopectus, Icterus - XIV:163
 castaneopectus, Cettia - XI:11
 castaneopectus, Strix - IV:134
 castaneopectus, Vitis - XI:11
 castaneothorax, Amadina - XIV:385
 castaneothorax, Cinclosoma - X:233
 castaneothorax, Lonchura - XIV:384
 castaneothorax, Rhipidura - XI:542
 castaneotinctus, Lathria - VIII:295
 castaneotinctus, Lipaugus - VIII:295
 castaneovertris, Calliste - XIII:339
 castaneovertris, Delothraupis - XIII:339
 castaneovertris, Eulabeornis - II:179
 castaneovertris, Lampornis - V:83
 castaneovertris, Parus - XII:119
 castaneovertris, Sitta - XII:133
 castaneovertris, Trochilus - V:83
 castaneum, Glaucidium - IV:132
 castaneum, Phylentoma - XI:471
 castaneus, Bradypterus - XI:25, 30
 castaneus, Campylorhynchus - IX:383
 castaneus, Celeus - VI:123
 castaneus, Colinus - II:49
 castaneus, Crypturellus - I:24
 castaneus, Myiophoneus - X:141
 castaneus, Pachyramphus - VIII:231
 castaneus, Picus - VI:123
 castaneus, Pteroptochos - VII:278
 castaneus, Thryothorus - IX:407
 castaneus, Tinamus - I:24
 castaneus, Turdinus - X:254, XI:30
 castaneus, Turdus - VIII:330 - X:200
 castaneus, Xiphocolaptes - VII:31
 castanicapillus, Symplectes - XV:56
 castanicauda, Minla - X:396
 castanicauda, Siva - X:396
 castaniceps, Abrornis - XI:260
 castaniceps, Ixulus - X:421
 castaniceps, Seicercus - XI:260
 castaniceps, Yuhina - X:421
 castanilius, Accipiter - I:326
 castanogastris, Callipepla - II:44
 Castanolimnas - II:171
 castanonota, Alethe - X:63
 castanonota, Athene - IV:134
 castanonota, Calliste - XIII:377
 castanonota, Lochmias - VII:153
 castanonota, Lonchura - XIV:378
 castanonota, Ptilorhoa - X:237
 castanonotum, Glaucidium - IV:133
 castanonotus, Eupetes - X:237
 castanonotus, Hemixus - IX:292
 castanonotus, Hypotriorchis - I:398

- castanonotus, Hypsipetes - IX:292
 castanonotus, Thryophilus - IX:411
 castanonotus, Thryothorus - IX:411
 castanops, Ploceus - XV:43
 castanops, Strix - IV:83
 castanops, Tyto - IV:83
 castanopsis, Heliolais - XI:152
 castanoptera, Dendrocincla - VII:17
 castanoptera, Heterophasia - X:419
 castanoptera, Pyriglena - VII:218
 castanoptera, Strix - IV:134
 castanopterum, Glaucidium - IV:134
 castanopterus, Athene - IV:133
 castanopterus, Malacias - X:419
 castanopterus, Passer - XV:13
 castanota, Turnix - II:148
 castanotis, Amadina - XIV:358
 castanotis, Dryonastes - X:358
 castanotis, Garrulax - X:358
 castanotis, Poephila - XIV:358
 castanotis, Pteroglossus - VI:75
 castanotum, Cinclosoma - X:232
 castanotus, Colius - V:146
 castanotus, Hemipodius - II:148
 castelnau, Picumnus - VI:89
 castelnaudii, Aglaeactis - V:96
 castelnaudii, Glyphorhynchus - VII:23
 castelnaudii, Trochilus - V:96
 castelnaui, Onychorhynchus - VIII:113
 castigatus, Odontophorus - II:51
 castor, Mergus - I:496
 castro, Oceanodroma - I:113
 castro, Thalassidroma - I:113
 castroi, Accipiter - I:325
 castus, Monarcha - XI:507
 Casuarii - I:7
 Casuariidae - I:7
 casuarina, Manorina - XII:442
 casuarina, Myzantha - XII:442
 Casuarius - I:7
 casuarius, Casuarius - I:8
 casuarius, Struthio - I:8
 Catadyptes - I:126
 catalinae, Thryomanes - IX:397
 catalinensis, Lophortyx - II:45
 catamarcae, Anthus - IX:164
 catamarcanus, Pezites - XIV:176
 Catamblyrhynchinae - XIII:215
 Catamblyrhynchus - XIII:215
 catamene, Loriculus - III:258
 Catamenia - XIII:152
 Cataponera - X:161
 catarmanensis, Hypothymis - XI:476
 catarractes, Aptenodytes - I:128
 catasticta, Euphonia - XIII:354
 catellatus, Passer - XV:19
 catervaria, Lonchura - XIV:375
 catesbyi, Phaethon - I:159
 Catharacta - II:309
 catharia, Prinia - XI:131
 catharina, Eriocnemis - V:110
 catharina, Myiopsitta - III:201
 catharinae, Calospiza - XIII:373
 catharinae, Ornismia - V:136
 catharinae, Tangara - XIII:373
 Catharopeza - XIV:33
 catharoxanthus, Malaconotus - IX:340
 Cathartae - I:274
 Cathartes - I:275
 Cathartidae - I:274
 cathartoides, Buteogallus - I:356
 Catharus - X:164
 cathemagmena, Tchagra - IX:326
 cathemagmenus, Laniarius - IX:326
 catherinae, Turdus - X:205
 Catherpes - IX:387
 Catheturus - II:7
 cathkinensis, Bradypterus - XI:24
 cathoecus, Dicrurus - XV:142
 catholeucus, Telophonus - IX:323
 cathpharius, Dendrocopos - VI:192
 cathpharius, Picus - VI:192
 catingae, Rhynchotus - I:35
 catiodes, Apalis - XI:159
 catoleucum, Myioparus - XI:334
 catoleucum, Parisoma - XI:334
 Catoptrophorus - II:269
 Catreus - II:121
 Catriscus - XI:49
 cauae, Ammodramus - XIII:79
 cauae, Atlapetes - XIII:192
 cauae, Campostoma - VIII:14
 cauae, Cerchneis - I:404
 cauae, Chaemepelia - III:108
 cauae, Coereba - XIV:88
 cauae, Columbigallina - III:108
 cauae, Crypturelius - I:22
 cauae, Crypturus - I:22
 cauae, Cyanocompsa - XIII:239

- cauae, Falco - I:404
 cauae, Forpus - III:204
 cauae, Myiarchus - VIII:201
 cauae, Ortalis - II:18
 cauae, Passerina - XIII:239
 cauae, Phyllomyias - VIII:7
 cauae, Piaya - IV:46
 cauae, Planesticus - X:214
 cauae, Psittacula - III:204
 cauae, Semnornis - VI:30
 cauae, Synallaxis - VII:86
 cauae, Turdus - X:214
 cauae, Vireo - XIV:123
 cauae, Vireosylva - XIV:123
 cauae, Zenaida - III:84
 cauae, Zenaidura - III:84
 caucarica, Miliaria - XIII:6
 caucasica, Alectoris - II:64
 caucasica, Athene - IV:148
 caucasica, Carine - IV:148
 caucasica, Certhia - XII:151
 caucasica, Cyanosylvia - X:44
 caucasica, Galerida - IX:56
 caucasica, Loxia - XIV:288
 caucasica, Nyctala - IV:172
 caucasica, Perdix - II:89
 caucasica, Sitta - XII:130
 caucasica, Sylvia - XI:276
 caucasica, Tetrao - II:60
 caucasicus, Accentor - X:4
 caucasicus, Accipiter - I:347
 caucasicus, Aegolius - IV:172
 caucasicus, Anthus - IX:161
 caucasicus, Cinclus - IX:376
 caucasicus, Coracias - V:242
 caucasicus, Dendrocopos - VI:189
 caucasicus, Dendrocoptes - VI:189
 caucasicus, Dryobates - VI:190
 caucasicus, Erithacus - X:38
 caucasicus, Francolinus - II:69
 caucasicus, Milvus - I:296
 caucasicus, Oriolus - XV:126
 caucasicus, Parus - XII:104
 caucasicus, Sturnus - XV:108
 caucasicus, Tetraogallus - II:60
 caucasicus, Turdus - X:188
 caucensis, Eriocnemis - V:112
 caucensis, Haplophaedia - V:112
 caucensis, Pitangus - VIII:208
 caudacuta, Calyptomena - VII:12
 caudacuta, Culicivora - VIII:49
 caudacuta, Fringilla - XIII:76
 caudacuta, Hirundo - IV:232
 caudacuta, Muscivora - VIII:49
 caudacutus, Ammodramus - XIII:75
 caudacutus, Hirundinapus - IV:232
 caudacutus, Oriolus - XIII:76
 caudacutus, Pterocles - III:4
 caudacutus, Sclerurus - VII:151
 caudacutus, Tetrao - III:4
 caudacutus, Thamnophilus - VII:151
 caudata, Aglaiocercus - V:124
 caudata, Capsiempis - VIII:43
 caudata, Chiroxiphia - VIII:269
 caudata, Coracias - V:242
 caudata, Cyanolesbia - V:124
 caudata, Drymophila - VII:210
 caudata, Formicivora - VII:210
 caudata, Inezia - VIII:43
 caudata, Petroica - XI:562
 caudata, Phylidonyris - VII:428
 caudata, Pipra - VIII:269
 caudata, Tesia - X:296
 caudatus, Aegithalos - XII:53
 caudatus, Basileuterus - XIV:69
 caudatus, Bradypterus - XI:29
 caudatus, Cossyphus - X:333
 caudatus, Lamprotornis - XV:97
 caudatus, Lanius - IX:360
 caudatus, Megalurus - XI:44
 caudatus, Parus - VII:53
 caudatus, Perisoreus - XV:239
 caudatus, Pseudotharrhaleus - XI:29
 caudatus, Ptilogonys - IX:372, 458
 caudatus, Scolopax - I:258
 caudatus, Spelaeornis - X:296
 caudatus, Sphenoeacus - XI:44
 caudatus, Thamnophilus - VII:170
 caudatus, Theristicus - I:258
 caudatus, Turdoides - X:332
 caudatus, Turdus - XV:97
 caudifasciatus, Tyrannus - VIII:227
 Caudolanius - IX:342
 caumatonotus, Aglaeactis - V:96
 caurensis, Amazilia - V:71
 caurensis, Argicus - VI:12
 caurensis, Microcerculus - IX:437
 caurensis, Percnostola - VII:231
 caurensis, Phaethornis - V:14
 caurensis, Saucerottea - V:71

- caurensis, Sclateria - VII:231
caurensis, Thryothorus - IX:402
caurensis, Xiphorhynchus - VII:41
caurina, Aphelocoma - XV:211
caurina, Certhia - XII:153
caurina, Ceryle - V:167
caurina, Galloperdix - II:106
caurina, Melospiza - XIII:50
caurina, Spizella - XIII:85
caurina, Strix - IV:160
caurina, Zenaidura - III:83
caurina, Zonotrichia - XIII:50
caurinum, Syrniium - IV:160
caurinus, Agelaius - XIV:169
caurinus, Corvus - XV:269
caurinus, Melanerpes - VI:158
caurinus, Planesticus - X:227
caurinus, Ploceus - XV:45
caurinus, Turdus - X:227
cauta, Diomedea - I:55
cauta, Hylacola - XI:430
cautor, Turdus - X:216
cautus, Hylacola - XI:430
cavatus, Dichoceros - V:270
caveae, Columba - III:58
cavei, Bradypterus - XI:25
cavei, Certhilauda - IX:26
cavei, Eremopterix - IX:30
cavendishi, Estrilda - XIV:343
cavernicola, Thamnolaea - X:119
cavicola, Petrochelidon - IX:122
cavicola, Speotyto - IV:151
cayana, Ampelis - VIII:298
cayana, Cotinga - VIII:298
cayana, Dacnis - XIII:389
cayana, Motacilla - XIII:390
cayana, Piaya - IV:47
cayana, Tanagra - XIII:375
cayana, Tangara - XIII:375
cayana, Tityra - VIII:241
cayanensis, Chrysoptilus - VI:105
cayanensis, Dendrocolaptes - VII:31
cayanensis, Falco - I:284
cayanensis, Formicarius - VII:239
cayanensis, Icterus - XIV:149
cayanensis, Leptodon - I:284
cayanensis, Muscicapa - VIII:21
cayanensis, Myiozetetes - VIII:210
cayanensis, Oriolus - XIV:149
cayanus, Charadrius - II:241
cayanus, Corvus - XV:222
cayanus, Cuculus - IV:47
cayanus, Cyanocorax - XV:222
cayanus, Hoploxypterus - II:241
cayanus, Lanius - VIII:241
cayelii, Strix - IV:82
cayelii, Tyto - IV:82
cayennensis, Ardea - I:227
cayennensis, Belonopterus - II:236
cayennensis, Caprimulgus - IV:201
cayennensis, Euphonia - XIII:355
cayennensis, Falco - I:284
cayennensis, Fulica - II:174
cayennensis, Hirundo - IV:254
cayennensis, Mesembrinibis - I:259
cayennensis, Panyptila - IV:254
cayennensis, Parra - II:236
cayennensis, Tanagra - XIII:355
cayennensis, Tantalus - I:259
cayennensis, Thamnophilus - VII:172
cayennensis, Turdus - X:224
cayleyi, Petrochelidon - IX:120
Cayleyna - XIV:354
caymanensis, Amazona - III:217
caymanensis, Centurus - VI:164
caymanensis, Chrysotis - III:217
caymanensis, Coccyzus - IV:43
caymanensis, Elaenia - VIII:27
caymanensis, Melanerpes - VI:164
caymanensis, Pitangus - VIII:227
caymanensis, Quiscalus - XIV:192
caymanensis, Tyrannus - VIII:227
caymanensis, Vireo - XIV:125
cearae, Caprimulgus - IV:203
cearae, Cerchneis - I:405
cearae, Conopophaga - VIII:274
cearae, Falco - I:405
cearae, Nyctipolus - IV:203
cearae, Phloeoceastes - VI:229
cearae, Phyllomyias - VIII:4
cearae, Piaya - IV:47
cearae, Scapanus - VI:229
cearae, Scardafella - III:104
cearae, Soroplex - VI:104
cearae, Todiostrostrum - VIII:92
cearae, Veniliornis - VI:173
cearensis, Certhiaxis - VII:95
cearensis, Cyclarhis - XIV:106
cearensis, Cyclorhis - XIV:106
cearensis, Enionotus - VII:177

- cearensis, Nothura - I:42
 cearensis, Sclerurus - VII:148
 cearensis, Synailaxis - VII:95
 cearensis, Tangara - XIII:363
 cearensis, Thamnophilus - VII:177
 Cebilepyris - IX:168
 cebuensis, Artamides - IX:177
 cebuensis, Callisitta - XII:143
 cebuensis, Cittocincla - X:73
 cebuensis, Collocalia - IV:229
 cebuensis, Copsychus - X:73
 cebuensis, Coracina - IX:177
 cebuensis, Cryptolopha - XI:251
 cebuensis, Phylloscopus - XI:250
 cecaumenorum, Psaltriparus - XII:60
 Cecilia - V:193
 ceciliae, Columba - III:102
 ceciliae, Corvus - XV:276
 ceciliae, Gymnophaps - III:120
 ceciliae, Metriopelia - III:102
 ceciliae, Platycercus - III:261
 ceciliae, Balearica - II:154
 Ceciliella - V:193
 cecili, Mesopicos - VI:174
 cecili, Veniliornis - VI:174
 ceclanensis, Psittacus - III:231
 Cecraftana - IV:12
 Cecraftes - IV:12
 Cecropis - IX:113
 cedricola, Certhia - XII:158
 cedrorum, Bombycilla - IX:371
 cela, Cacicus - XIV:144
 cela, Parus - XIV:145
 celada, Sauropatis - V:213
 celadina, Dendrocitta - XV:248
 celaenephis, Micropternus - VI:129
 celaeno, Fringilla - XIII:226
 celaeno, Rhodothraupis - XIII:226
 celaeno, Tanagra - XIII:226
 celaenops, Turdus - X:199
 celaenus, Dicrurus - XV:145
 celata, Chlorornis - XIII:253
 celata, Vermivora - XIV:7
 celatus, Pomatorhinus - X:268
 celatus, Sylvia - XIV:7
 celebense, Trichastoma - X:254
 celebensis, Acrocephalus - XI:67
 celebensis, Anthreptes - XII:213
 celebensis, Arachnothera - XII:422
 celebensis, Artamus - XV:162
 celebensis, Aviceda - I:281
 celebensis, Basilornis - XV:116
 celebensis, Baza - I:281
 celebensis, Broderipus - XV:131
 celebensis, Cacomantis - IV:24
 celebensis, Caprimulgus - IV:208
 celebensis, Centropus - IV:76
 celebensis, Chaetura - IV:233
 celebensis, Corvus - XV:264
 celebensis, Hirund-apus - IV:233
 celebensis, Lalage - IX:198
 celebensis, Megalurus - XI:39
 celebensis, Merula - X:195
 celebensis, Myza - XII:422
 celebensis, Oriolus - XV:131
 celebensis, Pernis - I:288
 celebensis, Pitta - VIII:317
 celebensis, Rallus - II:166
 celebensis, Rhipidura - XI:552
 celebensis, Scolopax - II:279
 celebensis, Turdus - X:195
 Celebesia - IX:169
 Celebesica - IX:169
 celebicum, Dicaeum - XII:195
 celestinoi, Turnix - II:143
 Celeus - VI:122
 celicae, Atlapetes - XIII:197
 celicae, Automolus - VII:139
 celsa, Rhipidura - XI:534
 celsum, Toxostoma - IX:452
 celtica, Carduelis - XIV:248
 cenchris, Milvus - I:295
 cenchroides, Accipiter - I:326
 cenchroides, Astur - I:326
 cenchroides, Falco - I:409
 centra, Pyrrholaemus - XI:426
 centralandium, Conirostrum - XIV:86
 centralasiae, Agrodoma - IX:147
 centralasiae, Anthus - IX:147
 centralasiae, Bombycilla - IX:370
 centralasiae, Emberiza - XIII:34
 centralasiae, Hypotriorchis - I:415
 centralasiae, Locustella - XI:53
 centralasiae, Monticola - X:140
 centralasiae, Peristera - III:100
 centralasiae, Remiza - XII:64
 centralasica, Riparia - IX:102
 centrale, Dicaeum - XII:191
 centrale, Tricholaema - VI:52
 centralia, Aegotheles - IV:182

- centralia, Cyanocorax - XV:225
 centralia, Falco - I:401
 centralia, Ieracidea - I:401
 centralia, Meliphaga - VII:382
 centralia, Neostrepera - XV:171
 centralia, Podargus - IV:176
 centralia, Ptilotula - XII:382
 centralia, Strepera - XV:171
 centralis, Afrotis - II:222
 centralis, Barbatula - VI:48
 centralis, Bradypterus - XI:18
 centralis, Calospiza - XIII:381
 centralis, Carpodacus - XIV:274
 centralis, Chlorocichla - IX:262
 centralis, Ciccaba - IV:154
 centralis, Cyanocorax - XV:225
 centralis, Dendropicus - VI:179
 centralis, Enodes - XV:120
 centralis, Erolia - II:286
 centralis, Estrilda - XIV:341
 centralis, Eupetes - X:235
 centralis, Gallinula - II:205
 centralis, Gymnoschizorhis - IV:11
 centralis, Halcyon - V:197
 centralis, Hemithraupis - XIII:274
 centralis, Heteromyias - XI:581
 centralis, Hypargos - XIV:323
 centralis, Hypochera - XIV:392
 centralis, Leucotreron - III:25
 centralis, Malaconotus - IX:339
 centralis, Malimbus - XV:59
 centralis, Meropogon - V:239
 centralis, Mesopicos - VI:220
 centralis, Mycerobas - XIV:304
 centralis, Nectarinia - XII:267
 centralis, Nemosia - XIII:274
 centralis, Notopogonius - VI:52
 centralis, Ochthoeca - VIII:156
 centralis, Pachycephala - XII:27
 centralis, Palaeornis - III:243
 centralis, Phylloscopus - XI:238
 centralis, Pogoniulus - VI:48
 centralis, Psalidoprocne - IX:126
 centralis, Psittacula - III:243
 centralis, Ptilopus - III:25
 centralis, Ptilorrhoa - X:235
 centralis, Pyrenestes - XIV:320
 centralis, Pyrrhocorax - XV:259
 centralis, Pytelia - XIV:314
 centralis, Quelea - XV:62
 centralis, Ramphocelus - XIII:314
 centralis, Rhamphococcyx - IV:55
 centralis, Riparia - IX:97
 centralis, Sarothrura - II:195
 centralis, Sporophila - XIII:145
 centralis, Tangara - XIII:381
 centralis, Tetraogallus - II:61
 centralis, Trypanocorax - XV:268
 centralis, Turdus - X:180
 centralis, Vidua - XIV:392
 centralis, Xanthoura - XV:225
 centratus, Aremonops - XIII:188
 Centrocercus - II:41
 Centrococcyx - IV:67
 Centrolophus - IX:225
 Centropelma - I:141
 centrophilus, Dendrocopos - VI:212
 centrophilus, Dryobates - VI:212
 Centropodinae - IV:66
 Centropus - IV:66
 Centurus - VI:157
 Ceophloeus - VI:150
 cephaelis, Cinnerys - XII:226
 cephaelis, Cyanomitra - XII:226
 cephaelis, Nectarinia - VII:226
 Cephalanius - VIII:214
 Cephalepis - V:30
 cephaleucos, Pipra - VIII:272
 Cephallepis - V:30
 Cephaloepis - V:30
 Cephalophoneus - IX:342
 Cephalopterus - VIII:303
 Cephaloptynx - IV:136
 Cephalopyrus - XII:69
 cephalotes, Myiarchus - VIII:200
 cephalus, Phaethornis - V:9
 cephalus, Trochilus - V:9
 Cepphus - II:353
 ceramensis, Accipiter - I:340
 ceramensis, Collocalia - IV:227
 ceramensis, Coracina - IX:189
 ceramensis, Cryptolopha - XI:254
 ceramensis, Erythromyias - XI:348
 ceramensis, Ficedula - XI:348
 ceramensis, Graucalus - IX:189
 ceramensis, Nisus - I:340
 ceramensis, Phylloscopus - XI:254
 Cerasophila - IX:283
 Ceratogymna - V:269
 Ceratopipra - VIII:269

- Ceratotriccus - VIII:78, 87
 cercheris, Gallinula - II:205
 Cerchneipicus - VI:122
 Cerchneopipo - VI:122
 Cercibis - I:258
 Cercococcyx - IV:21
 Cercomacra - VII:213
 Cercomela - X:96
 Cercotrichas - X:27
 Cereopsis - I:445
 cerinoclunis, Coereba - XIV:87
 Cerioleptes - VI:69
 Ceriornis - II:119
 Cerorhinca - II:358
 cerritus, Manacus - VIII:261
 cerroensis, Thryomanes - IX:398
 cerroensis, Thryothorus - IX:398
 cerrutii, Emberiza - XIII:13
 Certhia - XII:150
 certhia, Dendrocolaptes - VII:32
 certhia, Leptasthenura - VII:75
 certhia, Picus - VII:32
 certhia, Siptornis - VII:75
 Certhiaxis - VII:94
 Certhidea - XIII:166
 Certhiidae - XII:150
 Certhiinae - XII:150
 Certhilauda - IX:24
 certhioides, Anabates - VII:64
 certhioides, Ochotorhynchus - VII:64
 certhiola, Locustella - XI:52
 certhiola, Motacilla - XI:53
 certhiola, Synallaxis - VII:88
 certhiolus, Lepidocolaptes - VII:50
 certhiolus, Picolaptes - VII:50
 Certhionyx - XII:364
 Certhiparus - XI:460
 certus, Schoeniparus - X:405
 cerula, Capsiempis - VIII:66
 cerulea, Dendroica - XIV:21
 cerulea, Procelsterna - II:345
 cerulea, Sterna - II:345
 cerulea, Sylvia - XIV:21
 cerulus, Phylloscartes - VIII:66
 cerussata, Buchanga - XV:144
 cerverai, Cyanolimnas - II:174
 cerverai, Ferminia - IX:399
 cervicalis, Apalis - XI:159
 cervicalis, Automolus - VII:134
 cervicalis, Cyclopsittacus - III:163
 cervicalis, Garrulus - XV:230
 cervicalis, Oestrelata - I:75
 cervicalis, Otidiphaps - III:139
 cervicalis, Paroaria - XIII:214
 cervicalis, Philydor - VII:134
 cervicalis, Psittaculirostris - III:163
 cervicalis, Pterodroma - I:75
 cervina, Adelomyia - V:84
 cervina, Dacelo - V:190
 cervina, Dolerisca - V:59
 cervina, Leucippus - V:59
 cervina, Motacilla - IX:159
 cervina, Rhipidura - XI:547
 cervinicauda, Drepanornis - XV:190
 cervinicauda, Myiagra - XI:520
 cervinicauda, Threnetes - V:6
 cerviniceps, Eurostopodus - IV:191
 cerviniceps, Lyncornis - IV:191
 cervinicolor, Monarcha - XI:526
 cervinicolor, Myiagra - XI:526
 cervinicrissa, Cutia - X:384
 cervinigularis, Anabates - VII:138
 cervinigularis, Automolus - VII:138
 cervinigularis, Heliodoxa - V:88
 cervinigularis, Phaeolaema - V:88
 cerviniventris, Amazilia - V:73
 cerviniventris, Amazilius - V:73
 cerviniventris, Apalis - XI:31
 cerviniventris, Bathmocercus - XI:31
 cerviniventris, Chlamydera - XV:181
 cerviniventris, Collyriocinclia - XII:41
 cerviniventris, Crypturellus - I:25
 cerviniventris, Crypturus - I:25
 cerviniventris, Digenea - XI:352
 cerviniventris, Ficedula - XI:352
 cerviniventris, Leptoptila - III:127
 cerviniventris, Leptotila - III:127
 cerviniventris, Muscicapa - XI:324
 cerviniventris, Petroica - XI:577
 cerviniventris, Phyllastrephus - IX:265
 cerviniventris, Phyllostrophus - IX:265
 cerviniventris, Pitohui - XII:48
 cerviniventris, Poecilodryas - XI:577
 cerviniventris, Rectes - XII:48
 cerviniventris, Stoparola - XI:324
 cerviniventris, Turdinus - X:260
 cervinus, Acrocephalus - XI:68, XII:340

- cervinus, *Anthus* - IX:159
 cervinus, *Synoicus* - II:94
 Ceryle - V:165, 167
 Cerylinae - V:165
 cetera, *Vanga* - IX:366
 cetti, *Cettia* - XI:16
 cetti, *Sylvia* - XI:16
Cettia - XI:8, 16
 cettioides, *Cettia* - XI:17
Ceuthmochares - IV:50
Ceycalcyon - V:178
Ceycoides - V:177
Ceycopsis - V:178
 ceylanensis, *Falco* - I:368
 ceylanensis, *Spizaetus* - I:386
 ceylonense, *Dicaeum* - VII:186
 ceylonensis, *Aviceda* - I:281
 ceylonensis, *Baza* - I:281
 ceylonensis, *Copsychus* - X:65
 ceylonensis, *Culicicapa* - XI:373
 ceylonensis, *Dissemurus* - XV:157
 ceylonensis, *Eremopterix* - IX:32
 ceylonensis, *Hypothymis* - XI:473
 ceylonensis, *Mirafra* - IX:19
 ceylonensis, *Oriolus* - XV:134
 ceylonensis, *Pericrocotus* - IX:209
 ceylonensis, *Platyrrhynchus* - XI:374
 ceylonensis, *Streptopelia* - III:97
 ceylonensis, *Tchitrea* - XI:486
 ceylonensis, *Terpsiphone* - XI:486
 ceylonensis, *Turtur* - III:97
 ceylonensis, *Upupa* - V:249
 ceylonensis, *Zosterops* - XII:296
 ceylonicus, *Dicrurus* - XV:157
 ceylonus, *Picus* - VI:144
 Ceyx - V:178
 chabarovi, *Carduelis* - XIV:236
 chabarovi, *Chloris* - XIV:236
 cha-bert, *Lanius* - IX:368
 chabert, *Leptopterus* - IX:268
 chaboti, *Oenanthe* - X:116
 chachapoyas, *Euchlornis* - VIII:287
 chachapoyas, *Pipreola* - VIII:287
 chacoensis, *Anthus* - IX:163
 chacoensis, *Asthenes* - VII:105
 chacoensis, *Lepidocolaptes* - VII:50
 chacoensis, *Nothura* - I:42, 43
 chacoensis, *Strix* - IV:162
 chacoensis, *Turdus* - X:214
 chacuru, *Bucco* - VI:14
 chacuru, *Nystalus* - VI:14
 chadensis, *Acrocephalus* - XI:74
 chadensis, *Batis* - XI:383
 chadensis, *Bradypterus* - XI:18
 chadensis, *Calamocichla* - XI:74
 chadensis, *Caprimulgus* - IV:211
 chadensis, *Mirafra* - IX:5
 chadensis, *Tschagra* - IX:321
Chaemepelia - III:105
Chaeneirhynchus - III:170
Chaetocercus - V:140
Chaetops - X:28
Chaetoptila - XII:425
Chaetorhynchus - XV:137
Chaetornis - XI:48
Chaetura - IV:235
Chaeturellus - IV:236
Chaeturinae - IV:220
Chaetusia - II:234
 chagwensis, *Chlorocichla* - IX:256
 chagwensis, *Pycnonotus* - IX:256
Chaimarrornis - X:132
Chaitaris - XI:355
 chakei, *Cinnycerthia* - IX:390
 chalcauchenia, *Leptoptila* - III:124
 chalcauchenia, *Leptotila* - III:124
 chalcea, *Nectarinia* - XII:261
 chalceus, *Lamprotornis* - XV:97
Chalcites - IV:30
 chalcites, *Cuculus* - IV:30
 chalcocephala, *Galbula* - VI:6
 chalcocephalus, *Ixos* - IX:228
 chalcocephalus, *Turdus* - IX:223
Chalcococcyx - IV:30
 chalcolophus, *Tauraco* - IV:4
 chalcolophus, *Turacus* - IV:4
 chalcomelas, *Cinnyris* - XII:265
 chalcomelas, *Nectarinia* - XII:265
Chalcomitra - XII:223
 chalconota, *Amazilia* - V:73
 chalconota, *Carpophaga* - III:54
 chalconota, *Ducula* - III:54
 chalconota, *Gallicolumba* - III:136
 chalconotus, *Graculus* - I:176
 chalconotus, *Phalacrocorax* - I:176
Chalcopari - XII:209
Chalcopelia - III:112
 chalcopepla, *Lampromorpha* - IV:29
Chalcophaps - III:114

- chalcophthalmicus, Ruwenzorornis - IV:8
 Chalcopsar - XV:91
 Chalcopsitta - III:143
 Chalcopsittacus - III:143
 chalcoptera, Columba - III:117
 chalcoptera, Phaps - III:117
 chalcopterus, Cursorius - II:302
 chalcopterus, Pionus - III:216
 chalcopterus, Psittacus - III:216
 chalcopterus, Rhinoptilus - II:302
 chalcospilos, Columba - III:13
 chalcospilos, Turtur - III:13
 Chalcostetha - XII:223
 Chalcostigma - V:121
 chalcothorax, Galbula - VI:8
 chalcothorax, Parotia - XV:195
 chalcura, Anthoscaenus - V:130
 chalcura, Lamprotornis - XV:93
 chalcurum, Polyplectrum - II:130
 Chalcurus - II:130
 chalcurus, Chalcurus - II:130
 chalcurus, Lamprotornis - XV:93
 chalcurus, Ptilinopus - III:30
 chalcurus, Ptilonopus - III:30
 chalepa, Perissolalage - IX:198
 challenger, Eos - III:146
 chalybaeus, Lamprotornis - XV:94
 chalybata, Paradisea - XV:185
 chalybatus, Manucodia - XV:185
 chalybea, Certhia - XII:254
 chalybea, Diaphorophyia - XI:389
 chalybea, Euphonia - XIII:347
 chalybea, Hirundo - IX:87
 chalybea, Manucodia - XV:184
 chalybea, Nectarinia - VII:253
 chalybea, Platysteira - XI:389
 chalybea, Polemistria - V:32
 chalybea, Progne - IX:86, 87
 chalybea, Psalidoprocne - IX:128
 chalybea, Tanagra - XIII:347
 chalybeata, Fringilla - XIV:391
 chalybeata, Vidua - XIV:391
 chalybeiceps, Centropus - IV:73
 chalybeocephala, Myiagra - XI:525
 chalybeocephalus, Muscicapa - XI:525
 chalybeus, Centropus - IV:68
 chalybeus, Certhia - XII:224
 chalybeus, Cuculus - IV:17
 chalybeus, Nesocentor - IV:68
 chalybeus, Trochilus - V:32
 chalybeus, Turdus - XV:83
 Chalybura - V:78
 chalybura, Carpophaga - III:47
 chalybura, Ducula - III:47
 Chamaea - X:330
 Chamaepelia - III:105
 Chamaepetes - II:21
 Chamaethlypis - XIV:38
 Chamaetylas - X:61
 Chamaeza - VII:242
 chambanus, Lophophorus - II:110
 chamberlaini, Lagopus - II:33
 chamelum, Pellorneum - X:242
 chanchamayoensis, Heleodytes - IX:384
 chanco, Phalacrocorax - I:169
 chandleri, Acanthiza - XI:442
 chandleri, Eulabeornis - II:164
 chandleri, Gliciphila - VII:430
 chandleri, Orthonyx - X:229
 chandleri, Rallus - II:164
 changaicus, Laiscopus - X:5
 changaicus, Parus - XII:79
 changamwensis, Bias - XI:377
 changamwensis, Cyanomitra - VII:227
 changamwensis, Nectarinia - VII:227
 changamwensis, Pyromelana - XV:67
 changensis, Myophonus - X:143
 chantrei, Plotus - I:181
 chapadensis, Philydor - VII:132
 chapadensis, Pygmornis - V:13
 chapadensis, Xenops - VII:145
 chapalensis, Geothlypis - XIV:42
 chaparensis, Piaya - IV:49
 chapin, Anthus - IX:153
 chapin, Apalis - XI:167
 chapin, Artomyias - XI:324
 chapin, Cinayris - XII:254
 chapin, Corvinella - IX:342
 chapin, Cossypha - X:51
 chapin, Dryoscopus - IX:318
 chapin, Guttera - II:138
 chapin, Kupeornis - X:414
 chapin, Lioptilus - X:414
 chapin, Mirafra - IX:11
 chapin, Motacilla - IX:141
 chapin, Nectarinia - XII:254
 chapin, Sylvietta - XI:208

- chapini, *Tricholaema* - VI:54
 Chapinortyx - II:68
 chaplini, *Lybius* - VI:57
 chapmani, *Basileuterus* - XIV:65
 chapmani, *Chaetura* - IV:236
 chapmani, *Chordeiles* - IV:188
 chapmani, *Columba* - III:72
 chapmani, *Conopophaga* - VII:276
 chapmani, *Crax* - II:12
 chapmani, *Formicivora* - VII:208
 chapmani, *Herpetotheres* - I:394
 chapmani, *Micropygia* - II:192
 chapmani, *Myiodynastes* - VIII:218
 chapmani, *Oceanodroma* - I:115
 chapmani, *Odontophorus* - II:52
 chapmani, *Oenoenas* - III:72
 chapmani, *Phylloscartes* - VIII:64
 chapmani, *Pulsatrix* - IV:124
 chapmani, *Sicalis* - XIII:128
 chapmani, *Synallaxis* - VII:86
 chapmani, *Thyrorhina* - II:192
 Chapmania - III:211
 Chapmaniana - III:158
 Chaptia - XV:138
 Charadrii - II:226
 Charadriidae - II:234
 Charadriiformes - II:226
 Charadriinae - II:243
 Charadrioidea - II:230
 Charadrius - II:245
 Chardihylas - XI:335
 charienturus, *Thryomanes* - IX:398
 chariessa, *Apalis* - XI:160
 Charitillas - IX:225
 Charitochelidon - IX:105
 Charitornis - XV:117
 Charitospiza - XIII:208
 charlottae, *Criniger* - IX:285
 charlottae, *Hypsipetes* - IX:285
 charlottae, *Myzomela* - XII:357
 charltonii, *Perdix* - II:102
 charltonii, *Tropicoperdix* - II:102
 charmensis, *Carpodacus* - XIV:278
 Charmosyna - III:158
 charmosyna, *Estrilda* - XIV:347
 charmosyna, *Habropyga* - XIV:347
 Charmosynopsis - III:158
 chaseni, *Aegithina* - IX:302
 chaseni, *Batrachostomus* - IV:179
 chaseni, *Enicurus* - X:87
 chaseni, *Harpactes* - V:164
 chaseni, *Prinia* - XI:141
 Chasiempis - XI:491
 chathamensis, *Anthus* - IX:149
 chathamensis, *Carpophaga* - III:55
 chathamensis, *Cyanoramphus* - III:270
 chathamensis, *Eudyptula* - I:133
 chathamensis, *Haematopus* - II:234
 chathamensis, *Hemiphaga* - III:55
 chathamensis, *Pelecanoides* - I:120
 chathamensis, *Petroica* - XI:568
 chathamensis, *Porphyrio* - II:209
 chathamensis, *Prothemadera* - XII:449
 Chaulelasmus - I:460
 chauleti, *Cissa* - XV:243
 Chauna - I:505
 Chaunonotus - IX:316
 Chaunoproctus - XIV:283
 chaupensis, *Tangara* - XIII:379
 chauvini, *Asio* - IV:169
 chavaria, *Chauna* - I:506
 chavaria, *Parra* - I:506
 chavezi, *Cissilopha* - XV:219
 chayulensis, *Paradoxornis* - X:436
 chayulensis, *Propasser* - XIV:279
 chayulensis, *Suthora* - X:436
 chazaliei, *Loxigilla* - XIII:159
 chcolatinus, *Spelaeoris* - X:297
 cheela, *Falco* - I:311
 cheela, *Spilornis* - I:311
 cheeputi, *Attagis* - II:307
 cheesmani, *Ammomanes* - IX:37
 Cheimocinnyris - XII:224
 Cheimonornis - IX:96
 cheleensis, *Alaudula* - IX:51
 cheleensis, *Calandrella* - IX:51
 Chelictinia - I:292
 chelicuti, *Alaudo* - V:200
 chelicuti, *Halcyon* - V:200
 Chelicutona - V:193
 Chelidonaria - IX:123
 Chelidoptera - VI:23
 Chelidorhynchus - XI:530, 531
 Chen - I:434
 chendoola, *Alauda* - IX:61
 chendoola, *Galerida* - IX:61
 cheniana, *Mirafraga* - IX:8
 Cheniscus - I:455
 Chenonetta - I:457

- Chenopsis - I:431
 Chenorhamphus - XI:391
 Cheramoeca - IX:94
 cherina, Cisticola - XII:117
 cherina, Drymoica - XII:117
 cheriway, Falco - I:393
 cheriway, Polyborus - I:393
 chermesina, Myzomela - XII:361
 cherriei, Ammodramus - XIII:81
 cherriei, Cyanerpes - XIII:395
 cherriei, Cypseloides - IV:243
 cherriei, Elaenia - VIII:35
 cherriei, Myospiza - XIII:81
 cherriei, Myrmotherula - VII:190
 cherriei, Rhyncocyclus - VIII:101
 cherriei, Synallaxis - VII:92
 cherriei, Thripophaga - VII:110
 cherriei, Tolmomyias - VIII:101
 cherrug, Falco - I:419
 Chersomanes - IX:24
 chersonesites, Cyornis - XI:370
 chersonesophila, Mixornis - X:321
 chersonesophilus, Macronous - X:321
 chersonesus, Chrysocolaptes - VI:226
 chersonesus, Cyanops - VI:37
 chersoneus, Megalaima - VI:37
 Chersophilus - IX:54
 Chettusia - II:234
 chiapensis, Antrostomus - IV:199
 chiapensis, Arremonops - XIII:187
 chiapensis, Aulacorhynchus - VI:71
 chiapensis, Campylorhynchus - IX:38
 chiapensis, Caprimulgus - IV:199
 chiapensis, Dactylortyx - II:56
 chiapensis, Guiraca - XIII:242
 chiapensis, Hylomanes - V:221
 chiapensis, Passerina - XIII:242
 chiapensis, Pipilo - XIII:175
 chiapensis, Troglodytes - IX:427
 chiaradiae, Athene - IV:147
 Chibia - XV:138
 chicquera, Falco - I:410
 chienfengensis, Sitta - VII:142
 chiguanco, Turdus - X:209
 chiguancoides, Turdus - X:179
 chihi, Numenius - I:257
 chihi, Plegadis - I:257
 chihuahuae, Colaptes - VI:101
 chihuahuae, Sitta - VII:135
 chii, Anthus - IX:163, 164
 chilensis, Accipiter - I:345
 chilensis, Aglaia - XIII:362
 chilensis, Anthus - IX:164
 chilensis, Belonopterus - II:236
 chilensis, Catharacta - II:310
 chilensis, Cebblepyris - IX:198
 chilensis, Cinclodes - VII:66
 chilensis, Corydalla - IX:164
 chilensis, Elaenia - VIII:30
 chilensis, Fringilla - XIII:58
 chilensis, Furnarius - VII:66
 chilensis, Lalage - IX:198
 chilensis, Oceanites - I:103
 chilensis, Parra - II:236
 chilensis, Phoenicopterus - I:270
 chilensis, Picus - VI:100
 chilensis, Podiceps - I:141
 chilensis, Rollandia - I:141
 chilensis, Stercorarius - II:310
 chilensis, Tangara - XIII:361
 chilensis, Troglodytes - IX:427
 chilensis, Zonotrichia - XIII:58
 Chilia - VII:65
 Chilociris - XII:175
 chiloensis, Diuca - XIII:114
 chimachima, Milvago - I:393
 chimachima, Polyborus - I:393
 chimae, Parus - XII:109
 chimaera, Uratelornis - V:241
 chimango, Milvago - I:394
 chimango, Polyborus - I:394
 chimantae, Diglossa - XIII:405
 chimantae, Lochmias - VII:153
 chimborazensis, Attagis - II:306
 chimborazo, Oreotrochilus - V:93
 chimborazo, Trochilus - V:93
 chinchipensis, Synallaxis - VII:93
 chinchorrensensis, Elaenia - VIII:27
 chincou, Vultur - I:308
 chinensis, Amaurornis - II:201
 chinensis, Cissa - XV:242
 chinensis, Columba - III:98
 chinensis, Coracias - XV:242
 chinensis, Eudynamys - IV:37
 chinensis, Excalfactoria - II:95
 chinensis, Fulica - II:201
 chinensis, Garrulax - X:358
 chinensis, Hirundo - IX:97
 chinensis, Iynx - VI:87
 chinensis, Jynx - VI:87

- chinensis, Lanius - X:359
 chinensis, Oriolus - XV:112, 128
 chinensis, Parra - II:227
 chinensis, Picumnus - VI:97
 chinensis, Riparia - IX:97
 chinensis, Sitta - XII:131
 chinensis, Streptopelia - III:98
 chinensis, Tetrao - II:95
 chinensis, Tyto - IV:85
 chinensis, Vivia - VI:97
 chinganica, Ianthocincla - X:361
 chinganicus, Garrulax - X:361
 chiniana, Cisticola - XI:94
 chiniana, Drymoica - XI:96
 chinquis, Polyplectron - II:131
 Chionarchus - II:308
 Chionididae - II:308
 Chionidoidea - II:308
 Chionis - II:308
 chionogaster, Accipiter - I:343
 chionogaster, Chamaeza - VII:245
 chionogaster, Leucippus - V:60
 chionogaster, Nisus - I:343
 chionogaster, Trochilus - V:60
 chionogenys, Myza - XII:422
 Chionomesa - V:62
 chionopectus, Amazilia - V:63
 chionopectus, Thaumantias - V:63
 chionophara, Aestrelata - I:71
 chionoptera, Diomedea - I:51
 chionura, Elvira - V:77
 chionura, Psalidoprymna - V:116
 chionura, Trochilus - V:77
 chionurus, Thaumantias - V:62
 chionurus, Trogon - V:152
 chiou, Garrulus - XV:231
 chiricote, Rallus - II:175
 chirimontanus, Crypturus - I:24
 chirindensis, Apalis - XI:169
 chirindensis, Tarsiger - X:31
 chiripepe, Psittacus - III:195
 chiripepe, Pyrrhura - III:195
 chiriquensis, Columba - III:73
 chiriquensis, Elaenia - VIII:32
 chiriquensis, Eugenes - V:91
 chiriquensis, Geothlypis - XIV:44
 chiriquensis, Geotrygon - III:131
 chiriquensis, Oenoenas - III:73
 chiriquensis, Oreopeleia - III:131
 chiriquensis, Scytalopus - VII:285
 chiriquensis, Vireo - XIV:128
 chiriquensis, Vireosylva - XIV:128
 chiriri, Brotogeris - III:206
 chiriri, Psittacus - III:206
 Chirocylla - VIII:296
 chiroleuca, Gymnocichla - VII:227
 chiroplethis, Pycnonotus - IX:248
 Chiroxiphia - VIII:267
 chirurgus, Hydrophasianus - II:228
 chirurgus, Tringa - II:228
 chitrae, Empidonax - VIII:144
 chitrensis, Basileuterus - XIV:72
 chivi, Sylvia - XIV:125
 chivi, Vireo - XIV:125
 Chlamydera - XV:179
 Chlamydochaera - IX:196
 Chlamydotis - II:220
 chlamyrhodomelanos, Aegithalos - XII:53
 Chleuasicus - X:431
 Chlidonias - II:327
 Chloanges - V:36
 Chloebia - XIV:367
 chloeodis, Pycnonotus - IX:249
 Chloephaga - I:447
 chlorates, Zosterops - XII:301
 chlorauchenia, Leptoptila - III:124
 chlorepsciscus, Myiarchus - VIII:204
 Chlorestes - V:35
 chloreus, Chloropsis - IX:304
 chloreus, Melilestes - XII:341
 chloriceps, Ardea - I:222
 chloriceps, Ardeola - I:222
 chloricterus, Orthogonys - XIII:283
 chloricterus, Tachyphonus - XIII:283
 chloridoidea, Himantopus - XIV:97
 Chloridops - XIV:101
 chlorigaster, Anthreptes - XII:212
 chlorigaster, Picus - VI:140
 chlorigaster, Treron - III:23
 chlorigaster, Vinago - III:23
 chlorigula, Pycnonotus - IX:258
 chlorigula, Xenocichla - IX:258
 Chlorilaema - IX:258
 chlorion, Hemipipo - VIII:251
 chlorion, Piprites - VIII:251
 Chloris - XIV:234
 chloris, Acanthisitta - VIII:331
 chloris, Alcedo - V:208
 chloris, Anthus - IX:167
 chloris, Carduelis - XIV:235

- chloris, Criniger - IX:289
 chloris, Halcyon - V:208
 chloris, Himatione - XIV:96
 chloris, Hypsipetes - IX:288
 chloris, Lanius - IX:274
 chloris, Lichmera - XII:346
 chloris, Loxia - XIV:235
 chloris, Melanocharis - XII:168
 chloris, Nicator - IX:274
 chloris, Pipra - VIII:251
 chloris, Piprites - VIII:250
 chloris, Sicalis - XIII:124
 chloris, Sitta - VIII:332
 chloris, Stigmatops - XII:346
 chloris, Sycalis - XIII:124
 chloris, Timalia - X:318
 chloris, Viridonia - XIV:96
 chloris, Zosterops - XII:303
 Chlorisitta - VIII:331
 chlorobronchus, Trochilus - V:64
 chlorocephala, Chalcostetha - XII:240
 chlorocephala, Chloropsis - IX:304
 chlorocephala, Zosterops - XII:317
 chlorocephalus, Hylocharis - V:49
 chlorocephalus, Oriolus - XV:131
 chlorocephalus, Phyllornis - IX:304
 chlorocephalus, Zosterops - XII:317
 chlorocercus, Domicella - III:155
 chlorocercus, Leucippus - V:61
 chlorocercus, Lorius - III:155
 chlorocercus, Talaphorus - V:61
 Chloroceryle - V:168
 Chlorocharis - XII:325
 chlorochlamys, Eremomela - XI:201
 chlorochlamys, Gallirex - IV:7
 Chlorochrysa - XIII:357
 Chlorocichla - IX:260
 chlorocorys, Tangara - XIII:362
 Chlorodrepanis - XIV:96
 chlorogenys, Sittace - III:195
 chlorogenys, Trichoglossus - III:149
 chlorolaema, Chalcostetha - XII:240
 chlorolaema, Chrysolampis - V:26
 chlorolaema, Nectarinia - XII:240
 chlorolaema, Xanthotis - XII:391
 chlorolaemus, Eulampis - V:27
 chlorolaemus, Momotus - V:227
 chlorolaemus, Sericotes - V:27
 Chlorolampis - V:36
 chlorolepidota, Pipreola - VIII:290
 chlorolepidotus, Psittacus - III:151
 chlorolepidotus, Trichoglossus - III:151
 chlorolophoides, Brachylophus - VI:140
 chlorolophoides, Picus - VI:140
 chlorolophus, Picus - VI:140
 chloromelaena, Pipra - VII:273
 chloromeros, Pipra - VIII:280
 Chloromonarcha - XI:500
 Chloromunia - XIV:363
 Chloronerpes - VI:109
 chloronota, Buthraupis - XIII:330
 chloronota, Camaroptera - XI:191
 chloronota, Chrysotis - III:220
 chloronota, Embernagra - XIII:188
 chloronota, Gerygone - XI:445
 chloronota, Nectarinia - XII:262
 chloronota, Sylvietta - XI:209
 chloronothos, Dicaeum - XII:336
 chloronothos, Zosterops - XII:336
 chloronotus, Abrornis - XI:239
 chloronotus, Arremonops - XIII:188
 chloronotus, Criniger - IX:275
 chloronotus, Gerygone - XI:445
 chloronotus, Mionectes - VIII:57
 chloronotus, Muscicapa - VIII:57
 chloronotus, Orthotonus - XI:181
 chloronotus, Phrygilus - XIII:104
 chloronotus, Phylloscopus - XI:239
 chloronotus, Porphyryla - II:206
 chloronotus, Trichophorus - IX:275
 chloronotus, Tyrannus - VIII:222, 223
 chloronotus, Zosterops - XII:315
 Chloropeta - XI:82
 Chloropetella - XI:465
 chloropetoides, Ellisia - XI:34
 chloropetoides, Thamnornis - XI:34
 chlorophaea, Rhinortha - IV:53
 chlorophaeus, Cuculus - IV:53
 chlorophana, Augasma - V:49
 Chlorophanes - XIII:391, XIV:3
 Chlorophoneus - IX:333
 Chlorophonia - XIII:355
 chlorophrys, Basileuterus - XIV:61
 chlorophrys, Diaphorophyia - XI:389
 chlorophrys, Electron - V:222
 Chloropicoides - VI:143
 Chloropipo - VIII:252
 chloropoda, Phaetusa - II:329

- chloropoda, Sterna - II:329
 Chloropogon - V:118
 chloropogon, Metallura - V:120
 chloropogon, Urolampra - V:120
 Chloropsis - IX:303
 chloropsis, Melithreptus - VII:396
 chloroptera, Ara - III:182
 chloroptera, Aratinga - III:188
 chloroptera, Chalcopsitta - III:144
 chloroptera, Halcyon - V:207
 chloroptera, Melanocharis - XII:168
 chloroptera, Myzomela - XII:357
 chloroptera, Psittacara - III:188
 chloroptera, Sauropatis - V:207
 chloroptera, Tanagra - XIII:376
 chloroptera, Tangara - XIII:376
 chloroptera, Treron - III:16
 chloropterus, Alisterus - III:249
 chloropterus, Aprosmictus - III:249
 chloropterus, Chalcopsittacus - III:144
 chloropterus, Lamprotornis - XV:95
 chloropus, Fulica - II:203
 chloropus, Gallinula - II:203
 chloropus, Tropicoperdix - II:102
 chloropyga, Certhiola - XIV:93
 chloropyga, Coereba - XIV:93
 chloropygia, Nectarinia - XII:257
 chlororhynchus, Diomedea - I:56
 chlororhynchus, Centropus - IV:69
 chlororhynchus, Puffinus - I:91
 Chlorornis - XIII:252
 chlorosaturata, Chlorocichla - IX:259
 chlorospila, Adelomyia - V:85
 Chlorospingus - XIII:254
 Chlorostilbon - V:36
 Chlorostola - V:44
 Chlorotesia - XI:4
 Chlorothraupis - XIII:281
 chlorotica, Carduelis - XIV:236
 chlorotica, Chlorospiza - XIV:236
 chlorotica, Euphonia - XIII:342
 chlorotica, Tanagra - XIII:342
 chloroticus, Mesopicos - VI:223
 chlorotis, Anas - I:467
 chlorotis, Muscicapa - XII:379
 Chlorotreron - III:28
 chloroxantha, Micrositta - III:167
 Chlorura - XIII:168, XIV:361
 chlorura, Fringilla - XIII:169
 chlorura, Lesbia - V:116
 chlorura, Pachycephala - XII:28
 Chlorurania - V:44
 Chlorurisca - V:78
 Chlorurus - XIII:168
 chlorurus, Pipilo - XIII:169
 chobiensis, Anthodiaeta - VII:220
 chobiensis, Corythaixoides - IV:11
 chobiensis, Dendroperdix - II:74
 chobiensis, Francoiinus - II:74
 chobiensis, Meganthus - IX:151
 chobiensis, Nyctiperdix - III:9
 chobiensis, Peliocichla - X:184
 chobiensis, Pternistis - II:86
 chobiensis, Pterocles - III:9
 chobiensis, Treron - III:22
 chobiensis, Turdus - X:184
 chobiensis, Vinago - III:22
 chochi, Coccozyus - IV:59
 chochi, Tapera - IV:59
 chochoana, Cyanerpes - XIII:394
 chochoana, Leucolepis - IX:438
 chochoana, Spermophila - XIII:137
 chochoana, Sporophila - XIII:137
 chochoanus, Cyanerpes - XIII:394
 chochoanus, Cyphorhinus - IX:438
 chochoanus, Phaenostictus - VII:255
 chochoensis, Chloroceryle - V:170
 chochoensis, Conopophaga - VII:275
 chochoensis, Euphonia - XIII:352
 chochoensis, Grallaria - VII:264
 chochoensis, Nyctibius - IV:179
 chochoensis, Veniliornis - VI:173
 chocolatina, Muscicapa - XI:303
 chocolatina, Pnoepyga - X:297
 chocolatinus, Melaenornis - XI:303
 chocolatinus, Spelaeornis - X:297
 choica, Dendroplex - VII:37
 choicus, Xiphorhynchus - VII:37
 choiseuli, Turdus - X:158
 choiseuli, Zoothera - X:158
 choliba, Otus - IV:106
 choliba, Strix - IV:106
 cholmleyi, Ammoperdix - II:59
 choloensis, Alethe - X:64
 Cholornis - X:432
 Chondestes - XIII:87
 Chondrohierax - I:285
 chonensis, Phasianus - II:126
 chopi, Agelaius - XIV:184

- chopi, Gnorimopsar - XIV:183
 chorassanicus, Astur - I:327
 chorassanicus, Parus - XII:93
 choraules, Brachypiza - XIII:58
 choraules, Zonotrichia - XIII:58
 Chordeiles - IV:185
 Chordeilinae - IV:184
 Choriotis - II:219
 Chorotesia - XI:4
 Chotorea - VI:31
 choucar, Graucalus - IX:172
 chrishna, Edolius - XV:52
 christiana, Cinnyris - XII:241
 christiana, Nectarinia - XII:241
 christiani, Dendrocincla - VII:14
 christiani, Podiceps - I:152
 christiani-ludovici, Falco - I:413
 christina, Aethopyga - XII:276
 christopheri, Sterna - II:335
 christophi, Comix - XV:271
 christophori, Gerygone - XI:454
 christophori, Pacifycephala - XII:28
 christyi, Hirundo - IX:111
 Chromatociris - XII:175
 chrostowskii, Batara - VII:155
 chrostowskii, Thamnophilus - VII:166
 chrysa, Lioparus - X:398
 chrysa, Stachyris - X:305
 chrysaetos, Aquila - I:381
 chrysaetos, Falco - I:381
 chrysaetus, Erithacus - X:48
 chrysaetus, Lioparus - X:398
 chrysaetus, Tarsiger - X:48
 chrysater, Icterus - XIV:151
 chrysater, Xanthornus - XIV:151
 chrysauchen, Melanerpes - VI:166
 chrysea, Abornis - XI:249
 chrysendeta, Dendroica - XIV:18
 chrysenia, Parotia - XV:195
 chryseola, Geothlypis - XIV:41
 chryseola, Wilsonia - XIV:50
 Chryserpes - VI:157
 chryseus, Ploceus - XV:51
 chrysia, Geotrygon - III:129
 chrysia, Oreopeleia - III:129
 chrysocaulosus, Colaptes - VI:102
 chrysocephala, Meliphaga - XV:178
 chrysocephalum, Heteropelma - VIII:256
 chrysocephalum, Neopelma - VIII:256
 chrysocephalus, Icterus - XIV:150
 chrysocephalus, Myiodynastes - VIII:216
 chrysocephalus, Oriolus - XIV:150
 chrysocephalus, Scaphorhynchus - VIII:217
 chrysocephalus, Sericulus - XV:178
 chrysocercus, Merops - V:235
 chrysochlora, Chalcophaps - III:115
 chrysochlora, Columba - III:115
 chrysochlore, Dicaeum - XII:179
 chrysochloros, Piculus - VI:115
 chrysochloros, Picus - VI:115
 chrysochloros, Trogon - V:157
 chrysocnemis, Camaroptera - XI:187
 Chrysococcyx - IV:29
 Chrysocolaptes - VI:225
 chrysocoma, Stachyris - X:305
 chrysocome, Aptenodytes - I:127
 chrysocome, Eudytes - I:127
 chrysocome, Melanocharis - XII:170
 chrysocome, Neneba - XII:170
 chrysocomus, Symplectes - XV:32
 chrysoconus, Bucco - VI:48
 chrysoconus, Pogoniulus - VI:48
 chrysocorotaphum, Todiostrostrum - VIII:94
 Chrysocorythus - XIV:209
 Chrysoena - III:39, 40
 chrysogaster, Basileuterus - XIV:61
 chrysogaster, Chloronerpes - VI:113
 chrysogaster, Chlorophoneus - IX:334
 chrysogaster, Chlorospingus - XIII:263
 chrysogaster, Chlorostilbon - V:40
 chrysogaster, Cnemoscopus - XIII:263
 chrysogaster, Gerygone - XI:448
 chrysogaster, Megarynchus - VIII:210
 chrysogaster, Neophema - III:268
 chrysogaster, Pheucticus - XIII:218
 chrysogaster, Piculus - VI:113
 chrysogaster, Pitylus - XIII:218
 chrysogaster, Psittacus - III:268
 chrysogaster, Ptilinopus - III:29
 chrysogaster, Ptilonopus - III:29
 chrysogaster, Setophaga - XIV:61
 chrysogaster, Trochilus - V:40
 chrysogenys, Arachnothera - XII:286
 chrysogenys, Melanerpes - VI:163
 chrysogenys, Nectarinia - XII:286
 chrysogenys, Oreornis - XII:392

- chrysogenys, Picus - VI:163
 chrysoïdes, Colaptes - VI:103
 chrysoïdes, Geopicus - VI:103
 chrysulaema, Alauda - IX:80
 chrysulaema, Eremophila - IX:80
 chrysulaema, Zosterops - XII:307
 chrysolaimus, Dicrocercus - V:229
 chrysolaimus, Merops - V:229
 Chrysolampis - V:28
 chrysolaus, Turdus - X:199
 chrysoleuca, Dendroica - XIV:23
 chrysolophum, Neopelma - VIII:256
 Chrysolophus - II:130, VIII:185
 chrysolophus, Catarhactes - I:130
 chrysolophus, Eudytes - I:130
 chrysoma, Embernagra - XIII:189
 chrysomela, Monarcha - XI:513
 chrysomela, Muscicapa - XI:514
 chrysomelas, Chrysothlypis - XIII:275
 chrysomelas, Phasianus - II:122
 chrysomelas, Tachyphonus - XIII:275
 chrysomelas, Trogon - V:156
 chrysomeloides, Phasianus - II:124
 Chrysomitridops - XIV:99
 Chrysomma - X:327
 chrysonotis, Lamprotornis - XV:96
 chrysonotus, Cacicus - XIV:147
 chrysonotus, Cassicus - XIV:147
 chrysonotus, Loriculus - III:257
 chrysonotus, Ramphocelus - XIII:316
 chrysootos, Certhia - XII:385
 chrysoparia, Dendroeca - XIV:26
 chrysoparia, Dendroica - XIV:26
 chrysopasta, Euphonia - XIII:350
 chrysopeplus, Coccothraustes - XIII:217
 chrysopeplus, Pheucticus - XIII:217
 Chrysophaps - III:39
 Chrysophlegma - VI:130
 chrysophorus, Microtarsus - IX:228
 chrysophrys, Aratinga - III:190
 chrysophrys, Calliste - XIII:371
 chrysophrys, Chlorospingus - XIII:264
 chrysophrys, Conurus - III:190
 chrysophrys, Emberiza - XIII:22
 chrysophrys, Hemispingus - XIII:264, XIV:59
 chrysophrys, Tangara - XIII:371
 chrysopsis, Nemosia - XIII:270
 chrysopsis, Thlypopsis - XIII:270
 chrysopogon, Bucco - VI:34
 chrysopogon, Megalaima - VI:34
 chrysopogon, Psittacus - III:205
 chrysops, Cyanocorax - XV:223
 chrysops, Lichenostomus - XI:4
 chrysops, Meliphaga - XII:379
 chrysops, Myioborus - XIV:57
 chrysops, Pica - XV:224
 chrysops, Setophaga - XIV:57
 chrysops, Sicalis - XIII:127
 chrysops, Stachyris - X:306
 chrysops, Sycalis - XIII:127
 chrysops, Sylvia - XII:379
 chrysops, Tyrannulus - VIII:11
 chrysops, Zimmerius - VIII:11
 chrysopsis, Megalaima - VI:34
 chrysoptera, Anthochaera - XII:446
 chrysoptera, Ianthocinclia - X:376
 chrysoptera, Motacilla - XIV:5
 chrysoptera, Muscicapa - XI:562
 chrysoptera, Neositta - XII:145
 chrysoptera, Pipra - VIII:266
 chrysoptera, Sitta - XII:146
 chrysoptera, Vermivora - XIV:5
 chrysopterus, Brotogeris - III:207
 chrysopterus, Cacicus - XIV:146
 chrysopterus, Diphylloides - XV:198
 chrysopterus, Garrulax - X:376
 chrysopterus, Masius - VIII:266
 chrysopterus, Merops - XII:446
 chrysopterus, Psittacus - III:207
 chrysopterus, Xanthornus - XIV:146
 chrysopterygius, Psephotus - III:267
 Chrysoptilopicus - VI:116
 Chrysoptilus - VI:105
 chrysopyga, Barbatula - VI:50
 chrysopygia, Dromolaea - X:123
 chrysopygia, Oenanthe - X:123
 chrysopygus, Pogoniulus - VI:50
 chrysorama, Eriocnemis - V:110
 chrysorrhoeum, Dicaeum - XII:179
 chrysorrhoea, Acanthiza - XI:437
 chrysorrhoea, Eopsaltria - XI:572
 chrysorrhoea, Jotreron - III:38
 chrysorrhoea, Ptilinopus - III:38
 chrysorrhoea, Saxicola - XI:437
 chrysorrhoides, Haematornis - IX:237
 chrysorrhoides, Pycnonotus - IX:237
 chrysorrhos, Eopsaltria - XI:572

- chrysosema, Brotogeris - III:207
 chrysosternus, Colaptes - VI:104
 chrysosternus, Picus - VI:104
 chrysostictus, Laniarius - IX:331
 chrysostoma, Diomedea - I:56
 chrysostomus, Neophema - III:268
 chrysostomus, Psittacus - III:268
 Chrysothlypis - XIII:275
 Chrysotis - III:216
 chrysotis, Alcippe - X:398
 chrysotis, Calliste - XIII:368
 chrysotis, Certhia - XII:372
 chrysotis, Meliphaga - XII:372
 chrysotis, Philedon - XII:386
 chrysotis, Proparus - X:398
 chrysotis, Ptilotis - XII:372
 chrysotis, Tangara - XIII:368
 Chrysotrogon - V:153
 chrysura, Campethera - VI:1
 chrysura, Hylocharis - V:54
 Chrysuronia - V:55
 chrysurus, Dendromus - VI:118
 chrysurus, Trochilus - V:54
 Chthonicola - XI:426
 chthonium, Pellorneum - X:243
 chuana, Alauda - IX:13
 chuana, Mirafra - IX:13
 chuancheica, Rhodospiza - XIV:265
 chuancheica, Sylvia - XI:278
 chubbi, Cichlopsis - X:93
 chubbi, Cisticola - XI:90
 chubbi, Lamprocolius - XV:96
 chubbi, Mandingoa - XIV:316
 chubbi, Myadestes - X:93
 chubbi, Pytelia - XIV:316
 chubbi, Sylviella - XI:212
 chubbi, Sylvieta - XI:212
 Chubbia - II:277
 chugurensis, Atlapetes - XIII:193
 chui, Tribura - XI:28
 chuka, Geocichla - X:152
 chuka, Zoothera - X:152
 chukar, Alectoris - II:65
 chukar, Perdix - II:65
 chumbiensis, Alcippe - X:401
 chumbiensis, Fulvetta - X:401
 chunchotambo, Dendrocolaptes - VII:40
 chunchotambo, Xiphorhynchus - VII:40
 Chunga - II:216
 chuni, Homopelia - III:92
 chuni, Streptopelia - III:92
 chyulu, Alseonax - XI:328
 chyulu, Apalis - XI:155
 chyulu, Arizelocichla - IX:258
 chyulu, Colius - V:145
 chyulu, Cyanomitra - XII:227
 chyulu, Dendropicos - VI:179
 chyulu, Geokichla - X:152
 chyulu, Laniarius - IX:328
 chyulu, Melocichla - XI:35
 chyulu, Pogoniulus - VI:46
 chyulu, Pseudoalcippe - X:412
 chyulu, Pycnonotus - IX:243
 chyulu, Schoenicola - XI:49
 chyulu, Seicercus - XI:226
 chyulu, Smithornis - VII:4
 chyulu, Spinus - XIV:213
 chyulu, Viridibucco - VI:46
 chyulu, Zoothera - X:152
 chyuluensis, Anthus - IX:154
 chyuluensis, Bradornis - XI:299
 chyuluensis, Bradypterus - XI:25
 chyuluensis, Chlorocichla - IX:262
 chyuluensis, Cryptospiza - XIV:318
 chyuluensis, Phyllastrephus - IX:270
 chyuluensis, Turdus - X:182
 chyuluensis, Zosterops - XII:332
 cia, Emberiza - XIII:9
 cicada, Spizella - XIII:83
 Ciccaba - IV:153
 Ciceronia - II:357
 Cichladusa - X:60
 Cichlalopia - IX:457
 Cichlherminia - X:162
 Cichlocolaptes - VII:140
 Cichlomyia - XI:313
 Cichlopasser - X:144
 Cichlopsis - X:89
 Cichlornis - XI:47
 Cicinnurus - XV:197
 Ciconia - I:247
 ciconia, Ardea - I:249
 ciconia, Ciconia - I:249
 Ciconiae - I:245
 Ciconiidae - I:245
 Ciconiiformes - I:193
 Ciconiini - I:247
 cienagae, Dendroica - XIV:18

- cinerascens, Synallaxis - VII:88
 cinchoneti, Conopias - VIII:215
 cinchoneti, Tyrannus - VIII:215
 cincinatus, Carbo - I:168
 cincinatus, Phalacrocorax - I:168
 cincinnatus, Merops - XII:448
 Cinclidae - IX:374
 Cinclidium - X:81
 Cinclocerthia - IX:454, 455
 Cinclodes - VII:65
 Cincloramphus - XI:44
 cinclorhyncha, Petrocincla - X:138
 cinclorhynchus, Monticola - X:137
 Cinclosoma - X:231
 Cinclus - IX:374
 cinclus, Cinclus - IX:374, 375
 cinclus, Sturnus - IX:375
 cincta, Amadina - XIV:361
 cincta, Ampelis - VIII:291
 cincta, Columba - III:27
 cincta, Dichrozona - VII:200
 cincta, Hirundo - IX:100
 cincta, Leucotreron - III:27
 cincta, Meliphaga - XII:400
 cincta, Notiomystis - XII:400
 cincta, Peophila - XIV:360
 cincta, Riparia - IX:100
 cinctura, Melanocorypha - IX:32
 cincturus, Ammomanes - IX:32
 cinctus, Cyphorhinus - VII:200
 cinctus, Erythrogonys - II:256
 cinctus, Hemerodromus - II:302
 cinctus, Odontophorus - II:58
 cinctus, Parus - XII:86
 cinctus, Ptilonopus - III:34
 cinctus, Rhinoptilus - II:302
 cinctus, Rhynchortyx - II:58
 cinctus, Saltator - XIII:235
 cinctus, Vanellus - II:257
 Cinderella, Estrilda - XIV:338
 Cinderella, Urolais - XI:153
 cinera, Nectarinia - XII:248
 cineracea, Ampelis - VIII:295
 cineracea, Ardea - I:213
 cineracea, Buchanga - XV:145
 cineracea, Columba - III:51
 cineracea, Ducula - III:51
 cineracea, Emberiza - XIII:14
 cineracea, Herodias - I:213
 cineracea, Myzomela - XII:351
 cineracea, Nonnula - VI:19
 cineracea, Pyrrhula - XIV:298
 cineracea, Tyrannula - VIII:129
 cineraceum, Trochalopteron - X:362
 cineraceus, Contopus - VIII:129
 cineraceus, Cuculus - IV:27
 cineraceus, Garrulax - X:362
 cineraceus, Lophophanes - XII:121
 cineraceus, Megascops - IV:102
 cineraceus, Orthotomus - XI:183
 cineraceus, Otus - IV:102
 cineraceus, Parus - XII:121
 cineraceus, Regulus - XI:292
 cineraceus, Sturnus - XV:110
 cineraceus, Troglodytes - IX:419
 cineraceus, Tropicorhynchus - XII:406
 cinerascens, Alauda - IX:67
 cinerascens, Aplonis - XV:77
 cinerascens, Bubo - IV:118
 cinerascens, Camptostoma - VIII:16
 cinerascens, Cercomacra - VII:213
 cinerascens, Certhidea - XIII:167
 cinerascens, Circaetus - I:310
 cinerascens, Circaetus - I:310
 cinerascens, Colius - V:144
 cinerascens, Crypturellus - I:21
 cinerascens, Dendrocitta - XV:247
 cinerascens, Drymophila - XI:502
 cinerascens, Eurycercus - XI:130
 cinerascens, Formicivora - VII:213
 cinerascens, Fraseria - XI:307
 cinerascens, Gerygone - XI:447
 cinerascens, Hylophilus - VIII:16
 cinerascens, Melaenornis - XI:307
 cinerascens, Merula - X:184
 cinerascens, Monarcha - XI:502
 cinerascens, Muscivora - XI:331
 cinerascens, Myiarchus - VIII:201
 cinerascens, Myiodynastes - VIII:216
 cinerascens, Nothoprocta - I:38
 cinerascens, Nothura - I:38
 cinerascens, Oedistoma - XII:342
 cinerascens, Pachycephala - VII:34
 cinerascens, Parisoma - XI:269
 cinerascens, Parus - VII:99, 107
 cinerascens, Prinia - XI:130
 cinerascens, Rhipidura - XI:534
 cinerascens, Rhynchops - II:350
 cinerascens, Sporopipes - XV:30
 cinerascens, Synallaxis - VII:88

- cinerascens, *Toxorhamphus* - XII:342
 cinerascens, *Turdus* - X:184
 cinerascens, *Tyrannula* - VIII:201
 cinerea, *Aimophila* - XIII:101
 cinerea, *Alauda* - IX:47, 67
 cinerea, *Alcippe* - X:399
 cinerea, *Ampelis* - VIII:294
 cinerea, *Amphispiza* - XIII:91
 cinerea, *Anas* - I:452
 cinerea, *Apalis* - XI:170
 cinerea, *Ardea* - I:196
 cinerea, *Ardeola* - I:225
 cinerea, *Asturina* - I:355
 cinerea, *Atticora* - IX:89
 cinerea, *Batara* - VII:155
 cinerea, *Calandrella* - IX:44, 47
 cinerea, *Callaeas* - XV:157
 cinerea, *Certhilauda* - IX:39
 cinerea, *Colluricincla* - XII:36
 cinerea, *Columba* - III:110
 cinerea, *Coracina* - IX:184
 cinerea, *Creatophora* - XV:103
 cinerea, *Drepanis* - XII:319
 cinerea, *Elainea* - VIII:23
 cinerea, *Eopsaltria* - XI:332
 cinerea, *Erythropygia* - X:19
 cinerea, *Fringilla* - XIV:341
 cinerea, *Fulica* - II:202
 cinerea, *Gallicrex* - II:202
 cinerea, *Geocichla* - X:146
 cinerea, *Gerygone* - XI:445
 cinerea, *Glareola* - II:306
 cinerea, *Glaucopis* - XV:158
 cinerea, *Goura* - III:140
 cinerea, *Guiraca* - XIII:115
 cinerea, *Hirundo* - IX:98
 cinerea, *Iole* - IX:293
 cinerea, *Minla* - X:399
 cinerea, *Motacilla* - IX:136 - XII:106
 cinerea, *Muscicapa* - VIII:188, IX:184, XI:332
 cinerea, *Muscisaxicola* - VIII:171
 cinerea, *Muscitrea* - XII:12
 cinerea, *Mycteria* - I:246
 cinerea, *Myiagra* - XI:519
 cinerea, *Myiopagis* - VIII:23
 cinerea, *Pachycephala* - XII:12
 cinerea, *Perdix* - II:87
 cinerea, *Piezorhina* - XIII:115
 cinerea, *Pipra* - VIII:231
 cinerea, *Pluvianus* - II:237
 cinerea, *Poecilodryas* - XI:574
 cinerea, *Poospiza* - XIII:121
 cinerea, *Procellaria* - I:87
 cinerea, *Ptilotis* - XII:402
 cinerea, *Rhipidura* - XI:539
 cinerea, *Scolopax* - II:268
 cinerea, *Serpophaga* - VIII:40
 cinerea, *Sterna* - II:345
 cinerea, *Strix* - IV:165
 cinerea, *Struthidea* - XV:160
 cinerea, *Submyiagra* - XI:519
 cinerea, *Sylvia* - XI:274
 cinerea, *Tephrocorys* - IX:44
 cinerea, *Vanga* - XV:167
 cinerea, *Xolmis* - VIII:163
 cinerea, *Zoothera* - X:146
 cinerea, *Zosterops* - XII:319
 cinereicapilla, *Phyllomyias* - VIII:10
 cinereicapillus, *Colaptes* - VI:103
 cinereicapillus, *Halcyon* - V:198
 cinereicapillus, *Spizixos* - IX:222
 cinereicapillus, *Spizixus* - IX:222
 cinereicapillus, *Zimmerius* - VIII:10
 cinereicauda, *Lampornis* - V:83
 cinereicauda, *Oreopyra* - V:83
 cinereiceps, *Alcippe* - X:402
 cinereiceps, *Cyclorhynchus* - VIII:100
 cinereiceps, *Drymocataphus* - X:251
 cinereiceps, *Garrulax* - X:363
 cinereiceps, *Gerygone* - XI:445
 cinereiceps, *Grallaria* - VII:264
 cinereiceps, *Gymnobucco* - VI:42
 cinereiceps, *Hemichelidon* - XI:321
 cinereiceps, *Hypsipetes* - IX:287
 cinereiceps, *Iole* - IX:287
 cinereiceps, *Laterallus* - II:190
 cinereiceps, *Macropygia* - III:77
 cinereiceps, *Ortalida* - II:20
 cinereiceps, *Ortalis* - II:20
 cinereiceps, *Orthotomus* - XI:185
 cinereiceps, *Oxylabes* - IX:272
 cinereiceps, *Peneoentanthe* - XI:574
 cinereiceps, *Phabotreron* - III:25
 cinereiceps, *Phapitreron* - III:25
 cinereiceps, *Phylastrephus* - IX:272
 cinereiceps, *Phyllomyias* - VIII:8
 cinereiceps, *Poecilodryas* - XI:574
 cinereiceps, *Polihierax* - I:398

- cinereiceps, Porzana - II:190
 cinereiceps, Procellaria - I:87
 cinereiceps, Pseudogerygone - XI:445
 cinereiceps, Siva - X:403
 cinereiceps, Thamnophilus - VII:174
 cinereiceps, Tolmomyias - VIII:100
 cinereiceps, Trichastoma - X:251
 cinereiceps, Trochalopteron - X:363
 cinereiceps, Turdus - X:200
 cinereiceps, Tyrannulus - VIII:8
 cinereiceps, Vinago - III:22
 cinereicollis, Basileuterus - XIV:64
 cinereicollis, Euscarthmus - VIII:72
 cinereicollis, Myiornis - VIII:72
 cinereicollis, Orthotomus - XI:176
 cinereicollis, Phyllergates - XI:176
 cinereifrons, Brachypus - IX:249
 cinereifrons, Elainea - VIII:26
 cinereifrons, Garrulax - X:349
 cinereifrons, Heteromyias - XI:500
 cinereifrons, Meliphaga - XII:371
 cinereifrons, Myiopagis - VIII:26
 cinereifrons, Poecilodryas - XI:580
 cinereifrons, Pycnonotus - IX:249
 cinereifrons, Pycnopygius - VII:401
 cinereigenae, Minla - X:396
 cinereigenae, Siva - X:396
 cinereigula, Dendrocopos - VI:203
 cinereigula, Pericrocotus - IX:212
 cinereigula, Picus - VI:203
 cinereigulare, Dicaeum - XII:184
 cinereigulare, Oncostoma - VIII:78
 cinereigulare, Todirostrum - VIII:78
 cinereipterum, Todirostrum - VIII:88
 cinereiventris, Baryphtengus - V:224
 cinereiventris, Chaetura - IV:238
 cinereiventris, Hellmayrea - VII:93
 cinereiventris, Microbatas - X:444
 cinereiventris, Myrmotherula - VII:199
 cinereiventris, Pachyramphus - VIII:233
 cinereiventris, Ramphocaenus - X:444
 cinereo-alba, Muscicapa - XI:319
 cinereocapilla, Alcippe - X:263
 cinereocapilla, Motacilla - IX:131
 cinereocapilla, Prinia - XI:133
 cinereocapillum, Malacopteron - X:263
 cinereocephalus, Chlorospingus - XIII:258
 cinereogenys, Oriolus - XV:125
 cinereola, Cisticola - XI:96
 cinereola, Muscicapa - XI:332
 cinereola, Pyrrhula - XIII:143
 cinereola, Sporophila - XIII:143
 cinereoniger, Thamnophilus - VII:168
 cinereovertris, Brachypodius - IX:228
 cinereovinacea, Euschistospiza - XIV:324
 cinereo-vinacea, Lagonosticta - XIV:324
 cinerescens, Elaenia - VIII:27
 cinereum, Conirostrum - XIV:84
 cinereum, Malacopteron - X:264
 cinereum, Todirostrum - VIII:92
 cinereum, Toxostoma - IX:450, 451
 cinereus, Acridotheres - XV:114
 cinereus, Anolis - II:345
 cinereus, Artamus - XV:164
 cinereus, Butorides - I:225
 cinereus, Calamonastes - XI:193
 cinereus, Circaetus - I:310
 cinereus, Circus - I:318
 cinereus, Coccyzus - IV:41
 cinereus, Contopus - VIII:132
 cinereus, Cracticus - XV:167
 cinereus, Crateropus - X:342
 cinereus, Crypturellus - I:21
 cinereus, Erythropygia - X:19
 cinereus, Euprinodes - XI:170
 cinereus, Harporhynchus - IX:451
 cinereus, Hypsipetes - IX:293
 cinereus, Lagopus - II:32
 cinereus, Leptopogon - VIII:40
 cinereus, Microsarcops - II:237
 cinereus, Myadestes - X:90
 cinereus, Odontorchilus - IX:386
 cinereus, Odontorhynchus - IX:386
 cinereus, Parus - XII:107
 cinereus, Pericrocotus - IX:208
 cinereus, Platyrhynchus - VIII:133
 cinereus, Poliolimnas - II:198
 cinereus, Porphyrio - II:198
 cinereus, Ptiliogonys - IX:372
 cinereus, Ptilogonys - IX:371, 372
 cinereus, Pycnopygius - XII:402
 cinereus, Rallus - XV:103
 cinereus, Seiurus - XIV:35

- cinereus, Tantalus - I:246
 cinereus, Tetrao - I:21
 cinereus, Thamnophilus - VII:155
 cinereus, Thryophilus - IX:411
 cinereus, Thryothorus - IX:411
 cinereus, Todus - VIII:92
 cinereus, Turdoides - X:342
 cinereus, Tyrannus - VIII:163
 cinereus, Xenus - II:268
 cinerica, Polioptila - X:452
 cineritius, Empidonax - VIII:142
 cingulatus, Psittacus - III:208
 cinireicollis, Arachnothera - XII:283
 cinireicollis, Cinnyris - XII:283
 cinnamocephala, Serpophaga - VIII:52
 cinnamomea, Ardea - I:241
 cinnamomea, Certhia - VII:95
 cinnamomea, Certhiaxis - VII:95
 cinnamomea, Cinnycerthia - IX:389
 cinnamomea, Cisticola - XI:122
 cinnamomea, Emberiza - XIII:19
 cinnamomea, Fringilla - XIII:19
 cinnamomea, Macropygia - III:80
 cinnamomea, Motacilla - IX:209
 cinnamomea, Muscicapa - VIII:187
 cinnamomea, Muscipeta - VIII:125
 cinnamomea, Neopipo - VIII:252
 cinnamomea, Nothura - I:31
 cinnamomea, Ornismya - V:73
 cinnamomea, Pachycephala - XII:27
 cinnamomea, Pipra - VIII:252
 cinnamomea, Pyrgita - XV:13
 cinnamomea, Pyrrhomyias - VIII:124
 cinnamomea, Pyrrhula - XIII:147
 cinnamomea, Salicaria - XI:25
 cinnamomea, Sarothrura - II:195
 cinnamomea, Sporophila - XIII:147
 cinnamomea, Sylvia - XI:25
 cinnamomea, Synallaxis - VII:89
 cinnamomea, Terpsiphone - XI:489
 cinnamomea, Tinamus - I:31
 cinnamomea, Totanus - II:267
 cinnamomea, Tringa - II:267
 cinnamomeigula, Automolus - VII:136
 cinnamomeiventris, Muscicapa - VIII:152
 cinnamomeiventris, Ochthoeca - VIII:152
 cinnamomeiventris, Thamnolaea - X:119
 cinnamomeiventris, Turdus - X:120
 cinnamomeoventris, Hypsipetes - IX:284
 cinnamomeoventris, Iole - IX:284
 cinnamomeum, Cinclosoma - X:233
 cinnamomeum, Pellorneum - X:247
 cinnamomeum, Pseudorectes - XII:27
 cinnamomeum, Trochalopterus - X:370
 cinnamomeus, Acrocephalus - XI:63
 cinnamomeus, Anthus - IX:145, 146
 cinnamomeus, Attila - VIII:187, 188
 cinnamomeus, Bradypterus - XI:25
 cinnamomeus, Crypturellus - I:30
 cinnamomeus, Drymocataphus - X:247
 cinnamomeus, Furnarius - VII:70
 cinnamomeus, Hypocryptadius - XII:326
 cinnamomeus, Ixobrychus - I:241
 cinnamomeus, Pachyramphus - VIII:232
 cinnamomeus, Passer - XV:13
 cinnamomeus, Pericrocotus - IX:208
 cinnamomeus, Picolaptes - VII:70
 cinnamomeus, Picumnus - VI:88
 cinnamomeus, Rallus - II:195
 cinnamomeus, Zeocephus - XI:490
 cinnamomina, Galerida - IX:60
 cinnamomina, Halcyon - V:206
 cinnamomina, Ninox - IV:138
 cinnamomina, Pagolla - II:254
 cinnamomina, Todiramphus - V:206
 cinnamominus, Charadrius - II:254
 cinnamominus, Falco - I:404
 cinnamominus, Ploceus - XV:50
 Cinnamopterus - XV:87
 Cinnamopteryx - XV:33
 cinnamoventris, Sitta - XII:133
 Cinnycerthia - IX:389
 Cinnyricinclus - XV:98
 Cinnyris - XII:223
 Cinnyrorhyncha - XII:320
 cioides, Emberiza - XIII:11
 ciopsis, Emberiza - XIII:12
 Circaetus - I:309
 Circe - V:42
 circe, Piaya - IV:47
 circe, Trochilus - V:42

- circumcinctus, Harpagus - I:397
 circumcinctus, Spizapteryx - I:397
 circumdatus, Muscivora - VIII:225
 circumdatus, Tyrannus - VIII:225
 circumpicta, Pipra - VIII:273
 circumscripta, Aplonis - XV:85
 circumscripta, Calornis - XV:85
 circumspectus, Neornis - XI:14
 Circus - I:316
 Cirridops - XIV:96
 ciris, Emberiza - XIII:244
 ciris, Passerina - XIII:244
 cirilus, Emberiza - XIII:15
 cirratus, Picumnus - VI:94
 Cirrepidesmus - II:246
 cirrha, Parula - XIV:12
 cirrhata, Alca - II:359
 cirrhata, Lunda - II:359
 cirrhatus, Falco - I:386
 cirrhatus, Spizaetus - I:386
 cirrhepidesmos, Charadrius - II:246
 cirrhocephalus, Accipiter - I:339
 cirrhocephalus, Sparvius - I:339
 cirrocephalus, Larus - II:321
 cirrochloris, Aphnantochnroa - V:80
 cirrochloris, Trochilus - V:80
 Cirropicus - VI:130
 cirtensis, Buteo - I:374
 cirtensis, Coloeus - XV:263
 cirtensis, Corvus - XV:263
 cirtensis, Falco - I:374
 cisalpina, Sitta - XII:129
 cisandina, Cranioleuca - VII:99
 cisandina, Synallaxis - VII:99
 ciscaucasica, Certhia - XII:151
 ciscausicus, Erithacus - X:38
 ciscausicus, Parus - XII:115
 ciscausicus, Passer - XV:19
 cismontanus, Junco - XIII:64
 Cissa - XV:242
 Cissilopha - XV:219
 cissiura, Spathura - V:114
 Cissomela - XII:436
 Cissopica - XV:240
 Cissopis - XIII:251
 Cisticola - XI:84
 cisticola, Cisticola - XI:114
 cisticola, Sylvia - XI:114
 Cistothorus - IX:391
 citata, Petrochelidon - IX:122
 citerior, Pytelia - XIV:313
 citerior, Pytilia - XIV:313
 citrea, Motacilla - XIV:38
 citrea, Piranga - XIII:302
 citrea, Protonotaria - XIV:38
 citreogaster, Pachycephala - XII:26
 citreogularis, Philemon - XII:404
 citreogularis, Sericornis - XI:415
 citreogularis, Tropicorhynchus - XII:404
 citreola, Meliphaga - XII:370
 citreola, Motacilla - IX:135
 citreolaemus, Ramphastos - VI:83
 citreolus, Trogon - V:152
 citreopyga, Dasycephala - VIII:189
 citreopygius, Celeus - VI:124
 citreopygus, Attila - VIII:189
 citrina, Gerygone - XI:456
 citrina, Motacilla - VIII:332
 citrina, Muscicapa - XIV:50
 citrina, Sicalis - XIII:122
 citrina, Sycalis - XIII:122
 citrina, Wilsonia - XIV:50
 citrina, Zoothera - X:147
 citrinella, Emberiza - XIII:7
 citrinella, Fringilla - XIV:211
 citrinella, Serinus - XIV:211
 citrinella, Zosterops - XII:304
 citrinelloides, Serinus - XIV:212
 citrinellus, Atlapetes - XIII:201
 citrinellus, Buarremon - XIII:201
 citriniceps, Eremomela - XI:201
 citriniceps, Tricholais - XI:201
 citrinifrons, Catamblyrhynchus - XIII:215
 citrinipectus, Serinus - XIV:218
 citriniventris, Attila - VIII:187
 citrino-cristata, Kakatoe - III:175
 citrinocristatus, Gecinus - VI:141
 citrinocristatus, Picus - VI:141
 citrino-cristatus, Plyctolophus - III:175
 citrinus, Anthoscopus - XII:65
 citrinus, Anthreptes - XII:213
 citrinus, Megalurus - XI:42
 citrinus, Turdus - X:147
 Cittura - V:192
 Cladorhynchus - II:290
 Clais - V:29
 clamans, Baeopogon - IX:260

- clamans, *Haliaetos* - I:300
 clamans, *Malurus* - XI:154
 clamans, *Philemon* - XII:412
 clamans, *Spiloptila* - XI:154
 clamans, *Xenocichla* - IX:260
 Clamator - IV:12
 clamator, *Bubo* - IV:166
 clamator, *Megalaima* - VI:32
 clamator, *Rhinoptynx* - IV:166
 clamosa, *Atrichia* - VIII:335
 clamosa, *Rhipidura* - XI:544
 clamosus, *Atrichornis* - VIII:335
 clamosus, *Crateropus* - X:339
 clamosus, *Cuculus* - IV:16
 clamosus, *Turdoides* - X:339
 clanceyi, *Emberiza* - XIII:7
 clanceyi, *Pytilia* - XIV:313
 clanceyi, *Saxicola* - X:110
 clanga, *Aquila* - I:379
 Clanganas - I:495
 Clangula - I:492
 clangula, *Anas* - I:495
 clangula, *Bucephala* - I:495
 clappertoni, *Francoelinus* - II:79
 clara, *Erythrura* - XIV:365
 clara, *Eulacestoma* - XII:3
 clara, *Hirundo* - IX:107
 clara, *Lathria* - VIII:295
 clara, *Motacilla* - IX:141
 clara, *Napothera* - X:292
 clara, *Parisoma* - XI:268
 clara, *Poecilodryas* - XI:577
 clara, *Sitta* - XII:127
 clarae, *Arachnothera* - VII:286
 clarae, *Dendrobiastes* - XI:345
 clarae, *Ficedula* - XI:345
 Claravis - III:109
 clarens, *Bias* - XI:377
 clarescens, *Bathilda* - XIV:357
 clarescens, *Hylocichla* - X:172
 clarescens, *Neochmia* - XIV:357
 clarionensis, *Corvus* - XV:279
 clarionensis, *Zenaidura* - III:84
 clarior, *Deconychura* - VII:19
 clarior, *Myrmotherula* - VII:191
 clarisse, *Heliangelus* - V:106
 clarisse, *Ornismya* - V:106
 clariterga, *Sitta* - XII:136
 clarkei, *Amandava* - XIV:349
 clarkei, *Catharacta* - II:310
 clarkei, *Coccopygia* - XIV:349
 clarkei, *Ithaginis* - II:108
 clarkei, *Turdoides* - X:345
 clarkei, *Turdus* - X:205
 clarki, *Chloris* - XIV:237
 clarki, *Dendrodromas* - VI:190
 clarki, *Ixulus* - X:423
 clarki, *Yuhina* - X:423
 clarkii, *Aechmophorus* - I:155
 clarkii, *Otus* - IV:107
 clarkii, *Podiceps* - I:155
 Clarkona - III:265
 clarum, *Cinclosoma* - X:232
 clarus, *Basileuterus* - XIV:71
 clarus, *Caprimulgus* - IV:215
 clarus, *Catharus* - X:165
 clarus, *Malurus* - XI:400
 clarus, *Mimus* - IX:443
 clarus, *Myiarchus* - VIII:198
 clarus, *Myiobius* - VIII:117
 clarus, *Picumnus* - VI:91
 clarus, *Pitohui* - XII:50
 clarus, *Regulus* - XI:291
 clarus, *Rhectus* - VII:50
 clarus, *Scotornis* - IV:215
 clarus, *Tolmomyias* - VIII:104
 clarus, *Troglodytes* - IX:425
 clarus, *Trogon* - V:153
 clarus, *Turdinulus* - X:292
 clarus, *Turdus* - X:210
 clathratus, *Trogon* - V:151
 claudei, *Apalis* - XI:158
 claudei, *Crateropus* - X:340
 claudei, *Lioptilus* - X:411
 claudi, *Alcippe* - X:411
 claudi, *Caprimulgus* - IV:209
 claudi, *Glycichaera* - VII:344
 claudi, *Macgillivrayornis* - XII:344
 Claudia - IV:254
 claudia, *Craspedophora* - XV:188
 claudia, *Heliangelus* - V:106
 claudia, *Monarcha* - XI:506
 claudiae, *Acanthopneuste* - XI:248
 claudiae, *Phylloscopus* - XI:248
 claudii, *Casuaris* - I:8
 claudii, *Cicinnurus* - XV:197
 clazus, *Otus* - IV:102
 cleaveri, *Drymocataphus* - X:258
 cleaveri, *Trichastoma* - X:258
 cleavesi, *Acestrura* - V:140

- cleavesi, Chaetocercus - V:140
 cleghorniae, Franklinia - XI:134
 clelandi, Acanthiza - XI:441, 442
 clelandi, Chlamydera - XV:179
 clelandi, Cincloramphus - XI:45
 clelandi, Coleia - XII:447
 clelandi, Emblema - XIV:354
 clelandi, Geopelia - III:101
 clelandi, Manorina - XII:441
 clelandi, Meliphaga - XII:376
 clelandi, Myzantha, - XII:441
 clelandi, Rallus - II:162
 clelandi, Spiloglaux - IV:140
 clelandiae, Parotia - XV:195
 clelandii, Oreoica - XII:5
 clemenciae, Lampornis - V:81
 clemenciae, Ornismya - V:81
 clementae, Melospiza - XIII:51
 clementae, Pipilo - XIII:173
 clementae, Zonotrichia - XIII:51
 clementeae, Amphispiza - XIII:91
 clementiae, Cinnyris - XII:246
 clementiae, Nectarinia - XII:246
 clementii, Iynigipus - VI:198
 clementis, Carpodacus - XIV:272
 cleonensis, Melospiza - XIII:50
 cleonensis, Zonotrichia - XIII:50
 cleopatra, Merops - V:236
 cleptea, Amaurornis - II:202
 Cleptornis - XII:393
 clericalis, Myrmecocichla - X:118
 clericalis, Pentholaea - X:118
 cleta, Cyornis - XI:351
 Clibanornis - VII:69
 cliffordi, Gennaes - II:115
 cliftoni, Dacelo - V:190
 climacocerca, Hydropsalis - IV:218
 climacocercus, Caprimulgus - IV:218
 Climacteridae - XII:162
 Climacteris - XII:162
 climacurus, Caprimulgus - IV:216
 climacurus, Scotornis - IV:216
 climazura, Oenanthe - VIII:180
 clintoni, Cardinalis - XIII:223
 clintoni, Richmondena - XIII:223
 clio, Pachycephala - XII:21
 Clivicola - IX:96
 cloatesensis, Sacramela - XII:381
 cloatesi, Gelochelidon - II:330
 cloatesi, Podiceps - I:148
 cloncurri, Grantiella - VII:435
 cloosi, Fringillaria - XIII:20
 clot-bey, Alauda - IX:40
 clot-bey, Melanocorypha - IX:40
 clot-bey, Ramphocoris - IX:40
 cluniei, Ortygocichla - XI:48
 cluniei, Trichocichla - XI:48
 clypeata, Anas - I:479
 Clypicterus - XIV:138
 Clytoceyx - V:191
 Clytoctantes - VII:180
 Clytolaema - V:86
 Clytomyias - XI:390
 Clytorhynchus - IX:309
 Clytorhynchus - XI:496
 Clytospiza - XIV:322
 Cnemarchus - VIII:160
 Cnemonax - VIII:136
 Cnemophilinae - XV:181
 Cnemophilus - XV:182
 Cnemoscopus - XIII:262
 Cnemotriccus - VIII:146
 cnephosa, Merula - X:223
 cnephosus, Turdus - X:223
 Cniparchus - VI:228
 Cnipodectes - VIII:95
 coastae, Turdus - X:184
 coatsi, Falco - I:420
 coatsi, Regulus - XI:289
 cobaltinus, Psittacus - III:214
 cobana, Ethelornis - XI:450
 cobana, Gerygone - XI:450
 cobanense, Glaucidium - IV:128
 cobanensis, Coccythraustes - XIV:305
 cobanensis, Hesperiphona - XIV:305
 cobbi, Troglodytes - IX:427
 cobbora, Geobasileus - XI:432
 cobborensis, Acanthiza - XI:435
 coburni, Turdus - X:204
 cocachacrea, Pyrocephalus - VIII:151
 coccinea, Certhia, XII:198, XIV:95
 coccinea, Emberiza - XIV:296
 coccinea, Fringilla - XIV:99
 coccinea, Habia - XIII:297
 coccinea, Loxops - XIV:99
 coccinea, Myzomela - XII:353
 coccinea, Phoenicothera - XIII:297
 coccinea, Pitta - VIII:320
 coccinea, Vestiaria - XIV:95
 coccinea, Vini - III:156

- coccineifrons, Cicinnurus - XV:198
 coccineifrons, Cyclopsittacus - III:165
 coccineifrons, Opopsitta - III:165
 coccineipes, Amaurornis - II:200
 coccineipes, Gallinula - II:200
 coccineopterus, Aprosmictus - III:248
 coccineopterus, Ptistes - III:248
 coccineus, Calochaetes - XIII:309
 coccineus, Cardinalis - XIII:221
 coccineus, Carpodacus - XIV:273
 coccineus, Eubucco - VI:28
 coccineus, Euchaetes - XIII:309
 coccineus, Pyrenestes - XIV:319
 coccin collaris, Pionius - III:211
 coccin collaris, Pionopsitta - III:211
 coccinigastra, Certhia - XII:265
 coccinigastra, Nectarinia - VII:265
 coccometopus, Hemicircus - VI:223
 Coccopygia - XIV:336
 Coccothraustes - XIV:299
 coccothraustes, Coccothraustes - XIV:300
 coccothraustes, Loxia - XIV:300
 Coccozilius - XV:91
 Coccycua - IV:48
 Coccystes - IV:12
 Coccozyus - IV:41
 cochabambae, Grallaria - VII:270
 cochabambae, Poospiza - XIII:118
 cochabambae, Rhopochares - VII:177
 cochabambae, Tangara - XIII:368
 cochabambae, Thamnophilus - VII:177
 cochinchinensis, Chaetura - IV:232
 cochinchinensis, Chloropsis - IX:304
 cochinchinensis, Hirund-apus - IV:232
 cochinchinensis, Turdus - IX:304
 cochlearia, Cancroma - I:233
 Cochleariini - I:232
 Cochlearius - I:232
 cochlearius, Cochlearius - I:233
 Cochlothraustes - IV:64
 Cochoa - X:88
 cochrani, Cinnerys - XII:240
 cochrani, Nectarinia - XII:240
 cockerelli, Lichmera - XII:349
 cockerelli, Philemon - XII:410
 cockerelli, Ptilotis - XII:349
 cockerelli, Rhipidura - XI:541
 cockerelli, Sauloprocta - XI:541
 cocoi, Ardea - I:200
 codea, Alauda - IX:26
 codringtoni, Hypochaera - XIV:392
 codringtoni, Vidua - XIV:392
 coei, Stachyris - X:309
 coelebs, Fringilla - XIV:203
 coelestis, Agapornis - III:205
 coelestis, Aglaiocercus - V:125
 coelestis, Aphelocoma - XV:216
 coelestis, Cynanthus - V:125
 coelestis, Diglossa - XIII:400
 coelestis, Forpus - III:205
 coelestis, Hypothymis - XI:477
 coelestis, Pitta - VIII:326
 coelestis, Scolopax - II:274
 coelestis, Tanagra - XIII:321
 coelestis, Thraupis - XIII:321
 coelica, Erythrura - XIV:363
 coelicolor, Calliste - XIII:362
 coelicolor, Cyornis - XI:353
 coelicolor, Grandala - X:82
 coelicolor, Tangara - XIII:362
 Coeligena - V:98
 coeligena, Coeligena - V:100
 coeligena, Ornismya - V:100
 coeligenus, Merops - V:237
 coelina, Lepidopygia - V:51
 Coeliola - V:99
 coelivox, Alauda - IX:71
 coenensis, Austroturnix - II:149
 Coenocorypha - II:273
 Coereba - XIV:87
 coerebicolor, Dacnis - XIII:390
 Coerebidae - XIV:3
 coerulea, Pyrrhula - XIII:336
 coeruleata, Niltava - XI:367
 coeruleata, Siphia - XI:367
 coerulei-cinctis, Aulacorhynchus - VI:74
 coeruleocapilla, Pipra - VIII:274
 coeruleocephala, Muscicapa - XI:472
 coeruleo-cinctus, Pteroglossus - VI:74
 coeruleogularis, Lepidopygia - V:51
 coeruleogularis, Trochilus - V:51
 coeruleotincta, Lioptila - X:419
 coerulescens, Alcedo - V:175
 coerulescens, Aphelocoma - XV:211
 coerulescens, Ceblepyris - IX:185
 coerulescens, Coracina - IX:185
 coerulescens, Corvus - XV:213
 coerulescens, Pyrrhura - III:195

- coerulescens, Saltator - XIII:230
 coeruleus, Parus - XII:113
 coeruliceps, Momotus - V:226
 coerulicipes, Prionites - V:226
 coerulifrons, Cyornis - XI:366
 coerulifrons, Niltava - XI:366
 coesia, Monacha - XI:472
 coffini, Colinus - II:49
 cognacqi, Tropicoperdix - II:103
 cognata, Ardea - I:200
 cognata, Corythocichla - X:290
 cognata, Montifringilla - XIV:259
 cognata, Petroica - XI:564
 cognata, Saxicola - X:114
 cognatus, Aulacorhamphus - VI:72
 cognatus, Aulacorhynchus - VI:72
 cognatus, Phyllastrephus - IX:270
 cognatus, Vireo - XIV:112
 cognita, Cryptolopha - XI:259
 cognitus, Ancistrops - VII:123
 cognominata, Emberiza - XIII:26
 cognominata, Fringillaria - XIII:26
 cohaerens, Aimophila - XIII:98
 cohuatl, Trochilus - V:134
 coibae, Cyclarhis - XIV:105
 coibae, Cyclorhis - XIV:105
 coibensis, Turdus - X:223
 coincidens, Rossornis - IV:209
 Colaptes - VI:100
 colchicus, Dendrocopos - VI:196
 colchicus, Dendrocoptes - VI:189
 colchicus, Parus - XII:115
 colchicus, Passer - XV:283
 colchicus, Phasianus - II:121
 colchicus, Xylocopus - VI:196
 colcloughi, Drymodes - X:30
 colcloughi, Halcyon - V:209
 colcloughi, Micropus - IV:249
 colcloughi, Sauropatis - V:209
 Colcloughia - II:142
 colei, Cracticus - XV:167
 colei, Platycercus - III:261
 colei, Strepera - XV:171
 Coleia - VII:444
 Colena - XII:444
 colensoi, Phalacrocorax - I:177
 Coleoptera - IX:4
 colesi, Trichoglossus - III:151
 Colibri - V:22
 Coliidae - V:143
 Coliiformes - V:143
 colimae, Aphelocoma - XV:215
 colimae, Buarremon - XIII:204
 colimae, Junco - XIII:68
 colimae, Troglodytes - IX:423
 Colinus - II:46
 Colius - V:143
 colius, Colius - V:146
 colius, Loxia - V:146
 Coliuspasser - XV:64
 collaria, Amazona - III:216
 collaris, Accipiter - I:336
 collaris, Alcedo - V:208
 collaris, Alcippe - X:404
 collaris, Anas - I:484
 collaris, Anthreptes - XII:219
 collaris, Apalis - XI:159
 collaris, Arboricola - II:100
 collaris, Atlapetes - XIII:200
 collaris, Aythya - I:484
 collaris, Bucco - VI:13
 collaris, Charadrius - II:251
 collaris, Cinnyris - XII:221
 collaris, Colaptes - VI:100
 collaris, Corvus - XV:261
 collaris, Engyptila - III:125
 collaris, Halcyon - V:208
 collaris, Lanius - IX:361, 362
 collaris, Larus - II:326
 collaris, Leptotila - III:125
 collaris, Loxia - XIII:139
 collaris, Lyncornis - IV:191
 collaris, Melirrhophetes - XII:417
 collaris, Melithreptus - XII:438
 collaris, Microbates - X:444
 collaris, Mirafra - IX:19
 collaris, Muscicapa - XI:337
 collaris, Myrmecocichla - X:117
 collaris, Pachycephala - XII:25
 collaris, Philedon - XII:404
 collaris, Ploceus - XV:46, 47
 collaris, Podiceps - I:145
 collaris, Prunella - X:3
 collaris, Psittacella - III:252
 collaris, Rhamphocaenus - X:444
 collaris, Serinus - XIV:216
 collaris, Sporophila - XIII:138
 collaris, Sturnus - X:3
 collaris, Tachybaptus - I:145

- collaris, Telophorus - IX:333
 collaris, Trogon - V:155
 collarius, Psittacus - III:216
 collectoris, Ceyx - V:181
 collerwarti, Camaroptera - XI:190
 Colleoptera - IV:244
 colletti, Cracticus - XV:166
 colletti, Excalfactoria - II:96
 colletti, Macronyx - IX:142
 colletti, Pachycephala - XII:33
 colletti, Poliopsar - XV:110
 colliei, Calocitta - XV:228
 colliei, Pica - XV:228
 colligata, Syndactyla - VII:126
 collina, Henicorhina - IX:433
 collingwoodi, Poliolimnas - II:198
 collingwoodi, Rhyncocyclus - VIII:195
 collingwoodi, Tolmomyias - VIII:105
 collini, Ficedula - XI:349
 collini, Muscicapa - XI:350
 collinsi, Dendroica - XIV:27
 collinsi, Hypocnemis - VII:225
 collinsi, Macrosphenus - XI:216
 collinsi, Seicercus - XI:260
 collinus, Thryophilus - IX:413
 collinus, Thryothorus - IX:413
 Collocalia - IV:220
 collsi, Erythropterygia - X:24
 colluricincla - IX:309, XII:36
 collurio, Lanius - IX:345
 collurioides, Lanius - IX:347
 collybita, Phylloscopus - XI:228
 collybita, Sylvia - XI:229
 colma, Formicarius - VII:239
 Coloeus - XV:261
 colomanni, Anthoscopus - VII:67
 colombiana, Merganetta - I:459
 colombiana, Penelope - II:16
 colombiana, Spermophila - XIII:136
 colombiana, Sporophila - XIII:136
 colombianus, Carduelis - XIV:256
 colombianus, Dendrocolaptes - VII:32
 colombianus, Turdus - X:219
 colombica, Ornismya - V:45
 colombica, Thalurania - V:45
 colona, Halcyon - V:209
 Colonia - VIII:180
 Colonocincla - X:135
 colonorum, Corvus - XV:273
 colonus, Buteo - I:367
 colonus, Colonia - VIII:180
 colonus, Muscicapa - VIII:181
 colonus, Rhinomyias - XI:311
 Colopterus - VIII:73
 coloradense, Toxostoma - IX:453
 coloradonicola, Geothlypis - XIV:40
 colorata, Dichromanassa - I:207
 colorata, Glareola - II:306
 colorata, Tanagra - XIII:354
 coloratus, Atlapetes - XIII:191
 coloratus, Calcarius - XIII:37
 coloratus, Chloronerpes - VI:112
 coloratus, Hypnelus - VI:15
 coloratus, Myadestes - X:92
 coloratus, Odontophorus - II:53
 coloratus, Piculus - VI:112
 coloratus, Premnoplex - VII:118
 coloratus, Turdus - X:224
 coloratus, Urocynchramus - XIV:267
 coloreum, Todiostrostrum - VIII:93
 Colorhamphus - VIII:152
 coloria, Erythrura - XIV:364
 Coloropteryx - VIII:73
 colpiotes, Dissemurus - XV:155
 coltarti, Alcedo - V:173
 coltarti, Stachyris - X:309
 colubris, Archilochus - V:134
 colubris, Trochilus - V:134
 Columba - III:56
 columba, Cepphus - II:354
 columba, Fulmarus - I:62
 Columbinae - III:10
 columbae, Troglodytes - IX:425
 columbarius, Falco - I:413
 columbiana, Carduelis - XIV:247
 columbiana, Certhiola - XIV:87
 columbiana, Chamaeza - VII:243
 columbiana, Cinclodes - VII:68
 columbiana, Coeligena - V:99
 columbiana, Coereba - XIV:87
 columbiana, Fulica - II:212
 columbiana, Lampropygia - V:99
 columbiana, Muscisaxicola - VIII:171
 columbiana, Myospiza - XIII:80
 columbiana, Nucifraga - XV:256
 columbiana, Ortalis - II:18
 columbiana, Sicalis - XIII:125
 columbiana, Sycalis - XIII:125
 columbiana, Synallaxis - VII:87

- columbiana, Tityra - VIII:242
 columbiana, Upucerthia - VII:68
 columbianus, Anas - I:434
 columbianus, Carduelis - XIV:247
 columbianus, Chrysotrogon - V:158
 columbianus, Corvus - XV:256
 columbianus, Crypturellus - I:28
 columbianus, Crypturus - I:28
 columbianus, Cygnus - I:434
 columbianus, Heliothrix - V:127
 columbianus, Mionectes - VIII:53
 columbianus, Myiozetetes - VIII:212
 columbianus, Neocrex - II:194
 columbianus, Odontophorus - II:55
 columbianus, Parus - XII:87
 columbianus, Pedioecetes - II:40
 columbianus, Phaethornis - V:8
 columbianus, Phasianus - II:40
 columbianus, Pheugopedius - IX:406
 columbianus, Philydor - VII:131
 columbianus, Pyrrhococcyx - IV:46
 columbianus, Thryothorus - IX:406
 Columbidae - III:11
 Columbiformes - III:3
 Columbigallina - III:105
 Columbina - III:104
 Columbinae - III:56
 columbinus, Charadrius - II:254
 columboides, Palaeornis - III:246
 columboides, Psittacula - III:246
 Columbula - III:104
 Colymbidae - I:135
 Colymbus - I:135
 Comarophagus - XIII:283
 comata, Goura - III:141
 comata, Hemiprocne - IV:258
 comata, Pipra - VIII:271
 comatus, Berenicornis - V:260
 comatus, Buceros - V:260
 comatus, Cypselus - IV:258
 comatus, Mergus - I:499
 comechingonus, Cinclodes - VII:68
 comeri, Porphyriornis - II:206
 comis, Garrulax - X:369
 comitata, Muscicapa - XI:330
 comitatus, Butalis - XI:331
 commandorensis, Anthus - IX:159
 commersoni, Furnarius - VII:69
 comminutus, Dendrocopos - VI:195
 comminutus, Dendrocopos - VI:195
 commixtus, Parus - XII:108
 commoda, Alcippe - X:411
 commoda, Rhipidura - XI:554
 communis, Parus - XII:72
 communis, Sylvia - XI:273
 commutata, Monarcha - XI:502
 commutatus, Monarcha - XI:502
 comorensis, Artamia - IX:368
 comorensis, Cinnerys - XII:250
 comorensis, Coracopsis - III:230
 comorensis, Leptopterus - IX:368
 comorensis, Nectarinia - XII:250
 comorensis, Psittacus - III:230
 comorensis, Streptopelia - III:91
 comorensis, Turdus - X:178
 comorensis, Turtur - III:91
 comorensis, Zosterops - VII:335
 comoroensis, Terpsiphone - XI:491
 compar, Pachycephala - VII:20
 comparanda, Spizella - XIII:83
 compiler, Corvus - XV:264
 compiler, Emberiza - XIII:35
 compiler, Hypothymis - XI:476
 composita, Henicorhina - IX:433
 composita, Thraupis - XIII:326
 compositus, Troglodytes - IX:423
 compressirostris, Clytorhynchus - XI:497
 compressirostris, Leucocerca - XI:536
 compressirostris, Myiolestes - XI:497
 compressirostris, Rhipidura - XI:536
 compressirostris, Xiphocolaptes - VII:29
 compressus, Lepidocolaptes - VII:48
 compressus, Thripobrotus - VII:48
 Compsocoma - XIII:331
 Compsoenas - III:42
 compsonota, Geocichla - X:61
 Compsospiza - XIII:117
 Compsothlypis - XIV:10
 Compsotraupis - XIII:253
 Compsotis - II:222
 compta, Campephaga - IX:195
 compta, Coracina - IX:195
 comptus, Atlapetes - XIII:193
 comptus, Buarremon - XIII:193
 comptus, Myioborus - XIV:54
 comrii, Manucodia - XV:185
 conboschas, Anas - I:469

- concentricus, *Micrastur* - I:396
 concentricus, *Nisus* - I:396
 conceptus, *Chlorophoneus* - IX:337
 conciliator, *Pogoniulus* - VI:50
 concinens, *Acrocephalus* - XI:62
 concinens, *Calamoherpe* - XI:62
 concinna, *Carpophaga* - III:45
 concinna, *Colluricincla* - IX:182
 concinna, *Ducula* - III:45
 concinna, *Euphonia* - XIII:343
 concinna, *Glossopsitta* - III:157
 concinna, *Myiagra* - XI:519
 concinna, *Pitta* - VIII:328
 concinna, *Psaltria* - XII:57
 concinna, *Rhipidura* - XI:542
 concinnata, *Prionops* - IX:311
 concinnus, *Aegithalos* - XII:56
 concinnus, *Orthotonus* - XI:183
 concinnus, *Psittacus* - III:157
 concinnus, *Trogon* - V:158
 concolor, *Amaurolimnas* - II:171
 concolor, *Amaurospiza* - XIII:150
 concolor, *Amblyospiza* - XV:32
 concolor, *Amblyospyza* - XIV:232
 concolor, *Andropadus* - IX:251
 concolor, *Aphelocoma* - XV:215
 concolor, *Arachnothera* - XII:287
 concolor, *Camaroptera* - XI:216
 concolor, *Cissa* - XV:243
 concolor, *Cisticola* - XI:87
 concolor, *Corythaix* - IV:11
 concolor, *Crinifer* - IV:11
 concolor, *Cyanocorax* - XV:215
 concolor, *Demigretta* - I:205
 concolor, *Dendrocolaptes* - VII:33
 concolor, *Dicaeum* - XII:186
 concolor, *Drymoeca* - XI:87
 concolor, *Euplectes* - XV:73
 concolor, *Falco* - I:412
 concolor, *Garrulax* - X:362
 concolor, *Hirundo* - IX:87, 104
 concolor, *Horeites* - XI:15
 concolor, *Hypsipetes* - IX:297
 concolor, *Janthocincla* - X:362
 concolor, *Macrosphenus* - XI:216
 concolor, *Neospiza* - XIV:232, XV:32
 concolor, *Ptyonoprogne* - IX:104
 concolor, *Rallus* - II:171
 concolor, *Sylvia* - XIII:116
 concolor, *Vidua* - XV:73
 concolor, *Xenospingus* - XIII:116
 concreta, *Cyanoloxia* - XIII:239
 concreta, *Dacelo* - V:215
 concreta, *Halcyon* - V:215
 concreta, *Muscicapa* - XI:360
 concreta, *Niltava* - XI:360
 concreta, *Passerina* - XIII:239
 concreta, *Platysteira* - XI:389
 concreta, *Platystira* - XI:389
 concretus, *Caprimulgus* - IV:214
 concretus, *Cuculus* - IV:17
 concretus, *Hemicircus* - VI:223
 concretus, *Picus* - VI:223
 condamini, *Eutoxeres* - V:17
 condamini, *Trochilus* - V:17
 conditicus, *Tricholimnas* - II:168
 conditus, *Thryophilus* - IX:412
 conditus, *Thryothorus* - IX:412
 condoni, *Sericornis* - XI:417
 condora, *Acanthiza* - XI:439
 condorensis, *Macronous* - X:321
 condorensis, *Mixornis* - X:321
 condorensis, *Myristicivora* - III:50
 condorensis, *Otus* - IV:99
 conexus, *Momotus* - V:226
 confinis, *Amphispiza* - XIII:90
 confinis, *Dendroornis* - VII:42
 confinis, *Lepidopyga* - V:51
 confinis, *Oreortyx* - II:43
 confinis, *Phlegopsis* - VII:254
 confinis, *Phoenicothera* - XIII:296
 confinis, *Pooaetes* - XIII:87
 confinis, *Pooecetes* - XIII:87
 confinis, *Synallaxis* - VII:90
 confinis, *Turdus* - X:227
 confinis, *Xiphorhynchus* - VII:42
 confirmata, *Hemiprocne* - IV:258
 confisa, *Coturnix* - II:92
 confluenta, *Sturnella* - XIV:180
 confucius, *Passer* - XV:11
 confusa, *Campephaga* - IX:206
 confusa, *Garrulax* - X:355
 confusa, *Luscinia* - X:45
 confusa, *Pagodroma* - I:65
 confusa, *Pipreola* - VIII:287
 confusa, *Prinia* - XI:136
 confusa, *Tchagra* - IX:323
 confusa, *Xantholaema* - VI:39
 confusus, *Accipiter* - I:338
 confusus, *Crypturus* - I:27

- confusus, Dacelalcyon - V:216
 confusus, Dryocopus - VI:153
 confusus, Erithacus - X:45
 confusus, Halcyon - V:205
 confusus, Harpolestes - IX:323
 confusus, Lanius - IX:344
 confusus, Neophilemon - XII:410
 confusus, Philemon - XII:410
 confusus, Picumnus - VI:93
 confusus, Scytalopus - VII:284
 confusus, Thriponax - VI:153
 confusus, Tolmomyias - VIII:101
 congener, Andropadus - IX:255
 congener, Lophotriccus - VIII:75
 congener, Pomatorhynchus - IX:325
 congener, Pycnonotus - IX:255
 congener, Tchagra - IX:325
 congensis, Andropadus - IX:256
 congensis, Eremomela - XI:200
 congensis, Nectarinia - VII:265
 congensis, Phyllastrephus - IX:260
 congensis, Pycnonotus - IX:256
 congica, Camaroptera - XI:193
 congica, Cotile - IX:97
 congica, Lagonosticta - XIV:329
 congica, Riparia - IX:97
 congicus, Colius - V:145
 congicus, Dryoscopus - IX:317
 congicus, Erythrocercus - XI:465
 congicus, Gymnobucco - VI:41
 congicus, Lanius - IX:362
 congicus, Lybius - V:57
 congicus, Melanobucco - VI:57
 congnata, Leucosticte - XIV:259
 congo, Cisticola - XI:104
 congoensis, Batis - XI:384
 congoensis, Ploceus - XV:56
 congrevei, Parus - XII:73
 Conigravea - XII:37
 conigravi, Colluricincla - XII:41
 conigravi, Petrochelidon - IX:123
 conigravi, Podargus - IV:176
 Conioptilon - VIII:301
 conirostris, Alauda - IX:52
 conirostris, Arremon - XIII:189
 conirostris, Arremonops - XIII:188
 conirostris, Calandrella - IX:52
 conirostris, Geospiza - XIII:163
 conirostris, Indicator - VI:68
 conirostris, Melignotheres - VI:68
 Conirostrum - XIV:182
 conjuncta, Amazilia - V:75
 conjuncta, Lalage - IX:201
 conjuncta, Staphidia - X:421
 conjunctus, Camarhynchus - XIII:165
 conjunctus, Capito - VI:25
 conjunctus, Cirropicus - VI:141
 connectans, Trochalopterus - X:377
 connectens, Acanthiza - XI:432
 connectens, Aegintha - XIV:357
 connectens, Aethostoma - X:254
 connectens, Aimophila - XIII:93
 connectens, Alophoixus - IX:281
 connectens, Butorides - I:223
 connectens, Coracina - IX:172
 connectens, Corvus - XV:273
 connectens, Criniger - IX:281
 connectens, Culicicapa - XI:375
 connectens, Deconychura - VII:18
 connectens, Entomyzon - XII:399
 connectens, Eurystomus - V:246
 connectens, Formicarius - VII:241
 connectens, Garrulax - X:377
 connectens, Gecinus - VI:134
 connectens, Grallaria - VII:268
 connectens, Hemixus - IX:293
 connectens, Hypsipetes - IX:293
 connectens, Lampornis - V:82
 connectens, Lophorina - XV:194
 connectens, Macronous - X:320
 connectens, Meliphaga - XII:370
 connectens, Mixornis - X:320
 connectens, Myiarchus - VIII:196
 connectens, Myiobius - VIII:119
 connectens, Myioborus - XIV:154
 connectens, Pachycephala - XI:574
 connectens, Picus - VI:134
 connectens, Platycercus - III:264
 connectens, Pseudochloris - XIII:123
 connectens, Pseudotriccus - VIII:70
 connectens, Ramphocelus - XIII:314
 connectens, Sicalis - XIII:123
 connectens, Syma - V:203
 connectens, Thamnophilus - VII:176
 connectens, Thryophilus - IX:407
 connectens, Thryothorus - IX:407
 connectens, Trichastoma - X:254
 connectens, Vireo - XIV:128
 connectens, Xenops - VII:145
 connectens, Xiphorhynchus - VII:43

- connexus, *Perisoreus* - XV:237
 connivens, *Falco* - IV:138
 connivens, *Myiozetetes* - VIII:212
 connivens, *Ninox* - IV:138
 Conopias - VIII:214
 Conopoderas - XI:56
 Conopophaga - VII:273
 Conopophagidae - VII:273
 Conopophila - VII:433
 Conostoma - X:431
 Conothraupis - XIII:250
 conquisitus, *Turdus* - X:206
 conradi, *Criniger* - IX:249
 conradi, *Pycnonotus* - IX:249
 conradi, *Turdus* - X:210
 conradii, *Coeligena* - V:101
 conradii, *Trochilus* - V:101
 Conradina - V:98
 conradii, *Coliuspasser* - XV:71
 conradii, *Euplectes* - XV:71
 conradii, *Pytelia* - XIV:314
 consanguineus, *Analcipus* - XV:134
 consanguineus, *Oriolus* - XV:134
 consobrina, *Acanthiza* - XI:436
 consobrina, *Asthenes* - VII:104
 consobrina, *Automolus* - VII:139
 consobrina, *Carpophaga* - III:47
 consobrina, *Conopoderas* - XI:71
 consobrina, *Ducula* - III:47
 consobrina, *Formicivora* - VII:205
 consobrina, *Foudia* - XV:63
 consobrina, *Hylophylax* - VII:251
 consobrina, *Hypothymis* - XI:474
 consobrina, *Microrhophias* - VII:205
 consobrina, *Pachycephala* - XII:24
 consobrina, *Phaps* - III:117
 consobrina, *Tangara* - XIII:383
 consobrinorum, *Zosterops* - XII:305
 consobrinus, *Acrocephalus* - XI:71
 consobrinus, *Aegithalus* - XII:64
 consobrinus, *Odontophorus* - II:55
 consobrinus, *Oriolus* - XV:125
 consobrinus, *Philydor* - VII:139
 consobrinus, *Pipilo* - XIII:173
 consobrinus, *Remiz* - XII:64
 consobrinus, *Thryothorus* - IX:401
 conspecta, *Rupornis* - I:362
 conspectus, *Buteo* - I:362
 conspersus, *Catherpes* - IX:388
 conspersus, *Salpinctes* - IX:388
 conspicillata, *Gerygone* - XI:450
 conspicillata, *Microeca* - XI:450
 conspicillata, *Procellaria* - I:86
 conspicillata, *Psittacula* - III:204
 conspicillata, *Suthora* - X:433
 conspicillata, *Sylvia* - XI:284
 conspicillata, *Zosterops* - XII:297
 conspicillatum, *Dicaeum* - XII:297
 conspicillatus, *Basileuterus* - XIV:64
 conspicillatus, *Chlorospingus* - XIII:262
 conspicillatus, *Forpus* - III:204
 conspicillatus, *Paradoxornis* - X:433
 conspicillatus, *Pelecanus* - I:191
 constans, *Camaroptera* - XI:187
 constans, *Cisticola* - XI:116
 constantia, *Apaloderma* - V:159
 constantia, *Hapaloderma* - V:159
 constantiae, *Yuhina* - X:423
 constantii, *Heliomaster* - V:129
 constantii, *Ornismya* - V:129
 contaminatus, *Anabates* - VII:141
 contaminatus, *Heliobletus* - VII:141
 contempta, *Pachycephala* - XII:23
 contempta, *Strix* - IV:81
 contempta, *Tyto* - IV:81
 contemptus, *Turdus* - X:224
 contii, *Abroscopus* - XI:266
 continentalis, *Ardeola* - I:218
 continentalis, *Batrachostomus* - IV:179
 continentalis, *Ceryle* - V:165
 continentalis, *Coccyzus* - IV:42
 continentalis, *Emberiza* - XIII:20
 continentalis, *Veniliornis* - VI:174
 continentis, *Brachylophus* - VI:139
 continentis, *Calyptomena* - VII:12
 continentis, *Eupsychortyx* - II:51
 continentis, *Picus* - VI:139
 Contopus - VIII:127
 contra, *Sturnus* - XV:110
 contrerasi, *Cyclarhis* - XIV:107
 contrerasi, *Cyclorhis* - XIV:107
 contrusus, *Holoquiscalus* - XIV:193
 contrusus, *Quiscalus* - XIV:193
 conturbans, *Coturnix* - II:92
 Conuropsis - III:192
 Conurus - III:185
 convergens, *Anthreptes* - XII:213
 convergens, *Turdoides* - X:343

- conversii, Popelairia - V:34
 conversii, Trochilus - V:34, 35
 convexus, Anthracoceros - V:267
 convexus, Buceros - V:267
 convicta, Eulabeornis - II:172
 convicta, Rallina - II:172
 cookei, Sitta - VII:139
 cooki, Apus - IV:249
 cooki, Cyanopica - XV:244
 cooki, Cypselus - IV:249
 cooki, Laniarius - IX:327
 cooki, Prinia - XI:132
 cooki, Sua - XI:132
 cookii, Cyanoramphus - III:270
 cookii, Platycercus - III:270
 cookii, Procellaria - I:77
 cookii, Pterodroma - I:77
 Cookilaria - I:65, 76
 cooktowni, Astur - I:333
 cooktowni, Halcyon - V:209
 coomansi, Rhipidura - XI:550
 coombsi, Melierax - I:323
 coomooboolaroo, Eopsaltria - XI:573
 coongani, Cracticus - XV:167
 coongani, Emblema - XIV:354
 coongani, Melithreptus - XII:398
 cooperi, Meliphaga - XII:375
 cooperi, Melospiza - XIII:51
 cooperi, Myiagra - XI:253
 cooperi, Myiarchus - VIII:203
 cooperi, Otus - IV:105
 cooperi, Piranga - XIII:305
 cooperi, Ptilotis - XII:375
 cooperi, Pyrrhula - XIII:305
 cooperi, Scops - IV:105
 cooperi, Zonotrichia - XIII:51
 cooperii, Accipiter - I:345
 cooperii, Falco - I:345
 cophia, Arachnothera - XII:286
 Cophixus - IX:222
 coppingeri, Pelecanoides - I:121
 coppingeri, Streptopelia - III:91
 coppingeri, Turtur - III:91
 coprotheres, Gyps - I:307
 coprotheres, Vultur - I:307
 Copsychus - X:64
 coquereii, Coua - IV:65
 coquerellii, Nectarinia - XII:250
 coqui, Francolinus - II:72
 coqui, Perdix - II:72
 Coquus - IX:169, 184
 cora, Orthorhynchus - V:131
 cora, Thaumastura - V:131
 Coracias - V:241
 Coracii - V:239
 Coraciidae - V:240
 Coraciiformes - V:165
 Coraciinae - V:241
 Coracina - IX:168, 193
 coracina, Pipra - VIII:270
 coracinus, Dicrurus - XV:139
 coracinus, Entomodestes - X:94
 coracinus, Myiadestes - X:94
 Coracopitta - V:240
 Coracopsis - III:229
 Coracornis - XII:8
 Coragyps - I:275
 coralensis, Ptilinopus - III:30
 corallina, Calospiza - XIII:363
 corallina, Sitta - XII:142
 corallina, Tangara - XIII:363
 corallinus, Pionus - III:214
 corallipes, Dendrophila - XII:142
 corallipes, Sitta - XII:142
 corallirostris, Amazilia - V:73
 corallirostris, Hypherpes - XII:124
 corallirostris, Hypositta - XII:124
 corallirostris, Trochilus - V:73
 Corapipo - VIII:264
 corax, Corvus - XV:267, 279
 coraya, Thryothorus - IX:402, 403
 coraya, Turdus - IX:403
 Corcoracinae - XV:160
 Corcorax - XV:160
 cordatus, Hemicircus - VI:224
 cordatus, Milvago - I:393
 cordatus, Picus - VI:224
 cordofanica, Mirafra - IX:7
 cordofanicus, Crateropus - X:341
 cordofanicus, Passer - XV:15
 corea, Sitta - XII:137
 coreensis, Dryobates - VI:191
 coreensis, Galerida - IX:61
 coreensis, Galerita - IX:61
 coreensis, Lyrurus - II:28
 coreensis, Strix - IV:164
 coreensis, Tetrastes - II:38
 Corethrura - II:194
 coriaria, Pyrrhula - XIV:295
 Corillis - III:256

- corinna, Hermotimia - XII:242
 corinna, Nectarinia - XII:242
 Coriphilus - III:156
 coriscanus, Garrulus - XV:230
 Cormobates - XII:162
 Cormoranus - I:163
 cornelia, Ectectus - III:231
 cornelia, Hermotimia - XII:241
 cornelia, Lorius - III:231
 Cornelia, Nectarinia - XII:241
 corniculata, Fratercula - II:359
 corniculata, Mormon - II:359
 corniculatus, Merops - XII:411
 corniculatus, Philemon, - XII:411
 cornix, Corvus - XV:264, 271
 cornix, Graucalus - IX:182
 cornuta, Alauda - IX:71
 cornuta, Anhima - I:505
 cornuta, Fulica - II:213
 cornuta, Heliactin - V:128
 cornuta, Palamedea - I:505
 cornuta, Pipra - VIII:280
 cornutus, Batrachostomus - IV:179
 cornutus, Caprimulgus - IV:180
 cornutus, Colymbus - I:150
 cornutus, Eunymphicus - III:269
 cornutus, Nyctibius - IV:180
 cornutus, Phileremos - IX:71
 cornutus, Podargus - IV:179
 cornutus, Podiceps - I:150
 cornutus, Psittacus - III:269
 cornutus, Trochilus - V:128
 cornwalii, Podargus - IV:175
 cornwalii, Pomatorhinus - X:279
 cornwalii, Pomatostomus - X:279
 cornwalii, Zosterops - XII:317
 coromanda, Alcedo - V:194
 coromanda, Cancroma - I:21
 coromanda, Egretta - I:21
 coromanda, Halcyon - V:194
 coromanda, Strix - IV:120
 coromandeliana, Alauda - IX:19
 coromandeliana, Anas - I:456
 coromandelianus, Nettapus - I:456
 coromandelica, Coturnix - II:93
 coromandelicus, Cursorius - II:300
 coromandelicus, Tetrao - II:93
 coromandus, Bubo - IV:120
 coromandus, Clamator - IV:12
 coromandus, Cuculus - IV:12
 coronata, Columba - III:140
 coronata, Cyanocitta - XV:209
 coronata, Dendroica - XIV:29
 coronata, Emberiza - XIII:62
 coronata, Ficedula - XI:246
 coronata, Goüra - III:140
 coronata, Harpyia - I:361
 coronata, Hemiprocne - IV:257
 coronata, Hirundo - IV:257, IX:122
 coronata, Ifrita - X:240
 coronata, Loxia - XIII:213
 coronata, Motacilla - XIV:29
 coronata, Muscicapa - VIII:113, 151
 coronata, Numida - II:137
 coronata, Paroaria - XIII:213
 coronata, Pipra - VIII:272
 coronata, Pitta - VIII:321
 coronata, Thamnolaea - X:121
 coronata, Todopsis - XI:392
 coronata, Xolmis - VIII:163
 coronata, Zeledonia - X:18
 coronatorum, Melospiza - XIII:51
 coronatorum, Zonotrichia - XIII:51
 coronatus, Aegithalus - XII:63
 coronatus, Agelaius - XIII:294
 coronatus, Ampeliceps - XV:115
 coronatus, Anthracoceros - V:267
 coronatus, Basileuterus - XIV:64
 coronatus, Buceros - V:267
 coronatus, Cassiculus - XIV:144
 coronatus, Charadrius - II:240
 coronatus, Enicurus - X:85
 coronatus, Falco - I:389
 coronatus, Garrulus - XV:209
 coronatus, Graculus - I:179
 coronatus, Harpyhaliaetus - I:361
 coronatus, Lanius - XV:205
 coronatus, Lepidocolaptes - VII:49
 coronatus, Malimbus - XV:57
 coronatus, Malurus - XI:401
 coronatus, Manacus - VIII:245
 coronatus, Myiodiodes - XIV:66
 coronatus, Onychorhynchus - VIII:113
 coronatus, Orthotomus - XI:175
 coronatus, Pachyramphus - VIII:236
 coronatus, Phalacrocorax - I:179
 coronatus, Phylloscopus - XI:246
 coronatus, Picolaptes - VII:49
 coronatus, Platylophus - XV:205
 coronatus, Platyrinchus - VIII:110

- coronatus, Pterocles - III:6
 coronatus, Pyrocephalus - VIII:151
 coronatus, Remiz - XII:63
 coronatus, Stephanibyx - II:240
 coronatus, Stephanoaetus - I:389
 coronatus, Tachyphonus - XIII:294
 coronatus, Thamnistes - VII:181
 coronatus, Turdus - VIII:324
 coronatus, Tyrannus - VIII:163
 corone, Corvus - XV:270
 Coronis - IX:168
 coronoides, Corvus - XV:276
 coronulatus, Masius - VIII:266
 coronulatus, Ptilinopus - III:33
 coronulatus, Ptilonopus - III:33
 corpulenta, Urosticte - V:86
 corrasus, Microcerculus - IX:435
 correcta, Poecilodryas - XI:577
 correctus, Lepidocolaptes - VII:48
 correctus, Poecilodryas - XI:577
 correctus, Thryomanes - IX:397
 correae, Gerygone - XI:456
 correiana, Gallinula - II:203
 correndera, Anthus - IX:164, 165
 corrius, Rallus - II:158
 corrugatus, Aceros - V:264
 corrugatus, Buceros - V:264
 corrusca, Lamprotornis - XV:92
 corruscus, Lamprotornis - XV:92
 corsa, Alectoris - II:67
 corsa, Caccabis - II:67
 corsa, Certhia - XII:151
 corsa, Luscinia - X:40
 corsa, Sylvia - XI:285
 corsicana, Alcedo - V:172
 corsicana, Citrinella - XIV:211
 corsicana, Coturnix - II:92
 corsicana, Loxia - XIV:289
 corsicana, Serinus - XIV:211
 corsicanus, Garrulus - XV:230
 corsus, Parus - XII:105
 Corthylio - XI:286
 corumbanus, Picumnus - VI:96
 coruscans, Colibri - V:23
 coruscans, Neodrepanis - VIII:330
 coruscans, Trochilus - V:23
 coruscus, Phaethornis - V:8
 coruscus, Trochilus - V:23
 Corvidae - XV:204
 corvina, Aplonis - XV:77
 corvina, Corvinella - IX:341
 corvina, Eudynamys - IV:38
 corvina, Lamprothornis - XV:77
 corvina, Megalaima - VI:33
 corvina, Spermophila - XIII:136
 corvina, Sporophila - XIII:136
 corvina, Tchitrea - XI:491
 corvina, Terpsiphone - XI:491
 Corvinella - IX:341
 corvinus, Bucco - VI:33
 corvinus, Lanius - IX:341
 Corvus - XV:261
 Corydon - VII:5
 corydon, Eurylaimus - VII:6
 Corydonyx - IV:67
 Corydus - IX:55
 coryi, Euetheia - XIII:155
 coryi, Geothlypis - XIV:43
 coryi, Loxigilla - XIII:159
 coryi, Mimocichla - X:209
 coryi, Phaenicophilus - XIII:278
 coryi, Pyrrhulagra - XIII:159
 coryi, Rallus - II:158
 coryi, Schizoeaca - VII:78
 coryi, Synallaxis - VII:78
 coryi, Turdus - X:209
 Corymbicola - XV:177
 Corypha - IX:4
 coryphaea, Barbatula - VI:46
 coryphaeus, Erythropygia - X:19
 coryphaeus, Pogoniulus - VI:46
 coryphaeus, Sylvia - X:19
 Coryphasiza - XIII:209
 Coryphe - IX:4
 Coryphistera - VII:113
 Coryphoenas - III:82
 Coryphospingus - XIII:210
 Coryphotriccus - VIII:214
 Corythaeola - IV:9
 corythaix, Basilornis - XV:116
 corythaix, Pastor - XV:116
 corythaix, Spelectos - IV:5
 corythaix, Tauraco - IV:5
 Corythaixoides - IV:10
 Corythocichla - X:286
 Corythopsis - VII:277, VIII:1
 Corythornis - V:175
 Coscoroba - I:434
 coscoroba, Anas - I:434
 coscoroba, Coscoroba - I:434

- cosensi, *Dendropicos* - VI:176
 cosensi, *Jynx* - VI:87
Cosmetornis - IV:217
Cosmopsarus - XV:101
Cosmorhipis - V:32
Cossypha - X:50
Cossyphicula - X:50
Cossyphopsis - X:178
 costae, *Calypte* - V:136
 costae, *Ornismya* - V:136
 costaricanum, *Glaucidium* - IV:130
 costaricensis, *Agelaius* - XIV:171
 costaricensis, *Amazilia* - V:66
 costaricensis, *Asturina* - I:355
 costaricensis, *Atlapetes* - XIII:204
 costaricensis, *Baryphthengus* - V:224
 costaricensis, *Buarremon* - XIII:204
 costaricensis, *Buteo* - I:370
 costaricensis, *Campylorhynchus* - IX:385
 costaricensis, *Catharus* - X:165
 costaricensis, *Centurus* - VI:165
 costaricensis, *Crypturellus* - I:32
 costaricensis, *Crypturus* - I:32
 costaricensis, *Cypseloides* - IV:243
 costaricensis, *Dendrocolaptes* - VII:34
 costaricensis, *Dendronis* - VII:42
 costaricensis, *Geotrygon* - III:129
 costaricensis, *Grallaricula* - VII:257
 costaricensis, *Leucopternis* - I:354
 costaricensis, *Malacoptila* - VI:17
 costaricensis, *Melanerpes* - VI:165
 costaricensis, *Mitrospingus* - XIII:280
 costaricensis, *Myrmotherula* - VII:192
 costaricensis, *Nephoecetes* - IV:243
 costaricensis, *Nyctibius* - IV:180
 costaricensis, *Oreopeleia* - III:12
 costaricensis, *Pachyramphus* - VIII:230
 costaricensis, *Pharomachrus* - V:148
 costaricensis, *Ramphocelus* - XIII:315
 costaricensis, *Salpinctes* - IX:388
 costaricensis, *Thryophilus* - IX:407
 costaricensis, *Thryothorus* - IX:407
 costaricensis, *Tityra* - VIII:242
 costaricensis, *Touit* - III:209
 costaricensis, *Urochroma* - III:209
 costaricensis, *Xiphocolaptes* - VII:27
 costaricensis, *Xiphorhynchus* - VII:42
 costaricensis, *Zonotrichia* - XIII:55
 cotabato, *Podiceps* - I:144
 cotabato, *Tachybaptus* - I:144
 Cotile - IX:96
 Cotinga - VIII:297
 cotinga, *Ampelis* - VIII:298
 cotinga, *Cotinga* - VIII:298
 Cotingidae - VIII:281
 cotorra, *Myiopsitta* - III:200
 cotorra, *Psittacus* - III:200
 cotta, *Elania* - VIII:24
 cotta, *Myiopagis* - VIII:24
 cottami, *Cyanocitta* - XV:209
 Coturnicops - II:193
 coturniculus, *Laterallus* - II:189
 coturniculus, *Porzana* - II:189
 Coturnix - II:91
 coturnix, *Coturnix* - II:92
 coturnix, *Tetrao* - II:92
 Coua - IV:64
 couchii, *Aphelocoma* - XV:214
 couchii, *Cyanocitta* - XV:214
 couchii, *Tyrannus* - VIII:223
 couesi, *Anas* - I:464
 couesi, *Arquatella* - II:285
 couesi, *Campylorhynchus* - IX:380
 couesi, *Chaulelasmus* - I:464
 couesi, *Erolia* - II:285
 Couinae - IV:64
 couloni, *Ara* - III:184
 coultasi, *Aviceda* - I:282
 coultasi, *Collocalia* - IV:225
 coultasi, *Monachella* - XI:557
 coultasi, *Monarcha* - XI:511
 coultasi, *Rhipidura* - XI:541
 courtoisi, *Cisticola* - XI:124
 courtoisi, *Garrulax* - X:360
 courtoisi, *Turdus* - X:148
 courtoisi, *Zoothera* - X:148
 courtoti, *Galerida* - IX:58
 coutellii, *Anthus* - IX:161
 cowani, Cotile - IX:97
 cowani, *Riparia* - IX:97
 cowensae, *Pomatorhinus* - X:269
 coxeni, *Cyclopsitta* - III:166
 coxeni, *Opopsitta* - III:166
 coxi, *Ammomanes* - IX:35
 coyolcos, *Colinus* - II:49
 coyoleos, *Tetrao* - II:49
 cozumelae, *Attila* - VIII:189
 cozumelae, *Coccyzus* - IV:42

- cozumelae, Icterus - XIV:158
 cozumelae, Piranga - XIII:307
 cozumelae, Polioptila - X:449
 cozumelae, Xanthoura - XV:225
 cozumelana, Dumetella - IX:441
 cracens, Ammodramus - XIII:79
 cracens, Coturniculus - XIII:79
 Cracidae - II:9
 Cracoidea - II:3
 Cractes - XV:235
 Cracticidae - XV:166
 Cracticus - XV:166
 craddocki, Paradoxornis - X:438
 craddocki, Suthora - X:438
 cranbrookii, Garrulax - X:357
 cranbrookii, Grammatoptila - X:357
 cranbrookii, Mirafraga - IX:13
 cranchii, Perdix - II:85
 cranchii, Pternistis - II:84
 Cranellus - II:241
 Cranioleuca - VII:97
 Cranobrontes - V:264
 Cranorrhinus - V:264
 Craspedophora - XV:187
 Craspedophorus - XV:187
 craspedopterus, Euplectes - XV:67
 craspedopterus, Ploceus - XV:67
 crassa, Aplonis - XV:80
 crassa, Calornis - XV:80
 crassa, Corythocichla - X:290
 crassa, Napothera - X:290
 crassirostris, Ailuroedus - XV:173
 crassirostris, Arachnocestra - XII:285
 crassirostris, Arachnothera - XII:285
 crassirostris, Arremonops - XIII:187
 crassirostris, Buarremon - XIII:208
 crassirostris, Camarhynchus - XIII:164
 crassirostris, Carduelis - XIV:241
 crassirostris, Carpodacus - XIV:264
 crassirostris, Chalcites - IV:34
 crassirostris, Chettusia - II:237
 crassirostris, Chrysomitris - XIV:241
 crassirostris, Corvus - XV:282
 crassirostris, Coryphoenas - III:82
 crassirostris, Cuculus - IV:15
 crassirostris, Diuca - XIII:114
 crassirostris, Embernagra - XIII:187
 crassirostris, Eudromias - II:254
 crassirostris, Euphonia - XIII:344
 crassirostris, Euplectes - XV:69
 crassirostris, Eurystomus - V:247
 crassirostris, Forpus - III:204
 crassirostris, Fringilla - XIII:149
 crassirostris, Fulica - II:199
 crassirostris, Geositta - VII:61
 crassirostris, Gliciphila - XII:430
 crassirostris, Heleia - XII:324
 crassirostris, Hemiparra - II:237
 crassirostris, Hierococcyx - IV:15
 crassirostris, Hypsipetes - IX:295
 crassirostris, Lamprococcyx - IV:34
 crassirostris, Lanius - XV:173
 crassirostris, Lanivireo - XIV:116
 crassirostris, Larus - II:314
 crassirostris, Loxia - XIII:148
 crassirostris, Lysurus - XIII:208
 crassirostris, Malimbus - XV:60
 crassirostris, Manorina - XII:440
 crassirostris, Myiophoneus - X:143
 crassirostris, Myzantha - XII:440
 crassirostris, Nycticorax - I:231
 crassirostris, Oriolus - XV:132
 crassirostris, Oryzoborus - XIII:148
 crassirostris, Pachyptila - I:84
 crassirostris, Phylidonyris - XII:430
 crassirostris, Pitta - VIII:328
 crassirostris, Poecilia - XII:74
 crassirostris, Porphyriops - II:199
 crassirostris, Pseudopryon - I:84
 crassirostris, Psittacula - III:204
 crassirostris, Pyromelana - XV:69
 crassirostris, Quiscalus - XIV:192
 crassirostris, Rallus - II:159
 crassirostris, Rhamphocharis - XII:171
 crassirostris, Rhodopechys - XIV:264
 crassirostris, Sylvia - XI:280
 crassirostris, Turacoena - III:82
 crassirostris, Tyrannus - VIII:224
 crassirostris, Tyto - IV:80
 crassirostris, Vireo - XIV:116
 crassirostris, Xiphocolaptes - VII:29
 crassirostris, Zosterops - XII:324
 crassus, Ammodramus - XIII:72
 crassus, Atlapetes - XIII:195
 crassus, Passerculus - XIII:72
 crassus, Pionias - III:226
 crassus, Poicephalus - III:226
 crateri, Dendrocopos - VI:205
 crateri, Yungipicus - VI:205
 Crateropus - X:331

- Crateroscelis - XI:411
 craterum, Laninarius - IX:332
 cratitia, Meliphaga - XII:380
 cratitius, Ptilotis - XII:380
 Cratopus - X:331
 craveri, Brachyramphus - II:356
 craveri, Uria - II:356
 crawfordi, Ardeola - I:221
 crawfordi, Butorides - I:221
 crawfordi, Dendroeca - XIV:28
 crawfordi, Dendroica - XIV:28
 crawfordi, Gygis - II:348
 crawfurdi, Eremomela - XI:198
 crawfurdii, Phasianus - II:115
 crawfurdii, Picus - VI:153
 crawshayi, Fancolinus - II:76
 Crax - II:10
 Creadion - XV:158
 creaghi, Amydrus - XV:89
 creagra, Hydropsalis - IV:219
 creagra, Macropsalis - IV:219
 Creagrus - II:326
 Creatophora - XV:103
 creatopus, Puffinus - I:93
 crecca, Anas - I:464
 Creciscus - II:189
 Crecopsis - II:181
 crenatus, Anthus - IX:166
 crepera, Cercomacra - VII:214
 crepitans, Muscicapa - X:230
 crepitans, Psophia - II:156
 crepitans, Rallus - II:157
 crepitans, Thamnophilus - VII:163
 crepuscula, Cossypha - X:58
 crestata, Aptenodytes - I:127
 crestatus, Eudyptes - I:127
 cretorum, Garrulus - XV:230
 cretum, Dicaeum - XII:193
 Creurgops - XIII:287
 Crex - II:181
 crex, Crex - II:181
 crex, Megalurus - XI:39
 crex, Rallus - II:181
 Crinifer - IV:9, 10
 Criniferoides - IV:10
 crinifrons, Aegotheles - IV:182
 crinifrons, Batrachostomus - IV:182
 Criniger - IX:275
 criniger, Brachypodius - IX:285
 criniger, Gallicolumba - III:133
 criniger, Hypsipetes - IX:285
 criniger, Irena - IX:308
 criniger, Pampusanna - III:133
 criniger, Peristera - III:133
 criniger, Pomatorhinus - XI:130
 criniger, Prinia - XI:130
 criniger, Setornis - IX:282, 286
 criniger, Suya - XI:130
 Crinis - V:26
 crinitus, Criniger - IX:279
 crinitus, Myiarchus - VIII:202
 crinitus, Turdus - VIII:202
 crispifrons, Napothera - X:288
 crispifrons, Turdinus - X:288
 crispus, Pelecanus - I:190
 crissalis, Aganus - V:159
 crissalis, Caprimulgus - IV:203
 crissalis, Colibri - V:23
 crissalis, Columba - III:67
 crissalis, Fringilla - XIII:176
 crissalis, Graucalus - IX:176
 crissalis, Habia - XIII:297
 crissalis, Haliplana - II:338
 crissalis, Helminthophila - XIV:9
 crissalis, Hyloterpe - XII:13
 crissalis, Loxigilla - XIII:159
 crissalis, Myrmornis - VII:241
 crissalis, Pachycephala - XII:13
 crissalis, Pheucticus - XIII:218
 crissalis, Pipilo - XIII:176
 crissalis, Pyrrhulagra - XIII:159
 crissalis, Sporophila - XIII:134
 crissalis, Sterna - II:338
 crissalis, Strepera - XV:171
 crissalis, Trogon - V:159
 crissalis, Turacus - IV:7
 crissalis, Vermivora - XIV:9
 crissalis, Zosterops - XII:309
 crissoleucus, Apternus - VI:216
 crissoleucus, Picoides - VI:216
 cristata, Alauda - IX:56
 cristata, Alcedo - V:176
 cristata, Anas - I:472
 cristata, Calyptura - VIII:293
 cristata, Cariama - II:216
 cristata, Coccothraustes - XIII:210
 cristata, Columba - III:132, 140
 cristata, Corythaeola - IV:9
 cristata, Corythornis - V:176
 cristata, Coua - IV:66

- cristata, Cyanocitta - XV:207
 cristata, Elaenia - VIII:32
 cristata, Eucometis - XIII:284
 cristata, Fringilla - XIII:210
 cristata, Fulica - II:211
 cristata, Galerida - IX:55, 56
 cristata, Goüra - III:140
 cristata, Gubernatrix - XIII:210
 cristata, Habia - XIII:301
 cristata, Lophostrix - IV:110
 cristata, Lophotibis - I:262
 cristata, Meleagris - II:12, 137
 cristata, Muscicapa - XI:483, XV:140
 cristata, Musophaga - IV:9
 cristata, Numida - II:137
 cristata, Palamedea - II:216
 cristata, Penelope - II:13
 cristata, Phaenicothraupis - XIII:301
 cristata, Pica - XV:207
 cristata, Pipilopsis - XIII:284
 cristata, Pithys - VII:249
 cristata, Prionops - IX:311
 cristata, Pseudoseisura - VII:122
 cristata, Pseudotadorna - I:451
 cristata, Rectes - XII:50
 cristata, Rhegmatorhina - VII:249
 cristata, Sterna - II:342
 cristata, Strix - IV:110
 cristata, Tadorna - I:451
 cristata, Tanagra - XIII:288
 cristata, Vanga - IX:366
 cristatella, Aethia - II:357
 cristatella, Alauda - IX:65
 cristatella, Alca - II:357
 cristatella, Gracula - XV:114
 cristatellus, Acridotheres - XV:114
 cristatellus, Corvus - XV:222
 cristatellus, Cyanocorax - XV:222
 cristatellus, Ixos - IX:243
 cristatellus, Tachyphonus - XIII:289
 cristatum, Sphenostoma - X:231
 cristatus, Aegotheles - IV:182
 cristatus, Anabates - VII:122
 cristatus, Buceros - V:269, 271
 cristatus, Buteo - I:279
 cristatus, Caprimulgus - IV:182
 cristatus, Chrysoptilus - VI:106
 cristatus, Colinus - II:51
 cristatus, Colymbus - I:151
 cristatus, Corvus - XV:207
 cristatus, Cuculus - IV:66
 cristatus, Furnarius - VII:72
 cristatus, Gallicrex - II:202
 cristatus, Heterops - IX:55
 cristatus, Lanius - IX:311, 344
 cristatus, Malimbus - XV:57
 cristatus, Orchilus - XI:286
 cristatus, Oriolus - XIV:138
 cristatus, Orthorhynchus - V:29
 cristatus, Oxyrhynchus - VIII:309
 cristatus, Oxyruncus - VIII:308
 cristatus, Pandion - I:279
 cristatus, Pardalotus - VIII:293
 cristatus, Parus - VII:96, 121
 cristatus, Pavo - II:133
 cristatus, Phasianus - II:141
 cristatus, Phyllomyias - VIII:7
 cristatus, Picus - VI:106
 cristatus, Pitohui - XII:50
 cristatus, Podiceps - I:151
 cristatus, Sakesphorus - VII:161
 cristatus, Tachyphonus - XIII:288
 cristatus, Tantalus - I:262
 cristatus, Tetrao - II:51
 cristatus, Thalasseus - II:342
 cristatus, Thamnophilus - VII:161
 cristatus, Trochilus - V:29
 cristula, Elaenia - VIII:28
 Crithagra - XIV:208
 Crithagroides - XIII:113
 crocata, Hyphantornis - XV:38
 crocata, Icteropsis - XV:33
 crocatus, Ploceus - XV:38
 crocea, Alauda - IX:143
 crocea, Ephthianura - XI:463
 crocea, Ephthianura - XI:463
 croceiventre, Dicaeum - VII:183
 Crocethia - II:280
 croceus, Macronyx - IX:143
 croceus, Pericrocotus - IX:212
 Crocias - X:415
 crocina, Stachyris - X:306
 crockettorum, Meliphaga - XII:372
 Crocomorphus - VI:122
 croconotus, Icterus - XIV:159
 croconotus, Psarocolius - XIV:159
 croconotus, Sycobrotus - XV:56
 Crocopsis - IX:224
 Crocopus - III:14
 crocopygia, Polioispiza - XIV:223

- crocopygius, Serinus - XIV:223
 crocotius, Paradoxornis - X:437
 croizati, Accipiter - I:325
 croizati, Minla - X:395
 crommelinae, Barnardius - III:263
 crookshanki, Zosterops - XII:308
 crosbyi, Amazilia - V:72
 crosbyi, Saucerottia - V:72
 crossensis, Chalcomitra - XII:232
 crossensis, Nectarinia - XII:232
 crossleyi, Atelornis - V:241
 crossleyi, Bernieria - X:429
 crossleyi, Mystacornis - X:429
 crossleyi, Turdus - X:153
 crossleyi, Zoothera - X:153
 Crossleyia - IX:263
 Crossoptilon - II:110
 crossoptilon, Crossoptilon - II:111
 crossoptilon, Phasianus - II:111
 Crotema - IV:215
 Croteoptera - IX:4
 croteta, Chloroceryle - V:169
 crotopezus, Turdus - X:224
 Crotophaga - IV:57
 Crotophaginae - IV:57
 crozeti, Heteroprion - I:81
 crozettensis, Chionarchus - II:309
 crozettensis, Chionis - II:309
 cruciana, Dendroeca - XIV:16
 cruciana, Dendroica - XIV:16
 crucigera, Strix - IV:106
 crucigerus, Otus - IV:106
 crucis, Crypturellus - I:25
 crudigularis, Arborophila - II:99
 crudigularis, Oreoperdix - II:99
 cruenta, Gallicolumba - III:133
 cruenta, Leptopteryx - XV:134
 cruenta, Tchagra - IX:326
 cruenta, Vanga - IX:338
 cruentata, Certhia - XII:198
 cruentata, Myzomela - XII:353
 cruentata, Nectarinia - XII:234
 cruentata, Pyrrhura - III:194
 cruentatum, Dicaeum - XII:198
 cruentatus, Malurus - XI:395
 cruentatus, Melanerpes - VI:167
 cruentatus, Picus - VI:167
 cruentatus, Psittacus - III:194
 cruentus, Astur - I:330
 cruentus, Ithaginis - II:107
 cruentus, Lanius - IX:326
 cruentus, Malaconotus - IX:338
 cruentus, Oriolus - XV:134
 cruentus, Phasianus - II:107
 cruentus, Rhodospingus - XIII:212
 cruentus, Tiaris - XIII:212
 crumenifera, Ciconia - I:252
 crumeniferus, Leptoptilos - I:252
 Cruopsitta - III:163
 cruralis, Brachypteryx - X:16
 cruralis, Calliope - X:16
 cruralis, Cincloramphus - XI:45
 cruralis, Megalurus - XI:45
 cruziana, Columba - III:109
 cruziana, Columbigallina - III:109
 crymophila, Hylocichla - X:175
 crymophilus, Catharus - X:175
 Crymophilus - II:292
 Crypsirina - XV:249
 crypta, Conopodera - XI:72
 crypta, Ficedula - XI:349
 crypta, Iole - IX:285
 crypta, Muscicapa - XI:349
 crypta, Sporophila - XIII:144
 cryptanthus, Pomatorhinus - X:271
 crypterythrus, Myiophobus - VIII:122
 Crypticus - V:221
 Cryptigata - XI:222, 245
 Cryptillas - XI:18
 Cryptociris, - XII:175
 Cryptoglaux - IV:172
 cryptoleuca, Myrmeciza - VII:232
 cryptoleuca, Myrmecocichla - X:116
 cryptoleuca, Platysteira - XI:387
 cryptoleuca, Progne - IX:86
 cryptoleucura, Cymochorea - I:113
 cryptoleucus, Corvus - XV:278
 cryptoleucus, Myrmelastes - VII:168
 cryptoleucus, Notharchus - VI:10
 cryptoleucus, Peneothello - XI:579
 cryptoleucus, Poecilodryas - XI:579
 cryptoleucus, Thamnophilus - VII:168
 Cryptolopha - XI:256
 cryptolopha, Lathria - VIII:294
 cryptolophus, Lipaugus - VIII:294
 Cryptophaps - III:55
 Cryptoplectron - II:97
 cryptopyrrha, Peliocichla - X:179
 cryptorhynchus, Cicinnurus - XV:197
 Cryptospiza - XIV:316

- cryptostictus, *Scotelus* - V:252
 cryptoxanthus, *Myiobius* - VIII:122
 cryptoxanthus, *Myiophobus* - VIII:122
 cryptoxanthus, *Poicephalus* - III:227
 cryptoxanthus, *Psittacus* - III:227
Crypturellus - I:20
 cryptus, *Hypsipetes* - IX:285
 cryptus, *Pericrocotus* - IX:214
 cryptus, *Thryomanes* - IX:396
 cryzona, *Alcedo* - V:175
 csongor, *Oedinemus* - II:296
Ctenoglaux - IV:136
 cubanensis, *Anrostomus* - IV:198
 cubanensis, *Buteo* - I:365
 cubanensis, *Caprimulgus* - IV:198
 cubanensis, *Colinus* - II:47
 cubanensis, *Ortyx* - II:47
 cubanus, *Rallus* - II:158
 cubensis, *Tyrannus* - VIII:228
 cubla, *Dryoscopus* - IX:318
 cubla, *Lanius* - IX:318
 cuchacanchae, *Asthenes* - VII:107
 cuchacanchae, *Siptornis* - VII:107
 cuchiverus, *Philydor* - VII:131
 cucullatus, *Orthotomus* - XI:176
 Cuculi - IV:12
 Cuculidae - IV:12
 Cuculiformes - IV:3
 Cuculinae - IV:12
 cucullata, *Aglaia* - XIII:376
 cucullata, *Andigena* - VI:81
 cucullata, *Ardea* - I:228
 cucullata, *Buthraupis* - XIII:329
 cucullata, *Carduelis* - XIV:240
 cucullata, *Cecropis* - IX:113
 cucullata, *Certhia* - XII:437
 cucullata, *Conopophaga* - VII:260
 cucullata, *Coracina* - IX:184
 cucullata, *Crypsirina* - XV:250
 cucullata, *Cyanolyca* - XV:218
 cucullata, *Eopsaltria* - XII:28
 cucullata, *Fringilla* - XIII:211, 212
 cucullata, *Geothlypis* - XIV:44
 cucullata, *Grallaricula* - VII:260
 cucullata, *Hirundo* - IX:113
 cucullata, *Lonchura* - XIV:370
 cucullata, *Muscicapa* - XI:566
 cucullata, *Pachycephala* - XII:28
 cucullata, *Petroica* - XI:566
 cucullata, *Pitta* - VIII:321
 cucullata, *Procnias* - VIII:284
 cucullata, *Spermestes* - XIV:370
 cucullata, *Sylvia* - XIV:44
 cucullata, *Tanagra* - XIII:329
 cucullata, *Tangara* - XIII:376
 cucullata, *Tchagra* - IX:321
 cucullata, *Temia* - XV:250
 cucullata, *Urocissa* - XV:240
 cucullatus, *Carpornis* - VIII:284
 cucullatus, *Charadrius* - II:247
 cucullatus, *Coryphospingus* - XIII:211
 cucullatus, *Cyanocorax* - XV:218
 cucullatus, *Graucalus* - IX:184
 cucullatus, *Icterus* - XIV:157
 cucullatus, *Lanius* - IX:321
 cucullatus, *Mergus* - I:497
 cucullatus, *Merops* - XII:440
 cucullatus, *Oriolus* - XV:46
 cucullatus, *Orthotomus* - XI:175
 cucullatus, *Picnorhamphus* - XV:137
 cucullatus, *Ploceus* - XV:46
 cucullatus, *Psephotus* - III:266
 cucullatus, *Pteroglossus* - VI:81
 cucullatus, *Raphus* - III:10
 cucullatus, *Sphecotheres* - XV:137
 cucullatus, *Struthio* - III:10
 cucullatus, *Xiphidiopterus* - II:238
 cuculoïdes, *Aviceda* - I:280
 cuculoïdes, *Glaucidium* - IV:134
 cuculoïdes, *Noctua* - IV:134
 cuculopsis, *Heterophasia* - X:416
 Cuculus - IV:14
 cuicui, *Microeca* - XI:560
 cuicui, *Zosterops* - XI:560
 cujubi, *Penelope* - II:22
 cujubi, *Pipile* - II:22
 culequita, *Troglodytes* - IX:423
 culiacani, *Empidonax* - VIII:142
 Culicicapa - XI:373
 Culicipeta - XI:256
 Culicivora - VIII:49
 culicivora, *Sylvia* - XIV:66
 culicivorus, *Basileuterus* - XIV:66
 culicivorus, *Psilopus* - XI:453
 culik, *Pteroglossus* - VI:79
 culik, *Selenidera* - VI:79
 culionensis, *Anaimos* - XII:174
 culionensis, *Prionochilus* - XII:174
 culminata, *Coracina* - IX:194
 culminata, *Diomedea* - I:49

- culminator, Lamprocolius - XV:93
 culminator, Lamprotornis - XV:93
 culminatus, Cebblepyris - IX:194
 culminatus, Corvus - XV:274
 culminatus, Ramphastos - VI:82
 culminatus, Thalassogeron - I:56
 Cumana - II:22
 cumanensis, Ara - III:184
 cumanensis, Crax - II:23
 cumanensis, Grallaricula - VII:259
 cumanensis, Pipile - II:23
 cumanensis, Planesticus - X:21
 cumanensis, Psittacus - III:184
 cumanensis, Thryothorus - IX:41
 cumanensis, Troglodytes - IX:41
 cumanensis, Turdus - X:21
 cumanensis, Tyranniscus - VIII:11
 cumanensis, Zimmerius - VIII:11
 cumatilis, Cyanoptila - XI:354
 cumatilis, Thraupis - XIII:319
 cumbreanus, Dysithamnus - VII:183
 cumingi, Lepidogrammus - IV:57
 cumingi, Macronous - X:324
 cumingi, Minodoria - X:324
 cumingi, Phoenicophaus - IV:57
 cumingii, Megapodius - II:4
 cummingi, Saxicola - X:123
 cunctata, Macropygia - III:77
 cuneata, Columba - III:101
 cuneata, Geocichla - X:158
 cuneata, Geopelia - III:101
 cuneata, Zoothera - X:158
 cuneatus, Dendrocolaptes - VII:24
 cuneatus, Glyphorynchus - VII:24
 cuneatus, Puffinus - I:91
 cuneicauda, Glareola - II:308
 cuneicauda, Thinocorus - II:308
 cuneirostris, Gecinus - VI:131
 cunenensis, Acrocephalus - XI:76
 cunenensis, Calamocichla - XI:76
 cunenensis, Pternistis - II:85
 cunenensis, Scleroptila - II:76
 cunhaci, Leiothrix - X:382
 cunhaci, Mesia - X:382
 cunicularia, Alauda - VII:60
 cunicularia, Geositta - VII:60
 cunicularia, Speotyto - IV:153
 cunicularia, Strix - IV:153
 Cuphopterus - X:428
 Cuphornis - X:428
 cupidineus, Ptilinopus - III:32
 cupido, Tetrao - II:41
 cupido, Tympanuchus - II:41
 cuprea, Carpophaga - III:51
 cuprea, Certhia - XII:261
 cuprea, Ducula - III:51
 cuprea, Nectarinia - XII:261
 cupreicauda, Amazilia - V:72
 cupreicauda, Ornismya - V:118
 cupreicauda, Trogon - V:156
 cupreicauda, Trogonurus - V:156
 cupreicaudus, Centropus - IV:74
 cupreiceps, Elvira - V:78
 cupreiceps, Eupherusa - V:78
 cupreipennis, Bostrychia - I:261
 cupreipennis, Theristicus - I:261
 cupreocauda, Lamprocolius - XV:92
 cupreocauda, Lamprotornis - XV:92
 cupreonitens, Nectarinia - XII:267
 cupreo-ventris, Eriocnemis - V:110
 cupreo-ventris, Trochilus - V:110
 cupreus, Chrysococcyx - IV:29, 30
 cupreus, Cuculus - IV:29
 cupripennis, Aglaeactis - V:95
 cupripennis, Trochilus - V:95
 curacensis, Butorides - I:220
 Curaeus - XIV:182
 curaeus, Curaeus - XIV:183
 curaeus, Turdus - XIV:183
 curasoensis, Icterus - XIV:152
 Cureus - XIV:182
 curilica, Passer - XIV:260
 curonicus, Charadrius - II:248
 Curruca - XI:270
 curruca, Motacilla - XI:275
 curruca, Sylvia - XI:275
 currucaria, Nectarinia - XII:248
 currucoides, Motacilla - X:85
 currucoides, Sialia - X:85
 currucoides, Sylvia - X:85
 cursitans, Cisticola - XI:114
 cursitans, Crypturellus - I:29
 cursitans, Prinia - XI:114
 Cursonia - X:286
 cursor, Charadrius - II:299
 cursor, Coua - IV:65
 cursor, Cursorius - II:299
 Cursoriinae - II:298
 Cursorius - II:299
 curtata, Cranioleuca - VII:99

- curtata, Polioptila - X:450
 curtata, Synallaxis - VII:99
 curtatus, Pipilo - XIII:172
 curtus, Parus - XII:102
 curucui, Trogon - V:157
 Curucujus - V:151
 curvipennis, Campyloptetus - V:18
 curvipennis, Trochilus - V:18
 curvirostra, Columba - III:14
 curvirostra, Loxia - XIV:288
 curvirostra, Treron - III:14
 curvirostre, Toxostoma - IX:452
 curvirostris, Alauda - IX:25
 curvirostris, Andropadus - IX:253
 curvirostris, Campylorhynchus - IX:385
 curvirostris, Certhilauda - IX:24, 25
 curvirostris, Cuculus - IV:55
 curvirostris, Cynchramus - XIII:34
 curvirostris, Lanius - IX:366
 curvirostris, Limnornis - VII:72
 curvirostris, Nothoprocta - I:40
 curvirostris, Orpheus - IX:452
 curvirostris, Pycnonotus - IX:253
 curvirostris, Rhamphococcyx - IV:55
 curvirostris, Vanga - IX:366
 curvirostris, Zosterops - XII:336
 Curzonias - X:286
 cutervensis, Heliangelus - V:107
 Cutia - X:384
 cuttingi, Delichon - IX:125
 cuvieri, Dryolimnas - II:170
 cuvieri, Falco - I:416
 cuvieri, Lophophorus - II:115
 cuvieri, Podargus - IV:176
 cuvieri, Rallus - II:170
 cuvieri, Ramphastos - VI:85
 cuvieri, Regulus - XI:290
 cuvieri, Talegalla - II:8
 Cuvieria - I:400
 cuvietii, Phaeochroa - V:18
 cuvietii, Trochilus - V:18
 cuyensis, Chibia - XV:153
 cuyensis, Dicrurus - XV:153
 cuyensis, Otus - IV:93
 cuzcoensis, Anairetes - VIII:47
 cuzcoensis, Spizitornis - VIII:47
 cyana, Cyanopica - XV:244
 cyanauchen, Domicella - III:155
 cyanauchen, Psittacus - III:155
 cyane, Erithacus - X:47
 cyane, Motacilla - X:47
 cyanea, Certhia - XIII:396
 cyanea, Chlorophonia - XIII:356
 cyanea, Diglossa - XIII:407
 cyanea, Irena - IX:307
 cyanea, Loxia - XIII:240
 cyanea, Megalaima - VI:39
 cyanea, Motacilla - XI:397
 cyanea, Muscicapa - IX:307, XI:360, 386
 cyanea, Muscitrea - XI:360
 cyanea, Niltava - XI:360
 cyanea, Passerina - XIII:239, 242
 cyanea, Pipra - XIII:357
 cyanea, Pipraeidea - XIII:339
 cyanea, Pitta - VIII:314
 cyanea, Platysteira - XI:360, 386
 cyanea, Tanagra - XIII:242
 Cyanecula - X:33
 cyanecula, Sylvia - X:42
 cyaneculus, Erithacus - X:42
 cyaneiceps, Prioniturus - III:237
 cyanella, Cyanospiza - XIII:238
 cyaneoleuca, Cinathisma - I:96
 cyaneotincta, Amazilia - V:66
 cyaneotincta, Polymerata - V:66
 cyaneovirens, Erythrura - XIV:366
 cyaneovirens, Geospiza - XIV:366
 cyaneoviridis, Callichelidon - IX:84
 cyaneoviridis, Hirundo - IX:84
 Cyanerpes - XIII:393, XIV:3
 cyanescens, Calliste - XIII:382
 cyanescens, Cinnyris - XII:250
 cyanescens, Coriphilus - III:157
 cyanescens, Galbula - VI:7
 cyanescens, Halcyon - V:208
 cyanescens, Sauropatis - V:208
 cyanescens, Tangara - XIII:382
 cyanescens, Terpsiphone - XI:489
 cyanescens, Thaumastura - V:131
 cyanescens, Zeocephus - XI:489
 cyaneum, Conirostrum - XIV:85
 cyaneum, Uncitrostrum - XIII:407
 cyaneus, Circus - I:317
 cyaneus, Coriphilus - III:157
 cyaneus, Cyanerpes - XIII:395
 cyaneus, Falco - I:317
 cyaneus, Malurus - XI:396
 cyaneus, Mesobucco - VI:39

- cyaneus, Psittacus - III:157
 cyaneus, Turdus - X:140
 cyanicarpus, Geoffroyus - III:235
 cyanicauda, Psarisomus - VII:11
 cyaniceps, Muscipeta - XI:532
 cyaniceps, Rhipidura - XI:532
 cyanicollis, Aglaia - XIII:380
 cyanicollis, Galbula - VI:6
 cyanicollis, Geoffroyus - III:233
 cyanicollis, Psittacus - III:233
 cyanicollis, Tangara - XIII:379
 cyanicterus, Pyrranga - XIII:326
 Cyanicterus - XIII:326
 cyanicterus, Cyanicterus - XIII:326
 cyanicterus, Pyrranga - XIII:326
 cyanifrons, Amazilia - V:68
 cyanifrons, Trochilus - V:68
 cyanirostris, Knipolegus - VIII:175
 cyanirostris, Muscivora - VIII:175
 Cyanispida - V:170
 cyaniventer, Tesia - XI:6
 cyaniventris, Lamprotornis - XV:94
 cyaniventris, Pycnonotus - IX:231
 cyaniventris, Tesia - XI:5
 cyanocalyptra, Buthraupis - XIII:330
 cyanocampter, Bessonornis - X:56
 cyanocampter, Cossypha - X:56
 cyanocephala, Aglaia - XIII:324
 cyanocephala, Amazilia - V:68
 cyanocephala, Ardea - I:230
 cyanocephala, Certhia - XII:231
 cyanocephala, Columba - III:138
 cyanocephala, Estrilda - XIV:334
 cyanocephala, Eudynamis - IV:39
 cyanocephala, Gymnorhinus - XV:206
 cyanocephala, Nectarinia - XII:231
 cyanocephala, Psittacula - III:245
 cyanocephala, Starnoenas - III:138
 cyanocephala, Tanagra - XIII:363
 cyanocephala, Tangara - XIII:363
 cyanocephala, Thraupis - XIII:324
 cyanocephala, Uraeginthus - XIV:334
 cyanocephalus, Cuculus - IV:39
 cyanocephalus, Euphagus - XIV:195
 cyanocephalus, Malurus - XI:402
 cyanocephalus, Monachalcyon - V:216
 cyanocephalus, Ornismya - V:68
 cyanocephalus, Psarocolius - XIV:195
 cyanocephalus, Psittacus - III:245
 cyanocephalus, Todus - XI:402
 Cyanoceyx - V:178
 Cyanochen - I:446
 cyanochlamys, Malurus - XI:396
 cyanochlora, Psittacula - III:203
 cyanochlorus, Forpus - III:203
 cyanochroum, Ateleodacnis - XIV:83
 cyanochroum, Conirostrum - XIV:83
 cyanochrus, Pycnonotus - IX:250
 Cyanocitta - XV:206
 cyanocollis, Amazilia - V:67
 cyanocollis, Trochilus - V:67
 Cyanocompsa - XIII:238
 Cyanocorax - XV:220
 Cyanoderma - X:301
 cyanodorsalis, Cyanocorax - XV:225
 cyanodorsalis, Notiochelidon - IX:89
 cyanodorsalis, Orochelidon - IX:89
 cyanodorsalis, Xanthoura - XV:225
 cyanofrons, Erythrura - XIV:365
 cyanogaster, Coracias - V:244
 cyanogaster, Irena - IX:308
 cyanogaster, Psittacus - III:224
 cyanogastra, Irena - IX:308
 cyanogenia, Eos - III:145
 cyanogenys, Chlorestes - V:36
 cyanogenys, Lamprocolius - XV:95
 cyanogenys, Lamprotornis - XV:95
 cyanogenys, Psilorhinus - XV:227
 cyanogenys, Trochilus - V:36
 cyanogrammus, Trichoglossus - III:149
 Cyanograucalus - IX:169
 cyanoides, Coccothraupis - XIII:239
 cyanoides, Passerina - XIII:239
 cyanolaema, Cyanolyca - XV:217
 cyanolaema, Nectarinia, - XII:231
 Cyanolaemus - V:80
 cyanolaemus, Aulacorhamphus - VI:73
 cyanolaemus, Aulacorhynchus - VI:73
 cyanolaemus, Nectarinia - XII:232
 cyanolaemus, Oxypogon - V:122
 Cyanolampis - V:42
 Cyanolanius - IX:367
 Cyanolesbia - V:123
 cyanoleuca, Alcedo - V:198
 cyanoleuca, Grallina - XV:159
 cyanoleuca, Halcyon - V:198
 cyanoleuca, Hirundo - IX:89
 cyanoleuca, Myiagra - XI:523
 cyanoleuca, Notiochelidon - IX:88, 89

- cyanoleucus, Corvus - XV:159
 cyanoleucus, Platyrhynchos - XI:523
 Cyanolimnas - II:174
 Cyanoliseus - III:193
 Cyanoloxia - XIII:238
 Cyanolyca - XV:216
 cyanomelaena, Tangara - XIII:386
 cyanomelana, Cyanoptila - XI:354
 cyanomelana, Muscicapa - XI:354
 cyanomelas, Cyanocorax - XV:221
 cyanomelas, Falcinellus - V:254
 cyanomelas, Muscicapa - XI:470
 cyanomelas, Pica - XV:221
 cyanomelas, Rhinopomastus - V:254
 cyanomelas, Tanagra - XIII:386
 cyanomelas, Trochocercus - XI:469
 Cyanomitra - XII:223
 Cyanomyias - XI:472
 cyanonota, Buthraupis - XIII:329
 cyanonota, Euphonia - XIII:353
 cyanonota, Pitta - VIII:317
 cyanonothus, Eos - III:146
 cyanonothus, Psittacus - III:146
 cyanonotum, Conirostrum - XIV:85
 cyanonotum, Dicaeum - XII:197
 Cyanonympha - XI:530, 531
 cyano-pectus, Ceyx - V:179
 cyanopectus, Chenorhamphus - XI:393
 cyanopectus, Sternoclyta - V:92
 cyanopectus, Trochilus - V:92
 cyanopygius, Forpus - III:203
 Cyanophaia - V:44
 cyanophanes, Forpus - III:203
 cyanophanes, Psittacula - III:203
 Cyanophasis - II:129
 cyanophrys, Merops - V:236
 cyanophrys, Paradoxornis - X:437
 cyanophrys, Philothrus - V:236
 cyanophrys, Sutora - X:437
 Cyanopica - XV:244
 cyanopis, Oxypelia - III:109
 cyanopis, Peristera - III:109
 cyanopleurus, Uraeginthus - XIV:332
 cyanopogon, Calothorax - V:134
 cyanopogon, Chloropsis - IX:304
 cyanopogon, Corvus - XV:223
 cyanopogon, Cyanocorax - XV:223
 cyanopogon, Phyllornis - IX:304
 Cyanops - VI:31
 cyanopsis, Poecilodryas - XI:579
 Cyanopsitta - III:180
 Cyanopsittacus - III:180
 cyanoptera, Aglaia - XIII:385
 cyanoptera, Anas - I:477
 cyanoptera, Bernicla - I:446
 cyanoptera, Brotogeris - III:207
 cyanoptera, Compsocoma - XIII:334
 cyanoptera, Loxia - XV:165
 cyanoptera, Pitta - VIII:326
 cyanoptera, Sittace - III:207
 cyanoptera, Tangara - XIII:385
 cyanoptera, Thraupis - XIII:322
 cyanopterus, Anisognathus - XIII:334
 cyanopterus, Artamus - XV:165
 cyanopterus, Cyanochen - I:446
 cyanopterus, Neonanodes - III:267
 cyanopterus, Neophema - III:267
 cyanopterus, Pterophanes - V:98
 cyanopterus, Ptilinopus - III:31
 cyanopterus, Saltator - XIII:322
 cyanopterus, Trochilus - V:98
 cyanopteryx, Pelargopsis - V:187
 cyanopteryx, Ramphalcyon - V:187
 Cyanoptila - XI:354
 cyanoptila, Collocalia - IV:229
 cyanopus, Agelaius - XIV:174
 cyanopus, Falco - I:419
 cyanopus, Numenius - II:262
 cyanopygia, Calliste - XIII:380
 cyanopygia, Psittacula - III:203
 cyanopygia, Tangara - XIII:380
 cyanopygius, Psittacus - III:248
 Cyanoramphus - III:269
 cyanorynchus, Spermophaga - XIV:321
 Cyanositta - XII:125
 cyanostictus, Melittophagus - V:230
 cyanostictus, Merops - V:230
 cyanostigma, Corythornis - V:176
 Cyanosylvia - X:32
 cyanotephra, Cyanocitta - XV:207
 cyanothorax, Chlorostilbon - V:48
 cyanotis, Aphelocoma - XV:213
 cyanotis, Bucco - VI:38
 cyanotis, Calliste - XIII:379
 cyanotis, Cittura - V:192
 cyanotis, Dacelo - V:192
 cyanotis, Entomyzon - XII:399
 cyanotis, Gracula - XII:399
 cyanotis, Megalaima - VI:38
 cyanotis, Tangara - XIII:379

- Cyanotreron - III:28
 cyanotus, Colibri - V:23
 cyanotus, Malurus - XI:396
 cyanotus, Trochilus - V:23
 cyanotus, Turdus - X:147
 cyanotus, Zoothera - X:147
 cyanouoptera, Minla - X:394
 cyanouoptera, Siva - X:394
 cyanoventris, Halcyon - V:197
 cyanoventris, Tanagra - XIII:364
 cyanoventris, Tangara - XIII:364
 cyanura, Amazilia - V:69
 cyanura, Ardea - I:220
 cyanurus, Cyanoramphus - III:270
 cyanurus, Erithacus - X:47
 cyanurus, Motacilla - X:47
 cyanurus, Psittacus - III:215, 253
 cyanurus, Psittinus - III:253
 cyanurus, Turdus - VIII:315
 cyanus, Corvus - XV:244
 cyanus, Hylocharis - V:53
 cyanus, Myiolestes - XI:579
 cyanus, Parus - XII:116
 cyanus, Peneothello - XI:579
 cyanus, Trochilus - V:53
 cycladum, Otus - IV:90
 cycladum, Pisorhina - IV:90
 Cyclarhinae - XIV:103
 Cyclarhis - XIV:103
 Cyclopsittacus - III:164
 Cyclopteros - VII:290
 cyclosum, Chamosyna - III:160
 cyclosum, Pachycephala - XII:32
 cyclosum, Phylloscopus - XI:255
 cyclosum, Sericornis - XI:420
 Cyclorhynchus - VIII:97, 98
 Cyclorrhynchus - II:357
 cygnoid, Anas - I:435
 cygnoides, Anser - I:435
 Cygnopsis - I:435
 Cygnus - I:431
 cygnus, Acanthagenys - XII:445
 cygnus, Anas - I:433
 cygnus, Cygnus - I:433
 cylindricus, Buceros - V:268
 cylindricus, Bycanistes - V:268
 Cymbilaimus - VII:153
 Cymbirhynchus - VII:7
 Cymochorea - I:112
 Cynanthus - V:42
 cynophora, Euphonia - XIII:342
 cynophora, Tanagra - XIII:342
 cynosurae, Squatarola - II:243
 Cyornis - XI:355, 360
 cyornithopsis, Callene - X:34
 cyornithopsis, Erithacus - X:34
 cypereti, Rallus - II:159
 Cyphorhina - IV:175, IX:437
 Cyphorhinus - IX:437
 Cyphos - VI:12
 cypria, Scops - IV:90
 cypriaca, Galerida - IX:57
 cypriaca, Oenanthe - X:129
 cypriaca, Saxicola - X:129
 cypriotes, Alectoris - II:63
 cypriotes, Anorthura - IX:420
 cypriotes, Parus - XII:92
 cypriotes, Troglodytes - IX:420
 cypriotis, Fringilla - XIV:204
 cyprius, Corvus - XV:280
 cyprius, Otus - IV:90
 cypselina, Psalidoprocne - IX:125
 Cypseloides - IV:242
 cypseloides, Atticora - IX:95
 Cypselus - IV:244
 Cypsiurus - IV:255
 Cypsna - XIII:249
 cyrenaicae, Galerida - IX:62
 cyrenaicae, Parus - XII:115
 Cyrtes - IX:168
 Cyrtonyx - II:57
 Cyrtopelicanus - I:188, 191
 Cyrtostomus - XII:223
 Cysticola - XI:84
 czakii, Myiarchus - VIII:199
 czarnikowi, Phyllanthus - X:415

- dabbenei, Aimophila - XIII:94
dabbenei, Anthus - IX:163
dabbenei, Lepidocolaptes - VII:50
dabbenei, Zonotrichia - XIII:94
dabbenena, Diomedea - I:51
dabryii, Aethopyga - XII:274
dabryii, Nectarinia - XII:274
Dacelalcyon - V:193
Dacelo - V:189
Daceloninae - V:186
Dacnis - XIII:387
dacotiae, Falco - I:406
dacotiae, Pratincola - X:105
dacotiae, Saxicola - X:105
Dacryophorus - VII:47
dacrystactus, Otus - IV:104
dactylatra, Sula - I:184
Dactylortyx - II:56
dactylus, Pycnonotus - IX:234
dacunhae, Pelecanoides - I:120
daedalus, Basileuterus - XIV:72
Dafila - I:461
Dafilonetion - I:461
daflaensis, Actinodura - X:392
daflaensis, Actinura - X:392
daflaensis, Suthora - X:437
dageletensis, Parus - XII:109
dageleticus, Zosterops - XII:291
daggayana, Ficedula - XI:347
daggetti, Sphyrapicus - VI:168
daghestanica, Alectoris - II:64
daguae, Gymnopathys - VII:248
daguae, Polioptila - X:452
daguae, Turdus - X:223
dahlakensis, Cursorius - II:299
dahli, Pachycephala - XII:25
dahli, Rhipidura - XI:551
dahurica, Prunella - X:8
dahuricus, Accentor - X:8
daitoensis, Zosterops - XII:293
dakhlae, Columba - III:60
dakhlae, Streptopelia - III:99
dalatensis, Franklinia - XI:135
dalatensis, Prinia - XI:135
dalhousiae, Eurylaimus - VII:11
dalhousiae, Psarisomus - VII:11
dalmasi, Calospiza - XIII:374
dalmasi, Tangara - XIII:374
dalmatina, Sitta - XII:129
dalyi, Struthidae - XV:160
damacensis, Totanus - II:282
damaensis, Phoenicurus - X:98
damarensis, Afrotis - II:222
damarensis, Alaemon - IX:24
damarensis, Anthoscopus - XII:68
damarensis, Burhinus - II:296
damarensis, Calandrella - IX:52
damarensis, Certhilauda - IX:24
damarensis, Colius - V:146
damarensis, Cursorius - II:300
damarensis, Eremomela - XI:199, 203
damarensis, Eremopterix - IX:30
damarensis, Eremopteryx - IX:31
damarensis, Erythropygia - X:24
damarensis, Estrilda - XIV:344
damarensis, Halcyon - V:200
damarensis, Indicator - VI:67
damarensis, Irrisor - V:251
damarensis, Lophoceros - V:259
damarensis, Melignotheres - VI:67
damarensis, Mirafrans - IX:15
damarensis, Numida - II:137
damarensis, Oedicephalus - II:296
damarensis, Parus - XII:99
damarensis, Passer - XV:16
damarensis, Poicephalus - III:228
damarensis, Pomatorhynchus - IX:325
damarensis, Pternistis - II:86
damarensis, Pytelia - XIV:315
damarensis, Serinops - XIV:221
damarensis, Serinus - XIV:221
damarensis, Spizocorys - IX:52
damarensis, Sporopipes - XV:30
damarensis, Streptopelia - III:95
damarensis, Tchagra - IX:325
damarensis, Tockus - V:259
damarensis, Treron - III:22
damarensis, Turtur - III:95
damarensis, Tyto - IV:84
damarensis, Uraeginthus - XIV:332
damarensis, Urolestes - IX:342
damarensis, Vinago - III:22
damascenus, Tetrao - II:88
dambo, Cisticola - XI:120
Damia - X:299
damicra, Aegithina - IX:302
damii, Xenopirostris - IX:366
Dammeria - XI:336
dammeriana, Halcyon - V:204
dammeriana, Pachycephala - XII:20

- dammermani, Collocalia - IV:224
dammermani, Myzomela - XII:357
dammermani, Pericrocotus - IX:215
dammermani, Psittacula - III:244
dammermani, Ptiloprora - XII:414
dammholzi, Sylvia - XI:272
damnata, Rhinocichla - X:367
damnatus, Garrulax - X:367
Damophila - V:50, 61
dampieri, Accipiter - I:333
dampieri, Aceros - V:265
dampieri, Rhyticeros - V:265
dampieri, Urospizias - I:333
danae, Tanyptera - V:219
danakilensis, Hedydipna - XII:221
danakilensis, Spiloptila - XI:171
danei, Sarothrura - II:196
danfordi, Dendrocopos - VI:196
danfordi, Picus - VI:196
danieli, Aegypius - I:308
danisi, Alcippe - X:402
danisi, Fulvetta - X:402
danjoui, Jabouilleia - X:283
danjoui, Rimator - X:283
dankali, Fringillaria - XIII:16
dankali, Gymnoris - XV:23
dannefaerdi, Miro - XI:568
dannefaerdi, Petroica - XI:568
danubialis, Falco - I:419
danubialis, Hierofalco - I:419
daphanea, Aquila - I:382
daphne, Chlorostilbon - V:37
daphne, Hylocharis - V:37
daphoenonota, Aethopyga - XII:272
Daphoenositta - XII:148
Daphoenosittinae - XII:145
Daption - I:63
Daptrius - I:391
darbiski, Ptilotis - XII:386
dardaniensis, Corvus - XV:280
darglensis, Apalis - XI:157
darica, Ammomanes - IX:37
darienensis, Deconychura - VII:18
darienensis, Henicorhina - IX:431
darienensis, Hylophilus - XIV:137
darienensis, Pachysylvia - XIV:137
darienensis, Threnetes - V:7
darienensis, Veniliornis - VI:174
darjellensis, Dendrocopos - VI:188
darjellensis, Picus - VI:188
darnaudii, Micropogon - VI:62
darnaudii, Trachypnonus - VI:62
dartfordiensis, Sylvia - XI:285
darti, Parus - XII:73
dartmouthi, Nectarinia - XII:268
darwini, Geospiza - XIII:164
darwini, Gerygone - XI:445
darwini, Lanius - IX:345
darwini, Pucrasia - II:120
darwini, Upucerthia - VII:61
darwini, Nothura - I:41
darwini, Rhea - I:6
darwini, Tanagra - XIII:325
darwini, Thraupis - XIII:325
Daseocharis - XI:129
Dasycelis - I:124
Dasycrotapha - X:302
Dasycrotapha - X:302
Dasylophus - IV:56
Dasyornis - XI:409
Dasyptilus - III:230
dasypus, Chelidon - IX:125
dasypus, Delichon - IX:124
Dasythamnus - VII:182
daubentoni, Crax - II:11
daulias, Luscinia - X:46
dauma, Turdus - X:156
dauma, Zoothera - X:155
Dauria - X:299
daurica, Cecropis - IX:115
daurica, Certhia - XII:152
daurica, Hirundo - IX:115
daurica, Strix - IV:163
daurica, Tetrao - II:189
dauricus, Anthus - IX:147
dauricus, Bubo - IV:114
dauricus, Troglodytes - IX:418
dauurica, Muscicapa - XI:318
dauuricus, Corvus - XV:263
davao, Dicaeum - XII:188
davao, Orthotomus - XI:181
davaoensis, Nectarinia - XII:238
david, Alcippe - X:410
david, Arborophila - II:101
david, Bradypterus - XI:26
david, Coscoroba - I:433
david, Cygnus - I:433
david, Garrulax - X:361
david, Luscinia - X:46
david, Niltava - XI:357

- davidi, Parus - XII:86
 davidi, Poecile - XII:86
 davidi, Pterorhinus - X:361
 davidi, Sitta, - XII:130
 davidi, Stachyridiopsis - X:304
 davidi, Stachyris - X:304
 davidi, Strix - IV:165
 davidi, Syrniium - IV:165
 davidi, Tribura - XI:26
 davidi, Turnix - II:143
 davidiana, Arundinax - XI:12
 davidiana, Cettia - XI:12
 davidiana, Montifringilla - XV:28
 davidiana, Pyrgilauda - XV:28
 davidiana, Suthora - X:439
 davidianus, Carpodacus - XIV:275
 davidianus, Paradoxornis - X:439
 davidii, Oreopneuste - XI:236
 davidsoni, Chloropsis - IX:306
 daviesi, Anthus - IX:151
 daviesi, Certhilauda - IX:25
 daviesi, Chicquera - I:411
 daviesi, Cinnyris - VII:228
 davisae, Sterna - II:339
 davisoni, Acanthopneuste - XI:248
 davisoni, Alcippe - X:408
 davisoni, Brachyurus - VIII:314
 davisoni, Cryptolopha - XI:261
 davisoni, Gennaes - II:115
 davisoni, Geronticus - I:265
 davisoni, Halcyon - V:207
 davisoni, Hemixus - IX:293
 davisoni, Hypsipetes - IX:293
 davisoni, Ixus - IX:244
 davisoni, Lalage - IX:197
 davisoni, Leioptila - X:417
 davisoni, Megalaima - VI:37
 davisoni, Napothera - X:291
 davisoni, Phylloscopus - XI:248
 davisoni, Pseudibis - I:265
 davisoni, Pycnonotus - IX:244
 davisoni, Seicercus - XI:261
 davisoni, Spilornis - I:312
 davisoni, Stachyris - X:310
 davisoni, Turdinulus - X:291
 davisoni, Turdulus - X:149
 davisoni, Zoothera - X:149
 dawae, Picus - VI:135
 dawsonensis, Acanthiza - XI:434
 dawsoni, Leucosticte - XIV:261
 dawsoni, Meliphaga - XII:377
 dawsoni, Ptilotis - VII:377
 dawsonianana, Acanthiza - XI:441
 dawsonianus, Malurus - XI:399
 dayak, Callolophus - VI:143
 dayak, Picus - VI:143
 dayakana, Dicaeum - XII:184
 dayakanum, Dicaeum - VII:184
 dayi, Capito - VI:25
 dayi, Elaenia - VIII:34
 dea, Alcedo - V:217: VI:8
 dea, Galbula - VI:8
 dealbatus, Aegialites - II:249
 dealbatus, Charadrius - II:249
 dearborni, Cyanocompsa - XIII:241
 debilirostris, Geospiza - XIII:162
 debilis, Andropadus - IX:263
 debilis, Cranioleuca - VII:99
 debilis, Neomixis - X:300
 debilis, Passer - XV:13
 debilis, Phyllastrephus - IX:268
 debilis, Reguloides - XI:238
 debilis, Synallaxis - VII:99
 debilis, Turdus - X:217
 debilis, Xenocichla - IX:268
 Deborah, Pitta - VIII:313
 decaocto, Columba - III:92
 decaocto, Streptopelia - III:92
 decaptus, Anthus - IX:155
 decarlei, Pomatorhinus - X:268
 decaryi, Neomixis - X:300
 Deceira - XI:128
 deceptis, Fregetta - I:108
 deceptornis, Pterodroma - I:73
 decipiens, Homoptila - III:124
 decipiens, Leptoptila - III:124
 decipiens, Mesopicus - VI:222
 decipiens, Mimeta - XV:123
 decipiens, Niltava - XI:356
 decipiens, Oriolus - XV:123
 decipiens, Pitohui - XII:46
 decipiens, Ptilotis - XII:375
 decipiens, Rectes - XII:46
 decipiens, Streptopelia - III:93
 decipiens, Thripias - VI:222
 decipiens, Turtur - III:93
 deckeni, Buceros - V:260
 deckeni, Eurocephalus - IX:309
 deckeni, Tockus - V:260
 deckeni, Turdus - X:182

- decollatus, Megapodius - II:5
 decollatus, Phasianus - II:126
 decolor, Aethopyga - XII:272
 decolor, Crypturellus - I:24
 decolor, Hypnelus - VI:15
 decolor, Leptoptila - III:123
 decolor, Leptotila - III:123
 decolor, Saurothera - IV:149
 decolor, Stelgidopteryx - IX:93
 decolorans, Parus - XII:106
 decolorata, Emberiza - XIII:10
 decoloratus, Pionus - III:216
 decoloris, Lepidocolaptes - VII:48
 Deconychura - VII:17
 decora, Amazilia - V:66
 decora, Dendroica - XIV:23
 decora, Paradisaea - XV:201
 decora, Pipreola - VIII:288
 decora Polyerata - V:66
 decorata, Acestrura - V:139
 decorata, Diglossa - XIII:401
 decorata, Niltava - XI:356
 decoratus, Calothorax - V:139
 decoratus, Colinus - II:50
 decoratus, Eupsychortyx - II:50
 decoratus, Lamprocolius - XV:93
 decoratus, Pterocles - III:8
 decorosa, Aethopyga - XII:272
 decorosa, Eudrepanis - XII:272
 decorsei, Cinnyris - XII:261
 decorsei, Nectarinia - XII:261
 decorus, Ptilinopus - III:32
 decorus, Ptilopus - III:32
 decouxi, Amandava - XIV:349
 decumanus, Psarocolius - XIV:139
 decumanus, Xanthornus - XIV:139
 Decura - XI:128
 decurtata, Sylvicola - XIV:137
 decurtatus, Hylophilus - XIV:137
 Decurus - XI:128
 decussata, Strix - IV:106
 decussatus, Caprimulgus - IV:200
 decussatus, Otus - IV:106
 dedekeni, Pomatorhinus - X:268
 dedekensi, Pomatorhinus - X:268
 dedemi, Gecinus - VI:138
 dedemi, Picus - VI:138
 dedemi, Rhipidura - XI:550
 defensorum, Melierax - I:321
 deficiens, Crateroscelis - XI:413
 deficiens, Lalage - IX:204
 Defilippia - II:236
 defilippiana, Aestrelata - I:77
 defilippiana, Pterodroma - I:77
 defilippii, Pezites - XIV:176
 de filippii, Trochilus - V:12
 defilippii, Trupialis - XIV:176
 defontainei, Psittacula - III:245
 degener, Celeus - VI:126
 degener, Cinnyris - XII:248
 degener, Lamprotornis - XV:283
 degener, Laniarius - IX:333
 degener, Nectarinia - XII:248
 degener, Parus - XII:116
 degeni, Mirafra - IX:14
 degens, Ardeola - I:221
 degens, Butorides - I:221
 deglandi, Melanitta - I:494
 deglandi, Oedemia - I:494
 dehaani, Zosterops - XII:305
 dehrae, Picus - VI:135
 dehrae, Sturnopastor - XV:110
 deichleri, Galerida - IX:62
 deichleri, Galerita - IX:62
 deichleri, Turdus - X:206
 deignani, Aegithina - IX:300
 deignani, Cyornis - XI:366
 deignani, Dicaeum - XII:176
 deignani, Eurystomus - V:246
 deignani, Lonchura - XIV:380
 deignani, Mixornis - X:320
 deignani, Niltava - XI:366
 deignani, Pellorneum - X:244
 deignani, Pericrocotus - IX:212
 deignani, Pycnonotus - IX:238
 deiroleucus, Falco - I:425
 dejeani, Cryptolopha, XVI:550
 dejeani, Parus - XII:75
 dejecta, Chibia - XV:149
 Delacourella - XIV:311
 delacouri, Alcippe - X:399
 delacouri, Anas - I:476
 delacouri, Caprimulgus - IV:208
 delacouri, Dendrocopos - VI:200
 delacouri, Dryobates - VI:200
 delacouri, Euplectes - XV:73
 delacouri, Lanius - IX:348
 delacouri, Lophura - II:117
 delacouri, Napothera - X:291
 delacouri, Neomixis - X:300

- delacouri, Prinia - XI:141
 delacouri, Pteruthius - X:385
 delacouri, Saxicola - X:108
 delacouri, Sitta - VII:132
 delacouri, Smithornis - VII:3
 delacouri, Yuhina - X:424
 delalandei, Coccozyus - IV:65
 delalandei, Coua - IV:65
 delalandei, Trochilus - V:30
 delalandi, Corythopsis - VII:277
 delalandi, Muscicapa - VII:277
 delalandii, Hydrochelidon - II:327
 delalandii, Phalacrotreron - III:22
 delalandii, Treron - III:22
 delamerei, Coliuspasser - XV:73
 delamerei, Euplectes - XV:73
 delamerei, Estrilda - XIV:346
 delamerei, Pseudalaemon - IX:55
 delatrii, Tachyphonus - XIII:293
 delattrei, Lophornis - V:32
 delattrei, Ornismya - V:22
 delatrii, Basileuterus - XIV:70
 delatrii, Crypturellus - I:32
 delatrii, Tinamus - I:32
 delawarensis, Larus - II:315
 delegorguei, Columba - III:73
 delegorguei, Coturnix - II:93
 delesserti, Crateropus - X:360, 370
 delesserti, Garrulax - X:360
 delesserti, Indopicus - VI:226
 delessertii, Crateropus - X:370
 deleticia, Calospiza - XIII:372
 deleticia, Tangara - XIII:372
 delica, Megalaima - VI:40
 delicata, Capella - II:276
 delicata, Columba - III:72
 delicata, Dendroeca - XIV:24
 delicata, Dendroica - XIV:24
 delicata, Muscicapa - XI:324
 delicata, Scolopax - II:276
 delicatula, Chalcopelia - III:112
 delicatula, Tyto - IV:80
 delicatula, Zosterops - XII:307
 delicatulus, Strix - IV:80
 delicatulus, Turtur - III:112
 Delichon - IX:123
 deliciosa, Pipra - VIII:260
 deliciosa, Psittacula - III:204
 deliciosus, Forpus - III:204
 deliciosus, Machaeropterus - VIII:260
 deliensis, Muscicapa - XI:368
 Delothraupis - XIII:339
 delphinae, Colibri - V:22
 delphinae, Ornismya - V:22
 deltae, Galerida - IX:60
 deltae, Prinia - XI:137
 deltarhyncha, Guiraca - XIII:242
 Deltarhynchus - VIII:206
 delutescens, Francolinus - II:73
 deluzae, Formicivora - VII:208
 dementjevi, Accipiter - I:341
 demersa, Diomedea - I:133
 demersus, Spheniscus - I:133
 demeryi, Zosterops - XII:329
 Demiegretta - I:204
 Demigretta - I:204
 deminuta, Chalcomitra - XII:234
 deminuta, Nectarinia - XII:234
 demissa, Cranioleuca - VII:99
 demissa, Synallaxis - VII:99
 demissus, Stephanibyx - II:240
 demonstratus, Xiphorhynchus - VII:42
 Dendragapus - II:28
 Dendrexetastes - VII:25
 Dendrobiastes - XI:336
 Dendrocincla - VII:13
 Dendrocitta - XV:246
 Dendrocolaptes - VII:31
 Dendrocolaptidae - VII:13
 dendrocolaptoides, Anabates - VII:69
 dendrocolaptoides, Clibanornis - VII:69
 Dendrocopos - VI:180
 Dendrocoptes - VI:180
 Dendrocygna - I:427
 Dendrocygninae - I:427
 Dendroica - XIV:14
 Dendromus - VI:116
 Dendronanthus - IX:129
 Dendronessa - I:457
 Dendroperdix - II:68
 Dendrophassa - III:14
 Dendrophila - XII:125
 Dendrophylax - VII:74
 Dendropicos - VI:176
 Dendroplex - VII:36
 Dendrorityx - II:42
 Dendrospiza - XIV:209
 dendyi, Gerygone - XI:453
 dendyi, Podargus - IV:175

- dendyi, *Turdus* - X:158
 denhami, *Neotis* - II:218
 denhami, *Otis* - II:218
 deningeri, *Lichmera* - XII:349
 deningeri, *Phoenicophaes* - IV:55
 deningeri, *Rhamphococcyx* - IV:55
 deningeri, *Stigmatops* - XII:349
 deningeri, *Turdus* - X:195
 denisei, *Atlapetes* - XIII:199
 denisei, *Buarremon* - XIII:199
 dennisi, *Petroica* - XI:564
 dennistouni, *Stachyris* - X:307
 dennistouni, *Zosterornis* - X:307
 denotata, *Niltava* - XI:358
 densirostris, *Margarops* - IX:458
 densirostris, *Turdus* - IX:458
 densus, *Dicrurus* - XV:150
 densus, *Edolius* - XV:150
 dentata, *Creurgops* - XIII:287
 dentata, *Malacothraupis* - XIII:287
 dentata, *Petronia* - XV:26
 dentata, *Xanthodira* - XV:26
 denti, *Apalis* - XI:165
 denti, *Pholidornis* - XIV:390
 denti, *Sylviella* - XI:208
 denti, *Sylvietta* - XI:208
 dentirostris, *Scenopoeetes* - XV:175
 dentirostris, *Scenopoeus* - XV:175
 deosai, *Eremophila* - IX:74
 depauperata, *Ptilotis* - XII:384
 deplanchii, *Trichoglossus* - III:150
 deppei, *Polioptila* - X:449
 deppei, *Psittirostra* - XIV:101
 déprimozzi, *Galerida* - IX:58
 derbianus, *Aulacorhynchus* - VI:70
 derbianus, *Oreophasis* - II:24
 derbianus, *Orthotomus* - XI:182
 derbianus, *Pitangus* - VIII:207
 derbianus, *Pteroglossus* - VI:70
 derbianus, *Saurophaus* - VIII:207
 derbyana, *Cacatoes* - III:178
 derbyana, *Psittacula* - III:244
 derbyanus, *Nyctidromus* - IV:193
 derbyanus, *Palaeornis* - III:244
 derbyi, *Artamus* - XV:165
 derbyi, *Choriotis* - II:220
 derbyi, *Eriocnemis* - V:112
 derbyi, *Licmetis* - III:177
 derbyi, *Myzomela* - XII:356
 derbyi, *Trochilus* - V:112
 derbyii, *Poecilodryas* - XI:577
 Derbyomyia - V:111
 derjugini, *Parus* - XII:93
 derjugini, *Periparus* - VII:93
 derveddei, *Uranomitra* - V:75
 de-roepstorffi, *Strix* - IV:79
 de-roepstorffi, *Tyto* - IV:79
 Deroptyus - III:224
 dertrum, *Pseudoprion* - I:83
 deserta, *Pterodroma* - I:73
 desertae, *Prinia* - XI:144
 deserti, *Alauda* - IX:35
 deserti, *Ammomanes* - IX:33, 35
 deserti, *Bubo* - IV:113
 deserti, *Megalophonus* - IX:15
 deserti, *Mirafra* - IX:15
 deserti, *Oenanthe* - X:125
 deserti, *Poliospiza* - XIV:217
 deserti, *Saxicola* - X:125
 deserti, *Serinus* - XIV:217
 deserti, *Stoparola* - XI:278
 deserti, *Sylvia* - XI:278
 deserticola, *Aedon* - X:23
 deserticola, *Amphispiza* - XIII:89
 deserticola, *Leptopocile* - XI:294
 deserticola, *Megarynchus* - VIII:210
 deserticola, *Meliphaga* - XII:378
 deserticola, *Sylvia* - XI:284
 deserticola, *Zosterops* - XII:328
 deserticolor, *Alauda* - IX:59
 deserticolor, *Carpodacus* - XIV:279
 deserticolor, *Erythrura* - XIV:279
 deserticolor, *Geositta* - VII:60
 deserticolor, *Otus* - IV:99
 Desertipicus - VI:181
 desertorum, *Alaemon* - IX:39
 desertorum, *Alauda* - IX:39
 desertorum, *Bubo* - IV:117
 desertorum, *Caprimulgus* - IV:203
 deses, *Tityra* - VIII:242
 desfontainesi, *Saxicola* - X:106
 desgodinsi, *Heterophasia* - X:418
 desgodinsi, *Sibia* - X:418
 desiderata, *Collocalia* - IV:231
 desidiosa, *Piranga* - XIII:304
 desiradensis, *Loxigilla* - XIII:159
 desmaresti, *Tanagra* - XIII:363
 desmaresti, *Tangara* - XIII:363
 desmarestii, *Carbo* - I:172
 desmarestii, *Phalacrocorax* - I:172

- desmarestii, Psittacula - III:163
 desmarestii, Psittaculirostris - III:163
 desmarestii, Psittacus - III:163
 desmursi, Dendrocopos - VI:188
 desmursi, Mesopicus - VI:176
 desmursi, Picus - VI:188
 desmursii, Sylviorthorhynchus - VII:72
 desolata, Pachyptila - I:81
 desolata, Procellaria - I:81
 desolata, Tchitrea - XI:491
 desolata, Terpsiphone - XI:491
 desolationis, Thalassogeron - I:56
 despecta, Colluricincla - XII:38
 despectus, Pinarolestes - XII:38
 despotes, Muscicapa - VIII:223
 despotes, Tyrannus - VIII:223
 destructa, Lonchura - XIV:382
 destructa, Munia - XIV:382
 destructus, Formicarius - VII:242
 detorta, Tyto - IV:78
 deuteronymus, Copsychus - X:68
 deva, Alauda - IX:63
 deva, Galerida - IX:63
 devia, Eudromia - I:45
 devillei, Aganus - V:157
 devillei, Amazilia - V:69
 devillei, Brotogeris - III:207
 devillei, Conurus - III:194, 207
 devillei, Dendrexetastes - VII:25
 devillei, Dendrocolaptes - VII:25
 devillei, Drymophila - VII:209
 devillei, Formicivora - VII:209
 devillei, Pyrrhura - III:194
 devillei, Spizaetus - I:389
 devillii, Arremon - XIII:183
 Devioeca - XI:557
 devisi, Rhipidura - XI:549
 Devisornis - XI:392
 devittata, Domicella - III:154
 devittatus, Lorius - III:154
 devius, Campylorhamphus - VII:55
 devius, Dactylortyx - II:56
 devronis, Callirhynchus - XIII:144
 devronis, Sporophila - XIII:144
 Dewetia - IX:44
 dewittei, Anthus - IX:154
 dextra, Cisticola - XI:109
 dextra, Piranga - XIII:303
 dharmakumari, Pericrocotus - IX:209
 diabolica, Carpodacus - XIV:281
 diabolica, Erythrura - XIV:281
 diabolica, Nigrita - XIV:310
 diabolicus, Atopornis - XIV:310
 diabolicus, Bradyornis - XI:306
 diabolicus, Eurostopodus - IV:190
 diabolicus, Melaenornis - XI:306
 diaconus, Aglaia - XIII:318
 diaconus, Tanagra - XIII:318
 diadema, Amazona - III:219
 diadema, Catamblyrhynchus - XIII:215
 diadema, Chamosyna - III:158
 diadema, Myiobius - VIII:154
 diadema, Ochthoeca - VIII:153
 diadema, Psittacus - III:219
 diadema, Psitteuteles - III:158
 diademata, Alethe - X:61
 diademata, Cyanocitta - XV:209
 diademata, Tanagra - XIII:336
 diademata, Yuhina - X:424
 diadematum, Tricholaema - VI:53
 diadematus, Bessonornis - X:61
 diadematus, Cyanogarrulus - XV:209
 diadematus, Euplectes - XV:66
 diadematus, Indicator - VI:67
 diadematus, Monarcha - XI:508
 diadematus, Pogonorhynchus - VI:53
 diadematus, Stephanophorus - XIII:336
 diadematus, Turdus - X:61
 Dialazula - V:193
 Dialazulena - V:193
 dialeucos, Scardafella - III:103
 Dialia - V:33
 dialilaema, Cyornis - XI:365
 dialilaema, Niltava - XI:365
 diamantina, Malurus - XI:396
 diamesa, Erythrura - XIV:269
 diamesus, Anous - II:348
 diamesus, Micranous - II:348
 diana, Cinclidium - X:82
 diana, Lanius - X:82
 diana, Notodela - X:82
 diaoluensis, Niltava - XI:364
 diaphora, Eremophila - IX:79
 diaphora, Otocoris - IX:79
 diaphora, Sclateria - VII:228
 Diaphorillas - XI:404

- Diaphoropterus - IX:196
 diaphorus, Garrulus - XV:233
 diardi, Criniger - IX:282
 diardi, Diardigallus - II:117
 diardi, Euplocomus - II:117
 diardi, Melias - IV:51
 diardi, Rhopodytes - IV:51
 Diardigallus - II:117
 diardii, Harpactes - V:162
 diardii, Houppifer - II:116
 diardii, Trogon - V:162
 Diatropura - XV:64
 diatropurus, Muscadivores - III:46
 Diatrymidæ - II:226
 Diatrymiformes - II:226
 diazi, Anas - I:469
 Dicaeidae - XII:166
 Dicaeum - XII:174
 Dichoceros - V:270
 dichroa, Aplonis - XV:81
 dichroa, Calornis - XV:81
 dichroa, Cossypha - X:54
 dichroa, Monarcha - XI:510
 dichroa, Muscicapa - X:54
 dichroïdes, Lophophanes - XII:98
 dichroïdes, Parus - XII:98
 Dichromanassa - I:205
 dichromata, Myzomela - XII:361
 dichrorhyncha, Pelargopsis - V:188
 dichroura, Coeligena - V:102
 dichroura, Helianthea - V:102
 dichrous, Cyphorhinus - IX:437
 dichrous, Parus - XII:98
 dichrous, Pitohui - XII:48
 dichrous, Puffinus - I:98
 dichrous, Rectes - XII:48
 Dichrozona - VII:200
 dickeyae, Icterus - XIV:164
 dickeyae, Passerina - XIII:244
 dickeyi, Colinus - II:50
 dickeyi, Cyanocorax - XV:224
 dickeyi, Dichromanassa - I:207
 dickeyi, Egretta - I:207
 dickeyi, Eumomota - V:223
 dickeyi, Phalaenoptilus - IV:194
 dickinsoni, Falco - I:420
 dicolorus, Ramphastos - VI:83
 Dicrochibia - XV:138
 Dicranostreptus - XV:138
 dicrocephala, Hyphantornis - XV:48
 dicrocephalus, Ploceus - XV:48
 Dicrocercus - V:229
 Dicrorhynchus - VI:30
 dicrorhynchus, Myiophoneus - X:143
 dicrorhynchus, Myophonus - X:143
 Dicruridae - XV:137
 dicruriformis, Dicrurus - XV:154
 dicruriformis, Dissemuroides - XV:154
 dicruroides, Pseudornis - IV:35
 dicruroides, Surniculus - IV:35
 Dicruropsis - XV:138
 Dicrurus - XV:138
 dictator, Timalia - X:327
 didii, Butorides - I:222
 didimus, Accipiter - I:330
 didimus, Alphacincla - XII:44
 didimus, Astur - I:330
 didimus, Coracina - IX:172
 didimus, Glossopsitta - III:157
 didimus, Lewinornis - XII:34
 didimus, Philemon - VII:404
 dido, Acrocephalus - XI:71
 dido, Conopodera - XI:71
 Didunculinae - III:141
 Didunculus - III:141
 Didus - III:10
 Didymosticta - XIV:324
 didymus, Lybius - VI:59
 didymus, Pteroglossus - VI:77
 dieffenbachi, Cabalus - II:167
 dieffenbachii, Miro - XI:568
 dieffenbachii, Nesolimnas - II:167
 dieffenbachii, Rallus - II:167
 diemenensis, Acanthiza - XI:435
 diemenensis, Alcyone - V:182
 diemenensis, Dromaeus - I:10
 diemenensis, Dromaius - I:10
 diemenensis, Meliornis - XII:428
 diemenensis, Philemon - VII:412
 diemenensis, Platycercus - III:261
 diemenensis, Tropicorhynchus - XII:412
 diemenianus, Casuarius - I:10
 diemenianus, Dromaius - I:10
 diemensis, Calamanthus - XI:427
 diesingii, Cyanocorax - XV:223
 differens, Cyrtonyx - II:57
 differens, Merula - X:216
 differens, Piculus - VI:110

- differentis*, *Turdus* - X:216
difficile, *Todirostrum* - VIII:89
difficilis, *Botha* - IX:53
difficilis, *Coracina* - IX:177
difficilis, *Corvus* - XV:277
difficilis, *Empidonax* - VIII:142
difficilis, *Geospiza* - XIII:162
difficilis, *Graucalus* - IX:177
difficilis, *Guracava* - VIII:68
difficilis, *Myiodynastes* - VIII:217
difficilis, *Phylloscartes* - VIII:68
difficilis, *Pomatorhinus* - X:272
difficilis, *Thamnophilus* - VII:165
difficilis, *Zosterops* - XII:302
diffusa, *Pyrgita* - XV:18
diffusus, *Oriolus* - XV:128
diffusus, *Passer* - XV:18
Digenea - XI:335
digglesi, *Pitta* - VIII:318
digitalis, *Caprimulgus* - IV:213
digitatus, *Pyrrhonorax* - XV:260
Diglossa - XIII:399
dignissima, *Grallaria* - VII:262
dignissima, *Thamnocharis* - VII:262
dignus, *Chloronerpes* - VI:175
dignus, *Veniliornis* - VI:175
digressa, *Geotrygon* - III:130
digressa, *Ortygospiza* - XIV:351
Dikempia - XI:557
dilectissima, *Touit* - III:209
dilectissima, *Urochroma* - III:209
dilloni, *Columba* - III:64
dilloni, *Pellorneum* - X:244
dilloni, *Stictoenas* - III:64
dillonii, *Bubo* - IV:118
dillwynni, *Ceyx* - V:184
Dilophalieu - I:164
Dilophilus - III:4
Dilophus - XV:103
dilophus, *Hydrocorax* - I:169
diluta, *Amazilia* - V:73
diluta, *Chlorornis* - XIII:252
diluta, *Cotile* - IX:99
diluta, *Napothera* - X:292
diluta, *Otocorys* - IX:73
diluta, *Rhipidura* - XI:538
diluta, *Riparia* - IX:99
diluta, *Stachyris* - X:311
diluta, *Thringorhina* - X:312
diluta, *Volatinia* - XIII:132
dilutescens, *Ploceus* - XV:47
dilutior, *Arachnothera* - XII:284
dilutior, *Chlorocichla* - IX:262
dilutior, *Euphonia* - XIII:353
dilutior, *Lagonosticta* - XIV:328
dilutior, *Malacocincla* - X:260
dilutior, *Pipreola* - VIII:290
dilutior, *Sylvietta* - XI:210
dilutior, *Tanagra* - XIII:353
dilutius, *Trichastoma* - X:260
dilutum, *Dinopium* - VI:144
dilutum, *Ornithion* - VIII:13
dilutus, *Atlapetes* - XIII:194
dilutus, *Brachypternus* - VI:144
dilutus, *Dendrortyx* - II:42
dilutus, *Microtriccus* - VIII:13
dilutus, *Morococcyx* - IV:59
dilutus, *Passer* - XV:20
dilutus, *Pheucticus* - XIII:217
dilutus, *Platyrrinchus* - VIII:108
dilutus, *Platytriccus* - VIII:108
dilutus, *Stachyris* - X:310
dilutus, *Turdinulus* - X:292
diluvialis, *Philydor* - VII:132
dimidiata, *Hirundo* - IX:12
dimidiata, *Hyphantornis* - XV:49
dimidiata, *Pomarea* - XI:493
dimidiata, *Serinus* - XIV:216
dimidiatus, *Anabates* - VII:130
dimidiatus, *Aulacorhamphus* - VI:73
dimidiatus, *Aulacorhynchus* - VI:73
dimidiatus, *Monarches* - XI:493
dimidiatus, *Philydor* - VII:130
dimidiatus, *Ploceus* - XV:49
dimidiatus, *Pseudoxenops* - VII:129
dimidiatus, *Ramphocelus* - XIII:311
diminuta, *Cisticola* - XI:125
diminutus, *Butorides* - I:226
Dimorpha - XI:335
dimorpha, *Athene* - IV:136
dimorpha, *Batis* - XI:379
dimorpha, *Egretta* - I:214
dimorpha, *Pachyprora* - XI:379
dimorpha, *Thripophaga* - VII:110
dimorpha, *Uroglau* - IV:136
dimorphicus, *Psaltriparus* - XII:61
dimotus, *Picumnus* - VI:89
dinagatensis, *Cyrtostomus* - VII:245
dinellianus, *Pseudocolopteryx* - VIII:51

- dinellii, Apus - IV:252
 dinellii, Thamnophilus - VII:176
 dinemelli, Dinemellia - XV:4
 dinemelli, Textor - XV:4
 Dinemellia - XV:4
 dingi, Ptilotis - XII:377
 Dinopicus - VI:143
 Dinopium - VI:143
 diodon, Falco - I:294
 diodon, Harpagus - I:294
 Diomedaea - I:52
 Diomedea - I:48, 51
 diomedea, Calonectris - I:88
 diomedea, Procellaria - I:88
 diomedidae - I:48
 Diopezus - III:134
 diophrys, Sylvia - XI:128
 diophthalma, Opopsitta - III:165
 diophthalma, Psittacula - III:165
 diops, Alcedo - V:201
 diops, Batis - XI:378
 diops, Halcyon - V:201
 diops, Hemitriccus - VIII:80
 diops, Muscicapa - VIII:80
 diops, Ptilotis - XII:391
 Diopsittaca - III:180
 Dioptrornis - XI:297
 Dipardalotus - XII:202
 Diphogena - V:98
 diphone, Cettia - XI:9
 diphone, Sylvia - XI:10
 Diphylloides - XV:198
 Diplochelidon - IX:90
 Diplootocus - X:74
 Diplophoneus - IX:326
 Diplopsalis - IV:218
 Diplopterus - IV:58
 Diplopteryx - II:227
 dipora, Stachyris - X:310
 diporus, Dicrurus - XV:145
 direptor, Rupornis - I:361
 discessa, Cyanecula - X:43
 discifer, Steganurus - V:113
 discolor, Aimophila - XIII:102
 discolor, Certhia - XII:158
 discolor, Cisticola - XI:90
 discolor, Colluricincla - XII:40
 discolor, Craniouleuca - VII:102
 discolor, Cuculus - V:240
 discolor, Dendrocygna - I:430
 discolor, Dendroica - XIV:27
 discolor, Habia - XIII:300
 discolor, Lathamus - III:167
 discolor, Leptosomus - V:240
 discolor, Phoenicothera - XIII:300
 discolor, Pipra - VIII:270
 discolor, Psittacus - III:167
 discolor, Sylvia - XIV:27
 discors, Anas - I:477
 Discosura - V:35
 discrepans, Nothocercus - I:18
 Discura - V:35
 discurus, Prioniturus - III:236
 discurus, Psittacus - III:236
 disjuncta, Aimophila - XIII:101
 disjuncta, Cecropis - IX:117
 disjuncta, Chalcophaps - III:116
 disjuncta, Diglossa - XIII:405
 disjuncta, Hirundo - IX:117
 disjuncta, Monarcha - XI:502
 disjuncta, Myrmeciza - VII:23
 disjunctus, Monarcha - XI:502
 disjunctus, Vireo - XIV:128
 dispar, Bernicla - I:447
 dispar, Ceyx - V:180
 dispar, Cisticola - XI:109
 dispar, Coereba - XIV:88
 dispar, Coracias - V:243
 dispar, Coracina - IX:186
 dispar, Cyanerpes - XIII:397
 dispar, Diglossa - XIII:407
 dispar, Edoliosoma - IX:186
 dispar, Heteroprion - I:82
 dispar, Holoquiscalus - XIV:192, 193
 dispar, Lipaugus - VIII:295
 dispar, Pycnonotus - IX:230
 dispar, Sporophila - XIII:137
 dispar, Turdus - IX:230
 disposita, Ficedula - XI:3
 disposita, Muscicapa - XI:349
 disputans, Puffinus - I:88
 disruptans, Turdus - X:153
 disruptans, Zoothera - X:153
 disruptis, Carduelis - XIV:252
 dissaëptus, Cistothorus - IX:394
 dissaëptus, Telmatodytes - IX:394
 Dissemuroides - XV:138
 Dissemurulus - XV:138
 Dissemurus - XV:138
 dissentiens, Cinnyris - VII:245

- dissimilis, *Crypturus* - I:29
 dissimilis, *Hierophasis* - II:116
 dissimilis, *Pinarolestes* - XII:39
 dissimilis, *Psephotus* - III:266
 dissimilis, *Turdus* - X:186
 dissita, *Amadina* - XIV:388
 dissita, *Doryfera* - V:3
 dissita, *Myrmotherula* - VII:192
 dissors, *Myrmothera* - VII:260
 dissors, *Ochthoeca* - VIII:158
 dissors, *Synallaxis* - VII:91
 dissors, *Tolmomyias* - VIII:106
 dissors, *Vireo* - XIV:129
 Dissoura - I:247
 distans, *Trichastoma* - X:259
 distans, *Turdinus* - X:259
 distincta, *Alcyone* - V:182
 distincta, *Cacatua* - III:177
 distincta, *Calandrella* - IX:49
 distincta, *Cerchneis* - I:403
 distincta, *Cisticola* - XI:100
 distincta, *Conopias* - VIII:214
 distincta, *Cryptolopha* - XI:258
 distincta, *Epthianura* - XI:462
 distincta, *Grallaria* - VII:265
 distincta, *Parisoma* - XI:281
 distinctis, *Burhinus* - II:294
 distinctis, *Oedienemus* - II:294
 distinctus, *Coryphotriccus* - VIII:214
 distinctus, *Premnoplex* - VII:118
 distinctus, *Seicercus* - XI:258
 distinctus, *Turdus* - X:205
 distinctus, *Xiphorhynchus* - VII:46
 distinguenda, *Aimophila* - XIII:98
 distinguenda, *Petrochelidon* - IX:119
 distinguenda, *Sylviella* - XI:211
 distinguendus, *Halcyon* - V:202
 districta, *Metallura* - V:120
 disturbans, *Acanthopneuste* - XI:249
 disturbans, *Androphilus* - XI:30
 disturbans, *Bradypterus* - XI:30
 disturbans, *Dicrurus* - XV:144
 disturbans, *Phylloscopus* - XI:249
 Ditelmatias - II:274
 diuatae, *Aethopyga* - XII:270
 diuatae, *Dicaeum* - XII:180
 diuatae, *Phylloscopus* - XI:252
 diuatae, *Zosterops* - VII:302
 Diuca - XIII:113
 diuca, *Diuca* - XIII:114
 diuca, *Fringilla* - XIII:114
 diurnus, *Caprimulgus* - IV:189
 divaga, *Monarcha* - XI:501
 divaga, *Monarcha* - XV:137
 divaricata, *Muscicapa* - XV:139
 divaricata, *Tyrannula* - VIII:35
 divaricatus, *Dicrurus* - XV:139
 divaricatus, *Lanius* - IX:208
 divaricatus, *Pericrocotus* - IX:198, 208
 diverga, *Sylvietta* - XI:214
 divergens, *Alauda* - IX:66
 diversa, *Arborophila* - II:101
 diversa, *Elaenia* - VIII:29
 diversa, *Ficedula* - XI:352
 diversa, *Frederickena* - VII:157
 diversa, *Grallaria* - VII:271
 diversum, *Dicaeum* - XII:191
 diversum, *Piprisoma* - VII:178
 diversum, *Todirostrum* - VIII:91
 diversus, *Ammodramus* - XIII:76
 diversus, *Celeus* - VI:125
 diversus, *Chlorospingus* - XIII:260
 diversus, *Leptopogon* - VIII:60
 diversus, *Veniliornis* - VI:172
 diversus, *Vireo* - XIV:124
 Dives - XIV:186
 dives, *Dives* - XIV:186
 dives, *Grallaria* - VII:271
 dives, *Icterus* - XIV:186
 divinus, *Psarisomus* - VII:11
 divisus, *Bradornis* - XI:300
 divisus, *Melaenornis* - XI:300
 dixoni, *Geocichla* - X:155
 dixoni, *Lagopus* - II:34
 dixoni, *Oedemia* - I:494
 dixoni, *Zoothera* - X:155
 djamdjamensis, *Alseonax* - XI:328
 djamdjamensis, *Anthreptes* - XII:220
 djamdjamensis, *Pinarochroa* - X:103
 djampeae, *Tanygnathus* - III:240
 djampeana, *Cacatua* - III:175
 djampeana, *Kakatoe* - III:175
 djampeana, *Niltava* - XI:372
 djampeana, *Siphia* - XI:372
 djampeanus, *Trichoglossus* - III:148
 dobsoni, *Coracina* - IX:175
 dobsoni, *Graucalus* - IX:175
 docilis, *Corvus* - XV:259
 docilis, *Palaeornis* - III:242
 docilis, *Pyrrhocorax* - XV:259

docima, Anuropsis - X:251
 Docimastes - V:103
 doctus, Polytmus - V:58
 dodgei, Collocalia - IV:230
 dodsoni, Burhinus - II:296
 dodsoni, Cercomela - X:98
 dodsoni, Lanius - IX:357
 dodsoni, Oedicnemus - II:296
 dodsoni, Pycnonotus - IX:242
 doeringi, Nothoprocta - I:39
 doerriesi, Bubo - IV:115, 121
 doerriesi, Dendrocopos - VI:198
 doerriesi, Iyngipicus - VI:198
 doerriesi, Ketupa - IV:121
 dofleini, Picus - VI:131
 doggetti, Cinnyris - XII:233
 doggetti, Nectarinia - XII:233
 dogwa, Accipiter - I:330
 dogwa, Malurus - XI:394
 dohertyi, Coracina - IX:185
 dohertyi, Dicrurus - XV:151
 dohertyi, Edoliosoma - IX:185
 dohertyi, Geocichla - X:146
 dohertyi, Gerygone - XI:448
 dohertyi, Laniarius - IX:338
 dohertyi, Leucotreron - III:27
 dohertyi, Lophozosterops - XII:324
 dohertyi, Loriculus - III:258
 dohertyi, Mirafrax - IX:10
 dohertyi, Pitohui - XII:46
 dohertyi, Pitta - VIII:317
 dohertyi, Ptilopus - III:27
 dohertyi, Riparia - IX:96
 dohertyi, Telophonus - IX:324
 dohertyi, Telophorus - IX:338
 dohertyi, Todopsis - XI:402
 dohertyi, Zoothera - X:146
 dohrni, Cuphopterus - X:429
 dohrni, Horizorhinus - X:429
 dohrnii, Ramphodon - V:4
 dohrnii, Trochilus - V:4
 dolei, Chasiempis - XI:492
 dolei, Himantopus - XIV:95
 dolei, Palmeria - XIV:95
 Doleromyia - V:59
 doliatus, Lanius - VII:165
 doliatus, Thamnophilus - VII:165
 Dolichonychia - XIV:201
 Dolichonyx - XIV:201
 dolichopterus, Loriculus - III:259

dolichorhynchum, Dicaeum - XII:197
 dolichurus, Pycnonotus - IX:237
 Doliornis - VIII:285
 Dolospingus - XIII:152
 dolosus, Aramus - II:155
 domaniewskii, Sitta - XII:126
 domaniewskii, Vestipedes - V:113
 dombraini, Neophema - III:268
 dombraini, Pezoporus - III:273
 dombraini, Tyto - IV:83
 dombrowskii, Budtyes - IX:131
 domestica, Fringilla - XV:9
 domestica, Hirundo - IX:87
 domestica, Progne - IX:87
 domesticus, Anser - I:434
 domesticus, Erithacus - X:75
 domesticus, Passer - XV:9
 Domicella - III:153
 domicella, Cecropis - IX:116
 domicella, Hirundo - IX:116
 domicella, Psittacus - III:155
 domicella, Myiothera - VII:218
 domicola, Hirundo - IX:108
 dominator, Lanius - IX:362
 domingensis, Asio - IV:170
 domingensis, Strix - IV:170
 dominica, Anas - I:502
 dominica, Dendroica - XIV:24
 dominica, Motacilla - XIV:24
 dominica, Oxyura - I:502
 dominica, Pluvialis - II:245
 dominica, Tanagra - IX:374
 dominicae, Coccozyus - IV:43
 dominicana, Loxia - XIII:213
 dominicana, Loxigilla - XIII:159
 dominicana, Paroaria - XIII:213
 dominicana, Pyrrhulagra - XIII:159
 dominicana, Xolmis - VIII:164
 dominicanus, Larus - II:319
 dominicanus, Myadestes - X:91
 dominicanus, Tyrannus - VIII:164
 dominicensis, Athene - IV:151
 dominicensis, Burhinus - II:296
 dominicensis, Carduelis - XIV:243
 dominicensis, Chrysomitris - XIV:243
 dominicensis, Cichlherminia - X:163
 dominicensis, Falco - I:403
 dominicensis, Hirundo - IX:85, 86
 dominicensis, Icterus - XIV:162
 dominicensis, Lanius Tyrannus - VIII:226

- dominicensis, Margarops - X:163
 dominicensis, Myiarchus - VIII:205
 dominicensis, Oediconemus - II:296
 dominicensis, Oriolus - XIV:163
 dominicensis, Progne - IX:86, 87
 dominicensis, Saurothera - IV:50
 dominicensis, Speotyto - IV:151
 dominicensis, Spindalis - XIII:317
 dominicensis, Tanagra - XIII:317
 dominicensis, Tyrannula - VIII:205
 dominicensis, Tyrannus - VIII:226
 dominicus, Anthracothorax - V:26
 dominicus, Charadrius - II:245
 dominicus, Colymbus - I:145
 dominicus, Cuculus - IV:43
 dominicus, Dulus - IX:374
 dominicus, Tachybaptus - I:145
 dominicus, Trochilus - V:26
 dominicus, Turdus - IX:197
 domvili, Osmotreron - III:19
 domvili, Treron - III:19
 Donacicola - XIV:373
 Donacobius - IX:456
 Donacola - XIV:372
 Donacospiza - XIII:111
 donaldsoni, Caprimulgus - IV:210
 donaldsoni, Cosmopsarus - XV:102
 donaldsoni, Cossypha - X:54
 donaldsoni, Merops - V:235
 donaldsoni, Plocepasser - XV:6
 donaldsoni, Serinus - XIV:220
 donaldsoni, Tauraco - IV:6
 donaldsoni, Turacus - IV:6
 dora, Dendrocopos - VI:205
 dora, Desertipicus - VI:205
 dorbignii, Arremon - XIII:183
 dorbignyanus, Nasica - VII:44
 dorbignyanus, Xiphorhynchus - VII:44
 dorbignyi, Asthenes - VII:104
 dorbignyi, Bathmidura - VII:104
 dorbignyi, Diglossa - XIII:400
 dorbignyi, Uncirostrum - XIII:400
 d'orbygnianus, Picumnus - VI:94
 dorcadichroa, Camaroptera - XI:226
 dorcadichrous, Phylloscopus - XI:226
 Doreenia - III:142
 doreya, Macropygia - III:76
 doriae, Accipiter - I:349
 doriae, Alaemon - IX:39
 doriae, Certhilauda - IX:39
 doriae, Megatriorchis - I:349
 Doricha - V:132
 doris, Tanysiptera - V:217
 dorjei, Cinclus - IX:377
 dorotheae, Acanthiza - XI:440
 dorotheae, Amytornis - XI:407
 dorotheae, Certhia, - XII:156
 dorotheae, Magnamytis - XI:407
 dorotheae, Phaethon - I:158
 dorotheae, Psephotellus - III:267
 Dorotheina - XII:365
 dorrie, Calamanthus - XI:429
 dörriesi, Cerchneis - I:405
 dorsale, Dicaeum - XII:184
 dorsale, Ramphomicron - V:118
 dorsale, Toxostoma - IX:453, 454
 dorsalis, Alisterus - III:249
 dorsalis, Automolus - VII:135
 dorsalis, Cyclarhis - XIV:107
 dorsalis, Fiscus - IX:361
 dorsalis, Geoffroyus - III:235
 dorsalis, Gerygone - XI:447
 dorsalis, Gymnorhina - XV:170
 dorsalis, Junco - XIII:67
 dorsalis, Lanius - IX:361
 dorsalis, Leioptila - X:418
 dorsalis, Mimus - IX:447
 dorsalis, Mionectes - VIII:58
 dorsalis, Myiagra - XI:521
 dorsalis, Nigrita - XV:7
 dorsalis, Orpheus - IX:447
 dorsalis, Orthonyx - X:228
 dorsalis, Pachycephala - XII:35
 dorsalis, Pachyramphus - VIII:233
 dorsalis, Phacellodomus - VII:113
 dorsalis, Phrygilus - XIII:107
 dorsalis, Picoïdes - VI:217
 dorsalis, Pipromorpha - VIII:58
 dorsalis, Pseudonigrita - XV:7
 dorsalis, Psittacus - III:249
 dorsalis, Pycnopygius - XII:402
 dorsalis, Ramphocelus - XIII:315
 dorsalis, Toxostoma - IX:454
 dorsimaculatus, Herpsilochmus - VII:202
 dorsofasciatus, Phloeoceastes - VI:228
 dorsomaculatus, Ploceus - XV:56
 dorsomaculatus, Symplectes - XV:56
 dorsostriata, Crithagra - XIV:221

- dorsostriata, Ortygospiza - XIV:352
 dorsostriatus, Serinus - XIV:221
 Doryfera - V:3
 doubledayi, Cynanthus - V:43
 doubledayi, Trochilus - V:43
 dougallii, Sterna - II:334
 douglasi, Pitta - VIII:313
 douglasii, Lophortyx - II:46
 douglasii, Ortyx - II:46
 douraca, Turtur - III:92
 dovei, Acanthiza - XI:437
 dovei, Cinclosoma - X:232
 dovei, Macronectes - I:60
 dowashanus, Francolinus - II:81
 dowashanus, Phyllastrephus - IX:269
 dowii, Calliste - XIII:382
 dowii, Tangara - XIII:382
 dowsetti, Apalis - XI:171
 drakensbergi, Caffromis - X:56
 drakensbergensis, Apalis - XI:157
 drakensbergi, Cossypha - X:56
 draschei, Rectes - XII:45
 drasticus, Abroscopus - XI:265
 Drepananax - XV:189
 Drepanephorus - XV:189
 Drepanididae - XIV:93
 Drepanis - XIV:95
 Drepanoplectes - XV:64
 Drepanoptila - III:41
 Drepanorhamphus - XIV:95
 Drepanorhynchus - XII:223
 Drepanornis - XV:189
 Dreptes - XII:224
 dresseri, Atlapetes - XIII:198
 dresseri, Carenochrus - XIII:198
 dresseri, Parus - XII:73
 dresseri, Prunella - X:8
 dresseri, Sitta - XII:141
 dresseri, Somateria - I:489
 dresseri, Sturnus - XV:109
 dresseri, Tetrao - II:30
 Drimoica - XI:128
 Driocistis - VII:111
 driophila, Anuropsis - X:251
 Dromadidae - II:293
 Dromadoidea - II:293
 Dromaeocercus - XI:32
 Dromaiidae - I:9
 Dromaius - I:9
 Dromas - II:293
 Dromiceius - I:9
 Dromococcyx - IV:60
 drouhardi, Coracopsis - III:230
 drouynii, Crossoptilon - II:111
 drownei, Rhipidura - XI:547
 dryas, Catharus - X:169
 dryas, Halcyon - V:199
 dryas, Malacocichla - X:169
 dryas, Phylloscopus - XI:253
 dryas, Rallicula - II:173
 dryas, Rhipidura - XI:553
 dryas, Streptopelia - III:95
 drygalskii, Anas - I:474
 Drymaea - XI:128
 Drymocataphus - X:240
 Drymochaera - XI:8
 Drymochares - X:14
 Drymocichla - XI:153
 Drymodes - X:28, XI:556
 Drymodina - X:28
 drymodrama, Anuropsis - X:251
 Drymoeca - XI:128
 drymoecus, Thryomanes - IX:397
 Drymoepus - XI:129
 Drymoica - XI:128
 Drymoipus - XI:129
 Drymophila - VII:209, XI:471
 Drymornis - VII:24
 Dryobates - VI:180
 Dryococcyx - IV:54
 Dryocopus - VI:150
 Dryolimnas - II:170
 Dryonastes - X:349
 Dryophoneus - IX:334
 Dryoscopus - IX:316
 Dryotomus - VI:150
 Dryotriorchis - I:315
 dubarensis, Lanius - IX:358
 dubia, Alcippe - X:405
 dubia, Ardea - I:252
 dubia, Cercomela - X:101
 dubia, Chaetura - IV:233
 dubia, Cinnyris - XII:362
 dubia, Gallinago - II:275
 dubia, Myrmeciza - VII:229
 dubia, Myrmecocichla - X:101
 dubia, Pachycephala - XII:18
 dubia, Thalassidroma - I:111
 dubiosus, Coliuspasser - XV:66

- dubiosus, Laniarius - IX:327
 dubium, Philentoma - XI:471
 dubium, Scissirostrum - XV:121
 dubius, Acanthorhynchus - XII:438
 dubius, Aegothales - IV:184
 dubius, Bucco - VI:60
 dubius, Carpodacus - XIV:279
 dubius, Charadrius - II:248
 dubius, Dysithamnus - VII:171
 dubius, Hieraaetus - I:384
 dubius, Hirundinidae - IV:233
 dubius, Ixobrychus - I:240
 dubius, Lanius - XV:121
 dubius, Leptoptilos - I:252
 dubius, Lybius - VI:60
 dubius, Megalurus - XI:43
 dubius, Melanerpes - VI:162
 dubius, Morphnus - I:384
 dubius, Parus - XII:76
 dubius, Picus - VI:162
 dubius, Proparus - X:405
 dubius, Psephotellus - III:266
 dubius, Pyrocephalus - VIII:151
 dubius, Sericornis - XI:419
 dubius, Thamnophilus - VII:171
 duboisi, Bycanistes - V:268
 duboisi, Nesoenas - III:74
 duboisi, Ploceus - XV:48
 dubusi, Leptotila - III:126
 dubusi, Leptotila - III:126
 dubusi, Trochilus - V:74
 Dubusia - XIII:338
 ducalis, Astrapia - XV:193
 duchaillui, Barbatula - VI:45
 duchaillui, Muscipeta - XI:484
 duchaillui, Pogoniulus - VI:45
 duchassaini, Trochilus - V:51
 ducis, Riparia - IX:96
 ducorsii, Cacatua - III:176
 Ducorsius - III:176
 ducrops, Kakatoe - III:176
 ducrops, Plectolophus - III:176
 Ducula - III:42
 dufresni, Fringilla - XIV:339
 dufresniana, Amazona - III:219
 dufresnianus, Psittacus - III:219
 dufresnii, Coccozygia - XIV:336
 dugandi, Cathartes - I:277
 dugandi, Chlorothraupis - XIII:282
 dugandi, Dendroplex - VII:37
 dugandi, Herpsilochmus - VII:202
 dugandi, Liosceles - VII:280
 dugandi, Xiphorhynchus - VII:37
 dugesi, Basileuterus - XIV:69
 dugesi, Dendroica - XIV:15
 duidae, Amazilia - V:71
 duidae, Atlapetes - XIII:200
 duidae, Aulacorhynchus - VI:71
 duidae, Automolus - VII:137
 duidae, Campylopterus - V:20
 duidae, Chloropipo - VIII:253
 duidae, Cnemotriccus - VIII:146
 duidae, Contopus - VIII:129
 duidae, Crypturellus - I:28
 duidae, Dendroplex - VII:38
 duidae, Diglossa - XIII:404
 duidae, Emberizoides - XIII:130
 duidae, Euscarthmornis - VIII:84
 duidae, Glaucidium - IV:130
 duidae, Hemitriccus - VIII:84
 duidae, Hylophylax - VII:252
 duidae, Lepidocolaptes - VII:53
 duidae, Lophornis - V:33
 duidae, Microcerculus - IX:436
 duidae, Myioborus - XIV:55
 duidae, Myiochanes - VIII:129
 duidae, Myrmothera - VII:261
 duidae, Nonnula - VI:19
 duidae, Nyctipolus - IV:202
 duidae, Otus - IV:106
 duidae, Phylloscartes - VIII:64
 duidae, Platyrinchus - VIII:109
 duidae, Polemistria - V:33
 duidae, Ramphocaenus - X:446
 duidae, Roraimia - VII:116
 duidae, Saucerottea - V:71
 duidae, Schiffornis - VIII:246
 duidae, Taraba - VII:158
 duidae, Tolmomyias - VIII:102
 duidae, Troglodytes - IX:429
 duidae, Trogon - V:156
 duidae, Turdus - X:213
 duidae, Xiphorhynchus - VII:38
 Duidia - IV:252
 duivenbodei, Chalcopsitta - III:144
 duivenbodei, Chalcopsittacus - III:144
 duivenbodei, Craspedophora - XV:203
 duivenbodei, Paradisea - XV:204
 duivenbodei, Parotia - XV:204
 dukhunensis, Alauda - IX:44

- dukhunensis, Calandrella - IX:44
 dukhunensis, Motacilla - IX:138
 dulcei, Megalurus - XI:41
 dulciae, Pelagodroma - I:106
 dulciei, Meliornis - XII:429
 dulcior, Lewinornis - XII:33
 dulcior, Pachycephala - XII:33
 Dulciornis - XI:37
 dulcis, Malurus - XI:398
 dulcis, Neomorphus - IV:62
 dulcivox, Alauda - IX:67
 dulcivox, Horeites - XI:12
 Dulidae - IX:373
 dulitense, Dinopium - VI:146
 dulitensis, Buchanga - XV:145
 dulitensis, Harpactes - V:163
 dulitensis, Rhizophora - II:91
 Dulus - IX:373
 dumasi, Geocichla - X:145
 dumasi, Orthotomus - XI:177
 dumasi, Phyllergates - XI:177
 dumasi, Poecilodryas - XI:576
 dumasi, Zoothera - X:145
 dumerilii, Amazilia - V:74
 dumerilii, Anthornis - XII:443
 dumerilii, Ornismya - V:74
 dumerilii, Philedon - XII:443
 dumetaria, Upucerthia - VII:62
 Dumetella - IX:440
 Dumetia - X:317
 Dumeticola - XI:17
 dumeticolus, Pipilo - XIII:179
 dumeticolus, Pycnonotus - IX:247
 dumetoria, Alcippe - X:409
 dumetoria, Ficedula - XI:340
 dumetoria, Saxicola - XI:340
 dumetorum, Acrocephalus - XI:65
 dumetorum, Cuculus - IV:26
 dumetorum, Tanagra - XIII:131
 dumicola, Cisticola - XI:110
 dumicola, Icteria - XIV:81
 dumicola, Polioptila - X:455
 dumicola, Schiffornis - VIII:246
 dumicola, Scotothorus - VIII:246
 dumicola, Sylvia - X:455
 dumonti, Coua - IV:66
 dumontii, Mino - XV:115
 dumosum, Toxostoma - IX:454
 duncani, Catamenia - XIII:154
 duncani, Coturnicops - II:193
 duncani, Ducanula - XIII:154
 duncani, Ortygops - II:193
 dundasi, Acanthiza - XI:436
 dundasi, Cinclosoma - X:233
 dundasi, Platycercus - III:263
 dunnei, Nesospiza - XIII:113
 dunni, Ammomanes - IX:38
 dunni, Calendula - IX:38
 duperryii, Megapodius - II:4
 du petithouarsii, Columba - III:28
 dupetithouarsii, Ptilinopus - III:28
 Dupetor - I:237
 duplexus, Icterus - XIV:158
 duponti, Alauda - IX:54
 duponti, Chersophilus - IX:54
 dupontii, Ornismya - V:133
 dupontii, Tilmatura - V:133
 durnfordi, Haematopus - II:232
 dussumier, Hemipodius - II:143
 dussumier, Turnix - II:143
 dussumierei, Nectarinia - XII:242
 dussumieri, Accipiter - I:327
 dussumieri, Falco - I:327
 dusumieri, Columba - III:96
 dusumieri, Streptopelia - III:96
 duvaucelii, Bucco - VI:38
 duvaucelii, Charadrius - II:241
 duvaucelii, Harpactes - V:162
 duvaucelii, Hoplopterus - II:241
 duvaucelii, Megalaima - VI:38
 duvaucelii, Trogon - V:162
 duyerali, Bradornis - XI:298
 duyerali, Melaenornis - XI:298
 Duyvena - XII:271
 duyvenbodei, Aethopyga - XII:273
 duyvenbodei, Nectarinia - XII:273
 dwrighti, Chinophilus - IX:78
 dwrighti, Chlorospingus - XIII:255
 dwrighti, Empidonax - VIII:144
 dwrighti, Hylocichla - X:175
 Dyaphorophya - XI:386, 388
 Dybowskia - XI:129
 dybowskii, Eriocnemis - V:111
 dybowskii, Euschistospiza - XIV:324
 dybowskii, Francolinus - II:78
 dybowskii, Lagonosticta - XIV:324
 dybowskii, Otis - II:218
 dybowskii, Passer - XV:19
 Dyctiopicus - VI:181
 dydimus, Uralcyon - V:219

- dyleffi, Cisticola - XI:105
 dyotti, Ptiloris - XV:187
 Dyottornis - XII:444
 Dyrinia - V:135
 dysancrita, Burnesia - XI:133
 dysancrita, Prinia - XI:133
 dyscoius, Mionectes - VIII:56
 dyselius, Eriocnemis - V:110
 Dyseonetta - I:482
 Dysithamnus - VII:181
 dysleptus, Parus - XII:122
 Dysmorodrepanis - XIV:10
 dysoni, Bucco - VI:10
 dysonymus, Cacomantis - IV:23
 dzieduszyckii, Picus - VI:135
 dzungarica, Alectoris - II:65
 dzungaricus, Parus - XII:111
 dzungaricus, Sturnus - XV:108
 dzungarius, Picoides - VI:216
- eadesi, Pelagodroma - I:106
 Eafa - XII:171
 earlei, Malacocercus - X:333
 earlei, Turdoides - X:333
 eatoni, Anas - I:474
 eatoni, Ciccaba - IV:154
 eatoni, Pachyptila - I:84
 eatoni, Pseudopion - I:84
 eatoni, Querquedula - I:474
 eblis, Erythrura - XIV:281
 eboensis, Nectarinia - XII:236
 eburnea, Pagophila - II:313
 eburneirostris, Dryocopus - VII:45
 eburneirostris, Xiphorhynchus - VII:45
 eburneus, Larus - II:313
 eburneus, Phyllastrephus - IX:266
 eburnirostrum, Aratinga - III:189
 eburnirostrum, Psittacus - III:189
- ecaudata, Rallus - II:166
 ecaudatum, Todirostrum - VIII:72
 ecaudatus, Falco - I:311
 ecaudatus, Myiornis - VIII:72
 ecaudatus, Terathopius - I:311
 ecaudotus, Rallus - II:188
 Ecchaunornis - VI:13
 echo, Palaeornis - III:243
 echo, Psittacula - III:243
 Eclectus - III:231
 eclipses, Chatorhea - X:333
 eclipses, Turdoides - X:333
 eclipsis, Rhinomyias - XI:310
 Ecmeles - I:163
 Ectopistes - III:82
 ecuadoreana, Pulsatrix - IV:124
 ecuadoreanus, Catharus - X:170
 ecuadoriensis, Rupornis - I:363
 Edela - XI:173
 edela, Orthotoma - XI:179
 edela, Orthotomus - XI:179
 edgari, Oriolus - XV:131
 edithae, Coracina - IX:185
 edithae, Corvus - XV:278
 edithae, Edolisoma - IX:185
 edithae, Pardaliparus - XII:94
 edithae, Parus - XII:94
 edithae, Trichoglossus - III:152
 editus, Anthus - IX:146
 edmundi, Othyphantes - XV:35
 Edoliisoma - IX:168
 edolioides, Melaenornis - XI:304
 edolioides, Melasoma - XI:304
 Edoliosoma - IX:168
 Edolisoma - IX:168, 185
 Edolius - XV:138
 edouardi, Guttera - II:139
 edouardi, Malurus - XI:395
 edouardi, Numida - II:139
 Edquista - V:216
 eduardi, Tylas - IX:299, 300
 edward, Amazilia - V:72
 edward, Trochilus - V:72
 edwardi, Menura - VIII:334
 edwardsi, Buthraupis - XIII:328
 edwardsi, Gennaes - II:116
 edwardsi, Hierophasis - II:116
 edwardsi, Porphyrio - II:208
 edwardsi, Thalasseus - II:342
 edwardsii, Calonectris - I:89

- edwardsii, *Carpodacus* - XIV:276
 edwardsii, *Cyclopsittacus* - III:164
 edwardsii, *Otis* - II:220
 edwardsii, *Psittaculirostris* - III:164
 edwardsii, *Puffinus* - I:89
 edwini, *Zosterops* - XII:315
 edzinensis, *Phasianus* - II:124
 efatensis, *Erythrura* - XIV:366
 efatensis, *Pachycephala* - VII:28
 efatensis, *Turdus* - X:197
 efatensis, *Zosterops* - XII:315
 effuticius, *Melanotis* - IX:441
 efulenensis, *Campethera* - VI:121
 efulenensis, *Centropus* - IV:73
 efulenensis, *Dendromus* - VI:121
 efulenensis, *Eurillas* - IX:255
 egertoni, *Actinodura* - X:391
 egregia, *Chaetura* - IV:238
 egregia, *Cisticola* - XI:122
 egregia, *Crecopsis* - II:181
 egregia, *Dacnis* - XIII:387
 egregia, *Eupherusa* - V:77
 egregia, *Hemipteryx* - XI:122
 egregia, *Ortygometra* - II:181
 egregia, *Pyrrhura* - III:387
 egregia, *Zosterops* - VII:294
 egregior, *Cossypha* - X:53
 egregius, *Chlorostilbon* - V:37
 egregius, *Conurus* - III:197
 egregius, *Pyrrhura* - III:197
 Egretta - I:204
 egretta, *Ardea* - I:204
 ehrenbergi, *Burhinus* - II:296
 ehrenbergi, *Oedicnemus* - II:296
 eichhorni, *Accipiter* - I:334
 eichhorni, *Cinnyris* - VII:242
 eichhorni, *Collocalia* - IV:227
 eichhorni, *Erythrura* - XIV:364
 eichhorni, *Gallicolumba* - III:135
 eichhorni, *Monarcha* - XI:525
 eichhorni, *Myiagra* - XI:525
 eichhorni, *Myzomela* - XII:362
 eichhorni, *Nectarinia* - XII:242
 eichhorni, *Ninox* - IV:145
 eichhorni, *Philemon* - VII:410
 eichhorni, *Spiloglaux* - IV:145
 eichhorni, *Turdus* - X:158
 eichhorni, *Zoothera* - X:158
 eichhorni, *Zosterops* - XII:311
 Eider - I:487
 eidos, *Apalis* - XI:165
 eidos, *Caprimulgus* - IV:211
 eidos, *Falco* - I:405
 eidos, *Forpus* - III:205
 eidos, *Parus* - XII:83
 eidos, *Penthestes* - XII:83
 eidos, *Pomatorhinus* - X:276
 eimeensis, *Columba* - III:137
 eisenhoferi, *Picus* - VI:134
 eisenmanni, *Sicalis* - XIII:128
 eisentrauti, *Estrilda* - XIV:346
 eiuncides, *Cryptolopha* - XI:250
 ekmani, *Anrostomus* - IV:198
 ekmani, *Caprimulgus* - IV:198
 elachior, *Anthreptes* - XII:220
 elachistus, *Bubo* - IV:112
 Elachura - X:296
 elachus, *Dendropicos* - VI:179
 elachyptera, *Collocalia* - IV:229
 elaeica, *Hippolais* - XI:80
 elaeica, *Salicaria* - XI:80
 Elaenia - VIII:26
 Elaeniinae - VIII:3
 Elaeocerthia - XII:223
 elaeochlora, *Carduelis* - XIV:243
 elaeodes, *Chaemepelia* - III:108
 elaeodes, *Columbigallina* - III:108
 elaeoprurus, *Atlapetes* - XIII:192
 elaeoprurus, *Buarremon* - XIII:192
 Elainopsis - VIII:21
 Elanoides - I:288
 Elanus - I:290
 elaopteryx, *Terenura* - VII:213
 elaphra, *Collocalia* - IV:223
 elaphrornis - XI:17
 elaphrus, *Scotocerca* - XI:126
 elassa, *Macropygia* - III:80
 elasson, *Gavia* - I:139
 elassopterus, *Dissemurus* - XV:155
 elata, *Ceratogymna* - V:270
 elata, *Sylvia* - VIII:21
 Elathea - IX:224
 elatus, *Basileuterus* - XIV:65
 elatus, *Buceros* - V:270
 elatus, *Tyrannulus* - VIII:21
 elbeli, *Pellorneum* - X:244
 elbeli, *Pycnonotus* - IX:230
 elberti, *Crateropus* - X:341
 elberti, *Lamprocolius* - XV:94
 elberti, *Turacoena* - III:75

- eleanorae, Caprimulgus - IV:214
 eleanorae, Vireo - XIV:127
 electa, Streptopelia - III:94
 Electron - V:221
 electus, Turtur - III:94
 elegans, Ampelis - VIII:283, 289
 elegans, Buteo - I:364
 elegans, Celeus - VI:124
 elegans, Charadrius - II:248
 elegans, Chlorornis - XIII:252
 elegans, Cistothorus - IX:391
 elegans, Columba - III:118
 elegans, Compsothlypis - XIV:12
 elegans, Coracina - IX:181
 elegans, Dendroornis - VII:41
 elegans, Emberiza - XIII:22
 elegans, Ephialtes - IV:92
 elegans, Eremomela - XI:202
 elegans, Eremophila - IX:80
 elegans, Erythronota - V:75
 elegans, Eudromia - I:45
 elegans, Fringilla - XIV:312
 elegans, Gallinula - II:196
 elegans, Gennaues - II:114
 elegans, Graucalus - IX:181
 elegans, Hypocnemis - VII:222
 elegans, Laniisoma - VIII:282
 elegans, Lanius - IX:358
 elegans, Leptopoecile - XI:294
 elegans, Loxia - XIV:293
 elegans, Lyncornis - IV:191
 elegans, Malurus - XI:401
 elegans, Melanopareia - VII:282
 elegans, Mimus - IX:443
 elegans, Muscicapa - VIII:42 - XI:369
 elegans, Myrmoborus - VII:222
 elegans, Nanodes - III:267
 elegans, Neophema - III:267
 elegans, Otus - IV:92
 elegans, Parula - XIV:12
 elegans, Parus - VII:94
 elegans, Pastor - XV:104
 elegans, Pericrocotus - IX:216
 elegans, Phaps - III:118
 elegans, Phasianus - II:126
 elegans, Phoenicornis - IX:216
 elegans, Picus - VI:124
 elegans, Pitta - VIII:328
 elegans, Platycercus - III:260
 elegans, Progne - IX:88
 elegans, Psittacus - III:260
 elegans, Puffinus - I:101
 elegans, Rallus - II:160
 elegans, Saltator - XIII:252
 elegans, Sarothrura - II:196
 elegans, Sterna - II:344
 elegans, Streptopelia - III:94
 elegans, Synallaxis - VII:81, 282
 elegans, Thalasseus - II:344
 elegans, Tockus - V:259
 elegans, Trogon - V:154
 elegans, Turtur - III:94
 elegans, Xiphorhynchus - VII:41
 elegans, Zonogastris - XIV:312
 elegantior, Synallaxis - VII:81
 elegantissima, Amazilia - V:64
 elegantissima, Euphonia - XIII:347
 elegantissima, Pipra - XIII:347
 elegantula, Emberiza - XIII:23
 elegantula, Rhipidura - XI:552
 elenae, Poecile - VII:77
 eleonorae, Falco - I:411
 Eleopicus - VI:169
 Eleothreptus - IV:220
 elfriedae, Mirafr - IX:22
 elgasi, Anser - I:438
 elgeyuensis, Chlorophoneus - IX:335
 elgini, Haematornis - I:315
 elgini, Spilornis - I:315
 elgonense, Glaucidium - IV:132
 elgonensis, Amydrus - XV:88
 elgonensis, Anthreptes - XII:218
 elgonensis, Bradypterus - XI:19
 elgonensis, Dicrurus - XV:138
 elgonensis, Eremomela - XI:203
 elgonensis, Francolinus - II:75
 elgonensis, Linurgus - XIV:232
 elgonensis, Merula - X:182
 elgonensis, Onychognathus - XV:88
 elgonensis, Pogonocichla - X:30
 elgonensis, Polioptila - XIV:225
 elgonensis, Serinus - XIV:211, 225
 elgonensis, Streptopelia - III:93
 elgonensis, Tarsiger - X:30
 elgonensis, Trachyphonus - VI:61
 elgonensis, Turdinus - X:257
 elgonensis, Zosterops - VII:330
 eliciae, Hylocharis - V:53
 eliciae, Trochilus - V:53

- elisabeth, Lamprocolius - XV:95
 elisabeth, Lamprotornis - XV:95
 elisabeth, Muscivora - XV:91
 elisabeth, Myadestes - XV:91
 elisabethae, Emberiza - XIII:14
 elisabethae, Myzomela - XII:358
 elisabethae, Paradoxornis - X:435
 elisabethae, Strix - IV:166
 elisabethae, Suthora - X:435
 elisae, Ficedula - XI:339
 elisae, Muscivora - XI:339
 eliza, Doricha - V:133
 eliza, Trochilus - V:133
 elizabeth, Cyanalcyon - V:201
 elizabeth, Halcyon - V:201
 elizabethae, Malurus - XI:397
 elizabethae, Pelecanoides - I:120
 elizabethae, Sarothrura - II:195
 elizabethae, Serilophus - VII:9
 elizae, Estrilda - XIV:345
 ellae, Irena - IX:308
 ellenbecki, Francolinus - II:74
 ellenbecki, Prodotiscus - VI:64
 ellenbecki, Pterocles - III:8
 ellinorae, Apalis - XI:168
 ellioti, Amazilia - V:75
 ellioti, Atthis - V:138
 ellioti, Epimachus - XV:203
 ellioti, Galerida - IX:63
 ellioti, Phasianus - II:129
 ellioti, Philemon - XII:412
 ellioti, Porphyrio - II:208
 ellioti, Pterocles - III:5
 ellioti, Syrmae - II:129
 ellioti, Tanyptera - V:218
 ellioti, Uranomitra - V:75
 elliotii, Garrulax - X:373
 elliotii, Pitta - VIII:315
 elliotii, Polipicus - VI:219
 elliotii, Trochalopteron - X:373
 elliotii, Malacocircus - X:339
 elliotsmithi, Astrapia - XV:192
 ellisi, Prosobonia - II:259
 Ellisia - XI:32
 ellisianus, Drepanis - XIV:98
 ellisianus, Hemignathus - XIV:98
 ellisii, Drymoica - XI:33
 ellsworthi, Pygoscelis - I:125
 Elminia - XI:467
 Elocincla - X:248
 elongata, Lophozosterops - XII:323
 elongata, Oreosterops - XII:323
 elongatus, Phoenicophaeus - IV:52
 elongatus, Rhopodytes - IV:52
 elopurensis, Siphia - XI:340
 elphinstonii, Columba - III:68
 elphinstonii, Ptilinopus - III:68
 elsae, Atlapetes - XIII:202
 Elseya - II:255
 elseyi, Platycercus - III:262
 Elseyornis - II:255
 elucus, Aramus - II:155
 elusa, Cisticola - XI:86
 elusa, Coracina - IX:190
 elusum, Edoliisoma - IX:190
 eluta, Columbigallina - III:107
 eluta, Erythropygia - X:20
 eluta, Myrmeciza - VII:234
 elutus, Bubo - IV:112
 elutus, Myrmedestes - VII:234
 elutus, Thryophilus - IX:412
 elutus, Thryothorus - IX:412
 Elvira - V:77
 elwesi, Eremophila - IX:74
 elwesi, Otocoris - IX:74
 elwesi, Zosterops - XII:295
 emancipata, Coracina - IX:185
 emancipata, Edoliosoma - IX:185
 emancipata, Melanocorypha - IX:43
 Emarginata - X:96
 Emberiza - XIII:5
 Emberizidae - XIII:3
 Emberizinae - XIII:3
 Emberizoides - XIII:129
 Embernagra - XIII:131
 Emblema - XIV:353
 emendata, Cisticola - XI:95
 emeria, Motacilla - IX:232
 emeria, Pycnonotus - IX:232
 emigrans, Orthorhynchus - V:29
 emigrans, Xiphocolaptes - VII:27
 emiliae, Chlorocharis - XII:325
 emiliae, Dysithamnus - VII:184
 emiliae, Microrhoptias - VII:206
 emiliae, Nigrita - XIV:310
 emiliae, Tanyptera - V:217
 emiliae, Trochilus - V:8
 emiliana, Macropygia - III:80
 emilii, Melidectes - VII:420
 eminens, Chlorospingus - XIII:257

- eminentissima, Foudia - XV:62
 emini, Agapornis - III:255
 emini, Argya - X:337
 emini, Baza - I:280
 emini, Cecropis - IX:117
 emini, Cisticola - XI:92
 emini, Crateropus - X:342
 emini, Criniger - IX:276
 emini, Francolinus - II:78
 emini, Glareola - II:305
 emini, Hirundo - IX:117
 emini, Lamprocolius - XV:94
 emini, Lamprotornis - XV:94
 emini, Nigrita - XV:7
 emini, Phoeniculus - V:252
 emini, Ploceus - XV:36
 emini, Pterocles - III:5
 emini, Ptilopachus - II:105
 emini, Pytelia - XIV:312
 emini, Rhinoptilus - II:302
 emini, Salpornis - XII:159
 emini, Scoptelus - V:252
 emini, Sporopipes - XV:30
 emini, Sycobrotus - XV:36
 emini, Tauraco - IV:5
 emini, Tchagra - IX:324
 emini, Telephonus - IX:324
 emini, Terpsiphone - XI:481
 emini, Trachyphonus - VI:63
 emini, Turacus - IV:5
 emini, Turdoides - X:342
 Eminia - XI:218
 eminibey, Passer - XV:22
 eminibey, Sorella - XV:22
 eminulus, Mitrephanes - VIII:127
 emleni, Myiochanes - VIII:129
 emma, Pyrrhura - III:196
 emmae, Aglaiocercus - V:124
 emmae, Cyanolesbia - V:124
 emmae, Leptocoma - XII:236
 emmae, Nectarinia - XII:236
 emmae, Pratincola - X:109
 emmae, Touit - III:210
 emmae, Urochroma - III:210
 emphanum, Polyplectron - II:132
 empheris, Lalage - IX:197
 Empidochanes - VIII:146
 Empidonax - VIII:135
 Empidonomus - VIII:220
 Empidornis - XI:297
 enaga, Aegithalos - XII:56
 enalincia, Dendrocincla - VII:15
 enantia, Haemataena - III:37
 enarratus, Caprimulgus - IV:214
 enca, Corvus - XV:264
 enca, Fregilus - XV:264
 enchorus, Philetairus - XV:7
 endemion, Poliospiza - XIV:226
 endemion, Serinus - XIV:226
 endoecus, Furnarius - VII:70
 Endomychura - II:355
 endomychus, Dissemurus - XV:154
 enertera, Eremophila - IX:79
 enertera, Otocoris - IX:79
 e.newtoni, Zosterops - XII:334
 engadinensis, Bubo - IV:113
 enganensis, Aplonis - XV:84
 enganensis, Calornis - XV:84
 enganensis, Coracina - IX:176
 enganensis, Gracula - XV:119
 enganensis, Graucalus - IX:176
 enganensis, Otus - IV:93
 enganensis, Siphia - XI:361
 engelbachi, Heterophasia - X:418
 engelbachi, Leioptila - X:418
 engelbachi, Macropygia - III:78
 Engyete - V:108
 Enicognathus - III:199
 enicura, Doricha - V:133
 Enicurus - X:85
 enicurus, Trochilus - V:133
 enidae, Pachycephala - XII:18
 enigma, Cercomeia - X:101
 enigma, Halcyon - V:208
 enigmatica, Prunella - X:12
 enigmaticus, Eudynamis - IV:37
 enigmaticus, Passer - XV:11
 enigmaticus, Pterocles - III:6
 enissomenus, Dryobates - VI:209
 Enneoctonus - IX:342
 Enodes - XV:120
 enopopygius, Ceyx - V:184
 Ensifera - V:103
 ensifera, Cercomeia - X:97
 ensifera, Ensifera - V:104
 ensifera, Ornismya - V:104
 ensipennis, Campylopterus - V:20
 ensipennis, Trochilus - V:20
 entebbe, Cisticola - XI:123
 enthyemia, Eremophila - IX:76

- enthymia, Otocoris - IX:76
 entomodestes - X:94
 Entomophila - XII:433
 Entomyzon - XII:399
 Entotriccus - VIII:173
 enucleator, Loxia - XIV:284
 enucleator, Pinicola - XIV:284
 enunciator, Anthus - IX:150
 eoa, Dendroica - XIV:16
 eoa, Sylvicola - XIV:16
 Eolophus - III:178
 eophila, Culicicapa - XI:374
 Eophona - XIV:299
 Eopsaltria - XI:571
 Eopsaltriidae - XI:556
 Eos - III:145
 eos, Carpodacus - XIV:275
 eos, Coeligena - V:101
 eos, Erythrura - XIV:275
 eos, Helianthea - V:101
 eous, Garrulax - X:351
 eous, Pycnonotus - IX:244
 epauletta, Pyrrhopterus - XIV:306
 epauletta, Pyrrhula - XIV:306
 ephalus, Copsychus - X:66
 ephippialis, Turdus - X:215
 Ephippiorhynchus - I:250
 Ephtianura - XI:461
 epia, Leucotreron - III:26
 epichlora, Burnesia - XI:153
 epichlora, Urolais - XI:153
 Epicypselus - IV:244
 Epilais - XI:271
 epilepidota, Myiothera - X:293
 epilepidota, Napothera - X:290
 Epimachus - XV:190
 epipolia, Alcippornis - X:406
 epipolia, Sylviella - XI:209
 epipolius, Ploceus - XV:55
 epirhinus, Buceros - V:257
 episcopalis, Rhipidura - XI:544
 episcopus, Ardea - I:249
 episcopus, Ciconia - I:248
 episcopus, Phaethornis - V:14
 episcopus, Sialia - X:83
 episcopus, Tanagra - XIII:320
 episcopus, Thraupis - XIII:318
 epomidis, Centropus - IV:73
 epomophora, Diomedea - I:56
 epops, Upupa - V:248
 Ephtianura - XI:461
 epulata, Muscivora - XI:330
 epulatus, Butalis - XI:330
 eques, Cinnyris - XII:351
 eques, Euplectes - XV:72
 eques, Myzomela - XII:351
 eques, Psittacus - III:243
 eques, Vidua - XV:72
 equicaudata, Cisticola - XI:123
 equifasciatus, Venilornis - VI:176
 Erannornis - XI:467
 erckelii, Francolinus - II:84
 erckelii, Perdix - II:84
 Erebona - V:111
 eribus, Turdus - X:195
 erema, Acanthiza - XI:436
 erema, Conopodera - XI:73
 erema, Geobasileus - XI:439
 Eremalauda - IX:32
 eremiae, Mesopicus - VI:220
 Eremialector - III:3
 eremianthus - XI:427
 eremica, Calandrella - IX:46
 eremica, Certhia - I:409
 eremica, Cisticola - XI:118
 eremica, Spizocorys - IX:46
 Eremicinnerys - XII:224
 eremicus, Dendrocopos - VI:212
 eremicus, Dryobates - VI:212
 Eremiornis - XI:45
 Eremiphantes - XV:34
 Eremiplectes - XV:34
 eremita, Alcippe - X:409
 eremita, Diomedea - I:56
 eremita, Geronticus - I:264
 eremita, Megapodius - II:6
 eremita, Mimocichla - X:209
 eremita, Nesocichla - X:162
 eremita, Thalassarche - I:56
 eremita, Upupa - I:264
 eremnus, Philetairus - XV:8
 Eremobius - VII:64
 eremobius, Ploceus - XV:36
 eremobius, Symplectes - XV:36
 eremodites, Ammomanes - IX:38
 eremodites, Pyrrhuloxia - IX:38
 eremoeca, Aimophila - XIII:98
 eremoeca, Peucaea - XIII:98
 eremogiton, Halcyon - V:200
 Eremomela - XI:196

- Eremomeloides - XI:196
 eremonoma, Phaeomyias - VIII:16
 Eremophila - IX:71
 eremophilus, Pipilo - XIII:176
 eremophilus, Thryomanes - IX:396
 Eremopterix - IX:29
 eremus, Acrocephalus - XI:73
 Eressornis - IX:310
 Ereunetes - II:281
 Ergaticus - XIV:52
 Eribates - VIII:194
 ericetorum, Turdus - X:205
 ericrypta, Melospiza - XIII:54
 ericrypta, Zonotrichia - XIII:54
 erikssoni, Certhilauda - IX:27
 erimacra, Treron - III:15
 erimelas, Copsychura - X:65
 Eriocnemis - V:108, 109
 Erionotus - VII:163
 eripella, Cyanoderma - X:315
 eriphaea, Alcippe - X:407
 eriphaea, Alcippornis - X:407
 eriphile, Ornismya - V:48
 eriphile, Thalurania - V:48
 erithaca, Alcedo - V:184
 erithachorides, Dendroica - XIV:20
 Erithacus - X:32
 erithacus, Ceyx - V:184
 erithacus, Liosceles - VII:280
 erithacus, Psittacus - III:229
 erithacus, Siphia - XI:339, 349
 erithronothon, Dinopium - VI:144
 erithronothos, Picus - VI:144
 eritora, Malacocincia - X:256
 eritreae, Francolinus - II:74
 eritreae, Galerida - IX:59
 eritreae, Passer - XV:17
 erixanthus, Anthreptes, - XII:212
 erlangeri, Apalis - XI:172
 erlangeri, Batis - XI:384
 erlangeri, Bradornis - XI:299
 erlangeri, Calamonastes - XI:192
 erlangeri, Calandrella - IX:46
 erlangeri, Camaroptera - XI:188
 erlangeri, Cercomela - X:102
 erlangeri, Chalcopelia - III:113
 erlangeri, Colius - V:144
 erlangeri, Coturnix - II:93
 erlangeri, Eremomela - XI:200
 erlangeri, Erythropygia - X:25
 erlangeri, Estrilda - XIV:342
 erlangeri, Eurocephalus - IX:309
 erlangeri, Falco - I:418
 erlangeri, Galerida - IX:61
 erlangeri, Glareola - II:304
 erlangeri, Gyps - I:306
 erlangeri, Hagedashia - I:260
 erlangeri, Halcyon - V:200
 erlangeri, Hierofalco - I:418
 erlangeri, Indicator - VI:67
 erlangeri, Laniarius - IX:328
 erlangeri, Lanius - IX:363
 erlangeri, Melaenornis - XI:299
 erlangeri, Nectarinia - XII:266
 erlangeri, Nilaus - IX:315
 erlangeri, Otis - II:224
 erlangeri, Pinarochroa - X:103
 erlangeri, Pisorhina - IV:89
 erlangeri, Plocepasser - XV:5
 erlangeri, Polioispiza - XIV:225
 erlangeri, Prinia - XI:146
 erlangeri, Pterocles - III:5
 erlangeri, Riparia - IX:100
 erlangeri, Salpornis - VII:160
 erlangeri, Scops - IV:108
 erlangeri, Sylvieta - XI:214
 erlangeri, Telephonus - IX:322
 erlangeri, Tephrocorys - IX:46
 erlangeri, Tyto - IV:78
 erlangeri, Zosterops - XII:332
 ermaki, Loxia - XIV:288
 ermanni, Streptopelia - III:99
 ermanni, Turtur - III:99
 erminea, Strix - IV:125
 ernesti, Cercomela - X:103
 ernesti, Falco - I:423
 ernesti, Lonchura - XIV:382
 ernesti, Monarcha - XI:501
 ernesti, Munia - XIV:382
 ernesti, Oenanthe - X:130
 ernesti, Pachycephalopsis - XI:581
 ernesti, Pinarochroa - X:103
 ernesti, Strix - IV:78
 ernesti, Tyto - IV:78
 ernsti, Certhia - XII:153
 ernsti, Chaetura - IV:233
 ernsti, Dryobates - VI:196
 ernsti, Hirund-apus - IV:233
 ernsti, Parus - XII:74
 ernstmayri, Carduelis - XIV:233

- ernstmayri, *Erythrura* - XIV:362
 ernstmayri, *Hirundo* - IX:125
 ernstmayri, *Myzomela* - VII:356
 ernstmayri, *Rhynchostruthus* - XIV:233
 erochroa, *Abrornis* - XI:237
 Eroessa - X:299
 Erolia - II:282
 Erolinae - II:280
 erongo, *Mirafraga* - IX:22
 Eropsilus - IX:430
 Erpornis - X:420
 erratilis, *Gymnocichla* - VII:227
 erro, *Prinia* - XI:136
 erromangae, *Halcyon* - V:212
 erromangae, *Rhipidura* - XI:547
 erubescens, *Phaethon* - I:157
 erubescens, *Phaeton* - I:158
 Erucivora - IX:196
 erwini, *Collocalia* - IV:231
 erwini, *Dryoscopus* - IX:317
 erwini, *Muscivora* - XI:340
 erwini, *Zosterops* - XII:296, 303
 eryocephala, *Loxia* - XIV:388
 erythaca, *Pyrrhula* - XIV:295
 erythaca, *Siphia* - XI:339
 Erythocnus - I:215
 erythraeae, *Cryptolopha* - XI:226
 erythraeus, *Merops* - V:234
 erythrauchen, *Accipiter* - I:340
 erythraeae, *Dryoscopus* - IX:317
 erythraeae, *Lagonosticta* - XIV:327
 erythraeae, *Nilaus* - IX:314
 erythraeae, *Poicephalus* - III:227
 erythraeae, *Streptopelia* - III:96
 erythraeae, *Turtur* - III:96
 Erythrina - XIV:267, 363
 erythrina, *Loxia* - XIV:269
 erythrina, *Myzomela* - XII:354
 erythrinae, *Chalcomitra* - XII:235
 erythrinus, *Carpodacus* - XIV:269
 erythrobuccalis, *Phloeocoastes* - VI:229
 Erythrobucco - VI:55
 erythrocephala, *Amadina* - XIV:388
 erythrocephala, *Ara* - III:184
 erythrocephala, *Cisticola* - XI:123
 erythrocephala, *Myzomela* - XII:354, 356
 erythrocephala, *Pipra* - VIII:279
 erythrocephala, *Piranga* - XIII:309
 erythrocephala, *Pyrrhula* - XIV:295
 erythrocephala, *Spermagra* - XIII:309
 erythrocephalum, *Cinclosoma* - X:375
 erythrocephalus, *Chrysocolaptes* - VI:227
 erythrocephalus, *Garrulax* - X:375
 erythrocephalus, *Harpactes* - V:163
 erythrocephalus, *Hylocryptus* - VII:140
 erythrocephalus, *Melanerpes* - VI:158
 erythrocephalus, *Merops* - V:234
 erythrocephalus, *Parus* - VIII:279, XII:56
 erythrocephalus, *Picus* - VI:158
 erythrocephalus, *Pipra* - XII:56
 erythrocephalus, *Trachyphonus* - VI:62
 erythrocephalus, *Trogon* - V:163
 erythrocerca, *Nectarinia* - XII:265
 Erythrocercus - XI:465
 erythrocercus, *Anabates* - VII:130
 erythrocercus, *Philydor* - VII:130
 erythroceria, *Nectarinia* - XII:265
 erythrochlamys, *Alauda* - IX:26
 erythrochlamys, *Certhilauda* - IX:26
 erythrochrous, *Ammomanes* - IX:35
 Erythrochichla - X:247
 erythrocnemis, *Pomatorhinus* - X:269
 Erythrocnus - I:215
 Erythrodryas - XI:562
 erythrofrons, *Daedalium* - I:285
 erythrogaster, *Cyornis* - XI:370
 erythrogaster, *Hirundo* - IX:107
 erythrogaster, *Laniarius* - IX:331
 erythrogaster, *Lanius* - IX:331
 erythrogaster, *Malimbus* - XV:59
 erythrogaster, *Monticola* - X:138
 erythrogaster, *Phoenicurus* - X:79
 erythrogaster, *Pitta* - VIII:316
 erythrogaster, *Turdus* - X:138
 erythrogastra, *Motacilla* - X:79
 Erythrogenys - X:266
 erythrogenys, *Aratinga* - III:187
 erythrogenys, *Calypanthia* - XV:60
 erythrogenys, *Conurus* - III:187
 erythrogenys, *Emberiza* - XIII:8
 erythrogenys, *Hierax* - I:400
 erythrogenys, *Microhierax* - I:400

- erythrogenys, *Palaeornis* - III:245
 erythrogenys, *Pomatorhinus* - X:267
 erythrogenys, *Psaris* - VIII:244
 erythrogenys, *Psittacara* - III:187
 erythrogenys, *Tityra* - VIII:244
 erythrognatha, *Crax* - II:10
 erythrognathus, *Aulacorhamphus* - VI:70
 erythrognathus, *Aulacorhynchus* - VI:70
 erythrognathus, *Phaenicophaeus* - IV:55
 erythrognathus, *Rhamphococcyx* - IV:55
 Erythrogony - II:256
 erythrogyna, *Brachypteryx* - X:18
 erythrolaema, *Garrulax* - X:377
 erythrolaema, *Habia* - XIII:300
 erythrolaema, *Phoenicothraupis* - XIII:300
 erythrolaema, *Trochalopteron* - X:377
 erythroleuca, *Grallaria* - VII:269
 erythrolophus, *Opaethus* - IV:6
 erythrolophus, *Tauraco* - IV:6
 erythromelas, *Ardea* - I:238
 erythromelas, *Ixobrychus* - I:238
 erythromelas, *Loxia* - XIII:227
 erythromelas, *Myzomela* - XII:363
 erythromelas, *Periporphyrus* - XIII:227
 erythromelon, *Colius* - V:147
 Erythromyias - XI:336
 erythronemius, *Accipiter* - I:344
 erythronemius, *Nisus* - I:344
 Erythronerpes - VI:176
 erythronota, *Cossypha* - X:134
 erythronota, *Geocichla* - X:146
 erythronota, *Mixornis* - X:409
 erythronota, *Rhipidura* - XI:548
 erythronota, *Sylvia* - X:74
 erythronota, *Zoothera* - X:146
 erythronotos, *Amazilia* - V:71
 erythronotos, *Certhia* - XII:174
 erythronotos, *Estrilda* - XIV:346
 erythronotos, *Formicivora* - VII:195
 erythronotos, *Fringilla* - XIV:347
 erythronotos, *Myrmotherula* - VII:195
 erythronotos, *Ornismya* - V:71
 erythronotum, *Certhia* - XII:174
 erythronotus, *Bucco* - VI:51
 erythronotus, *Certhia* - VII:198
 erythronotus, *Chlorospiza* - XIII:107
 erythronotus, *Collurio* - IX:351
 erythronotus, *Dinopium* - VI:145
 erythronotus, *Haliaetus* - I:368
 erythronotus, *Lanius* - IX:350, 351
 erythronotus, *Philydor* - VII:129
 erythronotus, *Phoenicurus* - X:74
 erythronotus, *Phrygilus* - XIII:107
 erythronotus, *Pseudocossyphus* - X:134
 erythronotus, *Psittacus* - III:271
 erythropareia, *Geotrygon* - III:132
 erythropareia, *Oreopeleia* - III:132
 erythropeplus, *Platycercus* - III:264
 erythroprhis, *Enodes* - XV:120
 erythroprhis, *Lamprotornis* - XV:120
 erythroprhys, *Myrmoborus* - VII:220
 erythroprhys, *Pithys* - VII:220
 erythroprhys, *Streptopelia* - III:93
 erythroprhys, *Turtur* - III:93
 erythroprhyx, *Poospiza* - XIII:118
 erythroprhalma, *Anas* - I:482
 erythroprhalma, *Batis* - XI:380
 erythroprhalma, *Fringilla* - XIII:170
 erythroprhalma, *Netta* - I:482
 erythroprthalmus, *Anabates* - VII:113
 erythroprthalmus, *Houppifer* - II:116
 erythroprthalmus, *Melanerpes* - VI:158
 erythroprthalmus, *Phacellodomus* - VII:113
 erythroprthalmus, *Phasianus* - II:116
 erythroprthalmus, *Pipilo* - XIII:170
 erythropis, *Piculus* - VI:113
 erythropis, *Picus* - VI:113
 erythropleura, *Prinia* - XI:133
 erythropleura, *Ptiloprora* - VII:413
 erythropleura, *Ptilotis* - XII:413
 erythropleura, *Suya* - XI:133
 erythropleura, *Zosterops* - VII:291
 erythropleurus, *Turdus* - X:192
 erythropleurus, *Zosterops* - XII:291
 Erythropterus - X:327
 erythropterus, *Cisticola* - XI:85
 erythropterus, *Climacteris* - XII:163
 erythropterus, *Cranioleuca* - VII:100
 erythropterus, *Drymoeca* - XI:85
 erythropterus, *Dryocopus* - VI:156

- erythropters, Leptopogon - VIII:59
 erythropters, Myiagra - XI:517
 erythropters, Neocrex - II:194
 erythropters, Odontophorus - II:53
 erythropters, Picus - VI:156
 erythropters, Ploceus - XV:61
 erythropters, Porzana - II:194
 erythropters, Quelea - XV:61
 erythropters, Synallaxis - VII:100
 erythroptera, Columba - III:137
 erythroptera, Drymoica - XI:151
 erythroptera, Gallicolumba - III:137
 erythroptera, Mirafra - IX:22, 23
 erythroptera, Ortalida - II:21
 erythroptera, Ortalis - II:21
 erythroptera, Phlegopsis - VII:254
 erythroptera, Prinia - XI:151
 erythroptera, Stachyris - X:314
 erythroptera, Terpsiphone - XI:478
 erythroptera, Terricolumba - III:134
 erythroptera, Timalia - X:314
 erythroptera, Tyrannula - VIII:211
 erythropterus, Anabates - VII:132
 erythropterus, Andropadus - IX:252
 erythropterus, Aprosmictus - III:248
 erythropterus, Emberiza - XIII:4
 erythropterus, Formicarius - VII:254
 erythropterus, Lanius - IX:322, 323 - X:385
 erythropterus, Merops - V:229
 erythropterus, Myiozetetes - VIII:211
 erythropterus, Philydor - VII:132
 erythropterus, Psittacus - III:248
 erythropterus, Pycnonotus - IX:252
 erythropterus, Tchagra - IX:323
 erythropterus, Turdus - X:27
 erythropterna, Cuculus - IV:41
 erythropterna, Ixos - IX:250
 erythropterna, Pycnonotus - IX:250
 erythropterna, Coccyzus - IV:41
 erythropus, Accipiter - I:336
 erythropus, Anas - I:438
 erythropus, Anser - I:438
 erythropus, Crypturellus - I:28
 erythropus, Nisus - I:336
 erythropus, Scolopax - II:264
 erythropus, Tinamus - I:29
 erythropus, Tringa - II:264, 265
 erythropterygia, Coccyzus - IV:59
 Erythropterygia - X:18
 erythropterygia, Alauda - IX:23
 erythropterygia, Cecropis - IX:116
 erythropterygia, Coracina - IX:189
 erythropterygia, Dendroornis - VII:45
 erythropterygia, Hirundo - IX:116
 erythropterygia, Mirafra - IX:23
 erythropterygia, Muscicapa - IX:211
 erythropterygia, Prunella - X:5
 erythropterygia, Sturnia - XV:105
 erythropterygia, Taenioptera - VIII:161
 erythropterygium, Edoliisoma - IX:189
 erythropterygius, Accentor - X:5
 erythropterygius, Gecinus - VI:138
 erythropterygius, Myiotheretes - VIII:160
 erythropterygius, Pericrocotus - IX:211
 erythropterygius, Picus - VI:138
 erythropterygius, Pteroglossus - VI:75
 erythropterygius, Sturnus - XV:105
 erythropterygius, Xiphorhynchus - VII:45
 erythropterygius, Morococcyx - IV:59
 erythropterygius, Coracia - XV:258
 erythropterygius, Halcyon - V:216
 erythropterygius, Monachalcyon - V:216
 erythropterygius, Pyrrhocorax - XV:258
 erythropterygius, Anas - I:475
 erythropterygius, Coturnix - II:97
 erythropterygius, Tanagra - XV:121
 erythropterygius, Urocissa - XV:241
 erythropterygius, Certhia - VII:186
 erythropterygius, Dicaeum - XII:186
 erythropterygius, Pelecanus - I:191
 erythropterygius, Phoeniculus - V:251
 erythropterygius, Upupa - V:251
 erythropterygium, Cryptoplectron - II:97
 erythropterygius, Arremon - XIII:184
 erythropterygius, Buceros - V:258
 erythropterygius, Buphagus - XV:121
 erythropterygius, Corvus - XV:241
 erythropterygius, Irrisor - V:250
 erythropterygius, Ptilopachus - II:104
 erythropterygius, Ramphastos - VI:82
 erythropterygius, Tockus - V:258
 Erythroscelus - II:264
 Erythropterygia - XIV:52
 Erythropterygia - XIV:267
 Erythropterygia - XI:335, 341

- erythrostickta, Pomarea - XI:506
 erythrosticktus, Monarcha - XI:506
 erythrothe, Malacopterum - X:250
 erythrothe, Trichastoma - X:250
 erythrothalmus, Euplocomus - II:116
 Erythrothlypis - XIII:275
 erythrothorax, Cinclosoma - X:233
 erythrothorax, Columba - III:102
 erythrothorax, Dicaeum - XII:189
 erythrothorax, Domicella - III:154
 erythrothorax, Erithacus - X:34
 erythrothorax, Gallinula - II:185
 erythrothorax, Lorius - III:154
 erythrothorax, Porzana - II:185
 erythrothorax, Stiphornis - X:34
 erythrothorax, Synallaxis - VII:92
 erythrotis, Cyanoramphus - III:271
 erythrotis, Grallaria - VII:266
 erythrotis, Ixos - IX:232
 erythrotis, Pomatorhinus - X:267
 erythrotis, Psittacus - III:271
 Erythrotriorchis - I:323
 erythrotus, Aglaia - XIII:333
 erythrotus, Anisognathus - XIII:333
 erythrozonus, Pteroglossus - VI:75
 Erythrura - XIV:361, 362
 erythrura, Ara - III:185
 erythrura, Myrmotherula - VII:194
 erythrura, Saxicoloides - X:133
 erythrurus, Myiobius - VIII:115
 erythrurus, Terenotriccus - VIII:115
 erythrurus, Turdus - X:133
 Erythura - XIV:362
 Esacus - II:297
 eschatosus, Pinicola - XIV:286
 escherichi, Pycnonotus - IX:241
 esculenta, Collocalia - IV:230
 esculenta, Hirundo - IV:230
 esmeraldae, Lepidocolaptes - VII:49
 esobe, Anthus - IX:151
 esperanzae, Pteroglossus - VI:74
 esperanzae, Tanagra - XIII:341
 espinachi, Icterus - XIV:155
 esslingii, Nestor - III:142
 estebani, Ochethorhynchus - VII:64
 estella, Oreotrochilus - V:94
 estella, Orthorhynchus - V:93
 estella, Trochilus - V:94
 estherae, Crithagra - XIV:231
 estherae, Serinus - XIV:231
 estiae, Loxia - XIV:287
 estriata, Lonchura - XIV:373
 Estrilda - XIV:336
 Estrildae - XIV:308
 Estrildidae - XIV:306
 etesiaca, Sula - I:187
 ethelae, Calamanthus - XI:429
 ethelae, Cracticus - XV:166
 ethelae, Emblema - XIV:354
 ethelae, Larus - II:322
 ethelae, Meliphaga - XII:378
 ethelae, Psephotus - III:266
 ethelae, Ptilotis - XII:378
 Ethelornis - XI:444
 ethologus, Pericrocotus - IX:213
 etigo, Picus - VI:133
 Etoimus - IX:3
 etorques, Urospizias - I:331
 etoschae, Afrotis - II:222
 etoschae, Eupodotis - II:222
 etoshae, Prinia - XI:152
 Euaegothales - IV:181
 euboria, Hylocichla - X:173
 Eubucco - VI:27
 Eucacatua - III:173
 Eucephala - V:54
 eucephala, Pipra - VIII:275
 Euchaetes - XIII:309
 eucharis, Henicorhina - IX:432
 eucharis, Lesbia - V:115
 eucharis, Trochilus - V:115
 euchloris, Chlorestes - V:42
 euchloris, Chlorostilbon - V:42
 euchlorus, Auripasser - XV:22
 euchlorus, Passer - XV:22
 euchrysea, Hirundo - IX:84
 euchrysea, Kalochelidon - IX:84
 Eucichla - VIII:311
 Eucinetus - III:212
 Eucinnyris - VII:224
 Euclornis - VIII:286
 Eucometis - XIII:283
 Eucoracias - V:241
 Eucorax - XV:184
 Eucorystes - XIV:139
 eucosma, Charitospiza - XIII:208
 euculatus, Orthotomus - XI:176
 Eudocimus - I:254
 Eudosia - V:99, 138
 Eudrepanis - XII:271

- Eudromia - I:44
 Eudromias - II:256
 Eudynamys - IV:36
 Eudyptes - I:126
 Eudyptula - I:131
 eueyrythra, Ceyx - V:185
 Eugallinago - II:274
 eugenei, Myiophoneus - X:142
 Eugenes - V:90
 Eugenia - V:90
 eugeniae, Iotreron - III:36
 eugeniae, Ptilinopus - III:36
 eugenius, Andropadus - IX:255
 eugenius, Pycnonotus - IX:255
 Eugerygone - XI:561
 Eugralla - VII:288
 Euhyas - II:235
 Eulabeia - I:435
 Eulabeornis - II:179
 Eulabes - XV:118
 Eulacestoma - XII:3
 Eulampis - V:27
 euleri, Coccygus - IV:42
 euleri, Coccyzus - IV:42
 euleri, Empidochanes - VIII:139
 euleri, Empidonax - VIII:138
 Euleucocarbo - I:164
 Eulidia - V:138
 Eulipoa - II:7
 eulophotes, Egretta - I:214
 eulophotes, Herodias - I:214
 eulophotes, Lophotriccus - VIII:74
 Eulophus - II:119
 eumecis, Cinnerys - XII:237
 eumecis, Nectarinia - XII:237
 eumelas, Orthotomus - XI:180
 eumesa, Kittacincia - X:72
 eumesus, Copsychus - X:72
 Eumomota - V:223
 Eumyias - XI:313
 Eumyiobius - VIII:173
 Euneornis - XIII:408
 Eunetta - I:461
 eunomus, Turdus - X:202
 Eunymphicus - III:269
 Euodice - XIV:368
 euophrys, Basileuterus - XIV:62
 euophrys, Thryothorus - IX:400
 euops, Aratinga - III:188
 euops, Sittace - III:188
 eupatria, Psittacula - III:242
 eupatria, Psittacus - III:242
 Eupelia - III:105
 Eupetes - X:238
 Eupetomena - V:21
 Euphagus - XIV:194
 Eupherusa - V:76
 Euphonia - XIII:340
 euphonia, Melospiza - XIII:46
 euphonia, Muscicapa - XI:341
 euphonia, Zonotrichia - XIII:46
 euphrosiae, Melidora - V:192
 Euplectes - XV:64
 Euploceus - XV:34
 Eupoda - II:255
 Eupodella - II:255
 Eupodes - II:255
 Eupodoces - XV:254
 Eupodotis - II:219, 222
 eupogon, Merops - XII:439
 eupogon, Metallura - V:119
 eupogon, Urolampra - V:119
 Eupogonus - V:121
 eupolius, Orthotomus - XI:182
 Euprinodes - XI:154
 Eupsittacus - III:225
 Eupsychortyx - II:47
 eupterus, Pogoniulus - VI:4
 euptilotis - V:149
 Euptilotus - IX:224
 euptilotus, Brachypus - IX:224
 eurhinus, Totanus - II:265
 eurhinus, Tringa - II:265
 eurhyncha, Guiraca - XIII:242
 eurhyncha, Passerina - XIII:242
 eurhythma, Ardetta - I:241
 eurhythmus, Ixobrychus - I:241
 Eurillas - IX:225
 eurizonoides, Gallinula - II:172
 eurizonoides, Rallina - II:172
 euroa, Arboricola - II:99
 euroa, Arborophila - II:99
 euroa, Cisticola - XI:98
 euroa, Cyanops - VI:37
 euroa, Eremophila - IX:72
 euroa, Megalaima - VI:37
 euroa, Otocorys - IX:72
 euroaustriis, Eumomota - V:223
 Eurocephalus - IX:309
 euronota, Cossypha - X:55

- euronotus, Thryothorus - IX:409
 europaea, Pipra - VII:52
 europaea, Riparia - IX:95
 europaea, Sitta - XII:126
 europaeus, Aegithalos - XII:53
 europaeus, Caprimulgus - IV:204
 europaeus, Charadrius - II:299
 europaeus, Francolinus - II:69
 europaeus, Lanius - IX:356
 europhila, Camaroptera - XI:194
 europhilus, Calamonastes - XI:194
 europoea, Pyrrhula - XIV:297
 Eurostopodus - IV:189
 Eurostopus - IV:189
 euroum, Pellorneum - X:245
 eurous, Lysurus - XIII:208
 eurous, Phaenicophilus - XIII:278
 Eurpygidae - II:215
 Eurycerus - XI:128
 eurycerus, Centropus - IV:70
 Euryceros - IX:369
 Eurycerus - IX:369
 eurycricota, Zosterops - XII:332
 eurycriocotus, Zosterops - VII:332
 eurydesmus, Tarsiger - X:30
 eurygnatha, Sterna - II:343
 eurygnatha, Thalasseus - II:343
 eurylaemus, Smithornis - VII:5
 Eurylaimi - VII:3
 Eurylaimidae - VII:3
 Eurylaiminae - VII:3
 Eurylaimus - VII:8
 eurynome, Phaethornis - V:11
 eurynome, Trochilus - V:11
 Eurynorhynchus - II:282
 euryptera, Opisthoprora - V:123
 Eurypterus - II:235
 eurypterus, Trochilus - V:123
 Euryptila - XI:195
 Eurypyga - II:215
 Eurypygae - II:215
 Eurypygidae - II:215
 eurystomina, Pseudochelidon - IX:81
 Eurystomus - V:244
 euryura, Rhipidura - XI:535
 euryzona, Alcedo - V:175
 Euryzonia - V:170
 Euscarthmornis - VIII:79
 Euscarthmus - VIII:52
 Euschistospiza - XIV:324
 eustacei, Phylloscopus - XI:224
 eustacei, Seicercus - XI:224
 eustathis, Aplonis - XV:83
 eustathis, Lamprocorax - XV:83
 Eustephanus - V:104
 eusticta, Tangara - XIII:370
 eustictus, Oriolus - XV:128
 euteles, Psittacus - III:151
 euteles, Trichoglossus - III:151
 Eutelipsitta - III:147
 euterpe, Myophonus - X:142
 euthapsinus, Anthreptes - XII:211
 Euthlypis - XIV:59
 euthymus, Abroscopus - XI:266
 eutilotus, Brachypus - IX:243
 eutilotus, Pycnonotus - IX:243
 Eutoxeres - V:16
 eutreptorhyncha, Pelargopsis - V:188
 Eutreron - III:28
 Eutrichomyias - XI:478
 Eutriorchis - I:315
 Eutrygon - III:137
 Euxenura - I:247
 euxina, Prunella - X:12
 eva, Coeligena - V:103
 eva, Diphlogaena - V:103
 eva, Myzomela - XII:358
 evanescens, Parus - XII:113
 evangelinae, Neochmia - XIV:356
 evelinae, Eriocnemis - V:109
 evelynae, Philodice - V:132
 evelynae, Trochilus - V:132
 everardi, Amytornis - XI:406
 everardi, Dorothina - XII:375
 everardi, Spiloglaux - IV:139
 everetti, Acanthopneuste - XI:254
 everetti, Aceros - V:266
 everetti, Androphilus - XI:30
 everetti, Arachnoraphis - XII:288
 everetti, Arachnothera - XII:288
 everetti, Cacomantis - IV:24
 everetti, Cettia - XI:13
 everetti, Coracina - IX:190
 everetti, Criniger - IX:288
 everetti, Dicaeum - XII:177, 185
 everetti, Dinopium - VI:146
 everetti, Edoliisoma - IX:190
 everetti, Eudynamys - IV:38
 everetti, Geocichla - X:149
 everetti, Gerygone - XI:452

- everetti, *Hypsipetes* - IX:288
 everetti, *Leucotreron* - III:27
 everetti, *Lonchura* - XIV:378
 everetti, *Macronous* - X:322
 everetti, *Mixornis* - X:322
 everetti, *Monarcha* - XI:510
 everetti, *Niltava* - IX:361
 everetti, *Ninox* - IV:143
 everetti, *Orthnocichla* - XI:6
 everetti, *Orthotomus* - XI:177
 everetti, *Orycerca* - XIV:378
 everetti, *Osmotreron* - III:16
 everetti, *Otus* - IV:100
 everetti, *Pachycephala* - XII:19
 everetti, *Phyllergates* - XI:177
 everetti, *Phylloscopus* - XI:254
 everetti, *Pitta* - VIII:328
 everetti, *Pnoepyga* - X:295
 everetti, *Prionochilus* - XII:177
 everetti, *Ptilinopus* - III:27
 everetti, *Rhytidoceros* - V:266
 everetti, *Sasia* - VI:99
 everetti, *Scops* - IV:100
 everetti, *Siphia* - XI:361
 everetti, *Staphidia* - X:422
 everetti, *Tanygnathus* - III:239
 everetti, *Tiga* - VI:146
 everetti, *Treron* - III:16
 everetti, *Turnix* - II:144
 everetti, *Tyto* - IV:79
 everetti, *Urosphena* - XI:6
 everetti, *Yuhina* - X:422
 everetti, *Zoothera* - X:149
 everetti, *Zosterops* - XII:298
 evermanni, *Lagopus* - II:33
 eversmanni, *Phyllopneuste* - XI:228
 eversmanni, *Bubo* - IV:115
 eversmanni, *Columba* - III:61
 eversmanni, *Phyllopneuste* - XI:228
 evura, *Spizella* - XIII:84
 ewingii, *Acanthiza* - XI:437
 ewingii, *Ptilinopus* - III:29
 examinandus, *Phylloscopus* - XI:242
 examinata, *Pachycephala* - XII:35
 examinatus, *Rhynchocyclus* - VIII:104
 examinatus, *Tolmomyias* - VIII:104
 exarhatus, *Buceros* - V:263
 exarhatus, *Penelopides* - V:263
 exasperatus, *Oceanites* - I:104
 Excalfactoria - II:95
 excalfactoria, *Coturnix* - II:95
 excellens, *Campylopterus* - V:19
 excellens, *Diplopterus* - IV:58
 excellens, *Pampa* - V:19
 excellens, *Tapera* - IV:58
 excelsa, *Carduelis* - XIV:282
 excelsa, *Collocalia* - IV:229
 excelsa, *Columba* - III:61
 excelsa, *Grallaria* - VII:263
 excelsa, *Halcyon* - V:215
 excelsior, *Aptenodytes* - I:124
 excelsior, *Cinclodes* - VII:68
 excelsior, *Dendrocopos* - VI:203
 excelsior, *Iyngipicus* - VI:203
 excelsior, *Nicator* - IX:275
 excelsus, *Palumbus* - III:61
 excelsus, *Parus* - XII:105
 excelsus, *Phrygilus* - XIII:108
 exceptio, *Gracula* - XV:119
 excisa, *Sula* - I:184
 excisus, *Sphenoeacus* - XI:37
 excitus, *Cacomantis* - IV:27
 excubitor, *Batara* - VII:155
 excubitor, *Herpetotheres* - I:394
 excubitor, *Lanius* - IX:355, 356
 excubitor, *Saxicola* - X:107
 excubitorides, *Lanius* - IX:353, 359
 excubitorius, *Lanius* - IX:343, 359
 excubitoroides, *Lanius* - IX:359
 exhibita, *Parotia* - XV:195
 exigua, *Chloroenas* - III:66
 exigua, *Columba* - III:66
 exigua, *Columbigallina* - III:106
 exigua, *Petronia* - XV:25
 exigua, *Zosterops* - XII:310
 exiguus, *Anthus* - IX:148
 exiguus, *Herpsilochmus* - VII:203
 exiguus, *Momotus* - V:226
 exiguus, *Passer* - XV:25
 exiguus, *Veniliornis* - VI:171
 exilipes, *Acanthis* - XIV:252
 exilipes, *Aegiothus* - XIV:252
 exilis, *Accipiter* - I:342
 exilis, *Ardea* - I:238
 exilis, *Caprimulgus* - IV:187
 exilis, *Chordeiles* - IV:187
 exilis, *Cisticola* - XI:123
 exilis, *Indicator* - VI:66
 exilis, *Ixobrychus* - I:238
 exilis, *Laterallus* - II:190

- exilis, Loriculus - III:259
 exilis, Malurus - XI:125
 exilis, Malignothes - VI:66
 exilis, Orthorhyncus - V:28
 exilis, Picumnus - VI:91
 exilis, Picus - VI:92
 exilis, Psaltria - VII:59
 exilis, Rallus - II:190
 exilis, Todus - V:220
 exilis, Trochilus - V:28
 eximia, Aethopyga - XII:276
 eximia, Arbelorhina - XIII:396
 eximia, Bleda - IX:273
 eximia, Buthraupis - XIII:329
 eximia, Cisticola - XI:120
 eximia, Dendronis - VII:45
 eximia, Drymoeca - XI:120
 eximia, Eupherusa - V:77
 eximia, Halcyon - V:212
 eximia, Heterophasia - X:417
 eximia, Lalage - IX:195
 eximia, Leioptila - X:417
 eximia, Megalaima - VI:39
 eximia, Muscicapa - VIII:65
 eximia, Nectarinia - VII:276
 eximia, Ornismya - V:77
 eximia, Rhodinocichla - XIII:280
 eximia, Tanagra - XIII:329
 Eximiornis - IV:196
 eximium, Dicaeum - XII:192
 eximius, Basileuterus - XIV:71
 eximius, Caprimulgus - IV:206
 eximius, Cyanerpes - XIII:396
 eximius, Mesobucco - VI:39
 eximius, Phylloscartes - VIII:65
 eximius, Platycercus - III:261
 eximius, Psittacus - III:261
 eximius, Trichophorus - IX:273
 eximius, Vireolanius - XIV:109
 exitiosus, Accipiter - I:336
 exochra, Arachnothera - XII:283
 exoptatus, Trogon - V:155
 exorientis, Oreocincla - X:157
 exorientis, Pyrrhula - XIV:299
 exortis, Heliangelus - V:107
 exortis, Trochilus - V:107
 exortivus, Rhynchocyclus - VIII:101
 exortivus, Tolmomyias - VIII:101
 expectata, Callisitta - XII:144
 expectata, Sitta - XII:144
 expectatus, Manacus - VIII:263
 experrecta, Ianthocincla - X:362
 experrectus, Garrulax - X:362
 expetibilis, Turdus - X:208
 explita, Lonchura - XIV:374
 explorator, Geoffroyus - III:234
 explorator, Monticola - X:135
 explorator, Turdus - X:135
 explorator, Zosterops - XII:314
 expressus, Phylloscopus - XI:22
 expugnatus, Aegithalos - XII:53
 exquisita, Cinnyris - XII:248
 exquisita, Coturnicops - II:193
 exquisita, Nectarinia - XII:248
 exquisita, Pipra - VIII:273
 exquisita, Porzana - II:193
 exquisitus, Cyornis - XI:350
 exsanguis, Anuropsis - X:250
 exsertus, Automolus - VII:138
 exsul, Brotogeris - III:207
 exsul, Buteo - I:368
 exsul, Celeus - VI:123
 exsul, Chloroenas - III:66
 exsul, Chlorophanes - XIII:392
 exsul, Columba - III:56, 66
 exsul, Cursorius - II:299
 exsul, Dinopium - VI:145
 exsul, Elaenia - VIII:35
 exsul, Euphonia - XIII:354
 exsul, Gerygone - XI:453
 exsul, Gymnasio - IV:146
 exsul, Gymnoglax - IV:146
 exsul, Gymnophaps - III:56
 exsul, Hypotaenidia - II:162
 exsul, Lophoceros - V:257
 exsul, Malurus - XI:396
 exsul, Myrmeciza - VII:233
 exsul, Napothera - X:293
 exsul, Nesopelia - III:88
 exsul, Palaeornis - III:244
 exsul, Pelecanoides - I:120
 exsul, Phylloscopus - XI:229
 exsul, Psephotus - III:266
 exsul, Psittacula - III:244
 exsul, Rallus - II:162
 exsul, Salpinctes - IX:388
 exsul, Sterna - II:339
 exsul, Tiga - VI:145
 exsul, Tockus - V:257
 exsul, Turdinulus - X:293

- exsul, Veniliornis - VI:170
 extensicauda, Drymoica - XI:144
 extensicauda, Prinia - XI:144
 extensus, Melanerpes - VI:166
 extensus, Tripsurus - VI:166
 exter, Prinia - XI:144
 exterior, Leptasthenura - VII:75
 externa, Oestrelata - I:74
 externa, Pterodroma - I:74
 extima, Aimophila - XIII:100
 extima, Aythya - I:485
 extima, Certhia - XII:155
 extima, Eupsittula - III:189
 extima, Leptasthenura - VII:75
 extima, Piaya - IV:45
 extima, Pitta - VIII:319
 extimus, Accipiter - I:325
 extimus, Buteo - I:365
 extimus, Dendrocolaptes - VII:35
 extimus, Dendrocopos - VI:209
 extimus, Dendrocopus - VI:209
 extimus, Dendroplex - VII:36
 extimus, Empidonax - VIII:138
 extimus, Micrastur - I:396
 extimus, Parus - XII:83
 extimus, Penthestes - XII:83
 extimus, Phylloscopus - XI:246
 extimus, Rhinopomastus - V:253
 extimus, Trogon - V:155
 extimus, Turdus - X:221
 extimus, Xiphorhynchus - VII:36
 extoni, Barbatula - VI:49
 extoni, Pogoniulus - VI:49
 extra, Diphylloides - XV:198
 extrema, Eremomela - XI:201
 extrema, Malacocincla - X:259
 extrema, Prinia - XI:135
 extremi-orientis, Emberiza - XIII:28
 extremum, Trichastoma - X:259
 extremus, Andropadus - IX:253
 extremus, Anthreptes - XII:213
 extremus, Dysithamnus - VII:182
 extremus, Malaconotus - IX:340
 extremus, Pycnonotus - IX:253
 exul, Alcippe - X:400
 exul, Pericrocotus - IX:215
 exulans, Diomedea - I:51
 exultans, Aethopyga - XII:282
 exustus, Pterocles - III:4
 exvictoria, Garrulax - X:372
 exyunnanensis, Garrulax - X:374
 eyerdami, Coracina - IX:181
 eylandtensis, Gymnorhina - XV:169
 Eyramytis - XI:404
 eyrei, Cuculus - IV:27
 eyrei, Leggeornis - XI:400
 eyrei, Trichoglossus - III:151
 eytoni, Arachnothera - VII:285
 eytoni, Dendrocolaptes - VII:44
 eytoni, Dendrocycna - I:428
 eytoni, Leptotarsis - I:428
 eytoni, Xiphorhynchus - VII:44
 ezrai, Aethopyga - XII:276
 fabalis, Anas - I:436
 fabalis, Anser - I:436
 faber, Megalaima - VI:36
 faceta, Piranga - XIII:304
 facialis, Ailuroedus - XV:174
 facialis, Eudynamys - IV:38
 facialis, Meliphaga - XII:368
 facilis, Polioptila - X:454
 faenorum, Ammomanes - IX:37
 faeroeensis, Capella - II:276
 faeroeensis, Somateria - I:488
 faeroeensis, Telmatias - II:276
 fagani, Accentor - X:9
 fagani, Chamaepetes - II:22
 fagani, Malimbus - XV:59
 fagani, Prunella - X:9
 fagani, Tchitrea - XI:480
 fagani, Terpsiphone - XI:480
 faiostrieta, Megalaima - VI:33
 faiostrietus, Bucco - VI:33
 fairbanki, Garrulax - X:370
 fairbanki, Trochaloxyton - X:370
 fairchildii, Pezoporus - III:270
 fairfaxi, Ailuroedus - XV:174

- fairfaxi, Prionodura - XV:177
 falcata, Anas - I:463
 falcata, Pachycephala - XII:33
 falcata, Ptilocichla - X:285
 falcatus, Campylopterus - V:20
 falcatus, Trochilus - V:20
 falcifer, Pipilo - XIII:173
 falciformis, Certhilauda - IX:25
 falcinellus, Lepidocolaptes - VII:52
 falcinellus, Limicola - II:287
 falcinellus, Pipilo - XIII:173
 falcinellus, Plegadis - I:256
 falcinellus, Scolopax - II:287
 falcinellus, Tantalus - I:256
 falcinellus, Thripobrotus - VIII:52
 Falcipennis - II:36
 falcipennis, Falcipennis - II:37
 falcipennis, Tetrao - II:37
 falcistrostris, Certhilauda - IX:25
 falcistrostris, Dendrocolaptes - VII:30
 falcistrostris, Pyrrhula - XIII:134
 falcistrostris, Sporophila - XIII:134
 falcistrostris, Xiphocolaptes - VIII:30
 falcklandii, Turdus - X:215
 Falco - I:400
 falconensis, Chlorospingus - XIII:256
 Falcones - I:390
 Falconidae - I:390
 Falconiformes - I:271
 Falconinae - I:397
 falcularius, Campylorhamphus - VII:56
 falcularius, Dendrocopus - VII:54
 Falculea - IX:367
 Falcunculus - II:4
 falkensteini, Cercomela - X:97
 falkensteini, Chlorocichla - IX:260
 falkensteini, Cinnerys - XII:250
 falkensteini, Criniger - IX:260
 falkensteini, Nectarinia - XII:250
 falkensteini, Saxicola - X:97
 falki, Alectoris - II:65
 falklandica, Catharista - I:276
 falklandica, Cathartes - I:276
 falklandica, Megalestris - II:310
 falklandica, Trupialis - XIV:177
 falklandicus, Charadrius - II:251
 falklandicus, Cistothorus - IX:393
 falklandicus, Heteroprion - I:82
 falklandicus, Nycticorax - I:230
 falklandicus, Pezites - XIV:177
 fallai, Pachyptila - I:83
 fallax, Alectoris - II:65
 fallax, Bulweria - I:85
 fallax, Ceyx - V:185
 fallax, Chloroenas - III:63
 fallax, Corvus - XV:264
 fallax, Cuculus - IV:19
 fallax, Dacelo - V:185
 fallax, Elaenia - VIII:35
 fallax, Glycichaera - II:344
 fallax, Hyloterpe - II:15
 fallax, Leucippus - V:59
 fallax, Monarcha - XI:501
 fallax, Pachycephala - II:15
 fallax, Rhipidura - XI:501
 fallax, Tachyphonus - XIII:289
 fallax, Trochilus - V:59
 fallax, Zonotrichia - XIII:47
 falsa, Lalage - IX:200
 familiare, Apalopteron - XII:393
 familiaris, Acrocephalus - XI:70
 familiaris, Cercomela - X:97
 familiaris, Certhia - XII:150
 familiaris, Erythropygia - X:23
 familiaris, Ixos - XII:393
 familiaris, Lullula - IX:65
 familiaris, Prinia - XI:140
 familiaris, Saxicola - X:98
 familiaris, Sylvia - X:23
 familiaris, Tadorna - I:449
 familiaris, Tatare - XI:70
 famosa, Certhia - XII:267
 famosa, Nectarinia - II:267
 fangi, Bhringa - XV:147
 fannini, Ardea - I:198
 fanny, Aglaia - XIII:382
 fanny, Myrtis - V:138
 fanny, Ornismya - V:138
 fanny, Tangara - XIII:382
 fannyi, Thalurania - V:45
 fannyi, Trochilus - V:45
 fanovanae, Newtonia - XI:207
 fantiensis, Eremomela - XI:203
 fantiensis, Poicephalus - III:225
 fantisiensis, Alseonax - XI:330
 farahensis, Molpastes - IX:235
 fargoi, Coryphospingus - XIII:212
 fargoi, Phacellodomus - VIII:112
 farinosa, Amazona - III:223

- farinosus, Psittacus - III:223
 farinosus, Tinamus - I:14
 farleyi, Parus - XII:87
 faroensis, Cyphorhinus - IX:439
 faroensis, Leucolepis - IX:439
 faroensis, Sturnus - XV:107
 farquhari, Globicera - III:44
 farquhari, Halcyon - V:202
 fasciata, Amadina - XIV:388
 fasciata, Aquila - I:383
 fasciata, Ardea - I:235
 fasciata, Atticora - IX:90
 fasciata, Chamaea - X:330
 fasciata, Columba - III:67
 fasciata, Geositta - VII:59
 fasciata, Glyciphila - XII:431
 fasciata, Hirundo - IX:90
 fasciata, Loxia - XIV:388
 fasciata, Motacilla - IX:131
 fasciata, Muscicapa - VIII:122
 fasciata, Nectarinia - XII:269
 fasciata, Neothraupis - XIII:249
 fasciata, Nyctale - IV:162
 fasciata, Pipra - VIII:4, 277
 fasciata, Psittacula - III:243
 fasciata, Rallina - II:171
 fasciata, Strix - IV:162
 fasciata, Tanagra - XIII:249
 fasciata, Tringa - III:9
 fasciata, Turnix - II:147
 fasciata, Ulula - IV:162
 fasciaticollis, Mionectes - VIII:55
 fasciati ventris, Pulsatrix - IV:125
 fasciato-ventris, Thriothorus - IX:400
 fasciato-ventris, Thryothorus - IX:400
 fasciatum, Tigrisoma - I:235
 fasciatus, Accipiter - I:329
 fasciatus, Astur - I:330
 fasciatus, Buceros - V:255
 fasciatus, Budytes - IX:131
 fasciatus, Campylorhynchus - IX:385
 fasciatus, Cymbilaimus - VII:154
 fasciatus, Furnarius - IX:385
 fasciatus, Garrulus - XV:230
 fasciatus, Geobamon - VIII:59
 fasciatus, Glandarius - XV:230
 fasciatus, Harpactes - V:161
 fasciatus, Harpagus - I:294
 fasciatus, Hemipodius - II:147
 fasciatus, Hieraaetus - I:383
 fasciatus, Lanius - IX:345
 fasciatus, Microtriccus - VIII:12
 fasciatus, Myiophobus - VIII:122
 fasciatus, Ortyx - II:46
 fasciatus, Parus - X:330
 fasciatus, Phasianus - II:115
 fasciatus, Philortyx - II:46
 fasciatus, Phyllomyias - VIII:4
 fasciatus, Picoïdes - VI:217
 fasciatus, Psittacus - III:243
 fasciatus, Ptilinopus - III:30
 fasciatus, Rallus - II:171
 fasciatus, Ramsayornis - XII:431
 fasciatus, Rhynchotus - I:35
 fasciatus, Salpinctes - IX:388
 fasciatus, Tockus - V:255
 fasciatus, Trogon - V:161
 fasciculatus, Merops - XII:424
 fasciicauda, Milvus - I:296
 fasciicauda, Pipra - VIII:276
 fasciinucha, Falco - I:425
 fasciipygialis, Centropus - IV:76
 fasciiventer, Parus - XII:103
 fascinans, Microeca - XI:558
 fasciogularis, Meliphaga - XII:376
 fasciogularis, Ptilotis - XII:376
 fasciolata, Alauda - IX:16
 fasciolata, Crax - II:11
 fasciolata, Drymoica - XI:194
 fasciolata, Locustelia - XI:56
 fasciolatus, Acrocephalus - XI:56
 fasciolatus, Calamonastes - XI:194
 fasciolatus, Circaetus - I:310
 fasciolatus, Cuculus - IV:22
 fasciolatus, Penthoceryx - IV:22
 fasciolatus, Sylviorthorhynchus - VII:72
 fastidosus, Pomatorhinus - X:273
 fastosa, Pitta - VIII:326
 fastuosa, Chiroxiphia - VIII:267
 fastuosa, Cyanecula - XI:358
 fastuosa, Pipra - VIII:267
 fastuosa, Tanagra - XIII:362
 fastuosa, Tangara - XIII:362
 fastuosus, Epimachus - XV:190
 fastuosus, Promerops - XV:190
 fatioi, Certhia - XII:150
 fatuhivae, Acrocephalus - XI:71

- fatuhivae, *Conopoderas* - XI:71
 faustus, *Leptopogon* - VIII:60
 favillaceus, *Pericrocotus* - IX:213
 faxoni, *Catharus* - X:175
 faxoni, *Hylocichla* - X:175
 fayi, *Pycnonotus* - IX:241
 fazoglensis, *Nectarinia* - XII:251
 feadensis, *Aplonis* - XV:80
 feadensis, *Calornis* - XV:80
 feae, *Indicator* - VI:68
 feae, *Merula* - X:201
 feae, *Oestrelata* - I:73
 feae, *Otus* - IV:94
 feae, *Paradoxornis* - X:438
 feae, *Pterodroma* - I:73
 feae, *Scops* - IV:94
 feae, *Suthora* - X:438
 feae, *Turdus* - X:201
 feae, *Zosterops* - XII:334
 featherstoni, *Phalacrocorax* - I:172
 featherstonii, *Rallus* - II:181
 feddeni, *Dryocopus* - VI:152
 feddeni, *Mulleripicus* - VI:152
 federalis, *Catamblyrhynchus* - XIII:215
 federalis, *Diglossa* - XIII:403
 federalis, *Euscarthmornis* - VIII:85
 federalis, *Hemitriccus* - VIII:85
 fedoa, *Limosa* - II:264
 fedoa, *Scolopax* - II:264
 feldegg, *Motacilla* - IX:131, 132, 134
 feldeggii, *Falco* - I:418
 feliciae, *Amazilia* - V:70
 feliciae, *Ornismya* - V:70
 felicianana, *Damophila* - V:50
 felicianana, *Ornismya* - V:50
 felivox, *Turdus* - IX:440
 felix, *Saxicola* - X:108
 felix, *Thryothorus* - IX:404
 feminina, *Astrapia* - XV:192
 feminina, *Bias* - XI:377
 feminina, *Hyphantornis* - XV:46
 feminina, *Hypocnemis* - VII:221
 feminina, *Lophorina* - XV:193
 feminina, *Myiagra* - XI:520
 feminina, *Pachycephala* - XII:27
 feminina, *Petroica* - XI:564
 femininus, *Carpodacus* - XIV:278
 femininus, *Myrmoborus* - VII:221
 femoralis, *Cinnyricinclus* - XV:98
 femoralis, *Falco* - I:412
 femoralis, *Pholidauges* - XV:98
 femoralis, *Pteroptochus* - VII:285
 femoralis, *Scytalopus* - VII:285
 fenicheli, *Arses* - XI:515
 fennorum, *Pica* - XV:251
 ferdinandi, *Acanthiza* - XI:438
 ferdinandi, *Cercomacra* - VIII:217
 ferdinandi, *Garrulus* - XV:229
 ferdinandi, *Geobasileus* - XI:438
 ferdinandi, *Sturnus* - XV:107
 ferghanensis, *Carpodacus* - XIV:270
 ferghanensis, *Cecropis* - IX:116
 ferghanensis, *Columba* - III:61
 ferghanensis, *Erythrina* - XIV:270
 ferghanensis, *Parus* - XII:110
 ferghanensis, *Scops* - IV:90
 fergussonis, *Melilestes* - XII:343
 fergussonis, *Oedistoma* - XII:343
 fergussonis, *Pachycephala* - II:25
 feriatum, *Trichastoma* - X:251
 feriatum, *Anuropsis* - X:251
 ferina, *Anas* - I:483
 ferina, *Aythya* - I:483
 Ferminia - IX:399
 fernandensis, *Cerchneis* - I:404
 fernandensis, *Falco* - I:404
 fernandensis, *Sephanoides* - V:104
 fernandensis, *Trochilus* - V:104
 fernandeziana, *Culicivora* - VIII:47
 fernandezianus, *Anairetes* - VIII:47
 fernandinae, *Anabates* - XIV:49
 fernandinae, *Colaptes* - VI:105
 fernandinae, *Nesocelus* - VI:105
 fernandinae, *Teretistris* - XIV:49
 fernandonis, *Orthotomus* - XI:178
 ferocior, *Myiarchus* - VIII:198
 ferox, *Accipiter* - I:309
 ferox, *Buteo* - I:374
 ferox, *Muscicapa* - VIII:200
 ferox, *Myiarchus* - VIII:199, 200
 ferox, *Otis* - II:224
 ferrago, *Columba* - III:90
 ferrarius, *Garrulax* - X:357
 ferrea, *Saxicola* - X:115
 ferreo-rostris, *Chaunoproctus* - XIV:283
 ferreo-rostris, *Coccythraustes* - XIV:283
 ferreti, *Tchitreia* - XI:483

- ferreti, Terpsiphone - XI:483
 ferrocyanea, Myiagra - XI:519
 ferrugeiceps, Merops - V:237
 ferrugiceps, Merops - V:237
 ferrugilatus, Pomatorhinus - X:267
 ferruginea, Alauda - IX:38
 ferruginea, Anas - I:450
 ferruginea, Cisticola - XI:113
 ferruginea, Coeligena - V:99
 ferruginea, Colluricincla - II:38
 ferruginea, Columba - III:136
 ferruginea, Erismatura - I:503
 ferruginea, Helianthea - V:99
 ferruginea, Hemichelidon - XI:321
 ferruginea, Hirundinea - VIII:184
 ferruginea, Lophophaps - III:119
 ferruginea, Microsittace - III:199
 ferruginea, Muscicapa - XI:321
 ferruginea, Myothera - VIII:209
 ferruginea, Myrmeciza - VIII:234
 ferruginea, Ochthoeca - VIII:157
 ferruginea, Oxyura - I:503
 ferruginea, Sericornis - XI:424
 ferruginea, Tadorna - I:450
 ferruginea, Tringa - II:286
 ferrugineifrons, Bolborhynchus - VIII:202
 ferrugineifrons, Brotogerys - III:202
 ferrugineifrons, Hylophilus - XIV:136
 ferrugineigula, Anumbius - VII:113
 ferrugineigula, Phacellodomus - VII:113
 ferrugineipectus, Grallaria - VII:258
 ferrugineipectus, Grallaricula - VII:258
 ferrugineiventre, Conirostrum - XIV:85
 ferrugineiventris, Muscicapa - XI:324
 ferrugineus, Coccyzus - IV:44
 ferrugineus, Colaptes - VI:129
 ferrugineus, Gallus - II:118
 ferrugineus, Laniarius - IX:328
 ferrugineus, Lanius - IX:330
 ferrugineus, Myiolestes - II:38
 ferrugineus, Pitohui - XII:49
 ferrugineus, Psittacus - III:199
 ferrugineus, Rhyectes - XII:49
 ferrugineus, Sericornis - XI:424
 ferrugineus, Tetrao - II:118
 ferrugineus, Todus - VIII:184
 ferrugineus, Turdus - VII:234
 ferruginolentus, Anabates - VIII:140
 ferruginosa, Lonchura - XIV:381
 ferruginosa, Loxia - XIV:381
 ferruginosus, Pomatorhinus - X:277
 ferryi, Coereba - XIV:91
 fervida, Prunella - X:12
 fervidus, Accentor - X:12
 fervidus, Caprimulgus - IV:209
 fessa, Alcippe - X:404
 fessa, Fulvetta - X:404
 festae, Galerida - IX:58
 festae, Parus - XII:7
 festatus, Pharomachrus - V:148
 festetichi, Cyclopsittacus - III:165
 festinus, Troglodytes - IX:428
 festiva, Amazona - III:220
 festiva, Euchlornis - VIII:288
 festiva, Henicorhina - IX:433
 festiva, Pipreola - VIII:288
 festivus, Chrysocolaptes - VI:226
 festivus, Picus - VI:226
 festivus, Psittacus - III:220
 Ficedula - XI:335, 336
 ficedulina, Zosterops - XII:334
 fidelis, Dendrobates - VI:171
 fidelis, Monasa - VI:22
 fidelis, Veniliornis - VI:171
 fidens, Accipiter - I:344
 fiedleri, Myiozetetes - VIII:212
 fieldi, Cerchneis - I:409
 fieldi, Falco - I:409
 fieldi, Hyetornis - IV:45
 figginsi, Uropelia - III:104
 figlina, Piranga - XIII:303
 figlina, Pyrranga - XIII:303
 figulus, Furnarius - VII:71
 figulus, Turdus - VII:71
 filamentosus, Carbo - I:167
 filchneri, Erithacus - X:79
 filholi, Eudytes - I:128
 filicauda, Pipra - VIII:277
 filifera, Hirundo - IX:111
 filigera, Meliphaga - XII:388
 filigera, Ptilotis - XII:388
 filipina, Porzana - II:186
 fimbriata, Amazilia - V:65
 fimbriata, Coracina - IX:194
 fimbriata, Volvocivora - IX:193
 fimbriatum, Callocephalon - III:173

- fimbriatus, Atlapetes - XIII:206
 fimbriatus, Buarremon - VIII:206
 fimbriatus, Ceblepyris - IX:195
 fimbriatus, Psittacus - III:173
 fimbriatus, Trochilus - V:65
 finitima, Rhipidura - XI:539
 finitima, Zosterops - XII:302
 finitimum, Todirostrum - VIII:92
 finki, Gymnorhina - XV:169
 finki, Pardalotus - VIII:206
 finlaysoni, Pycnonotus - IX:244
 finoti, Irania - X:73
 finschi, Amazona - III:219
 finschi, Aratinga - III:186
 finschi, Chrysotis - III:219
 finschi, Conurus - III:186
 finschi, Dicaeum - XII:177
 finschi, Euphonia - XIII:343
 finschi, Francolinus - II:76
 finschi, Haematopus - II:233
 finschi, Oriolus - XV:123
 finschi, Pachycephala - XII:26
 finschi, Paradisaea - XV:200
 finschi, Ploceus - XV:45
 finschi, Ptilinopus - III:33
 finschi, Ptilotis - II:402
 finschi, Pycnopygius - II:402
 finschi, Tauraco - IV:5
 finschi, Tephros - XII:319
 finschi, Trichastoma - X:254
 finschi, Turacus - IV:5
 Finschia - XI:460
 finschii, Carpophaga - III:54
 finschii, Cassinia - X:95
 finschii, Criniger - IX:277
 finschii, Ducula - III:54
 finschii, Micrositta - III:169
 finschii, Nasiterna - III:169
 finschii, Oenanthe - X:127
 finschii, Palaeornis - III:246
 finschii, Pitta - VIII:319
 finschii, Psittacula - III:246
 finschii, Rhipidura - XI:540
 finschii, Saxicola - X:127
 finschii, Stizorhina - X:95
 finschii, Zosterops - XII:319
 firasa, Ardea - I:197
 fischeri, Agapornis - III:255
 fischeri, Barbatula - VI:50
 fischeri, Centropus - IV:74
 fischeri, Cisticola - XI:94
 fischeri, Corythaix - IV:6
 fischeri, Criniger - IX:270
 fischeri, Dioptrornis - XI:303
 fischeri, Eurocephalus - IX:309
 fischeri, Francolinus - II:81
 fischeri, Fuligula - I:490
 fischeri, Lampronetta - I:490
 fischeri, Leucotreron - III:25
 fischeri, Linura - XIV:394
 fischeri, Megalophonus - IX:14
 fischeri, Melaenornis - XI:303
 fischeri, Mirafra - IX:14
 fischeri, Notauges - XV:100
 fischeri, Phyllastrephus - IX:269
 fischeri, Ploceus - XV:49
 fischeri, Pogoniulus - VI:50
 fischeri, Ptilinopus - III:25
 fischeri, Scotopelia - IV:123
 fischeri, Somateria - I:490
 fischeri, Spreo - XV:100
 fischeri, Sylviella - XI:211
 fischeri, Tauraco - IV:6
 fischeri, Turdus - X:154
 fischeri, Vidua - XIV:394
 fischeri, Zoothera - X:154
 Fiscus - IX:342
 fisherella, Melospiza - XIII:49
 fisherella, Zonotrichia - XIII:49
 fisheri, Ammodramus - XIII:75
 fisheri, Glaucidium - IV:128
 fissilis, Thalurania - V:47
 fissirostris, Alauda - VII:60
 fissirostris, Geositta - VII:60
 fistularis, Mareca - I:460
 fistulator, Buceros - V:268
 fistulator, Bycanistes - V:268
 fitis, Motacilla - XI:227
 fitzgeraldi, Attagis - II:307
 fitzroyi, Cacatoes - III:174
 fitzroyi, Calyptorhynchus - III:172
 fitzroyi, Kakatoe - III:174
 fitzroyi, Neechmia - XIV:357
 fitzroyi, Porzana - II:183
 fitzroyi, Rostratula - II:230
 fitzsimonsi, Serinus - XIV:217
 flabellifera, Florisuga - V:22
 flabellifera, Muscicapa - XI:546
 flabelliferus, Trochilus - V:22
 flagrans, Aethopyga - XII:272

- flagrans, Harpactes - V:164
 flagrans, Trogon - V:164
 flammata, Holocnemis - VIII:228
 flammoxillaris, Nectarinia - XII:243
 flammea, Acanthis - XIV:251
 flammea, Fringilla - XIV:251
 flammea, Loxops - XIV:100
 flammea, Muscicapa - IX:215
 flammea, Paroreomyza - XIV:100
 flammea, Piranga - XIII:302
 flammea, Strix - IV:77, 169
 flammeola, Scops - IV:95
 flammeolus, Otus - IV:95
 flammeum, Dicaeum - VIII:199
 flammeus, Asio - IV:169
 flammeus, Macrosphenus - XI:216
 flammeus, Pericrocotus - IX:215
 flammeus, Pyrocephalus - VIII:150
 flammiceps, Aegithalus - XII:69
 flammiceps, Cephalopyrus - XII:69
 flammiceps, Euplectes - XV:67
 flammiceps, Muscicapa - VIII:123
 flammiceps, Myiophobus - VIII:123
 flammiceps, Pipra - VIII:279
 flammiceps, Tanagra - XIII:295
 flammifer, Pericrocotus - IX:216
 flammifera, Arachnothera - XII:284
 flammiger, Cardinalis - XIII:222
 flammigerus, Cardinalis - XIII:222
 flammigerus, Ramphocelus - XIII:316
 flammigerus, Ramphopsis - XIII:316
 flammula, Pinicola - XIV:285
 flammula, Selasphorus - V:142
 flammulata, Asthenes - VII:109
 flammulata, Grallaria - VII:271
 flammulata, Megabyas - XI:376
 flammulata, Sittasomus - VII:114
 flammulatus, Anabates - VII:141
 flammulatus, Attila - VIII:189
 flammulatus, Bias - XI:376
 flammulatus, Deltarhynchus - VIII:206
 flammulatus, Hemitriccus - VIII:80
 flammulatus, Hylopezus - VII:271
 flammulatus, Icterus - XIV:157
 flammulatus, Myiarchus - VIII:206
 flammulatus, Synallaxis - VII:109
 flammulatus, Thripadectes - VIII:141
 flammulus, Pinicola - XIV:285
 flava, Acanthiza - XI:440
 flava, Alauda - IX:72
 flava, Campephaga - IX:205
 flava, Cinnyris - XII:247
 flava, Eremophila - IX:72
 flava, Meliphaga - XII:373
 flava, Motacilla - IX:130
 flava, Piranga - XIII:302
 flava, Ptilotis - XII:373
 flava, Tanagra - XIII:375
 flava, Tangara - XIII:375
 flava, Zosterops - II:302
 flavacanthus, Acanthogenys - XII:445
 flavala, Hemixos - IX:292
 flavala, Hypsipetes - IX:292
 flavens, Cyclarhis - XIV:105
 flaveola, Certhia - XIV:89
 flaveola, Coereba - XIV:87
 flaveola, Fringilla - XIII:126
 flaveola, Gerygone - XI:451
 flaveola, Muscicapa - VIII:67
 flaveola, Sicalis - XIII:126
 flaveolus, Basileuterus - XIV:61
 flaveolus, Criniger - IX:269, 277
 flaveolus, Manacus - VIII:262
 flaveolus, Myiothlypis - XIV:61
 flaveolus, Passer - XV:14
 flaveolus, Phylloscartes - VIII:66
 flaveolus, Platycercus - III:260
 flaveolus, Trichophorus - IX:269, 277
 flavescens, Aethopyga - XII:282
 flavescens, Andropadus - IX:254
 flavescens, Basileuterus - XIV:66
 flavescens, Boissonneau - V:105
 flavescens, Celeus - VI:122
 flavescens, Colluricincla - XII:43
 flavescens, Dendroica - XIV:25
 flavescens, Empidonax - VIII:143
 flavescens, Epthianura - XI:462
 flavescens, Forpus - III:204
 flavescens, Hypocnemis - VII:223
 flavescens, Icterus - XIV:155
 flavescens, Lullula - IX:65
 flavescens, Melanocorypha - IX:43
 flavescens, Meliphaga - XII:377
 flavescens, Picus - VI:122
 flavescens, Psittacula - III:204
 flavescens, Ptilotis - XII:377
 flavescens, Pycnonotus - IX:245
 flavescens, Smicrorhis - XI:442

- flavescens, Trochilus - V:105
 flavescens, Tyrannus - VIII:227
 flavibuccale, Tricholaema - VI:54
 flavicans, Foudia - XV:64
 flavicans, Lichmera - XII:349
 flavicans, Macrosphenus - XI:216
 flavicans, Melithreptus - XII:349
 flavicans, Myiophobus - VIII:119
 flavicans, Prinia - XI:148
 flavicans, Prioniturus - III:237
 flavicans, Sylvia - XI:148
 flavicans, Trichoglossus - III:150
 flavicapilla, Chloropipo - VIII:252
 flavicapilla, Pipra - VIII:252
 flavicaudus, Hypsipetes - IX:289
 flavicaudus, Trichophorus - IX:289
 flaviceps, Aegithalus - XII:69
 flaviceps, Atlapetes - XIII:194
 flaviceps, Auriparus - XII:69
 flaviceps, Campochaera - IX:196
 flaviceps, Dendroica - XIV:16
 flaviceps, Loxia - XV:52
 flaviceps, Loxioides - XIV:102
 flaviceps, Ploceus - XV:52
 flaviceps, Rhodacanthis - XIV:102
 flaviceps, Zosterops - II:318
 flavicincta, Poecilodryas - XI:576
 flavicipitis, Campochaera - IX:196
 flaviclunis, Dicaeum - II:184
 flavicollis, Ardea - I:241
 flavicollis, Chlorocichla - IX:261
 flavicollis, Fringilla - XV:24
 flavicollis, Haematornis - IX:261
 flavicollis, Hemithraupis - XIII:273
 flavicollis, Ixobrychus - I:241
 flavicollis, Macronous - X:319
 flavicollis, Macronyx - IX:143
 flavicollis, Meliphaga - XII:384
 flavicollis, Melithreptus - XII:384
 flavicollis, Mixornis - X:319
 flavicollis, Nemosia - XIII:274
 flavicollis, Pipra - VIII:276
 flavicollis, Ptilinopus - III:29
 flavicollis, Yuhina - X:422
 flavicrissalis, Eremomela - XI:200
 flavicrissus, Cacicus - XIV:144
 flavicrissus, Cassicus - XIV:144
 flavicrissus, Saltator - XIII:228
 flavida, Apalis - XI:161
 flavida, Conopodera - XI:73
 flavida, Dendroica - XIV:16
 flavida, Drymoeca - XI:163
 flavida, Gerygone - XI:446
 flavida, Meliphaga - XII:370
 flavidicollis, Saltator - XIII:237
 flavidifrons, Tyrannulus - VIII:11
 flavidifrons, Zimmerius - VIII:11
 flavidior, Myiarchus - VIII:202
 flavidior, Trogon - V:155
 flavidior, Trogonurus - V:155
 flavidiventris, Amandava - XIV:348
 flavidiventris, Estrela - XIV:348
 flavidorsalis, Hemispingus - XIII:265
 flavidus, Acrocephalus - XI:73
 flavifrons, Aegithalus - XII:65
 flavifrons, Amblyornis - XV:177
 flavifrons, Anthoscopus - XII:65
 flavifrons, Bucco - VI:35
 flavifrons, Emberiza - XIII:349
 flavifrons, Eopsaltria - XII:30
 flavifrons, Euphonia - XIII:349
 flavifrons, Megalaima - VI:35
 flavifrons, Melanerpes - VI:166
 flavifrons, Muscicapa - XII:315
 flavifrons, Pachycephala - II:30
 flavifrons, Picumnus - VI:92
 flavifrons, Picus - VI:166
 flavifrons, Pionus - III:226
 flavifrons, Poicephalus - III:226
 flavifrons, Vireo - XIV:121
 flavifrons, Zosterops - XII:314
 flavigaster, Acanthiza - XI:447
 flavigaster, Anthreptes - XII:285
 flavigaster, Arachnothera - XII:285
 flavigaster, Emberiza - XIII:24
 flavigaster, Hyliota - XI:219
 flavigaster, Microeca - XI:559
 flavigaster, Nectarinia - XII:247
 flavigaster, Todus - XI:572
 flavigaster, Xiphorhynchus - VII:44, 45
 flavigastra, Eopsaltria - XI:573
 flavigastra, Muscicapa - XI:572
 flavigastra, Nectarinia - XII:247
 flavigula, Chlorocichla - IX:261
 flavigula, Manorina - XII:441
 flavigula, Melampicos - VI:160
 flavigula, Melanerpes - VI:160
 flavigula, Myzantha - XII:442
 flavigula, Piculus - VI:113

- flavigula, Picus - VI:113
 flavigula, Ptilotis - XII:385
 flavigula, Serinus - XIV:216
 flavigula, Trichophorus - IX:261
 flavigula, Xanthodira - XV:26
 flavigularis, Abromnis - XI:259
 flavigularis, Apalis - XI:156
 flavigularis, Camaroptera - XI:190
 flavigularis, Chlorospingus - XIII:261
 flavigularis, Chrysococcyx - IV:30
 flavigularis, Cryptolopha - XI:251
 flavigularis, Machtetornis - VIII:185
 flavigularis, Pipilopsis - XIII:261
 flavigularis, Platyrinchus - VIII:111
 flavilateralis, Zosterops - XII:328
 flavillaceus, Perierocotus - IX:213
 flavilumbis, Chrysoptilus - VI:105
 flavimentalis, Abromnis - XI:265
 flavimentalis, Abroscopus - XI:265
 flavimentum, Barbatula - VI:51
 flavimentum, Phyllomyias - VIII:7
 flavimentum, Pogoniulus - VI:51
 flavimentum, Tyranniscus - VIII:7
 flavinucha, Muscisaxicola - VIII:172
 flavinucha, Picus - VI:138
 flavinucha, Sitta - XII:135
 flavinucha, Tachyphonus - XIII:335
 flavinuchus, Anisognathus - XIII:334
 flavinuchus, Centurus - VI:163
 flavinuchus, Melanerpes - VI:163
 flavior, Pogoniulus - VI:46
 flavipectus, Aethopyga - II:273
 flavipectus, Cyclarhis - XIV:105
 flavipectus, Cyclorhis - XIV:105
 flavipectus, Oedistoma - XII:343
 flavipectus, Parus - XII:117
 flavipectus, Philydor - VII:133
 flavipennis, Chloropsis - IX:303
 flavipennis, Phyllornis - IX:303
 flavipes, Alseonax - XI:321, 330
 flavipes, Cultrunguis - IV:122
 flavipes, Hylophilus - XIV:134
 flavipes, Ketupa - IV:122
 flavipes, Malimbus - XV:55
 flavipes, Notiochelidon - IX:90
 flavipes, Platalea - I:268
 flavipes, Platycichla - X:176
 flavipes, Ploceus - XV:55
 flavipes, Pygochelidon - IX:90
 flavipes, Scolopax - II:266
 flavipes, Tringa - II:266
 flavipes, Turdus - X:177
 flaviprymna, Donacola - XIV:384
 flaviprymna, Lonchura - XIV:384
 flavipunctata, Tricholaema - VI:54
 flavipunctatum, Tricholaema - VI:54
 flavirictus, Meliphaga - XII:372
 flavirictus, Ptilotis - XII:372
 flavirictus, Pycnonotus - IX:247
 flavirostra, Gallinula - II:182
 flavirostra, Limnocorax - II:182
 flavirostris, Acanthis - XIV:253
 flavirostris, Amblycercus - XIV:148
 flavirostris, Anairetes - VIII:47
 flavirostris, Anas - I:465
 flavirostris, Anser - I:438
 flavirostris, Arremon - XIII:183
 flavirostris, Buceros - V:259
 flavirostris, Cacicus - XIV:148
 flavirostris, Ceuthmochares - IV:50
 flavirostris, Chlorophonia - XIII:355
 flavirostris, Columba - III:65
 flavirostris, Drymoeca - XI:144
 flavirostris, Fringilla - XIV:253
 flavirostris, Fulica - II:207
 flavirostris, Gecinus - VI:133
 flavirostris, Grallaria - VII:258
 flavirostris, Grallaricula - VII:258
 flavirostris, Gymnoris - XV:23
 flavirostris, Halcyon - V:204
 flavirostris, Haliastur - I:299
 flavirostris, Humblotia - XI:334
 flavirostris, Monasa - VI:23
 flavirostris, Myiophoneus - X:144
 flavirostris, Paradoxornis - X:433
 flavirostris, Phibalura - VIII:283
 flavirostris, Picus - VI:133
 flavirostris, Prinia - XI:144
 flavirostris, Procellaria - I:88
 flavirostris, Psilorhinus - XV:2
 flavirostris, Pteroglossus - VI:78
 flavirostris, Rynchops - II:350
 flavirostris, Tockus - V:259
 flavirostris, Turdus - X:144
 flavirostris, Urocissa - XV:240
 flavirostris, Zanclostomus - IV:50
 flaviscapis, Allotrius - X:387
 flaviscapis, Pteruthius - X:385
 flaviscapulatus, Coliuspasser - XV:64
 flavisquamata, Barbatula - VI:46

- flavisquamatus, Pogoniulus - VI:46
 flavissima, Budytes - IX:130
 flavissima, Motacilla - IX:130, 131
 flavissima, Pipra - VIII:279
 flavissima, Sicalis - XIII:128
 flavissima, Telespyza - XIV:102
 flavissima, Zosterops - II:300, 304
 flavissimus, Forpus - III:204
 flavissimus, Ploceus - XV:43
 flavitarsus, Alseonax - XI:330
 flaviventer, Dacnis - XIII:388
 flaviventer, Dicaeum - XII:182
 flaviventer, Machaerirhynchus - XI:527
 flaviventer, Meliphaga - XII:386
 flaviventer, Myzantha - XII:386
 flaviventer, Porzana - II:185
 flaviventer, Rallus - II:185
 flaviventre, Campostoma - VIII:14
 flaviventris, Abornis - XI:265
 flaviventris, Abroscopus - XI:265
 flaviventris, Acanthiza - XI:462
 flaviventris, Alecturus - VIII:51
 flaviventris, Apalis - XI:157
 flaviventris, Baecerca - XI:207
 flaviventris, Blacicus - VIII:138
 flaviventris, Brachypteryx - XI:12
 flaviventris, Certhia - XII:236
 flaviventris, Cettia - XI:12
 flaviventris, Chlorocichla - IX:262
 flaviventris, Chlorospingus - XIII:293
 flaviventris, Crithagra - XIV:222
 flaviventris, Cyclarhis - XIV:103
 flaviventris, Emberiza - XIII:24, 28
 flaviventris, Empidonax - VIII:136
 flaviventris, Eopsaltria - XI:573
 flaviventris, Geobasileus - XI:462
 flaviventris, Gerygone - XI:457
 flaviventris, Herpsilochmus - VII:204
 flaviventris, Horornis - XI:8
 flaviventris, Hylophilus - XIV:133
 flaviventris, Leptotriccus - VIII:65
 flaviventris, Loxia - XIV:209
 flaviventris, Manacus - VIII:261
 flaviventris, Melilestes - XII:341
 flaviventris, Mionectes - VIII:54
 flaviventris, Motacilla - IX:142
 flaviventris, Muscipeta - VIII:106, XI:480
 flaviventris, Nectarinia - XII:236
 flaviventris, Ochthoeca - VIII:139
 flaviventris, Orthotomus - XI:140
 flaviventris, Pezoporus - III:272
 flaviventris, Phylloscartes - VIII:65
 flaviventris, Platycercus - III:261
 flaviventris, Prinia - XI:140
 flaviventris, Pseudocolopteryx - VIII:51
 flaviventris, Pycnonotus - IX:229
 flaviventris, Serinus - XIV:221
 flaviventris, Sphecotheres - XV:136
 flaviventris, Sylvia - XI:199
 flaviventris, Sylvietta - XI:207
 flaviventris, Tachyphonus - XIII:293
 flaviventris, Tolmomyias - VIII:105
 flaviventris, Toxorhamphus - II:341
 flaviventris, Trichophorus - IX:262
 flaviventris, Tyrannula - VIII:136
 flaviventris, Vanga - IX:229
 flaviventris, Xanthotis - XII:365
 flavivertex, Crithagra - XIV:211
 flavivertex, Elainea - VIII:24
 flavivertex, Heterocercus - VIII:257
 flavivertex, Myioborus - XIV:58
 flavivertex, Myiopagis - VIII:24
 flavivertex, Serinus - XIV:211
 flavivertex, Setophaga - XIV:58
 flaviviridis, Euscarthmornis - VIII:81
 flaviviridis, Hemitriccus - VIII:81
 flavocincta, Apalis - XI:162
 flavocincta, Euprinodes - XI:162
 flavocinctus, Mimetes - XV:124
 flavocinctus, Oriolus - XV:124
 flavocinerea, Stigmatura - VIII:45
 flavo-cinereus, Phylloscartes - VIII:45
 flavocristata, Melanochlora - XII:123
 flavo-cristatus, Parus - XII:123
 flavodorsalis, Lagonosticta - XIV:327
 flavodorsalis, Prodotiscus - VI:63
 flavogaster, Elaenia - VIII:28
 flavogaster, Pipra - VIII:28
 flavogrisea, Pachycare - XII:6
 flavogrisea, Pachycephala - II:6
 flavogularis, Abornis - XI:258
 flavogularis, Asthenes - VII:104
 flavogularis, Seicercus - XI:258
 flavogularis, Synallaxis - VII:104
 flavolateralis, Acanthiza - XI:455
 flavolateralis, Gerygone - XI:455
 flavolivacea, Cettia - XI:14

- flavolivacea, Neornis - XI:14
 flavo-olivaceus, Phylloscopus - XI:247
 flavo-olivaceus, Reguloides - XI:247
 flavo-olivaceus, Rhynchocyclus - VIII:101
 flavoolivaceus, Tolmomyias - VIII:101
 flavopalliata, Domicella - III:155
 flavopalliatus, Lorius - III:155
 flavopectus, Arremon - XIII:257
 flavopectus, Chlorospingus - XIII:257
 flavoptera, Fringilla - XV:71
 flavostriata, Aethopyga - XII:281
 flavo-striata, Nectarinia - XII:281
 flavostriata, Ptilotis - XII:390
 flavostriatus, Andropadus - IX:268
 flavostriatus, Phyllastrephus - IX:267
 flavostriatus, Phylloscopus - XI:252
 flavostriatus, Phyllostrophus - IX:263
 flavotectus, Rhynchocyclus - VIII:103
 flavotectus, Tolmomyias - VIII:103
 flavotectus, Trichoglossus - III:149
 flavotincta, Glyciphila - XII:348
 flavotincta, Grallaria - VII:267
 flavotincta, Lalage - XI:496
 flavotincta, Lichmera - XII:348
 flavotinctus, Picumnus - VI:90
 flavovelata, Geothlypis - XIV:42
 flavovelatus, Geothlypis - XIV:42
 flavovirens, Basileuterus - XIV:63
 flavovirens, Buarremon - XIII:261
 flavovirens, Chlorospingus - XIII:261
 flavovirens, Leptopogon - VIII:69
 flavovirens, Phylloscartes - VIII:69
 flavovirescens, Microeca - XI:560
 flavoviridis, Neomixis - X:301
 flavoviridis, Orthotomus - XI:180
 flavoviridis, Psitteuteles - III:152
 flavoviridis, Trichoglossus - III:152
 flavoviridis, Vireo - XIV:123
 flavoviridis, Vireosylva - XIV:123
 flavula, Hemipus - IX:292
 flavum, Dicaeum - XII:294, 302
 flavum, Malacopteron - X:263
 flavum, Oedistoma - XII:343
 flavus, Celeus - VI:126
 flavus, Craspedoprion - VIII:99
 flavus, Cuculus - IV:22, 23
 flavus, Oriolus - XIV:166
 flavus, Picus - VI:126
 flavus, Rhynchocyclus - VIII:99
 flavus, Saltator - XIII:305
 flavus, Toxorhamphus - XII:343
 flavus, Xanthopsar - XIV:166
 fleayi, Aquila - I:382
 flecki, Centropus - IV:75
 flecki, Sylviella - XI:213
 flecki, Sylvieta - XI:213
 flegeli, Poliospiza - XIV:224
 flemingi, Arundinax - XI:222
 flemingi, Dendragapus - II:29
 flemingi, Garrulax - X:374
 flemmingi, Dysithamnus - VII:185
 fletcheriae, Malurus - XI:397
 fletcheriae, Porphyrio - II:209
 fleurieuensis, Platycercus - III:260
 flexipes, Geranospiza - I:352
 flindersensis, Zosterops - XII:316
 flindersi, Austranthus - IX:149
 flindersi, Megalurus - XI:43
 flindersi, Nesoptilotis - XII:385
 flindersi, Platycercus - III:261
 flindersi, Sericornis - XI:418
 flindersi, Zonaeginthus - XIV:355
 flindersii, Eudynamys - IV:39
 floccosus, Pycnoptilus - XI:410
 floccus, Eriocnemis - V:112
 florenceae, Saucerottia - V:72
 florenciae, Artamus - XV:164
 florensis, Corvus - XV:265
 florensis, Zosterops - XII:301
 florentes, Grandala - X:82
 florentiae, Ptilopachus - II:105
 floresae, Emberizoides - VIII:130
 floresae, Empidonax - VIII:144
 floresiana, Alcedo - V:173
 floresiana, Pelargopsis - V:187
 floresianus, Geoffroyus - III:233
 floresii, Selasphorus - V:143
 floriceps, Anthocephala - V:85
 floriceps, Trochilus - V:85
 Floricola - V:128
 Florida - I:205
 florida, Calliste - XIII:365
 florida, Dendroica - XIV:22
 florida, Pinacantor - XIV:22
 florida, Tangara - XIII:365
 floridae, Ninox - IV:146
 floridana, Monarcha - XI:511
 floridana, Progne - IX:86

- floridana, Rhipidura - XI:541
 floridana, Speotyto - IV:151
 floridana, Zosterops - XII:310
 floridanus, Agelaius - XIV:172
 floridanus, Ammodramus - XIII:78
 floridanus, Carbo - I:169
 floridanus, Cardinalis - XIII:221
 floridanus, Colinus - II:47
 floridanus, Corvus - XV:269
 floridanus, Coturniculus - XIII:78
 floridanus, Dryocopus - VI:154
 floridanus, Ortyx - II:47
 floridanus, Otus - IV:101
 floridanus, Phalacrocorax - I:169
 floridanus, Phloeotomus - VI:154
 floridanus, Scops - IV:101
 floris, Acanthopneuste - XI:253
 floris, Artamides - IX:171
 floris, Brachypteryx - X:18
 floris, Coracina - IX:171
 floris, Cryptolopha - XI:262
 floris, Limnaetus - I:387
 floris, Phylloscopus - XI:253
 floris, Seicercus - XI:262
 floris, Spizaetus - I:387
 floris, Tanygnathus - III:240
 floris, Terpsiphone - XI:488
 floris, Treron - III:17
 Florisuga - V:21
 florisuga, Apalis - XI:163
 florisuga, Euprinodes - XI:163
 flosculus, Loriculus - III:259
 floweri, Pterocles - III:5
 floweri, Spilornis - I:312
 floweri, Sturnopastor - XV:111
 floweri, Sturnus - XV:111
 flückigeri, Lanius - IX:363
 flückigeri, Parus - XII:113
 flumenicolus, Ceyx - V:179
 fluminea, Porzana - II:184
 fluviatilis, Amazilia - V:65
 fluviatilis, Chlidonias - II:328
 fluviatilis, Emberiza - XIII:21
 fluviatilis, Hydrochelidon - II:328
 fluviatilis, Locustella - XI:54
 fluviatilis, Muscisaxicola - VIII:168
 fluviatilis, Pandion - I:278
 fluviatilis, Prinia - XI:147
 fluviatilis, Sylvia - XI:54
 fluviatilis, Thaumantias - V:65
 Fluvicola - VIII:179
 fluvicola, Hirundo - IX:122
 fluvicola, Petrochelidon - IX:122
 Fluvicolinae - VIII:112
 fluxa, Pomarea - XI:494
 flyensis, Butorides - I:225
 foersteri, Henicophaps - III:116
 foersteri, Melidectes - XII:418
 foersteri, Melirrhophetes - XII:418
 foetens, Cathartes - I:275
 foetida, Gracula - VIII:301
 foetidus, Gymnoderus - VIII:301
 foghaensis, Zosterops - II:301
 fohkienensis, Emberiza - VIII:21
 fohkienensis, Parus - XII:108
 fohkienensis, Suthora - X:434
 fohkiensis, Dendrocopos - VI:192
 fohkiensis, Dendrodomas - VI:192
 fohkiensis, Pericrocotus - IX:216
 fokienensis, Cotile - IX:99
 fokienensis, Riparia - IX:99
 fokienensis, Brachypternus - VI:129
 fokienensis, Halcyon - V:196
 fokienensis, Heteromorpha - X:441
 fokienensis, Micropternus - VI:129
 fokienensis, Paradoxornis - X:441
 fokienensis, Phylloscopus - XI:248
 fokienensis, Spizaetus - I:387
 fontainieri, Accipiter - I:335
 fontanieri, Accipiter - I:335
 fooksi, Garrulax - X:373
 forbesi, Aegialitis - II:253
 forbesi, Agelaeus - XIV:183
 forbesi, Atlapetes - VIII:199
 forbesi, Charadrius - II:253
 forbesi, Curaeus - XIV:183
 forbesi, Cyanoramphus - III:271
 forbesi, Erythrura - XIV:363
 forbesi, Fringillaria - XIII:25
 forbesi, Halcyon - V:199
 forbesi, Haplopelia - III:121
 forbesi, Lagonosticta - XIV:325
 forbesi, Lonchura - XIV:384
 forbesi, Megalurus - XI:42
 forbesi, Munia - XIV:384
 forbesi, Myzomela - XII:355
 forbesi, Ninox - IV:144
 forbesi, Odontriorchis - I:285
 forbesi, Rallicula - II:174
 forbesi, Zosterops - XII:298

- forcipatus, Caprimulgus - IV:219
 forficata, Muscicapa - VIII:225
 forficata, Tyrannus - VIII:225
 forficatus, Chlorostilbon - V:38
 forficatus, Dicrurus - XV:140
 forficatus, Elanoides - I:289
 forficatus, Falco - I:289
 forficatus, Lanius - XV:140
 foridana, Zosterops - XII:310
 formaster, Heteroxenicus - X:16
 Formicariidae - VII:153
 Formicarius - VIII:239
 Formicivora - VII:206
 formicivora, Myrmecocichla - X:116
 formicivora, Oenanthe - X:116
 formicivorus, Melanerpes - VI:159
 formicivorus, Picus - VI:159
 formosa, Amandava - XIV:349
 formosa, Ampelis - VIII:290
 formosa, Anas - I:464
 formosa, Calocitta - XV:228
 formosa, Carpophaga - III:42
 formosa, Eudromia - I:46
 formosa, Fringilla - XIII:105, XIV:349
 formosa, Geothlypis - XIV:46
 formosa, Megaloprepia - III:42
 formosa, Pica - XV:228
 formosa, Pipreola - VIII:290
 formosa, Prinia - XI:144
 formosa, Sitta - XII:144
 formosa, Spilopelia - III:98
 formosa, Streptopelia - III:98
 formosa, Sylvia - XIV:46
 formosae, Accipiter - I:324
 formosae, Dendrocitta - XV:248
 formosae, Hirundo - IX:117
 formosae, Lanius - IX:349
 formosae, Pycnonotus - IX:234
 formosae, Sphenurus - III:13
 formosae, Treron - III:13
 formosana, Abrornis - XI:264
 formosana, Alcedo - V:172
 formosana, Alcippe - X:403
 formosana, Chaetura - IV:232
 formosana, Lonchura - XIV:380
 formosana, Munia - XIV:380
 formosana, Pnoepyga - X:294
 formosana, Rallina - II:172
 formosana, Sitta - XII:131
 formosanus, Acridotheres - XV:114
 formosanus, Aethiopsar - XV:114
 formosanus, Carpodacus - XIV:276
 formosanus, Erithacus - X:49
 formosanus, Hirund-apus - IV:232
 formosanus, Milvus - I:297
 formosanus, Phasianus - II:127
 formosanus, Proparus - X:403
 formosanus, Tarsiger - X:49
 formosum, Dicaeum - XII:197
 formosum, Trochalopteron - X:378
 formosus, Calopezus - I:47
 formosus, Dicrurus - XV:155
 formosus, Dissemurus - XV:155
 formosus, Garruiax - X:378
 formosus, Hieraaetus - I:385
 formosus, Icterus - XIV:157
 formosus, Oriolus - XV:129
 formosus, Pomatorhinus - X:277
 formosus, Psittacus - III:272
 formosus, Spelaeornis - X:297
 formosus, Troglodytes - X:297
 fornsi, Teretistris - XIV:49
 Forpus - III:202
 forreri, Amazilia - V:74
 forreri, Carduelis - XIV:244
 forreri, Chrysomitris - XIV:244
 forreri, Vireo - XIV:122
 forresti, Alcippe - X:398
 forresti, Dryocopus - VI:152
 forresti, Fulvetta - X:398
 forresti, Ianthocincla - X:377
 forresti, Meliphaga - XII:375
 forresti, Phylloscopus - XI:239
 forresti, Ptilotis - XII:375
 forresti, Streptopelia - III:97
 forresti, Xiphirhynchus - X:283
 forrestia, Hypothymis - XI:474
 forskålii, Buceros - V:257
 forskålii, Tockus - V:257
 forsteni, Aplonis - XV:81
 forsteni, Ducula - III:53
 forsteni, Halcyon - V:208
 forsteni, Hemiphaga - III:53
 forsteni, Meropogon - V:239
 forsteni, Mimeta - XV:123
 forsteni, Oriolus - XV:123
 forsteni, Pitta - VIII:323
 forsteni, Psittacus - III:148
 forsteni, Todiramphus - V:208

- forsteni, *Trichoglossus* - III:148
 forstenii, *Megapodius* - II:5
 forsteri, *Aptenodytes* - I:124
 forsteri, *Bruchigavia* - II:322
 forsteri, *Larus* - II:322
 forsteri, *Macronectes* - I:60
 forsteri, *Petroica* - XI:455
 forsteri, *Procellaria* - I:79, 80
 forsteri, *Rallus* - II:165
 forsteri, *Sauropatis* - V:205
 forsteri, *Sterna* - II:334
 forsterii, *Columba* - III:53
 forsythi, *Pyrrhocorax* - XV:260
 fortichi, *Ptilocichla* - X:285
 fortior, *Cacomantis* - IV:25
 fortior, *Lonchura* - XIV:376
 fortior, *Munia* - XIV:376
 fortior, *Sitta* - XII:144
 fortipes, *Cettia* - XI:11
 fortipes, *Horornis* - XI:8, 11
 fortirostris, *Quiscalus* - XIV:193
 fortis, *Agelaius* - XIV:168
 fortis, *Agriornis* - VIII:167
 fortis, *Cisticola* - XI:95
 fortis, *Colluricincla* - XII:40
 fortis, *Coracina* - IX:172
 fortis, *Enicurus* - X:86
 fortis, *Geospiza* - XIII:161
 fortis, *Graucalus* - IX:172
 fortis, *Halcyon* - V:199
 fortis, *Microcichla* - X:86
 fortis, *Myrmeciza* - VII:236
 fortis, *Pachycephala* - XII:40
 fortis, *Pernostola* - VIII:236
 fortis, *Tityra* - VIII:243
 fortis, *Trichoglossus* - III:148
 fortis, *Xiphocolaptes* - VII:27
 fortis, *Xolmis* - VIII:163
 fortuitus, *Penthestes* - XII:81
 fortunae, *Aplonis* - XV:78
 fortunae, *Clytorhynchus* - XI:498
 fortunae, *Myiolestes* - XI:498
 forwoodi, *Motacilla* - IX:138
 fossii, *Caprimulgus* - IV:215
 fossii, *Scotornis* - IV:215
 fosteri, *Hemithraupis* - XIII:273
 fosteri, *Nemosia* - XIII:273
 fostersmithi, *Syrigma* - I:195
 Foudia - XV:62
 Foulehaio - XII:392
 fowleri, *Criniger* - IX:280
 foxi, *Calamornis* - XI:74
 foxi, *Cranioleuca* - VII:101
 fractus, *Talaphorus* - V:61
 fractus, *Thaumasius* - V:61
 fraenata, *Merganetta* - I:460
 fraenatus, *Caprimulgus* - IV:209
 frailensis, *Coereba* - XIV:91
 fraithii, *Himatione* - XIV:94
 francescae, *Granatellus* - XIV:79
 francesii, *Accipiter* - I:328
 franciae, *Amazilia* - V:67
 franciae, *Columba* - III:40
 franciae, *Trochilus* - V:67
 francica, *Collocalia* - IV:223
 francica, *Hirundo* - IV:223
 franciscae, *Calliste* - XIII:381
 franciscae, *Granatellus* - XIV:79
 franciscae, *Tangara* - VIII:381
 franciscana, *Loxia* - XV:67
 franciscanus, *Euplectes* - XV:67
 franciscanus, *Knipolegus* - VIII:177
 franciscanus, *Xiphocolaptes* - VII:3
 francisci, *Heterotrogon* - V:160
 francisi, *Erythrocercus* - XI:466
 francki, *Saxicola* - X:113
 Francolinus - II:68
 francolinus, *Francolinus* - II:68
 francolinus, *Tetrao* - II:68
 frankii, *Amauornis* - II:201
 frankii, *Gallinula* - II:201
 franklini, *Larus* - II:322
 Franklinia - XI:129, 133
 franklinii, *Bucco* - VI:35
 franklinii, *Canachites* - II:36
 franklinii, *Megalaima* - VI:35
 franklinii, *Prinia* - XI:143
 franklinii, *Tetrao* - II:36
 frantzii, *Callispiza* - XIII:367
 frantzii, *Catharus* - X:168
 frantzii, *Chrysothraupis* - XIII:367
 frantzii, *Elaenia* - VIII:33
 frantzii, *Nothocercus* - I:18
 frantzii, *Ortalida* - II:20
 frantzii, *Ortalis* - II:20
 frantzii, *Pteroglossus* - VI:75
 frantzii, *Semnornis* - VI:30
 frantzii, *Tangara* - XIII:367
 frantzii, *Tetragonops* - VI:30
 frantzii, *Tinamus* - I:18

- fraseri, Anthreptes - XII:210
 fraseri, Basileuterus - XIV:59
 fraseri, Conirostrum - XIV:84
 fraseri, Glaucis - V:7
 fraseri, Muscicapa - X:94
 fraseri, Oreomanes - XIII:398
 fraseri, Pelargopsis - V:187
 fraseri, Stizorhina - X:94
 fraseri, Tympanistria - III:111
 Fraseria - XI:296
 fraserii, Psaris - VIII:243
 fraserii, Tityra - VIII:243
 frater, Amydrus - XV:89
 frater, Cisticola - XI:96
 frater, Criniger - IX:281
 frater, Eudynamis - IV:38
 frater, Herpsilochmus - VII:204
 frater, Lybius - VI:56
 frater, Microphilemon - XII:405
 frater, Mimus - IX:446
 frater, Monarcha - XI:505
 frater, Onychognathus - XV:89
 frater, Oxyramphus - VIII:308
 frater, Oxyruncus - VIII:308
 frater, Philemon - II:405
 frater, Ploceus - XV:56
 frater, Pomatorhynchus - IX:324
 frater, Troglodytes - IX:428, 429
 Fratercula - II:358
 fraterculus, Acrocephalus - XI:63
 fraterculus, Alcippe - X:410
 fraterculus, Ammomanes - IX:35
 fraterculus, Auriparus - XII:69
 fraterculus, Bradypterus - XI:22
 fraterculus, Dendrocopos - VI:214
 fraterculus, Dryobates - VI:214
 fraterculus, Henicopernis - I:286
 fraterculus, Onychorhynchus - VIII:113
 fraterculus, Phaethornis - V:15
 fraterculus, Thamnophilus - VIII:165
 fratris-regis, Coccothraustes - XIV:303
 fratruelis, Arremon - XIII:185
 fratrum, Batis - XI:380
 fratrum, Pachyprora - XI:380
 frauenfeldii, Globicera - III:44
 frazari, Ardea - I:219
 frazari, Ardeola - I:219
 frazari, Haematopus - II:231
 frazari, Totanus - II:267
 frederici, Lipaugus - VIII:191
 frederici, Rhytipterna - VIII:191
 Frederickena - VII:156
 freeri, Tanygnathus - III:239
 freethii, Himatione - XIV:94
 Fregandria - I:107
 Fregata - I:159
 Fregatidae - I:159
 Fregetta - I:107
 Fregilupus - XV:103
 Fregodroma - I:107
 Fregolla - I:107
 fremantlii, Calendula - IX:54
 fremantlii, Pseudalaemon - IX:54
 fremitus, Heterocnus - I:234
 frenata, Chlorothraupis - XIII:282
 frenata, Columba - III:132
 frenata, Meliphaga - XII:390
 frenata, Nectarinia - XII:247
 frenata, Oenanthe - X:123
 frenata, Oreopeleia - III:132
 frenata, Ptilotis - II:390
 frenata, Saxicola - X:123
 frenata, Scolopax - II:276
 frenatus, Chaetops - X:28
 frenatus, Cyornis - XI:370
 frenatus, Malurus - X:28
 frenatus, Melittophagus - V:231
 frenatus, Merops - V:231
 frenatus, Tephrodornis - IX:220
 frerei, Rhipidura - XI:545
 fresnayana, Myrmotherula - VII:195
 fresnayana, Tamnophilus - VIII:195
 freta, Tephrodornis - IX:221
 fretensis, Anas - I:476
 fretensis, Lonchura - XIV:376
 fretensis, Munia - XIV:376
 fretensis, Philemon - XII:409
 fretensis, Tephrodornis - IX:219
 fretorum, Pachycephala - XII:36
 freycinet, Megapodius - II:6
 freycineti, Myiagra - XI:517
 fricki, Andropadus - IX:254
 fricki, Chlorophoneus - IX:334
 fricki, Cisticola - XI:94
 fricki, Francolinus - II:74
 fricki, Lagonosticta - XIV:330
 fricki, Melaniparus - XII:99
 fricki, Othyphantes - XV:35
 fricki, Phyllastrephus - IX:265

- fricki, Pycnonotus - IX:254
fricki, Zosterops - XII:328
fridariensis, Troglodytes - IX:421
friederichseni, Euplectes - XV:66
friedmanni, Cinnycinclus - XV:99
friedmanni, Eurylaimus - VII:8
friedmanni, Lybius - VI:59
friedmanni, Pandion - I:279
friedmanni, Pogoniulus - VI:46
friedmanni, Pogonornis - VI:59
friesi, Pomatorhinus - X:266
frigida, Heleia - X:306
frigida, Stachyris - X:306
frigoris, Carduelis - XIV:249
frigoris, Streptopelia - III:98
Fringalanda - XIV:257
Fringilauda - XIV:257
Fringilla - XIV:203
Fringillaria - XIII:5
fringillaris, Alauda - IX:8, 53
fringillaris, Calandrella - IX:53
fringillaris, Mirafraga - IX:8
fringillarius, Falco - I:399
fringillarius, Icterus - XIV:196
fringillarius, Microhierax - I:399
fringillarius, Molothrus - XIV:196
Fringillidae - XIV:202
Fringillinae - XIV:202
fringillinus, Parus - XII:103
fringillirostris, Linota - XIV:256
fringilloides, Accipiter - I:344
fringilloides, Dolospingus - XIII:152
fringilloides, Lonchura - XIV:372
fringilloides, Oryzoborus - XIII:152
fringilloides, Plocus - XIV:372
frobini, Certhilauda - VIII:60
frobini, Geositta - VII:60
frobini, Ploceus - XV:46
frommi, Estrilda - XIV:341
frommi, Numida - II:136
frommi, Pyrenestes - XIV:320
frommi, Serinus - XIV:223
frondium, Gecinus - VI:131
frondium, Picus - VI:131
frontale, Cinclidium - X:82
frontalis, Acanthiza - XI:418
frontalis, Agelaius - XIV:174
frontalis, Anser - I:437
frontalis, Arremon - XIII:203
frontalis, Atlapetes - XIII:203
frontalis, Anarhynchus - II:257
frontalis, Callirhynchus - XIII:134
frontalis, Carpodacus - XIV:272
frontalis, Caryothraustes - XIII:225
frontalis, Chloronerpes - VI:173
frontalis, Chlorophonia - XIII:356
frontalis, Chloropsis - IX:306
frontalis, Cyanocitta - XV:208
frontalis, Cyanura - XV:208
frontalis, Daphoenositta - II:149
frontalis, Dendrocitta - XV:249
frontalis, Enicurus - X:87
frontalis, Euchlornis - VIII:290
frontalis, Euphonia - XIII:356
frontalis, Fringilla - XIV:272
frontalis, Geocichla - X:146
frontalis, Hemispingus - XIII:265
frontalis, Hirundo - IX:109
frontalis, Hylophilus - XIII:265
frontalis, Loxia - XV:30
frontalis, Malacoptila - VI:20
frontalis, Melanerpes - VI:162
frontalis, Muscisaxicola - VIII:172
frontalis, Myrmeococichla - X:119
frontalis, Nonnula - VI:20
frontalis, Ochthoeca - VIII:154
frontalis, Oreopsittacus - III:162
frontalis, Oriolus - XV:129
frontalis, Orthotomus - XI:181
frontalis, Parisoma - X:414
frontalis, Petroica - XI:563
frontalis, Phabotreron - III:24
frontalis, Phapitreron - III:24
frontalis, Phoenicurus - X:78
frontalis, Phoenicurus - X:78
frontalis, Phyllornis - IX:306
frontalis, Pipreola - VIII:289
frontalis, Pitylus - XIII:225
frontalis, Psittacus - III:194
frontalis, Ptyonura - VIII:172
frontalis, Pyrrhulauda - IX:31
frontalis, Pyrrhura - III:194
frontalis, Saxicola - X:119
frontalis, Sericornis - XI:417
frontalis, Serinus - XIV:213
frontalis, Sitta - XII:142
frontalis, Sporophila - XIII:134
frontalis, Sporopipes - XV:30
frontalis, Synallaxis - VII:82
frontalis, Tyrannula - VIII:154

- frontalis, Veniliornis - VI:173
 frontalis, Zosterops - XII:306, 323
 frontata, Aratinga - III:187
 frontata, Gallinula - II:203
 frontatum, Tricholaema - VI:53
 frontatus, Conurus - III:187
 frontatus, Falcunculus - XII:4
 frontatus, Lanius - XII:4
 frontatus, Pogonorhynchus - VI:53
 fronto, Emberiza - XIII:9
 frugilegus, Corvus - XV:267
 frugivorus, Calyptophilus - XIII:278
 frugivorus, Phoenicophilus - XIII:278
 fruitii, Falco - I:422
 fruticeti, Fringilla - XIII:105
 fruticeti, Phrygilus - XIII:105
 fruticicola, Synallaxis - VII:81
 fruticola, Saxicola - X:113
 fryi, Carine - IV:150
 fucata, Alcippe - X:403
 fucata, Alopochelidon - IX:92
 fucata, Emberiza - VIII:21
 fucata, Estrilda - XIV:340
 fucata, Hirundo - IX:92
 fucatus, Proparus - X:403
 fuciphaga, Collocalia - IV:222
 fuciphaga, Hirundo - IV:222
 fucosa, Aquila - I:378
 fucosa, Tangara - XIII:382
 fucosus, Tangara - XIII:382
 fueleborni, Alethe - X:62
 fueleborni, Muscicapa - XI:329
 fueleborni, Nectarinia - XII:256
 fuenbrea, Streptopelia - III:90
 fuertaventurae, Chlamydotis - II:220
 fuertaventurae, Houbara - II:220
 fuertesi, Buteo - I:370
 fuertesi, Hapalopsittaca - III:212
 fuertesi, Icterus - XIV:162
 fuertesi, Pionopsitta - III:212
 fuertesi, Tephrocorys - IX:46
 fuerteventurae, Upupa - V:248
 fugaensis, Ducula - III:47
 fugaensis, Muscadivores - III:47
 fugaensis, Oriolus - XV:129
 fugans, Xanthixus - IX:245
 fugax, Cuculus - IV:16
 fugax, Dicrurus - XV:139
 fugax, Tyrannus - VIII:227
 fugensis, Hypsipetes - IX:295
 fugglescouchmani, Camaroptera - XI:186
 fugglescouchmani, Phylloscopus - XI:226
 fuggles-couchmani, Seicercus - XI:226
 fujiyamae, Accipiter - I:348
 fujiyamae, Astur - I:348
 fulcitus, Ceophloeus - VI:156
 fulcitus, Dryocopus - VI:156
 fulgens, Dendrocygna - I:430
 fulgens, Eugenes - V:90
 fulgens, Passer - XV:13
 fulgens, Trochilus - V:90
 fulgentissima, Chlorochrysa - XIII:358
 fulgida, Halcyon - V:215
 fulgidiceps, Coeligena - V:103
 fulgidiceps, Diphlogaena - V:103
 fulgidigula, Bourcieria - V:100
 fulgidigula, Coeligena - V:100
 fulgidum, Dicaeum - XII:195
 fulgidus, Banksianus - III:231
 fulgidus, Onychognathus - XV:90
 fulgidus, Pharomachrus - V:148
 fulgidus, Psittichas - III:231
 fulgidus, Trogon - V:148
 Fulica - II:211
 fulica, Colymbus - II:214
 fulica, Heliornis - II:214
 fulicaria, Tringa - II:292
 fulicarius, Heliornis - II:214
 fulicarius, Phalaropus - II:292
 fulicata, Motacilla - X:133
 fulicata, Saxicoloides - X:133
 Fulicinae - II:211
 fuligescens, Sporopipes - XV:30
 fuliginata, Dacnis - XIII:389
 fuliginiceps, Leptasthenura - VIII:77
 fuliginiceps, Synallaxis - VII:77
 fuliginosa, Apalis - XI:169
 fuliginosa, Artomyias - XI:324
 fuliginosa, Canace - II:28
 fuliginosa, Catharus - X:170
 fuliginosa, Certhia - XII:159, 232
 fuliginosa, Coronica - XV:171
 fuliginosa, Dendrocincla - VII:15
 fuliginosa, Diomedea - I:57
 fuliginosa, Fringilla - XIII:157
 fuliginosa, Geospiza - XIII:161
 fuliginosa, Hemichelidon - XI:317
 fuliginosa, Hylocichla - X:170
 fuliginosa, Loxia - XIII:227
 fuliginosa, Malacoptila - VI:17

- fuliginosa, Mecistura - XII:58
 fuliginosa, Muscicapa - XI:318, 546
 fuliginosa, Nectarinia - II:232
 fuliginosa, Nesofregetta - I:110
 fuliginosa, Oreospiza - XIV:356
 fuliginosa, Pachycephala - XII:22
 fuliginosa, Passerella - XIII:44
 fuliginosa, Petrochelidon - IX:123
 fuliginosa, Phoenicurus - X:80
 fuliginosa, Pica - XV:227
 fuliginosa, Procellaria - I:110
 fuliginosa, Psalidoprocne - IX:126
 fuliginosa, Rhipidura - XI:545
 fuliginosa, Schizoeaca - VII:78
 fuliginosa, Scops - IV:100
 fuliginosa, Strepera - XV:171
 fuliginosa, Suya - IV:130
 fuliginosa, Tiaris - XIII:167
 fuliginosa, Zonotrichia - XIII:44
 fuliginosus, Aegithalos - XII:58
 fuliginosus, Anthus - XI:427
 fuliginosus, Buteo - I:366
 fuliginosus, Calamanthus - XI:427
 fuliginosus, Calorhamphus - VI:40
 fuliginosus, Dendragapus - II:28
 fuliginosus, Dendrocopus - VII:15
 fuliginosus, Haematopus - II:234
 fuliginosus, Larus - II:314
 fuliginosus, Lecythoplastes - IX:123
 fuliginosus, Mulleripicus - VI:150
 fuliginosus, Mycropogon - VI:40
 fuliginosus, Oreostruthus - XIV:356
 fuliginosus, Otus - IV:100
 fuliginosus, Phaetornis - V:8, 11
 fuliginosus, Pitylus - XIII:227
 fuliginosus, Rhyacornis - X:80
 fuliginosus, Synallaxis - VIII:78
 fuliginosus, Tanygnathus - III:241
 fuliginosus, Thamnophilus - VII:171
 fuligiventer, Horornis - XI:234
 fuligiventer, Phylloscopus - XI:234
 fuligula, Anas - I:486
 fuligula, Aythya - I:486
 fuligula, Hirundo - IX:104
 fuligula, Ptyonoprogne - IX:103, 104
 fuligula, Sterna - II:337
 fülleborni, Campethera - VI:118
 fülleborni, Caprimulgus - IV:217
 fülleborni, Cinnerys - XII:256
 fülleborni, Dendromus - VI:118
 fülleborni, Dryoscopus - IX:332
 fülleborni, Glareola - II:304
 fülleborni, Laniarius - IX:332
 fülleborni, Macronyx - IX:143
 fülleborni, Parus - XII:101
 fülleborni, Ploceus - XV:37
 Fullerellus - XV:5
 Fulmarus - I:60
 fulva, Aphrastura - VII:73
 fulva, Branta - I:442
 fulva, Cinnycerthia - IX:390
 fulva, Frederickena - VII:156
 fulva, Hirundo - IX:122
 fulva, Passerella - XIII:45
 fulva, Petrochelidon - IX:121, 122
 fulva, Pluvialis - II:244
 fulva, Sialia - X:83
 fulva, Tangara - XIII:285
 fulva, Zonotrichia - XIII:45
 fulvescens, Accentor - X:7
 fulvescens, Berniera - IX:271
 fulvescens, Cardinalis - II:224
 fulvescens, Catharus - X:168
 fulvescens, Chamaeza - VII:244
 fulvescens, Ficedulla - XI:230
 fulvescens, Gerygone - XI:447
 fulvescens, Glaucidium - IV:134
 fulvescens, Gyps - I:307
 fulvescens, Junco - XIII:68
 fulvescens, Microtrogon - VI:19
 fulvescens, Nemosia - XIII:268
 fulvescens, Nothoprocta - I:39
 fulvescens, Perdix - II:89
 fulvescens, Philydor - VII:129
 fulvescens, Phyllastrephus - IX:271
 fulvescens, Phylloperone - XI:230
 fulvescens, Prunella - X:7
 fulvescens, Ptilinopus - IV:165
 fulvescens, Pyrrhuloxia - XIII:224
 fulvescens, Strix - IV:162
 fulvescens, Syrniopsis - IV:162
 fulvescens, Tangara - XIII:375
 fulvescens, Trichastoma - X:260
 fulvescens, Turdoides - X:260
 Fulvetta - X:397
 fulvicapilla, Cisticola - XI:109
 fulvicapilla, Sylvia - XI:110
 fulvicauda, Muscicapa - XIV:76
 fulvicauda, Myiosobus - IX:286
 fulvicauda, Ortalis - II:19

- fulvicauda, Paradoxornis - X:434
 fulvicauda, Phaeothlypis - XIV:75
 fulvicauda, Suthora - X:434
 fulviceps, Atlapetes - XIII:201
 fulviceps, Emberiza, XIII:201
 fulviceps, Euscarthmus - VIII:52
 fulviceps, Thlypopsis - XIII:268
 fulvicepsoides, Hapalocercus - VIII:53
 fulvicervix, Calliste - XIII:378
 fulvicervix, Tangara - XIII:378
 fulvicollis, Columba - III:17
 fulvicollis, Treron - III:17
 fulvicrissa, Euphonia - XIII:349
 fulvicrissa, Heliangelus - V:106
 fulvidior, Pachyramphus - VIII:232
 fulvifacies, Abromnis - XI:264
 fulvifacies, Abroscopus - XI:264
 fulvifasciatus, Dendrocopos - VI:204
 fulvifasciatus, Iyngipicus - VI:204
 fulvifrons, Certhia - XII:426
 fulvifrons, Empidonax - VIII:144
 fulvifrons, Leptotila - III:122
 fulvifrons, Muscicapa - VIII:144
 fulvifrons, Paradoxornis - X:436
 fulvifrons, Suthora - X:436
 fulvifrons, Temnoris - X:436
 fulvigula, Anas - I:469
 fulvigula, Calospiza - XIII:384
 fulvigula, Euthyrhynchus - II:338
 fulvigula, Tangara - XIII:384
 fulvigula, Timeliopsis - XII:338
 fulvigularis, Chlorospingus - XIII:258
 fulvigularis, Euthyrhynchus - XII:339
 fulvigularis, Myiobius - VIII:115
 fulvigularis, Sclerurus - VII:150
 fulvigularis, Terenotriccus - VIII:115
 fulvigularis, Troglodytes - IX:429
 fulvipectus, Callipepla - II:46
 fulvipectus, Chamaeza - VII:245
 fulvipectus, Cyclorhynchus - VIII:100
 fulvipectus, Empidonax - VIII:141
 fulvipectus, Hirundo - IX:110
 fulvipectus, Lophortyx - II:46
 fulvipectus, Rhynchocyclus - VIII:100
 fulvipennis, Cotyle - IX:93
 fulvipennis, Lamprotornis - XV:75
 fulvipennis, Stelgidopteryx - IX:93
 fulviventris, Brachygalba - VI:4
 fulviventris, Caprimulgus - IV:211
 fulviventris, Cyanoderma - X:315
 fulviventris, Grallaria - VII:272
 fulviventris, Leptotila - III:122
 fulviventris, Leptotila - III:122
 fulviventris, Monarcha - XI:504
 fulviventris, Myiagra - XI:522
 fulviventris, Myrmotherula - VIII:192
 fulviventris, Pachycephala - XII:20
 fulviventris, Phyllastrephus - IX:266
 fulviventris, Phyllostrephus - IX:266
 fulviventris, Plectorhyncha - XII:339
 fulviventris, Prinia - XI:140
 fulviventris, Stachyris - X:315
 fulviventris, Synallaxis - VIII:84
 fulviventris, Timeliopsis - XII:339
 fulviventris, Turdus - X:214
 fulviventris, Tylas - IX:300
 fulvocinerea, Ptilotis - XII:404
 fulvogularis, Malacoptila - VI:17
 fulvopectoralis, Streptopelia - III:96
 fulvotincta, Pachycephala - XII:19
 fulvoventer, Reguloides - XI:249
 fulvum, Trichastoma - X:249
 fulvus, Charadrius - II:244
 fulvus, Drymocataphus - X:249
 fulvus, Falco - I:381
 fulvus, Gyps - I:307
 fulvus, Lanio - XIII:285
 fulvus, Mulleripicus - VI:150
 fulvus, Phaethon - I:158
 fulvus, Picus - VI:150
 fulvus, Thryophilus - IX:390
 fulvus, Turdoides - X:335
 fulvus, Turdus - X:335
 fulvus, Vultur - I:307
 fumata, Myzomela - II:352
 fumata, Ptilotis - XII:352
 fumeus, Dendrocopos - VI:209
 fumeus, Dryobates - VI:209
 fumicolor, Ochthoeca - VIII:157
 fumidigula, Lichmera - XII:345
 fumidigula, Meliphaga - XII:345
 fumidus, Acridotheres - XV:113
 fumidus, Atlapetes - XIII:196
 fumidus, Merula - X:193
 fumidus, Turdus - X:193
 fumifrons, Perisoreus - XV:236
 fumifrons, Todirostrum - VIII:88
 fumigata, Hemiprocne - IV:243
 fumigata, Lonchura - XIV:373
 fumigata, Munia - XIV:373

- fumigata, Tyrannula - VIII:162
 fumigatus, Contopus - VIII:128
 fumigatus, Cypseloides - IV:243
 fumigatus, Melipotes - XII:420
 fumigatus, Myiotheretes - VIII:161
 fumigatus, Picus - VI:171
 fumigatus, Troglodytes - IX:417
 fumigatus, Turdus - X:218
 fumigatus, Tyrannus - VIII:130
 fumigatus, Uragus - XIV:265
 fumigatus, Veniliornis - VI:171
 fumipectus, Picoïdes - VI:217
 fumosa, Apalis - XI:164
 fumosa, Chaetura - IV:239
 fumosa, Crateroscelis - XI:412
 fumosa, Formicivora - VII:207
 fumosa, Microrhophias - VIII:207
 fumosa, Phonipara - XIII:157
 fumosa, Rhipidura - XI:543
 fumosa, Tiaris - XIII:157
 fumosus, Automolus - VII:135
 fumosus, Buteo - I:370
 fumosus, Catharus - X:169
 fumosus, Cnemotriccus - VIII:146
 fumosus, Crypturus - I:21
 fumosus, Empidochanes - VIII:146
 fumosus, Melanerpes - VI:163
 fumosus, Myiarchus - VIII:198
 fumosus, Phaetornis - V:8
 fumosus, Podiceps - I:143
 fumosus, Sakesphorus - VII:160
 fumosus, Tachybaptus - I:143
 funebrea, Stigmatopelia - III:90
 funebrea, Streptopelia, III:90
 funebris, Apalis - XI:170
 funebris, Cettia - XI:11
 funebris, Dryoscopus - IX:333
 funebris, Halcyon - V:206
 funebris, Janthocinclia - X:361
 funebris, Laniarius - IX:333
 funebris, Lanius - VII:229
 funebris, Mulleripicus - VI:150
 funebris, Percnostola - VII:236
 funebris, Picoïdes - VI:217
 funebris, Picus - VI:150
 funebris, Todiramphus - V:206
 funebris, Vitia - XI:11
 funerea, Drepanis - XIV:95
 funerea, Fringilla - XIV:393
 funerea, Strix - IV:126, 172
 funerea, Vidua - XIV:393
 funereus, Aegolius - IV:172
 funereus, Calyptorhynchus - III:171
 funereus, Lanius - IX:356
 funereus, Melanoparus - XII:102
 funereus, Oryzoborus - XIII:149
 funereus, Parus - XII:102
 funereus, Psittacus - III:171
 furax, Saltator - XIII:236
 furcata, Cranioleuca - VII:99
 furcata, Micropanyptila - IV:254
 furcata, Oceanodroma - I:117
 furcata, Procellaria - I:117
 furcata, Progne - IX:88
 furcata, Strix - IV:80
 furcata, Synallaxis - VII:99
 furcata, Thalurania - V:47
 furcata, Tyto - IV:80
 furcatoides, Thalurania - V:47
 furcatum, Todirostrum - VIII:87
 furcatus, Anthus - IX:163
 furcatus, Creagrus - II:326
 furcatus, Hemitriccus - VIII:87
 furcatus, Larus - II:326
 furcatus, Merops - V:229
 furcatus, Parus - X:381
 furcatus, Trochilus - V:47
 furcifer, Caprimulgus - IV:219
 furcifer, Heliomaster - V:130
 furcifer, Trochilus - V:130
 furcifera, Hydropsalis - IV:219
 furensis, Amadina - XIV:388
 furensis, Apus - IV:246
 furensis, Cercomela - X:103
 furensis, Micropus - IV:246
 furensis, Mirafra - IX:14
 furensis, Ploceus - XV:43
 furfurosus, Myiobius - VIII:122
 furfurosus, Myiophobus - VIII:122
 furfurosus, Sclerurus - VII:151
 Furnariidae - VII:58
 Furnarioidea - VIII:13
 Furnarius - VII:69
 furtiva, Synallaxis - VII:92
 furuitii, Falco - I:422
 furva, Mirafra - IX:23
 furvescens, Perdix - II:89
 furvior, Seiurus - XIV:35
 furvus, Centropus - IV:75
 furvus, Scotothorus - VIII:246

fusca, Acanthochoera - XII:416
 fusca, Aimophila - XIII:100
 fusca, Alcedo - V:196
 fusca, Alcippe - X:407
 fusca, Allenia - IX:457
 fusca, Ampelis - VIII:292
 fusca, Anas - I:494
 fusca, Aplonis - XV:79
 fusca, Ardea - I:201
 fusca, Brachypteryx - X:14
 fusca, Casiornis - VIII:191
 fusca, Cercomela - X:101
 fusca, Certhia - XII:431
 fusca, Certhidea - XIII:167
 fusca, Cettia - XI:55
 fusca, Curruca - XI:62
 fusca, Dendroica - XIV:28
 fusca, Diomedea - I:57
 fusca, Gerygone - XI:453, 457
 fusca, Glaucis - V:5
 fusca, Halcyon - V:196
 fusca, Hirundo - IX:85
 fusca, Iodopleura - VIII:292
 fusca, Locustella - XI:55
 fusca, Malacoptila - VI:16
 fusca, Melanitta - I:494
 fusca, Meliphaga - XII:377
 fusca, Motacilla - XIV:28
 fusca, Muscicapa - IX:457
 fusca, Nectarinia - XII:252
 fusca, Ninox - IV:138
 fusca, Orthotomus - XI:143
 fusca, Peucaea - XIII:100
 fusca, Phoebetria - I:57
 fusca, Pipilo - XIII:178
 fusca, Porzana - II:185
 fusca, Prinia - XI:143
 fusca, Procellaria - I:60
 fusca, Progne - IX:85
 fusca, Prunella - X:6
 fusca, Rhinocrypta - VII:280
 fusca, Saxicola - X:101
 fusca, Sitta - VII:124
 fusca, Strepera - XV:172
 fusca, Strix - IV:138
 fusca, Zosterops - XI:450
 fuscans, Lonchura - XIV:374
 fuscans, Spermestes - XIV:374
 fuscata, Eos - III:153
 fuscata, Garrulax - X:353

fuscata, Loxia - XIV:387
 fuscata, Motacilla - XI:128
 fuscata, Muscipeta - VIII:147
 fuscata, Ortygospiza - XIV:351
 fuscata, Padda - XIV:387
 fuscata, Philopneuste - XI:232
 fuscata, Pseudeos - III:153
 fuscata, Sterna - II:338
 fuscater, Catharus - X:167
 fuscater, Myioturdus - X:167
 fuscater, Turdus - X:210
 fuscator, Cnemotriccus - VIII:146
 fuscator, Empidochanes - VIII:146
 fuscatus, Cnemotriccus - VIII:146
 fuscatus, Enneoctonus - IX:346
 fuscatus, Garrulax - X:353
 fuscatus, Lanius - IX:349
 fuscatus, Margarops - IX:457
 fuscatus, Phylloscopus - XI:232
 fuscatus, Turdus - IX:457
 fuscatedula, Muscicapa - XI:317
 fuscescens, Catharus - X:170
 fuscescens, Centurus - VI:160
 fuscescens, Dendropicos - VI:178
 fuscescens, Hydrocorax - I:177
 fuscescens, Melanerpes - VI:160
 fuscescens, Monarcha - XI:503
 fuscescens, Phalacrocorax - I:177
 fuscescens, Picus - VI:178
 fuscescens, Ptynx - IV:165
 fuscescens, Strix - IV:164
 fuscescens, Turdus - X:170
 fuscicapilla, Cisticola - XI:116
 fuscicapilla, Timeliopsis - XII:339
 fuscicapilla, Zosterops - XII:308
 fuscicapillus, Colonia - VIII:181
 fuscicapillus, Copurus - VIII:181
 fuscicapillus, Corvus - XV:266
 fuscicapillus, Hylophilus - XIV:133
 fuscicapillus, Lepidocolaptes - VII:53
 fuscicapillus, Phaethornis - V:11
 fuscicapillus, Philemon - XII:407
 fuscicapillus, Picolaptes - VII:53
 fuscicapillus, Pionus - III:226
 fuscicapillus, Tropicorhynchus - XII:407
 fuscicauda, Cercomacra - VII:216
 fuscicauda, Habia - XIII:299
 fuscicauda, Phoenicothera - XIII:300

- fuscicauda, Ramphotrigon - VIII:97
 fuscicauda, Scytalopus - VII:286
 fuscicaudata, Otocompsa - IX:231
 fuscicaudatus, Pycnonotus - IX:231
 fusciceps, Chlorocharis - XII:325
 fusciceps, Empidonax - VIII:145
 fusciceps, Pycnonotus - IX:258
 fusciceps, Thripophaga - VII:111
 fusciceps, Xenocichla - IX:258
 fuscicollis, Ardea - I:220
 fuscicollis, Erolia - II:284
 fuscicollis, Phalacorcorax - I:170
 fuscicollis, Poicephalus - III:225
 fuscicollis, Psittacus - III:225
 fuscicollis, Tringa - II:284
 fuscifrons, Certhiaxis - VIII:94
 fuscifrons, Cyclopsittacus - III:165
 fuscifrons, Deropterus - III:224
 fuscifrons, Opopsitta - III:165
 fuscifrons, Synallaxis - VII:94
 fuscifrons, Zosterops - XII:305
 fuscigularis, Apalis - XI:155
 fuscigularis, Rhinortha - IV:54
 fuscior, Parotia - XV:196
 fuscipectus, Accipiter - I:338
 fuscipennis, Bathmocercus - XI:31
 fuscipennis, Buchanga - XV:140
 fuscipennis, Dicrurus - XV:140
 fuscipennis, Dryocopus - VI:156
 fuscipennis, Nothocercus - I:19
 fuscipennis, Philydor - VIII:129
 fuscipennis, Synallaxis - VII:82
 fuscipennis, Tinamus - I:15
 fuscipes, Paroaria - XIII:214
 fuscipes, Sericornis - XI:416
 fuscipygius, Atlapetes - XIII:190
 fuscirostris, Talegalla - II:8
 fusciventris, Meliphaga - XII:386
 fusciventris, Ptyonoprogne - IX:104
 fusciventris, Xanthotis - XII:386
 fuscobrunneus, Planesticus - X:212
 fuscobrunneus, Turdus - X:212
 fusco-caerulescens, Falco - I:412
 fuscocapillum, Pellorneum - X:245
 fuscocapillus, Drymocataphus - X:245
 fusco-castanea, Hyphantornis - XV:50
 fusco-cinerea, Querula - VIII:294
 fuscocinereus, Lipaugus - VIII:294
 fuscocollaris, Riparia - IX:98
 fuscocrissa, Ortygospiza - XIV:350
 fusco-flava, Emberiza - XV:63
 fuscoflava, Pachycephala - XII:20
 fuscoflavescens, Brachypodius - IX:227
 fuscoflavescens, Pycnonotus - IX:227
 fuscogularis, Ficedula - XI:341
 fuscogularis, Poliopsar - XV:111
 fuscogularis, Siphia - XI:341
 fusconota, Nigrita - XIV:309
 fusconotus, Nigrita - XIV:309
 fuscoolivaceus, Atlapetes - XIII:195
 fuscopilea, Halcyon - V:198
 fuscorufa, Rhipidura - XI:538
 fusco-rufa, Synallaxis - VIII:90
 fuscorufus, Myiotheretes - VIII:162
 fuscorufus, Ochthodiaeta - VIII:162
 fusco-virescens, Calornis - XV:85
 fuscula, Muscicapa - XI:329
 fuscus, Acridotheres - XV:113
 fuscus, Acrocephalus - XI:62
 fuscus, Anabazenops - VII:124
 fuscus, Anthus - VII:67
 fuscus, Artamus - XV:161
 fuscus, Brachypteryx - X:14
 fuscus, Bucco - VI:16
 fuscus, Cinclodes - VII:67
 fuscus, Cinnerys - VIII:252
 fuscus, Dendrocopus - VII:53
 fuscus, Garrulus - XV:236
 fuscus, Larus - II:318
 fuscus, Lepidocolaptes - VII:53
 fuscus, Melanotrochilus - V:22
 fuscus, Melidectes - XII:416
 fuscus, Orthocrypturus - I:34
 fuscus, Otus - IV:104
 fuscus, Pastor - XV:113
 fuscus, Pelecanus - I:188
 fuscus, Picumnus - VI:89
 fuscus, Pionus - III:216
 fuscus, Pipilo - XIII:175
 fuscus, Pitohui - XII:49
 fuscus, Platyrinchus - VIII:111, 112
 fuscus, Psilopus - XI:453
 fuscus, Psittacus - III:216
 fuscus, Rallus - II:185
 fuscus, Scytalopus - VII:288
 fuscus, Teledromas - VII:280
 fuscus, Trochilus - V:22
 futunae, Lalage - IX:203
 fytchii, Bambusicola - II:105

- gabar, Falco - I:321
 gabar, Melierax - I:321
 gabbii, Pitangus - VIII:228
 gabbii, Tyrannus - VIII:228
 gabela, Erithacus - X:34
 gabela, Muscicapa - X:34, XI:295
 gabela, Parus - XII:102
 gabela, Prionops - IX:313
 Gabianus - II:312
 gabonensis, Caprimulgus - IV:211
 gabonensis, Cuculus - IV:17
 gabonensis, Dendrobates - VI:180
 gabonensis, Dendropicos - VI:180
 gabonensis, Erithacus - X:35
 gabonensis, Malaconotus - IX:339
 gabonensis, Melittophagus - V:232
 gabonensis, Ortygospiza - XIV:351
 gabonensis, Pycnonotus - IX:240
 gabonensis, Stiphornis - X:35
 gabonica, Nectarinia - XII:210
 gabonicus, Anthreptes - XII:210
 gaboensis, Estrilda - XIV:344
 gabriellae, Acrocephalus - XI:80
 gabriellae, Plectorhamphus - XII:433
 gabriellae, Saxicola - X:106
 gabriellae, Buccanodon - VI:45
 gabriellae, Cissa - XV:243
 gabriellae, Pogoniulus - VI:45
 gabun, Cisticola - XI:122
 gabunensis, Neocossyphus - X:95
 gabunensis, Pyrenestes - XIV:319
 gaddi, Columba - III:58
 gaddi, Montifringilla - XV:27
 gaddi, Parus - XII:93
 gaddi, Periparus - XII:93
 gadowi, Nectarinia - XII:270
 gaetkei, Erithacus - X:42
 gaffneyi, Basileuterus - XIV:76
 gafsae, Galerida - IX:57
 gagiensis, Pachycephala - XII:17
 gaigei, Pipilo - XIII:172
 gaikwari, Sylviella - XI:214
 gaimardi, Carbo - I:174
 gaimardi, Pelecanus - I:174
 gaimardi, Phalacrocorax - I:174
 gaimardi, Zonaeginthus - XIV:355
 gaimardii, Muscicapara - VIII:22
 gaimardii, Myiopagis - VIII:21
 gairdnerii, Dendrocopos - VI:210
 gairdnerii, Picus - VI:210
 gajduseki, Lonchura - XIV:383
 Galachrysis - II:303
 galactotes, Cisticola - XI:102
 galactotes, Erythropygia - X:22
 galactotes, Malurus - XI:41, 103
 galactotes, Sylvia - X:22
 galapagensis, Anas - I:475
 galapagensis, Anolis - II:347
 galapagensis, Haematopus - II:232
 galapagensis, Poecilonetta - I:475
 galapagoensis, Asio - IV:170
 galapagoensis, Buteo - I:367
 galapagoensis, Nesopelia - III:88
 galapagoensis, Oceanites - I:104
 galapagoensis, Otus - IV:170
 galapagoensis, Polyborus - I:367
 galapagoensis, Zenaida - III:88
 Galapagornis - I:49
 galatea, Tanysiptera - V:217
 Galbalcyrhynchus - VI:3
 galbana, Leiothrix - X:382
 galbana, Mesia - X:382
 galbanatus, Garrulax - X:360
 galbanus, Garrulax - X:360
 galbanus, Hylophilus - XIV:135
 galbinus, Mionectes - VIII:55
 galbinus, Pericrocotus - IX:209
 galbraithii, Thryothorus - IX:412
 Galbula - VI:5
 galbula, Alcedo - VI:6
 galbula, Coracias - XIV:160
 galbula, Galbula - VI:6
 galbula, Icterus - XIV:160
 galbula, Oriolus - XV:122
 galbula, Ploceus - XV:43
 Galbulae - VI:3
 Galbulidae - VI:3
 Galbuloidea - VI:3
 galbuloides, Microtrogon - VI:19
 galeata, Antilophia - VIII:254
 galeata, Ardea - I:249
 galeata, Crex - II:205
 galeata, Ducula - III:43
 galeata, Gallinula - II:205
 galeata, Motacilla - VIII:75
 galeata, Muscicapa - VIII:178
 galeata, Myiagra - XI:517
 galeata, Numida - II:134
 galeata, Pipra - VIII:254
 galeata, Xanthoura - XV:225

- galeatus, Basilornis - XV:116
 galeatus, Buceros - V:271
 galeatus, Cyanocorax - XV:225
 galeatus, Dryocopus - VI:156
 galeatus, Lophotriccus - VIII:75
 galeatus, Picus - VI:156
 galeatus, Psittacus - III:173
 galeatus, Serresius - III:43
 galei, Tyto - IV:83
 galenae, Aethopyga - XII:277
 Galeocephala - II:9
 Galeopsar - XV:87
 galericulata, Aix - I:457
 galericulata, Anas - I:457
 galericulatus, Corvus - XV:205
 galericulatus, Garrulus - XV:205
 galericulatus, Platylophus - XV:205
 Galerida - IX:55
 Galerita - IX:55
 galerita, Alcedo - V:176
 galerita, Hypothymis - XI:474
 galerita, Kakatoe - III:174
 galerita, Monarcha - XI:474
 galeritus, Anorrhinus - V:262
 galeritus, Buceros - V:262
 galeritus, Psittacus - III:174
 galeritus, Trochilus - V:104
 Galgulus - IX:282
 galgulus, Loriculus - III:258
 galgulus, Psittacus - III:258
 galilejensis, Apus - IV:251
 galilejensis, Cypselus - IV:251
 galinieri, Parisoma - X:414
 galinieri, Parophasma - X:414
 gallardoi, Podiceps - I:154
 gallarum, Mirafra - IX:9
 gallarum, Trachyphonus - VI:61
 Galli - II:3
 galliae, Aegithalos - XII:54
 galliae, Lanius - IX:356
 galliae, Perdix - II:88
 galliae, Pica - XV:251
 galliciensis, Gecinus - VI:132
 Gallicolumba - III:133
 Gallicrex - II:202
 gallicus, Charadrius - II:299
 gallicus, Circaetus - I:309
 gallicus, Falco - I:309
 Galliformes - II:3
 gallinacea, Irediparra - II:227
 gallinacea, Parra - II:227
 Gallinago - II:274
 gallinago, Capella - II:276
 gallinago, Scolopax - II:276
 gallinarum, Astur - I:346
 Gallinula - II:202
 gallinula, Scolopax - II:279
 Gallinuloididae - II:9
 Gallirallus - II:177
 Gallirex - IV:7
 Gallita - VIII:182
 gallopavo, Meleagris - II:140
 Galloperdix - II:106
 Gallus - II:118
 gallus, Gallus - II:118
 gallus, Phasianus - II:118
 galtoni, Cercomela - X:98
 galtoni, Erythropygia - X:98
 gambagae, Alseonax - XI:316
 gambagae, Bessonornis - X:98
 gambagae, Cossypha - X:98
 gambagae, Francolinus - II:73
 gambagae, Muscicapa - XI:316
 gambeli, Anser - I:438
 gambeli, Lanius - IX:353
 gambeli, Parus - II:84
 gambelii, Lophortyx - II:45
 gambelii, Zonotrichia - XIII:60
 gambelli, Anser - I:438
 gambelii, Fringilla - XIII:60
 gambensis, Anas - I:453
 gambensis, Dryoscopus - IX:317
 gambensis, Lanius - IX:317
 gambensis, Plectropterus - I:453
 gambiensis, Emberiza - XIII:26
 gambiensis, Estrilda - XIV:350
 gambieri, Halcyon - V:214
 gamblei, Pachycephala - XII:10
 Gamponyx - I:290
 Gampsorhynchus - X:389
 ganeesa, Hypsipetes - IX:296, 297
 Ganga - III:3
 gangetica, Prinia - XI:139
 gangetica, Suya - XI:139
 gangeticus, Otus - IV:99
 gangi, Munia - XIV:385
 ganongae, Monarcha - XI:512
 ganongae, Myzomela - XII:362
 garbei, Myrmotherula - VIII:197
 gardneri, Phasianus - II:107

- gardullensis, *Lybius* - VI:55
 garguensis, *Anthreptes* - XII:219
 garguensis, *Cinnyris* - XII:255
 garguensis, *Cossypha* - X:53
 garguensis, *Zosterops* - XII:330
 gariensis, *Francolinus* - II:77
 garleppi, *Compsospiza* - XIII:120
 garleppi, *Crypturellus* - I:30
 garleppi, *Crypturus* - I:30
 garleppi, *Merganetta* - I:459
 garleppi, *Phaethornis* - V:13
 garleppi, *Poospiza* - XIII:120
 garleppi, *Pterocnemia* - I:6
 garmani, *Gallinula* - II:205
 garnotii, *Pelecanoides* - I:119
 garnotii, *Priocella* - I:61
 garnotii, *Puffinuria* - I:119
 garoensis, *Pseudominla* - X:399
 garretti, *Acrocephalus* - XI:71
 garrinus, *Parus* - XII:81
Garritornis - X:278
Garrodia - I:105
 garrula, *Certhilauda* - IX:28
 garrula, *Domicella* - III:155
 garrula, *Ortalis* - II:20
Garrulax - X:348
Garrulaxis - X:348
Garrulus - XV:228
 garrulus, *Bombycilla* - IX:370
 garrulus, *Coracias* - V:242
 garrulus, *Lanius* - IX:370
 garrulus, *Merops* - II:440
 garrulus, *Phasianus* - II:20
 garrulus, *Psittacus* - III:155
 garzetta, *Ardea* - I:212
 garzetta, *Egretta* - I:212
 gascoynensis, *Coracina* - IX:171
Gastornithidae - II:226
 gaudens, *Pyrrhura* - III:199
 gaudichaud, *Dacelo* - V:191
 gauensis, *Zosterops* - XII:314
 gaumeri, *Attila* - VIII:188
 gaumeri, *Chaetura* - IV:237
 gaumeri, *Engyptila* - III:125
 gaumeri, *Leptotila* - III:125
Gauropicoides - VI:143
 gautemalensis, *Corethrura* - II:171
Gavia - I:135
 gavia, *Procellaria* - I:96
 gavia, *Puffinus* - I:96
Gaviidae - I:135
Gaviiformes - I:135
 gawlerensis, *Lewinornis* - II:34
 gayaquilensis, *Phloeoceastes* - VI:229
 gayaquilensis, *Picus* - VI:229
 gayeti, *Melanochlora* - XII:123
 gayi, *Attagis* - II:306
 gayi, *Chasiempis* - XI:492
 gayi, *Fringilla* - XIII:104
 gayi, *Phrygilus* - XIII:104
 gayi, *Trochilus* - V:97
 gaza, *Cisticola* - XI:100
 gaza, *Melanocorypha* - IX:41
 gazellae, *Pitta* - VIII:319
Gazzola - IX:168 - XV:261
Gecinulus - VI:146
Gecinus - VI:130
 gedgii, *Francolinus* - II:79
 geelvinkiana, *Carpophaga* - III:45
 geelvinkiana, *Ducula* - III:45
 geelvinkiana, *Micropsitta* - III:168
 geelvinkiana, *Nasiterna* - III:168
 geelvinkiana, *Ptilinopus* - III:36
 geelvinkiana, *Ptilopus* - III:36
 geelvinkianum, *Dicaeum* - II:190
 geelvinkianus, *Megapodius* - II:6
 geelvinkianus, *Monarcha* - XI:503
 geisleri, *Drepanornis* - XV:190
 geislerorum, *Ailuroedus* - XV:173
 geislerorum, *Eupetes* - X:236
 geislerorum, *Ptilorrhoea* - X:236
 gelastes, *Larus* - II:324
Gelochelidon - II:329
 geloensis, *Lophoceros* - V:255
 geloensis, *Tockus* - V:255
 geminus, *Philetairus* - XV:8
 geminus, *Ptilinopus* - III:33
 geminus, *Ptilonopus* - III:33
 gemmeus, *Cyanerpes* - XIII:395
 genderuensis, *Cercomela* - X:98
 genderuensis, *Cinnyris* - II:256
 genderuensis, *Cossypha* - X:59
 genderuensis, *Zosterops* - XII:329
 genei, *Drymophila* - VII:209
 genei, *Formicivora* - VII:209
 genei, *Larus* - II:324
 generosa, *Halcyon* - V:196
 genestieri, *Alcippe* - X:405
 gengleri, *Fringilla* - XIV:205
 genibarbis, *Myadestes* - X:91

- genibarbis, Myidestes - X:92
 genibarbis, Thryothorus - IX:401
 genibarbis, Xenops - VII:147
 genini, Agyrtrina - V:62
 genini, Amazilia - V:62
 Gennaeodryas - XI:575
 Gennaesus - II:111
 gentianus, Ceyx - V:181
 gentilis, Accipiter - I:346
 gentilis, Falco - I:346
 Geobasileus - XI:431
 Geobates - VII:58
 Geobiastes - V:240
 Geocichla - X:144
 Geococcyx - IV:60
 Geocolaptes - VI:99
 geoffroyi, Charadrius - II:254
 geoffroyi, Coccyzus - IV:62
 geoffroyi, Geoffroyus - III:233
 geoffroyi, Ithaginis - II:108
 geoffroyi, Neomorphus - IV:62
 geoffroyi, Peristera - III:111
 geoffroyi, Psittacus - III:233
 geoffroyi, Schistes - V:126
 geoffroyi, Trochilus - V:126
 Geoffroyus - III:233
 Geokichla - X:144
 geokichla, Brachypteryx - X:15
 Geomalia - X:144
 Geopelia - III:100
 Geophaps - III:119
 Geophilus - IV:60
 Geopsittacus - III:273
 georgei, Peucedramus - XIV:78
 georgi, Glottis - II:266
 georgia, Diomedea - I:52
 georgia, Heteropron - I:82
 georgiae, Sterna - II:333
 georgiae, Tyto - IV:85
 georgiana, Eopsaltria - XI:573
 georgiana, Fringilla - XIII:54
 georgiana, Muscicapa - XI:573
 georgiana, Zonotrichia - XIII:54
 georgianus, Phalacrocorax - I:175
 georgica, Anas - I:474
 georgica, Pelecanoides - I:119
 georgica, Strix - IV:161
 georgicus, Pachyptila - I:82
 georgicus, Parus - XII:114
 georgicus, Passer - XV:18
 georgicus, Pelecanoides - I:119
 Geositta - VII:58
 Geospiza - XIII:160
 geospizopsis, Passerculus - XIII:106
 geospizopsis, Phrygilus - XIII:106
 Geothlypis - XIV:38
 Geotrygon - III:132
 gephyra, Cecropis - IX:115
 gephyra, Hirundo - IX:115
 gephyra, Sylvietta - XI:212
 geraldtonensis, Meliphaga - II:383
 geraldtonensis, Ptilotis - XII:383
 geraldtonensis, Sericornis - XI:416
 Geranoaetus - I:359
 Geranospiza - I:351
 gerbei, Certhia - XII:150
 gerchneri, Certhia - XII:151
 gerchneri, Turdus - X:204
 germani, Dryonastes - X:359
 germani, Garrulax - X:359
 germani, Malurus - XI:398
 germani, Polyplectron - II:131
 germana, Meliphaga - II:378
 germana, Petasophora - V:24
 germana, Ptilotis - XII:378
 germani, Collocalia - IV:223
 germani, Ixus - IX:238
 germani, Pycnonotus - IX:238
 germanica, Carduelis - XIV:210
 germanica, Pyrrhula - XIV:296
 germanicus, Serinus - XIV:210
 germanorum, Meliphaga - XII:368
 germanus, Amblyornis - XV:177
 germanus, Colibri - V:24
 Geronticus - I:264
 gerontodes, Pionias - III:215
 gertrudae, Halcyon - V:214
 gertrudae, Todirhamphus - V:214
 gertrudis, Cinnerys - XII:253
 gertrudis, Hirundo - IX:95
 gertrudis, Leiothrix - X:381
 gertrudis, Nectarinia - II:253
 gertrudis, Pseudhirundo - IX:95
 gertrudis, Serinus - XIV:220
 Gervaisia - X:65
 Gerygone - XI:444
 gestroi, Ptilinopus - III:39
 gestroi, Ptilonopus - III:39
 geyri, Ammomanes - IX:34
 ghansiensis, Africorys - IX:12

- ghansiensis, *Mirafr* - IX:12
ghiesbreghti, *Buteo* - I:354
ghiesbreghti, *Leucopternis* - I:354
ghigii, *Polyplectron* - II:131
gibbericeps, *Balearica* - II:154
gibberifrons, *Anas* - I:466
gibberifrons, *Mareca* - I:466
gibberifrons, *Vinago* - III:21
gibbosa, *Diomedea* - I:54
gibraltarius, *Tetrao* - II:142
gibraltariensis, *Motacilla* - X:75
gibraltariensis, *Phoenicurus* - X:75
gibsonhilli, *Geokichla* - X:148
gibsonhilli, *Zoothera* - X:148
gibsoni, *Chlorostilbon* - V:40
gibsoni, *Trochilus* - V:40
gierowii, *Euplectes* - XV:66
giffardi, *Cossypha* - X:59
giffordi, *Cactospiza* - XIII:166
giffordi, *Galerida* - IX:63
giffordi, *Heliocorys* - IX:63
gigantea, *Alcedo* - V:189
gigantea, *Capella* - II:277
gigantea, *Ceryle* - V:166
gigantea, *Fulica* - II:213
gigantea, *Grallaria* - VII:263
gigantea, *Ibis* - I:265
gigantea, *Ispida* - V:166
gigantea, *Locustella* - XI:51
gigantea, *Melampitta* - X:239
gigantea, *Melospitta* - X:239
gigantea, *Pelargopsis* - V:188
gigantea, *Procellaria* - I:59
gigantea, *Pseudibis* - I:265
gigantea, *Rhipidura* - XI:540
gigantea, *Scolopax* - II:277
giganteus, *Cypselus* - IV:233
giganteus, *Hirundo* - IV:233
giganteus, *Lanius* - IX:360
giganteus, *Macronectes* - I:59
gigantirostris, *Oryzoborus* - XIII:149
gigantodes, *Saltator* - XIII:229
gigantodes, *Turdus* - X:211
gigantoptera, *Hypothymis* - XI:475
gigantorhinus, *Megalaima* - VI:38
gigantorhinus, *Mezobucco* - VI:38
gigantura, *Amytis* - XI:405
gigas, *Aegotheles* - IV:183
gigas, *Aimophila* - XIII:102
gigas, *Alcedo* - V:190
gigas, *Buthraupis* - XIII:328
gigas, *Collocalia* - IV:221
gigas, *Coua* - IV:65
gigas, *Cuculus* - IV:65
gigas, *Cyanerpes* - XIII:397
gigas, *Dubusia* - XIII:328
gigas, *Elaenia* - VIII:31
gigas, *Eurystomus* - V:246
gigas, *Icterus* - XIV:156
gigas, *Patagona* - V:95
gigas, *Pitta* - VIII:314
gigas, *Podilymbus* - I:147
gigas, *Trochilus* - V:95
gigas, *Turdus* - X:211
gigi, *Anthoscopus* - XII:68
gigliolii, *Chrysolampis* - V:28
gigliolii, *Emberiza* - XIII:12
gigliolii, *Leucosticte* - XIV:260
gilberti, *Anous* - II:346
gilberti, *Kupeornis* - X:413
gilberti, *Lioptilus* - X:413
gilbertii, *Megapodius* - II:4
gilbertii, *Pachycephala* - XII:11
Gilbertornis - XII:8
gilgandra, *Pomatorhinus* - X:281
gilgandra, *Pomatostomus* - X:281
gilgit, *Garrulax* - X:371
gilgit, *Ianthocincla* - X:371
gili, *Cyanopica* - XV:244
giliau, *Mino* - XV:116
gilletti, *Mirafr* - IX:20
gilli, *Certhilauda* - IX:25
gilli, *Pternistis* - II:86
gilliardi, *Diglossa* - XIII:404
gilliardi, *Melidectes* - XII:416, 418
gilliardi, *Parus* - XII:95
gilmani, *Otus* - IV:102
gilolensis, *Philemon* - XII:406
gilolensis, *Tropidorhynchus* - XII:406
giloloni, *Pachycephala* - XII:21
gilva, *Muscicapa* - XIV:127
gilvicollis, *Micrastur* - I:396
gilvicollis, *Sparvius* - I:396
gilvigaster, *Thamnophilus* - VII:176
gilviventris, *Xenicus* - VIII:333
gilvus, *Accipiter* - I:334
gilvus, *Mimus* - IX:443
gilvus, *Nyctidromus* - IV:193
gilvus, *Turdus* - IX:444
gilvus, *Tyranniscus* - VIII:10

- gilvus, Vireo - XIV:126
 gilvus, Zimmerius - VIII:10
 ginanensis, Hemistephania - V:3
 gindiana, Eupodotis - II:221
 gindiana, Lophotis - II:221
 ginesi, Diglossa - XIII:406
 gingalensis, Buceros - V:258
 gingalensis, Tockus - V:258
 gingica, Arborophila - II:100
 gingicus, Tetrao - II:100
 ginginianus, Acridotheres - XV:113
 ginginianus, Neophron - I:304
 ginginianus, Turdus - XV:113
 ginginianus, Vultur - I:304
 gippslandica, Meliphaga - XII:385
 giraudi, Dendrocopos - VI:213
 giraudi, Dryobates - VI:213
 giraudi, Eremophila - IX:79
 giraudi, Otocorys - IX:79
 giraudi, Peucedramus - XIV:78
 giraudii, Icterus - XIV:151
 gironieri, Leucotreron - III:26
 girrenera, Haliaetus - I:299
 girrenera, Haliastur - I:299
 Gisella - IV:127
 githaginea, Fringilla - XIV:264
 githaginea, Rhodopechys - XIV:263
 giulianettii, Gerygone - XI:254
 giulianettii, Meliphaga - XII:387
 giulianettii, Phylloscopus - XI:254
 giulianettii, Xanthotis - XII:387
 gizae, Prinia - XI:137
 glaber, Sublegatus - VIII:18
 glabricollis, Cephalopterus - VIII:304
 glabripes, Ephialtes - IV:98
 glabripes, Otus - IV:98
 glabrirostris, Melanoptila - IX:441
 glacialis, Anas - I:492
 glacialis, Dendrocopos - VI:209
 glacialis, Dryobates - VI:209
 glacialis, Fulmarus - I:62
 glacialis, Procellaria - I:62
 glacialoides, Fulmarus - I:61
 glacialoides, Procellaria - I:61
 gladiator, Laniarius - IX:339
 gladiator, Malaconotus - IX:339, 341
 Gladkovia - XI:8
 glandaria, Pica - XV:207
 glandarius, Clamator - IV:12
 glandarius, Corvus - XV:229
 glandarius, Cuculus - IV:12
 glandarius, Garrulus - XV:229
 Glareola - II:303
 glareola, Tringa - II:267
 Glareolidae - II:298
 Glareolinae - II:303
 Glareoloidea - II:298
 glaszneri, Garrulus - XV:230
 glauca, Diglossa - XIII:405
 glaucescens, Larus - II:320
 glaucescens, Xanthoura - XV:225
 Glaucestrilda - XIV:337
 glaucicomans, Cyornis - XI:365
 glaucicomans, Niltava - XI:365
 Glaucidium - IV:127
 glaucina, Pitta - X:141
 glaucinus, Myiophoneus - X:141
 Glaucionetta - I:494
 Glaucis - V:4
 glaucocaerulea, Passerina - XIII:238
 glaucocaerulea, Pyrrhula - XIII:238
 glaucocolpa, Thraupis - XIII:322
 glaucodes, Larus - II:323
 glaucogularis, Aegithalos - XII:55
 glaucogularis, Ara - III:181
 glaucogularis, Capito - VI:29
 glaucogularis, Dacnis - XIII:390
 glaucogularis, Eubucco - VI:29
 glaucogularis, Orites - XII:55
 Glaucomyias - XI:313
 glauconotus, Pteruthius - X:386
 Glauconympha - IX:307
 glaucopis, Eriocnemis - V:111
 glaucopis, Thalurania - V:48
 glaucopis, Trochilus - V:48
 glaucopoides, Eriocnemis - V:111
 glaucopoides, Ornismya - V:111
 glaucops, Strix - IV:81
 glaucops, Tyto - IV:81
 glaucovirens, Lamprocolius - XV:96
 glaucura, Pachycephala - XII:22
 glaucurus, Coracias - V:245
 glaucurus, Eurystomus - V:245
 glaucus, Anodorhynchus - III:179
 glaucus, Larus - II:320
 glaucus, Macrocercus - III:179
 glaucus, Thamnomanes - VII:187
 glauerti, Alphapuffinus - I:100
 glauerti, Meliphaga - XII:374
 glauerti, Onychoprion - II:338

- glaux, Athene - IV:148
 glaux, Noctua - IV:148
 Gliciphila - XII:426
 Globicera - III:42
 globicera, Crax - II:12
 globulosa, Crax - II:11
 gloriosa, Calyptomena - VII:12
 gloriosa, Diglossa - XIII:402
 gloriosae, Luscinia - X:76
 gloriosae, Zosterops - XII:335
 gloriosissima, Diglossa - XIII:401
 gloriosus, Rhynchocyclus - VIII:105
 Glossopsitta - III:157
 Glossopsittacus - III:157
 Glossoptilus - III:152
 Glottis - II:264
 glyceria, Cometes - V:117
 glyceria, Lesbia - V:117
 glyceria, Zodalia - V:117
 Glycichaera - XII:344
 Glycifolia - XII:426
 Glyciphila - XII:426
 Glyphorhynchus - VII:22
 gmelini, Lathamus - III:167
 gmelini, Phasianus - II:127
 Gnaphocercus - V:93
 gnatho, Euphonia - XIII:346
 gnatho, Phonasca - XIII:346
 Gnathodon - III:141
 Gnathosittaca - III:193
 Gnathospiza - XIII:122
 gnoma, Glaucidium - IV:128
 Gnorimopsar - XIV:183
 gobabisensis, Anacorys - IX:17
 gobabisensis, Mirafra - IX:17
 gobica, Emberiza - XIII:10
 gobicus, Falco - I:425
 gobiensis, Passer - XV:20
 godeffroyi, Halcyon - V:214
 godeffroyi, Monarcha - XI:512
 godefrida, Claravis - III:111
 godefrida, Columba - III:111
 godfreyi, Bradypterus - XI:24
 godfreyi, Caffrillas - XI:24
 godini, Eriocnemis - V:109
 godini, Trochilus - V:109
 godlewskii, Agrodroma - IX:152
 godlewskii, Anthus - IX:152
 godlewskii, Emberiza - XIII:10
 godmanae, Raperia - III:70
 godmani, Basileuterus - XIV:67
 godmani, Colinus - II:48
 godmani, Cyclopsittacus - III:163
 godmani, Euphonia - XIII:341
 godmani, Psittaculirostris - III:163
 godwini, Garrulax - X:376
 godwini, Pomatorhinus - X:274
 godwini, Trochalopteron - X:376
 goeldii, Chrysotrogon - V:159
 goeldii, Myrmeciza - VII:236
 goeldii, Myrmelastes - VII:236
 goeldii, Sicalis - XIII:126
 goensis, Parra - II:237
 goeringi, Brachygalba - VI:5
 goeringi, Chlorospingus - XIII:267
 goeringi, Hemispingus - XIII:267
 goertae, Mesopicos - VI:220
 goertae, Picus - VI:220
 goertans, Picus - VI:219
 Goethalsia - V:56
 gofanus, Francolinus - II:83
 goffini, Kakatoe - III:177
 goffini, Lophochroa - III:177
 goffinii, Capito - VI:60
 goffinii, Trachyphonus - VI:60
 goiavier, Muscicapa - IX:247
 goiavier, Pycnonotus - IX:246
 goisagi, Nycticorax - I:232
 golandi, Heterhyphantes - XV:48
 golandi, Ploceus - XV:48
 goldiei, Cinclosoma - X:235
 goldiei, Eupetes - X:235
 goldiei, Glossopsitta - III:151
 goldiei, Macropygia - III:77
 goldiei, Psitteuteles - III:152
 goldiei, Trichoglossus - III:152
 goldii, Ninox - IV:144
 goldmani, Aimophila - XIII:95
 goldmani, Antrostomus - IV:199
 goldmani, Coturnicops - II:193
 goldmani, Crypturellus - I:31
 goldmani, Crypturus - I:31
 goldmani, Dendroica - XIV:31
 goldmani, Geothlypis - XIV:42
 goldmani, Geotrygon - III:129
 goldmani, Melospiza - XIII:52
 goldmani, Momotus - V:226
 goldmani, Oreopeleia - III:129
 goldmani, Porzana - II:193
 goldmani, Trogon - V:154

- goldmani, Vireolanius - XIV:108
goldmani, Zonotrichia - XIII:52
Goldmania - V:56
goliath, Ardea - I:202
goliath, Carpophaga - III:50
goliath, Centropus - IV:167
goliath, Ducula - III:50
goliath, Probosciger - III:170
goliath, Psittacus - III:170
goliathi, Melipotres - XII:420
goliathina, Chamosyna - III:161
golzi, Apalis - XI:162
golzi, Euprinodes - XI:162
golzii, Luscinia - X:41
gomesi, Mirafra - IX:11
gommaensis, Serinus - XIV:220
gonada, Glycifohia - XII:431
gongonensis, Passer - XV:17
gongonensis, Pseudostruthus - XV:17
goodenoviensis, Ninox - IV:144
goodenovii, Muscicapa - XI:565
goodenovii, Petroica - XI:565
goodfellowi, Brachypteryx - X:17
goodfellowi, Casuarius - I:8
goodfellowi, Ceyx - V:179
goodfellowi, Ciccaba - IV:155
goodfellowi, Cicinnurus - XV:203
goodfellowi, Eos - III:147
goodfellowi, Erythrura - XIV:364
goodfellowi, Lophozosterops - XII:322
goodfellowi, Pitta - VIII:323
goodfellowi, Regulus - XI:290
goodfellowi, Rhinomyias - XI:312
goodfellowi, Turdus - X:217
goodfellowi, Zosterops - II:322
Goodfellowia - XV:116
goodi, Pycnonotus - IX:240
goodsoni, Anthus - IX:151
goodsoni, Colluricincla - XII:38
goodsoni, Columba - III:71
goodsoni, Coracina - IX:191
goodsoni, Edolisoma - IX:191
goodsoni, Eulabeornis - II:165
goodsoni, Lorius - III:233
goodsoni, Macropygia - III:81
goodsoni, Pachycephala - XII:26
goodsoni, Phylloscopus - XI:250
goodsoni, Pinarolestes - XII:38
goodsoni, Rallus - II:165
goodsoni, Sericornis - XI:424
goodsoni, Stachyridopsis - X:305
goodsoni, Stachyris - X:305, 314
goodsoni, Tangara - XIII:366
goodsoni, Treron - III:16
goossensi, Pseudospermestes - XIV:371
goplanae, Cynchramus - XIII:31
goramensis, Myiagra - XI:518
gordius, Phasianus - II:122
gordoni, Cecropis - IX:114
gordoni, Hirundo - IX:114
gordoni, Nesocichla - X:162
gordoni, Philemon - XII:408
gorfua, Aptenodytes - I:128
gorgonae, Coereba, XIV:87
gorgonae, Thamnophilus - VII:172
gorii, Gecinus - VI:133
Gorsachius - I:228
Gorsakius - I:228
goruck, Certhia - XII:446
goslingi, Apalis - XI:166
goslingi, Caprimulgus - IV:214
goslingi, Emberiza - XIII:17
goslingi, Fringillaria - XIII:17
gossei, Ara - III:184
gossei, Emberragra - XIII:131
gossii, Laterirallus - II:184
gossii, Porzana - II:184
gotoensis, Parus - XII:109
götzii, Alcedo - V:172
goudoti, Lepidopyga - V:51
goudoti, Trochilus - V:51
goudotii, Chamaepetes - II:22
goudotii, Ortalida - II:22
goughensis, Nesospiza - XIII:112
goughensis, Rowettia - XIII:112
goulburni, Acanthiza - XI:442
goulburni, Megalurus - XI:43
goulburni, Pedionomus - II:150
Gouldaeornis - XIV:367
gouldi, Acanthornis - XI:425
gouldi, Acrocephalus - XI:68
gouldi, Aestrelata - I:67
gouldi, Ardetta - I:242
gouldi, Calliste - XIII:363
gouldi, Circus - I:320
gouldi, Euphonia - XIII:350
gouldi, Gelastes - II:322
gouldi, Glycyphila - XII:431

- gouldi, Hypoleucus - I:177
 gouldi, Lalage - IX:199
 gouldi, Mastersornis - XI:523
 gouldi, Merula - X:200
 gouldi, Pelargopsis - V:188
 gouldi, Podargus - IV:175
 gouldi, Prion - I:80
 gouldi, Pterodroma - I:67
 gouldi, Sterna - II:338
 gouldi, Tangara - XIII:363
 gouldi, Turdus - X:200
 gouldi, Zosterops - XII:315
 Gouldia - V:34
 gouldiae, Aethopyga - XII:273
 gouldiae, Amadina - XIV:367
 gouldiae, Chloebia - XIV:367
 gouldiae, Cinnerys - XII:273
 gouldiana, Wilsonavis - XI:457
 gouldianus, Sericornis - XI:418
 gouldii, Anthus - IX:150
 gouldii, Colluricincla - XII:41
 gouldii, Erythrogonys - X:266
 gouldii, Gavia - II:322
 gouldii, Lesbia - V:115
 gouldii, Lophornis - V:31
 gouldii, Manucodia - XV:186
 gouldii, Meliphaga - XII:422
 gouldii, Melospiza - XIII:50
 gouldii, Monarcha - XI:509
 gouldii, Myiolestes - II:41
 gouldii, Nanodes - III:268
 gouldii, Ornismya - V:31
 gouldii, Phonygammus - XV:186
 gouldii, Phylidonyris - XII:429
 gouldii, Pteroglossus - VI:80
 gouldii, Selenidera - VI:80
 gouldii, Trochilus - V:115
 gouldii, Zonotrichia - XIII:50
 Gouldomyia - V:34
 gounellei, Phaethornis - V:13
 Goüra - III:140
 gourdini, Ixos - IX:247
 gourdini, Pycnonotus - IX:247
 Gourinae - III:140
 govinda, Milvus - I:297
 goweri, Collocalia - II:148
 goyana, Cranioleuca - VII:98
 goyderi, Amytis - XI:409
 goyderi, Amytornis - XI:409
 grabae, Fratercula - II:359
 grabae, Mormon - II:359
 graceannae, Icterus - XIV:154
 gracemeri, Carterornis - XI:507
 gracemeri, Lichenostomus - XII:379
 gracemeri, Lobibyx - II:239
 graciae, Dendroica - XIV:23
 gracileus, Sittasomus - VII:20
 gracilipes, Amazona - III:218
 gracilipes, Tyranniscus - VIII:10
 gracilipes, Zimmerius - VIII:10
 gracilirostris, Acrocephalus - XI:75
 gracilirostris, Amydrus - XV:89
 gracilirostris, Andropadus - IX:256
 gracilirostris, Anthracothorax - V:25
 gracilirostris, Calamoherpe - XI:76
 gracilirostris, Catharus - X:164
 gracilirostris, Chloropeta - XI:84
 gracilirostris, Halcyon - V:215
 gracilirostris, Malimbus - XV:57
 gracilirostris, Monachalcyon - V:215
 gracilirostris, Pycnonotus - IX:256
 gracilirostris, Strix - IV:77
 gracilirostris, Tyto - IV:77
 gracilirostris, Vireo - XIV:124
 gracilis, Anas - I:467
 gracilis, Andropadus - IX:253
 gracilis, Aphelocoma - XV:214
 gracilis, Artamus - XV:163
 gracilis, Buteo - I:362
 gracilis, Coccyzus - IV:49
 gracilis, Coracina - IX:179
 gracilis, Cursorius - II:301
 gracilis, Cypselus - IV:256
 gracilis, Cypsiurus - IV:256
 gracilis, Emberiza - XIII:53
 gracilis, Eutoxeres - V:17
 gracilis, Falco - I:352, 407
 gracilis, Geranospiza - I:352
 gracilis, Heterophasia - X:417
 gracilis, Hypsipetes - X:417
 gracilis, Leptosomus - V:239
 gracilis, Lesbia - V:115
 gracilis, Meliphaga - XII:371
 gracilis, Mimus - IX:443
 gracilis, Oceanites - I:104
 gracilis, Pardalotus - XII:205
 gracilis, Piaya - IV:49
 gracilis, Polioptila - X:449
 gracilis, Prinia - XI:135, 137
 gracilis, Ptilotis - XII:371

- gracilis, Pycnonotus - IX:253
 gracilis, Pycnorhis - X:329
 gracilis, Rhinoptilus - II:301
 gracilis, Rupornis - I:362
 gracilis, Sterna - II:335
 gracilis, Stigmatura - VIII:45
 gracilis, Sylvia - XI:137
 gracilis, Thalassidroma - I:104
 gracilis, Trochilus - V:115
 gracilis, Zonotrichia - XIII:53
 Gracula - XV:118
 graculina, Certhia - XII:399
 graculina, Prionops - IX:313
 graculina, Strepera - XV:170
 graculinus, Corvus - XV:170
 Graculipica - XV:104
 graculoides, Certhia - XII:399
 graculus, Corvus - XV:260
 graculus, Pyrrhonorax - XV:260
 Gracupica - XV:104
 gradaria, Columba - III:57
 graduacauda, Icterus - XIV:164
 gradus, Melithreptus - II:396
 graeca, Alectoris - II:63
 graeca, Emberiza - XIII:6
 graeca, Perdix - II:63
 graeca, Pisorhina - IV:89
 graecorum, Saxicola - X:106
 graecus, Garrulus - XV:230
 graecus, Sturnus - XV:107
 graeffei, Ptilinopus - III:30
 graeffi, Pachycephala - XII:30
 graellsii, Larus - II:318
 Grafisia - XV:87
 grahami, Antiornis - XI:14
 grahami, Aramides - II:175
 grahami, Dryonastes - X:358
 grahami, Garrulax - X:358
 graingeri, Ptilotis - XII:378
 Grallaria - VIII:262
 grallaria, Fregetta - I:109
 grallaria, Procellaria - I:109
 grallaria, Speotyto - IV:153
 grallaria, Strix - IV:153
 Grallaricula - VII:257
 grallarius, Charadrius - II:297
 grallator, Tesia - XVI:550
 Grallina - XV:159
 Grallinidae - XV:159
 Grallinae - XV:159
 graminea, Fringilla - XIII:86
 graminea, Melospiza - XIII:51
 graminea, Zonotrichia - XIII:51
 gramineus, Megalurus - XI:43
 gramineus, Poodytes - XI:37
 gramineus, Poocetes - XIII:86
 gramineus, Psittacus - III:240
 gramineus, Sphenoeacus - XI:43
 gramineus, Tanygnathus - III:240
 gramineus, Trochilus - V:24
 Graminicola - XI:48
 graminicola, Asthenes - VII:107
 graminicola, Cistothorus - IX:392
 graminicola, Conostoma - X:431
 graminicola, Synallaxis - VII:107
 grammaca, Fringilla - XIII:87
 grammacus, Chondestes - XIII:87
 Grammatoptila - X:349
 grammicephala, Timalia - X:309
 grammiceps, Myiothera - X:309
 grammiceps, Pycnosphrys - XI:262
 grammiceps, Seicercus - XI:262
 grammiceps, Stachyris - X:309
 grammicus, Celeus - VI:125
 grammicus, Ephialtes - IV:171
 grammicus, Picus - VI:125
 grammicus, Pseudoscops - IV:171
 grammithorax, Meiglyptes - VI:147
 grammithorax, Phaiopicus - VI:147
 Grammopsittaca - III:202
 grampianensis, Acanthiza - XI:432
 grampianensis, Sericornis - XI:418
 grampianensis, Strepera - XV:170
 granadense, Todirostrum - VIII:85
 granadensis, Calliste - XIII:379
 granadensis, Capito - VI:28
 granadensis, Coracina - VIII:303
 granadensis, Diallactes - VII:158
 granadensis, Hemitriccus - VIII:85
 granadensis, Myiozetetes - VIII:213
 granadensis, Picumnus - VI:90
 granadensis, Pyroderus - VIII:303
 granadensis, Tangara - XIII:379
 granadensis, Taraba - VIII:158
 Granatellus - XIV:79
 Granatina - XIV:332
 granatina, Fringilla - XIV:335
 granatina, Pitta - VIII:320
 granatina, Uraeginthus - XIV:335
 Granatinae - XIV:332

- Grandala - X:82
 grandidieri, Chaetura - IV:241
 grandidieri, Zoonavena - IV:241
 grandior, Amaurospiza - XIII:151
 grandior, Euethia - XIII:156
 grandior, Monasa - VI:22
 grandior, Myioparus - XI:334
 grandior, Napothera - X:287
 grandior, Passerina - XIII:245
 grandior, Pipra - VIII:274
 grandior, Thamnophilus - VII:170
 grandior, Tiaris - XIII:156
 grandior, Turdinus - X:287
 grandior, Vireo - XIV:126
 grandior, Vireosylva - XIV:126
 grandis, Acridotheres - XV:114
 grandis, Alcedo - V:171, VI:9
 grandis, Anser - I:436
 grandis, Apalis - XI:170
 grandis, Aplonis - XV:81
 grandis, Bradypterus - XI:20
 grandis, Bucco - VI:31
 grandis, Caprimulgus - IV:179
 grandis, Carpodacus - XIV:280
 grandis, Chaitaris - XI:356
 grandis, Chrysocolaptes - VI:227
 grandis, Cisticola - XI:35
 grandis, Criniger - IX:278
 grandis, Dendrocopos - VI:203
 grandis, Dicrurus - XV:156
 grandis, Drymoica - XI:35
 grandis, Edolius - XV:156
 grandis, Gypaetus - I:303
 grandis, Hieraaetus - I:383
 grandis, Hyphantornis - XV:47
 grandis, Iyngipicus - VI:203
 grandis, Lamprocorax - XV:81
 grandis, Lonchura - XIV:382
 grandis, Loxigilla - XIII:158
 grandis, Motacilla - IX:140
 grandis, Munia - XIV:382
 grandis, Myiozetetes - VIII:213
 grandis, Niltava - XI:356
 grandis, Nyctibius - IV:179
 grandis, Oreopsittacus - III:162
 grandis, Phoenicurus - X:79
 grandis, Phrygilus - XIII:106
 grandis, Picumnus - VI:89
 grandis, Ploceus - XV:47
 grandis, Rhabdornis - XII:161
 grandis, Ruticilla - X:79
 grandis, Saltator - XIII:231
 grandis, Tachurus - VIII:48
 grandis, Tanagra - XIII:231
 grandis, Thryothorus - IX:404
 granti, Acanthisitta - VIII:331
 granti, Accipiter - I:342
 granti, Aethomyias - XI:423
 granti, Bradyornis - XI:298
 granti, Bradypterus - XI:23
 granti, Camaroptera - XI:191
 granti, Collocalia - IV:226
 granti, Cossypha - X:51
 granti, Cyanomitra - XII:227
 granti, Gennaesus - II:114
 granti, Irrisor - V:251
 granti, Lophoceros - V:258
 granti, Malimbus - XV:60
 granti, Meliphaga - XII:366
 granti, Mimeta - XV:123
 granti, Napothera - X:292
 granti, Nectarinia - XII:227
 granti, Neocossyphus - X:96
 granti, Ninox - IV:146
 granti, Numida - II:138
 granti, Otus - IV:108
 granti, Paradisaea - XV:200
 granti, Pellorneum - X:241
 granti, Penelope - II:13
 granti, Phlogoenas - III:135
 granti, Phoeniculus - V:251
 granti, Pisorhina - IV:108
 granti, Ptiloprora - XII:413
 granti, Pyrenestes - XIV:320
 granti, Rhinoptilus - II:302
 granti, Rhipidura - XI:554
 granti, Sericornis - XI:423
 granti, Serinus - XIV:220
 granti, Sturnus - XV:107
 granti, Sula - I:185
 granti, Tchitrea - XI:485
 granti, Terpsiphone - XI:485
 granti, Tockus - V:258
 granti, Treron - III:22
 granti, Turdinulus - X:292
 granti, Vinago - III:22
 grantia, Gecinulus - VI:147
 grantia, Picus - VI:147
 Grantiella - XII:434
 grantii, Francolinus - II:73

- granulifrons, Ptilinopus - III:37
 granviki, Apalis - XI:170
 granviki, Melocichla - XI:35
 granviki, Treron - III:21
 Graphephasianus - II:128
 grassmanni, Bonasia - II:38
 grata, Malia - X:427
 grata, Sialia - X:83
 grateloupensis, Melanerpes - VI:162
 grateloupensis, Picus - VI:162
 gratior, Garrulax - X:361
 gratiosa, Ochthoeca - VIII:153
 gratus, Mecocerculus - VIII:153
 Graucalus - IX:168
 Graucosoma - IX:169
 graueri, Asio - IV:168
 graueri, Bradypterus - XI:20
 graueri, Cinnyris - II:254
 graueri, Coracina - IX:183
 graueri, Diaphorophya - XI:390
 graueri, Estrilda - XIV:346
 graueri, Euschistopsiza - XIV:325
 graueri, Geocichla - X:153
 graueri, Lagonosticta - XIV:325
 graueri, Laniarius - IX:336
 graueri, Nectarinia - XII:254
 graueri, Otus - IV:94
 graueri, Phyllastrephus - IX:267
 graueri, Platysteira - XI:390
 graueri, Ploceus - XV:47
 graueri, Prinia - XI:145
 graueri, Pseudocalyptomena - VII:5
 graueri, Serinus - XIV:227
 graueri, Telophorus - IX:336
 graueri, Turdus - X:180
 Graueria - XI:196
 gravirostris, Dendrocopos - VI:206
 gravirostris, Nyctanassa - I:228
 gravirostris, Xenopicus - VI:206
 gravis, Pachyramphus - VIII:238
 gravis, Platypsaris - VIII:238
 gravis, Procellaria - I:93
 gravis, Puffinus - I:93
 gravivox, Pomatorhinus - X:269
 Graydidascalus - III:213
 graydoni, Arboricola - II:102
 graydoni, Tropicoperdix - II:102
 grayi, Alauda - IX:38
 grayi, Ammomanes - IX:38
 grayi, Anthus - IX:165
 grayi, Argus - II:133
 grayi, Argusianus - II:133
 grayi, Coracina - IX:187
 grayi, Crax - II:11
 grayi, Edoliosoma - IX:187
 grayi, Eos - III:145
 grayi, Eulabeornis - II:173
 grayi, Hylocharis - V:54
 grayi, Malurus - XI:393
 grayi, Nectarinia - II:239
 grayi, Penelope - II:23
 grayi, Pipile - II:23
 grayi, Sauropatis - V:209
 grayi, Todopsis - XI:393
 grayi, Trochilus - V:54
 grayi, Turdus - X:220
 grayi, Zosterops - XII:305
 grayii, Ardea - I:217
 grayii, Ardeola - I:217
 graysoni, Amazilia - V:73
 graysoni, Colinus - II:48
 graysoni, Compsothlypis - XIV:11
 graysoni, Dendrocopos - VI:212
 graysoni, Harporhynchus - IX:449
 graysoni, Merula - X:225
 graysoni, Micrathene - IV:135
 graysoni, Mimodes - IX:449
 graysoni, Ortyx - II:48
 graysoni, Parula - XIV:11
 graysoni, Picus - VI:212
 graysoni, Quiscalus - XIV:188
 graysoni, Turdus - X:225
 graysoni, Zenaidura - III:84
 graysonii, Icterus - XIV:156
 grebnitskii, Carpodacus - XIV:269
 grebnitzkii, Hierofalco - I:420
 greda, Pachycephala - XI:574
 greenwayi, Erythropygia - X:26
 greenwayi, Garrulax - X:379
 gregalis, Eremomela - XI:203
 gregalis, Geopelia - III:100
 gregalis, Lonchura - XIV:381
 gregalis, Malcorus - XI:203
 gregalis, Ploceus - XV:55
 gregaria, Chettusia - II:235
 gregaria, Zosterops - XII:307
 gregarius, Charadrius - II:235
 gregori, Poecilodryas - XI:577
 gregorjewi, Turtur - III:89
 grenadensis, Coccozyus - IV:44

grenadensis, Fulica - II:212
 grenadensis, Loxigilla - XIII:159
 grenadensis, Pyrrhulagra - XIII:159
 greschiki, Carpodacus - XIV:281
 gretae, Meliphaga - XII:367
 greyi, Gallirallus - II:177
 greyi, Ocydromus - II:177
 greyii, Ptilinopus - III:31
 greyii, Strigops - III:142
 Grillia - IV:66
 grillii, Centropus - IV:72
 grimmi, Lanius - IX:359
 grimwoodi, Cossypha - X:52
 grimwoodi, Macronyx - IX:144
 grimwoodi, Muscicapa - XI:326
 grindae, Psaltriparus - II:60
 grinnelli, Agelaius - XIV:171
 grinnelli, Carpodacus - XIV:272
 grinnelli, Glaucidium - IV:128
 grinnelli, Lanius - IX:355
 grinnelli, Loxia - XIV:292
 grinnelli, Penthestes - XII:84
 grinnelli, Regulus - XI:292
 griscenscens, Piprites - VIII:251
 griscomi, Aphelocoma - XV:216
 griscomi, Carpodacus - XIV:274
 griscomi, Contopus - VIII:131
 griscomi, Crax - II:12
 griscomi, Granatellus - XIV:80
 griscomi, Spinus - XIV:244
 griscomi, Sturnella - XIV:179
 grisea, Alauda - IX:32
 grisea, Amphispiza - XIII:90
 grisea, Aphelocoma - XV:213
 grisea, Bradyornis - XI:300
 grisea, Carpophaga - III:71
 grisea, Cisticola - XI:102
 grisea, Columba - III:71
 grisea, Coracina - IX:182
 grisea, Doryfera - V:4
 grisea, Eremopterix - IX:32
 grisea, Formicivora - VII:207
 grisea, Fringilla - XV:18
 grisea, Muscisaxicola - VIII:171
 grisea, Myristicivora - III:71
 grisea, Myrmotherula - VII:198
 grisea, Ortalis - II:21
 grisea, Pisorhina - IV:95
 grisea, Procellaria - I:93
 grisea, Schistochlamys - XIII:248

grisea, Scolopax - II:272
 grisea, Scotocerca - XI:126
 grisea, Serpophaga - VIII:40
 grisea, Tanagra - XIV:113
 griseata, Arborophila - II:98
 griseata, Colluricincla - XII:40
 griseata, Ianthocincla - X:373
 griseata, Lophostrix - IV:110
 griseatus, Caprimulgus - IV:213
 griseatus, Garrulax - X:373
 griseatus, Myiolestes - XII:40
 grisegena, Colymbus - I:150
 grisegena, Podiceps - I:150
 griseicapilla, Ducula - III:51
 griseicapilla, Lonchura - XIV:369
 griseicapilla, Treron - III:18
 griseicapillus, Dendrocopus - VII:21
 griseicapillus, Lanius - IX:347
 griseicapillus, Sittasomus - VII:211
 griseicauda, Garrulax - X:365
 griseicauda, Rhipidura - VI:553
 griseicauda, Treron - III:116
 griseiceps, Accipiter - I:325
 griseiceps, Aethopyga - XII:275
 griseiceps, Apalis - XI:154
 griseiceps, Astur - I:325
 griseiceps, Atalotriccus - VIII:76
 griseiceps, Basileuterus - XIV:63
 griseiceps, Catharus - X:165
 griseiceps, Colopteryx - VIII:76
 griseiceps, Crateropus - X:361
 griseiceps, Criniger - IX:277
 griseiceps, Euscarthmus - VIII:82
 griseiceps, Glaucidium - IV:129
 griseiceps, Hemitriccus - VIII:82
 griseiceps, Macrosphenus - XI:217
 griseiceps, Myrmeciza - VII:237
 griseiceps, Myrmoderus - VII:237
 griseiceps, Oenanthe - X:133
 griseiceps, Oreocincla - X:155
 griseiceps, Pachycephala - XII:17
 griseiceps, Phyllomyias - VIII:6
 griseiceps, Piprites - VIII:250
 griseiceps, Platyrhynchus - VIII:111
 griseiceps, Saxicola - X:131
 griseiceps, Serpophaga - VIII:41
 griseiceps, Sittella - XII:147
 griseiceps, Tityra - VIII:242
 griseiceps, Turdus - X:361
 griseiceps, Tyranniscus - VIII:6

- griseiceps, Zoothera - X:155
 grisei-collis, Merulaxis - VII:286
 grisei-collis, Scytalopus - VII:286
 griseifrons, Chaetura - IV:239
 griseifrons, Cypselus - IV:239
 griseifrons, Hylophilus - XIV:132
 griseifrons, Pachysylvia - XIV:132
 griseigula, Camaroptera - XI:188
 griseigula, Euthyrhynchus - XII:339
 griseigula, Laniocera - VIII:193
 griseigula, Myrmoborus - VII:221
 griseigula, Timeliopsis - XII:339
 griseigularis, Acrorchilus - VII:100
 griseigularis, Alseonax - XI:333
 griseigularis, Anthothreptus - XII:214
 griseigularis, Anthreptes - XII:214
 griseigularis, Aulacorhynchus - VI:72
 griseigularis, Corythochichla - X:290
 griseigularis, Cranioleuca - VII:100
 griseigularis, Elaenia - VIII:29
 griseigularis, Entomiza - XII:399
 griseigularis, Moupinia - X:329
 griseigularis, Muscicapa - XI:333
 griseigularis, Napothera - X:290
 griseigularis, Pachyramphus - VIII:229
 griseigularis, Passer - XV:12
 griseigularis, Pyctorhis - X:329
 griseiloris, Herpornis - X:426
 griseiloris, Yuhina - X:426
 griseinucha, Actinodura - X:393
 griseinucha, Macropygia - III:77
 griseipectus, Atlapetes - XIII:190
 griseipectus, Cranioleuca - VII:99
 griseipectus, Cyclarhis - XIV:107
 griseipectus, Dendrortyx - II:42
 griseipectus, Empidonax - VIII:139
 griseipectus, Euscarthmus - VIII:81
 griseipectus, Hemitriccus - VIII:81
 griseipectus, Lophotriccus - VIII:74
 griseipectus, Myrmeciza - VIII:233
 griseipectus, Phacellodomus - VII:112
 griseipectus, Pseudotharrhaleus - XI:30
 griseipectus, Ptilocolpa - III:54
 griseipectus, Pyrrhura - III:197
 griseipectus, Synallaxis - VII:83
 griseipectus, Thryothorus - IX:403
 griseipectus, Vanga - IX:366
 griseipygius, Pipilo - XIII:174
 griseirostris, Melidectes - XII:418
 griseirostris, Melirrhophetes - XII:418
 griseisticta, Hemichelidon - XI:316
 griseisticta, Muscicapa - XI:316
 griseitergum, Serinus - XIV:212
 griseiventer, Hemixus - IX:291
 griseiventer, Hypsipetes - IX:291
 griseiventris, Catamenia - XIII:153
 griseiventris, Crypturellus - I:25
 griseiventris, Crypturus - I:25
 griseiventris, Cynanthus - V:123
 griseiventris, Eupetes - X:238
 griseiventris, Hylophilus - XIV:130
 griseiventris, Hylophylax - VII:253
 griseiventris, Megalestes - XI:577
 griseiventris, Myrmeciza - VIII:238
 griseiventris, Myrmophylax - VII:238
 griseiventris, Neochelidon - IX:91
 griseiventris, Niltava - XI:356
 griseiventris, Parisoma - XI:268
 griseiventris, Parus - XII:100
 griseiventris, Pithys - VII:253
 griseiventris, Poecilodryas - XI:577
 griseiventris, Pyrrhula - XIV:298
 griseiventris, Streptopelia - III:94
 griseiventris, Synallaxis - VII:94
 griseiventris, Taphrolesbia - V:123
 griseiventris, Turtur - III:94
 griseiventris, Zosterops - XII:304
 griseldis, Acrocephalus - XI:66
 griseldis, Calamoherpe - XI:66
 griseobarbata, Vireosylvia - XIV:123
 griseobarbatus, Vireo - XIV:123
 griseocapilla, Phyllomyias - VIII:6
 griseocapillus, Phylloscartes - VIII:69
 griseocauda, Buteo - I:361
 griseocauda, Rupornis - I:361
 griseocephalus, Mesopicos - VI:221
 griseocephalus, Picus - VI:221
 griseoiceps, Microeca - XI:560
 griseocristata, Emberiza - XIII:111
 griseocristatus, Lophospingus - XIII:111
 griseodorsalis, Ramphocaenus - X:446
 griseoflava, Eremomela - XI:197
 griseofrons, Abromnis - XI:265
 griseogularis, Accipiter - I:331
 griseogularis, Ammoperdix - II:59

- griseogularis, Astur - I:331
 griseogularis, Colius - V:147
 griseogularis, Columba - III:69
 griseogularis, Eopsaltria - XI:571
 griseogularis, Ianthoenas - III:69
 griseogularis, Perdix - II:59
 griseogularis, Pericrocotus - IX:212
 griseogularis, Phaethornis - V:14, 15
 griseogularis, Urocolius - V:147
 griseola, Columbigallina - III:107
 griseola, Columbina - III:107
 griseola, Vireosylvia - XIV:124
 griseolateralis, Cyphorhinus - IX:439
 griseolum, Todirostrum - VIII:90
 griseolus, Phylloscopus - XI:233, 235
 griseo-murina, Schizoeaca - VII:79
 griseo-murina, Synallaxis - VII:79
 griseonota, Pachycephala - XII:35
 griseonota, Synallaxis - VII:86
 griseonota, Zosterops - XII:317
 griseonucha, Fringilla - XIV:260
 griseonucha, Grallaria - VII:269
 griseonucha, Leucosticte - XIV:260
 griseonucha, Linaria - XIV:260
 griseonuchus, Myioborus - XIV:57
 griseonuchus, Synallaxis - VIII:86
 griseopyga, Apalis - XI:158
 griseopyga, Hirundo - IX:95
 griseopyga, Pseudhirundo - IX:95
 griseostriatus, Euscarthmus - VIII:82
 griseo-striatus, Francolinus - II:82
 griseotincta, Reinwardtoena - III:82
 griseotincta, Yuhina - X:424
 griseotincta, Zosterops - XII:311
 griseovirescens, Zosterops - XII:334
 griseoviridis, Gecinus - VI:136
 griseoviridis, Lichmera - XII:348
 griseo-viridis, Orthotonus - XI:187
 griseus, Andropadus - IX:252
 griseus, Climacteris - XII:165
 griseus, Clytorhynchus - XI:497
 griseus, Crateropus - X:340
 griseus, Drymocataphus - X:248
 griseus, Dryoscopus - IX:319
 griseus, Francolinus - II:79
 griseus, Leptasthenura - VII:76
 griseus, Macrospenus - XI:217
 griseus, Microdynamis - IV:36
 griseus, Mirafrans - IX:7, 11
 griseus, Myzomela - II:352
 griseus, Nannorchilus - IX:430
 griseus, Rhynchocyclus - VIII:103
 griseus, Tersina - XIII:409
 griseus, Tetrao - II:25
 griseus, Thryophilus - IX:408
 griseus, Thryothorus - IX:408
 griseus, Tolmomyias - VIII:103
 griseus, Trichastoma - X:248
 griseus, Vanellus - II:236
 griseuscentior, Ianthocincla - X:371
 griseum, Campptostoma - VIII:15
 griseus, Anthus - IX:152
 griseus, Buceros - V:258
 griseus, Campylorhynchus - IX:381
 griseus, Caprimulgus - IV:180
 griseus, Catherpes - IX:388
 griseus, Cistothorus - IX:394
 griseus, Empidonax - VIII:141
 griseus, Eurynorhynchus - II:282
 griseus, Furnarius - IX:382
 griseus, Gerygone - XI:452
 griseus, Limnodromus - II:272
 griseus, Lophophanes - XII:121
 griseus, Melaenornis - XI:300
 griseus, Nyctibius - IV:180
 griseus, Parus - XII:121
 griseus, Passer - XV:17
 griseus, Perisoreus - XV:237
 griseus, Podargus - IV:175
 griseus, Puffinus - I:93
 griseus, Scops - IV:99
 griseus, Sittasomus - VIII:20
 griseus, Tachornis - IV:255
 griseus, Thryophilus - IX:415
 griseus, Thryothorus - IX:415
 griseus, Tockus - V:258
 griseus, Turdus - VII:206, X:339
 griseus, Vireo - XIV:113
 grisor, Melozone - XIII:180
 grisor, Turdus - X:225
 grisiventris, Sitta - XII:131
 grisola, Tephrodornis - XII:8, 12
 griswoldi, Garrulax - X:367
 griswoldi, Rhinocichla - X:367
 griveaudi, Accipiter - I:328
 groenlandicus, Haliaetos - I:301
 groenlandicus, Lagopus - II:35
 grombczewskii, Tetraogallus - II:62
 grønlandicus, Lagopus - II:35
 grönvoldi, Gelochelidon - II:330

- grossa, Loxia - XIII:227
 grossus, Pitylus - XIII:227
 grosvenori, Cichlornis - XI:47
 grosvenori, Garrulax - X:363
 grotei, Alcippe - X:409
 grotei, Alseonax - XI:327
 grotei, Anthus - IX:146
 grotei, Bessonornis - X:57
 grotei, Francolinus - II:81
 grotei, Hypsipetes - IX:296
 grotei, Ixocincla - IX:296
 grotei, Luscinia - X:43
 grotei, Muscicapa - XI:327
 grotei, Phyllastrephus - IX:270
 grotei, Pytilia - XIV:314
 grotei, Serinus - XIV:220
 grotei, Streptopelia - III:96
 Groteiplectes - XV:65
 grom-grzimaili, Montifringilla - XV:27
 Grues - II:150
 Gruidae - II:150
 Gruiformes - II:141
 Gruinae - II:150
 Gruoidea - II:150
 Grus - II:150
 grus, Ardea - II:151
 grus, Grus - II:151
 grylle, Alca - II:354
 grylle, Cephus - II:354
 gryphus, Vultur - I:277
 gryseiventris, Tetrastes - II:37
 Guadalcanaria - XII:366
 guadalupensis, Falco - I:402
 guadeloupensis, Ara - III:184
 guadeloupensis, Dendroica - XIV:22
 guadeloupensis, Nephocetes - IV:244
 guadeloupensis, Quiscalus - XIV:193
 guadeloupensis, Salpinctes - IX:387
 guadeloupensis, Speotyto - IV:151
 guadeloupensis, Thryothorus - IX:424
 guadeloupensis, Troglodytes - IX:424
 guadelupensis, Saltator - XIII:236
 guainumbi, Polytmus - V:58
 guainumbi, Trochilus - V:58
 guajana, Pitta - VIII:315
 guajanus, Turdus - VIII:315
 gualaquiza, Phylloscartes - VIII:65
 gualaquiza, Pogonotriccus - VIII:65
 gualeae, Momotus - V:227
 guami, Aplonis - XV:79
 guami, Gallinula - II:204
 Guara - I:254
 guarania, Piaya - IV:48
 guarauna, Scolopax - I:257
 guarayana, Troglodytes - IX:414
 guarayanus, Thryothorus - IX:414
 guaricola, Conirostrum - XIV:82
 guarouba, Aratinga - III:186
 guarouba, Psittacus - III:186
 guasso, Anthoscopus - XII:65
 guasso, Sorella - XV:22
 guatemalae, Amazilia - V:69
 guatemalae, Amazona - III:222
 guatemalae, Chrysotis - III:222
 guatemalae, Cyanolyca - XV:218
 guatemalae, Myioborus - XIV:53
 guatemalae, Otus - IV:95, 104
 guatemalae, Saucerottea - V:69
 guatemalae, Scops - IV:104
 guatemalae, Selasphorus - V:141
 guatemalae, Setophaga - XIV:53
 guatemalae, Sialia - X:84
 guatemalae, Strix - IV:80
 guatemalae, Tyto - IV:80
 guatemalensis, Amaurolimnas - II:171
 guatemalensis, Amazilia - V:68
 guatemalensis, Chlorophanes - XIII:391
 guatemalensis, Cyanomyia - V:68
 guatemalensis, Ibycter - I:391
 guatemalensis, Phloeocastes - VI:228
 guatemalensis, Picus - VI:228
 guatemalensis, Sclerurus - VII:152
 guatemalensis, Tinactor - VII:152
 guatimalensis, Cyanocorax - XV:226
 guatimalensis, Grallaria - VIII:262
 guatimalensis, Pitangus - VIII:207
 guatimalensis, Saurophagus - VIII:207
 guatimalensis, Xanthoura - XV:226
 guatimozinus, Ostinops - XIV:143
 guatimozinus, Psarocolius - XIV:143
 guayae, Xenops - VIII:145
 guayaquilensis, Ara - III:182
 guayaquilensis, Pachyramphus - VIII:236
 gubernator, Agelaius - XIV:170
 gubernator, Lanius - IX:348
 gubernator, Psarocolius - XIV:170

- Gubernatrix - XIII:210
 gubernatrix, Emberiza - XIII:210
 Gubernetes - VIII:182
 guenbyensis, Eos - III:146
 guenbyensis, Psittacus - III:146
 guentheri, Alcedo - V:175
 guentheri, Carduelis - XIV:255
 guerilla, Micrastur - I:395
 guerini, Chloropicos - VI:136
 guerini, Picus - VI:136
 guerinii, Ornismia - V:122
 guerinii, Oxypogon - V:122
 guerrerensis, Aimophila - XIII:93
 guerrerensis, Aphelocoma - XV:215
 guerrerensis, Automolus - VII:135
 guerrerensis, Certhia - XII:155
 guerrerensis, Cyanomyia - V:75
 guerrerensis, Lepidocolaptes - VII:48
 guerrerensis, Otus - IV:103
 guerrerensis, Pipilo - XIII:170
 guerrerensis, Troglodytes - IX:423
 guglielmi, Hypsipetes - IX:290
 guglielmi, Microscelis - IX:290
 guianae, Chloronerpes - VI:111
 guianae, Piculus - VI:111
 guianensis, Certhiola - XIV:92
 guianensis, Chaetura - IV:238
 guianensis, Coereba - XIV:92
 guianensis, Doryfera - V:3
 guianensis, Elaenia - VIII:22
 guianensis, Falco - I:376
 guianensis, Florisuga - V:21
 guianensis, Hylocharis - V:53
 guianensis, Lamprosar - XIV:184
 guianensis, Lophotriccus - VIII:74
 guianensis, Morphnus - I:376
 guianensis, Myiopagis - VIII:22
 guianensis, Phaethornis - V:10
 guianensis, Piculus - VI:15
 guianensis, Polioptila - X:454
 guianensis, Psittacula - III:204
 guianensis, Rhynchocyclus - VIII:99
 guianensis, Terenura - VII:212
 guiaquinimae, Myrmothera - VII:261
 guiersi, Acrocephalus - XI:63
 guifsobalito, Lybius - VI:57
 guildingii, Amazona - III:223
 guildingii, Psittacus - III:223
 guilielmi, Paradisaea - XV:201
 guillarmodi, Serinops - XIV:222
 guillelmi, Alauda - IX:66
 guillemardi, Coracina - IX:177
 guillemardi, Dicruropsis - XV:151
 guillemardi, Dicrurus - XV:151
 guillemardi, Graucalus - IX:177
 guillemardi, Loxia - XIV:289
 guilloti, Penthestes - XII:83
 guimarasensis, Aethopyga - XII:272
 guimarasensis, Cinnyris - XII:272
 guimarasensis, Hypsipetes - IX:287
 guimarasensis, Iole - IX:287
 guimarasensis, Pardaliparus - XII:95
 guimeti, Klais - V:29
 guimeti, Trochilus - V:29
 guinea, Cisticola - XI:97
 guinea, Columba - III:64
 guineae, Fraseri - XI:307
 guineae, Sterna - II:340
 guineensis, Buceros - V:272
 guineensis, Cyanomitra - XII:226
 guineensis, Gerygone - XI:448
 guineensis, Irrisor - V:250
 guineensis, Nectarinia - XII:226
 guineensis, Parus - XII:101
 guineensis, Phoeniculus - V:250
 Guira - IV:58
 guira, Cuculus - IV:58
 guira, Guira - IV:58
 guira, Hemithraupis - XIII:271
 guira, Motacilla - XIII:272
 Guiraca - XIII:238
 guirahuro, Agelaius - XIV:181
 guirahuro, Pseudoleistes - XIV:181
 guirina, Hemithraupis - XIII:272
 guirina, Nemosia - XIII:272
 guisei, Ptiloprora - XII:414
 guisei, Ptilotis - XII:414
 gujanensis, Cyclarhis - XIV:103
 gujanensis, Motacilla - VIII:87
 gujanensis, Odontophorus - II:52
 gujanensis, Synallaxis - VII:87
 gujanensis, Tanagra - XIV:105
 gujanensis, Tetrao - II:52
 gulare, Trichastoma - X:260
 gularis, Accipiter - I:337
 gularis, Agapeta - V:90
 gularis, Alcedo - V:196
 gularis, Anthipes - XI:343
 gularis, Aphantochroa - V:90

- gularis, Ardea - I:213
 gularis, Aspatha - V:221
 gularis, Astur - I:337
 gularis, Asturina - I:363
 gularis, Brachypus - IX:229
 gularis, Calornis - XV:85
 gularis, Campylorhynchus - IX:380
 gularis, Chatarrhaea - X:333
 gularis, Chloronerpes - VI:112
 gularis, Cichlopsis - X:93
 gularis, Cinclus - IX:375
 gularis, Columba - III:26
 gularis, Crateropus - X:341
 gularis, Cuculus - IV:19
 gularis, Egretta - I:213
 gularis, Elainea - VIII:36
 gularis, Eurystomus - V:245
 gularis, Ficedula - XI:343
 gularis, Francolinus - II:70
 gularis, Garrulax - X:360
 gularis, Haematops - II:397
 gularis, Halcyon - V:196
 gularis, Hellmayrea - VII:93
 gularis, Ianthocincla - X:360
 gularis, Icterus - XIV:155
 gularis, Illadopsis - X:260
 gularis, Lanius - IX:220
 gularis, Linaria - XIV:226
 gularis, Macronous - X:319
 gularis, Mecocerculus - VIII:36
 gularis, Melithreptus - II:397
 gularis, Melittophagus - V:232
 gularis, Merops - V:232
 gularis, Monticola - X:137
 gularis, Muscicapa - VIII:88, XI:354
 gularis, Myadestes - X:93
 gularis, Myiarchus - VIII:201
 gularis, Myiothera - X:322
 gularis, Myrmotherula - VII:191
 gularis, Nicator - IX:274
 gularis, Nisus - I:337
 gularis, Oroecetes - X:137
 gularis, Paradoxornis - X:441
 gularis, Paroaria - XIII:213
 gularis, Perdix - II:70
 gularis, Philedon - IX:286
 gularis, Piculus - VI:112
 gularis, Picus - VI:128
 gularis, Prionites - V:221
 gularis, Psarocolius - XIV:155
 gularis, Pycnonotus - IX:229
 gularis, Rallus - II:163, 170
 gularis, Rhinomyias - XI:312
 gularis, Rhipidura - XI:539
 gularis, Sericornis - XI:418
 gularis, Serinus - XIV:224
 gularis, Suthora - X:438
 gularis, Sylvia - XI:271
 gularis, Synallaxis - VII:93
 gularis, Tanagra - XIII:213
 gularis, Tephrodornis - IX:219
 gularis, Thamnophilus - VII:191
 gularis, Timalia - X:321
 gularis, Trichophorus - IX:276
 gularis, Turdoides - X:333
 gularis, Turdus - IX:276, 280, 375
 gularis, Yuhina - X:424
 gulgula, Alauda - IX:69
 gulielmi, Diphyllodes - XV:202
 gulielmi, Opopsitta - III:164
 gulielmi, Psittacula - III:164
 gulielmi, Pionus - III:226
 gulielmi, Poicephalus - III:226
 guliemitertii, Diphyllodes - XV:203
 gulliveri, Tephros - XII:311
 gulliveri, Zosterops - XII:311
 gulmergi, Hemichelidon - XI:317
 gulmergi, Muscicapa - XI:317
 gumia, Placostomus - VIII:110
 gumia, Platyrinchus - VIII:110
 Gummyza - XII:423
 gunax, Puffinus - I:98
 gundlachi, Accipiter - I:345
 gundlachi, Colaptes - VI:102
 gundlachi, Dencfroica - XIV:16
 gundlachii, Buteogallus - I:357
 gundlachii, Chordeiles - IV:188
 gundlachii, Hypomorhphus - I:357
 gundlachii, Mimus - IX:445
 gundlachii, Quiscalus - XIV:192
 gundlachii, Vireo - XIV:116
 gunni, Larus - II:322
 gunningi, Erithacus - X:35
 gunningi, Sheppardia - X:36
 Gunningia - XII:209
 gurae, Francolinus - II:83
 gurial, Alcedo - V:186
 gurial, Pelargopsis - V:186
 gurneti, Poliospiza - XIV:228
 gurneyi, Aquila - I:381

- gurneyi, Aviceda - I:283
 gurneyi, Baza - I:283
 gurneyi, Heteropus - I:381
 gurneyi, Mimizuku - IV:109
 gurneyi, Pernis - I:287
 gurneyi, Pitta - VIII:316
 gurneyi, Ploceus - XV:60
 gurneyi, Podiceps - I:153
 gurneyi, Proctopus - I:153
 gurneyi, Promerops - XII:449
 gurneyi, Pseudoptynx - IV:109
 gurneyi, Turdus - X:152
 gurneyi, Zoothera - X:152
 gurrualis, Irania - X:73
 gurue, Alethe - X:58
 gurue, Cossypha - X:58
 gustavi, Anthus - IX:158
 gustavi, Brotogeris - III:207
 gustavi, Malacothraupis - XIII:287
 gusti, Aplonis - XV:84
 gutierrez, Streptopelia - III:97
 guttacrastatus, Chrysocolaptes - VI:226
 guttacrastatus, Picus - VI:226
 guttata, Aethomyias - XI:423
 guttata, Alauda - IX:26, 69
 guttata, Alcedo - V:165
 guttata, Arborophila - II:99
 guttata, Callispiza - XIII:371
 guttata, Certhilauda - IX:26
 guttata, Chlamydera - XV:180
 guttata, Cichladusa - X:60
 guttata, Dendrocygna - I:427
 guttata, Emblema - XIV:355
 guttata, Fregetornis - I:109
 guttata, Fringilla, XIII:48, XIV:358
 guttata, Loxia - XIV:322, 355
 guttata, Margarornis - VII:117
 guttata, Mucicapa - X:154
 guttata, Muscicapa - X:173
 guttata, Musicapa - X:173
 guttata, Myrmotherula - VII:190
 guttata, Ortalis - II:18
 guttata, Ortyx - II:55
 guttata, Penelope - II:18
 guttata, Poephila - XIV:358
 guttata, Stachyris - X:312
 guttata, Strix - IV:78
 guttata, Tangara - XIII:370
 guttata, Tyto - IV:78
 guttata, Zoothera - X:154
 guttaticollis, Ailuroedus - XV:174
 guttaticollis, Alcippe - X:403
 guttaticollis, Napothera - X:290
 guttaticollis, Paradoxornis - X:433
 guttaticollis, Proparus - X:403
 guttaticollis, Turdinulus - X:290
 guttatoides, Nasica - VII:43
 guttatoides, Xiphorhynchus - VII:43
 guttatum, Todirostrum - VIII:94
 guttatum, Toxostoma - IX:450
 guttatus, Ammodramus - XIII:73
 guttatus, Campylorhynchus - IX:381
 guttatus, Caprimulgus - IV:190
 guttatus, Catharus - X:173
 guttatus, Chrysoptilus - VI:108
 guttatus, Crateropus - X:60
 guttatus, Crocias - X:416
 guttatus, Dendrobates - VI:171
 guttatus, Dendrocolaptes - VII:44
 guttatus, Dendroplex - VII:36
 guttatus, Dryoscopus - IX:329
 guttatus, Enicurus - X:88
 guttatus, Eurostopodus - IV:190
 guttatus, Harporhynchus - IX:450
 guttatus, Hypoedaleus - VII:155
 guttatus, Ixonotus - IX:260
 guttatus, Laniarius - IX:329
 guttatus, Leptorhynchus - X:456
 guttatus, Odontophorus - II:55
 guttatus, Passerculus - XIII:73
 guttatus, Picus - VI:108
 guttatus, Psilorhamphus - X:456
 guttatus, Salpinctes - IX:388
 guttatus, Sericornis - XI:423
 guttatus, Thamnophilus - VII:155
 guttatus, Thryothorus - IX:381
 guttatus, Tinamus - I:17
 guttatus, Turdinus - X:312
 guttatus, Turdus - X:154
 guttatus, Xiphorhynchus - VII:44
 Guttera - II:137
 guttifer, Accipiter - I:345
 guttifer, Caprimulgus - IV:210
 guttifer, Picumnus - VI:96
 guttifer, Pogonocichla - X:30
 guttifer, Pseudototanus - II:268
 guttifer, Tarsiger - X:30
 guttifer, Totanus - II:268
 guttula, Muscicapa - XI:507

- guttulata, Ceryle - V:165
 guttulata, Syndactyla - VII:126
 guttulatus, Anabazenops - VII:126
 guttuligera, Premnornis - VII:117
 guttuligera, Thripophaga - VII:117
 guttulus, Monarcha - XI:507
 gutturalis, Anabates - VII:122
 gutturalis, Anthus - IX:166
 gutturalis, Aramides - II:175
 gutturalis, Arremon - XIII:191
 gutturalis, Atlapetes - XIII:191
 gutturalis, Certhia - II:235
 gutturalis, Chalcomitra - XII:224
 gutturalis, Cinclocerthia - IX:455
 gutturalis, Compothlypis - XIV:9
 gutturalis, Corapipo - VIII:265
 gutturalis, Cossypha - X:73
 gutturalis, Crateropus - XV:99
 gutturalis, Crateroscelis - XI:412
 gutturalis, Criniger - IX:281
 gutturalis, Falcunculus - XII:5
 gutturalis, Francolinus - II:74
 gutturalis, Habia - XIII:301
 gutturalis, Helminthophaga - XIV:8
 gutturalis, Hirundo - IX:106
 gutturalis, Hylophylax - VII:253
 gutturalis, Irania - X:73
 gutturalis, Myrmotherula - VII:192
 gutturalis, Nectarinia - XII:235
 gutturalis, Neocichla - XV:99
 gutturalis, Oenanthe - X:115
 gutturalis, Oreoica - XII:5
 gutturalis, Pelicinius - IX:337
 gutturalis, Perdix - II:74
 gutturalis, Phoenicothera - XIII:301
 gutturalis, Pipra - VIII:265
 gutturalis, Pseudoseisura - VII:122
 gutturalis, Pterocles - III:7
 gutturalis, Ramphocinclus - IX:455
 gutturalis, Saxicola - X:115
 gutturalis, Sericornis - XI:412
 gutturalis, Trichophorus - IX:281
 gutturalis, Turdus - XII:22
 gutturalis, Vermivora - XIV:9
 gutturata, Cranioleuca - VII:102
 gutturatus, Anabates - VII:102
 gutturosa, Pipra - VIII:264
 gutturosus, Manacus - VIII:264
 guy, Phaethornis - V:8
 guy, Trochilus - V:8
 Guyornis - V:7
 guzurata, Sylvia - XI:178
 guzuratus, Orthotomus - XI:178
 gwendolena, Pomatorhinus - X:281
 gwendolena, Pomatostomus - X:281
 gwendolena, Sterna - II:342
 gwendolena, Thalasseus - II:342
 gwendolena, Zonifer - II:242
 Gyalophylax - VII:94
 Gyges - II:348
 Gygis - II:348
 Gygistera - II:331
 gyldenstolpei, Picus - VI:137
 Gymnasio - IV:146
 Gymnobucco - VI:41
 gymnocephala, Barita - IX:365
 gymnocephala, Pityriasis - IX:365
 Gymnocephalus - VIII:305
 gymnocephalus, Corvus - X:442
 gymnocephalus, Picathartes - X:442
 Gymnocichla - VII:227
 Gymnocrex - II:177
 Gymnocrotaphus - IX:225
 gymnocyclus, Columba - III:59
 Gymnoderus - VIII:301
 Gymnogenys - I:316
 gymnogenys, Crateropus - X:346
 gymnogenys, Turdoides - X:346
 Gymnoglaux - IV:146
 Gymnogyps - I:277
 Gymnolaemus - V:266
 Gymnomystax - XIV:166
 Gymnomyza - XII:423
 Gymnopelia - III:102
 Gymnophaps - III:56
 gymnophthalmos, Columba - III:63
 gymnophthalmus, Blax - VI:98
 gymnopis, Cacatua - III:177
 Gymnopathys - VII:246
 gymnops, Chamaepelia - III:102
 gymnops, Gymnopelia - III:102
 gymnops, Melipotes - XII:420
 gymnops, Rhegmatorhina - VII:249
 Gymnopsittacus - III:185
 gymnophthalmus, Dendrocopos - VI:203
 gymnophthalmus, Picus - VI:203
 Gymnorhina - XV:168, 206
 Gymnorhinus - XV:206

gymnorhynchus, Cicinnurus - XV:197
 Gymnoris - XV:23
 Gymnoschizorhis - IV:11
 Gymnoscops - IV:86
 Gymnostinops - XIV:138, 142
 gymnostoma, Jacana - II:228
 gymnostoma, Parra - II:228
 Gypaetus - I:303
 Gypohierax - I:303
 Gypopsitta - III:213
 Gypsopsittacus - III:213
 Gyps - I:305
 Gypsophila - X:286
 gyrola, Fringilla - XIII:374
 gyrola, Tanagra - XIII:373
 gyrola, Tangara - XIII:372

 haagneri, Cossypha - X:54
 haagneri, Microchera - XIV:397
 Haagneria - XII:224
 haasti, Xenicus - VIII:333
 haastii, Apteryx - I:11
 habeli, Camarhynchus - XIII:164
 habenichti, Pitta - VIII:318
 habereri, Muscicapa - XI:316
 habessinica, Cinnerys - XII:260
 habessinica, Lani - IX:322
 habessinica, Nectarinia - XII:260
 habessinica, Tchagra - IX:322
 Habia - XIII:295
 habia, Psaris - XIII:251
 Habropteryx - II:178
 Habroptila - II:178
 habroptilus, Strigops - III:142
 Habrura - VIII:50
 hachisuka, Cyrtostomus - XII:247
 hachisuka, Lanius - IX:352
 hachisukae, Erithacus - X:46

hachisukae, Pycnonotus - IX:248
 hachisukai, Chloroceryle - V:168
 hachisukai, Leptocoma - XII:249
 hades, Myzomela - XII:355
 hades, Turdus - X:199
 hadii, Geokichla - X:151
 hadii, Zoothera - X:151
 hadramauticus, Ptilorhinus - XV:90
 Hadropezus - X:286
 hadropus, Buteo - I:370
 haeberlini, Chlorostilbon - V:40
 haemacephala, Megalaima - VI:40
 haemacephalus, Bucco - VI:40
 haemalea, Piranga - XIII:304
 haemalea, Pyrranga - XIII:304
 haemastica, Limosa - II:263
 haemastica, Scolopax - II:263
 Haemataena - III:28
 haematina, Loxia - XIV:321
 haematina, Spermophaga - XIV:321
 haematocephala, Cisticola - XI:102
 haematocephala, Lagonosticta - XIV:329
 haematod, Psittacus - III:149
 haematod, Trichoglossus - III:149
 Haematoderus - VIII:301
 haematodes, Trichoglossus - III:148
 haematodus, Psittacus - III:147
 haematogaster, Northiella - III:265
 haematogaster, Phloeoceastes - VI:231
 haematogaster, Picus - VI:231
 haematogaster, Platycercus - III:265
 haematonota, Formicivora - VII:193
 haematonota, Myrmotherula - VII:193
 haematonotus, Platycercus - III:265
 haematonotus, Psephotus - III:265
 Haematopodidae - II:231
 Haematopus - II:231
 haematopus, Himantornis - II:180
 haematopygia, Leucosticte - XIV:258
 haematopygia, Montifringilla - XIV:258
 haematopygus, Aulacorhynchus - VI:73
 haematopygus, Pteroglossus - VI:73
 haematorhynchus, Ramphastos - VI:85
 Haematornis - IX:223
 haematorrhous, Northiella - III:265

- haematorrhous, Psephotus - III:265
 Haematortyx - II:104
 Haematospiza - XIV:286
 haematostictum, Dicaeum - XII:182
 haematostigma, Veniliornis - VI:174
 haematotis, Pionopsitta - III:211
 haematotis, Pionus - III:211
 haematribon, Chrysocolaptes - VI:227
 haematribon, Picus - VI:227
 haematuropygia, Kakatoe - III:175
 haematuropygius, Psittacus - III:175
 haemorrhous, Aratinga - III:185
 haemorrhous, Cacicus - XIV:145
 haemorrhous, Oriolus - XIV:145
 haesitata, Cisticola - XI:117
 haesitata, Drymoeca - XI:117
 haesitata, Procellaria - I:85
 haesitata, Zosterops - II:336
 hafizi, Erithacus - X:41
 hafizi, Luscinia - X:41
 Haganopsornis - XI:297
 hagedash, Bostrychia - I:260
 hagedash, Tantalus - I:260
 Hagedashia - I:260
 hagenbecki, Phasianus - II:125
 hagenensis, Oreostruthus - XIV:356
 hagenensis, Peneothello - XI:578
 hageni, Osmotreron - III:18
 hageni, Sitta - II:142
 Hagiopsar - XV:87
 hagmanni, Sakesphorus - VII:162
 hahasima, Apalopteron - II:393
 hahni, Ara - III:184
 haigamchabensis, Zosterops - XII:328
 hainana, Alauda - IX:70
 hainana, Napothera - X:291
 hainana, Niltava - XI:362
 hainana, Pica - XV:253
 hainana, Siphia - XI:362
 hainana, Streptopelia - III:98
 hainana, Treron - III:15
 hainana, Zosterops - XII:293
 hainanensis, Otocompsa - IX:232
 hainanensis, Pycnonotus - IX:232
 hainanum, Dicaeum - XII:198
 hainanus, Blythipicus - VI:225
 hainanus, Caprimulgus - IV:207
 hainanus, Corvus - XV:274
 hainanus, Dendrocopos - VI:186
 hainanus, Dendrocopos - VI:186
 hainanus, Eulabes - XV:118
 hainanus, Gecinus - VI:137
 hainanus, Harpactes - V:164
 hainanus, Ixus - IX:234
 hainanus, Lanius - IX:349
 hainanus, Lepocestes - VI:225
 hainanus, Paradoxornis - X:441
 hainanus, Parus - XII:108
 hainanus, Pomatorhinus - X:267
 hainanus, Psittiparus - X:441
 hainanus, Pycnonotus - IX:234
 hainanus, Rhopodytes - IV:52
 hainanus, Tephrodornis - IX:220
 hainanus, Turdinulus - X:291
 hainanus, Turtur - III:98
 haiticula, Tringa - II:247
 hakodatensis, Parus - II:118
 halconensis, Zosterops - XII:301
 Halcyon - V:193
 Halcyonopa - V:193
 halfae, Galerida - IX:60
 halfae, Passer - XV:10
 Haliaeetus - I:299
 haliaetus, Falco - I:279
 haliaetus, Pandion - I:279
 Haliastur - I:298
 haliblectus, Copsychus - X:65
 halibrecta, Gracula - XV:119
 halictypus, Lamprocorax - XV:83
 Haliator - I:164
 halimodendri, Sylvia - XI:277
 haliploa, Treron - III:15
 halistephis, Artamides - IX:176
 halistona, Burnesia - XI:141
 halistona, Prinia - XI:141
 halitypa, Chalcostetha - XII:242
 halizonus, Pycnonotus - IX:250
 hallae, Acrocephalus - XI:64
 hallae, Alethe - X:63
 hallae, Anthus - IX:154
 hallae, Cisticola - XI:109
 hallae, Criniger - IX:278
 halli, Alcyone - V:183
 halli, Aptenodytes - I:123
 halli, Ceyx - V:183
 halli, Macronectes - I:60
 halli, Mirafra - IX:6
 halli, Neophema - III:269
 hallinani, Upucerthia - VII:61
 Hallornis - XI:391

- Hallstroma - I:66
 hallstromi, Pteridophora - XV:196
 halmaheira, Columba - III:70
 halmaheira, Janthaenas - III:70
 halmaherae, Alcyone - V:182
 halmaherae, Ceyx - V:182
 halmaherae, Semioptera - XV:188
 halmaturina, Acanthiza - XI:434
 halmaturina, Anellobia - XII:446
 halmaturina, Anthochaera - XII:446
 halmaturina, Collyriocinclia - XII:4
 halmaturina, Geocichla - X:158
 halmaturina, Hylacola - XI:430
 halmaturina, Lichmera - XII:427
 halmaturina, Meliornis - XII:426, 427
 halmaturina, Meliphaga - XII:380
 halmaturina, Ninox - IV:139
 halmaturina, Pachycephala - XII:22
 halmaturina, Petroeca - XI:563
 halmaturina, Phylidonyris - XII:426
 halmaturina, Ptilotis - XII:380
 halmaturina, Sericornis - XI:417
 halmaturina, Stipiturus - XI:403
 halmaturina, Strepera - XV:172
 halmaturina, Zosterops - II:316
 halmaturinus, Acanthorhynchus - XII:438
 halmaturinus, Calyptorhynchus - III:172
 halmaturinus, Corvus - XV:277
 halmaturinus, Megalurus - XI:43
 halmaturinus, Stipiturus - XI:403
 Halobaena - I:78
 Halocyptena - I:112
 halodramus, Thalasseus - II:342
 halophila, Oenanthe - X:127
 halophila, Saxicola - X:127
 halophilus, Ammodramus - XIII:73
 halseii, Dendroica - XIV:25
 halseii, Sylvia - XIV:25
 halsueti, Pnoepyga - X:297
 halsueti, Spelaeornis - X:297
 hamadryas, Rhipidura - XI:553
 hamatus, Dryoscopus - IX:318
 hamatus, Falco - I:294
 hamatus, Rostrhamus - I:294
 hambroeckii, Ephialtes - IV:88
 hambroeckii, Otus - IV:88
 hamertoni, Alaemon - IX:40
 hamertoni, Erythropygia - X:24
 hamiltoni, Acanthiza - XI:435
 hamiltoni, Helianthea - V:102
 hamiltonii, Gennaues - II:112
 hamiltonii, Phasianus - II:112
 Hamirostra - I:296
 hamlini, Clytorhynchus - XI:499
 hamlini, Phylloscopus - XI:255
 hamlini, Pinarolestes - XI:499
 hamlini, Zosterops - XII:313
 hammondii, Empidonax - VIII:140
 hammondii, Tyrannula - VIII:140
 hanapepe, Hemignathus - XIV:98
 hancii, Oreocinclia - X:157
 hancii, Zoothera - X:157
 hanedae, Phalacrocorax - I:166
 hanieli, Dicaeum - XII:194
 hanieli, Falco - I:416
 hanieli, Hemispingus - XIII:266
 hannahiae, Calliste - XIII:380
 hannahiae, Tangara - XIII:380
 hannumi, Tityra - VIII:242
 hantu, Athene - IV:144
 hantu, Ninox - IV:144
 Hapalarpactes - V:161
 hapalochroa, Estrilda - XIV:337
 Hapalocrex - II:182
 Hapaloderma - V:159
 Hapalopsittaca - III:212
 Hapaloptila - VI:21
 Haplochelidon - IX:118
 haplochroma, Sporophila - XIII:141
 haplochrous, Accipiter - I:334
 haplochrous, Turdus - X:220
 Haplocichla - X:178
 haplonota, Elachura - X:297
 haplonota, Grallaria - VII:265
 Haplophaedia - V:112
 Haplornis - XI:472
 Haplospiza - XIII:109
 Hapolorhynchus - XI:444
 hararensis, Anthus - IX:154
 hardwickei, Chloropsis - IX:306
 hardwickii, Capella - II:275
 hardwickii, Chloropsis - IX:306
 hardwickii, Dendrocopos - VI:203
 hardwickii, Gallinago - II:274
 hardwickii, Picus - VI:203
 hardwickii, Scolopax - II:275
 hardyi, Apalis - XI:166
 hardyi, Sylviella - XI:208

- hardyi, Sylvietta - XI:208
 harei, Calendula - IX:64
 harei, Dendropicos - VI:177
 harei, Galerida - IX:64
 harei, Mirafra - IX:17
 harei, Pseudammomanes - IX:39
 hargitti, Dendromus - VI:116
 hargitti, Dryocopus - VI:153
 hargitti, Melanerpes - VI:167
 hargitti, Thriponax - VI:153
 hargitti, Trogon - V:149
 hargravei, Corvus - XV:268
 hariabica, Sitta - XII:132
 haringtoni, Acrocephalus - XI:62
 haringtoni, Anas - I:471
 haringtoni, Anthus - IX:157
 haringtoni, Garrulus - XV:234
 haringtoni, Gennaues - II:115
 haringtoni, Oreicola - X:115
 haringtoni, Polionetta - I:471
 haringtoni, Pomatorhinus - X:267
 Haringtonia - IX:283
 haringtoniae, Alcippe - X:407
 harlani, Buteo - I:369
 harlani, Falco - I:369
 harmandi, Falco - I:398
 harmandi, Picus - VI:141
 harmandi, Polihierax - I:398
 harmandi, Poliohierax - I:398
 harmani, Crossoptilon - II:111
 harmonica, Colluricincla - XII:42
 harmonicus, Turdus - XII:43
 härmsi, Anthus - IX:160
 härmsi, Cynchramus - XIII:34
 härmsi, Petronia - XV:25
 härmsi, Strix - IV:160
 härmsi, Surnium - IV:160
 Harpactes - V:161
 Harpagus - I:294
 Harpia - I:376
 Harpiprion - I:258
 Harpyhaliaetus - I:360
 harpyja, Harpia - I:376
 harpyja, Vultur - I:376
 Harpyopsis - I:377
 harrietae, Aethopyga - XII:274
 harringtoni, Dryococcyx - IV:56
 harringtoni, Rhamphococcyx - IV:56
 harrisi, Buteo - I:358
 harrisi, Dendrocopos - VI:207
 harrisi, Parabuteo - I:358
 harrisi, Phalacrocorax - I:168
 harrisi, Picus - VI:207
 harrisii, Aegolius - IV:174
 harrisii, Nyctale - IV:174
 harrisoni, Chloris - XIV:235
 harrisoni, Eremopterix - IX:30
 harrisoni, Pyrrhulauda - IX:30
 harrisoni, Sitta - XII:129
 Harrisornis - III:171
 harrissoni, Arachnothera - XII:286
 Harriwhitea - VIII:334
 harterti, Acanthis - XIV:256
 harterti, Acanthopneuste - XI:247
 harterti, Aceros - V:266
 harterti, Acestrura - V:140
 harterti, Acrocephalus - XI:67
 harterti, Alauda - IX:66
 harterti, Aplonis - XV:79
 harterti, Arses - XI:515
 harterti, Artamus - XV:162
 harterti, Batrachostomus - IV:177
 harterti, Bleda - IX:261
 harterti, Brachypteryx - X:16
 harterti, Buteo - I:371
 harterti, Camaroptera - XI:190
 harterti, Campylorhynchus - IX:383
 harterti, Certhia - XII:156
 harterti, Chalcites - IV:32
 harterti, Circus - I:319
 harterti, Criniger - IX:288, 295
 harterti, Crypturellus - I:22
 harterti, Crypturus - I:22
 harterti, Cyornis - XI:364
 harterti, Dendrocopos - VI:182
 harterti, Dendrocopos - VI:182
 harterti, Diaphorophya - XI:389
 harterti, Dicrurus - XV:142
 harterti, Dryobates - VI:196
 harterti, Emberiza - XIII:34
 harterti, Entomyza - XII:399
 harterti, Entomyzon - XII:399
 harterti, Eophona - XIV:302
 harterti, Erythromyias - XI:348
 harterti, Eudynamys - IV:37
 harterti, Eurostopodus - IV:190
 harterti, Eurylaimus - VII:8
 harterti, Falco - I:422
 harterti, Ficedula - XI:348
 harterti, Galerida - IX:62

- harterti, Heleodytes - IX:383
 harterti, Hemiprocne - IV:257
 harterti, Hieraaetus - I:384
 harterti, Hypargus - XIV:326
 harterti, Hypsipetes - IX:288
 harterti, Ixulus - X:423
 harterti, Iynx - VI:86
 harterti, Lobibyx - II:239
 harterti, Lullula - IX:65
 harterti, Machaerirhynchus - XI:529
 harterti, Malacocincla - X:254
 harterti, Megalurus - XI:40
 harterti, Melanorhectes - XII:51
 harterti, Metallura - V:120
 harterti, Microscelis - IX:295
 harterti, Mirafra - IX:10
 harterti, Monarcha - XI:503
 harterti, Mulleripicus - VI:149
 harterti, Muscicapa - XI:323
 harterti, Myiozetetes - VIII:210
 harterti, Myrmecocichla - X:118
 harterti, Myzomela - II:352
 harterti, Nechochia - XIV:360
 harterti, Niltava - XI:364
 harterti, Ochethorhynchus - VII:64
 harterti, Onychognathus - XV:90
 harterti, Parus - XII:114
 harterti, Phlogophilus - V:86
 harterti, Phylloscopus - XI:232
 harterti, Picumnus - VI:90
 harterti, Pitohui - XII:51
 harterti, Pittasoma - VIII:257
 harterti, Platysteira - XI:389
 harterti, Pnoepyga - X:295
 harterti, Polyxemus - V:140
 harterti, Prionops - IX:312
 harterti, Psittacella - III:251
 harterti, Pternistis - II:84
 harterti, Ptyrticus - X:262
 harterti, Pycnonotus - IX:241
 harterti, Rhipidura - XI:545, 555
 harterti, Rhodinocichla - XIII:280
 harterti, Rhyticeros - V:266
 harterti, Schizoeaca - VIII:79
 harterti, Scotocerca - XI:126
 harterti, Sericornis - XI:417
 harterti, Serinus - XIV:221
 harterti, Sigmodus - IX:312
 harterti, Sitta - II:129
 harterti, Stoparola - XI:323
 harterti, Strix - IV:160
 harterti, Sturnus - XV:109
 harterti, Tchitrea - XI:483
 harterti, Terpsiphone - XI:483
 harterti, Treron - III:14
 harterti, Trichastoma - X:254
 harterti, Turturoena - III:73
 harterti, Upucerthia - VII:64
 harterti, Yungipicus - VI:201
 harterti, Zosterops - XII:293, 305
 hartertiana, Lophozosterops - II:323
 hartertiana, Zosterops - XII:323
 Hartertula - X:299
 hartingi, Rhinoptilus - II:301
 hartlaubi, Corythaix - IV:7
 hartlaubi, Dacnis - XIII:388
 hartlaubi, Erythropygia - X:22
 hartlaubi, Euplectes - XV:71
 hartlaubi, Francolinus - II:80
 hartlaubi, Lamprocolius - XV:94
 hartlaubi, Lamprotornis - XV:94
 hartlaubi, Noctua - IV:109
 hartlaubi, Otus - IV:109
 hartlaubi, Penthetria - XV:66, 72
 hartlaubi, Tauraco - IV:7
 hartlaubi, Tockus - V:258
 hartlaubii, Crateropus - X:345
 hartlaubii, Crithagra - XIV:218
 hartlaubii, Dendropicos - VI:178
 hartlaubii, Falcipennis - II:36
 hartlaubii, Lanicterus - IX:206
 hartlaubii, Larus - II:323
 hartlaubii, Lissotis - II:225
 hartlaubii, Micropogon - VI:29
 hartlaubii, Nectarinia - XII:229
 hartlaubii, Onychognathus - XV:90, 94
 hartlaubii, Otis - II:225
 hartlaubii, Pteronetta - I:454
 hartlaubii, Querquedula - I:454
 hartlaubii, Turdoides - X:345
 Hartlaubius - XV:102
 hartleyi, Stachyris - X:311
 hartogi, Anthus - IX:148
 hartogi, Calamanthus - XI:429
 hartogi, Corvus - XV:276
 hartogi, Leggeornis - XI:399
 hartogi, Meliphaga - XII:374
 hartogi, Sericornis - XI:416
 hartogi, Stipiturus - XI:404

- hartogi, Taeniopygia - XIV:358
 hartwegi, Melozone - XIII:181
 harwoodi, Francolinus - II:78
 hasbroucki, Otus - IV:101
 hasbroucki, Sasia - VI:99
 hasitata, Procellaria - I:74
 hasitata, Pterodroma - I:74
 hasselti, Ficedula - XI:350
 hasselti, Muscivora - XI:350
 hasseltii, Nectarinia - XII:236
 hassi, Corvus - XV:273
 hassica, Sitta - XII:129
 hastata, Aquila - I:378
 hastatus, Megascops - IV:104
 hastatus, Morphnus - I:379
 hastatus, Otus - IV:104
 hatchizionis, Otus - IV:98
 hattamensis, Pachycephala - XI:581
 hattamensis, Pachycephalopsis - XI:581
 haughtoni, Totanus - II:268
 haurakiensis, Puffinus - I:100
 hausburgi, Campethera - VI:120
 hausburgi, Compothera - VI:120
 haussarum, Anthreptes - XII:216
 haussarum, Prionops - IX:310
 hautura, Notiomystis - XII:401
 hauxwelli, Formicivora - VII:191
 hauxwelli, Henicorhina - IX:432
 hauxwelli, Laterallus - II:192
 hauxwelli, Lophornis - V:32
 hauxwelli, Mionectes - VIII:57
 hauxwelli, Myrmotherula - VII:191
 hauxwelli, Pipromorpha - VIII:57
 hauxwelli, Porzana - II:181, 192
 hauxwelli, Threnetes - V:6
 hauxwelli, Turdus - X:219
 hawaiiensis, Corvus - XV:278
 hawkeri, Cinnyris - II:263
 hawkeri, Granatina - XIV:335
 hawkeri, Saxicola - X:123
 hayi, Mirafra - IX:55
 hayii, Bucco - VI:40
 hayii, Calorhamphus - VI:40
 haynaldi, Criniger - IX:288
 haynaldi, Hypsipetes - IX:288
 haynesi, Crateropus - X:415
 hazarae, Caprimulgus - IV:203
 headlandi, Geopelia - III:100
 headlandi, Zosterops - XII:310
 heardi, Heteroprion - I:82
 hebereri, Megalaima - VI:39
 hebereri, Xantholaema - VI:39
 hebetior, Monarcha - XI:525
 hebetior, Myiagra - XI:525
 hebetior, Pitta - VIII:323
 hebraica, Melanocorypha - IX:41
 hebridensis, Troglodytes - IX:421
 hebridensis, Turdus - X:205
 hebridium, Erithacus - X:36
 hebridium, Prunella - X:10
 hecki, Androglossa - III:219
 hecki, Casuarius - I:8
 hecki, Crax - II:12
 hecki, Poephila - XIV:360
 hecla, Zosterops - II:311
 hectori, Gallirallus - II:178
 hectori, Ocydromus - II:178
 hederaceus, Mionectes - VIII:55
 hedleyi, Acanthiza - XI:432
 hedleyi, Entomyzon - XII:400
 hedleyi, Geopelia - III:101
 hedvigae, Metallura - V:119
 Hedydipna - XII:209
 Hedymela - XI:335
 Hedymeles - XIII:217
 hedymeles, Orthotomus - XI:177
 hedymeles, Phyllergates - XI:177
 heermanni, Melospiza - XIII:51
 heermanni, Zonotrichia - XIII:51
 heermanni, Larus - II:314
 heilprini, Cyanocorax - XV:222
 heimi, Parus - II:97
 heinei, Calandrella - IX:49, 50
 heinei, Calandritis - IX:50
 heinei, Clytorhynchus - XI:498
 heinei, Myiolestes - XI:498
 heinei, Oreocinclia - X:158
 heinei, Procnias - XIII:384
 heinei, Tangara - XIII:384
 heinei, Zoothera - X:158
 heineken, Curruca - XI:271
 heineken, Sylvia - XI:271
 heinrichi, Cacomantis - IV:27
 heinrichi, Carduelis - XIV:237
 heinrichi, Cataponera - X:162
 heinrichi, Collocalia - IV:225
 heinrichi, Cossypha - X:59
 heinrichi, Dryobates - VI:196
 heinrichi, Falco - I:423

- heinrichi, Geomalia - X:144
 heinrichi, Lophozosterops - XII:323
 heinrichi, Prinia - XI:151
 heinrichi, Pseudozosterops - XII:323
 heinrichi, Scolopax - II:279
 heinrichi, Sturnus - XV:108
 heinrichi, Zosterops - XII:330
 Heinrichia - X:14
 heinrothi, Collocalia - IV:231
 heinrothi, Coracina - IX:188
 heinrothi, Edolisoma - IX:188
 heinrothi, Puffinns - I:99
 heinrothi, Puffinus - I:99
 heinrothi, Turdus - X:196
 helena, Cymochorea - I:114
 helenae, Calypte - V:137
 helenae, Cyanomyias - XI:477
 helenae, Galerida - IX:57
 helenae, Harpactes - V:163
 helenae, Hypothymis - XI:477
 helenae, Laniarius - IX:330
 helenae, Lophornis - V:33
 helenae, Neopipo - VIII:252
 helenae, Ornismya - V:33
 helenae, Orthorhynchus - V:137
 helenae, Paphosia - V:33
 helenae, Parotia - XV:196
 helenae, Stachyris - X:312
 Helenaegialus - II:246
 helenorae, Eremomela - XI:199
 helenorae, Poliollais - XI:195
 Heleodytes - IX:380
 helgolandica, Uria - II:353
 Helia - XII:324
 heliaca, Aquila - I:380
 Heliactin - V:128
 heliactin, Pharomachrus - V:149
 heliactin, Tanypeplus - V:149
 Heliangelus - V:105
 Helianthea - V:98
 helianthea, Coeligena - V:101
 helianthea, Culicicapa - XI:375
 helianthea, Ornismya - V:101
 helias, Ardea - II:216
 helias, Eurypyga - II:216
 Helicolestes - I:293
 heliobates, Camarhynchus - XIII:166
 heliobates, Geospiza - XIII:166
 heliobleta, Cinnerys - XII:244
 Heliobletus - VII:141
 Heliobucco - VI:41
 heliocalus, Anthreptes - XII:213
 Heliocera - VIII:285
 Heliocorys - IX:55
 heliocrita, Arachnothera - XII:283
 Heliodilus - IV:77
 heliodor, Acestrura - V:140
 heliodor, Ornismya - V:140
 Heliodoxa - V:91
 helioeides, Icterus - XIV:152
 heliogona, Aethopyga - XII:281
 Heliolais - XI:129, 151
 heliolusius, Anthreptes - XII:212
 heliomanis, Cinnerys - XII:244
 heliomarpta, Chalcostetha - XII:242
 Heliomaster - V:128
 Helionympha - XII:223
 Heliopais - II:214
 heliophiletica, Aethopyga - XII:280
 heliophilus, Arachnothera - XII:288
 Heliornis - II:214
 Heliornithes - II:213
 Heliornithidae - II:213
 helios, Astrapia - XV:192
 Heliospiza - XV:74
 Helioster - V:128
 heliosyla, Ardea - I:236
 heliosylus, Zonerodius - I:236
 Heliotrix - V:126
 Heliotryx - V:126
 Heliotryx - V:126
 heliotis, Aethopyga - II:279
 Heliotrix - V:126
 Heliotrypha - V:105
 Heliotrys - V:126
 heliozeteta, Cinnerys - XII:244
 helius, Rallus - II:158
 helleri, Anorthura - IX:416
 helleri, Francolinus - II:80
 helleri, Planesticus - X:183
 helleri, Pogonocichla - X:31
 helleri, Schizoeaca - VII:79
 helleri, Troglodytes - IX:416
 helleri, Turdus - X:183
 Hellmayrea - VII:93
 hellmayri, Accipiter - I:329
 hellmayri, Anthoscopus - XII:67
 hellmayri, Anthus - IX:163
 hellmayri, Asthenes - VII:94
 hellmayri, Attila - VIII:188

- hellmayri, Campylorhamphus - VII:56
 hellmayri, Catharus - X:167
 hellmayri, Ceuleus - VI:124
 hellmayri, Cercomela - X:99
 hellmayri, Chloroceryle - V:169
 hellmayri, Cinnerys - XII:260
 hellmayri, Conopophaga - VII:273
 hellmayri, Cranioleuca - VII:99
 hellmayri, Crypturus - I:28
 hellmayri, Cyanerpes - XIII:394
 hellmayri, Dendrocincla - VII:13
 hellmayri, Drymophila - VII:210
 hellmayri, Dysithamnus - VII:171
 hellmayri, Empidonax - VIII:143
 hellmayri, Geositta - VII:60
 hellmayri, Gyalophylax - VII:94
 hellmayri, Hemithraupis - XIII:274
 hellmayri, Lepidocolaptes - VII:50
 hellmayri, Leptopogon - VIII:61
 hellmayri, Leptotila - III:127
 hellmayri, Mecocerculus - VIII:38
 hellmayri, Myiobius - VIII:116
 hellmayri, Myioborus - XIV:54
 hellmayri, Myiozetetes - VIII:210
 hellmayri, Myrmotherula - VII:191
 hellmayri, Nectarinia - XII:260
 hellmayri, Nonnula - VI:20
 hellmayri, Parus - XII:75
 hellmayri, Petronia - XV:24
 hellmayri, Piaya - IV:47
 hellmayri, Pitangus - VIII:208
 hellmayri, Poecile - XII:75
 hellmayri, Pyriglena - VIII:219
 hellmayri, Rhynchocyclus - VIII:98
 hellmayri, Saltator - XIII:234
 hellmayri, Saxicola - X:99
 hellmayri, Selenidera - VI:80
 hellmayri, Siptornis - VII:99
 hellmayri, Sporophila - XIII:142
 hellmayri, Synallaxis - VII:94
 hellmayri, Terenotriccus - VIII:116
 hellmayri, Tyto - IV:81
 hellmayri, Xenops - VII:144
 Hellmayria - VII:93, XV:258
 Helmitheros - XIV:37
 heloisa, Atthis - V:138
 heloisa, Ornismya - V:138
 Helotarsus - I:311
 helva, Dendrocygna - I:428
 helveola, Strix - IV:162
 helveolum, Surnium - IV:162
 helvetica, Charadrius - II:243
 helveticus, Cinclus - IX:375
 helveticus, Lagopus - II:32
 helveticus, Picus - VI:131
 helveticus, Tetrao - II:32
 helvinus, Hylophilus - XIV:133
 helviventris, Gallicolumba - III:134
 helviventris, Ptilopus - III:134
 helvola, Strix - IV:171
 hemachalana, Bubo - IV:117
 hemachalanus, Gypaetus - I:303
 Hemicarpophaga - III:55
 Hemicecrops - IX:105
 Hemichelidon - XI:313
 hemichrysus, Hypermitres - VIII:216
 hemichrysus, Myiodynastes - VIII:216
 Hemicircus - VI:223
 Hemidacnis - XIII:387
 Hemiellisia - XI:57
 Hemigarzetta - I:205
 Hemignathus - XIV:97
 hemilasius, Buteo - I:374
 hemileuca, Hypocnemis - VII:227
 hemileuca, Oreopyra - V:83
 hemileucoptera, Pica - XV:252
 hemileucurus, Campylopterus - V:20
 hemileucurus, Lanius - IX:358
 hemileucurus, Phlogophilus - V:86
 hemileucurus, Trochilus - V:20
 hemileucus, Lampornis - V:83
 hemileucus, Myrmochanes - VII:227
 hemileucus, Passer - XV:15
 Hemilophus - VI:149
 Hemimacronyx - IX:144
 hemimelaena, Myrmeciza - VII:235
 Hemiparra - II:236
 Hemiphaga - III:55
 Hemiprocne - IV:257
 Hemiprocnidae - IV:257
 Hemipsittacus - III:180
 Hemiptilotis - XII:345
 Hemipuffinus - I:89, 92
 Hemipus - IX:217
 hemispila, Nucifraga - XV:258
 Hemispingus - XIII:263
 Hemistephania - V:3
 Hemitarsus - IX:224
 Hemitesia - XI:215
 Hemithraupis - XIII:271

- Hemitriccus - VIII:78, 80
 Hemiura - IX:430
 hemixantha, Microeca - XI:560
 Hemixos - IX:282
 hemprichii, Buceros - V:257
 hemprichii, Dendropicos - VI:179
 hemprichii, Larus - II:314
 hemprichii, Picus - VI:179
 hemprichii, Tockus - V:257
 hemptinnii, Phasianus - II:126
 hendeei, Garrulax - X:377
 hendeei, Pitta - VIII:312
 hendersoni, Anthracothorax - V:25
 hendersoni, Falco - I:419
 hendersoni, Lampornis - V:25
 hendersoni, Limnodromus - II:272
 hendersoni, Podoces - XV:254
 hendersoni, Porzana - II:184
 hendersoni, Vini - III:156
 hendersonii, Ephialtes - IV:94
 hendersonii, Otus - IV:94
 henicogrammus, Accipiter - I:335
 henicogrammus, Astur - I:335
 Henicopernis - I:286
 Henicophaps - III:116
 Henicorhina - IX:431
 henkei, Arses - XI:515
 henkei, Cinnerys - II:238
 henkei, Nectarinia - XII:238
 henrica, Ornismyia - V:81
 henrici, Arboricola - II:100
 henrici, Arborophila - II:100
 henrici, Criniger - IX:278
 henrici, Dammeria - XI:348
 henrici, Eurhinospiza - XV:27
 henrici, Ficedula - XI:348
 henrici, Francolinus - II:69
 henrici, Garrulax - X:374
 henrici, Mirafra - IX:10
 henrici, Montifringilla - XV:27
 henrici, Rhipidura - XI:553
 henrici, Tetraogallus - II:61
 henrici, Trochalopteron - X:374
 henrici, Uragus - XIV:266
 henricii, Bucco - VI:37
 henricii, Megalaima - VI:37
 henrietta, Phylloscopus - XI:253
 henriettae, Malurus - XI:397
 henriettae, Platycercus - III:261
 henrii, Alauda - IX:67
 henryi, Chordeiles - IV:188
 henryi, Heliodoxa - V:88
 henshawi, Chamaea - X:331
 henshawi, Junco - XIII:64
 hensii, Lanius - IX:363
 henslowii, Ammodramus - XIII:77
 henslowii, Emberiza - XIII:77
 hensoni, Hypsipetes - IX:293
 hensoni, Parus - XII:74
 henstii, Accipiter - I:346
 henstii, Astur - I:346
 hepatica, Piranga - XIII:302
 hepatica, Pyrranga - XIII:302
 hepaticus, Passer - XV:22
 heptneri, Circaetus - I:309
 heraldica, Oestrelata - I:71
 heraldica, Pterodroma - I:71
 herberti, Alauda - IX:70
 herberti, Campethera - VI:121
 herberti, Corythocichla - X:290
 herberti, Cryptolopha - XI:225
 herberti, Dendromus - VI:121
 herberti, Nigravis - X:309
 herberti, Phylloscopus - XI:225
 herberti, Prinia - XI:144
 herberti, Stachyris - X:309
 herberti, Sycobrotus - XV:56
 herberti, Thryothorus - IX:403
 herbertoni, Falcunculus - XII:4
 herbertoni, Meliornis - II:429
 herbertoni, Sericornis - XI:418
 herbicola, Emberizoides - XIII:130
 herbicola, Sylvia - XIII:130
 Herbivocula - XI:222, 232
 hercules, Alcedo - V:171
 hercules, Cracticus - XV:284
 herero, Bradornis - X:27, XI:296
 herero, Mirafra - IX:21
 herero, Namibornis - X:27
 herero, Sabota - IX:21
 hereroclitus, Certhia - XI:460
 herioti, Cyornis - XI:361
 herioti, Niltava - XI:361
 hermani, Poecilodryas - XI:576
 herminieri, Melanerpes - VI:158
 herminieri, Picus - VI:158
 hermonensis, Calandrella - IX:46
 Hermosiornidae - II:216
 Hermotimia - XII:223
 hernsheimi, Ptilinopus - III:31

- hernsheimi, Ptilopus - III:31
 herodias, Ardea - I:198
 Herophilus - IX:113
 Herpetotheres - I:394
 Herpornis - X:421
 Herpsilochmus - VII:201
 herrani, Chalcostigma - V:122
 herrani, Trochilus - V:122
 hershkovitzi, Tinamus - I:14
 hesperia, Progne - IX:86
 hesperianus, Anthus - IX:162
 hesperica, Alauda - IX:67
 hespericola, Tyrannus - VIII:226
 Hesperiphona - XIV:302
 hesperis, Chordeiles - IV:187
 hesperis, Corvus - XV:268
 hesperis, Ixobrychus - I:238
 hesperis, Myiozetetes - VIII:211
 hesperis, Saltator - XIII:231
 hesperius, Charadrius - II:249
 hesperius, Dendrocolaptes - VII:32
 hesperius, Lophotriccus - VIII:73
 hesperius, Orthotomus - XI:182
 Hesperocichla - X:145
 hesperophila, Carduelis - XIV:246
 hesperophila, Saxicola - X:105
 hesperophilus, Astragalinus - XIV:246
 hesperus, Coeligena - V:102
 hesperus, Diphlogaena - V:102
 hesperus, Serinus - XIV:222
 hessei, Picus - VI:137
 hesterna, Amazona - III:217
 hesterna, Habia - XIII:298
 Heteractitis - II:270
 Heteralocha - XV:158
 Heteranax - XI:500
 Heterhyphantes - XV:33
 heterocerca, Pipra - VIII:245
 Heterocercus - VIII:257
 heterochlora, Aplonis - XV:83
 heterochlorus, Lamprocorax - XV:83
 heteroclitus, Geoffroyus - III:236
 heteroclitus, Psittacus - III:236
 Heterocnemis - VII:228
 heterocnemis, Asio - IV:112
 heterocnemis, Bubo - IV:112
 Heterocnus - I:234
 Heterococcyx - IV:30
 Heterocorys - IX:3
 Heteroglaucis - V:6
 Heteroglaux - IV:147
 heterogyna, Galbula - VI:8
 heterogyna, Kittacincla - X:71
 heterogyna, Knipolegus - VIII:177
 heterogynus, Copsychnus - X:68
 heterogynus, Dysithamnus - VII:171
 heterogynus, Thamnophilus - VII:171
 heterolaemus, Orthotomus - XI:176, 181
 heterolaemus, Phyllergates - XI:176
 heteroleuca, Corapipo - VIII:265
 Heteromirafra - IX:23
 Heteromunia - XIV:387
 Heteromyias - XI:580
 Heteronetta - I:500
 Heteronyx - IX:23
 Heterophasia - X:416
 heterophrys, Cisticola - XI:95
 heteropogon, Chalcostigma - V:122
 heteropogon, Ornismya - V:122
 Heterops - IX:55
 Heteropsar - XV:91
 heteroptera, Myrmotherula - VII:198
 Heteroptilorhis - XV:202
 Heteropygia - II:282
 Heterorhina - IX:431
 Heterorhynchus - XIV:98
 Heteroscelus - II:270
 Heteroscops - IV:87
 Heterospingus - XIII:287
 Heterospizias - I:356
 Heterotetrax - II:223
 Heterotis - II:223
 Heterotrogon - V:160
 Heteroxenicus - X:14
 heterozyga, Myrmotherula - VII:195
 heterura, Ammomanes - IX:33
 heterura, Asthenes - VII:106
 heterura, Eutoxeres - V:17
 heterura, Siptornis - VII:106
 heterurus, Caprimulgus - IV:202
 heterurus, Cinclodes - VII:66
 heterurus, Setopagis - IV:202
 heterurus, Tanygnathus - III:240
 heterurus, Xenops - VII:144
 heudei, Paradoxornis - X:442
 heuglini, Alcedo - V:173
 heuglini, Argya - X:336
 heuglini, Centropus - IV:74
 heuglini, Cossypha - X:55

- heuglini, Dendrocopos - VI:205
 heuglini, Dicrocercus - V:229
 heuglini, Francolinus - II:79
 heuglini, Jyngipicus - VI:205
 heuglini, Larus - II:317
 heuglini, Oenanthe - X:123
 heuglini, Ploceus - XV:41
 heuglini, Saxicola - X:123
 heuglini, Turdoides - X:336
 heuglinii, Neotis - II:219
 heuglinii, Otis - II:219
 Heuglinornis - IV:3
 heureka, Aplonis - XV:80
 heurni, Lonchura - XIV:382
 heurni, Pitohui - XII:50
 heurni, Poecilodryas - XI:570
 heurni, Tregellasia - XI:570
 hewitti, Crithagra - XIV:224
 hewitti, Megalophonus - IX:16
 hewitti, Priniops - XI:152
 hewitti, Serinus - XIV:224
 heyi, Ammoperdix - II:59
 heyi, Perdix - II:59
 Hiaticula - II:245
 hiaticula, Charadrius - II:247
 hiaticula, Tringa - II:247
 hibernans, Pratincola - X:106
 hibernans, Rallus - II:161
 hibernans, Saxicola - X:106
 hibernica, Fringilla - XIV:205
 hibernicus, Accipiter - I:341
 hibernicus, Cinclus - IX:374
 hibernicus, Garrulus - XV:229
 hibernicus, Lagopus - II:30
 hibernicus, Parus - XII:92
 hibernicus, Prunella - X:10
 hibernicus, Tetrao - II:30
 hidalgensis, Mitrephanes - VIII:126
 hiemalis, Troglodytes - IX:415
 Hieraetus - I:383
 Hieracoglaux - IV:136
 Hierococyx - IV:14
 Hierophasis - II:115
 highami, Polophilus - IV:69
 hijazensis, Ammomanes - IX:35
 hilaris, Campias - VI:174
 hilaris, Henicorhina - IX:435
 hilaris, Veniliornis - VI:174
 Hilarocichla - X:385
 hilarum, Pellorneum - X:242
 hildamariae, Barbatula - VI:47
 hildamariae, Pogoniulus - VI:47
 hildamariae, Viridibucco - VI:47
 hildebrandi, Hemixus - IX:293
 hildebrandi, Hypsipetes - IX:293
 hildebrandti, Francolinus - II:81
 hildebrandti, Lagonosticta - XIV:329
 hildebrandti, Notauges - XV:101
 hildebrandti, Spreo - XV:101
 hildebrandti, Urobrachya - XV:70
 hildegardae, Euprinodes - XI:173
 hildegardae, Serinus - XIV:214
 hilgerti, Calamonastes - XI:192
 hilgerti, Colius - V:144
 hilgerti, Corvus - XV:262
 hilgerti, Galerida - IX:62
 hilgerti, Garrulus - XV:229
 hilgerti, Lophotis - II:221
 hilgerti, Nilaus - IX:315
 hilgerti, Otis - II:221
 hilgerti, Pelicinius - IX:326
 hilgerti, Serinus - XIV:216
 hilgerti, Streptopelia - III:94
 hilgerti, Sylvietta - XI:210
 hilgerti, Tchagra - IX:326
 hilgerti, Turtur - III:94
 hilli, Eopsaltria - XII:24
 hilli, Neopoephila - XIV:360
 hilli, Nycticorax - I:230
 hilli, Pachycephala - II:24
 hilli, Platycercus - III:262
 hillii, Mimus - IX:445
 himalayana, Certhia - XII:157
 himalayana, Prunella - X:5
 himalayana, Psittacula - III:246
 himalayanus, Accentor - X:5
 himalayanus, Fregilus - XV:259
 himalayanus, Psittacus - III:246
 himalayanus, Pyrrhocorax - XV:259
 himalayensis, Dendrocitta - XV:248
 himalayensis, Dendrocopos - VI:188
 himalayensis, Gyps - I:306
 himalayensis, Loxia - XIV:290
 himalayensis, Picus - VI:188
 himalayensis, Regulus - XI:289
 himalayensis, Sitta - XII:134
 himalayensis, Tetraogallus - II:61
 Himantopus - II:289
 himantopus, Charadrius - II:289
 himantopus, Himantopus - II:289

- himantopus, Micropalama - II:287
 himantopus, Tringa - II:287
 Himantornis - II:179
 Himatione - XIV:94
 hindei, Crateropus - X:345
 hindei, Turdoides - X:345
 hindii, Cisticola - XI:122
 hindustan, Pterocles - III:5
 hindustanica, Nectarinia - XII:243
 hindustanicus, Cinnyris - II:243
 hindwoodi, Cookilaria - I:76
 hiogaster, Accipiter - I:331
 hiogaster, Falco - I:331
 hippocrepis, Sturnella - XIV:178
 hippocrepis, Sturnus - XIV:178
 hippolais - XI:78
 hirsuta, Glaucis - V:5
 hirsuta, Ninox - IV:141
 hirsuta, Strix - IV:141
 hirsutum, Tricholaema - VI:54
 hirsutus, Pogonias - VI:54
 hirsutus, Trochilus - V:5
 hirtensis, Troglodytes - IX:421
 Hirund-apus - IV:232
 hirundinacea, Collocalia - IV:228
 hirundinacea, Cypsnagra - XIII:249
 hirundinacea, Euphonia - XIII:346
 hirundinacea, Motacilla - XII:195
 hirundinacea, Muscicapa - IX:218
 hirundinacea, Sterna - II:332
 hirundinacea, Sylvia - XII:175
 hirundinacea, Tanagra - XIII:250
 hirundinaceum, Dicaeum - XII:195
 hirundinaceus, Caprimulgus - IV:203
 hirundinaceus, Hemipus - IX:218
 hirundinaceus, Merops - V:229
 Hirundinea - VIII:184
 hirundinea, Pholia - XV:98
 hirundineus, Dicrocercus - V:229
 hirundineus, Merops - V:229
 Hirundinidae - IX:80
 Hirundininae - IX:81
 Hirundo - IX:104
 hirundo, Eupetomena - V:21
 hirundo, Sterna - II:332
 hispana, Loxia - XIV:288
 hispaniae, Buteo - I:371
 hispaniae, Dendrocopos - VI:195
 hispaniae, Dendrocopos - VI:195
 hispaniae, Erithacus - X:37
 hispaniae, Passer - XV:19
 hispaniae, Turdus - X:207
 hispanica, Alectoris - II:66
 hispanica, Caccabis - II:66
 hispanica, Motacilla - X:126
 hispanica, Oenanthe - X:126
 hispaniensis, Perdix - II:88
 hispaniensis, Sitta - XII:130
 hispaniolensis, Contopus - VIII:135
 hispaniolensis, Fringilla - XV:12
 hispaniolensis, Passer - XV:12
 hispaniolensis, Poospiza - XIII:121
 hispaniolensis, Tyrannula - VIII:135
 hispanus, Bubo - IV:113
 hispanus, Corvus - XV:280
 hispanus, Dendrocopos - VI:182
 hispanus, Parus - XII:97
 hispanus, Picus - VI:182
 hispidoides, Alcedo - V:173
 hispidus, Phaethornis - V:11
 hispidus, Trochilus - V:11
 hissarica, Prunella - X:7
 histrio, Eos - III:146
 histrio, Psittacus - III:146
 histrionica, Coturnix - II:93
 Histrionicus - I:491
 histrionicus, Anas - I:491
 histrionicus, Circus - I:318
 histrionicus, Histrionicus - I:491
 Histrionphaps - III:120
 histrionica, Histrionphaps - III:120
 histrionica, Peristera - III:120
 Histurgops - XV:6
 hitchcocki, Diglossa - XIII:404
 hiugaensis, Garrulus - XV:235
 hivae, Conopoderas - XI:69
 hoactli, Ardea - I:229
 hoazin, Opisthocomus - II:141
 hoazin, Phasianus - II:141
 hochstetteri, Cyanoramphus - III:271
 hochstetteri, Notornis - II:210
 hochstetteri, Platycercus - III:271
 hodgei, Dryocopus - VI:152
 hodgei, Mulleripicus - VI:152
 hodgsoni, Abromnis - XI:263
 hodgsoni, Anthus - IX:157, 158
 hodgsoni, Aquila - I:382
 hodgsoni, Batrachostomus - IV:178
 hodgsoni, Caprimulgus - IV:207
 hodgsoni, Certhia - XII:152

- hodgsoni, Megalaima - VI:33
 hodgsoni, Nemura - XI:372
 hodgsoni, Niltava - XI:372
 hodgsoni, Ootrothrix - IV:178
 hodgsoni, Phoenicurus - X:77
 hodgsoni, Rutilicilla - X:77
 hodgsoni, Tickellia - XI:263
 hodgsoniae, Perdix - II:90
 hodgsoniae, Sacfa - II:90
 hodgsonii, Columba - III:64
 hodgsonii, Dryocopus - VI:152
 hodgsonii, Ficedula - XI:339
 hodgsonii, Malacolophus - VI:152
 hodgsonii, Picus - VI:152
 hodgsonii, Prinia - XI:135
 hodgsonii, Siphia - XI:340
 Hodgsonius - X:80
 hodiernus, Microtarsus - IX:228
 hodiernus, Pycnonotus - IX:228
 hoedti, Alopecoenas - III:137
 hoedti, Rhipidura - XI:538
 hoedtii, Gallicolumba - III:137
 hoedtii, Leptoptila - III:137
 hoedtii, Ninox - IV:144
 hoedtii, Noctua - IV:144
 hoematotis, Pyrrhura - III:196
 hoerningi, Sitta - XII:129
 hoeschi, Ammomanes - IX:38
 hoeschi, Anthus - IX:146
 hoeschi, Cercomela - X:98, 99
 hoeschi, Mirafra - IX:22
 hoeschi, Oenanthe - X:99
 hoevelli, Niltava - XI:360
 hoëvelli, Siphia - XI:360
 hoffmanni, Amazilia - V:69
 hoffmanni, Conurus - III:199
 hoffmanni, Formicarius - VII:240
 hoffmanni, Hemithylaca - V:69
 hoffmanni, Myrmornis - VII:240
 hoffmanni, Pyrrhura - III:199
 hoffmanni, Troctes - V:151
 hoffmanni, Trogon - V:151
 hoffmannii, Centurus - VI:163
 hoffmannii, Melanerpes - VI:163
 hoffmannsi, Anoplops - VII:249
 hoffmannsi, Crypturus - I:24
 hoffmannsi, Dendrocolaptes - VIII:33
 hoffmannsi, Myrmotherula - VIII:194
 hoffmannsi, Pipra - VIII:273
 hoffmannsi, Rhegmatorhina - VII:249
 hoffmansii, Thamnomanes - VII:187
 hofmanni, Cinnyris - XII:263
 hofmanni, Nectarinia - XII:263
 hoggara, Streptopelia - III:89
 hoggara, Turtur - III:89
 hokkaidi, Jynx - VI:87
 hokrae, Acrocephalus - XI:62
 holboellii, Linaria - XIV:251
 holbollii, Podiceps - I:151
 holderei, Phasianus - II:126
 holdereri, Melanocorypha - IX:42
 holdsworthi, Pomatorhinus - X:270
 holerythra, Rectes - II:49
 holerythra, Rhytipterna - VIII:192
 holerythra, Scops - IV:88
 holerythropters, Trochalopterus - X:377
 holerythrus, Lipaugus - VIII:192
 holerythrus, Otus - IV:88
 holerythrus, Pitohui - XII:49
 hollandi, Agyrtria - V:64
 hollandi, Amazilia - V:64
 hollandicus, Nymphicus - III:179
 hollandicus, Psittacus - III:179
 hollidayi, Batis - XI:380
 holmbergiana, Strix - IV:81
 holobrunnea, Habia - XIII:296
 holochlora, Aratinga - III:186
 holochlora, Chloropipo - VIII:253
 holochlorus, Conurus - III:186
 holochlorus, Erythrocerus - XI:466
 holochlorus, Eurillas - IX:252
 holochlorus, Pycnonotus - IX:252
 Holocnemis - VII:228
 holocyanea, Lesbia - V:124
 holomelaena, Psalidoprocne - IX:127
 holomelas, Dryoscopus - IX:332
 holomelas, Hirundo - IX:128
 holomelas, Laniarius - IX:332
 holomelas, Melanopteryx - XV:51
 holomelas, Ploceus - XV:51
 holopolia, Coracina - IX:192
 holopolius, Graucalus - IX:192
 Holoquiscalus - XIV:187, 192
 holosericea, Columba - III:41
 holosericea, Drepanoptila - III:41
 holosericeus, Amblyramphus - XIV:182
 holosericeus, Cacicus - XIV:148
 holosericeus, Ptilonorhynchus - XV:178

- holosericeus, Sericotes - V:27
holosericeus, Sturnus - XIV:148
holosericeus, Trochilus - V:27
holosericeus, Xanthornus - XIV:182
holospilus, Buteo - I:314
holospilus, Spilornis - I:314
holospodium, Parisoma - XI:333
holostictus, Automolus - VII:142
holostictus, Thripadectes - VIII:142
holoxanthus, Ploceus - XV:40
holroydi, Micropternus - VI:129
holsaticus, Parus - XII:104
holsti, Parus - XII:113
holtemulleri, Pternistis - II:82
holti, Iole - IX:290
holti, Sicalis - XIII:127
holtii, Hysipetes - IX:290
holubii, Cisticola - XI:108
holubii, Drymoica - XI:108
hombroni, Actenoides - V:215
hombroni, Halcyon - V:215
homeyeri, Aquila - I:381
homeyeri, Hyloterpe - XII:12
homeyeri, Lanius - IX:357
homeyeri, Pachycephala - XII:12
homeyeri, Sitta - XII:126
homochroa, Catamenia - XIII:154
homochroa, Cymochorea - I:117
homochroa, Dendrocincla - VII:17
homochroa, Oceanodroma - I:117
homochroa, Oenanthe - X:125
homochroa, Saxicola - X:125
homochrous, Dendromanes - VIII:17
homochrous, Pachyramphus - VIII:239
Homopelia - III:88
Homophania - V:98
homorus, Dryobates - VI:210
Homoscolopax - II:277
Homositta - XII:125
hondae, Formicivora - VII:207
hondae, Icterus - XIV:151
hondae, Microrhoptias - VII:207
hondoensis, Sitta - XII:128
hondoense, Syrniium - IV:164
hondoensis, Cinclus - IX:378
hondoensis, Corvus - XV:273
hondoensis, Dendrocopos - VI:185
hondoensis, Dryobates - VI:185
hondoensis, Strix - IV:164
honduratus, Chlorospingus - XIII:255
hondurensis, Cyanolyca - XV:218
honorata, Eudynamys - IV:37
honoripeta, Ianthocincla - X:374
hoogerwerfi, Coracina - IX:190
hoogerwerfi, Edolisoma - IX:190
hoogerwerfi, Turdus - X:192
hoogstraali, Irena - IX:308
hoopesi, Sturnella - XIV:178
hooveri, Dendroica - XIV:30
hopkei, Carpodectes - VIII:301
hopkinsoni, Bambusicola - II:106
Hoplopterus - II:241
Hoploxypterus - II:241
hopsoni, Acrocephalus - XI:63
hopwoodi, Dicrurus - XV:143
hordeacea, Loxia - XV:67
hordeaceus, Euplectes - XV:67
Horeites - XI:8, 9
horii, Picus - VI:133
Horizillas - X:263
Horizocerus - V:254
horizoptera, Aegithina - IX:301
Horizorhinus - X:428
hormophora, Diaphorophyia - XI:388
hormophora, Platysteira - XI:388
hornbyi, Oceanodroma - I:117
hornbyi, Thalassidroma - I:117
hornemanni, Acanthis - XIV:252
hornemanni, Linota - XIV:252
hornensis, Cinclodes - VII:66
hornensis, Cistothorus - IX:393
hornensis, Phalacrocorax - I:170
hornensis, Troglodytes - IX:393
horni, Sterna - II:339
Horornis - XI:8
horrisonus, Tanygnathus - III:239
horsbrughii, Falco - I:410
horsbrughii, Turnix - II:144
horsfieldi, Cincloramphus - XI:45
horsfieldi, Cucullus - IV:19
horsfieldi, Hierax - I:399
horsfieldi, Oreocincla - X:157
horsfieldi, Zoothera - X:157
horsfieldii, Aethopyga - XII:275
horsfieldii, Cinnyris - XII:275
horsfieldii, Euplocomus - II:112
horsfieldii, Gallophasis - II:112
horsfieldii, Gennaesus - II:112
horsfieldii, Mirafrax - IX:7
horsfieldii, Myiophoneus - X:141

- horsfieldii, Myophonus - X:141
 horsfieldii, Pomatorhinus - X:270
 hortensis, Fringilla - XIV:204
 hortensis, Motacilla - XI:279
 hortensis, Sylvia - XI:271, 279
 hortorum, Dendrocopos - VI:195
 hortorum, Picus - VI:195
 hortulana, Emberiza - XIII:14
 hortulanus, Serinus - XIV:208
 hortulorum, Turdus - X:186
 horus, Apus - IV:251
 horus, Cypselus - IV:251
 horváthi, Colinus - II:51
 horváthi, Eupsychortyx - II:51
 hosei, Cyornis - XI:370
 hosei, Pitta - VIII:314
 hosii, Calyptomena - VIII:13
 hosii, Dicaeum - XII:199
 hosii, Oriolus - XV:134
 hoskinsii, Glaucidium - IV:128
 hostilis, Strix - IV:78
 hottentota, Anas - I:476
 hottentota, Querquedula - I:476
 hottentotta, Turnix - II:145
 hottentottus, Corvus - XV:152
 hottentottus, Dicrurus - XV:148
 hottentottus, Hemipodius - II:145
 Houbara - II:220
 houbara, Otis - II:220
 Houbaropsis - II:225
 houghtoni, Erithacus - X:34
 houghtoni, Sheppardia - X:34
 Houppifer - II:116
 Houppifera - II:116
 housei, Amytis - XI:407
 housei, Amytornis - XI:407
 houtmanensis, Sericornis - XI:416
 houyi, Caprimulgus - IV:217
 houyi, Crateropus - X:340
 hova, Asio - IV:171
 hova, Mirafra - IX:7
 hovarum, Zosterops - XII:335
 howardi, Dendragapus - II:29
 Howeavis - XI:530
 howei, Calamanthus - XI:428
 howei, Diaphorillas - XI:408
 howei, Eolophus - III:178
 howei, Kakatoe - III:178
 howei, Microeca - XI:558
 howei, Ptilotis - II:380
 howei, Sericornis - XI:422
 howei, Strepera - XV:171
 howelli, Chordeiles - IV:188
 howelli, Passerherbulus - XIII:75
 howensis, Cymodroma - I:109
 howensis, Pachycephala - XII:23
 hoya, Spilornis - I:312
 hoyeri, Sylvia - XI:274
 hoyi, Pycnonotus - IX:233
 hoyti, Eremophila - IX:75
 hoyti, Otocoris - IX:75
 hrota, Anas - I:444
 hrota, Branta - I:444
 huachucae, Strix - IV:161
 huallagae, Asthenes - VII:110
 huallagae, Aulacorhynchus - VI:74
 huallagae, Cercomacra - VII:186
 huallagae, Chlorospingus - XIII:260
 huallagae, Dysithamnus - VII:186
 huallagae, Elaenia - VIII:257
 huallagae, Phaethornis - V:9
 huallagae, Siptornis - VII:110
 huallagae, Synallaxis - VII:87
 huallagae, Thamnophilus - VII:174
 huambina, Hemithraupis - XIII:272
 huambo, Cisticola - XI:108
 huancabambae, Anairetes - VIII:47
 huancabambae, Spizitornis - VIII:47
 huancabambae, Zonotrichia - XIII:59
 huancavelicae, Asthenes - VII:104
 huancavelicae, Upucerthia - VII:63
 huarandosae, Tachyphonus - XIII:290
 hubbardi, Francolinus - II:72
 huberi, Calospiza - XIII:375
 huberi, Otus - IV:107
 huberi, Tangara - XIII:375
 huberi, Thamnophilus - VIII:169
 hudsoni, Asthenes - VII:108
 hudsoni, Cnipolegus - VIII:174
 hudsoni, Knipolegus - VIII:174
 hudsoni, Synallaxis - VIII:108
 hudsonia, Pica - XV:253
 hudsonicus, Numenius - II:261
 hudsonicus, Parus - XII:87
 hudsonius, Circus - I:317
 hudsonius, Corvus - XV:253
 hudsonius, Falco - I:317
 huegeli, Coenocorypha - II:273
 huegeli, Gallinago - II:273
 hueti, Alcippe - X:410

- huetii, Psittacus - III:209
 huetii, Touit - III:209
 hueyi, Dendroica - XIV:18
 hueyi, Phalaenoptilus - IV:194
 hueyi, Piranga - XIII:305
 hufufae, Passer - XV:11
 hufufae, Prinia - XI:137
 hügelii, Orthotomus - XI:179
 hugonis, Abroscopus - XI:264
 Huhua - IV:110
 huhula, Ciccaba - IV:155
 huhula, Strix - IV:155
 huilae, Calamonastes - XI:193
 huilae, Camaroptera - XI:193
 huilae, Malacoptila - VI:17
 huilae, Tiaris - XIII:156
 huilensis, Cisticola - XI:95
 huillensis, Serinus - XIV:212
 hulli, Nesomimus - IX:448
 hulliana, Aplonis - XV:79
 humaythae, Percnostola - VII:231
 humaythae, Sclateria - VII:231
 humayuni, Pycnonotus - IX:236
 humberti, Paroaria - XIII:213
 humbloti, Ardea - I:201
 humbloti, Cinnyris - XII:249
 humbloti, Nectarinia - XII:249
 Humblotia - XI:334
 humboldti, Phrygilus - XIII:108
 humboldti, Pteroglossus - VI:77
 humboldti, Spheniscus - I:134
 humboldtii, Francolinus - II:86
 humboldtii, Hylocharis - V:54
 humboldtii, Pternistis - II:86
 humboldtii, Trochilus - V:54
 humei, Aegithina - IX:301
 humei, Artamus - XV:162
 humei, Caccabis - II:65
 humei, Heterorhynchus - X:299
 humei, Micropternus - VI:128
 humei, Phylloscopus - XI:240
 humei, Reguloides - XI:240
 humei, Sphenocichla - X:299
 humei, Turdinulus - X:292
 humeralis, Agelaius - XIV:173
 humeralis, Agrilorhinus - XIII:402
 humeralis, Aimophila - XIII:92
 humeralis, Ammodramus - XIII:80
 humeralis, Athene - IV:136
 humeralis, Caryothraustes - XIII:226
 humeralis, Columba - III:100
 humeralis, Cossypha - X:58
 humeralis, Dessonornis - X:58
 humeralis, Diglossa - XIII:402
 humeralis, Euplectes - XV:71
 humeralis, Geopelia - III:100
 humeralis, Haemophila - XIII:92
 humeralis, Lanius - IX:361
 humeralis, Leistes - XIV:173
 humeralis, Ninox - IV:136
 humeralis, Penthetriopsis - XV:71
 humeralis, Ptilinopus - III:33
 humeralis, Ptilonopus - III:33
 humeralis, Pytilus - XIII:226
 humeralis, Tanagra - XIII:80
 humeralis, Terenura - VII:212
 humiae, Callophasis - II:129
 humiae, Syrmaicus - II:129
 humicola, Asthenes - VII:105
 humicola, Synallaxis - VII:105
 humii, Carpodacus - XIV:282
 humii, Chrysophlegma - VI:142
 humii, Coccythraustes - XIV:301
 humii, Halcyon - V:207
 humii, Hysipetes - IX:296
 humii, Megalaima - VI:35
 humii, Microscelis - IX:296
 humii, Molpastes - IX:235
 humii, Paradoxornis - X:437
 humii, Picus - VI:142
 humii, Pycnonotus - IX:235
 humii, Pyrrhospiza - XIV:282
 humii, Sturnus - XV:109
 humii, Suthora - X:437
 humilis, Asthenes - VII:108
 humilis, Campylorhynchus - IX:382
 humilis, Cisticola - XI:94
 humilis, Columba - III:97
 humilis, Euphonia - XIII:351
 humilis, Eupodotis - II:223
 humilis, Falco - I:302
 humilis, Fringilla - XIV:226
 humilis, Ichthyophaga - I:302
 humilis, Ixulus - X:423
 humilis, Ortygonax - II:169
 humilis, Pandion - I:302
 humilis, Phonasca - XIII:351
 humilis, Podoces - XV:255
 humilis, Pomatorhinus - X:273
 humilis, Prinia - XI:135

- humilis, Pseudopodoces - XV:255
humilis, Rallus - II:169
humilis, Sericornis - XI:417
humilis, Serinus - XIV:226
humilis, Streptopelia - III:97
humilis, Synallaxis - VII:108
humilis, Sypheotides - II:223
humilis, Yuhina - X:423
humphreysi, Orthotomus - XI:180
hungarica, Calandrella - IX:45
hungaricus, Bubo - IV:13
hunsteini, Diphylloides - XV:198
hunsteini, Donacicola - XIV:384
hunsteini, Lonchura - XIV:384
hunsteini, Pachycephala - XI:582
hunsteini, Pachycephalopsis - XI:582
hunsteini, Phonygammus - XV:186
hunteri, Cinnyris - XII:235
hunteri, Cisticola - XI:91
hunteri, Nectarinia - XII:235
hunti, Paradisornis - XV:201
huonensis, Goura - III:141
huonensis, Megapodius - II:6
huonensis, Meliphaga - XII:368
huonensis, Psittacella - III:252
huonensis, Ptilinopus - III:33
huonensis, Ptilopus - III:33
huriensis, Galerida - IX:63
hurleyi, Thyromanes - IX:396
hüskeri, Macropygia - III:77
hutchinsii, Anser - I:443
hutchinsii, Branta - I:443
hutchinsoni, Rhipidura - XI:532
hutsoni, Indicator - VI:65
Huttonena - II:167
huttoni, Accentor - X:9
huttoni, Emberiza - XIII:13
huttoni, Ephialtes - IV:88
huttoni, Malacocercus - X:332
huttoni, Otus - IV:88
huttoni, Prunella - X:9
huttoni, Ptilinopus - III:30
huttoni, Puffinus - I:97
huttoni, Turdoides - X:332
huttoni, Vireo - XIV:112
hutzi, Pitta - VIII:328
hutzi, Pycnonotus - IX:248
hwanghoensis, Caccabis - II:66
hyacinthina, Halcyon - V:198
hyacinthina, Muscicapa - XI:359
hyacinthina, Niltava - XI:359
hyacinthinus, Anodorhynchus - III:179
hyacinthinus, Arara - III:183
hyacinthinus, Cyanocorax - XV:222
hyacinthinus, Geoffroyus - III:236
hyacinthinus, Macrocercus - III:180
hyacinthinus, Psittacus - III:179
hyalinus, Phaethornis - V:11
hybrida, Anas - I:448
hybrida, Chlidonias - II:327
hybrida, Chloephaga - I:448
hybrida, Colluricincla - XII:39
hybrida, Hemiparra - II:237
hybrida, Hirundo - IX:115
hybrida, Pterythius - X:388
hybrida, Sterna - II:327
hybridum, Tricholaema - VI:54
hybridus, Laniarius - IX:329
hybridus, Pinarolestes - XII:39
hybridus, Pteruthius - X:388
hybridus, Turacus - IV:4
Hydralector - II:227
Hydranassa - I:205
Hydrobates - I:111
Hydrobatidae - I:102
hydrocharis, Tanysiptera - V:217
Hydrochelidon - II:327
Hydrocissa - V:266
Hydrocorax - I:163, V:270
hydrocorax, Buceros - V:271
Hydrophasianus - II:227
Hydrophasis - II:228
hydrophila, Ramphalcyon - V:187
hydrophilus, Cinclus - IX:374
Hydroprogne - II:330
Hydropsalis - IV:217
Hydrornis - VIII:310
hyemalis, Anas - I:492
hyemalis, Clangula - I:492
hyemalis, Fringilla - XIII:63
hyemalis, Junco - XIII:63
Hyetornis - IV:45
hygrophila, Pytilia - XIV:315
hygroscopus, Turdus - X:195
Hylacola - XI:429
Hylatomus - VI:150
hylebata, Phylloscopus - XI:242
hyleorus, Dendrocolaptes - VII:32
Hylexetastes - VII:25

- Hylia - XI:221
 Hyliota - XI:219
 Hyloaedon - X:50
 hylobatus, Dryobates - VI:209
 hylobius, Halcyon - V:200
 Hylobrontes - II:39
 Hylocharis - V:52, 53
 hylocharis, Muscicapa - XI:335
 Hylochelidon - IX:118
 Hylocichla - X:175
 Hylocitrea - XII:7
 Hylocryptus - VII:140
 Hyloctistes - VII:122
 hylodroma, Grallaria - VII:263
 hylodromus, Meiglyptes - VI:149
 hylodromus, Xiphorhynchus - VII:46
 Hylomanes - V:221
 Hylonax - VIII:194
 hylonomus, Dendrocopos - VI:211
 hylonomus, Dryobates - VI:211
 Hylonympha - V:91
 hylophila, Strix - IV:162
 Hylophilus - XIV:129
 hylophona, Cossypha - X:53
 Hylophylax - VIII:250
 Hylopsar - XV:91
 Hylorchilus - IX:389
 hyloscopos, Dryobates - VI:207
 hyloscopos, Dendrocopos - VI:207
 Hyloterpe - XII:8
 hymenaicus, Ploceus - XV:51
 Hymenolaimus - I:460
 hymenolaimus, Hymenolaimus - I:460
 Hymenops - VIII:178
 hynochracea, Cryptuornis - I:25
 hyogastra, Columba - III:37
 hyogastra, Ptilinopus - III:37
 Hypacanthis - XIV:234
 hypaethrus, Aimophila - XIII:102
 Hypargoides - XIV:325
 Hypargos - XIV:323
 Hyperanthus - XV:64
 hyperborea, Tringa - II:292
 hyperborea, Uria - II:353
 hyperboreus, Anser - I:439
 hyperboreus, Lagopus - II:32
 hyperboreus, Larus - II:320
 hyperboreus, Plectrophenax - XIII:40
 hyperemnus, Microtarsus - IX:228
 hyperemnus, Pycnonotus - IX:228
 Hypergerus - XI:218
 Hypermegethes - XV:33
 hypermelaena, Parus - XII:75
 hypermelaena, Poecile - XII:75
 hypermetra, Mirafra - IX:9
 hypermetra, Tyto - IV:79
 hypermetrus, Spilocorydon - IX:9
 hypernephala, Cisticola - XI:91
 hypernephela, Cercomela - X:97
 hyperonca, Ardea - I:198
 hyperorius, Theristicus - I:259
 hyperpontia, Sauropatis - V:209
 hyperrhiphaeus, Cyanistes - XII:116
 hyperrhynchus, Bucco - VI:10
 hyperrynchus, Notharchus - VI:10
 hyperythra, Arborophila - II:102
 hyperythra, Argya - X:337
 hyperythra, Bambusicola - II:102
 hyperythra, Brachypteryx - X:14
 hyperythra, Cecropis - IX:116
 hyperythra, Chlorura - XIV:362
 hyperythra, Diglossa - XIII:400
 hyperythra, Dumetia - X:317
 hyperythra, Erythrura - XIV:361
 hyperythra, Ficedula - XI:344
 hyperythra, Hirundo - IX:116
 hyperythra, Ianthia - X:49
 hyperythra, Muscicapa - XI:344
 hyperythra, Myrmeciza - VII:236
 hyperythra, Pachycephala - XII:13
 hyperythra, Rhipidura - XI:542
 hyperythra, Siphia - XI:342
 hyperythra, Timalia - X:317
 hyperythrus, Campylopterus - V:19
 hyperythrus, Cuculus - IV:16
 hyperythrus, Dendrocopos - VI:193
 hyperythrus, Erithacus - X:49
 hyperythrus, Odontophorus - II:54
 hyperythrus, Picus - VI:193
 hyperythrus, Pterocles - III:9
 hyperythrus, Thamnophilus - VII:236
 hyperythrus, Thryothorus - IX:405
 hyperythrus, Turdoides - X:337
 Hyphantornis - XV:32
 Hyphanturgus - XV:33
 Hypherpes - XII:124
 hypnelea, Chaunornis - VI:13
 hypneleus, Bucco - VI:13
 Hypnelus - VI:15
 hypoballus, Dicrurus - XV:155

- hypoballus, Dissemurus - XV:155
 hypobrunneus, Crateropus - X:342
 Hypochaera - XIV:391
 Hypocharmosyna - III:158
 Hypochera - XIV:391
 hypocherina, Vidua - XIV:394
 Hypochionis - V:62
 hypochlora, Thalurania - V:46
 hypochloris, Phyllastrephus - IX:266
 hypochloris, Stelgidillas - IX:266
 hypochlorus, Eminia - XI:218
 hypochlorus, Lophotriccus - VIII:74
 hypochloum, Dicaeum - XII:183
 hypochondria, Poospiza - XIII:118
 hypochondriaca, Poospiza - XIII:118
 hypochondriacum, Rectirostrum - XI:216
 hypochondriacus, Capito - VI:27
 hypochondriacus, Emberizoides - XIII:130
 hypochondriacus, Macrosphenus - XI:216
 hypochondriacus, Siptornis - VII:103
 hypochondriacus, Siptornopsis - VII:103
 hypochondriacus, Todus - V:220
 hypochra, Arachnothera - XII:283
 hypochra, Estrilda - XIV:341
 hypochracea, Crypturellus - I:25
 hypochroma, Sporophila - XIII:146
 hypochrysea, Dendroeca - XIV:32
 hypochrysea, Dendroica - XIV:32
 hypochryseus, Piculus - VI:115
 hypochryseus, Vireo - XIV:118
 Hypochrysia - V:98
 hypocneca, Alcippe - X:406
 Hypocnemis - VII:223
 Hypocnemoides - VII:225
 Hypocoliinae - IX:373
 Hypocolius - IX:373
 hypocondria, Emberiza - XIII:118
 hypocrita, Coeligena - V:103
 hypocrita, Diphlogaena - V:103
 hypocryptadius - II:325
 hypocyanea, Eucephala - V:36
 Hypodes - XI:313
 hypodilus, Anthreptes - XII:219
 hypodilus, Nectarinia - XII:219
 Hypoedaleus - VIII:154
 hypoenochroa, Columba - III:70
 hypoenochroa, Ianthaenas - III:70
 hypoglauca, Andigena - VI:81
 hypoglaucus, Oxyrhamphus - VIII:309
 hypoglaucus, Oxyruncus - VIII:309
 hypoglaucus, Pteroglossus - VI:81
 Hypogramma - II:222
 hypogramma, Athene - IV:143
 hypogramma, Ninox - IV:143
 hypogrammica, Butalis - XI:316
 hypogrammica, Nectarinia - XII:222
 hypogrammica, Pytelia - XIV:312
 hypogrammica, Pytilia - XIV:312
 hypogrammica, Stachyris - X:308
 hypogrammicum, Hypogramma - XII:222
 hypoinochroa, Domicella - III:154
 hypoinochrous, Lorius - III:154
 hypolais, Zosterops - XII:297
 hypolampis, Cinnerys - XII:237
 hypolampra, Hypurolepis - IX:109
 hypoleuca, Aphelocoma - XV:212
 hypoleuca, Aplopelia - III:122
 hypoleuca, Brachyospiza - XIII:57
 hypoleuca, Cissa - XV:243
 hypoleuca, Coracina - IX:181
 hypoleuca, Ficedula - XI:336
 hypoleuca, Grallaria - VII:267
 hypoleuca, Gymnorhina - XV:170
 hypoleuca, Haplopelia - III:122
 hypoleuca, Motacilla - XI:336
 hypoleuca, Nemosia - XIII:276
 hypoleuca, Oestrelata - I:76
 hypoleuca, Pachycephala - II:14
 hypoleuca, Pelagodroma - I:105
 hypoleuca, Petroica - XI:576
 hypoleuca, Poecilodryas - XI:576
 hypoleuca, Pterodroma - I:76
 hypoleuca, Serpophaga - VIII:40
 hypoleuca, Synallaxis - VII:84
 hypoleuca, Thalassidroma - I:105
 hypoleuca, Timalia - X:328
 hypoleuca, Upucerthia - VII:61
 hypoleuca, Zenaida - III:84
 hypoleuca, Zenaidura - III:84
 hypoleuca, Zonotrichia - XIII:57
 hypoleuca, Zosterops - XII:305
 hypoleucos, Actitis - II:269
 hypoleucos, Carbo - I:168
 hypoleucos, Falco - I:417
 hypoleucos, Orthorhinus - X:266

- hypoleucos, Phalacrocorax - I:168
hypoleucos, Pomatorhinus - X:266
hypoleucos, Tringa - II:269
hypoleucum, Chrysomma - X:328
hypoleucum, Dicaeum - II:185
hypoleucus, Artamus - XV:164
hypoleucus, Basileuterus - XIV:74
hypoleucus, Brachyramphus - II:355
hypoleucus, Capito - VI:25
hypoleucus, Colinus - II:50
hypoleucus, Cracticus - XV:170
hypoleucus, Crateropus - X:345
hypoleucus, Elanus - I:292
hypoleucus, Eupsychortyx - II:50
hypoleucus, Graucalus - IX:181
hypoleucus, Lanius - IX:347
hypoleucus, Leucippus - V:60
hypoleucus, Melanotis - IX:442
hypoleucus, Myrmochanes - VII:227
hypoleucus, Sphecotheres - XV:137
hypoleucus, Thryophilus - IX:413
hypoleucus, Thryothorus - IX:413
hypoleucus, Trochilus - V:60
hypoleucus, Turdoides - X:345
hypoleucus, Vireo - XIV:122
hypoliza, Kittacincla - X:71
Hypolophus - VII:159
hypomelaena, Cercomacra - VII:216
hypomelaena, Jacana - II:229
hypomelaena, Lonchura - XIV:378
hypomelaena, Parra - II:229
hypomelus, Charadrius - II:243
Hypomorphnus - I:356
hypoperena, Macropygia - III:79
hypophaea, Sporathraupis - XIII:325
hypophaea, Thraupis - XIII:325
hypophaeus, Automolus - VII:138
hypophaeus, Chlorospingus - XIII:261
hypophaeus, Pachyramphus - VIII:239
hypophaeus, Platypsaris - VIII:239
hypophonius, Alisterus - III:248
hypophonius, Psittacus - III:248
Hypopicus - VI:180
hypopinarus, Coccystes - IV:13
hypopius, Rhynchortyx - II:58
hypopolia, Pachycephalopsis - XI:583
hypopolia, Petrochelidon - IX:120
hypopolius, Melanerpes - VI:161
hypopolius, Picus - VI:161
hypopyrra, Ampelis - VIII:192
hypopyrra, Laniocera - VIII:192
hypopyrrha, Stachyris - X:313
hypopyrrha, Streptopelia - III:91
Hypopyrrhus - XIV:182
hypopyrrhus, Laniarius - IX:339
hypopyrrhus, Malaconotus - IX:340
hypopyrrhus, Turtur - III:91
Hyporallus - II:157
Hyositta - XII:124
hyospodia, Cercomela - X:104
hyospodia, Pinarochroa - X:104
hyospodia, Synallaxis - VII:84
hyospodia, Taenioptera - VIII:163
hyospodium, Todirostrum - VIII:90
hyospodius, Buteo - I:367
hyospodius, Dendrorhtyx - II:43
hyospodius, Thryothorus - IX:406
hyposticta, Aphantochroa - V:61
hypostictus, Campylorhynchus - IX:384
hypostictus, Crateropus - X:342
hypostictus, Serinus - XIV:213
hypostictus, Spinus - XIV:213
hypostictus, Talaphorus - V:61
hypostictus, Turdoides - X:342
Hyosyma - V:193
Hypotaenidia - II:163
hypothapsina, Treron - III:15
Hypothymis - XI:472
hypoxantha, Cisticola - XII:11
hypoxantha, Drymoeca - XI:147
hypoxantha, Eremomela - XI:196
hypoxantha, Euphonia - XIII:345
hypoxantha, Gerygone - XI:450
hypoxantha, Hyloterpe - XII:11
hypoxantha, Hypocnemis - VII:225
hypoxantha, Loxia - XV:51
hypoxantha, Neodrepanis - VIII:331
hypoxantha, Pachycephala - XII:11
hypoxantha, Prinia - XI:141, 147
hypoxantha, Pyrrhura - III:196
hypoxantha, Rhipidura - XI:531
hypoxantha, Sporophila - XIII:146
hypoxantha, Zosterops - XII:308
Hypoxanthus - VI:109
hypoxanthus, Andropadus - IX:254
hypoxanthus, Colaptes - VI:109
hypoxanthus, Hylophilus - XIV:133
hypoxanthus, Leucophantes - XI:561
hypoxanthus, Ploceus - XV:51

hypoxanthus, Pycnonotus - IX:254
 Hypsipetes - IX:282
 hypugaea, Speotyto - IV:150
 hypugaea, Strix - IV:150
 Hypurolepis - IX:105
 Hypuroptila - V:78
 hyrcana, Columba - III:60
 hyrcana, Iynx - VI:86
 hyrcanus, Dendrocopos - VI:196
 hyrcanus, Erithacus - X:38
 hyrcanus, Garrulus - XV:232
 hyrcanus, Parus - XII:76
 hyrcanus, Passer - XV:12
 hyrcanus, Poecile - XII:76
 hyrcanus, Regulus - XI:289
 hyrcanus, Troglodytes - IX:420
 hyrcanus, Xylocopus - VI:196

Iache - V:42
 iacupema, Penelope - II:12
 iagoensis, Passer - XV:15
 iagoensis, Pyrgita - XV:16
 iamasigi, Scolopax - II:278
 Ianthia - X:33
 ianthinogaster, Uraeginthus - XIV:335
 Ianthocincla - X:348
 ibadanensis, Malimbus - XV:58
 iberiae, Fringilla - XIV:204
 iberiae, Motacilla - IX:131, 132
 iberiae, Muscicapa - XI:337
 iberiae, Pyrrhula - XIV:297
 ibericus, Coloeus - XV:262
 ibericus, Phylloscopus - XI:229
 ibidis, Chasiempis - XI:492
 Ibidorhyncha - II:288
 Ibidorhynchinae - II:288
 Ibis - I:245
 ibis, Ardea - I:210

ibis, Egretta - I:210
 ibis, Mycteria - I:246
 ibis, Tantalus - I:246
 iboense, Trichastoma - X:260
 iboensis, Turdinus - X:260
 Ibycter - I:391
 icastopterus, Butorides - I:223
 icastus, Dendrocopos - VI:208
 icastus, Dryobates - VI:208
 icelus, Asio - IV:111
 ichangensis, Hodgsonius - X:81
 ichnusae, Garrulus - XV:230
 ichthyaetus, Falco - I:303
 ichthyaetus, Ichthyophaga - I:303
 ichthyaetus, Larus - II:321
 Ichthyophaga - I:302
 Icoturus - X:33
 Icteria - XIV:81
 ictera, Fringilla - XIV:219
 icterica, Carduelis - XIV:242
 icterica, Emberiza - XIII:28
 icterica, Fringilla - XIV:242
 icterica, Motacilla - IX:142
 ictericus, Criniger - IX:289
 ictericus, Hylophilus - XIV:134
 ictericus, Hypsipetes - IX:289
 Icteridae - XIV:138
 icterina, Chloropeta - XI:83
 icterina, Hippolais - XI:82
 icterina, Sylvia - XI:82
 Icterinae - XIV:138
 icterinus, Phyllastrephus - IX:271
 icterinus, Trichophorus - IX:271
 icterioides, Coccothraustes - XIV:302
 icterocephala, Calliste - XIII:367
 icterocephala, Chloropsis - IX:305
 icterocephala, Phyllornis - IX:305
 icterocephala, Tangara - XIII:367
 icterocephalus, Agelaius - XIV:178
 icterocephalus, Icterus - XIV:167
 icterocephalus, Oriolus - XIV:173
 icteronotus, Ramphocelus - XIII:316
 icteronotus, Rhamphocelus - XIII:316
 icterophrys, Conopias - VIII:215
 icterophrys, Muscicapa - VIII:183
 icterophrys, Satrapa - VIII:183
 icterophrys, Tyrannula - VIII:215
 icterops, Sylvia - XI:274
 Icteropsis - XV:33
 icteropygialis, Eremomela - XI:197

- icteropygialis, Sylvietta - XI:199
 icterorhynchus, Francolinus - II:78
 icterorhynchus, Otus - IV:88
 icterorhynchus, Scops - IV:88
 icterorhynchus, Turdus - X:180
 icterotis, Conurus - III:194
 icterotis, Geothlypis - XIV:46
 icterotis, Ognorhynchus - III:194
 icterotis, Platycercus - III:261
 icterotis, Psittacus - III:261
 icterovirens, Zosteropsylva - XII:290
 Icterus - XIV:149
 icterus, Icterus - XIV:159
 icterus, Oriolus - XIV:159
 Icthyophaga - I:302
 Ictinaetus - I:377
 Ictinia - I:295
 ictus, Lanio - XIII:286
 idae, Acrocephalus - XI:71
 idae, Ardea - I:218
 idae, Ardeola - I:218
 idae, Conopodera - XI:71
 idahonicola, Geothlypis - XIV:41
 idaliae, Phaethornis - V:16
 idaliae, Trochilus - V:16
 idenbergi, Myiolestes - XII:39
 idenburgi, Ardeola - I:224
 idenburgi, Butorides - I:224
 idenburgi, Cinnyris - XII:246
 idenburgi, Colluricincla - XII:39
 idenburgi, Nectarinia - XII:246
 idenburgi, Pachycephalopsis - XI:582
 idenburgi, Sericornis - XI:420
 idiochroa, Hypothymis - XI:473
 Idiocichia - IX:273
 Idiopsar - XIII:115
 Idioptilon - VIII:78
 idius, Anthreptes - XII:210
 idius, Hypargos - XIV:323
 idius, Leptopogon - VIII:60
 idius, Nectarinia - XII:268
 idius, Olbiorchilus - IX:418
 idius, Troglodytes - IX:418
 idonea, Micrathene - IV:135
 idonea, Tribura - XI:29
 idoneus, Bradypterus - XI:29
 idoneus, Crypturellus - I:29
 idoneus, Crypturus - I:29
 idoneus, Micropallas - IV:135
 Iduna - XI:78
 Ieracidea - I:400
 Ifrita - X:239
 igata, Curruca - XI:457
 igata, Gerygone - XI:457
 ignea, Campephaga - IX:205
 ignea, Tchitrea - XI:481
 ignea, Terpsiphone - XI:481
 igneiventris, Cinnyris - XII:251
 igneiventris, Nectarinia - XII:251
 ignestii, Hypochera - XIV:392
 igneus, Cardinalis - XIII:223
 igneus, Icterus - XIV:158
 igneus, Pericrocotus - IX:210
 ignicapilla, Diaceum - XII:173
 ignicapilla, Prionochilus - XII:173
 ignicapilla, Sylvia - XI:287
 ignicapillus, Iridosornis - XIII:337
 ignicapillus, Regulus - XI:287
 ignicauda, Aethopyga - XII:282
 ignicauda, Cinnyris - XII:282
 ignicolle, Dicaeum - XII:195
 ignicrissa, Poecilothraupis - XIII:33
 ignicrissus, Anisognathus - XIII:333
 ignifera, Pipra - VIII:278
 igniferum, Dicaeum - XII:193
 ignipectus, Dicaeum - XII:196
 ignipectus, Myzanthus - XII:197
 ignita, Lamprotornis - XV:96
 ignita, Lophura - II:117
 ignita, Nectarinia - XII:198
 ignitus, Phasianus - II:117
 ignitus, Platycercus - III:264
 igniventris, Aglaia - XIII:333
 igniventris, Anisognathus - XIII:333
 ignobilis, Automolus - VII:143
 ignobilis, Hemispingus - XIII:265
 ignobilis, Miliaria - XIII:7
 ignobilis, Momotus - V:228
 ignobilis, Phaeomyias - VIII:17
 ignobilis, Phaethornis - V:15
 ignobilis, Sphenopsis - XIII:265
 ignobilis, Thripadectes - VII:143
 ignobilis, Turdus - X:217
 ignoratus, Passer - XV:14
 ignoscens, Melierax - I:322
 ignota, Chlorostilbon - V:41
 ignota, Geothlypis - XIV:39
 ignota, Myrmotherula - VII:188
 ignota, Seleucidis - XV:188

- ignotincta, Minla - X:396
 ignotum, Dicaeum - XII:189
 ignotum, Pellorneum - X:246
 ignotus, Basileuterus - XIV:72
 ignotus, Xiphocolaptes - VII:28
 iheringi, Aegolius - IV:174
 iheringi, Formicivora - VIII:206
 iheringi, Gisella - IV:174
 iheringi, Myrmotherula - XII:198
 ijimae, Acanthopneuste - XI:246
 ijimae, Clivicola - IX:98
 ijimae, Horornis - XI:9
 ijimae, Phasianus - II:129
 ijimae, Phylloscopus - XI:246
 ijimae, Riparia - IX:98
 ijimae, Sittiparus - XII:118
 ijimae, Syrmaicus - II:129
 ijimae, Yungipicus - VI:202
 ijimae, Zosterops - XII:291
 ijimai, Corvus - XV:273
 ilensis, Podoces - XV:255
 iliaca, Fringilla - XIII:42
 iliaca, Zonotrichia - XIII:42
 iliacus, Cistothorus - IX:394
 iliacus, Turdus - X:204
 Ilicura - VIII:266
 iliensis, Parus - XII:110
 iliolophum, Oedistoma - II:342
 iliolophus, Melilestes - II:342
 Iliornis - II:264
 Illadopsis - X:247
 illaetabilis, Trogon - V:153
 illescasensis, Zonotrichia - XIII:59
 illex, Hyloterpe - XII:15
 illex, Pachycephala - XII:15
 illex, Terpsiphone - XI:489
 illigeri, Todirostrum - VIII:94
 illigeri, Triccus - VIII:94
 illinoensis, Aimophila - XIII:94
 illinoensis, Peucaea - XIII:94
 illustris, Porzana - II:183
 illustris, Rhinoptilus - II:301
 illyricus, Apus - IV:248
 ilsa, Pachycephala - XII:31
 imami, Galerida - IX:60
 imatacae, Platyrinchus - VIII:108
 imatong, Cisticola - XI:122
 imber, Colymbus - I:135
 imberbe, Camptostoma - VIII:13
 imberbis, Anomalospiza - XV:74
 imberbis, Crithagra - XV:74
 imberbis, Lyncornis - IV:191
 imberbis, Pomatorhinus - X:267
 imbricata, Zoothera - X:156
 imbricatus, Garrulax - X:371
 imerina, Cossypha - X:134
 imerinus, Pseudocossyphus - X:134
 imitans, Euphonia - XIII:349
 imitans, Tanagra - XIII:349
 imitator, Accipiter - I:335
 imitator, Sericornis - XI:419
 imitatrix, Meliphaga - XII:371
 imitatrix, Procelsterna - II:345
 imitatrix, Ptilotis - XII:371
 immaculata, Cercomacra - VIII:214
 immaculata, Cisticola - XI:91
 immaculata, Elachura - X:297
 immaculata, Gallinula - II:186
 immaculata, Herodias - I:213
 immaculata, Porzana - II:186
 immaculata, Prunella - X:12
 immaculatus, Accentor - X:12
 immaculatus, Anthus - IX:165
 immaculatus, Celeus - VI:124
 immaculatus, Dendrocopos - VI:197
 immaculatus, Enicurus - X:86
 immaculatus, Lepidocolaptes - VII:49
 immaculatus, Motacilla - X:86
 immaculatus, Myrmeciza - VII:237
 immaculatus, Saltator - XIII:237
 immaculatus, Thamnophilus - VII:237
 immaculatus, Turdus - X:164
 immanis, Aphelocoma - XV:211
 immanis, Chondrohierax - I:285
 immansuetus, Myophonus - X:143
 immemoratus, Empidonax - VIII:143
 immer, Colymbus - I:138
 immer, Gavia - I:138
 immodestus, Pericrocotus - IX:207
 immodulatus, Empidonax - VIII:143
 immunda, Rhytipterna - VIII:192
 immundus, Lipaugus - VIII:192
 immutabilis, Diomedea - I:54
 immutabilis, Prinia - XI:145
 impacifa, Scaphidura - XIV:201
 impacifus, Psomocolax - XIV:201
 impar, Microscelis - IX:297
 imparatus, Corvus - XV:269
 impasta, Athene - IV:149
 impatiens, Saucerottea - V:69

- impavida, Diomedea - I:55
 impavida, Muscicapa - XI:332
 impavida, Thalassarche - I:55
 impavidus, Harpactes - V:162
 impavidus, Pyrotrogon - V:162
 impavidus, Serilophus - VII:10
 impediens, Monarcha - XI:504
 impejanus, Lophophorus - II:110
 impejanus, Phasianus - II:110
 impennis, Alca - II:351
 impennis, Pinguinus - II:351
 imperator, Clytoceyx - V:191
 imperator, Grallaria - VII:265
 imperator, Hydroprogne - II:331
 imperatrix, Eugenia - V:90
 imperialis, Amazona - III:223
 imperialis, Ardea - I:201
 imperialis, Campephilus - VI:232
 imperialis, Chubbia - II:277
 imperialis, Gallinago - II:277
 imperialis, Hierophasis - II:116
 imperialis, Picus - VI:232
 imperturbatus, Empidonax - VIII:144
 impetuani, Emberiza - XIII:16
 impiger, Euscarthmus - VIII:83
 impiger, Hemitriccus - VIII:83
 impiger, Parus - XII:83
 impiger, Serinus - XIV:217
 implacens, Elainea - VIII:26
 implacens, Myiopagis - VIII:26
 implicata, Hypocnemis - VII:224
 implicata, Pachycephala - XII:31
 importunus, Pycnonotus - IX:254
 importunus, Turdus - IX:255
 improbatum, Trichastoma - X:255
 improbus, Tyranniscus - VIII:9
 improbus, Zimmerius - VIII:9
 improcerus, Ceophloeus - VI:156
 improcerus, Dryocopus - VI:156
 improvisus, Mionectes - VIII:55
 imprudens, Garrulax - X:376
 impudens, Calocitta - XV:228
 imthurni, Agelaeus - XIV:186
 imthurni, Macroagelaius - XIV:186
 inabäensis, Graphophasianus - II:129
 inaccessibilis, Zonotrichia - XIII:56
 inaequalis, Basileuterus - XIV:65
 inaequalis, Synallaxis - VII:85
 inaestimata, Cinnerys - XII:235
 inauris, Anthochaera - XII:448
 inca, Bourcieria - V:101
 inca, Buteo - I:363
 inca, Chamaepelia - III:103
 inca, Claravis - III:111
 inca, Coeligena - V:101
 inca, Larosterna - II:344
 inca, Phrygilus - XIII:106
 inca, Ramphastos - VI:84
 inca, Scardafella - III:103
 inca, Sterna - II:344
 inca, Tangara - XIII:378
 Incana - XI:84
 incana, Certhia - XII:347
 incana, Cisticola - XI:114
 incana, Drymocichla - XI:153
 incana, Estrilda - XIV:338
 incana, Hylocichla - X:172
 incana, Lichmera - XII:347
 incana, Melocichla - XI:35
 incana, Scolopax - II:270
 incanescens, Anisoterus - V:12
 incanescens, Centurus - VI:162
 incanescens, Melanerpes - VI:162
 incanescens, Myrmeciza - VII:236
 incanescens, Myrmelastes - VII:236
 incanescens, Phaethornis - V:12
 incanus, Heteroscelus - II:270
 incanus, Melocichla - XI:35
 incanus, Myrmoborus - VIII:222
 Incaspiza - XIII:116
 ineci, Muscipeta - XI:486
 ineci, Terpsiphone - XI:486
 inceleber, Berneria - IX:271
 inceleber, Phyllastrephus - IX:271
 incerta, Amalocichla - X:161
 incerta, Campephaga - IX:190
 incerta, Columba - III:74
 incerta, Coracina - IX:190
 incerta, Fringilla - XIV:276
 incerta, Gliciphila - XII:429
 incerta, Hemichelidon - XI:317
 incerta, Lagonosticta - XIV:326
 incerta, Leucosticte - XIV:259
 incerta, Munia - XIV:387
 incerta, Myzomela - XII:436
 incerta, Procellaria - I:68
 incerta, Pterodroma - I:68
 incerta, Ptiloprora - XII:414
 incerta, Saxicola - X:105
 incerta, Sporophila - XIII:135

- incerta, Sterna - II:335
 incerta, Turturoena - III:74
 incerta, Zosterops - XII:297
 incertus, Carpodacus - XIV:276
 incertus, Centropus - IV:75
 incertus, Charadrius - II:251
 incertus, Eupetes - X:161
 incertus, Pitohui - XII:49
 incertus, Psittacus - III:253
 incertus, Thamnophilus - VII:170
 incincta, Piaya - IV:46
 incinctus, Halcyon - V:202
 incognita, Chalybura - V:79
 incognita, Emberiza - XIII:34
 incognita, Jynx - VI:87
 incognita, Megalaima - VI:37
 incognita, Phoenicurus - X:77
 incognita, Ptilopus - III:25
 incognita, Sturnia - XV:111
 incognitus, Cynchramus - XIII:34
 incognitus, Leucotreron - III:25
 incognitus, Tetraogallus - II:62
 incola, Podiceps - I:143
 incola, Tachybaptus - I:143
 incommoda, Crax - II:11
 incompta, Chloropsis - IX:306
 incompta, Merula - X:221
 incomptus, Turdus - X:221
 incomta, Elainea - VIII:17
 incomta, Phaeomyias - VIII:17
 incondita, Eos - III:153
 incondita, Pseudeos - III:153
 inconspicua, Alauda - IX:69
 inconspicua, Gerygone - XI:446
 inconspicua, Lacustroica - XII:434
 inconspicua, Sporophila - XIII:141
 inconspicuus, Basileuterus - XIV:7
 inconspicuus, Crypturellus - I:23
 inconspicuus, Horeites - XI:15
 incoronata, Anthornis - XII:444
 incultus, Eriocnemis - V:71
 inda, Alcedo - V:169
 inda, Chloroceryle - V:169
 indica, Anas - I:439
 indica, Athene - IV:150
 indica, Chaetura - IV:233
 indica, Chalcophaps - III:114
 indica, Chlidonias - II:327
 indica, Columba - III:114
 indica, Coracias - V:243
 indica, Eos - III:145
 indica, Gallinula - II:203
 indica, Gracula - XV:118
 indica, Kittacincla - X:69
 indica, Loxia - XIV:287
 indica, Megalaima - VI:39
 indica, Motacilla - IX:129
 indica, Noctua - IV:150
 indica, Otis - II:225
 indica, Parra - II:228
 indica, Pratincola - X:107
 indica, Riparia - IX:99
 indica, Saxicola - X:107
 indica, Sylvia - X:49
 indica, Sypheotides - II:225
 indica, Tringa - II:238
 indica, Upupa - V:249
 indica, Viralva - II:327
 Indicapus - IV:236
 Indicator - VI:65
 indicator, Baeopogon - IX:259
 indicator, Criniger - IX:259
 indicator, Cuculus - VI:69
 indicator, Indicator - VI:69
 Indicatoridae - VI:63
 indicus, Accipiter - I:324
 indicus, Anser - I:439
 indicus, Astur - I:324
 indicus, Bucco - VI:39
 indicus, Burhinus - II:295
 indicus, Butastur - I:350
 indicus, Caprimulgus - IV:203
 indicus, Colius - V:147
 indicus, Copsyclus - X:69
 indicus, Dendronanthus - IX:129
 indicus, Enicurus - X:87
 indicus, Erithacus - X:49
 indicus, Eulabes - XV:118
 indicus, Falco - I:350
 indicus, Gyps - I:306
 indicus, Hirund-apus - IV:233
 indicus, Hypsipetes - IX:289
 indicus, Lobivanellus - II:238
 indicus, Loriculus - III:256
 indicus, Metopidius - II:228
 indicus, Oedicephalus - II:295
 indicus, Oriolus - XV:128
 indicus, Passer - XV:11
 indicus, Phaethon - I:157
 indicus, Phaeton - I:157

- indicus, Porphyrio - II:208
 indicus, Pterocles - III:9
 indicus, Rallus - II:161
 indicus, Sturnus - XV:109
 indicus, Tetrao - III:9
 indicus, Trichophorus - IX:289
 indicus, Vultur - I:306
 indigena, Athene - IV:147
 indigenus, Troglodytes - IX:421
 indignus, Basileuterus - XIV:67
 indigo, Eumyias - XI:313
 indigo, Muscicapa - XI:323
 indigotica, Diglossa - XIII:405
 indigotica, Myiothera - VII:286
 indigotica, Passerina - XIII:241
 indigoticus, Scytalopus - VII:286
 indistincta, Lalage - IX:199
 indistincta, Lichmera - XII:346
 indistincta, Meliornis - XII:426
 indistincta, Meliphaga - XII:346
 indistincta, Phylidonyris - II:426
 indistinctum, Pellorneum - X:244
 indoburmanicus, Palaeornis - III:242
 indochina, Cyornis - XI:369
 indochina, Niltava - XI:369
 indochinae, Batrachostomus - IV:178
 indochinense, Malacopteron - X:264
 indochinensis, Coracina - IX:193
 indochinensis, Gecinulus - VI:147
 indochinensis, Horizillas - X:264
 indochinensis, Lalage - IX:193
 indochinensis, Parus - II:108
 indochinensis, Pteruthius - X:389
 indochinensis, Ptilolaemus - V:261
 indochinensis, Pycnonotus - IX:234
 indochinensis, Tchitreia - XI:487
 indochinensis, Terpsiphone - XI:487
 indochinensis, Trochalopteron - X:379
 indo-Malayicus, Chrysocolaptes - VI:226
 indranee, Strix - IV:157
 indrapuræ, Turdus - X:193
 indulkanna, Diaphorillas - XI:406
 indus, Falco - I:298
 indus, Haliastur - I:298
 ineditus, Dendroica - XIV:15
 inepta, Megacrex - II:179
 inerne, Ornithion - VIII:12
 inermis, Numida - II:135
 inermis, Regulus - XI:288
 inexpectata, Chthonicola - XI:426
 inexpectata, Cisticola - XI:107
 inexpectata, Climacteris - XII:166
 inexpectata, Collocalia - IV:223
 inexpectata, Conopophaga - VII:274
 inexpectata, Geopelia - III:100
 inexpectata, Guadalcanaria - XII:376
 inexpectata, Hylophylax - VII:251
 inexpectata, Loria - XV:182
 inexpectata, Meliornis - II:429
 inexpectata, Meliphaga - XII:376
 inexpectata, Muscicapa - XI:315
 inexpectata, Panychlora - V:40
 inexpectata, Petroica - XI:566
 inexpectata, Procellaria - I:73
 inexpectata, Pterodroma - I:73
 inexpectata, Rhipidura - XI:554
 inexpectata, Sturnella - XIV:179
 inexpectata, Torreornis - XIII:102
 inexpectatum, Dicaeum - XII:181
 inexpectatus, Acrocephalus - XI:68
 inexpectatus, Arremonops - XIII:189
 inexpectatus, Bubo - IV:115
 inexpectatus, Bucco - VI:12
 inexpectatus, Chlorostilbon - V:40
 inexpectatus, Copsychus - X:69
 inexpectatus, Diaphorillas - XI:406
 inexpectatus, Empidonax - VIII:145
 inexpectatus, Nystactes - VI:12
 inexpectatus, Orthotomus - XI:179
 inexpectatus, Pardalotus - XII:207
 inexpectatus, Podargus - IV:177
 inexpectatus, Prionochilus - XII:181
 inexpectata, Melospiza - XIII:48
 inexpectata, Panychlora - V:41
 inexpectata, Strix - IV:82
 inexpectata, Sturnella - XIV:179
 inexpectata, Tyto - IV:82
 inexpectata, Zonotrichia - XIII:48
 inexpectatus, Euptilosus - IX:243
 inexpectatus, Pycnonotus - IX:243
 Inezia - VIII:42
 infaustus, Cacomantis - IV:24
 infaustus, Corvus - XV:238
 infaustus, Nycticorax - I:228
 infaustus, Perisoreus - XV:238
 infelix, Empidonax - VIII:143
 infelix, Monarcha - XI:511
 infelix, Turtur - III:113

- inferior, Chordeiles - IV:186
 inferior, Ptilinopus - III:34
 infima, Certhia - XII:158
 inflava, Phaeomyias - VIII:17
 inflexirostris, Quiscalus - XIV:193
 infortunatus, Ploceus - XV:53
 infrenata, Cinnyris - XII:246
 infrenata, Nectarinia - XII:246
 infulata, Muscicapa - XI:325
 infumata, Leucocirca - XI:536
 infumata, Synallaxis - VII:82
 infumatus, Cypselus - IV:256
 infumatus, Cypsiurus - IV:256
 infusca, Geotrygon - III:131
 infusca, Oreopeleia - III:131
 infuscata, Acropternis - VII:289
 infuscata, Collocalia - IV:227
 infuscata, Columba - III:58
 infuscata, Cyornis - XI:364
 infuscata, Henicopernis - I:286
 infuscata, Ibis - I:255
 infuscata, Merula - X:211
 infuscata, Muscicapa - XI:310, 324
 infuscata, Myzomela - XII:357
 infuscata, Percnostola - VII:231
 infuscata, Saxicola - XI:301
 infuscata, Schistocichla - VIII:231
 infuscata, Sterna - II:339
 infuscata, Taccocua - IV:53
 infuscatus, Aethiopsar - XV:114
 infuscatus, Anabates - VII:134
 infuscatus, Automolus - VII:134
 infuscatus, Butalis - XI:324
 infuscatus, Cuculus - IV:28
 infuscatus, Cyphorhinus - IX:438
 infuscatus, Meiglyptes - VI:149
 infuscatus, Melaenornis - XI:300
 infuscatus, Phimosus - I:255
 infuscatus, Podiceps - I:152
 infuscatus, Pternistis - II:87
 infuscatus, Turdus - X:211
 ingae, Thinocorus - II:307
 ingens, Coracina - IX:180
 ingens, Dendrocopos - VI:205
 ingens, Graucalus - IX:180
 ingens, Jyngipicus - VI:205
 ingens, Otus - IV:107
 ingens, Scops - IV:107
 inglisi, Cryptoplectron - II:98
 inglisi, Microperdix - II:98
 inglisi, Orthorhinus - X:266
 inglisi, Pomatorhinus - X:266
 inglisi, Primia - XI:142
 inglisi, Prinia - XI:142
 ingoufi, Tinamotis - I:47
 ingrami, Fulica - II:211
 ingrami, Melithreptus - XII:398
 ingrami, Poliolimnas - II:199
 ingrami, Spizixos - IX:222
 ingrami, Spizixus - IX:222
 injunctus, Thamnophilus - VII:169
 inkermani, Artamus - XV:165
 inkermani, Cracticus - XV:168
 inkermani, Gliciphila - II:432
 innae, Bradypterus - XI:27
 innae, Tribura - XI:27
 innectens, Hypsipetes - IX:284
 innectens, Microscelis - IX:284
 innexa, Buchanga - XV:144
 innexa, Ficedula - XI:344
 innexa, Siphia - XI:344
 innexus, Dicrurus - XV:144
 innitens, Pycnonotus - IX:238
 innixus, Dendrocopos - VI:192
 innixus, Dryobates - VI:192
 innominata, Campophaga - IX:194
 innominata, Caprimulgus - IV:204
 innominata, Ceyx - V:185
 innominata, Collocalia - IV:222
 innominata, Ninox - IV:141
 innominata, Pachycephala - XII:25
 innominata, Ramphalcyon - V:188
 innominata, Riparia - IX:99
 innominata, Sterna - II:340
 innominatus, Chalcoccyx - IV:33
 innominatus, Fregettornis - I:109
 innominatus, Gecinus - VI:132
 innominatus, Picumnus - VI:97
 innominatus, Picus - VI:132
 innominatus, Platycercus - III:261
 innominatus, Pomatostomus - X:280
 innominatus, Ramphastos - VI:84
 innominatus, Strigops - III:142
 innotata, Aegithina - IX:303
 innotata, Aythya - I:485
 innotata, Capella - II:277
 innotata, Iora - IX:303
 innotata, Nyroca - I:485
 innotata, Polioptila - X:453
 innotata, Zoothera - X:147

- innotatus, Celeus - VI:126
 innotatus, Galbacyrhynchus - VI:3
 innotota, Geocichla - X:147
 inocellatus, Polyplectrum - II:130
 inopina, Collocalia - IV:223
 inopinata, Alauda - IX:70
 inopinata, Coturnix - II:92
 inopinatus, Anthus - IX:158
 inopinatus, Chalcurus - II:130
 inopinatus, Sericornis - XI:418
 inops, Crypturellus - I:34
 inoptatus, Corvus - XV:275
 inoptatus, Limnopardalis - II:170
 inoptatus, Pardirallus - II:170
 inornata, Acanthiza - XI:431
 inornata, Adelomyia - V:85
 inornata, Aidemosyne - XIV:368
 inornata, Amazona - III:223
 inornata, Aplonis - XV:77, 85
 inornata, Aplopelia - III:121
 inornata, Calliste - XIII:360
 inornata, Calornis - XV:77, 85
 inornata, Catamenia - XIII:153
 inornata, Chloropsis - IX:306
 inornata, Chrysotis - III:223
 inornata, Columba - III:66
 inornata, Crocomorphus - VI:127
 inornata, Cryptolopha - XI:261
 inornata, Eopsaltria - XII:18
 inornata, Gerygone - XI:452
 inornata, Haplopelia - III:121
 inornata, Henicorhina - IX:432
 inornata, Hylia - XI:220
 inornata, Inezia - VIII:42
 inornata, Linaria - XIII:154
 inornata, Malacoptila - VI:17
 inornata, Megalaima - VI:32
 inornata, Meliphaga - XII:427
 inornata, Monasa - VI:17
 inornata, Muscicapa - XI:503
 inornata, Myrmotherula - VII:198
 inornata, Nemosia - XIII:270
 inornata, Neopelma - VIII:256
 inornata, Newtonia - XI:206
 inornata, Pachycephala - XII:11
 inornata, Pachysylvia - XIV:132
 inornata, Parula - XIV:12
 inornata, Phylidonyris - XII:427
 inornata, Pinaroloxias - XIII:168
 inornata, Pitta - VIII:317
 inornata, Prinia - XI:142
 inornata, Serpophaga - VIII:42
 inornata, Sylvia - XI:283
 inornata, Symphemia - II:269
 inornata, Synallaxis - VII:88
 inornata, Tangara - XIII:359
 inornata, Thlypopsis - XIII:270
 inornata, Trochilus - V:85
 inornata, Uria - II:353
 inornata, Zosterops - XII:319
 inornatum, Dicaeum - XII:187
 inornatus, Acomus - II:117
 inornatus, Amblyornis - XV:176
 inornatus, Atlapetes - XIII:203
 inornatus, Buarremon - XIII:203
 inornatus, Burhinus - II:295
 inornatus, Cactornis - XIII:168
 inornatus, Calornis - XV:85
 inornatus, Caprimulgus - IV:212
 inornatus, Catharus - X:166
 inornatus, Catoptrophorus - II:269
 inornatus, Celeus - VI:127
 inornatus, Chlorospingus - XIII:259
 inornatus, Conopias - VIII:214
 inornatus, Crypturus - I:31
 inornatus, Cuculus - IV:22
 inornatus, Euscarthmus - VIII:84
 inornatus, Glyphorhynchus - VII:23
 inornatus, Hemitriccus - VIII:84
 inornatus, Houppifer - II:117
 inornatus, Hylophilus - XIV:132, 134
 inornatus, Hylospingus - XIII:259
 inornatus, Indicator - VI:68
 inornatus, Ixos - IX:239, 248
 inornatus, Monarcha - XI:502, 503
 inornatus, Myiophobus - VIII:120
 inornatus, Myiozetetes - VIII:214
 inornatus, Oedicnemus - II:295
 inornatus, Parus - XII:119
 inornatus, Phacellodomus - VII:111
 inornatus, Philemon - XII:406
 inornatus, Phylloscopus - XI:240
 inornatus, Picnonotus - IX:248
 inornatus, Ptilorhynchus - XV:176
 inornatus, Pycnonotus - IX:239
 inornatus, Regulus - XI:240
 inornatus, Rhabdornis - XII:161
 inornatus, Seicercus - XI:261
 inornatus, Stephanibyx - II:240
 inornatus, Thamnophilus - VII:171

- inornatus, Tolmomyias - VIII:102
 inornatus, Tropicorhynchus - XII:404, 406
 inouyei, Picoïdes - VI:217
 inquieta, Collocalia - IV:225
 inquieta, Myiagra - XI:526
 inquieta, Scotocerca - XI:125
 inquietus, Malurus - XI:126
 inquietus, Myiarchus - VIII:202
 inquietus, Troglodytes - IX:424
 inquietus, Turdus - XI:526
 inquirendus, Megalurus - XI:39
 inquisitor, Lanius - VIII:244
 inquisitor, Tityra - VIII:243
 inscriptus, Pteroglossus - VI:77
 insectivora, Coeligena - V:101
 insectivorus, Trochilus - V:101
 inseparabilis, Cyclopsittacus - III:166
 inseparabilis, Opopsitta - III:166
 insidiatrix, Rupornis - I:362
 insignibarbis, Lithiophanes - V:33
 insignibarbis, Lophornis - V:33
 insignis, Aegotheles - IV:182
 insignis, Aesalon - I:413
 insignis, Ardea - I:201
 insignis, Artamus - XV:163
 insignis, Callisitta - XII:143
 insignis, Catamenia - XIII:153
 insignis, Catharus - X:166
 insignis, Ceryle - V:167
 insignis, Chalcopsitta - III:143
 insignis, Clytomyias - XI:391
 insignis, Colinus - II:48
 insignis, Dendroornis - VII:41
 insignis, Drymoipus - XI:139
 insignis, Ducula - III:51
 insignis, Euphonia - XIII:348
 insignis, Falco - I:413
 insignis, Habropteryx - II:178
 insignis, Hemispingus - XIII:264
 insignis, Hemithraupis - XIII:275
 insignis, Hetaerodes - VI:64
 insignis, Hylexetastes - VII:26
 insignis, Hypsipetes - IX:294
 insignis, Lepidocolaptes - VII:48
 insignis, Melospiza - XIII:49
 insignis, Microscelis - IX:294
 insignis, Myiobius - VIII:118
 insignis, Nemosia - XIII:275
 insignis, Panterpe - V:50
 insignis, Parus - XII:101
 insignis, Pentheres - XII:101
 insignis, Phaethornis - V:10
 insignis, Picolaptes - VIII:48
 insignis, Ploceus - XV:56
 insignis, Polihierax - I:398
 insignis, Prinia - XI:138
 insignis, Prodotiscus - VI:64
 insignis, Rallus - II:178
 insignis, Rhinomyias - XI:312
 insignis, Saxicola - X:105
 insignis, Sclerurus - VII:151
 insignis, Sycobrotus - XV:56
 insignis, Synallaxis - VII:84
 insignis, Tachyphonus - XIII:292
 insignis, Thamnophilus - VII:175
 insignis, Tolmomyias - VIII:102
 insignis, Veniliornis - VI:172
 insignis, Xiphorhynchus - VII:41
 insignis, Zonotrichia - XIII:49
 insignissimus, Aprosmictus - III:250
 insolens, Agriornis - VIII:165
 insolens, Corvus - XV:264
 insolens, Myiodynastes - VIII:217
 insolitus, Limnopardalis - II:169
 insolitus, Pardirallus - II:169
 insolitus, Ptilinopus - III:34
 insolitus, Ptilopus - III:34
 insolitus, Xiphorhynchus - VII:46
 inspeculata, Pitta - VIII:316
 insperata, Coracina - IX:189
 insperata, Fulvetta - X:403
 insperata, Geothlypis - XIV:40
 insperata, Gerygone - XI:452
 insperata, Volvocivora - IX:189
 insperata, Zeledonia - X:18
 insperatus, Capito - VI:27
 insperatus, Microstilbon - V:134
 insperatus, Parus - XII:111
 insubricus, Parus - XII:96
 insulae, Dendrocitta - XV:249
 insulae, Hemipus - IX:218
 insulae, Plectrophenax - XIII:39
 insulae, Pycnonotus - IX:247
 insulae-pinorum, Xiphidiopicus - VI:219
 insulana, Cossypha - X:50
 insulana, Piaya - IV:47
 insulanus, Centurus - VI:163
 insulanus, Colinus - II:47

- insulanus, Emberiza - XIII:24
 insulanus, Melanerpes - VI:163
 insulanus, Pericocotus - IX:217
 insulanus, Vireo - XIV:123
 insularis, Aethopyga - XII:279
 insularis, Amauornis - II:201
 insularis, Ammomanes - IX:36
 insularis, Andropadus - IX:248, 254
 insularis, Aphelocoma - XV:212
 insularis, Aplonis - XV:80
 insularis, Arses - XI:514
 insularis, Bowdleria - XI:44
 insularis, Brachyspiza - XIII:55
 insularis, Buchanga - XV:146
 insularis, Caprimulgus - IV:201
 insularis, Carpophaga - III:46
 insularis, Cathartes - I:276
 insularis, Centropus - IV:71
 insularis, Chloropsis - IX:306
 insularis, Cinnerys - XII:257
 insularis, Coccythraustes - XIV:300
 insularis, Columbigallina - III:105
 insularis, Corethrura - II:197
 insularis, Corvus - XV:275
 insularis, Cyclarhis - XIV:104
 insularis, Cyclorhis - XIV:104
 insularis, Dendrocopos - VI:192
 insularis, Dicrurus - XV:146
 insularis, Dissemurus - XV:154
 insularis, Drymoeca - XI:143
 insularis, Emberiza - XIII:6, 17
 insularis, Eos - III:146
 insularis, Eremophila - IX:78
 insularis, Forpus - III:203
 insularis, Fregettornis - I:109
 insularis, Fringillaria - XIII:17
 insularis, Gerygone - XI:456
 insularis, Gymnoscops - IV:97
 insularis, Habia - XIII:299
 insularis, Halcyon - V:202
 insularis, Hirundo - IX:107
 insularis, Hylophilus - XIV:135
 insularis, Junco - XIII:67
 insularis, Leptotila - III:123
 insularis, Meliphaga - XII:374
 insularis, Melithreptus - XII:394
 insularis, Molpastes - IX:237
 insularis, Monarcha - XI:514
 insularis, Myadestes - X:91
 insularis, Myiophoneus - X:142
 insularis, Nectarinia - XII:257
 insularis, Nyctidromus - IV:192
 insularis, Oriolus - XV:130
 insularis, Ostinops - XIV:139
 insularis, Otidiphaps - III:139
 insularis, Otocoris - IX:78
 insularis, Otus - IV:97
 insularis, Pachyramphus - VIII:238
 insularis, Parula - XIV:11
 insularis, Parus - XII:94
 insularis, Passer - XV:15
 insularis, Passerella - XIII:43
 insularis, Phoenicothera - XIII:299
 insularis, Picus - VI:192, 207
 insularis, Platypsaris - VIII:238
 insularis, Platyrinchus - VIII:108
 insularis, Pratincola - X:106
 insularis, Prinia - XI:143
 insularis, Psarocolius - XIV:139
 insularis, Psittacula - III:203
 insularis, Ptilinopus - III:30
 insularis, Ptilopus - III:30
 insularis, Ptilotis - XII:374
 insularis, Pycnonotus - IX:248, 254
 insularis, Quiscalus - XIV:194
 insularis, Sarothrura - II:197
 insularis, Sericornis - XI:418
 insularis, Sitta - XII:136
 insularis, Spermophila - XIII:135
 insularis, Stenopsis - IV:201
 insularis, Strix - IV:82
 insularis, Terpsiphone - XI:488
 insularis, Thalassornis - I:430
 insularis, Troglodytes - IX:399
 insularis, Tyto - IV:82
 insularis, Vireo - XIV:112
 insularis, Xenicus - VIII:333
 insularis, Zonotrichia - XIII:43, 55
 insularis, Zosterops - XII:292
 insularis, Gerygone - XI:456
 insularum, Burhinus - II:294
 insularum, Buteo - I:372
 insularum, Chloroceryle - V:169
 insularum, Glaucis - V:5
 insularum, Myiarchus - VIII:203
 insularum, Oedicephalus - II:294
 insularum, Pellorneum - X:243
 insularum, Rallus - II:157
 insularum, Toxostoma - IX:452
 insularum, Turdus - X:190

- insulata, Camaroptera - XI:188
 insulata, Sporophila - XIII:145
 insulicola, Buteo - I:365
 insulicola, Empidonax - VIII:142
 insulicola, Lalage - IX:200
 insulicola, Myiarchus - VIII:199
 insulicola, Thalurania - V:45
 insulindae, Cuculus - IV:20
 insuspecta, Stachyris - X:304
 intacta, Pachycephala - XII:28
 integratus, Glyphorhynchus - VII:23
 intensa, Aethocorys - IX:54
 intensa, Calandrella - IX:54
 intensa, Chalcopelia - III:113
 intensa, Chlorophonia - XIII:356
 intensa, Cossypha - X:53
 intensa, Elaenia - VIII:35
 intensa, Myrmeciza - VII:230
 intensa, Percnostola - VIII:230
 intensa, Pipromorpha - VIII:57
 intensa, Piranga - XIII:302
 intensa, Pogonocichla - X:31
 intensa, Porzana - II:183
 intensa, Tanyptera - V:219
 intensa, Thlypopsis - XIII:269
 intensetincta, Pyrrhocheira - XV:88
 intensetinctus, Serinus - XIV:221
 intensicolor, Carpodacus - XIV:268
 intensicolor, Procarduelis - XIV:268
 intensiflava, Arachnothera - XII:286
 intensior, Anthreptes - XII:222
 intensior, Chamosyna - III:159
 intensior, Garrulax - X:364
 intensior, Hypochamosyna - III:159
 intensior, Iole - IX:289
 intensior, Passer - XV:14
 intensior, Pericrocotus - IX:208
 intensior, Phylloscopus - XI:249
 intensior, Propyrrhula - XIV:286
 intensitincta, Ducula - III:44
 intensum, Dicaeum - XII:179
 intensus, Anisognathus - XIII:332
 intensus, Dysithamnus - VII:185
 intensus, Euscarthmornis - VIII:85
 intensus, Hemitriccus - VIII:85
 intensus, Mionectes - VIII:57
 intensus, Pheugopedius - IX:406
 intensus, Serilophus - VII:11
 intensus, Serinus - XIV:219
 intensus, Thryothorus - IX:406
 intensus, Trochocercus - XI:468
 intercalata, Camaroptera - XI:189
 intercalata, Zosterops - XII:304
 intercedens, Alectoris - II:67
 intercedens, Ammoperdix - II:60
 intercedens, Bessonornis - X:54
 intercedens, Catharacta - II:310
 intercedens, Celeus - VI:122
 intercedens, Chlorophoneus - IX:338
 intercedens, Columba - III:58
 intercedens, Cossypha - X:54
 intercedens, Gerygone - XI:451
 intercedens, Grallaria - VII:265
 intercedens, Hydropsalis - IV:218
 intercedens, Lanius - IX:360
 intercedens, Lybius - VI:59
 intercedens, Melanocorypha - IX:42
 intercedens, Microrhoptias - VIII:205
 intercedens, Mirafraga - IX:16
 intercedens, Monarcha - XI:502
 intercedens, Nothocercus - I:18
 intercedens, Nyctidromus - IV:193
 intercedens, Pachycephala - XII:24
 intercedens, Perdix - II:67
 intercedens, Pternistis - II:85
 intercedens, Ptiloris - XV:187
 intercedens, Pyromelana - XV:65
 intercedens, Rynchops - II:350
 intercedens, Schiffornis - VIII:248
 intercedens, Tachyphonus - XIII:289
 intercedens, Thryothorus - IX:402
 interdicta, Nucifraga - XV:257
 interfusa, Guiraca - XIII:241
 interfusa, Passerina - XIII:241
 interger, Oenanthe - X:124
 interior, Branta - I:443
 interior, Bucco - VI:13
 interior, Chalybura - V:79
 interior, Conuropsis - III:192
 interior, Grallaria - VII:269
 interior, Hypargos - XIV:324
 interior, Manacus - VIII:262
 interior, Myiarchus - VIII:201
 interior, Myrmopagis - VII:196
 interior, Myrmotherula - VII:196
 interior, Nystactes - VI:13
 interior, Ochthoeca - VIII:158
 interior, Pheugopedius - IX:406
 interior, Thryothorus - IX:406
 interioris, Meliphaga - XII:382

- interioris, Monticola - X:134
 interioris, Pseudocossyphus - X:134
 interjecta, Kakatoë - III:174
 interjecta, Pachycephala - XII:22
 interjecta, Steganura - XIV:397
 interjecta, Vidua - XIV:397
 interjectiva, Apalis - XI:155
 interjectus, Pardalotus - XII:203
 intermedia, Agriornis - VIII:166
 intermedia, Alauda - IX:67, 68
 intermedia, Alcippe - X:405
 intermedia, Ammomanes - IX:34
 intermedia, Ammoperdix - II:60
 intermedia, Anellobia - XII:446
 intermedia, Aquila - I:382
 intermedia, Arachnechthra - XII:248
 intermedia, Arboricola - II:99
 intermedia, Arborophila - II:99
 intermedia, Ardea - I:209
 intermedia, Austroturnix - II:149
 intermedia, Bessornis - X:55
 intermedia, Cacatua - III:171
 intermedia, Carpophaga - III:45
 intermedia, Cerchneis - I:404
 intermedia, Certhia - XII:158
 intermedia, Certhiola - XIV:88
 intermedia, Chalcopsitta - III:144
 intermedia, Chalybura - V:79
 intermedia, Chamaea - X:330
 intermedia, Chlorura - XIV:362
 intermedia, Chrysuronia - V:55
 intermedia, Coereba - XIV:88
 intermedia, Coliuspasser - XV:71
 intermedia, Columba - III:59
 intermedia, Coracina - IX:180, 194
 intermedia, Cossypha - X:55
 intermedia, Cryptolopha - XI:259
 intermedia, Cyclopsitta - III:163
 intermedia, Dacelo - V:190
 intermedia, Dendrocitta - XV:248
 intermedia, Dicaeum - XII:185
 intermedia, Diglossa - XIII:401, 406
 intermedia, Drymodes - X:29
 intermedia, Ducula - III:45
 intermedia, Egretta - I:209
 intermedia, Emberiza - XIII:35
 intermedia, Erythrura - XIV:362
 intermedia, Eudromia - I:45
 intermedia, Euetheia - XIII:155
 intermedia, Euphonia - XIII:348
 intermedia, Formicivora - VII:207
 intermedia, Gallicolumba - III:135
 intermedia, Geospiza - XIII:163
 intermedia, Gracula - XV:118
 intermedia, Grallaria - VIII:272
 intermedia, Halcyon - V:216
 intermedia, Hylophylax - VII:251
 intermedia, Hyphantica - XV:62
 intermedia, Inezia - VIII:43
 intermedia, Iynx - VI:87
 intermedia, Jacana - II:229
 intermedia, Lampornis - V:26
 intermedia, Leptoptila - III:124
 intermedia, Leucosticte - XIV:259
 intermedia, Megalaima - VI:40
 intermedia, Meleagris - II:140
 intermedia, Meliphaga - XII:376
 intermedia, Menura - VIII:334
 intermedia, Merula - X:190
 intermedia, Muscicapa - XI:354
 intermedia, Myiagra - XI:520
 intermedia, Nectarinia - XII:248, 253
 intermedia, Neositta - XII:148
 intermedia, Nigrita - XIV:310
 intermedia, Numida - II:135
 intermedia, Oporornis - XIV:48
 intermedia, Ortalis - II:19
 intermedia, Pachycephala - XII:30
 intermedia, Palaeornis - III:246
 intermedia, Paradigalla - XV:189
 intermedia, Paradisaea - XV:200
 intermedia, Parra - II:229
 intermedia, Pelargopsis - V:186
 intermedia, Petronia - XV:25
 intermedia, Phlegoenas - III:135
 intermedia, Pipreola - VIII:287
 intermedia, Pisorhina - IV:94
 intermedia, Pitta - VIII:313, 329
 intermedia, Porzana - II:183
 intermedia, Prinia - XI:146
 intermedia, Prionops - IX:311, 313
 intermedia, Psittacula - III:246
 intermedia, Rhea - I:5
 intermedia, Rhipidura - XI:554
 intermedia, Rhytipterna - VIII:191
 intermedia, Rynchops - II:349
 intermedia, Saxicoloides - X:133
 intermedia, Sericornis - XI:415, 423
 intermedia, Setophaga - XIV:53
 intermedia, Speotyto - IV:152

- intermedia, Sporophila - XIII:135
 intermedia, Stachyridopsis - X:316
 intermedia, Stachyris - X:316
 intermedia, Stizorhina - X:95
 intermedia, Strepera - XV:172
 intermedia, Suthora - X:437
 intermedia, Thalurania - V:47
 intermedia, Tiaris - XIII:155
 intermedia, Timalia - X:327
 intermedia, Upupa - V:248
 intermedia, Uria - II:353
 intermedia, Urosticte - V:86
 intermedia, Volvocivora - IX:194
 intermedia, Xantholaema - VI:40
 intermedia, Yuhina - X:425
 intermedia, Zosterops - XII:303
 intermedianus, Pseudocolaptes - VII:120
 intermedium, Conitostrom - XIV:85
 intermedium, Dicaeum - XII:185
 intermedium, Dinopium - VI:145
 intermedium, Todirostrum - VIII:93
 intermedius, Accipiter - I:337
 intermedius, Allothrus - X:389
 intermedius, Belonopterus - II:236
 intermedius, Blythipicus - VI:224
 intermedius, Bolbopsittacus - III:253
 intermedius, Brachypternus - VI:144
 intermedius, Bubalornis - XV:4
 intermedius, Buteo - I:372
 intermedius, Calopezus - I:45
 intermedius, Capito - VI:26
 intermedius, Centrocoocyx - IV:70
 intermedius, Centropus - IV:70, 75
 intermedius, Ceuthmochares - IV:51
 intermedius, Chalcopsittacus - III:144
 intermedius, Chrysococcyx - IV:29
 intermedius, Corvus - XV:274
 intermedius, Cracticus - XV:169
 intermedius, Crypturellus - I:31
 intermedius, Cyanoramphus - III:271
 intermedius, Cymbilaimus - VIII:154
 intermedius, Dendrocolaptes - VII:35
 intermedius, Dendrocopos - VI:209
 intermedius, Dendropicops - VI:178
 intermedius, Dicrurus - XV:143
 intermedius, Diphyllodes - XV:198
 intermedius, Dryobates - VI:191, 209
 intermedius, Edolius - XV:143
 intermedius, Euplectes - XV:71
 intermedius, Formicarius - VII:240
 intermedius, Gymnobucco - VI:42
 intermedius, Haliastur - I:299
 intermedius, Harpactes - V:164
 intermedius, Hemipus - IX:218
 intermedius, Hemispingus - XIII:263
 intermedius, Hypolophus - VII:160
 intermedius, Larus - II:318
 intermedius, Leptolophus - III:179
 intermedius, Leptopogon - VIII:62
 intermedius, Leptosomus - V:240
 intermedius, Meliornis - XII:428
 intermedius, Melopsittacus - III:272
 intermedius, Microstictus - VI:150
 intermedius, Monachalcyon - V:216
 intermedius, Myioborus - XIV:53
 intermedius, Myiodynastes - VIII:216
 intermedius, Oreopsittacus - III:162
 intermedius, Otus - IV:94
 intermedius, Pachyramphus - VIII:231
 intermedius, Paradoxornis - X:435
 intermedius, Parus - XII:91, 99, 106
 intermedius, Pericrocotus - IX:208
 intermedius, Phasianus - II:128
 intermedius, Philentoma - XI:471
 intermedius, Phyllastrephus - IX:264
 intermedius, Picus - VI:145
 intermedius, Pipilo - XIII:177
 intermedius, Ploceus - XV:43
 intermedius, Podargus - IV:177
 intermedius, Pomatorhinus - X:276, 280
 intermedius, Pomatostomus - X:280
 intermedius, Probosciger - III:171
 intermedius, Pteruthius - X:389
 intermedius, Pycnonotus - IX:236
 intermedius, Pyrotrogon - V:164
 intermedius, Rallus - II:183
 intermedius, Ramphastos - VI:84
 intermedius, Rhinopomastus - V:254
 intermedius, Sakesphorus - VII:160
 intermedius, Saltator - XIII:229
 intermedius, Schiffornis - VIII:248
 intermedius, Schoeniparus - X:405
 intermedius, Scytalopus - VII:283
 intermedius, Seicercus - XI:259
 intermedius, Sigmmodus - IX:313
 intermedius, Sphenoeacus - XI:37
 intermedius, Spreo - XV:101

- intermedius, Stipiturus - XI:403
 intermedius, Syrmaicus - II:128
 intermedius, Textor - XV:4
 intermedius, Thamnistes - VII:181
 intermedius, Thamnomanes - VII:187
 intermedius, Thamnophilus - VII:163
 intermedius, Thereiceryx - VI:33
 intermedius, Thripias - VI:222
 intermedius, Trichoglossus - III:149
 intermedius, Troglodytes - IX:423
 intermedius, Turdus - X:190
 intermedius, Turtur - III:93
 intermedius, Xiphorhynchus - VII:47
 intermissus, Cracticus - XV:169
 intermissus, Ethelornis - XI:454
 intermixta, Psittacella - III:251
 interna, Erythropygia - X:25
 interna, Nemosia - XIII:277
 interni, Regulus - XI:287
 internigrans, Boanerges - XV:240
 internigrans, Perisoreus - XV:240
 internotus, Anthreptes - XII:215
 interposita, Chalcoparia - XII:215
 interposita, Cyanopica - XV:245
 interposita, Halcyon - V:205
 interposita, Herpornis - X:427
 interposita, Kittacincla - X:70
 interposita, Megaloprepia - III:41
 interposita, Myzomela - XII:362
 interposita, Prunella - X:10
 interposita, Pyriglena - VII:219
 interposita, Rhamphocharis - XII:171
 interposita, Rhipidura - XI:541
 interposita, Tyto - IV:80
 interposita, Yuhina - X:427
 interpositus, Alseonax - XI:328
 interpositus, Anthreptes - II:215
 interpositus, Bubo - IV:113
 interpositus, Copsychus - X:70
 interpositus, Corvus - XV:271
 interpositus, Cyanocorax - XV:223
 interpositus, Cyphorhinus - IX:439
 interpositus, Francolinus - II:70
 interpositus, Leucolepis - IX:439
 interpositus, Malaconotus - IX:340
 interpositus, Otus - IV:92
 interpositus, Thamnophilus - VII:173
 interpres, Arenaria - II:271
 interpres, Tringa - II:271
 interpres, Turdus - X:145
 interpres, Zoothera - X:145
 interrumpens, Turnix - II:146
 interrupta, Chaemepelia - III:108
 interrupta, Columbigallina - III:108
 interscapularis, Megalurus - XI:40
 interscapularis, Ploceus - XV:50
 interstes, Micrastur - I:395
 interstinctus, Falco - I:405
 interstinctus, Garrulus - XV:234
 intextus, Xiphirhynchus - X:282
 intrepidus, Serilophus - VII:10
 intricata, Cettia - XI:14
 intricatus, Ammodramus - XIII:79
 intricatus, Horeites - XI:14
 inustus, Ploceus - XV:45
 inversus, Drepanornis - XV:189
 investigator, Zosterops - XII:316
 inveterata, Mixornis - X:321
 inveteratus, Macronous - X:321
 invictus, Lanius - IX:355
 invisus, Cyanops - VI:38
 invisus, Oriolus - XV:128
 involucratus, Tangavius - XIV:195
 involucris, Ardea - I:238
 involucris, Ixobrychus - I:238
 inyoensis, Otus - IV:100
 inyoensis, Parus - XII:84
 inyoensis, Penthestes - XII:84
 inzonata, Stigmatura - VIII:44
 iobiensis, Ptilinopus - III:33
 iobiensis, Ptilopus - III:33
 iodomera, Erythropygia - X:20
 Iodopleura - VIII:292
 iohannis, Euscarthmus - VIII:82
 iohannis, Hemitriccus - VIII:82
 Iolaema - V:89
 iolaema, Cossypha - X:56
 iolaima, Ptochoptera - V:44
 iolaimus, Chlorestes - V:44
 Iole - IX:282
 iolota, Petasophora - V:23
 ioniae, Ptilocorys - IX:57
 Ionolaima - V:89
 Ionornis - II:206
 Ionotreron - III:28
 iouschistos, Aegithalos - XII:58
 iouschistos, Parus - XII:58
 iozonus, Ptilinopus - III:34
 iozonus, Ptilonopus - III:34
 ipecutiri, Amazonetta - I:458

ipecutiri, Anas - I:458
 iphigenia, Garrulus - XV:232
 iphis, Pomarea - XI:494
 Ipocrantor - VI:231
 iradii, Cypselus - IV:254
 iradii, Tachornis - IV:254
 irakensis, Prinia - XI:138
 iranensis, Carduelis - XIV:249
 Irania - X:73
 iranica, Agrobates - X:23
 iranica, Columba - III:62
 iranica, Otocorys - IX:73
 iranica, Rupisitta - II:141
 iranicus, Ammomanes - IX:37
 iranicus, Cursorius - II:299
 iranicus, Palumbus - III:62
 iraquensis, Podiceps - I:144
 iraquensis, Tachybaptus - I:144
 irbii, Acredula - XII:54
 irbii, Aegithalos - XII:54
 iredalei, Acanthiza - XI:432
 iredalei, Aegithaliscus - XII:56
 iredalei, Aegithalos - II:56
 iredalei, Alcedo - V:171
 iredalei, Coenocorypha - II:273
 iredalei, Eudypula - I:132
 iredalei, Falcunculus - XII:4
 iredalei, Fregata - I:162
 iredalei, Neochmia - XIV:357
 iredalei, Pericrocotus - IX:209
 Iredaleornis - XI:580
 Irediparra - II:227
 Irena - IX:307
 irena, Pitta - VIII:315
 irenae, Picumnus - VI:94
 Irenella - IX:307
 Irenidae - IX:300
 irenoides, Bainopus - XI:355
 iridescens, Anthracothorax - V:25
 iridescens, Calliphlox - V:42
 iridescens, Lampornis - V:25
 iridina, Tanagra - XIII:386
 iriditorques, Columba - III:74
 Iridophanes - XIII:359
 Iridoprocne - IX:81
 Iridosornis - XIII:336
 iringae, Apalis - XI:155
 iriomotensis, Zosterops - XII:292
 iris, Coccothraustes - XV:92
 iris, Coeligena - V:102

iris, Diphogena - V:102
 iris, Helianthea - V:102
 iris, Lamprotornis - XV:92
 iris, Neopsittacus - III:151
 iris, Pipra - VIII:275
 iris, Pitta - VIII:328
 iris, Psittacus - III:153
 iris, Psitteuteles - III:153
 irisae, Paludipasser - XIV:352
 Irrisor - V:250
 Irrisoridae - V:250
 irrorata, Diomedea - I:53
 irroratus, Halcyon - V:199
 irroratus, Lybius - VI:57
 irroratus, Pogonorhynchus - VI:57
 irtyschensis, Scops - IV:90
 irupero, Tyrannus - VIII:164
 irupero, Xolmis - VIII:164
 irvingi, Leucosticte - XIV:260
 irwini, Calamonastes - XI:193
 irwini, Camaroptera - XI:193
 isaacsonii, Eriocnemis - V:110
 isaacsonii, Ornismia - V:110
 isabella, Glareola - II:303
 isabella, Stiltia - II:303
 isabella, Xiphorhynchus - VII:54
 isabellae, Cossypha - X:52
 isabellae, Iodopleura - VIII:293
 isabellae, Oriolus - XV:126
 isabellina, Alauda - IX:35
 isabellina, Amaurornis - II:201
 isabellina, Certhilauda - VII:59
 isabellina, Cisticola - XI:12
 isabellina, Galerida - IX:58
 isabellina, Geositta - VII:59
 isabellina, Montifringilla - XV:28
 isabellina, Oenanthe - X:122
 isabellina, Pyrgilauda - XV:28
 isabellina, Rallina - II:201
 isabellina, Saxicola - X:122
 isabellina, Streptopelia - III:89
 isabellina, Sylviella - XI:214
 isabellina, Sylvietta - XI:214
 isabellinus, Ammomanes - IX:35
 isabellinus, Calamanthus - XI:428
 isabellinus, Falco - I:403
 isabellinus, Lanius - IX:347
 isabellinus, Megalurus - X:333, XI:42
 isabellinus, Turnix - II:146

- isabellinus, Turtur - III:89
 isag, Dicaeum - XII:180
 isani, Criniger - IX:278
 isaurae, Chalybura - V:79
 isaurae, Hypuroptila - V:79
 Ischnosceles - I:351
 Ischyropodus - X:331
 isidorei, Garritornis - X:278
 isidorei, Pipra - VIII:274
 isidorei, Pomatorhinus - X:278
 isidori, Falco - I:389
 isidori, Jacamerops - VI:9
 isidori, Oroaetus - I:389
 islandica, Acanthis - XIV:252
 islandica, Anas - I:496
 islandica, Bucephala - I:496
 islandica, Erolia - II:286
 islandica, Somateria - I:489
 islandicus, Corvus - XV:279
 islandicus, Cygnus - I:433
 islandicus, Numenius - II:261
 islandicus, Troglodytes - IX:422
 islandorum, Lagopus - II:35
 islandorum, Tetrao - II:35
 islandus, Falco - I:421
 isocara, Hypothymis - XI:474
 isodactyla, Cisticola - XI:103
 isola, Rhinomyias - XI:311
 isolata, Aethopyga - II:274
 isolata, Mirafra - IX:12
 isolata, Ninox - IV:142
 isonota, Collocalia - IV:230
 isopega, Arachnothera - XII:286
 isoptera, Pelargopsis - V:187
 isoptera, Ramphalcyon - V:187
 ispida, Alcedo - V:171
 Ispidella - V:175
 Ispidina - V:177
 isseli, Mirafra - IX:17
 isthmica, Ceryle - V:168
 isthmica, Chloroceryle - V:168
 isthmicus, Cyanerpes - XIII:394
 isthmicus, Ramphocelus - XIII:311
 isthmicus, Saltator - XIII:236
 isura, Lophoictinia - I:295
 isura, Rhipidura - XI:538
 isurus, Milvus - I:295
 isus, Pycnonotus - IX:251
 italiae, Aegithalos - XII:54
 italiae, Dendrocopos - VI:182
 italiae, Dryobates - VI:182
 italiae, Fringilla - XV:10
 italiae, Lanius - IX:363
 italiae, Passer - XV:10
 italica, Hippolais - XI:78
 italica, Perdix - II:88
 italicus, Parus - XII:73
 itapurana, Monasa - VI:22
 iterata, Cercomacra - VII:214
 iteratus, Hemispingus - XIII:266
 iteratus, Saltator - XIII:234
 Ithaginis - II:107
 itigi, Pternistis - II:85
 itoculo, Phyllastrephus - IX:270
 itombwensis, Cisticola - XI:122
 itombwensis, Muscicapa - XI:326
 itschangensis, Sitta - XII:131
 ituricus, Eremomela - XI:204
 ituriensis, Alseonax - XI:332
 ituriensis, Barbatula - VI:51
 ituriensis, Batis - XI:385
 ituriensis, Chlorophoneus - IX:336
 itzensis, Pachyramphus - VIII:237
 iubilaea, Erythropygia - X:20
 iubilaeus, Passer - XV:20
 iulus, Psaltriparus - XII:61
 iungens, Saltator - XIII:229
 ivahensis, Crotophaga - IV:57
 ivi, Ptilotis - XII:373
 iwanowi, Galerida - IX:60
 iwasakii, Accipiter - I:337
 iwojimaensis, Zosterops - XII:292
 iwootoensis, Horornis - XI:10
 Ixidia - IX:223
 Ixobrychus - I:237
 Ixocherus - IX:224
 Ixocinclia - IX:282
 Ixocossyphus - X:177
 Ixodia - IX:223
 ixoides, Ptilotis - XII:401
 ixoides, Pycnopygius - XII:401
 Ixonotus - IX:260
 Ixops - X:391
 Ixoreus - X:144
 Ixulus - X:420
 Iyngipicus - VI:180
 Izzardi, Parus - XII:98

- jabae, Phasianus - II:123
 jabe-jabe, Thalassidroma - I:113
 Jabiru - I:251
 jabouillei, Coracina - IX:193
 jabouillei, Gallus - II:118
 jabouilleia - X:283
 Jacamaralcyon - VI:5
 Jacamerops - VI:9
 Jacana - II:228
 jacana, Jacana - II:229
 jacana, Parra - II:229
 Jacanidae - II:226
 Jacanoidea - II:226
 jacarina, Tanagra - XIII:132
 jacarina, Volatinia - XIII:132
 jacarina, Tanagra - XIII:132
 jacksoni, Acrocephalus - XI:75
 jacksoni, Apalis - XI:159
 jacksoni, Aplopelia - III:121
 jacksoni, Atrichornis - VIII:336
 jacksoni, Barbatula - VI:50
 jacksoni, Bathmocercus - XI:31
 jacksoni, Calamocichia - XI:75
 jacksoni, Cryptospiza - XIV:318
 jacksoni, Cuculus - IV:17
 jacksoni, Drepanoplectes - XV:74
 jacksoni, Dryoscopus - IX:334
 jacksoni, Eopsaltria - XI:573
 jacksoni, Euplectes - XV:74
 jacksoni, Francolinus - II:83
 jacksoni, Haplopelia - III:121
 jacksoni, Irrisor - V:252
 jacksoni, Lophoceros - V:260
 jacksoni, Mirafr - IX:21
 jacksoni, Nectarinia - XII:262
 jacksoni, Neotis - II:218
 jacksoni, Parisoma - XI:268
 jacksoni, Phoeniculus - V:252
 jacksoni, Platystira - XI:387
 jacksoni, Ploceus - XV:49
 jacksoni, Pogoniulus - VI:50
 jacksoni, Pseudogerygone - XI:453
 jacksoni, Sylviella - XI:211
 jacksoni, Sylvieta - XI:211
 jacksoni, Telophorus - IX:334
 jacksoni, Tockus - V:260
 jacksoni, Trachyphonus - VI:62
 jacksoni, Turdinus - X:257
 jacksoni, Viridibucco - VI:47
 jacksoni, Zosterops - XII:330
 jacobi, Podica - II:214
 jacobii, Monarcha - XI:502
 jacobinus, Clamator - IV:13
 jacobinus, Cuculus - IV:13
 jacobsii, Gecinus - VI:136
 jacobsoni, Eurostopodus - IV:192
 jacobsoni, Gerygone - XI:451
 jacobsoni, Lyncornis - IV:192
 jacoti, Pinicola - XIV:285
 jacquáçu, Penelope - II:14
 jacqueti, Chlorospingus - XIII:256
 jacquinoti, Athene - IV:145
 jacquinoti, Ninox - IV:145
 jacu-caca, Penelope - II:16
 jacula, Heliodoxa - V:88
 jacupeba, Penelope - II:13
 jacupemba, Penelope - II:15
 jacutinga, Penelope - II:23
 jacutinga, Pipile - II:23
 jaczewskii, Thamnophilus - VII:177
 jaffnense, Dinopium - VI:144
 jaffnensis, Brachypternus - VI:144
 jagoensis, Estrilda - XIV:344
 jagori, Dermophrys - XIV:381
 jagori, Lonchura - XIV:381
 jagori, Munia - XIV:381
 jagori, Oxycerca - XIV:376
 jagori, Urolonchura - XIV:376
 jakal, Falco - I:376
 jakuschima, Muscicapa - XI:339
 jakutensis, Bubo - IV:115
 jakutorum, Aegolius - IV:172
 jakutorum, Nyctala - IV:172
 jakutorum, Picus - VI:151
 jala, Pitta - VIII:330
 jalapensis, Ortalis - II:19
 jaliscensis, Certhia - II:154
 jaliscensis, Myiopagis - VIII:24
 jaliscensis, Peucedramus - XIV:78
 jaliscensis, Sittasomus - VII:19
 jalla, Pastor - XV:111
 jalla, Sturnus - XV:111
 jamacaii, Icterus - XIV:160
 jamacaii, Oriolus - XIV:160
 jamaica, Euphonia - XIII:341
 jamaica, Fringilla - XIII:341
 jamaicae, Sycalis - XIII:126
 jamaicensis, Anas - I:502
 jamaicensis, Buteo - I:369
 jamaicensis, Caprimulgus - IV:181

- jamaicensis, Columba - III:125
 jamaicensis, Columbigallina - III:105
 jamaicensis, Corvus - XV:270
 jamaicensis, Cypseloides - IV:243
 jamaicensis, Falco - I:371
 jamaicensis, Laterallus - II:189
 jamaicensis, Leptotila - III:125
 jamaicensis, Nyctibius - IV:181
 jamaicensis, Oxyura - I:502
 jamaicensis, Pitangus - VIII:228
 jamaicensis, Rallus - II:189
 jamaicensis, Turdus - X:222
 jamaicensis, Tyrannus - VIII:228
 jamasemi, Ceryle - V:166
 jambu, Columba - III:38
 jambu, Ptilinopus - III:38
 jambu, Pycnonotus - IX:246
 jamersoni, Trochilus - V:89
 jamesi, Cisticola - XI:99
 jamesi, Pedioecetes - II:40
 jamesi, Phoenicoparrus - I:271
 jamesi, Phoenicopterus - I:271
 jamesi, Pipilo - XIII:178
 jamesi, Tchagra - IX:325
 jamesi, Telephonus - IX:325
 jamesii, Phonygammus - XV:186
 jamesoni, Chubbia - II:278
 jamesoni, Diaphorophya - XI:389
 jamesoni, Heliodoxa - V:89
 jamesoni, Hyphantornis - XV:41
 jamesoni, Lagonosticta - XIV:330
 jamesoni, Parmoptila - XIV:308
 jamesoni, Pholidornis - XIV:308
 jamesoni, Platysteira - XI:389
 jamesoni, Xylocota - II:278
 jamesonii, Larus - II:322
 jamesonii, Oreotrochilus - V:93
 jandaya, Aratinga - III:188
 jandaya, Psittacus - III:188
 janensis, Tetrao - II:26
 janeti, Ammomanes - IX:34
 jankowskii, Emberiza - XIII:13
 jankowskii, Pica - XV:253
 jankowskyi, Cygnus - I:433
 janthina, Columba - III:69
 Janthothorax - XV:202
 japonensis, Ardea - II:152
 japonensis, Corvus - XV:273
 japonensis, Falco - I:405, 422
 japonensis, Grus - II:152
 japonensis, Regulus - XI:289
 japonica, Aegithalos - XII:53
 japonica, Alauda - IX:69
 japonica, Alcedo - V:172
 japonica, Aquila - I:382
 japonica, Bombycilla - IX:370
 japonica, Bombycivora - IX:370
 japonica, Capella - II:274
 japonica, Cecropis - IX:115
 japonica, Certhia - II:153
 japonica, Coturnix - II:92
 japonica, Cyanopica - XV:245
 japonica, Hirundo - IX:115
 japonica, Jynx - VI:87
 japonica, Loxia - XIV:290
 japonica, Nucifraga - XV:257
 japonica, Pica - XV:246, 253
 japonica, Spilura - II:274
 japonica, Strix - IV:141, 164
 japonica, Yunx - VI:87
 japonica, Zosterops - XII:291
 japonicum, Symbium - IV:164
 japonicus, Anthus - IX:161
 japonicus, Buteo - I:372
 japonicus, Coccythraustes - XIV:301
 japonicus, Dendrocopos - VI:184
 japonicus, Falco - I:405
 japonicus, Garrulus - XV:234
 japonicus, Lagopus - II:33
 japonicus, Nucifraga - XV:257
 japonicus, Otus - IV:91
 japonicus, Pericrocotus - IX:208
 japonicus, Pernis - I:287
 japonicus, Picus - VI:184
 japonicus, Podiceps - I:144
 japonicus, Remiz - XII:64
 jaraguana, Synallaxis - VII:87
 jardinei, Dendromis - VII:43
 jardinei, Gallinula - II:194
 jardinei, Trichodere - XII:349
 jardinei, Xiphorhynchus - VII:43
 jardineii, Cratopus - X:343
 jardineii, Turdoides - X:342
 jardini, Boissonneaua - V:105
 jardini, Cracticus - XV:168
 jardini, Trochilus - V:105
 jardinii, Dendrocopos - VI:209
 jardinii, Glaucidium - IV:130
 jardinii, Phalaenopsis - IV:130
 jardinii, Picus - VI:209

- jardinii, Spodiornis - XII:110
 jarlandi, Bubo - IV:117
 jasijatere, Geophilus - IV:60
 javaensis, Rhinomyias - XI:309
 javana, Alcedo - V:188
 javana, Hypothymis - XI:475
 javana, Ichthyophaga - I:302
 javana, Kittacincla - X:71
 javana, Pachycephala - XII:19
 javana, Pelargopsis - V:188
 javana, Pitta - VIII:322
 javana, Treron - III:20
 javanense, Dinopium - VI:145
 javanensis, Centropus - IV:72
 javanensis, Corvus - XV:119
 javanensis, Cuculus - IV:72
 javanensis, Ketupa - IV:121
 javanensis, Loxia - XV:51
 javanensis, Ninox - IV:142
 javanensis, Picus - VI:145
 javanensis, Ploceus - XV:33
 javanica, Amauornis - II:202
 javanica, Anas - I:429
 javanica, Anthreptes - XII:209
 javanica, Arborophila - II:101
 javanica, Ardea - I:222
 javanica, Ardeola - I:222
 javanica, Chlidonias - II:328
 javanica, Ciconia - I:251
 javanica, Cinnyris - XII:209
 javanica, Dendrocygna - I:429
 javanica, Gallinula - II:202
 javanica, Hirundo - IX:109
 javanica, Lophozosterops - XII:323
 javanica, Mirafra - IX:5, 6
 javanica, Mixornis - X:322
 javanica, Muscicapa - XI:536
 javanica, Rhipidura - XI:536
 javanica, Sterna - II:328
 javanica, Strix - IV:79
 javanica, Sylvia - XII:323
 javanica, Turnix - II:147
 javanica, Tyto - IV:79
 javanicus, Accipiter - I:324
 javanicus, Acridotheres - XV:113
 javanicus, Centropus - IV:72
 javanicus, Eurylaimus - VII:8
 javanicus, Leptoptilos - I:251
 javanicus, Macronous - X:322
 javanicus, Merops - V:235
 javanicus, Phoenicophaes - IV:54
 javanicus, Podiceps - I:143
 javanicus, Tachybaptus - I:143
 javanicus, Tetrao - II:101
 javanicus, Turdus - X:193
 javanicus, Zanclostomus - IV:54
 javanus, Copsychus - X:71
 javanus, Dicrurus - XV:142
 javensis, Batrachostomus - IV:179
 javensis, Bucco - VI:35
 javensis, Cebblephyris - IX:171
 javensis, Collocalia - IV:224
 javensis, Copsychus - X:67
 javensis, Coracina - IX:171
 javensis, Dryocopus - VI:153
 javensis, Falco - I:408
 javensis, Megalaima - VI:35
 javensis, Picus - VI:153
 javensis, Podargus - IV:179
 jaxartensis, Caudolanius - IX:351
 jaxartensis, Dendrocopos - VI:186
 jaxartensis, Dryobates - VI:186
 jaxartensis, Lanius - IX:351
 jaxartensis, Remiza - XII:62
 jaxartica, Sylvia - XI:276
 jayi, Acanthiza - XI:436
 jebelensis, Colius - V:144
 jebelensis, Cursorius - II:300
 jebelmarrae, Anthus - IX:154
 jebelmarrae, Emberiza - XIII:16
 jebelmarrae, Fringillaria - XIII:16
 jebelmarrae, Lanius - IX:358
 jebelmarrae, Saxicola - X:108
 jefferyi, Aethopyga - XII:272
 jefferyi, Chlamydochaera - IX:196
 jefferyi, Cissa - XV:244
 jefferyi, Eudrepanis - XII:272
 jefferyi, Pithecophaga - I:377
 jeholica, Cyanopica - XV:245
 jeholicus, Parus - XII:74
 jelashtei, Cercomacra - VII:215
 jelskii, Coprotretis - VII:62
 jelskii, Empidonomus - VIII:220
 jelskii, Iridornis - XIII:337
 jelskii, Iridosornis - XIII:337
 jelskii, Metallura - V:118
 jelskii, Ochthoeca - VIII:155
 jelskii, Picumnus - VI:94
 jelskii, Thalurania - V:46
 jelskii, Upucerthia - VII:62

- jelskii, Xenicopsoides - VII:128
jenisseensis, Lyrurus - II:27
jenisseiensis, Pyrrhula - XIV:296
jentincki, Chibia - XV:152
jentinki, Dicrurus - XV:152
jentinki, Hypotaenidia - II:166
jerdoni, Abrornis - XI:258
jerdoni, Accentor - X:6
jerdoni, Aegialitis - II:248
jerdoni, Anthus - IX:155
jerdoni, Aviceda - I:281
jerdoni, Charadrius - II:248
jerdoni, Chloropsis - IX:305
jerdoni, Curruca - XI:280
jerdoni, Cyornis - XI:369
jerdoni, Drymoica - XI:139
jerdoni, Garrulax - X:370
jerdoni, Lonchura - XIV:377
jerdoni, Minla - X:397
jerdoni, Munia - XIV:377
jerdoni, Niltava - XI:369
jerdoni, Oreicola - X:114
jerdoni, Pernis - I:281
jerdoni, Phyllornis - IX:305
jerdoni, Prunella - X:6
jerdoni, Saxicola - X:114
jerdoni, Seicercus - XI:258
jerdoni, Sylvia - XI:280
jerdoni, Thriponax - VI:152
jerdoni, Timalia - X:326
jerdonii, Micropternus - VI:128
jerdonii, Phaiopticus - VI:128
jessei, Pytelia - XIV:314
jessei, Pytilia - XIV:314
jessiae, Nesopsiza - XIII:112
jessiae, Zenaida - III:85
jessiae, Zenaidura - III:85
jessoensis, Picus - VI:135
jesupi, Ochthoeca - VIII:153
jewetti, Carduelis - XIV:246
jewetti, Catharus - X:174
jewetti, Spinus - XIV:246
jheringi, Picumnus - VI:91
jingkou, Strix - IV:164
jini, Cissa - XV:243
jirkowi, Sturnus - XV:107
jitnikowi, Parus - XII:106
joanae, Ailuroedus - XV:174
joanne, Heteroxenicus - XVI:550
joanae, Zosterops - XII:295
jobiensis, Ailuroedus - XV:174
jobiensis, Carpophaga - III:52
jobiensis, Centropus - IV:68
jobiensis, Domicella - III:154
jobiensis, Ducula - III:52
jobiensis, Gallicolumba - III:136
jobiensis, Geoffroyus - III:235
jobiensis, Manucodia - XV:185
jobiensis, Megapodius - II:5
jobiensis, Melidora - V:192
jobiensis, Pachycephala - XII:17
jobiensis, Paradisaea - XV:201
jobiensis, Philemon - XII:409
jobiensis, Phlegoenas - III:136
jobiensis, Pionias - III:235
jobiensis, Pitohui - XII:47
jobiensis, Rectes - XII:47
jobiensis, Sericornis - XI:420
jobiensis, Talegalla - II:8
jobiensis, Tropicorhynchus - XII:409
jocosus, Campylorhynchus - IX:380
jocosus, Lanius - IX:233
jocosus, Pycnonotus - IX:231, 233
jodoptera, Drymoeca - XI:151
jodoptera, Prinia - XI:151
johanna, Alcedo - V:176
johanna, Calliste - XIII:364
johanna, Cinnyris - XII:269
johanna, Corythornis - V:176
johanna, Doryfera - V:3
johanna, Gallicolumba - III:135
johanna, Haliastur - I:298
johanna, Nectarinia - XII:269
johanna, Phlogoenas - III:135
johanna, Prionochilus - XII:174
johanna, Tangara - XIII:364
johanna, Trochilus - V:3
johannis, Acanthis - XIV:257
johannis, Ptilinopus - III:35
johannis, Ptilopus - III:35
johannis, Warsanglia - XIV:257
johanseni, Anser - I:436
johanseni, Cuculus - IV:18
johanseni, Sturnus - XV:109
johni, Dicrurus - XV:156
johni, Dissemurus - XV:156
johni, Pachycephala - XII:34
johnsi, Aethopyga - XII:278
johnsoni, Drymocataphus - X:258
johnsoni, Pseudocolaptes - VII:120

- johnsoni, Pycnonotus - IX:229
johnsoni, Rubigula - IX:229
johnsoni, Trichastoma - X:258
johnsonii, Casuarius - I:9
johnstonei, Empidonax - VIII:138
johnstonei, Euethia - XIII:156
johnstonei, Tiaris - XIII:156
johnstoni, Caloptilotis - XII:390
johnstoni, Francolinus - II:81
johnstoni, Gallirex - IV:8
johnstoni, Haplopelia - III:121
johnstoni, Merula - X:182
johnstoni, Nectarinia - XII:267
johnstoni, Philemon - XII:405
johnstoni, Phylloscopus - XI:223
johnstoni, Pogonocichla - X:31
johnstoni, Poliopicus - VI:219
johnstoni, Polipicus - VI:219
johnstoni, Pseudogerygone - XI:446
johnstoni, Ruwenzorornis - IV:8
johnstoni, Seicercus - XI:223
johnstoniae, Erithacus - X:49
johnstoniae, Ianthia - X:49
johnstoniae, Pericrocotus - IX:217
johnstoniae, Psitteuteles - III:152
johnstoniae, Trichoglossus - III:152
joiceyi, Melidectes - XII:418
joiceyi, Melirrhophetes - II:418
joiceyi, Turdus - X:145
joiceyi, Zoothera - X:145
jolyaea, Cyanocitta - XV:217
jolyaea, Cyanoiyca - XV:217
jombeni, Lamprocolius - XV:92
jomo, Babax - X:348
jonesi, Caprimulgus - IV:206
jonesi, Gennaues - II:114
jonesi, Gyps - I:307
jonesi, Pellorneum - X:241
jonquillaceus, Aprosmictus - III:248
jonquillaceus, Psittacus - III:248
jordansi, Burhinus - II:294
jordansi, Corvus - XV:280
jordansi, Dendrocopos - VI:195
jordansi, Dryobates - VI:195
jordansi, Galerida - IX:57
jordansi, Sylvia - XI:274
joretiana, Pucrasia - II:120
josefinae, Chamosyna - III:160
josefinae, Trichoglossus - III:160
josensis, Anthus - IX:153
josephae, Vireo - XIV:129
josephinae, Chrysuronia - V:55
josephinae, Euscarthmus - VIII:79
josephinae, Hemitriccus - VIII:79
josephinae, Synallaxis - VII:85
josephinae, Trochilus - V:55
jota, Cathartes - I:276
jota, Vulcur - I:276
jotaka, Caprimulgus - IV:204
jouardi, Parus - XII:77
joulaimus, Synornis - XI:342
jourdaini, Lanius - IX:345
jourdaini, Phalaropus - II:292
jourdanii, Chaetocercus - V:141
jourdanii, Ornismya - V:141
jouyi, Ardea - I:197
jouyi, Astragalinus - XIV:247
jouyi, Basileuterus - XIV:69
jouyi, Carduelis - XIV:247
jouyi, Columba - III:69
jouyi, Janthoenas - III:69
jouyi, Rallus - II:163
jouyi, Turdus - X:199
juae, Chrysoptilus - VI:105
juana, Pterodroma - I:70
jubaensis, Anaplectes - XV:60
jubaensis, Anthreptes - XII:220
jubaensis, Dicrurus - XV:139
jubaensis, Francolinus - II:73
jubaensis, Indicator - VI:68
jubaensis, Ispidina - V:178
jubaensis, Malimbus - XV:60
jubaensis, Passer - XV:17
jubaensis, Pytilia - XIV:313
jubaensis, Turdoides - X:344
jubaensis, Zosterops - XII:327
jubata, Anas - I:458
jubata, Chenonetta - I:458
jubata, Neochen - I:449
jubatus, Anser - I:449
jubatus, Rhynochetos - II:215
jubilaeus, Turdus - X:207
jubilarii, Pachycephala - XII:19
Jubula - IV:109
jucunda, Amazilia - V:74
jucunda, Eranna - V:74
jucunda, Pipreola - VIII:289
jucundus, Ploceus - XV:49
judaeus, Corvus - XV:272
juddi, Melospiza - XIII:47

- juddi, *Zonotrichia* - XIII:47
 juensis, *Planesticus* - X:214
 juensis, *Turdus* - X:214
 juga, *Myzomela* - XII:358
 jugans, *Tephrodornis* - IX:219
 jugger, *Falco* - I:418
 jugosae, *Dendrobiastes* - XI:345
 jugosae, *Ficedula* - XI:345
 jugularis, *Atlapetes* - XIII:201
 jugularis, *Brotogeris* - III:206
 jugularis, *Certhia* - II:245
 jugularis, *Eulampis* - V:27
 jugularis, *Francolinus* - II:76
 jugularis, *Meiglyptes* - VI:148
 jugularis, *Myzomela* - XII:363
 jugularis, *Nectarinia* - XII:243
 jugularis, *Picus* - VI:148
 jugularis, *Psittacus* - III:206
 jugularis, *Trochilus* - V:27
 jugurtha, *Falco* - I:415
 juldussica, *Prunella* - X:7
 juliae, *Arachnothera* - XII:289
 juliae, *Halcyon* - V:212
 juliae, *Lesbia* - V:115
 juliae, *Nectarinia* - XII:238
 juliae, *Nectarophila* - XII:238
 juliae, *Ornismya* - V:50
 juliae, *Psalidoprymna* - V:115
 juliae, *Sauropatis* - V:212
 Juliamya - V:50
 julianae, *Monarcha* - XI:510
 julie, *Damophila* - V:50
 julie, *Ornismya* - V:50
 julieni, *Coccyzus* - IV:41
 julietae, *Colluricincla* - XII:42
 Julietata - I:49
 julius, *Nothocercus* - I:19
 julius, *Tinamus* - I:19
 jumana, *Celeus* - VI:124
 jumana, *Picus* - VI:124
 juncidis, *Cisticola* - XI:114
 juncidis, *Sylvia* - XI:114
 Junco - XIII:62
 jungei, *Aceros* - V:265
 jungei, *Ceyx* - V:185
 jungei, *Chalcites* - IV:33
 jungei, *Rhyticeros* - V:265
 jungens, *Erythropygia* - X:21
 junicola, *Ammodramus* - XIII:75
 junicola, *Passerherbulus* - XIII:75
 juninensis, *Geositta* - VII:60
 juninensis, *Muscisaxicola* - VIII:170
 juninensis, *Phleocryptes* - VIII:74
 juninensis, *Pipreola* - VIII:290
 juninensis, *Podiceps* - I:153
 juninensis, *Speotyto* - IV:153
 junior, *Heleia* - XII:325
 junior, *Pseudozosterops* - XII:325
 juniperi, *Troglodytes* - IX:420
 junoniae, *Columba* - III:62
 jurassicus, *Cinclus* - IX:375
 juratensis, *Cinclus* - IX:375
 juruana, *Dendroornis* - VII:41
 juruana, *Drymophila* - VII:235
 juruanus, *Dendrocolaptes* - VIII:32
 juruanus, *Hylophilus* - XIV:131
 juruanus, *Pachyramphus* - VIII:231
 juruanus, *Picumnus* - VI:92
 juruanus, *Thamnophilus* - VII:169
 juruanus, *Thryothorus* - IX:402
 juruanus, *Xiphorhynchus* - VII:41
 juva, *Limnocinclus* - II:284
 juxtus, *Lanius* - IX:345
 jyekundensis, *Petronia* - XV:26
 Jynginae - VI:86
 Jynx - VI:86
 kabalii, *Erythropygia* - X:21
 kabalii, *Mirafraga* - IX:11
 kabardensis, *Penthestes* - XII:74
 kabisombo, *Estrilda* - XIV:331
 kaboboensis, *Alethe* - X:62
 kaboboensis, *Apalis* - XI:167
 kaboboensis, *Cossypha* - X:51
 kaboboensis, *Parus* - XII:103
 kabylosum, *Troglodytes* - IX:420
 kadugliensis, *Steganura* - XIV:396
 kaedingi, *Oceanodroma* - I:115

- kaempferi, *Hemitriccus* - VIII:86
 kaempferi, *Idioptilon* - VIII:86
 kaffensis, *Campethera* - VI:121
 kaffensis, *Cisticola* - XI:93
 kaffensis, *Dendromus* - VI:121
 kaffensis, *Zosterops* - XII:332
 kafuensis, *Turtur* - III:94
 kagerensis, *Ardropadus* - IX:266
 kagoshimae, *Alauda* - IX:69
 kagoshimae, *Parus* - XII:108
 kaibatoi, *Passer* - XV:21
 kail, *Phylloscopus* - XI:246
 kakamariae, *Gymnoris* - XV:23
 kakamegae, *Cinnyris* - XII:233
 kakamegae, *Pycnonotus* - IX:251
 kakamegae, *Xenocichla* - IX:251
 Kakatoe - III:173
 Kakatoeinae - III:170
 kakes, *Garrulus* - XV:234
 kalaana, *Himatione* - XIV:97
 kalahari, *Cisticola* - XI:119
 kalahari, *Francolinus* - II:77
 kalahari, *Orthotchagra* - IX:323
 kalahari, *Tchagra* - IX:323
 kalahariae, *Certhilauda* - IX:27
 kalaharica, *Afrotis* - II:222
 kalaharica, *Corytpha* - IX:16
 kalaharica, *Emberiza* - XIII:24
 kalaharica, *Mirafr* - IX:15, 16
 kalaharica, *Scleroptila* - II:77
 kalaharicus, *Apus* - IV:247
 kalamantan, *Eurylaimus* - VII:9
 kalaensis, *Niltava* - XI:372
 kalaensis, *Pitta* - VIII:328
 kalaensis, *Siphia* - XI:372
 kalaotuae, *Coracina* - IX:185
 kalaotuae, *Edolisoma* - IX:185
 kalaotuae, *Zosterops* - XII:303
 kalckreuthi, *Chalcomitrea* - XII:233
 kalckreuthi, *Cinnyris* - XII:233
 kalckreuthi, *Nectarinia* - XII:233
 kaleënsis, *Dendrocopos* - VI:198
 kaleënsis, *Picus* - VI:198
 kalgoorli, *Cracticus* - XV:167
 kalgoorlie, *Pyrrholaemus* - XI:426
 kali, *Garrulax* - X:376
 kalidupae, *Otus* - IV:96
 kalidupae, *Pisorhina* - IV:96
 kalindei, *Eremomela* - XI:204
 kalinowskii, *Dives* - XIV:187
 kalinowskii, *Leptotila* - III:124
 kalinowskii, *Macropsalis* - IV:219
 kalinowskii, *Micrastur* - I:395
 kalinowskii, *Nothoprocta* - I:37
 kalinowskii, *Uropsalis* - IV:219
 Kalochelidon - IX:84
 kalulongae, *Turdinus* - X:263
 kamchatkensis, *Nucifraga* - XV:257
 kamerunensis, *Apalis* - XI:164
 kamerunensis, *Camaroptera* - XI:190
 kamitugaensis, *Camaroptera* - XI:191
 kampalili, *Dicaeum* - XII:181
 kamschaticus, *Micropus* - IV:249
 kamschaticus, *Tetrao* - II:26
 kamtchatchensis, *Gavina* - II:315
 kamtschathensis, *Corythus* - XIV:284
 kamtschatica, *Aquila* - I:381
 kamtschatica, *Emberiza* - XIII:24
 kamtschatica, *Hirundo* - IX:107
 kamtschatica, *Pyrrhula* - XIV:298
 kamtschaticus, *Aegithalos* - XII:53
 kamtschaticus, *Corvus* - XV:280
 kamtschaticus, *Dendrocopos* - VI:184
 kamtschaticus, *Picus* - VI:184
 kamtschatkensis, *Buteo* - I:375
 kamtschatkensis, *Dendrocopos* - VI:197
 kamtschatkensis, *Lagopus* - II:30
 kamtschatkensis, *Parus* - XII:79
 kamtschatkensis, *Picus* - VI:197
 kamtschatkensis, *Pinicola* - XIV:284
 kamtschatkensis, *Poecila* - XII:79
 kamtschatschensis, *Gavina* - II:315
 kamtschatschensis, *Larus* - II:315
 kandavensis, *Myiagra* - XI:521
 kandavensis, *Pachycephala* - XII:29
 kandavensis, *Zosterops* - XII:318
 kandti, *Barbatula* - VI:50
 kandti, *Estrilda* - XIV:346
 kangeana, *Otus* - IV:99
 kangeanensis, *Centropus* - IV:71
 kangeangensis, *Rhopodytes* - IV:52
 kangrae, *Alcippe* - X:400
 kangrae, *Carpodacus* - XIV:268
 kangrae, *Fulvetta* - X:400
 kangrae, *Lophophanes* - XII:98
 kangrae, *Megalaima* - VI:32
 kangrae, *Motacilla* - IX:140
 kangrae, *Parus* - XII:98
 kangrae, *Phylloscopus* - XI:237

- kangrae, Procarduelis - XIV:268
 kangrae, Thereiceryx - VI:32
 kannegieteri, Artamides - IX:176
 kannegieteri, Coracina - IX:176
 kanrasani, Microscelis - IX:293
 kansuensis, Cyanopica - XV:245
 kansuensis, Garrulus - XV:232
 kansuensis, Parus - XII:109
 kansuensis, Passer - XV:21
 kansuensis, Phylloscopus - XI:238
 kaokensis, Aethocichla - X:346
 kaokensis, Turdoides - X:346
 kaoko, Acrocephalus - XI:73
 kaokoensis, Certhilauda - IX:24
 kaokoensis, Monticola - X:136
 kapitensis, Cisticola - XI:107
 kapitensis, Francolinus - II:82
 kapitensis, Pseudonigrita - XV:7
 kaporensis, Ptilinopus - III:39
 kapouni, Thamnophilus - VII:169
 kapustini, Lagopus - II:30
 kapustini, Parus - XII:106
 karafutonis, Bubo - IV:121
 karafutonis, Ketupa - IV:121
 karamojae, Apalis - XI:171
 karamojae, Eupirnoides - XI:171
 karamojae, Euprinodes - XI:171
 karamojensis, Eremomela - XI:197
 karamojoensis, Hedydipna - XII:221
 karasensis, Cisticola - XI:99
 karasensis, Drymodyta - XI:99
 karasensis, Fringillaria - XIII:20
 karelicus, Tetrao - II:25
 karelini, Parus - XII:105
 karelini, Picus - VI:132
 karenensis, Aethopyga - XII:275
 karenni, Alcippe - X:408
 kargasi, Oenanthe - X:122
 kargasiensis, Cinclus - IX:377
 karimatensis, Cyornis - XI:371
 karimatensis, Hypothymis - XI:475
 karimatensis, Niltava - XI:371
 karimuiensis, Myzomela - XII:351
 karlenae, Geothlypis - XIV:44
 karlykensis, Prunella - X:7
 karpovi, Emberiza - XIII:8
 karpowi, Phasianus - II:125
 Karrucincla - X:96
 karruensis, Calendulauda - IX:27
 karu, Lalage - IX:201
 karu, Lanius - IX:201
 Karua - IX:196
 kasai, Cisticola - XI:121
 kasaica, Amblyospiza - XV:31
 kasaica, Zosterops - XII:330
 kasaicus, Dendromus - VI:121
 kasaicus, Serinus - XIV:216
 kasaicus, Zosterops - XII:330
 kasamaensis, Serinus - XIV:216
 kaschgarica, Rhodospiza - XIV:264
 kaschgariensis, Cyanosylvia - X:44
 kashgarica, Erythrina - XIV:279
 kashmirensis, Bradypterus - XI:26
 kashmirensis, Dumeticola - XI:26
 kashmirensis, Phylloscopus - XI:247
 kashmirica, Melanocorypha - IX:43
 kashmiriensis, Accipiter - I:338
 kasokae, Prinia - XI:145
 kassaica, Lagonosticta - XIV:328
 kastschenkoi, Anthus - IX:152
 kasuidori, Caprimulgus - IV:213
 kasumba, Harpactes - V:161
 kasumba, Trogon - V:161
 katanga, Cisticola - XI:108
 katangae, Anthus - IX:145
 katangae, Buccanodon - VI:44
 katangae, Calamonastes - XI:192
 katangae, Lamprotornis - XV:95
 katangae, Ploceus - XV:44
 katangae, Sitagra - XV:44
 katangae, Stactolaema - VI:44
 katangae, Uraeginthus - XIV:334
 katangensis, Nicator - IX:274
 katanglad, Turdus - X:194
 katchalensis, Sturnia - XV:105
 katchalensis, Sturnus - XV:105
 kathangorensis, Mirafr - IX:9
 katharinae, Nyctiperdix - III:8
 katharinae, Pterocles - III:8
 katherina, Acanthiza - XI:433
 katherinae, Ammomanes - IX:35
 kathiawarensis, Lanius - IX:350
 kathleenae, Batis - XI:379
 kathleenae, Pipreola - VIII:291
 katonae, Cisticola - XI:112
 katsumatae, Cissa - XV:244
 katsumatae, Polyplectron - II:131
 kaukasicus, Chloris - XIV:236
 kaukasicus, Corvus - XV:272
 kaupi, Arses - XI:516

- Kaupifalco - I:350
 kaurensis, Dryonastes - X:366
 kaurensis, Garrulax - X:366
 kauriensis, Urocichla - X:298
 kavirondensis, Bradyornis - XI:297
 kavirondensis, Campethera - VI:119
 kavirondensis, Campothera - VI:119
 kavirondensis, Charitillas - IX:253
 kavirondensis, Heliolais - XI:151
 kavirondensis, Melaenornis - XI:297
 kavirondensis, Ploceus - XV:37
 kavirondensis, Pycnonotus - IX:253
 kavirondensis, Sitagra - XV:37
 Kawabitakia - X:80
 kawamurai, Certhia - XII:153
 kawarahiba, Carduelis - XIV:237
 kawarahiba, Fringilla - XIV:237
 kawirondensis, Miraфра - IX:14
 Kaznakowia - X:346
 keartlandi, Meliphaga - XII:380
 keartlandi, Ptilotis - XII:380
 Keartlandia - XI:461
 keasti, Rhipidura - XI:545
 keatsi, Caprimulgus - IV:208
 keatsi, Certhionyx - XII:435
 keatsi, Polophilus - IV:69
 keatsi, Pulchripitta - VIII:329
 keayi, Gallicolumba - III:133
 keayi, Phlogoenas - III:133
 kebirensis, Lichmera - XII:349
 kebirensis, Pachycephala - XII:32
 kebirensis, Stigmatops - XII:349
 keiense, Dicaeum - XII:195
 keiensis, Cinnerys - XII:246
 keiensis, Halcyon - V:208
 keiensis, Micropsitta - III:168
 keiensis, Nasiterna - III:168
 keiensis, Nectarinia - XII:246
 kelaarti, Caprimulgus - IV:204
 kelaarti, Lonchura - XIV:377
 kelaarti, Munia - XIV:377
 kelaarti, Spizaetus - I:387
 Kelaartia - IX:224
 Kelea - XI:56
 kelleni, Neocichla - XV:99
 kelleri, Merula - X:194
 kelleri, Turdus - X:194
 kelleyi, Alcippe - X:405
 kelleyi, Macronous - X:323
 kelleyi, Mixornis - X:323
 kelleyi, Schoeniparus - X:405
 kelloggae, Lagopus - II:34
 kelloggorum, Spreo - XV:101
 kelsalli, Camaroptera - XI:191
 kelsalli, Fraseria - XI:306
 kelsalli, Melaenornis - XI:306
 kelsalli, Oceanodroma - I:113
 kelsalli, Thalassidroma - I:113
 kelungensis, Cuculus - IV:20
 kemoensis, Dybowskia - XI:151
 kempi, Amaurocichla - XI:215
 kempi, Chalcophaps - III:115
 kempi, Cinnerys - XII:257
 kempi, Cracticus - XV:166
 kempi, Dacelo - V:190
 kempi, Estrilda - XIV:342
 kempi, Ieracidea - I:401
 kempi, Kempella - XI:560
 kempi, Macrosphenus - XI:215
 kempi, Myiagra - XI:523
 kempi, Myzomela - XII:357
 kempi, Nectarinia - XII:257
 kempi, Philemon - XII:410
 kempi, Poephila - XIV:367
 kempi, Puffinus - I:101
 kempi, Rhipidura - XI:533, 546, 554
 kempi, Sterna - II:336
 Kempia - XI:557
 Kempella - XI:557
 kemptoni, Turdus - X:213
 kemsiesi, Buteo - I:370
 kenaiensis, Melospiza - XIII:49
 kenaiensis, Zonotrichia - XIII:49
 kenia, Erythropygia - X:22
 keniana, Argya - X:336
 kenianus, Turdoides - X:336
 keniensis, Amydrus - XV:88
 keniensis, Caprimulgus - IV:210
 keniensis, Cinnerys - XII:255
 keniensis, Estrilda - XIV:346
 keniensis, Francolinus - II:82
 keniensis, Geocichla - X:151
 keniensis, Heterotrogon - V:160
 keniensis, Linurgus - XIV:232
 keniensis, Phyllastrephus - IX:270
 keniensis, Pogonocichla - X:31
 keniensis, Prionops - IX:314
 keniensis, Pternistis - II:87
 keniensis, Ptilopachus - II:105
 keniensis, Sigmodus - IX:314

- keniensis, Sylvieta - XI:209
 kennedyi, Batis - XI:380
 kennicotti, Phyllopus - XI:242
 kennicotti, Phylloscopus - XI:242
 kennicottii, Otus - IV:100
 kennicottii, Scops - IV:100
 Kenopia - X:285
 kenricki, Poeoptera - XV:86
 Kentrophorina - II:207
 kenya, Chloropeta - XI:83
 kenya, Smilorhis - VI:42
 keppeli, Clytorhynchus - XI:498
 keppeli, Lalage - IX:203
 keraudrenii, Barita - XV:186
 keraudrenii, Phonygamus - XV:186
 kerearako, Acrocephalus - XI:73
 kerri, Ethelornis - XI:456
 kerri, Megaloprepia - III:42
 kerri, Sericornis - XI:423
 kericho, Cisticola - XI:112
 kermadecensis, Prothemadera - XII:449
 kermadecensis, Puffinus - I:100
 kermadeci, Megalopterus - II:347
 kermadeci, Onychoprion - II:338
 kermadeci, Procelsterna - II:345
 kermadeci, Sterna - II:338
 kernensis, Baeolophus - XII:120
 kernensis, Parus - XII:120
 kernensis, Pipilo - XIII:176
 kerri, Celeus - VI:123
 kerriae, Crypturellus - I:32
 kerriae, Crypturus - I:32
 kersteni, Ploceus - XV:54
 kersteni, Sycobrotus - XV:54
 kerstingi, Macropygia - III:77
 kessleri, Athene - IV:148
 kessleri, Merula - X:200
 kessleri, Turdus - X:200
 kettlewelli, Macronous - X:325
 kettlewelli, Macronous - X:325
 Ketupa - IV:121
 ketupu, Ketupa - IV:122
 ketupu, Strix - IV:122
 keyensis, Geoffroyus - III:234
 keyensis, Gerygone - XI:448
 keyensis, Lalage - IX:199
 keyensis, Macropygia - III:76
 keysseri, Sericornis - XI:422
 keysseri, Turdus - X:196
 keyteli, Prion - I:80
 khama, Eremopterix - IX:31
 khama, Eremopteryx - IX:31
 khamensis, Astur - I:347
 khamensis, Certhia - XII:152
 khamensis, Coloeus - XV:263
 khamensis, Dryocopus - VI:152
 khamensis, Emberiza - XIII:10
 khamensis, Eremophila - IX:75
 khamensis, Janthocincla - X:365
 khamensis, Otocorys - IX:75
 khamensis, Picus - VI:152
 khamensis, Prunella - X:8
 khasiana, Actinodura - X:391
 khasiana, Actinura - X:391
 khasiana, Prinia - XI:132
 khasiana, Sua - XI:132
 khasica, Hirundo - IX:117
 khasiensis, Alcippe - X:411
 khasium, Trochaloxyton - X:380
 khmerensis, Alcippe - X:405
 khmerensis, Corydon - VII:6
 khmerensis, Criniger - IX:278
 khmerensis, Schoeniparus - X:405
 khosrovi, Alseonax - XI:321
 khozaricus, Corvus - XV:271
 kiangsuensis, Phasianus - II:125
 kiautschensis, Bubo - IV:116
 kibaliensis, Trochocercus - XI:468
 kiborti, Alauda - IX:67
 kiborti, Cinclus - IX:378
 kidepoensis, Mirafra - IX:9
 kieneri, Melozona - XIII:180
 kieneri, Pyrgisoma - XIII:180
 kienerii, Astur - I:384
 kienerii, Dendromis - VII:38
 kienerii, Hieraaetus - I:384
 kienerii, Xiphorhynchus - VII:38
 kigezi, Apalis - XI:165
 kigomaensis, Ploceus - XV:54
 kigomaensis, Symplectes - XV:54
 kigomaensis, Uraeginthus - XIV:334
 kikuchii, Passer - XV:14
 kikutii, Zosterops - XII:293
 kikuyensis, Cinnerys - XII:257
 kikuyensis, Colius - V:144
 kikuyensis, Nectarinia - XII:256
 kikuyensis, Oriolus - XV:133
 kikuyensis, Serinus - XIV:212
 kikuyensis, Spinus - XIV:212

- kikuyuensis, Alethe - X:64
 kikuyuensis, Alseonax - XI:332
 kikuyuensis, Crateropus - X:343
 kikuyuensis, Eremomela - XI:201
 kikuyuensis, Francolinus - II:76
 kikuyuensis, Lagonosticta - XIV:327
 kikuyuensis, Pycnonotus - IX:257
 kikuyuensis, Trochocercus - XI:470
 kikuyuensis, Turdoides - X:343
 kikuyuensis, Zosterops - XII:332
 kikuyuensis, Xenocichla - IX:257
 kilianensis, Carpodacus - XIV:281
 kilimandjaricus, Phyllastrephus - IX:254
 kilimensis, Alcippe - X:412
 kilimensis, Chaetops - XI:36
 kilimensis, Chalcopygia - III:112
 kilimensis, Coccopygia - XIV:338
 kilimensis, Crithagra - XIV:229
 kilimensis, Cryptospiza - XIV:311
 kilimensis, Estrilda - XIV:338
 kilimensis, Euplectes - XV:69
 kilimensis, Geocichla - X:151
 kilimensis, Haplopelia - III:121
 kilimensis, Hyphantospiza - XIV:23
 kilimensis, Lagonosticta - XIV:329
 kilimensis, Linurgus - XIV:232
 kilimensis, Mesopicos - VI:221
 kilimensis, Nectarinia - XII:269
 kilimensis, Pternistes - II:87
 kilimensis, Serinus - XIV:229
 kilimensis, Smilorhis - VI:42
 kilimensis, Zoothera - X:151
 kilosa, Turdoides - X:346
 kimberleyi, Magnamytis - XI:407
 kimberli, Tyto - IV:82
 kimblyensis, Cervinipitta - VIII:327
 kimbuti, Cossypha - X:52
 kinabalu, Rhipidura - XI:535
 kinabaluensis, Cryptolopha - XI:252
 kinabaluensis, Phylloscopus - XI:252
 kinabaluensis, Spilornis - I:313
 kingi, Acrocephalus - XI:70
 kingi, Agalaiocercus - V:124
 kingi, Amaurodryas - XI:567
 kingi, Colluricincla - XII:43
 kingi, Conopoderas - XI:70
 kingi, Creadion - XII:448
 kingi, Gabianus - II:312
 kingi, Melithreptus - XII:398
 kingi, Oenanthe - X:123
 kingi, Oriolus - XV:125
 kingi, Ornismya - V:123
 kingi, Pardalotus - XII:205
 kingi, Saxicola - X:123
 kingi, Trachyphonus - VI:63
 kingi, Trochilus - V:124
 kingii, Sephanoides - V:104
 kingwalip, Xanthotis - XII:390
 kinneari, Actinodura - X:392
 kinneari, Ammomanes - IX:33
 kinneari, Chloropsis - IX:304
 kinneari, Cinnerys - XII:260
 kinneari, Dendrocitta - XV:247
 kinneari, Eremalauda - IX:33, 38
 kinneari, Macronous - X:320
 kinneari, Melidectes - XII:418
 kinneari, Mixornis - X:320
 kinneari, Nectarinia - XII:260
 kinneari, Sasia - VI:99
 kinneari, Sitta - XII:139
 kinneari, Spelaeornis - X:298
 kinneari, Troglodytes - IX:419
 kinnisii, Merula - X:192
 kinnisii, Turdus - X:192
 kintampoensis, Poeocephalus - III:225
 kiolooides, Gallinula - II:180
 kiolooides, Mentocrex - II:180
 kirbyi, Colius - V:145
 kirbyi, Heliolais - XI:151
 kirensis, Dendropicos - VI:205
 kirghizorum, Cannabina - XIV:253
 kirghizorum, Dendrocopus - VI:184
 kirhizica, Petronia - XV:25
 kirhocephalus, Lanius - XII:45
 kirhocephalus, Pitohui - XII:45
 kirhocephalus, Vanga - XII:45
 kirki, Prionops - IX:314
 kirki, Pytelia - XIV:313
 kirki, Sigmodus - IX:314
 kirki, Zosterops - XII:331
 kirkii, Cinnerys - XII:233
 kirkii, Crateropus - X:343
 kirkii, Francolinus - II:73
 kirkii, Nectarinia - XII:233
 kirkii, Picus - VI:175
 kirkii, Turdoides - X:343
 kirkii, Veniliornis - VI:175
 kirmanensis, Parus - XII:76
 kirmanensis, Prinia - XI:138

- kirthari, Alectoris - II:64
 kirtlandii, Dendroica - XIV:32
 kirtlandii, Sylvicola - XIV:32
 kiskensis, Nannus - IX:416
 kiskensis, Troglodytes - IX:416
 kismayensis, Dryoscopus - IX:327
 kismayensis, Laniarius - IX:327
 kismayensis, Telophonus - IX:325
 kisserensis, Gerygone - XI:447
 kisserensis, Monarcha - XI:503
 kisserensis, Philemon - XII:406
 kistjakovskii, Erythrura - XIV:269
 kisumui, Hyphantornis - XV:44
 Kitta - XV:178, 242
 Kittacincla - X:65
 Kittasoma - X:349
 kittenbergeri, Apus - IV:247
 kittlitzi, Calornis - XV:80
 kittlitzi, Carduelis - XIV:237
 kittlitzi, Fringilla - XIV:237
 kittlitzi, Gygis - II:349
 Kittlitzia - II:188, XV:75
 kitungensis, Andropadus - IX:254
 kiukiangenensis, Sitta - XII:131
 kiusiuensis, Aegithalos - XII:56
 kiusiuensis, Phasianus - II:128
 kivuensis, Cinnerys - XII:259
 kivuensis, Cossypha - X:56
 kivuensis, Elminia - XI:468
 kivuensis, Halcyon - V:198
 kivuensis, Nectarinia - XII:259
 kivuensis, Poliospiza - XIV:227
 kivuensis, Pseudoalcippe - X:412
 kivuensis, Ruwenzorornis - IV:8
 kivuensis, Terpsiphone - XI:484
 kivuensis, Turdinus - X:257
 kiwanukae, Estrilda - XIV:347
 Kiwi - I:10
 kiwuensis, Cinnerys - XII:265
 kiwuensis, Colius - V:145
 kiwuensis, Dioptrornis - XI:304
 kiwuensis, Mesopicos - VI:221
 kiwuensis, Pomatorhynchus - IX:324
 kizuki, Dendrocopos - VI:201
 kizuki, Picus - VI:201
 klaas, Chrysococcyx - IV:30
 klaas, Cuculus - IV:30
 klaasi, Chrysococcyx - IV:29
 klagesi, Automolus - VII:143
 klagesi, Drymophila - VII:210
 klagesi, Lophornis - V:32
 klagesi, Myrmotherula - VII:189
 klagesi, Poecilotriccus - VIII:77
 klagesi, Polemistria - V:32
 klagesi, Rhynchocyclus - VIII:105
 klagesi, Taeniotriccus - VIII:77
 klagesi, Thripadectes - VII:143
 klagesi, Tolmomyias - VIII:105
 Klais - V:29
 klaverensis, Fringillaria - XIII:19
 kleei, Crypturus - I:13
 kleei, Tinamus - I:13
 kleini, Alectoris - II:63
 kleinschmidti, Accipiter - I:347
 kleinschmidti, Amblyura - XIV:367
 kleinschmidti, Anthus - IX:161
 kleinschmidti, Cuculus - IV:18
 kleinschmidti, Emberiza - XIII:6
 kleinschmidti, Erythrura - XIV:367
 kleinschmidti, Falco - I:422
 kleinschmidti, Galerita - IX:56
 kleinschmidti, Garrulus - XV:230
 kleinschmidti, Lamprolia - XI:527
 kleinschmidti, Myzomela - XII:354
 kleinschmidti, Parus - XII:79
 kleinschmidti, Passer - XV:18
 kleinschmidti, Petroica - XI:563
 kleinschmidti, Saxicola - X:108
 kleinschmidti, Sitta - XII:128
 kleinschmidti, Tyto - IV:78
 klinessmithi, Lamprolia - XI:527
 klossi, Acanthopneuste - XI:249
 klossi, Alcippe - X:400
 klossi, Arachnechthra - XII:243
 klossi, Astur - I:327
 klossi, Cissa - XV:243
 klossi, Cyornis - XI:365
 klossi, Harpactes - V:164
 klossi, Molpastes - IX:238
 klossi, Nectarinia - XII:243
 klossi, Niltava - XI:365
 klossi, Pachycephala - XII:16
 klossi, Phylloscopus - XI:249
 klossi, Pomatorhinus - X:273
 klossi, Prinia - XI:133
 klossi, Pycnonotus - IX:238
 klossi, Pyrotrogon - V:164
 klossi, Rallicula - II:173
 klossi, Spilornis - I:313
 klossi, Suya - XI:133

- klossi, *Sylviparus* - XII:124
 klossii, *Bubo* - IV:120
 klossii, *Myiophoneus* - X:143
 klossovskii, *Phasianus* - II:123
 Knestrometopon - IX:310
 Knipolegus - VIII:173
 knoxi, *Crypturellus* - I:25
 knudseni, *Himantopus* - II:290
 knysnae, *Xanthomelana* - XV:69
 kobayashii, *Luscinia* - X:39
 kobayashii, *Myzomela* - XII:360
 kobayashii, *Pycnonotus* - IX:234
 kobdensis, *Carpodacus* - XIV:281
 kobdensis, *Cyanosylvia* - X:44
 kobdensis, *Erythrura* - XIV:281
 kobosensis, *Cercomela* - X:101
 kobosensis, *Karrucincla* - X:101
 kobylini, *Enneoctonus* - IX:346
 kobylini, *Lanius* - IX:346
 kochi, *Pitta* - VIII:316
 kochii, *Coracina* - IX:177
 kochii, *Graucalus* - IX:177
 kodonophonos, *Pitohui* - XII:50
 koelzi, *Aethopyga* - XII:275
 koelzi, *Sitta* - XII:133
 koeneni, *Accipiter* - I:346
 koenigi, *Alectoris* - II:67
 koenigi, *Caccabis* - II:67
 koenigi, *Fringilla* - XIV:204
 koenigi, *Garrulus* - XV:230
 koenigi, *Gecinus* - VI:133
 koenigi, *Lanius* - IX:357
 koenigi, *Micropus* - IV:251
 koenigi, *Sylvia* - XI:272
 koenigi, *Troglodytes* - IX:420
 koeniswaldiana, *Pulsatrix* - IV:125
 koeniswaldianum, *Syrnium* - IV:125
 koepckeae, *Cacicus* - XIV:146
 koesteri, *Caprimulgus* - IV:211
 kogo, *Gecinus* - VI:136
 kogo, *Picus* - VI:136
 koikei, *Tanygnathus* - III:238
 kolbii, *Vultur* - I:307
 koliensis, *Serinus* - XIV:214
 kollari, *Poecilurus* - VII:97
 kollari, *Synallaxis* - VII:97
 kollibayi, *Apus* - IV:247
 kollmanspergeri, *Ammomanes* - IX:35
 kolymensis, *Picoides* - VI:216
 kolymensis, *Poecile* - XII:86
 kolymensis, *Riparia* - IX:98
 kolymensis, *Tetrao* - II:26
 kolymensis, *Tetrastes* - II:38
 komadori, *Erithacus* - X:39
 komadori, *Sylvia* - X:9
 komarowii, *Phasianus* - II:122
 komensis, *Lagopus* - II:32
 kona, *Chloridops* - XIV:103
 kona, *Loxioides* - XIV:103
 kongboensis, *Sitta* - XII:132
 königi, *Mesopicos* - VI:220
 königseggi, *Francolinus* - II:79
 königseggi, *Scops* - IV:93
 koratensis, *Anthreptes* - XII:215
 koratensis, *Chalcoparia* - XII:215
 koratensis, *Volvocivora* - IX:194
 kordensis, *Monarcha* - XI:513
 kordensis, *Rhipidura* - XI:540
 kordoana, *Charmosyna* - III:159
 kordoanus, *Trichoglossus* - III:159
 kordofanensis, *Corvus* - XV:267
 kordofanensis, *Cursorius* - II:299
 kordofanensis, *Thamnolaea* - X:121
 kordofanicus, *Rhodophoneus* - IX:326
 koreensis, *Cyanopica* - XV:245
 koreensis, *Lyrurus* - II:28
 koreensis, *Parus* - XII:118
 koreensis, *Streptopelia* - III:92
 korejevi, *Acanthis* - XIV:253
 korejevi, *Dendrocopos* - VI:187
 korejevi, *Dryobates* - VI:187
 korejevi, *Linota* - XIV:253
 korejewi, *Columba* - III:59
 korejewi, *Cynchramus* - XIII:36
 korejewi, *Emberiza* - XIII:36
 korejewi, *Otis* - II:217
 korejewi, *Parus* - XII:72
 korejewi, *Passer* - XV:8
 korejewi, *Picoides* - VI:216
 korejewi, *Rallus* - II:161
 korejewi, *Surnia* - IV:126
 koreni, *Lagopus* - II:30
 kori, *Choriotis* - II:220
 kori, *Otis* - II:220
 korinchi, *Chrysophlegma* - VI:139
 korinchi, *Picus* - VI:139
 korinchi, *Zosterops* - XII:301
 koroana, *Pachycephala* - XII:30
 koroensis, *Platycercus* - III:251
 koroensis, *Prosopeia* - III:251

- koroviakovi, Alectoris - II:64
 koroviakovi, Caccabis - II:64
 korrejewi, Cinclus - IX:377
 korthalsi, Sphenocercus - III:12
 korthalsi, Sphenurus - III:12
 korustes, Sterna - II:335
 koslovae, Pterocles - III:6
 koslowi, Accentor - X:10
 koslowi, Babax - X:348
 koslowi, Emberiza - XIII:27
 koslowi, Kaznakowia - X:348
 koslowi, Perdix - II:90
 koslowi, Prunella - X:10
 koslowi, Tetraogallus - II:62
 kösteri, Psalidoprocne - IX:128
 kösteri, Turdus - X:186
 kot, Pica - XV:252
 kotataki, Dendrocopos - VI:202
 kotataki, Yungipicus - VI:202
 kotkalensis, Cyanistes - XII:117
 kotkalensis, Parus - XII:117
 kotschubeei, Carpodacus - XIV:269
 kotzbui, Rissa - II:325
 kovacsi, Coracias - V:242
 kovacsi, Othyphantes - XV:36
 kowaldi, Ifrita - X:239
 kowaldi, Todopsis - X:239
 kozlovae, Schoeniculus - XIII:32
 kozlowae, Lagopus - II:31
 Kozlowia - XIV:267
 krakari, Chamosyna - III:158
 krakari, Hypochamosyna - III:158
 krakari, Macropygia - III:81
 krameri, Psittacula - III:242
 krameri, Psittacus - III:242
 krausei, Corvus - XV:278
 krebsi, Pternistes - II:86
 kreczmeri, Sylvia - XI:272
 krefftii, Gracula - XV:116
 krefftii, Mino - XV:116
 krefftii, Pitta - VIII:329
 kremphi, Picus - VI:141
 kretae, Corvus - XV:281
 kretschmeri, Macrosphenus - XI:217
 kretschmeri, Phyllostrephus - XI:217
 kretschmeri, Phyllostrophus - IX:263
 kreyenborgi, Falco - I:421
 kriderii, Buteo - I:370
 kriegi, Pyrrhura - III:195
 kriegi, Taraba - VII:159
 Krimhilda - XIV:337
 Krimnochelidon - IX:101
 krishnakumarsinhji, Calandrella - IX:48
 kruensis, Cinnyris - XII:225
 kruensis, Nectarinia - XII:225
 krueperi, Sitta - XII:140
 krüperi, Sitta - XII:140
 krynicki, Garrulus - XV:231
 kuanzae, Cinnyris - XII:250
 kuatunensis, Emberiza - XIII:21
 kuatunensis, Parus - XII:94
 kubanensis, Carpodacus - XIV:269
 kubaryi, Corvus - XV:265
 kubaryi, Gallicolumba - III:136
 kubaryi, Phlegoenas - III:136
 kubaryi, Rhipidura - XI:556
 Kubaryum - XII:320
 kuboriensis, Cnemophilus - XV:183
 kuboriensis, Daphoenositta - XII:148
 kubuna, Rhipidura - XI:551
 kudashevi, Linaria - XIV:256
 kuehni, Calornis - XV:82
 kuehni, Caprimulgus - IV:208
 kuehni, Coracina - IX:172
 kuehni, Dicaeum - XII:195
 kuehni, Gerygone - XI:447
 kuehni, Hypotaenidia - II:166
 kuehni, Meliphaga - XII:389
 kuehni, Myzomela - XII:356
 kuehni, Niltava - XI:359
 kuehni, Pachycephala - XII:35
 kuehni, Pitta - VIII:318
 kuehni, Rallus - II:166
 kuehni, Tyto - IV:79
 kuehni, Xanthotis - XII:389
 kuehni, Zosterops - XII:309
 kuhli, Cacatoes - III:178
 kuhli, Kakatoo - III:178
 kuhli, Leucopternis - I:353
 kuhli, Puffinus - I:88
 kuhliana, Puffinus - I:101
 kuhlii, Psittacula - III:156
 kuhlii, Vini - III:156
 kühni, Cyornis - XI:359
 kühni, Dicaeum - XII:195
 kühni, Dicrurus - XV:150
 kühni, Gerygone - XI:447
 kühni, Zosterops - XII:309
 kukenamensis, Grallaricula - VII:259

- kukunoorensis, *Alaudula* - IX:50
 kukunoorensis, *Calandrella* - IX:50
 kukunoorensis, *Perdix* - II:90
 kulalensis, *Zosterops* - XII:332
 kulambangrae, *Coracina* - IX:173
 kulambangrae, *Petroica* - XI:565
 kulambangrae, *Turdus* - X:196
 kulambangrae, *Zosterops* - XII:312
 kulczynskii, *Myrmelastes* - VII:168
 kulczynskii, *Thamnophilus* - VII:168
 kumagai, *Cymochorea* - I:114
 kumagai, *Sitta* - XII:128
 kumaiensis, *Leiothrix* - X:383
 kumbaensis, *Dyaphorophya* - XI:389
 kumbaensis, *Platysteira* - XI:389
 kumboensis, *Alseonax* - XI:327
 kumboensis, *Cecropis* - IX:117
 kumboensis, *Hirundo* - IX:117
 kumboensis, *Muscicapa* - XI:327
 kumlieni, *Larus* - II:316
 kumusi, *Rhipidura* - XI:551
 kumusii, *Lonchura* - XIV:383
 kumusii, *Meliphaga* - XII:387
 kumusii, *Munia* - XIV:383
 kumusii, *Xanthotis* - XII:387
 kundoo, *Oriolus* - XV:127
 kungwensis, *Alethe* - X:64
 kungwensis, *Arizelocichla* - IX:257
 kungwensis, *Bradypterus* - XI:21
 kungwensis, *Cossypha* - X:51
 kungwensis, *Diaphorophya* - XI:390
 kungwensis, *Dryoscopus* - IX:319
 kungwensis, *Phyllastrephus* - IX:267
 kungwensis, *Platysteira* - XI:390
 kungwensis, *Pycnonotus* - IX:257
 kunikyoni, *Poliocephalus* - I:144
 kunupi, *Monarcha* - XI:505
 kupeensis, *Chlorophoneus* - IX:337
 kupeensis, *Telophorus* - IX:337
 Kupeornis - X:413
 kuperi, *Rhipidura* - XI:551
 kurae, *Dryobates* - VI:183
 kuranda, *Bowyeria* - XII:42
 kurandi, *Monarcha* - XI:506
 kurdestanica, *Alectoris* - II:64
 kurdistanica, *Sitta* - XII:141
 kureikensis, *Tetrao* - II:25
 kurilensis, *Arquatella* - II:285
 kurilensis, *Certhia* - XII:153
 kurilensis, *Dendrocopos* - VI:201
 kurilensis, *Erolia* - II:285
 kurilensis, *Garrulus* - XV:232
 kurilensis, *Lagopus* - II:33
 kurilensis, *Parus* - XII:109
 kurilensis, *Pyrrhula* - XIV:299
 kurilensis, *Regulus* - XI:289
 kurilensis, *Troglodytes* - IX:417
 kurilensis, *Yungipicus* - VI:201
 kuro, *Phasianus* - II:127
 kurodae, *Dendrocitta* - XV:249
 kurodae, *Dryobates* - VI:191
 kurodae, *Micropus* - IV:249
 kurodae, *Yungipicus* - VI:201
 kurodai, *Aplonis* - XV:79
 kurodai, *Merula* - X:200
 kurodai, *Myzomela* - XII:360
 kurodai, *Picoïdes* - VI:215
 kurodai, *Tisa* - XIII:29
 kurodai, *Yungipicus* - VI:198
 Kurodornis - X:65
 kurosio, *Dryobates* - VI:185
 kurrae, *Mirafra* - IX:10
 kuseri, *Ithaginis* - II:108
 kutteri, *Butio* - I:232
 kutubu, *Malurus* - XI:394
 kwalamkwalam, *Cacatoes* - III:174
 kwalamkwalam, *Kakatoe* - III:174
 kwangsiensis, *Chaptia* - XV:146
 kwangtungensis, *Leiothrix* - X:383
 kwanhsienensis, *Certhia* - XII:152
 kwenlunensis, *Cuculus* - IV:19
 kwenlunensis, *Laiscopus* - X:4
 kwenlunensis, *Montifringilla* - XV:27
 kwini, *Prothemadera* - XII:448
 kycheringi, *Acanthiza* - XI:439

- labati, Conurus - III:191
 Labeothello - XI:578
 labilis, Psalidoprymna - V:115
 labradoria, Anas - I:491
 labradorides, Aglaia - XIII:379
 labradorides, Tanagra - XIII:379
 labradorides, Tangara - XIII:379
 labradorius, Ammodramus - XIII:70
 labradorius, Camptorhynchus - I:491
 labradorius, Canachites - II:36
 labradorius, Passerculus - XIII:70
 labradorius, Penthestes - XII:87
 labradorius, Picoïdes - VI:217
 labuanensis, Cyanoderma - X:315
 labuanensis, Ninox - IV:142
 Lacedo - V:189
 lacernulata, Columba - III:51
 lacernulata, Ducula - III:51
 lacernulata, Leucopternis - I:353
 lacernulatus, Falco, I:353
 lacertosa, Sanfordia - XII:320
 lacertosa, Woodfordia - XII:320
 lacertosus, Saltator - XIII:228
 lacerus, Pionias - III:215
 lacerus, Pionus - III:215
 lachrymans, Uria - II:352
 lachrymosa, Basileuterus - XIV:59
 lachrymosa, Euthlypis - XIV:59
 lachrymosus, Dendroornis - VII:45
 lachrymosus, Xiphorhynchus - VII:45
 lacondaminei, Eutoxeres - V:17
 lacrimans, Ptilotis - XII:390
 lacrymiger, Dendrocolaptes - VII:51
 lacrymiger, Lepidocolaptes - VII:51
 lacrymosum, Tricholaema - VI:51
 lacrymosus, Anisognathus - XIII:331
 lacrymosus, Tachyphonus - XIII:333
 lactea, Amazilia - V:66
 lactea, Glareola - II:306
 lactea, Ornismya - V:66
 lactea, Polioptila - X:454
 lactea, Strix - IV:120
 lacteidorsalis, Pyrrhulauda - IX:29
 lacteifrons, Colius - V:147
 lacteolus, Cephus - II:353
 lacteus, Bubo - IV:120
 Lacustroica - XII:433
 lacuum, Anthus - IX:145
 lacuum, Crateropus - X:344
 lacuum, Parus - XII:101
 lacuum, Phyllastrephus - IX:259
 lacuum, Turdoides - X:344
 ladacensis, Acanthis - XIV:255
 ladasi, Meliphaga - XII:382
 ladasi, Ptilotis - XII:382
 ladoensis, Euplectes - XV:65
 ladoensis, Ptilopachus - II:105
 ladoensis, Pytelia - XIV:313
 ladoensis, Sylvietta - XI:210
 laemocyclus, Nicator - IX:274
 laemosticta, Myrmeciza - VII:234
 laemostictus, Piculus - VI:115
 laemostigma, Tachornis - IV:256
 laeneni, Eremomela - XI:197
 laeneni, Hippolais - XI:79
 laeneni, Passer - XV:18
 laeneni, Regulus - XI:287
 laeta, Agyrtria - V:65
 laeta, Amazilia - V:65
 laeta, Cercomacra - VII:215
 laeta, Ceyx - V:180
 laeta, Cryptolopha - XI:225
 laeta, Haemophila - XIII:117
 laeta, Incaspiza - XIII:117
 laeta, Leioptila - X:419
 laeta, Megalaima - VI:34
 laeta, Microeca - XI:559
 laeta, Zosterops - XI:561, XII:298
 laetior, Acanthiza - XI:441
 laetior, Alcyone - V:183
 laetior, Ceyx - V:183
 laetior, Eurystomus - V:246
 laetior, Melithreptus - XII:397
 laetior, Oriolus - XV:132
 laetiscapa, Rhipidura - XI:549
 laetissima, Chlorocichla - IX:262
 laetissima, Microeca - XI:559
 laetissima, Sicalis - XIII:128
 laetissima, Vireosylva - XIV:129
 laetissimus, Andropadus - IX:262
 laetissimus, Vireo - XIV:129
 laetus, Chotorhea - VI:34
 laetus, Garrulax - X:351
 laetus, Pericrocotus - IX:213
 laetus, Phylloscopus - XI:225
 laetus, Thryothorus - IX:406
 laevigaster, Gerygone - XI:454
 laevigaster, Sericornis - XI:418
 lafargei, Myzomela - XII:362
 lafayetii, Gallus - II:119

- Lafresnaya - V:97
 lafresnayanus, Campylorhamphus - VII:56
 lafresnayanus, Dendrocolaptes - VII:56
 lafresnayanus, Gallirallus - II:168
 lafresnayanus, Tricholimnas - II:168
 lafresnayei, Aegithina - IX:302
 lafresnayei, Dendrocincla - VII:14
 lafresnayei, Iora - IX:302
 lafresnayi, Dendropicos - VI:176
 lafresnayi, Lafresnaya - V:97
 lafresnayi, Lepidocolaptes - VII:51
 lafresnayi, Picumnus - VI:92
 lafresnayi, Thripobrotus - VII:51
 lafresnayi, Trochilus - V:97
 lafresnayii, Diglossa - XIII:401
 lafresnayii, Melittophagus - V:231
 lafresnayii, Merops - V:231
 lafresnayii, Uncirostrum - XIII:401
 lagdeni, Laniarius - IX:339
 lagdeni, Malaconotus - IX:339
 Lagenoplastes - IX:118
 lagepa, Alauda - IX:27
 laglaizei, Agyrtria - V:63
 Lagonosticta - XIV:325
 lagophonus, Asio - IV:110
 lagophonus, Bubo - IV:110
 lagopoda, Delichon - IX:124
 lagopoda, Hirundo - IX:124
 Lagopus - II:29
 lagopus, Buteo - I:374
 lagopus, Falco - I:374
 lagopus, Lagopus - II:30
 lagopus, Tetrao - II:30
 lagrandieri, Megalaima - VI:32
 lagunae, Dimaeum - XII:185
 lagunae, Sitta - XII:138
 lahtora, Collurio - IX:359
 lahtora, Lanius - IX:359
 lahulensis, Lanius - IX:351
 laingi, Accipiter - I:348
 laingi, Astur - I:348
 laingi, Cistothorus - IX:395
 laingi, Telmatodytes - IX:395
 lais, Cisticola - XI:99
 lais, Drymoica - XI:101
 lakoi, Orthocrypturus - I:33
 Lalage - IX:196
 lalandi, Stephanoxis - V:30
 lalandi, Trochilus - V:30
 Laletes - XIV:111
 Laletris - XV:229
 lalfa, Heteroprion - I:82
 lama, Lanius - IX:351
 lamberti, Malurus - XI:398
 lambessae, Garrulus - XV:231
 lambi, Aimophila - XIII:99
 lambi, Asio - IV:167
 lamelligerus, Anastomus - I:247
 lamellipennis, Ampelis - VIII:299
 lamellipennis, Xipholena - VIII:299
 laminirostris, Andigena - VI:81
 lammi, Automolus - VII:133
 lamperti, Cinnnyris - XII:234
 lamperti, Nectarinia - XII:234
 Lampornis - V:24, 80
 lampra, Cyornis - XI:370
 lampra, Niltava - XI:370
 Lampraster - V:90
 Lampribus - I:260
 Lamprochelidon - IX:84
 lamprochlorus, Loriculus - III:258
 lamprochroma, Eremophila - IX:77
 lamprochroma, Otocoris - IX:77
 lamprochryseus, Oriolus - XV:130
 Lamprococcyx - IV:30
 Lamprocolius - XV:91
 Lamprocorax - XV:75
 Lamprocygna - I:427
 lamprogyna, Kittacincla - X:70
 Lamprolaima - V:83
 Lamprolia - XI:526
 Lampromorpha - IV:29
 lampronotus, Belonopterus - II:236
 lampronotus, Charadrius - II:236
 Lampropsar - XIV:184
 Lampropygia - V:98
 Lamprospiza - XIII:251
 Lamprospreo - XV:100
 Lamprotes - XIII:253
 Lamprothorax - XV:202
 Lamprothreptes - XII:209
 lamprotis, Calliste - XIII:368
 lamprotis, Tangara - XIII:368
 Lamprotornis - XV:91
 Lamprotreton - III:28
 Lamprura - III:42
 lanaiensis, Hemignathus - XIV:98
 lanaiensis, Phaeornis - X:163

- lanceolata, Bucco - VI:18
 lanceolata, Chiroxiphia - VIII:267
 lanceolata, Locustella - XI:51
 lanceolata, Micromonacha - VI:18
 lanceolata, Pipra - VIII:267
 lanceolata, Plectorhyncha - XII:433
 lanceolata, Rhinocrypta - VII:280
 lanceolata, Rhinomya - VII:280
 lanceolata, Sylvia - XI:51
 lanceolatus, Babax - X:347
 lanceolatus, Cacomantis - IV:23
 lanceolatus, Cuculus - IV:23
 lanceolatus, Garrulus - XV:235
 lanceolatus, Pterorhinus - X:347
 lanceolatus, Spizaetos - I:387
 lanceolatus, Spizaetus - I:387
 landanae, Ixonotus - IX:260, 337
 landanae, Lagonosticta - XIV:330
 landbecki, Ortygonax - II:169
 landbecki, Rallus - II:169
 langbianensis, Brachypteryx - X:16
 langbianis, Crocias - X:415
 langbianis, Ficedula - XI:350
 langbianis, Muscicapula - XI:350
 langhornei, Ducula - III:49
 langhornei, Muscadivora - III:49
 langi, Buphagus - XV:121
 langi, Francolinus - II:77
 langi, Scleroptila - II:77
 langsdorffi, Popelairia - V:34
 langsdorffi, Trochilus - V:34
 langsdorffii, Pteroglossus - VI:79
 langsdorffii, Selenidera - VI:79
 languens, Sarothrura - II:196
 languens, Serinus - XIV:223
 languens, Tangara - XIII:359
 languida, Curruca - XI:81
 languida, Hippolais - XI:81
 languidus, Parus - XII:113
 Laniarius - IX:326, 333
 Laniellus - X:415
 Laniidae - IX:309
 Laniinae - IX:341
 laniirostris, Euphonia - XIII:344
 Laniisoma - VIII:282
 Lanio - XIII:285
 Laniocera - VIII:192
 Lanioides - IX:342
 lanioides, Lipaugus - VIII:295
 lanioides, Pachycephala - XII:35
 lanioides, Turdampelis - VIII:295
 Lanioturdinus - X:286
 Lanioturdus - IX:314
 Lanius - IX:342
 lanka, Micropternus - VI:128
 lansbergei, Pericrocotus - IX:211
 lansbergi, Coccozyus - IV:44
 lantzii, Ellisia - XI:33
 lantzii, Nesillas - XI:33
 lanyoni, Myiarchus - VIII:195
 laoensis, Corydon - VII:6
 laoensis, Garrulax - X:368
 laoensis, Stactocichla - X:368
 laotiana, Certhia - XII:159
 laotiana, Ficedula - XI:353
 laotiana, Muscicapula - XI:353
 laotiana, Strix - IV:158
 laotianus, Alcippe - X:410
 laotianus, Paradoxornis - X:441
 laotianus, Picus - VI:141
 laotianus, Pomatorhinus - X:266
 laotianus, Psittiparus - X:441
 laotianus, Pterythius - X:389
 laotianus, Spizixus - IX:222
 laotianus, Turdinulus - X:291
 laotinus, Arborophila - II:99
 laotinus, Sphenurus - III:11
 lapérouse, Megapodius - II:7
 lapersonnei, Carpodacus - XIV:280
 lapponica, Fringilla - XIII:37
 lapponica, Limosa - II:264
 lapponica, Scolopax - II:264
 lapponica, Strix - IV:165
 lapponicus, Calcarius - XIII:37
 lapponicus, Parus - XII:86
 larensis, Atlapetes - XIII:205
 larensis, Tinamus - I:13
 largipennis, Campylopterus - V:19
 largipennis, Trochilus - V:19
 Lari - II:309
 larius, Acrocephalus - XI:64
 Laridae - II:312
 Larinae - II:312
 larischi, Cossypha - X:53
 Larius - III:153, 231
 larocheensis, Merula - X:198
 Larosterna - II:344
 Larus - II:313
 larutensis, Artamides - IX:170
 larutensis, Coracina - IX:170

- larva, Oreopeleia - III:130
 larvata, Amadina - XIV:331
 larvata, Aplopelia - III:121
 larvata, Calliste - XIII:381
 larvata, Ceblepyris - IX:175
 larvata, Columba - XIII:121
 larvata, Coracina - IX:175
 larvata, Lagonosticta - XIV:331
 larvata, Procellaria - I:86
 larvata, Stachyris - X:310
 larvata, Tangara - XIII:381
 larvata, Timalia - X:310
 larvatus, Oriolus - XV:132
 Larvivora - X:33
 larvivorus, Coracina - IX:171
 larvivorus, Graucalus - IX:171
 lasdini, Emberiza - XIII:9
 latebricola, Orthotomus - XI:180
 latebricola, Scytalopus - VII:285
 latens, Aramides - II:175
 laterale, Dicaeum - XII:180
 lateralis, Afribyx - II:240
 lateralis, Andigena - VI:81
 lateralis, Casuaris - I:9
 lateralis, Cisticola - XI:88
 lateralis, Crex - II:191
 lateralis, Drymoica - XI:88
 lateralis, Fringilla - XIII:119
 lateralis, Gymnopathys - VII:248
 lateralis, Laterallus - II:191
 lateralis, Poospiza - XIII:119
 lateralis, Psophodes - X:230
 lateralis, Sylvia - XII:316
 lateralis, Thryophilus - IX:409
 lateralis, Thryothorus - IX:409
 lateralis, Vanellus - II:240
 lateralis, Zosterops - XII:296, 315
 Laterallus - II:189
 lateritia, Estrela - XIV:326
 lateritia, Lagonosticta - XIV:326
 lateus, Turdus - X:187
 lathami, Alectura - II:8
 lathami, Calyptorhynchus - III:172
 lathami, Emberiza - XIII:4
 lathami, Francolinus - II:71
 lathami, Melophus - XIII:4
 lathami, Muscicapa - XI:415
 lathami, Neositta - XII:145
 lathami, Parus - XII:87
 lathami, Phasianus - II:112
 lathami, Psittacus - III:172
 lathami, Strix - IV:127
 lathamii, Calliope - X:33
 lathamii, Loxia - XV:62
 lathamii, Quelea - XV:62
 Lathamus - III:166
 lathburyi, Nectarinia - XII:270
 laticauda, Bartramia - II:259
 laticauda, Euplectes - XV:73
 laticauda, Fringilla - XV:73
 Laticilla - XI:128, 130
 laticincta, Platysteira - XI:388
 laticlavus, Heliangelus - V:106
 latifascia, Emberiza - XIII:22
 latifasciata, Piranga - XIII:308
 latifasciatus, Celeus - VI:125
 latifasciatus, Troglodytes - IX:387
 latifrons, Garrulax - X:366
 latifrons, Ianthocincla - X:366
 latifrons, Microhierax - I:399
 latifrons, Sarcophorus - II:243
 latifrons, Tinamus - I:16
 latimeri, Vireo - XIV:118
 latinuchus, Atlapetes - XIII:193
 latinuchus, Buarremon - XIII:193
 latipennis, Campylopterus - V:18
 latipennis, Lophorina - XV:194
 latipennis, Otus - IV:95
 latipennis, Scops - IV:95
 latirostre, Todiostrom - VIII:89
 latirostris, Amizilis - V:42
 latirostris, Andropadus - IX:255
 latirostris, Aulanax - VIII:149
 latirostris, Cassicus - XIV:139
 latirostris, Contopus - VIII:135
 latirostris, Corvus - XV:276
 latirostris, Cynanthus - V:43
 latirostris, Euscarthmus - VIII:89
 latirostris, Muscicapa - XI:318
 latirostris, Myiobius - VIII:135
 latirostris, Pachyramphus - VIII:238
 latirostris, Psarocolius - XIV:139
 latirostris, Pycnonotus - IX:255
 latirostris, Sayornis - VIII:149
 latirostris, Trochilus - V:53
 latispatula, Bhringa - XV:147
 latistriatus, Anthus - IX:145
 latitabunda, Synallaxis - VII:84
 latolineata, Emberiza - XIII:30
 latouchei, Babax - X:347

- latouchei, Monticola - X:140
 latouchei, Petrophila - X:140
 latouchei, Pycnonotus - IX:238
 latouchei, Seicercus - XI:258
 latouchei, Tephrodornis - IX:220
 Latoucheornis - XIII:4
 latouchi, Otus - IV:88
 latouchi, Scops - IV:88
 latouchii, Aethopyga - XII:276
 latrans, Carpophaga - III:49
 latrans, Ducula - III:49
 latrans, Scytalopus - VII:283
 latreillii, Attagis - II:306
 latrunculus, Orthotomus - XI:141
 latrunculus, Prinia - XI:141
 latukae, Eremomela - XI:204
 lauana, Pachycephala - XII:29
 laubmanni, Alcedo - V:173
 laubmanni, Alectoris - II:66
 laubmanni, Crypturellus - I:26
 laubmanni, Dendrocopos - VI:189
 laubmanni, Dryobates - VI:189
 laubmanni, Emberiza - XIII:21
 laubmanni, Pheucticus - XIII:218
 laubmanni, Pica - XV:252
 laubmanniana, Halcyon - V:208
 laudabilis, Icterus - XIV:164
 laurae, Coereba - XIV:91
 laurae, Phylloscopus - XI:224
 laurae, Seicercus - XI:224
 lauragravae, Cinnyrinclus - XV:99
 laurencei, Corvus - XV:281
 laurentei, Anthipes - XI:363
 laurentei, Cryptolopha - XI:260
 laurentei, Elachura - X:297
 laurentei, Heteroxenicus - X:16
 laurentei, Niltava - XI:363
 laurentei, Pomatorhinus - X:275
 laurentei, Seicercus - XI:260
 laurentei, Urosphena - XI:7
 laurentii, Cyanops - VI:37
 laurinae, Leiothrix - X:383
 laurivora, Columba - III:62
 lauta, Tanagra - XIII:346
 lauterbachii, Arses - XI:515
 lauterbachii, Chlamydera - XV:181
 lautus, Aulacorhampus - VI:72
 lautus, Aulacorhynchus - VI:72
 lautus, Nyctiphrynus - IV:195
 lavaudeni, Erithacus - X:37
 lavellae, Rhipidura - XI:541
 lavendulae, Cisticola - XI:118
 lavertoni, Gliciphila - XII:429
 laveryi, Cisticola - XI:116
 lavinia, Calliste - XIII:374
 lavinia, Tangara - XIII:374
 lavongai, Accipiter - I:333
 lavongai, Myzomela - XII:354
 lavrovi, Chroicocephalus - II:323
 lawesii, Parotia - XV:195
 lawrencei, Carduelis - XIV:247
 lawrencei, Chaetura - IV:238
 lawrencei, Cynanthus - V:43
 lawrencei, Empidonax - VIII:139
 lawrencei, Homophania - V:103
 lawrencei, Iache - V:43
 lawrenceii, Muscicapa - VIII:196
 lawrenceii, Myiarchus - XIII:196
 lawrenci, Amazilia - V:71
 Lawrencia - XIV:111
 lawrencii, Aimophila - XIII:93
 lawrencii, Cichlherminia - X:162
 lawrencii, Cyphorhinus - IX:438
 lawrencii, Fregetta - I:109
 lawrencii, Geotrygon - III:129
 lawrencii, Gymnoglax - IV:146
 lawrencii, Haemophila - XIII:93
 lawrencii, Icterus - XIV:153
 lawrencii, Oreopeleia - III:129
 lawrencii, Pseudocolaptes - VII:119
 lawrencii, Thryothorus - IX:404
 lawrencii, Turdus - X:218
 Lawrencius - V:77
 lawryi, Apteryx - I:11
 lawsonae, Micropus - IV:248
 lawsoni, Melaenornis - XI:307
 layardi, Accipiter - I:324
 layardi, Astur - I:324
 layardi, Chalcites - IV:32
 layardi, Chrysococcyx - IV:32
 layardi, Clytorhynchus - XI:498
 layardi, Cotacina - IX:170
 layardi, Graucalus - IX:170
 layardi, Lepidocolaptes - VII:54
 layardi, Megapodius - II:7
 layardi, Merula - X:198
 layardi, Parisoma - XI:269
 layardi, Picolaptes - VII:54
 layardi, Pycnonotus - IX:242
 layardi, Rhipidura - XI:548

- layardi, Saxicola - X:100
 layardi, Turdus - X:198
 Layardiella - III:250
 layardorum, Dicaeum - XII:192
 laysanensis, Anas - I:469
 Laysanornis - I:49
 lazula, Cyanocitta - XV:210
 lazula, Passerina - XIII:242
 Lazulena - V:193
 lazuli, Alcedo - V:201
 lazuli, Halcyon - V:201
 lazulina, Chloropsis - IX:307
 lazulina, Phyllornis - IX:307
 lazulus, Pitylus - XIII:242
 lazulus, Trochilus - V:20
 Leachena - XI:461
 leachi, Acanthiza - XI:438
 leachi, Mackenziaena - VII:156
 leachi, Myzantha - XII:440
 leachi, Pardalotus - XII:203
 leachi, Pezoporus - III:273
 leachi, Spiloglaux - IV:140
 leachii, Dacelo - V:191
 leachii, Thamnophilus - VII:156
 Leadbeatera - V:87
 leadbeateri, Buceros - V:272
 leadbeateri, Bucorvus - V:272
 leadbeateri, Cyclopsitta - III:166
 leadbeateri, Heliodoxa - V:88
 leadbeateri, Kakatoe - III:176
 leadbeateri, Plectolophus - III:176
 leadbeateri, Ptilotis - XII:365
 leadbeateri, Trochilus - V:88
 leakei, Calamanthus - XI:429
 leanyeri, Cisticola - XI:116
 leari, Anodorhynchus - XIII:180
 leautungensis, Galerida - IX:61
 lebombo, Cisticola - XI:110
 lebombo, Dryodromas - XI:110
 lebombo, Pogonocichla - X:32
 lebomboensis, Apalis - XI:157
 lebomboensis, Dryodromas - XI:110
 lebomboensis, Ploceus - XV:55
 lebomboensis, Sycobrotus - XV:55
 lebruni, Pseudochloris - XIII:125
 lebruni, Sicalis - XIII:125
 leclancheri, Leucotreron - III:26
 leclancheri, Trerolaema - III:26
 leclancherii, Passerina - XIII:245
 lecontei, Ispidina - V:177
 lecontei, Myioceyx - V:177
 lecontei, Toxostoma - IX:453
 leconteii, Ammodramus - XIII:76
 leconteii, Emberiza - XIII:77
 Lecythoplastes - IX:118
 ledeboeri, Aythya - I:484
 ledouci, Dendrocopos - VI:195
 ledouci, Parus - XII:92
 ledouci, Picus - VI:195
 leei, Centurus - VI:162
 leei, Melanerpes - VI:162
 leeuwinensis, Acanthiza - XI:437
 lefoli, Bhringa - XV:148
 lefoli, Dicrurus - XV:148
 legalleni, Cutia - X:385
 Legatus - VIII:219
 legendrei, Parus - XII:111
 legerli, Harpactes - V:161
 leggei, Anthus - IX:156
 leggei, Chlidonias - II:327
 leggei, Copsychus - X:69
 leggei, Hemipus - IX:218
 leggei, Kittacincla - X:69
 leggei, Malurus - XI:397
 leggei, Otus - IV:92
 leggei, Prinia - XI:136
 leggei, Treron - III:19
 leggei, Turnix - II:146
 Leggeornis - XI:391
 leggiei, Petroeca - XI:563
 leguati, Necropsar - XV:103
 lehmanni, Euscarthmornis - XIII:85
 lehmanni, Grallaria - VII:263
 lehmanni, Hemitriccus - XIII:85
 lehmanni, Pternistis - II:86
 lehunti, Lophorina - XV:194
 leichhardti, Pardalotus - XII:204
 leighi, Acanthiza - XI:437
 leilavalensis, Meliphaga - XII:382
 leilavalensis, Ptilotis - XII:382
 leimonias, Carduelis - XIV:254
 Leimonites - II:282
 Leiocincla - X:391
 Leiopicus - VI:180
 Leioptila - X:416
 Leiostrix - X:381
 Leipoa - II:7
 Leistes - XIV:175
 lekhakuni, Hypsipetes - IX:284
 lekhakuni, Microscelis - IX:284

- lekhakuni, *Muscicapa* - XI:366
 lekhakuni, *Niltava* - XI:366
 leletensis, *Phylloscopus* - XI:255
 lembeyei, *Culicivora* - X:450
 lembeyei, *Polioptila* - X:450
 lemniscatus, *Cymbirhynchus* - VII:7
 lemniscatus, *Eurylaemus* - VII:7
 lempiji, *Otus* - IV:99
 lempiji, *Strix* - IV:99
 lemprieri, *Anthracoceros* - V:267
 lemprieri, *Niltava* - XI:367
 lemprieri, *Platylophus* - XV:205
 lemprieri, *Siphia* - XI:367
 Lemuresthes - XIV:369
 lendli, *Garrulus* - XV:231
 lendu, *Alseonax* - XI:326
 lendu, *Muscicapa* - XI:326
 lenensis, *Columba* - III:58
 lentecaptus, *Acrocephalus* - XI:67
 lentiginosa, *Ardea* - I:243
 lentiginosus, *Botaurus* - I:243
 lentiginosus, *Caprimulgus* - IV:214
 lentipes, *Oreopeleia* - III:129
 lenzi, *Rhipidura* - XI:539
 leocadae, *Heliomaster* - V:129
 leocadae, *Trochilus* - V:129
 leona, *Indicator* - VI:65
 leonae, *Gampsonyx* - I:290
 Leonardia - X:261
 Leonardina - X:261
 leonina, *Spermospiza* - XIV:321
 leoninus, *Andropadus* - IX:253
 leoninus, *Macrosphenus* - XI:215
 leoninus, *Onychognathus* - XV:90
 leoninus, *Pycnonotus* - IX:253
 leoninus, *Scotornis* - IV:216
 leoninus, *Zosterops* - XII:329
 leontica, *Prinia* - XI:150
 leopetes, *Caprimulgus* - IV:201
 leophotes, *Falco* - I:284
 leopoldi, *Alcedo* - V:177
 leopoldi, *Columba* - III:70
 leopoldi, *Crinifer* - IV:11
 leopoldi, *Ianthaenas* - III:70
 leopoldi, *Ispidina* - V:177
 leopoldi, *Schizorhis* - IV:11
 leopoldinae, *Sicalis* - XIII:126
 leotaudi, *Celeus* - VI:124
 lepcharum, *Parus* - XII:111
 lepe, *Cisticola* - XI:87
 lepida, *Ardea* - I:240
 lepida, *Burnesia* - XI:129
 lepida, *Chalcoparia* - XII:214
 lepida, *Eminia* - XI:218
 lepida, *Excalfactoria* - II:96
 lepida, *Fringilla* - XIII:155
 lepida, *Gallinula* - II:204
 lepida, *Leiothrix* - X:394
 lepida, *Phainopepla* - IX:372
 lepida, *Pnoepyga* - X:295
 lepida, *Prinia* - XI:138
 lepida, *Rhipidura* - XI:551
 lepida, *Sittace* - III:195
 lepida, *Tachycineta* - IX:83
 lepidoccephalum, *Malacopterum* - X:264
 Lepidocolaptes - VII:47
 Lepidogrammus - IV:57
 Lepidolarynx - V:129
 lepidonota, *Hylophylax* - VII:252
 lepidonota, *Hypocnemis* - VII:252
 lepidophanes, *Neomorphus* - IV:64
 lepidopleura, *Cacopitta* - X:287
 lepidopleura, *Napothera* - X:287
 lepidoptera, *Fringilla* - XV:29
 Lepidopygia - V:50
 Lepidopygia - XIV:369
 lepidota, *Uroloncha* - XIV:374
 lepidota, *Xanthotis* - XII:389
 lepidothorax, *Donacola* - XIV:385
 lepidotus, *Crypturellus* - I:35
 lepidotus, *Crypturus* - I:35
 lepidotus, *Picumnus* - VI:95
 lepidula, *Muscicapa* - XI:371
 lepidula, *Niltava* - XI:371
 lepidus, *Ceyx* - V:180
 lepidus, *Cuculus* - IV:20
 lepidus, *Dendropicus* - VI:179
 lepidus, *Euplectes* - XV:7
 lepidus, *Hypergerus* - XI:218
 lepidus, *Ipoctonus* - VI:179
 lepidus, *Philetairus* - XV:8
 lepidus, *Psittacus* - III:195
 lepidus, *Trochilus* - V:133
 lepidus, *Uragus* - XIV:266
 lepta, *Pitta* - XIII:327
 Leptasthenura - VII:74
 leptasthenuroides, *Siptornis* - VII:110
 Leptocoma - XII:223
 Leptodactylus - II:258

- Leptodon - I:284
 leptogrammica, Macropygia - III:76
 leptogrammica, Strix - IV:159
 Leptolophus - III:178
 Leptomyza - XII:423
 Leptonyx - XIII:209
 leptonyx, Corvus - XV:281
 Leptopelicanus - I:188, 192
 Leptophaps - III:102
 Leptopocile - XI:292, 293
 Leptopogon - XIII:59
 Leptoptera - IX:367
 Leptopterus - IX:367
 Leptoptilini - I:250
 Leptoptilos - I:251
 Leptopus - II:258
 leptorhyncha, Diomedea - I:53
 leptorhyncha, Psittacara - III:199
 leptorhyncha, Sterna - II:331
 leptorhyncha, Turdirostris - XI:75
 leptorhynchus, Acrocephalus - XI:75
 leptorhynchus, Dendrocopos - VI:187
 leptorhynchus, Enicognathus - III:199
 leptorhynchus, Enodes - XV:120
 leptorhynchus, Picus - VI:187
 leptorhynchus, Puffinus - I:97
 leptorhynchus, Rhopophilus - XI:127
 leptorrhyncha, Aplonis - XV:84
 Leptorrhynchus - X:456
 Leptoscelis - II:258
 Leptositta - XII:125
 Leptosittaca - III:192
 Leptosomatidae - V:239
 Leptosomus - V:239
 leptosomus, Brachypteracias - V:240
 leptosomus, Colaris - V:240
 Leptotila - III:122
 Leptotriccus - XIII:63
 Leptuas - V:149
 lepturus, Phaethon - I:158
 lepturus, Phaeton - I:158
 lepurana, Ortygis - II:143
 lepurana, Turnix - II:143
 lerchi, Thalurania - V:48
 lardi, Thaumantias - V:72
 lereboulleti, Turdus - X:177
 Lerwa - II:58
 lerwa, Lerwa - II:58
 lerwa, Perdix - II:58
 Lesbia - V:114, 116, 123
 leschenault, Ketupa - IV:122
 leschenault, Strix - IV:122
 leschenaulti, Enicurus - X:87
 leschenaulti, Merops - V:234
 leschenaulti, Turdus - X:87
 leschenaultii, Charadrius - II:254
 leschenaultii, Taccocua - IV:53
 lesouefi, Eulabeornis - II:164
 lesouefi, Rallus - II:164
 lessoni, Chlorostilbon - V:39
 lessoni, Juida - XV:96
 lessoni, Lamprotornis - XV:96
 lessoni, Lophornis - V:31
 lessoni, Mayrornis - XI:495
 lessoni, Pampa - V:19
 lessoni, Rhipidura - XI:495
 lessoni, Tropicorhynchus - XII:412
 lessoni, Xanthotis - XII:386
 Lessonia - XIII:173
 lessonii, Alcyone - V:182
 lessonii, Ardea - I:198
 lessonii, Ceyx - V:182
 lessonii, Momotus - V:226
 lessonii, Procellaria - I:67
 lessonii, Pterodroma - I:67
 letitiae, Popelairia - V:34
 letitiae, Trochilus - V:34
 letonai, Columba - III:67
 lettia, Otus - IV:98
 lettia, Scops - IV:98
 lettiensis, Coracina - IX:171
 lettiensis, Graucalus - IX:171
 lettiensis, Leucotreron - III:27
 lettiensis, Ptilopus - III:27
 lettiensis, Zosterops - XII:304
 lettii, Bubo - IV:109
 lettii, Jubula - IV:109
 Leucalcyon - V:193
 Leucanous - II:348
 leucansiptila, Eremophila - IX:78
 leucansiptila, Otocoris - IX:78
 Leucaria - V:136
 leucaspis, Gymnopathys - VII:248
 leucaspis, Myrmeciza - VII:248
 leucaspis, Oreopyra - V:83
 leucauchen, Grus - II:152
 leucauchen, Turdus - X:222
 Leucippus - V:59
 leucoblephara, Sylvia - XIV:75
 leucoblepharides, Sylvia - XIV:75

- leucoblepharus, Basileuterus - XIV:75
 leucocapilla, Monticola - X:136
 leucocapilla, Petrocinela - X:136
 Leucocarbo - I:164, 174
 leucocephala, Alcedo - V:197
 leucocephala, Amazona - III:217
 leucocephala, Anas - I:503
 leucocephala, Artamia - IX:367
 leucocephala, Budytes - IX:132
 leucocephala, Cladorhynchus - II:290
 leucocephala, Columba - III:62
 leucocephala, Emberiza - XIII:8
 leucocephala, Fluvicola - VIII:180
 leucocephala, Halcyon - V:197
 leucocephala, Loxia - XIV:381
 leucocephala, Motacilla - IX:132
 leucocephala, Mycteria - I:246
 leucocephala, Neositta - XII:146
 leucocephala, Oxyura - I:503
 leucocephala, Phoenicurus - X:132
 leucocephala, Pipra - VIII:180
 leucocephala, Recurvirostra - II:290
 leucocephala, Sittella - XII:146
 leucocephala, Turdoides - X:341
 leucocephalus, Emberiza - XIII:8
 leucocephalus, Aceros - V:264
 leucocephalus, Acridotheres - XV:111
 leucocephalus, Buceros - V:264
 leucocephalus, Busarellus - I:359
 leucocephalus, Chaimarrornis - X:132
 leucocephalus, Cinclus - IX:379
 leucocephalus, Circus - I:359
 leucocephalus, Colius - V:146
 leucocephalus, Falco - I:301
 leucocephalus, Haliaeetus - I:301
 leucocephalus, Himantopus - II:289
 leucocephalus, Hypsipetes - IX:298
 leucocephalus, Laimodon - VI:58
 leucocephalus, Lybius - VI:58
 leucocephalus, Psittacus - III:217
 leucocephalus, Sturnus - XV:111
 leucocephalus, Tantalus - I:246
 leucocephalus, Textor - XV:4
 leucocephalus, Turdoides - X:341
 leucocephalus, Turdus - IX:298
 leucochlamys, Manacus - VIII:262
 Leucochloris - V:57
 Leucocirca - XI:530
 leucocraspedon, Anthus - IX:153
 Leucodiophron - X:349
 Leucodipterum - X:349
 Leucodiotron - X:349
 leucofrenatus, Colaptes - VI:106
 leucogaster, Aegotheles - IV:182
 leucogaster, Alcedo - V:176
 leucogaster, Amazilia - V:67
 leucogaster, Anhinga - I:180
 leucogaster, Anthracoceros - V:267
 leucogaster, Buceros - V:267
 leucogaster, Centropus - IV:73
 leucogaster, Chizaerhis - IV:10
 leucogaster, Cinclus - IX:376
 leucogaster, Cinnycinclus - XV:98
 leucogaster, Cinnyris - XII:250
 leucogaster, Crinifer - IV:10
 leucogaster, Eopsaltria - XI:573
 leucogaster, Euprinodes - XI:164
 leucogaster, Falco - I:299
 leucogaster, Falcunculus - XII:4
 leucogaster, Fregetta - I:109
 leucogaster, Halcyon - V:176
 leucogaster, Haliaeetus - I:299
 leucogaster, Hemispingus - XIII:265
 leucogaster, Hydrocorax - I:177
 leucogaster, Hypoedaleus - VII:154
 leucogaster, Lepidocolaptes - VII:47
 leucogaster, Lophophaps - III:119
 leucogaster, Lybius - VI:58
 leucogaster, Muscipeta - XI:486
 leucogaster, Nectarinia - XII:252
 leucogaster, Pachycephala - XII:35
 leucogaster, Pelecanus - I:186
 leucogaster, Phaenicophaeus - IV:56
 leucogaster, Phalacrocorax - I:177
 leucogaster, Picumnus - VI:89
 leucogaster, Pionites - III:210
 leucogaster, Plotus - I:180
 leucogaster, Pogonorrhynchus - VI:58
 leucogaster, Polophilus - IV:73
 leucogaster, Pomatorhinus - X:271
 leucogaster, Psittacus - III:210
 leucogaster, Psophodes - X:230
 leucogaster, Sula - I:186
 leucogaster, Terpsiphone - XI:486
 leucogaster, Thalassidroma - I:109
 leucogaster, Thamnophilus - VII:173
 leucogaster, Trochilus - V:60, 67
 leucogaster, Turdus - XV:98

- leucogaster, Turnix - II:149
 leucogaster, Xiphorhynchus - VII:47
 leucogastra, Amadina - XIV:377
 leucogastra, Dacnidea - XIII:265
 leucogastra, Dendrocitta - XV:249
 leucogastra, Galbula - VI:8
 leucogastra, Lonchura - XIV:377
 leucogastra, Motacilla - XI:282
 leucogastra, Ortalis - II:19
 leucogastra, Pachycephala - XII:35
 leucogastra, Penelope - II:19
 leucogastra, Ptilocichla - X:252
 leucogastra, Setaria - X:265
 leucogastra, Sylvia - XI:282
 leucogastra, Troglodytes - IX:430
 leucogastra, Uropsila - IX:430
 leucogastroides, Lonchura - XIV:374
 leucogastroides, Munia - XIV:374
 leucogenis, Anas - I:459
 leucogenis, Buchanga - XV:144
 leucogenis, Dicrurus - XV:144
 leucogenis, Merganetta - I:459
 leucogenis, Pyrrhula - XIV:295
 leucogenys, Aegithalos - XII:395
 leucogenys, Brachypus - IX:235
 leucogenys, Cichlopsis - X:94
 leucogenys, Conirostrum - XIV:83
 leucogenys, Crateropus - X:359
 leucogenys, Dacnis - XIV:83
 leuco-genys, Falco - I:422
 leucogenys, Lybius - VI:55
 leucogenys, Melanobucco - VI:55
 leucogenys, Melithreptus - XII:395
 leucogenys, Myadestes - X:93
 leucogenys, Orites - XII:56
 leucogenys, Pycnonotus - IX:234
 leucogenys, Pyrrhula - XIV:295
 leucogeranus, Grus - II:153
 leucognaphalus, Corvus - XV:270
 leucogonys, Phyllomyias - VIII:4
 leucogonys, Tyranniscus - VIII:4
 leucogrammica, Cacopitta - X:284
 leucogrammica, Ptilocichla - X:284
 leucogrammicum, Buccanodon - VI:42
 leucogrammicus, Ixos - IX:227
 leucogrammicus, Laniellus - X:416
 leucogrammicus, Pycnonotus - IX:227
 leucogrammicus, Smilorhis - VI:42
 leucolaema, Alario - XIV:230
 leucolaema, Eremophila - IX:76
 leucolaema, Geocichla - X:146
 leucolaema, Myrmecocichla - X:117
 leucolaema, Serinus - XIV:230
 leucolaema, Xenocichla - IX:269
 leucolaema, Zoothera - X:146
 leucolaemus, Odontophorus - II:55
 leucolaemus, Piculus - VI:114
 leucolaemus, Picus - VI:114
 leucolaima, Barbatula - VI:49
 leucolaima, Pogoniulus - VI:49
 Leucolepis - IX:437
 leucolopha, Tigrisoma - I:236
 leucolophos, Penelope - II:22
 leucolophus, Caliechthrus - IV:35
 leucolophus, Corvus - X:351
 leucolophus, Corythaix - IV:7
 leucolophus, Cuculus - IV:35
 leucolophus, Garrulax - X:351
 leucolophus, Tauraco - IV:7
 leucolophus, Tigriornis - I:236
 leucomela, Campephaga - IX:200
 leucomela, Lalage - IX:199
 leucomela, Motacilla - X:129
 leucomelaena, Curruca - XI:280
 leucomelaena, Sylvia - XI:280
 leucomelan, Tricholaema - VI:52
 leucomelana, Amauornis - II:202
 leucomelana, Gallinula - II:202
 leucomelanos, Gennaesus - II:112
 leucomelanos, Phasianus - II:112
 leucomelanura, Ceryle - V:167
 leucomelanura, Digenea - XI:352
 leucomelas, Bradyornis - XI:307
 leucomelas, Bubo - IV:111
 leucomelas, Bucco - VI:52
 leucomelas, Buceros - V:255, 259
 leucomelas, Calonectris - I:89
 leucomelas, Parus - XII:101
 leucomelas, Picus - VI:206
 leucomelas, Procellaria - I:89
 leucomelas, Tockus - V:259
 leucomelas, Turdus - X:215
 leucometopa, Ochthoeca - VIII:159
 leucometopius, Oreopeleia - III:130
 leucometopon, Carduelis - XIV:229
 leucomystax, Barbatula - VI:46
 leucomystax, Pogoniulus - VI:46
 Leuconerpes - VI:167

- leuconota, Columba - III:57
 leuconota, Gymnorhina - XV:169
 leuconota, Myothera - VII:219
 leuconota, Pyriglena - VII:219
 leuconota, Pyromelana - XV:69
 leuconotus, Ardea - I:231
 leuconotus, Cinclus - IX:379
 leuconotus, Colonia - VII:180
 leuconotus, Copurus - VII:180
 leuconotus, Malimbus - XV:60
 leuconotus, Malurus - XI:396
 leuconotus, Nycticorax - I:231
 leuconotus, Parus - XII:102
 leuconotus, Ploceus - XV:60
 leuconotus, Thalassornis - I:430
 leuconucha, Sitta - XII:135
 Leuconympha - V:80
 leuconyx, Apus - IV:249
 leuconyx, Cypselus - IV:249
 leucoparaeus, Francolinus - II:86
 leucoparaeus, Pternistis - II:86
 leucopareia, Branta - I:442
 leucopareia, Coraphites - IX:32
 leucopareia, Eremopterix - IX:32
 leucopareia, Eutrygon - III:138
 leucopareia, Sterna - II:327
 leucopareia, Trugon - XIII:138
 leucopareius, Anser - I:442
 leucopareus, Polionetta - I:466
 Leucopeza - XIV:49
 leucophaea, Calandrella - IX:50
 leucophaea, Certhia - XII:165
 leucophaea, Climacteris - XII:165
 leucophaea, Collocalia - V:226
 leucophaea, Microeca - XI:558
 leucophaea, Sylvia - XI:558
 Leucophaeus - II:312
 leucophaeus, Corvus - XV:279
 leucophaeus, Dicrurus - XV:142
 leucophaeus, Macropteryx - IV:226
 leucophaeus, Mimus - IX:443
 leucophaeus, Rallus - II:158
 leucophaius, Legatus - VIII:219
 leucophaius, Platyrhynchos - VIII:219
 Leucophantes - XI:575
 leucophila, Hypothymis - XI:475
 leucophoea, Amazilia - V:75
 leucophoea, Parinia - XII:337
 leucophoea, Speirops - XII:337
 Leucophoyx - I:205
 leucophrus, Anabates - VII:140
 leucophrus, Cichlocolaptes - VII:140
 leucophrys, Anas - I:456
 leucophrys, Anthus - IX:150
 leucophrys, Basileuterus - XIV:75
 leucophrys, Brachypteryx - X:15
 leucophrys, Callonetta - I:456
 leucophrys, Capsiempis - XIII:66
 leucophrys, Chlorospingus - XIII:254
 leucophrys, Dendrortyx - II:43
 leucophrys, Emberiza - XIII:60
 leucophrys, Erythropygia - X:19
 leucophrys, Fluvicola - VIII:159
 leucophrys, Henicorhina - IX:432
 leucophrys, Hylophilus - XIV:128
 leucophrys, Mecocerculus - VIII:36
 leucophrys, Muscicapa - XIII:37
 leucophrys, Myiothera - X:16
 leucophrys, Myrmoborus - VII:221
 leucophrys, Ochthoeca - VIII:158
 leucophrys, Ortyx - II:43
 leucophrys, Phylloscartes - XIII:66
 leucophrys, Pithys - VII:221
 leucophrys, Poliolimnas - II:198
 leucophrys, Porzana - II:198
 leucophrys, Rhipidura - XI:537
 leucophrys, Sylvia - X:22
 leucophrys, Sylviella - XI:209
 leucophrys, Sylvieta - XI:208
 leucophrys, Thryomanes - IX:398
 leucophrys, Thryothorus - IX:398
 leucophrys, Troglodytes - IX:434
 leucophrys, Turdus - XI:537
 leucophrys, Vireo - XIV:128
 leucophrys, Zanthopygia - XI:338
 leucophrys, Zonotrichia - XIII:60
 leucophthalma, Formicivora - VII:192
 leucophthalma, Myrmotherula - VII:192
 leucophthalmus, Anabates - VII:133
 leucophthalmus, Aratinga - III:188
 leucophthalmus, Automolus - VII:133
 leucophthalmus, Colius - V:143
 leucophthalmus, Larus - II:314
 leucophthalmus, Psittacus - III:188
 leucopis, Atlapetes - XIII:194
 leucopis, Buarremon - XIII:194
 leucopleura, Thescelocichla - IX:263
 leucopleurus, Oreotrochilus - V:94
 leucopleurus, Phyllastrephus - IX:263

- leucopleurus, Phyllostrophus - IX:263
 leucopodus, Haematopus - II:234
 leucopogon, Colinus - II:50
 leucopogon, Drymoeca - XI:149
 leucopogon, Oryz - II:50
 leucopogon, Phloeoceastes - VI:229
 leucopogon, Picus - VI:229
 leucopogon, Prinia - XI:149
 leucopogon, Sylvia - XI:270
 leucopogon, Thryophilus - IX:408
 leucopogon, Thryothorus - IX:408
 leucopolia, Vireosylva - XIV:127
 Leucopolius - II:246
 leucopolius, Charadrius - II:246
 leucopolius, Vireo - XIV:127
 leucoproctum, Trichostoma - XI:360
 leucoprora, Pavoncella - II:288
 leucoprosopon, Lophortyx - II:46
 leucops, Dicrurus - XV:151
 leucops, Digenea - XI:342
 leucops, Ficedula - XI:342
 leucops, Leucophantes - XI:569
 leucops, Oreoctistes - IX:246
 leucops, Pithys - VII:245
 leucops, Platycichla - X:177
 leucops, Pycnonotus - IX:246
 leucops, Tregellasia - XI:569
 leucops, Turdus - X:177
 Leucopsar - XV:112
 leucopsis, Anas - I:444
 leucopsis, Aphelocephala - XI:458
 leucopsis, Athene - IV:109, 140
 leucopsis, Branta - I:444
 leucopsis, Motacilla - IX:139
 leucopsis, Ninox - IV:140
 leucopsis, Otus - IV:169
 leucopsis, Sitta - XII:137
 leucopsis, Sylviella - XI:210
 leucopsis, Sylvietta - XI:210
 leucopsis, Xerophila - XI:458
 leucoptera, Alauda - IX:43
 leucoptera, Anas - I:448
 leucoptera, Campephaga - IX:199
 leucoptera, Chlidonias - II:328
 leucoptera, Chloephaga - I:448
 leucoptera, Coccythraustes - XIII:143
 leucoptera, Crithagra - XIV:229
 leucoptera, Erythropgia - X:19
 leucoptera, Fulica - II:213
 leucoptera, Hemiparra - II:237
 leucoptera, Lalage - IX:199
 leucoptera, Loxia - XIV:293
 leucoptera, Melanocorypha - IX:43
 leucoptera, Melopelia - III:87
 leucoptera, Neositta - XII:147
 leucoptera, Phoenicura - X:78
 leucoptera, Pica - XV:252
 leucoptera, Piranga - XIII:308
 leucoptera, Pitta - XIII:324
 leucoptera, Procellaria - I:78
 leucoptera, Prosobonia - II:259
 leucoptera, Psophia - II:156
 leucoptera, Pterodroma - I:78
 leucoptera, Pyrranga - XIII:308
 leucoptera, Pyriglena - VII:220
 leucoptera, Salicaria - X:19
 leucoptera, Saxicoloides - X:134
 leucoptera, Sitella - XII:147
 leucoptera, Sporophila - XIII:143
 leucoptera, Sterna - II:328
 leucoptera, Sylvia - IX:300
 leucoptera, Tanagra - XIII:320
 leucoptera, Thraupis - XIII:320
 leucoptera, Tringa - II:259
 Leucopternis - I:352
 leucopterus, Arremon - XIII:198
 leucopterus, Atlapetes - XIII:198
 leucopterus, Caprimulgus - IV:181
 leucopterus, Cracticus - XV:166
 leucopterus, Dendrocopos - VI:187
 leucopterus, Glaucopis - XV:206
 leucopterus, Lagopus - II:31
 leucopterus, Lanius - IX:357
 leucopterus, Larus - II:320
 leucopterus, Malurus - XI:395
 leucopterus, Micropus - X:134
 leucopterus, Mimus - IX:442
 leucopterus, Nyctibius - IV:181
 leucopterus, Orpheus - IX:442
 leucopterus, Phoenicurus - X:78
 leucopterus, Picus - VI:187
 leucopterus, Platysmurus - XV:206
 leucopterus, Serinus - XIV:229
 leucopterus, Turdus - VII:220
 leucopterus, Vanellus - II:237
 leucopterylus, Ceophloeus - VI:155
 leucopteryx, Icterus - XIV:152
 leucopteryx, Psarocolius - XIV:152
 leucoptilurus, Dendrocopos - VI:214

- leucoptilurus, Dryobates - VI:214
 leucopus, Furnarius - VII:70
 leucopyga, Hirundo - IX:82, 83
 leucopyga, Lalage - IX:204
 leucopyga, Nyctiprogne - IV:189
 leucopyga, Oenanthe - X:130
 leucopyga, Tachycineta - IX:83
 leucopyga, Vitiflora - X:130
 leucopygia, Collocalia - IV:228
 leucopygia, Coracina - IX:179
 leucopygia, Crithagra - XIV:215
 leucopygia, Halcyon - V:202
 leucopygia, Hirundo - IX:82
 leucopygia, Iodopleura - VIII:292
 leucopygia, Phaeothlypis - XIV:75
 leucopygia, Pipra - XIII:274
 leucopygialis, Acanthylis - IV:237
 leucopygialis, Artamus - XV:162
 leucopygialis, Chaetura - IV:237
 leucopygialis, Dicrurus - XV:146
 leucopygialis, Lalage - IX:198
 leucopygialis, Platysteira - XI:386
 leucopygius, Basileuterus - XIV:75
 leucopygius, Buceros - V:268
 leucopygius, Cyanalcyon - V:202
 leucopygius, Graucalus - IX:179
 leucopygius, Ixos - X:344
 leucopygius, Serinus - XIV:215
 leucopygius, Turdoides - X:344
 leucopygos, Lanius - IX:358
 leucopygus, Caprimulgus - IV:189
 leucopygus, Symmorphus - IX:204
 leucopyrrhus, Laterallus - II:192
 leucopyrrhus, Rallus - II:192
 leucoramphus, Cacicus - XIV:147
 leucoramphus, Xanthornus - XIV:147
 leucorhoa, Motacilla - X:124
 leucorhoa, Oceanodroma - I:114
 leucorhoa, Oenanthe - X:124
 leucorhoa, Procellaria - I:114
 leucorhynchus, Artamus - XV:161
 leucorhynchus, Laniarius - IX:333
 leucorhynchus, Lanius - XV:161
 leucorhynchus, Pitohui - XII:49
 leucorhynchus, Rectes - XII:49
 leucorhynchus, Telephonus - IX:333
 leucorodia, Platalea - I:267
 leucorrhoea, Corapipo - XIII:265
 leucorrhoea, Hirundo - IX:83
 leucorrhoea, Pipra - XIII:265
 leucorrhoea, Reguloides - XI:262
 leucorrhoea, Sylvia - XI:262
 leucorrhoea, Tachycineta - IX:83
 leucorrhous, Buteo - I:364
 leucorrhous, Falco - I:364
 leucorrhous, Polytmus - V:59
 leucorrhous, Smaragdites - V:59
 leucorypha, Aquila - I:300
 leucoryphus, Haliaeetus - I:300
 leucoryphus, Platyrinchus - XIII:112
 Leucosarcia - III:137
 leucoscepus, Francolinus - II:86
 leucoscepus, Pternistis - II:86
 leucosoma, Bradornis - XI:300
 leucosoma, Hirundo - IX:112
 leucosomus, Accipiter - I:331
 leucosomus, Astur - I:331
 leucospila, Corethrura - II:173
 leucospila, Ephialtes - IV:97
 leucospila, Rallicula - II:173
 leucospilus, Otus - IV:97
 leucospodia, Elainea - VIII:26
 leucospodia, Myiopagis - VIII:26
 leucostephes, Melidectes - XII:417
 leucostephes, Melirrhophetes - XII:417
 leucosternos, Colymbus - I:143
 leucosternos, Tachybaptus - I:143
 leucosternum, Cheramoeca - IX:94
 leucosternus, Haliaeetus - I:299
 leucosternus, Hirundo - IX:94
 leucosticta, Certhia - XII:154
 leucosticta, Chloroceryle - V:168
 leucosticta, Corythocichla - X:290
 leucosticta, Cossypha - X:24
 leucosticta, Cyphohinus - IX:432
 leucosticta, Erythropygia - X:24
 leucosticta, Henicorhina - IX:431
 leucosticta, Lonchura - XIV:379
 leucosticta, Munia - XIV:379
 leucosticta, Napothera - X:290
 leucosticta, Ptilorhoa - X:235
 Leucosticte - XIV:257
 leucostictus, Bubo - IV:120
 leucostictus, Dysithamnus - VII:186
 leucostictus, Eupetes - X:235
 leucostictus, Oriolus - XV:133
 leucostigma, Anas - I:472
 leucostigma, Pachycephala - XII:7
 leucostigma, Percnostola - VII:230

- leucostigma, Rhagologus - XII:7
 leucothorax, Gerygone - XI:448
 leucothorax, Hypsipetes - IX:298
 leucothorax, Lanio - XIII:286
 leucothorax, Microscelis - IX:298
 leucothorax, Rhipidura - XI:544
 leucothorax, Stilbopsar - XV:87
 leucothorectis, Dendrocopos - VI:208
 leucothorectis, Dryobates - VI:208
 leucothysanus, Fregodroma - I:108
 leucotis, Asio - IV:167
 leucotis, Calliste - XIII:378
 leucotis, Colinus - II:50
 leucotis, Colius - V:144
 leucotis, Columba - III:23
 leucotis, Corythaix - IV:6
 leucotis, Entomodestes - X:94
 leucotis, Eremopterix - IX:29
 leucotis, Galbalcyrhynchus - VI:3
 leucotis, Garrulax - X:354
 leucotis, Garrulus - XV:233
 leucotis, Hylocharis - V:52
 leucotis, Ixos - IX:234
 leucotis, Loxia - IX:29
 leucotis, Malaconotus - XIV:110
 leucotis, Megalaema - VI:42
 leucotis, Meliphaga - XII:384
 leucotis, Melozone - XIII:181
 leucotis, Monarcha - XI:510
 leucotis, Ortyx - II:50
 leucotis, Otus - IV:108
 leucotis, Phapitreron - III:23
 leucotis, Poephila - XIV:360
 leucotis, Psittacus - III:197
 leucotis, Ptilogonys - X:94
 leucotis, Pycnonotus - IX:234
 leucotis, Pyrrhura - III:197
 leucotis, Rollandia - I:141
 leucotis, Smilorhis - VI:42
 leucotis, Stachyris - X:303
 leucotis, Strix - IV:108
 leucotis, Tangara - XIII:378
 leucotis, Tauraco - IV:6
 leucotis, Thryothorus - IX:412
 leucotis, Timalia - X:303
 leucotis, Trochilus - V:52
 leucotis, Turdus - XII:384
 leucotis, Vireolanius - XIV:110
 leucotos, Dendrocopos - VI:89
 leucotos, Picus - VI:89
 Leucotreron - III:25
 leucura, Agriornis - VIII:166
 leucura, Chettusia - II:235
 leucura, Eopsaltria - XI:574
 leucura, Loxia - XIV:286
 leucura, Monarcha - XI:510
 leucura, Muscisylvia - X:81
 leucura, Niltava - XI:360
 leucura, Oenanthe - X:130
 leucura, Peneoenanthe - XI:574
 leucura, Pratincola - X:112
 leucura, Prinia - XI:143
 leucura, Saxicola - X:112
 leucura, Tanysiptera - V:219
 leucura, Tityra - VIII:245
 leucura, Urochroa - V:95
 Leucuria - V:99
 leucurum, Cinclidium - X:81
 leucurum, Crossoptilum - II:111
 leucurus, Baeopogon - IX:259
 leucurus, Charadrius - II:235
 leucurus, Dendrocopos - VI:210
 leucurus, Elanus - I:291
 leucurus, Lagopus - II:35
 leucurus, Milvus - I:291
 leucurus, Monarcha - XI:510
 leucurus, Picus - VI:210
 leucurus, Pinicola - XIV:286
 leucurus, Tetrao - II:35
 leucurus, Threnestes - V:6
 leucurus, Tricophorus - IX:259
 leucurus, Trochilus - V:6
 leucurus, Turdus - X:130
 leuphotes, Aviceda - I:283
 leuphotes, Falco - I:284
 leuser, Pteruthius - X:387
 levaillanti, Anthoscopus - XII:68
 levaillanti, Myrmecocichla - X:117
 levaillantii, Amazona - III:221
 levaillantii, Bucco - VI:59
 levaillantii, Chrysotis - III:221
 levaillantii, Corvus - XV:274
 levaillantii, Francolinus - II:76
 levaillantii, Perdix - II:76
 levantina, Sitta - XII:130
 levantinus, Picus - VI:132
 leveriana, Cissopis - XIII:251
 leverianus, Lanius - XIII:251
 levigaster, Gerygone - XI:454
 levipes, Rallus - II:159

- levis, Rostrhamus - I:293
 levis, Sittasomus - VII:20
 levraudi, Laterallus - II:191
 levraudi, Porzana - II:191
 lewini, Meliphaga - XII:372
 lewini, Ptilotis - XII:372
 Lewinornis - XII:8
 lewis, Asyndesmus - VI:157
 lewis, Picus - VI:157
 lewisi, Actinodura - X:391
 lewisi, Asyndesmus - VI:157
 lewisi, Gennaes - II:113
 lewisi, Meliphaga - XII:375
 lewisii, Ptilinopus - III:36
 lewisii, Ptilopus - III:36
 leyboldi, Eustephanus - V:105
 leyboldi, Sephanoides - V:105
 leylandi, Colinus - II:50
 leylandi, Ortyx - II:50
 leymeambae, Grallaricula - VII:258
 leytensis, Dendrocopos - VI:204
 leytensis, Gallicolumba - III:133
 leytensis, Micromacronus - X:326
 leytensis, Penelopides - V:263
 leytensis, Pericrocotus - IX:217
 leytensis, Phlegoenas - III:133
 leytensis, Yungipicus - VI:204
 lhamarum, Alauda - IX:69
 lhasae, Turtur - III:89
 lherminieri, Cichlherminia - X:162
 lherminieri, Puffinus - I:97
 lherminieri, Turdus - X:163
 lhuysii, Lophophorus - II:110
 libanotica, Saxicola - X:124
 liberale, Trichastoma - X:253
 liberalis, Malacocincla - X:253
 liberia, Milligania - XI:440
 liberiae, Glareola - II:305
 liberiae, Pseudhirundo - IX:95
 liberianus, Telophorus - IX:336
 liberiensis, Andropadus - IX:256
 libertatis, Tachuris - VIII:48
 libonyanus, Merula - X:184
 libonyanus, Turdus - X:183
 libratus, Tyto - IV:84
 libs, Coracopsis - III:230
 Lichenops - VIII:178
 Lichenostomus - XII:365
 lichenya, Anthus - IX:145
 Lichmera - XII:345
 lichtensteini, Philydor - VII:131
 lichtensteinii, Hemignathus - XIV:98
 lichtensteinii, Pterocles - III:8
 Lichtensteinipicus - VI:149
 Licmetis - III:177
 lictor, Lanius - VIII:207
 lictor, Pitangus - VIII:207
 lidthi, Garrulus - XV:235
 lifuensis, Coracina - IX:174
 lifuensis, Gerygone - XI:455
 lifuensis, Graucalus - IX:174
 lifuensis, Myzomela - XII:359
 lifuensis, Pseudogerygone - XI:455
 lifuensis, Tyto - IV:80
 liga, Muscicapa - XI:367
 liga, Niltava - XI:366
 Ligea - XIV:48
 ligea, Sitta - XII:144
 ligea, Troglodytes - IX:428
 lightoni, Apalis - XI:169
 Ligia - XIV:48
 lignarius, Dendrocopos - VI:215
 lignarius, Picus - VI:215
 lignator, Centropus - IV:72
 lignicida, Lepidocolaptes - VII:50
 lignicida, Picolaptes - VII:50
 lihirensis, Accipiter - I:333
 lihirensis, Collocalia - IV:225
 lilacea, Dendrophila - XII:143
 lilacea, Sitta - XII:143
 lilacina, Amazona - III:219
 lilfordi, Dendrocopos - VI:189
 lilfordi, Grus - II:151
 lilfordi, Picus - VI:190
 liliana, Agapornis - III:256
 liliana, Dendrocopos - VI:189
 liliana, Dryobates - VI:189
 liliana, Sturnella - XIV:178
 lilit, Athene - IV:148
 Lillia - IX:113
 lilliae, Lepidopyga - V:51
 lilloi, Asthenes - VII:108
 lilloi, Siptornis - VII:108
 limae, Picumnus - VI:89
 limarius, Rallus - II:166
 limatus, Phaethon - I:156
 limatus, Ramphocelus - XIII:312
 limbata, Glareola - II:304
 limbata, Lichmera - XII:346
 limbata, Meliphaga - XII:346

- limbata, Myrmecocichla - X:119
 limbata, Pentholaea - X:119
 limbata, Ptilotis - XII:346
 limbatus, Crateropus - X:344
 limbatus, Turdoides - X:344
 limes, Certhia - XII:157
 limes, Pycnonotus - IX:241
 Limicola - II:287
 limicola, Rallus - II:161
 limitans, Cyornis - XI:367
 limitans, Picus - VI:134
 limnaetus, Falco - I:386
 limnaetus, Spizaetus - I:386
 limnaeus, Seiurus - XIV:36
 Limnobaenus - II:182
 Limnocorax - II:182
 Limnocrex - II:189
 Limnoctites - VII:96
 Limnodromus - II:272
 Limnodytes - I:142
 Limnogeranus - II:150
 Limnornis - VII:72
 Limnothlypis - XIV:36
 limoncochae, Ixobrychus - I:239
 Limonites - II:282
 Limonophalus - V:266
 Limosa - II:263
 limosa, Limosa - II:263
 limosa, Scolopax - II:263
 limpopoensis, Emberiza - XIII:18
 limpopoensis, Erythropygia - X:21
 limpopoensis, Fringillaria - XIII:18
 limpopoensis, Laniarius - IX:329
 limpopoensis, Numida - II:137
 limucon, Phapitreron - III:24
 liniae, Otus - IV:98
 linaria, Fringilla - XIV:250
 linchi, Collocalia - IV:229
 lincolnii, Fringilla - XIII:53
 lincolnii, Zonotrichia - XIII:53
 lindeni, Coccoyus - IV:42
 lindanii, Ornysmia - V:123
 lindanii, Oxypogon - V:123
 lindi, Francoiinus - II:81
 lindoi, Barnardius - III:263
 lindsayi, Dacelo - V:215
 lindsayi, Halcyon - V:215
 lindsayi, Terpsiphone - XI:490
 linearis, Chiroxiphia - VIII:267
 linearis, Columba - III:131
 linearis, Columbi-Gallina - III:131
 linearis, Oreopeleia - III:131
 linearis, Pipra - VIII:267
 lineata, Acanthiza - XI:441
 lineata, Alecethelia - II:197
 lineata, Ardea - I:235
 lineata, Balanosphyra - VI:159
 lineata, Ceblepyris - IX:179
 lineata, Conopophaga - VII:273
 lineata, Coracina - IX:178
 lineata, Dacnis - XIII:387
 lineata, Excalfactoria - II:96
 lineata, Geopelia - III:100
 lineata, Megalaima - VI:33
 lineata, Motacilla - XIII:388
 lineata, Pytelia - XIV:312
 lineata, Pytilia - XIV:312
 lineata, Sarothrura - II:197
 lineata, Syndactyla - VII:125
 lineata, Thalassidroma - I:108
 lineaticeps, Anabates - VII:123
 lineaticeps, Lepidocolaptes - VII:48
 lineaticeps, Picolaptes - VII:48
 lineatocapilla, Dendroornis - VII:39
 lineatocapillus, Xiphorhynchus - VII:39
 lineatocephalus, Dendrocolaptes - VII:29
 lineatocephalus, Xiphocolaptes - VII:29
 lineatula, Excalfactoria - II:96
 lineatum, Cinclosoma - X:371
 lineatum, Tigrisoma - I:235
 lineatus, Anabazenops - VII:125
 lineatus, Buteo - I:364
 lineatus, Cacomantis - IV:26
 lineatus, Capito - VI:33
 lineatus, Cymbilaimus - VII:154
 lineatus, Dryocopus - VI:155
 lineatus, Falco - I:364
 lineatus, Garrulax - X:371
 lineatus, Gennaeus - II:113
 lineatus, Haliaetus - I:297
 lineatus, Lanius - VII:154
 lineatus, Melanerpes - VI:159
 lineatus, Milvus - I:297
 lineatus, Myiagrus - VII:273
 lineatus, Numenius - II:262
 lineatus, Oriolus - II:96
 lineatus, Phasianus - II:113

- lineatus, Picus - VI:155
 lineatus, Thamnophilus - VII:167
 lineifrons, Apocryptornis - VII:260
 lineifrons, Grallaricula - VII:260
 lineiventris, Anthus - IX:167
 lineocapilla, Cisticola - XI:124
 lineocapilla, Cysticola - XI:124
 lineola, Bolborhynchus - III:202
 lineola, Loxia - XIII:140
 lineola, Psittacula - III:202
 lineola, Sporophila - XIII:139
 lineolata, Pachycephala - XII:34
 lineolatus, Bolborhynchus - III:202
 lineolatus, Dactylortyx - II:56
 lineolatus, Hyphantornis - XV:44
 lineolatus, Odontophorus - II:56
 lineoventer, Munia - XIV:375
 lingerandi, Acanthiza - XI:435
 lingoo, Orthotomus - XI:178
 lingulacus, Lanius - IX:350
 Linneopicus - VI:157
 linteata, Elaenia - VIII:258
 linteatus, Heterocercus - VIII:258
 lintoni, Myiophobus - VIII:121
 Linura - XIV:394
 Linurgus - XIV:232
 Liocichla - X:380
 Lioparus - X:397
 Liopicus - VI:180
 Lioptilornis - X:413
 Lioptilus - X:413
 Liosceles - VII:280
 Lipaugus - VIII:293
 lipferti, Meliphaga - XII:375
 lippus, Spizitornis - XIII:48
 lirioppe, Lafresnaya - V:97
 lisarum, Passer - XV:14
 lisettae, Anthreptes - XII:222
 lisettae, Hypogramma - XII:222
 Lisomada - IX:169
 Lissotis - II:224
 litae, Chloronerypes - VI:114
 litae, Chloropipo - XIII:253
 litae, Myiobius - XIII:120
 litae, Myiophobus - VIII:120
 litae, Piculus - VI:114
 Lithiophanes - V:33
 Litiophana - V:33
 litoralis, Cyornis - XI:372
 litoralis, Dasyornis - XI:410
 litoralis, Hirundo - IX:98
 litoralis, Niltava - XI:372
 litoralis, Phyllastrephus - IX:267
 litoralis, Sphenura - XI:410
 litoris, Estrilda - XIV:343
 litoris, Euplectes - XV:69
 litsipsirupa, Merula - X:185
 litsipsirupa, Turdus - X:185
 littayei, Pachycephala - XII:28
 Littlera - XI:562
 littleri, Ardeola - I:225
 littleri, Butorides - I:225
 littleri, Stipiturus - XI:403
 littorale, Conirostrum - XIV:84
 littoralis, Agelaius - XIV:171
 littoralis, Anthus - IX:162
 littoralis, Apaloderma - V:160
 littoralis, Batis - XI:382
 littoralis, Camaroptera - XI:186
 littoralis, Cardinalis - XIII:222
 littoralis, Cisticola - XI:108
 littoralis, Colinus - II:51
 littoralis, Cotyle - IX:99
 littoralis, Cursorius - II:300
 littoralis, Elainea - VIII:159
 littoralis, Eupsychortyx - II:51
 littoralis, Harpalestes - IX:324
 littoralis, Hyphantornis - XV:44
 littoralis, Lepidocolaptes - VII:48
 littoralis, Leucosticte - XIV:261
 littoralis, Myiarchus - VIII:196
 littoralis, Ochthoeca - VIII:159
 littoralis, Parus - XII:88
 littoralis, Phoenicothera - XIII:299
 littoralis, Picolaptes - VII:48
 littoralis, Pycnonotus - IX:242
 littoralis, Synallaxis - VII:85
 littoralis, Tangara - XIII:375
 littoralis, Tchagra - IX:324
 littoralis, Uraeginthus - XIV:334
 littoralis, Xenops - VII:146
 liturata, Strix - IV:163
 livens, Geranospiza - I:351
 livens, Larus - II:319
 liventer, Butastur - I:350
 liventer, Falco - I:350
 livia, Columba - III:58
 livida, Agriornis - VIII:167
 livida, Claravis - III:110
 lividicollis, Guttera - II:139

- lividior, Columba - III:60
 lividus, Tamnophilus - VIII:167
 lividus, Turdus - IX:444
 livingstonei, Erythrocerus - XI:466
 livingstoni, Chlorospingus - XIII:259
 livingstoni, Garrulax - X:366
 livingstonii, Campicola - X:132
 livingstonii, Tauraco - IV:4
 livingstonii, Turacus - IV:4
 lizanoi, Grallaria - VII:272
 llanae, Cichlornis - XI:47
 lloydi, Oreoica - XII:5
 lloydi, Psaltriparus - XII:61
 loaensis, Phleocryptes - VII:74
 loaensis, Tachuris - VIII:49
 loanda, Cisticola - XI:112
 loandae, Centropus - IV:75
 loandae, Dendropicos - VI:177
 loandae, Elminia - XI:467
 lobata, Anas - I:504
 lobata, Biziura - I:504
 lobata, Campephaga - IX:206
 lobata, Pseudastrapia - XV:240
 lobata, Tringa - II:239, 293
 lobatus, Ceblepyris - IX:206
 lobatus, Lobipes - II:293
 Lobibyx - II:239
 Lobiophasis - II:118
 Lobiospiza - XIV:365
 Lobipes - II:292
 Lobipluvia - II:242
 lobito, Cisticola - XI:118
 Lobivanellus - II:237, 239
 Loboparadisea - XV:182
 Loboptiloris - XV:202
 Loborhamphus - XV:202
 Lobornis - XIV:308
 Lobospingus - XIV:363
 Lobotos - IX:204
 lochmia, Pachycephala - XII:9
 Lochmias - VII:152
 lochmius, Garrulax - X:359
 Locustella - XI:50
 locustella, Ortygospiza - XIV:352
 locustella, Paludipasser - XIV:352
 locustella, Sylvia - XI:50
 locustelloides, Dasyornis - XIV:550
 locutrix, Columba - III:73
 Loddigesia - V:128
 loddigesii, Stephanoxis - V:31
 loddigesii, Trochilus - V:31
 Loddigiornis - V:128
 loëi, Streptopelia - III:89
 loennbergi, Parus - XII:76
 loeseri, Turdus - X:192
 loetscheri, Euphonia - XIII:350
 loftini, Oryzoborus - XIII:148
 loftyi, Acanthorhynchus - XII:438
 loftyi, Aegintha - XIV:353
 loftyi, Melithreptus - XII:397
 logonensis, Streptopelia - III:93
 logonensis, Turtur - III:93
 Loidorusa - IX:224
 loitanus, Sporopipes - XV:30
 loitanus, Tauraco - IV:4
 loitanus, Turacus - IV:4
 lollesheid, Barbatula - VI:47
 lomaensis, Dyaphorophyia - XI:389
 lombokia, Lichmera - XII:345
 lombokia, Meliphaga - XII:345
 lomitensis, Thryothorus - IX:410
 lomvia, Alca - II:352
 lomvia, Uria - II:352
 Lonchura - XIV:368, 372
 Lonchurae - XIV:361
 Lonchurus - XIV:372
 londae, Chibia - XV:152
 londae, Orthotomus - XI:178
 longa, Macropygia - III:79
 longibarbatus, Manacus - VIII:264
 longicauda, Bartramia - II:259
 longicauda, Coracina - IX:182
 longicauda, Deconychura - VII:18
 longicauda, Dendrocincla - VII:18
 longicauda, Discosura - V:35
 longicauda, Drymoipus - XI:143
 longicauda, Elminia - XI:467
 longicauda, Embernagra - XIII:131
 longicauda, Falco - I:286
 longicauda, Graucalus - IX:182
 longicauda, Harporhynchus - IX:450
 longicauda, Henicopernis - I:286
 longicauda, Melampitta - X:239
 longicauda, Melanocharis - XII:168
 longicauda, Motacilla - IX:141, XI:179
 longicauda, Myiagra - XI:467
 longicauda, Myrmotherula - VII:191
 longicauda, Orthotomus - XI:179
 longicauda, Psalidoprymna - V:115
 longicauda, Psittacula - III:245

- longicauda, Psittacus - III:245
 longicauda, Rhipidura - XI:536
 longicauda, Steganura - XIV:397
 longicauda, Suthora - X:434
 longicauda, Threnetes - V:13
 longicauda, Toxostoma - IX:450
 longicauda, Tringa - II:259
 longicaudata, Ellisia - XI:33
 longicaudata, Nesillas - XI:33
 longicaudata, Pnoepyga - X:298
 longicaudata, Sylvia - XI:143
 longicaudatus, Caprimulgus - IV:180
 longicaudatus, Dicrurus - XV:142
 longicaudatus, Lanius - IX:350
 longicaudatus, Mimus - IX:445
 longicaudatus, Nyctibius - IV:180
 longicaudatus, Phoenicophaeus - IV:52
 longicaudatus, Rhopodytes - IV:52
 longicaudatus, Spelaeornis - X:298
 longicaudis, Catoptrophorus - II:270
 longicaudus, Phylloscartes - VIII:68
 longicaudus, Stercorarius - II:312
 longicaudus, Talegalla - II:8
 longicaudus, Thamnophilus - VII:170
 longicaudus, Trochilus - V:35
 longicilla, Troglodytes - IX:418
 longicornis, Otus - IV:92
 longicornis, Scops - IV:92
 longicristatus, Amblyornis - XV:176
 longimembris, Strix - IV:84
 longimembris, Tyto - IV:84
 longipennis, Alauda - IX:45
 longipennis, Ara - III:184
 longipennis, Calandrella - IX:45
 longipennis, Calornis - XV:80
 longipennis, Caprimulgus - IV:217
 longipennis, Carospiza - XV:23
 longipennis, Chlorophonia - XIII:356
 longipennis, Cinclodes - VII:67
 longipennis, Columba - III:64
 longipennis, Crypsirina - XV:250
 longipennis, Cyornis - XI:371
 longipennis, Dendrocopos - VI:194
 longipennis, Diopsitta - III:184
 longipennis, Euphonia - XIII:356
 longipennis, Falco - I:416
 longipennis, Furnarius - VII:67
 longipennis, Gecinus - VI:141
 longipennis, Hemiprocne - IV:258
 longipennis, Hirundo - IV:258
 longipennis, Macrodipteryx - IV:217
 longipennis, Muscicapa - XI:371
 longipennis, Myrmotherula - VII:196
 longipennis, Parus - XII:110
 longipennis, Phaethornis - V:14
 longipennis, Picus - VI:141
 longipennis, Pitta - VIII:325
 longipennis, Sporophila - XIII:135
 longipennis, Sterna - II:333
 longipes, Drymophila - VII:232
 longipes, Haematopus - II:232
 longipes, Motacilla - VIII:332
 longipes, Muscicapa - XI:568
 longipes, Myrmeciza - VII:233
 longipes, Petroica - XI:568
 longipes, Thryothorus - IX:400
 longipes, Xenicus - VIII:332
 longirostra, Arachnothera - XII:282
 longirostra, Certhia - XII:282
 longirostra, Cinnyrorhyncha - XII:321
 longirostra, Motacilla - XII:149
 longirostra, Rukia - XII:321
 longirostra, Sitta - XII:142
 longirostrata, Dryobates - VI:212
 longirostre, Toxostoma - IX:450
 longirostris, Acrocephalus - XI:71
 longirostris, Aestrelata - I:77
 longirostris, Alcedo - V:171, 176
 longirostris, Anthus - IX:154
 longirostris, Aphantochroa - V:80
 longirostris, Apterodita - I:122, 123
 longirostris, Arbelorhina - XIII:394
 longirostris, Calamoherpe - XI:68
 longirostris, Campylorhamphus - VII:54
 longirostris, Caprimulgus - IV:200
 longirostris, Carduelis - XIV:242
 longirostris, Carpodacus - XIV:282
 longirostris, Chalcophaps - III:115
 longirostris, Chibia - XV:150
 longirostris, Chrysomitris - XIV:242
 longirostris, Chrysuronia - V:55
 longirostris, Colymbus - I:143
 longirostris, Corythornis - V:176
 longirostris, Criniger - IX:288
 longirostris, Cuculus - IV:50
 longirostris, Cyanerpes - XIII:394
 longirostris, Cyanocorax - XV:226
 longirostris, Dasyornis - XI:410
 longirostris, Dendrocopos - VII:24

- longirostris, Dendroplex - VII:37
 longirostris, Dicrurus - XV:150
 longirostris, Diomedea - I:52
 longirostris, Eremophila - IX:73
 longirostris, Eriocnemis - V:111
 longirostris, Furnarius - VII:70
 longirostris, Gymnorhina - XV:169
 longirostris, Haematopus - II:233
 longirostris, Heliomaster - V:130
 longirostris, Herpsilochmus - VII:203
 longirostris, Hypsipetes - IX:288
 longirostris, Leucippus - V:60
 longirostris, Linaria - XIV:282
 longirostris, Melanotis - IX:441
 longirostris, Meliphaga - XII:370, 428
 longirostris, Monticola - X:139
 longirostris, Myiagra - XI:524
 longirostris, Myzomela - XII:363
 longirostris, Nasica - VII:24
 longirostris, Ornismya - V:9
 longirostris, Orpheus - IX:450
 longirostris, Otocoris - IX:73
 longirostris, Pachycephala - XII:24
 longirostris, Parus - XII:72
 longirostris, Perdix - II:91
 longirostris, Petrocincla - X:139
 longirostris, Phaethornis - V:9
 longirostris, Phylidonyris - XII:428
 longirostris, Piezorhynchus - XI:52
 longirostris, Pterodroma - I:77
 longirostris, Ptilotis - XII:370
 longirostris, Pyctorhis - X:334
 longirostris, Pyrrhospiza - XIV:282
 longirostris, Rallus - II:159
 longirostris, Rhabdornis - XII:161
 longirostris, Rhizophora - II:91
 longirostris, Saurothera - IV:50
 longirostris, Saxicola - XI:417
 longirostris, Sericornis - XI:417
 longirostris, Tachyphonus - XIII:293
 longirostris, Thryothorus - IX:415
 longirostris, Trochilus - V:130
 longirostris, Turdoides - X:334
 longirostris, Turdus - XI:71
 longirostris, Upupa - V:249
 longirostris, Xanthoura - XV:226
 longirostris, Xiphorhynchus - VII:37
 longirostris, Zosterops - XII:311
 longirostris, Arbelorhina - XIII:394
 longisignum, Geococcyx - IV:61
 longitarsus, Totanus - II:266
 longmari, Anthreptes - XII:216
 longonotensis, Mirafraga - IX:17
 longstaffi, Malacocincla - X:250
 longstaffi, Trichastoma - X:250
 longuemarei, Anthreptes - XII:216
 longuemarei, Cinnyris - XII:216
 longuemareus, Phaethornis - V:16
 longuemareus, Trochilus - V:16
 longus, Andropadus - IX:255
 lönnbergi, Alauda - IX:69
 lönnbergi, Catharacta - II:310
 lönnbergi, Coccythraustes - XIV:300
 lönnbergi, Criniger - IX:284
 lönnbergi, Dryobates - VI:197
 lönnbergi, Parus - XII:76
 lönnbergi, Phyllastrephus - IX:265
 lönnbergi, Troglodytes - IX:418
 lochooensis, Zosterops - XII:292
 Loomelania - I:112
 lopesi, Bradypterus - XI:22
 lopesi, Polioides - XI:195
 lopezi, Accipiter - I:326
 lopezi, Apalis - XI:195
 lopezi, Astur - I:326
 lopezi, Callene - X:34
 lopezi, Erithacus - X:34
 lopezi, Halcyon - V:195
 lopezi, Phlegiscus - XI:22
 lopezi, Pytelia - XIV:312
 Lophaelix - I:385
 Lophobasileus - XI:293, 294
 Lophoceros - V:254
 Lophochroa - III:176
 Lophodytes - I:496
 Lophogyps - I:308
 Lophoictinia - I:295
 Lopholaimus - III:55
 Lophomyiagra - XI:516, 522
 Lophophanes - XII:70
 Lophophaps - III:118
 Lophophorus - II:110
 Lophoptilotis - XII:365
 Lophorina - XV:193
 lophorinus, Dicrurus - XV:157
 Lophornis - V:31
 Lophortyx - II:44
 Lophospingus - XIII:111

- Lophostrix - IV:110
 lophotes, Columba - III:118
 lophotes, Homorus - VII:122
 lophotes, Knipolegus - VIII:178
 lophotes, Myrmeciza - VII:232
 lophotes, Ocyphaps - III:118
 lophotes, Percnostola - VII:232
 lophotes, Pseudoseisura - VII:122
 Lophotibis - I:262
 Lophotis - II:221
 lophotis, Meliphaga - XII:389
 lophotis, Xanthotis - XII:389
 Lophotriccus - VIII:73
 lophotus, Anser - I:457
 Lophozosterops - XII:321
 Lophura - II:117
 loppenthini, Sitta - XII:127
 loquacula, Cerchneis - I:403
 loquax, Hypsipetes - IX:291
 loquax, Ixos - IX:291
 loralis, Poecilodryas - XI:557, 575
 lorata, Sterna - II:340
 lorealis, Arses - XI:515
 lorentzi, Malurus - XI:394
 lorentzi, Pachycephala - XII:31
 lorentzi, Psittacella - III:252
 lorentzi, Ptilotis - XII:415
 lorentzi, Rhipidura - XI:542
 lorentzi, Phasianus - II:121
 lorentzi, Phyllastrephus - IX:268
 lorentzi, Sporophila - XIII:147
 lorentzii, Phyllopneuste - XI:230
 lorentzii, Phylloscopus - XI:230
 loretoyacuensis, Sakesphorus - VII:161
 loretoyacuensis, Thamnophilus - VII:161
 Loria - XV:181
 loriae, Eupetes - X:236
 loriae, Loria - XV:182
 loriae, Pitta - VIII:318
 loriae, Ptilorrhoa - X:236
 loricata, Compothraupis - XIII:253
 loricata, Gralfaria - VII:259
 loricata, Grallaricula - VII:259
 loricata, Monarcha - XI:510
 loricata, Myiothera - VII:237, X:288
 loricata, Myrmeciza - VII:237
 loricata, Tanagra - XIII:253
 loricatus, Celeus - VI:126
 loricatus, Meiglyptes - VI:126
 loricatus, Monarcha - XI:510
 loricatus, Myrmoderus - VII:237
 loricatus, Odontophorus - II:54
 Loriculus - III:256
 Loriinae - III:143
 Lorimonarcha - XI:500
 loringi, Melittophagus - V:230
 loringi, Sarothrura - II:196
 loringi, Sylvietta - XI:210
 Lorius - III:153, 231
 Lormarinsia - XIV:209
 lorti, Coracias - V:242
 lorti, Francolinus - II:74
 lory, Domicella - XIII:154
 lory, Psittacus - III:154
 loseri, Turdus - X:192
 lotenia, Certhia - XII:243
 lotenia, Nectarinia - XII:243
 lotentia, Certhia - XII:223
 loudoni, Carduelis - XIV:249
 loudoni, Hirundo - IX:105
 loudoni, Lanius - IX:345
 loudoni, Remiza - XII:62
 loudoni, Sturnus - XV:109
 loudoni, Upupa - V:248
 louisae, Rhynchostruthus - XIV:233
 louisadensis, Coracina - IX:180
 louisadensis, Cracticus - XV:284
 louisadensis, Graucalus - IX:180
 louisadensis, Myzomela - XII:355
 louisadensis, Rhipidura - XI:554
 lovati, Indicator - VI:67
 lovati, Lissotis - II:224
 lovati, Othyphantes - XV:35
 loveni, Uraeginthus - XIV:334
 lovensis, Ashbyia - XI:464
 lovensis, Ephthianura - XI:464
 loveridgei, Argya - X:336
 loveridgei, Campethera - VI:118
 loveridgei, Cinnerys - XII:259
 loveridgei, Eremialector - III:8
 loveridgei, Nectarinia - XII:259
 loveridgei, Pterocles - III:8
 loveridgei, Serinus - XIV:223
 loveridgei, Turdoides - X:336
 lowei, Alethe - X:63
 lowei, Apus - IV:246
 lowei, Cyanomitra - XII:226

- lowei, Dryonastes - X:359
 lowei, Fregata - I:161
 lowei, Micropus - IV:246
 lowei, Pterocles - III:10
 lowei, Sphenocercus - III:11
 lowei, Sphenurus - III:11
 lowei, Stellula - V:137
 lowei, Sylviella - XI:213
 loweryi, Cassidix - XIV:189
 loweryi, Quiscalus - XIV:189
 lowi, Collocalia - IV:222
 lowi, Cypselus - IV:222
 lowii, Coereba - XIV:91
 lowii, Sarcops - XV:118
 Loxia - XIV:287
 Loxigilla - XIII:157
 Loximitris - XIV:234
 Loxioides - XIV:101
 Loxipasser - XIII:157
 Loxops - XIV:99
 Loxopterus - V:18
 loyca, Sturnus - XIV:176
 loyei, Molothrus - XIV:198
 loyemilleri, Puffinus - I:98
 lozanoi, Gallinula - II:204
 lualabae, Alseonax - XI:326
 lualabae, Muscicapa - XI:326
 luangwae, Melocichla - XI:36
 luangwae, Passer - XV:17
 luapula, Cisticola - XI:103
 lübberti, Ploceus - XV:43
 lübberti, Saxicola - X:98
 lubomirskii, Pipreola - VIII:289
 lubricus, Trogon - V:154
 lucaris, Emberizoides - XIII:130
 lucasanus, Dendrocopos - VI:212
 lucasanus, Picus - VI:212
 lucasanus, Vireo - XIV:120
 lucasi, Criniger - IX:289
 lucasi, Hypsipetes - IX:289
 lucayana, Tyto - IV:80
 lucaysiensis, Myiarchus - VIII:205
 lucaysiensis, Tyrannula - VIII:205
 lucens, Prunella - X:10
 luchsi, Bolborrhynchus - III:200
 luchsi, Myiopsitta - III:200
 luciae, Amazilia - V:64
 luciae, Gamporhynchus - X:390
 luciae, Helminthophaga - XIV:9
 luciae, Otus - IV:89
 luciae, Scops - IV:89
 luciae, Thaumantias - V:64
 luciae, Vermivora - XIV:9
 luciana, Turnix - II:145
 luciani, Eriocnemis - V:110
 luciani, Trochilus - V:110
 lucianii, Conurus - III:197
 lucianii, Pyrrhura - III:197
 lucida, Amazilia - V:76
 lucida, Coereba - XIII:393
 lucida, Cyanocompsa - XIII:240
 lucida, Dendrocycna - I:430
 lucida, Hirundo - IX:107
 lucida, Myiagra - XI:525
 lucida, Perdix - II:88
 lucida, Polioptila - X:450
 lucida, Psittacula - III:205
 lucida, Sturna - II:88
 lucida, Strix - IV:161
 lucida, Zenaida - III:87
 lucidigula, Apalis - XI:163
 lucidipectus, Nectarinia - XII:266
 lucidum, Syrniium - IV:161
 lucidus, Chalcites - IV:32
 lucidus, Chrysocolaptes - VI:227
 lucidus, Cistothorus - IX:391
 lucidus, Cuculus - IV:32
 lucidus, Cyanerpes - XIII:393
 lucidus, Halieus - I:167
 lucidus, Hemignathus - XIV:98
 lucidus, Phalacrocorax - I:167
 lucidus, Picus - VI:227
 lucifer, Calothorax - V:134
 lucifer, Carpodacus - XIV:280
 lucifer, Cynanthus - V:134
 lucifer, Melidectes - XII:417
 lucilleae, Napothera - X:292
 lucionensis, Lanius - IX:345
 lucionensis, Psittacus - III:238
 lucionensis, Tanygnathus - III:238
 lucknowensis, Saxicoloides - X:133
 luconensis, Prioniturus - III:236
 luctisonus, Otus - IV:105
 luctuosa, Columba - III:50
 luctuosa, Ducula - III:50
 luctuosa, Myrmotherula - VII:196
 luctuosa, Saxicola - X:115
 luctuosa, Spermophila - XIII:140
 luctuosa, Sporophila - XIII:140
 luctuosus, Lanius - VII:162

- luctuosus, Sakesphorus - VII:162
 luctuosus, Tachyphonus - XIII:292
 ludlowi, Alcippe - X:402
 ludlowi, Athene - IV:149
 ludlowi, Fulvetta - X:402
 ludlowi, Phylloscopus - XI:243
 ludovicae, Doryfera - V:3
 ludovicae, Trochilus - V:3
 ludovicensis, Nectarinea - XII:255
 ludovicensis, Nectarinia - XII:255
 ludoviciae, Merula - X:185
 ludoviciae, Turdus - X:185
 ludoviciana, Ardea - I:205
 ludoviciana, Loxia - XIII:219
 ludoviciana, Piranga - XIII:307
 ludoviciana, Sylvia - IX:409
 ludoviciana, Tanagra - XIII:307
 ludovicianus, Caprimulgus - IV:212
 ludovicianus, Conuropsis - III:192
 ludovicianus, Lanius - IX:353
 ludovicianus, Pheucticus - XIII:219
 ludovicianus, Psittacus - III:192
 ludovicianus, Thryothorus - IX:409
 ludovicii, Ornismya - V:109
 ludwigi, Francolinus - II:77
 ludwigii, Dicrurus - XV:138
 ludwigii, Edolius - XV:139
 ludwigii, Neotis - II:218
 ludwigii, Otis - II:218
 luebberti, Lanius - IX:352
 luehderi, Nectarinia - XII:257
 lufira, Cisticola - XI:89
 lugens, Columba - III:90
 lugens, Conirostrum - XIV:86
 lugens, Curruca - XI:267
 lugens, Eriopus - V:113
 lugens, Garrulax - X:359
 lugens, Haplophaedia - V:113
 lugens, Motacilla - IX:139
 lugens, Muscicapa - XI:331
 lugens, Oenanthe - X:127
 lugens, Parisoma - XI:267
 lugens, Parus - XII:75
 lugens, Pterodroma - I:66, 72
 lugens, Saxicola - X:128
 lugens, Streptopelia - III:90
 lugens, Sylvia - XI:267
 lugens, Tetrao - II:25
 Lugensa - I:66
 lugentoides, Oenanthe - X:128
 lugentoides, Saxicola - X:128
 lugeus, Crex - II:195
 lugeus, Sarothrura - II:195
 lugubris, Alcedo - V:166
 lugubris, Anthus - IX:458
 lugubris, Brachygalba - VI:4
 lugubris, Ceblepyris - IX:193
 lugubris, Celeopicus - VI:123
 lugubris, Celeus - VI:123
 lugubris, Ceryle - V:166
 lugubris, Charadrius - II:240
 lugubris, Cisticola - XI:102
 lugubris, Contopus - VIII:129
 lugubris, Corydalla - IX:458
 lugubris, Cuculus - IV:36
 lugubris, Dendropicos - VI:180
 lugubris, Dendropicus - VI:180
 lugubris, Galbula - VI:4
 lugubris, Garrulax - X:356
 lugubris, Melaenornis - XI:305
 lugubris, Melampitta - X:239
 lugubris, Motacilla - IX:137
 lugubris, Muscicapa - XI:305
 lugubris, Myiotheretes - VIII:161
 lugubris, Myrmoborus - VII:222
 lugubris, Myrmonax - VII:222
 lugubris, Ninox - IV:141
 lugubris, Ochthodiaeta - VIII:161
 lugubris, Oenanthe - X:128
 lugubris, Parus - XII:75
 lugubris, Phalacrocorax - I:167
 lugubris, Poeoptera - XV:86
 lugubris, Procellaria - I:63
 lugubris, Quiscalus - XIV:193
 lugubris, Saxicola - X:128
 lugubris, Speirops - XII:337
 lugubris, Stephanibyx - II:240
 lugubris, Strix - IV:141
 lugubris, Surniculus - IV:36
 lugubris, Sylvia - XI:102
 lugubris, Timalia - X:356
 lugubris, Zosterops - XII:337
 luguieri, Myiagra - XI:520
 lühderi, Cinnerys - XII:257
 lühderi, Laniarius - IX:327
 lukolelae, Glaucidium - IV:132
 Lullula - IX:65
 lulu, Strix - IV:80
 lulu, Tyto - IV:80
 lumachella, Ornismya - V:126

- lumachellus, Augastes - V:126
 lumbo, Cinnerys - XII:252
 lumholtzi, Falcunculus - XII:4
 lumholtzi, Neositta - XII:146
 luminosa, Iolaema - V:108
 luminosa, Lepidopyga - V:51
 luminosa, Sapphironia - V:51
 luminosus, Heliangelus - V:108
 luminosus, Quiscalus - XIV:193
 lumsdeni, Babax - X:348
 lunata, Certhia - XII:395
 lunata, Sterna - II:337
 lunatipectus, Microcerculus - IX:436
 lunatus, Eurylaimus - VII:10
 lunatus, Melithreptus - XII:395
 lunatus, Picus - VI:183
 lunatus, Serilophus - VII:10
 Lunda - II:359
 lundae, Eremomela - XI:199
 lundarum, Parus - XII:110
 lunifrons, Hirundo - IX:120
 lunigera, Calliste - XIII:369
 lunigera, Tangara - XIII:369
 lunulata, Anthochaera - XII:446
 lunulata, Certhia - XII:394
 lunulata, Galloperdix - II:107
 lunulata, Gymnopathys - VII:247
 lunulata, Janthocincla - X:364
 lunulata, Mackenziaena - VII:156
 lunulata, Perdix - II:107
 lunulata, Pithys - VII:247
 lunulata, Tanagra - XIII:333
 lunulata, Turdus - X:158
 lunulata, Zoothera - X:158
 lunulatus, Anisognathus - XIII:333
 lunulatus, Bolbopsittacus - III:253
 lunulatus, Garrulax - X:364
 lunulatus, Psittacus - III:253
 lunulatus, Serilophus - VII:9
 luptoni, Paradisea - XV:204
 lurida, Dendroica - XIV:32
 lurida, Ninox - IV:139
 luridus, Ortygonax - II:169
 luridus, Planesticus - X:221
 luridus, Rallus - II:169
 luridus, Turdus - X:221
 lurio, Cisticola - XI:92
 luristanicus, Erithacus - X:43
 Lurocalis - IV:184
 lurpuratus, Trachyphonus - VI:61
 Luscinia - X:32
 luscinioides, Acrocephalus - XI:69
 luscinioides, Aedon - X:32
 luscinioides, Erithacus - X:40
 luscinioides, Motacilla - X:40
 luscinioides, Ochethorhynchus - VII:64
 luscinioides, Sylvia - X:32
 luscinioides, Locustella - XI:55
 luscinioides, Luscinia - X:40
 luscinioides, Sylvia - XI:55
 Luscinia - XI:57, 58
 luscinius, Thryothorus - XI:69
 lushaiensis, Coracina - IX:170
 lushaiensis, Sitta - XII:134
 lusitana, Ammomanes - IX:35
 lusitanica, Certhia - XII:156
 lusitanica, Emberiza - XIII:35
 lusitanica, Prunella - X:11
 lusitanicus, Garrulus - XV:230
 lusitanicus, Parus - XII:92
 lustrabila, Ianthocincla - X:379
 lutea, Emberiza - XIII:123
 lutea, Leiothrix - X:383
 lutea, Manorina - XII:441
 lutea, Motacilla - IX:132
 lutea, Myzantha - XII:441
 lutea, Piranga - XIII:304
 lutea, Sicalis - XIII:123
 lutea, Sylvia - X:383
 lutea, Zosterops - XII:310
 luteicapilla, Euphonia - XIII:341
 luteicapilla, Phonasca - XIII:341
 luteifrons, Hylophilus - XIV:136
 luteifrons, Nigrita - XIV:309
 luteirostris, Zosterops - XII:312
 luteiventris, Elaenia - VIII:213
 luteiventris, Fringilla - XIII:129
 luteiventris, Lophotriccus - VIII:73
 luteiventris, Myiodynastes - VIII:218
 luteiventris, Myiozetetes - VIII:213
 luteiventris, Sicalis - XIII:129
 luteocephala, Emberiza - XIII:124
 luteocephala, Muscicapa - XIII:256
 luteocephala, Sicalis - XIII:124
 luteocephalus, Heterocercus - VIII:258
 luteola, Ardetta - I:240
 luteola, Certhidea - XIII:167
 luteola, Certhiola - XIV:92
 luteola, Coereba - XIV:92
 luteola, Emberiza - XIII:28, 127

- luteola, Fringilla - XV:37
 luteola, Leiothrix - X:383
 luteola, Motacilla - XI:336
 luteola, Sicalis - XIII:127
 luteolus, Haematornis - IX:247
 luteolus, Ploceus - XV:37
 luteolus, Pycnonotus - IX:247
 luteoschistaceus, Accipiter - I:335
 luteoventris, Bradypterus - XI:28
 luteoventris, Sicalis - XIII:129
 luteoventris, Tribura - XI:28
 luteovirens, Chrysoena - III:40
 luteovirens, Columba - III:40
 luteoviridis, Basileuterus - XIV:62
 luteoviridis, Pseliophorus - XIII:207
 luteoviridis, Trichas - XIV:62
 Luteozosterops - XII:291
 lutescens, Anthus - IX:164
 lutescens, Chlorothraupis - XIII:282
 lutescens, Chrysoptilus - VI:107
 lutescens, Helminthophaga - XIV:7
 lutescens, Hylophilus - XIV:137
 lutescens, Macronous - X:320
 lutescens, Mionectes - VIII:56
 lutescens, Mixornis - X:320
 lutescens, Pachysylvia - XIV:137
 lutescens, Pipromorpha - VIII:56
 lutescens, Sylvietta - XI:196
 lutescens, Trogon - V:154
 lutescens, Vermivora - XIV:7
 lutetiae, Coeligena - V:101
 lutetiae, Trochilus - V:101
 luteus, Bucco - VI:39
 luteus, Colaptes - VI:102
 luteus, Fringilla - XV:22
 luteus, Orthotomus - XI:178
 luteus, Parus - IX:132
 luteus, Passer - XV:22
 luteus, Pithylus - XIII:304
 luteus, Psittacus - III:185
 lutleyi, Tangara - XIII:379
 lutosus, Polyborus - I:392
 luxuosus, Cyanocorax - XV:225
 luxuosus, Garrulus - XV:225
 luzonensis, Muscicapa - XI:346
 luzonensis, Phylloscopus - XI:250
 luzonica, Anas - I:472
 luzonica, Columba - III:133
 luzonica, Gallicolumba - III:133
 luzonica, Zosterops - XII:300
 luzoniense, Dicaeum - XII:196
 luzoniensis, Copsychus - X:72
 luzoniensis, Ficedula - XI:346
 luzoniensis, Loxia - XIV:290
 luzoniensis, Muscicapa - XII:119
 luzoniensis, Muscicapula - XI:346
 luzoniensis, Turdus - X:72
 lwenarum, Anthus - IX:146
 lwenarum, Mirafra - IX:15
 lwenarum, Serinus - XIV:216
 lyalli, Traversia - VIII:333
 lyalli, Xenicus - VIII:333
 lyardi, Crypturornis - I:24
 Lybius - VI:55
 lychnis, Niltava - XI:357
 Lycocorax - XV:184
 lydiae, Emberiza - XIII:30
 lygrus, Turdus - X:222
 lylei, Chrysophlegma - VI:139
 lylei, Picus - VI:139
 lymani, Chrysoptilus - VI:108
 lymani, Falco - I:414
 Lymnocyptes - II:279
 Lyncornis - IV:189
 lynesi, Anthus - IX:145
 lynesi, Apalis - XI:156
 lynesi, Batis - XI:383
 lynesi, Choriotis - II:219
 lynesi, Cisticola - XI:121
 lynesi, Dendrocopos - VI:183
 lynesi, Dryobates - VI:183
 lynesi, Francolinus - II:72
 lynesi, Galerida - IX:61
 lynesi, Hirundo - IX:111
 lynesi, Lybius - VI:58
 lynesi, Mirafra - IX:20
 lynesi, Myrmecocichla - X:116
 lynesi, Parus - XII:105
 lyprum, Dicaeum - XII:183
 lypura, Cercomela - X:102
 lypura, Sylvia - X:102
 lyra, Hydropsalis - IV:219
 lyra, Philydor - VII:130
 lyra, Uropsalis - IV:219
 lyrogyrus, Cicinnurus - XV:203
 lyrura, Doricha - V:132
 lyrura, Philodice - V:132
 Lyrurus - II:26
 lysis, Bradypterus - XI:24
 Lysurus - XIII:207

- ma, Strix - IV:160
 ma, Syrniium - IV:160
 mab, Neophema - III:268
 mab, Psephotus - III:268
 mab, Ptilotis - XII:372
 mababiensis, Afrotis - II:222
 mababiensis, Corypha - IX:15
 mababiensis, Dendroperdix - II:74
 mababiensis, Miraфра - IX:15
 mabbotti, Prunella - X:11
 mabirae, Cuculus - IV:17
 mabirae, Erithacus - X:35
 mabirae, Stiphornis - X:35
 macao, Ara - III:182
 macao, Macrocerus - III:182
 macao, Psittacus - III:182
 macarenae, Chlorospingus - XIII:257
 macarthuri, Dacelo - V:190
 macarthuri, Pogonocichla - X:31
 macassariensis, Macropygia - III:78
 macassariensis, Oriolus - XV:131
 macavuanna, Ara - III:183
 macclounii, Callene - X:57
 macclounii, Cossypha - X:57
 macclounii, Lybius - VI:59
 macclounii, Melanobucco - VI:59
 maccoa, Erismatura - I:503
 maccoa, Oxyura - I:503
 macconelli, Leptoptila - III:124
 macconelli, Ciccaba - IV:154
 macconelli, Creciscus - II:191
 macconelli, Crypturus - I:21
 macconelli, Mionectes - XIII:58
 macconelli, Picumnus - VI:93
 macconelli, Pipromorpha - XIII:58
 macconelli, Piranga - XIII:305
 macconelli, Sclerurus - VII:150
 macconelli, Synallaxis - VII:83
 macconelli, Zonotrichia - XIII:56
 maccormicki, Catharacta - II:310
 maccormickii, Stercorarius - II:310
 maccoyi, Cyclopsitta - III:166
 Maccoyornis - XI:409
 macdonaldi, Chlamydera - XV:180
 macdonaldi, Gennaeus - II:113
 macdonaldi, Miraфра - IX:17
 macdonaldi, Nesomimus - IX:447
 macdonaldi, Sathrocercus - XI:25
 macedonica, Acredula - XII:55
 macedonicus, Aegithalos - XII:55
 macei, Corcina - IX:169
 macei, Dendrocopos - VI:194
 macei, Graucalus - IX:169
 macei, Picus - VI:247
 macella, Nucifraga - XV:257
 macfarlanei, Megascops - IV:100
 macfarlanei, Otus - IV:100
 macgillivraii, Ammodramus - XIII:74
 macgillivraii, Fringilla - XIII:74
 macgillivrayi, Aegintha - XIV:353
 macgillivrayi, Bulweria - I:70
 macgillivrayi, Calamanthus - XI:428
 macgillivrayi, Cinnerys - XII:247
 macgillivrayi, Eclectus - III:232
 macgillivrayi, Erythrura - XIV:364
 macgillivrayi, Geoffroyus - III:235
 macgillivrayi, Lorius - III:232
 macgillivrayi, Malurus - XI:401
 macgillivrayi, Megapodius - II:5
 macgillivrayi, Ninox - IV:139
 macgillivrayi, Pachyptila - I:80
 macgillivrayi, Platycercus - III:263
 macgillivrayi, Prion - I:80
 macgillivrayi, Pterodroma - I:70
 macgillivrayi, Setosura - XI:538
 macgillivrayi, Solenoglossus - III:171
 macgillivrayi, Thalassidroma - I:70
 macgillivrayi, Zosterops - XII:314
 Macgillivrayornis - XII:344
 macgregori, Ephthianura - XI:463
 macgregori, Xanthomelus - XV:183
 Macgregoria - XV:183
 macgregoriae, Amblyornis - XV:176
 macgregorii, Cnemophilus - XV:183
 macgrigoriae, Niltava - XI:357
 macGrigoriae, Phoenicura - XI:357
 Machaerhamphus - I:289
 Machaerirhynchus - XI:527
 Machaeropterus - XIII:258
 Macheiramphus - I:289
 Machetornis - XIII:185
 machiki, Geocichla - X:157
 machiki, Zoothera - X:157
 Machlolophus - XII:71
 macilvainii, Elainea - VIII:21
 macilvainii, Myiopagis - VIII:21
 macilwraithi, Cyclopsittacus - III:165
 macintyreii, Capito - VI:25
 mackayi, Tyto - IV:83
 Mackenziaena - VII:156

- mackensiana, Cryptolopha - XI:226
 mackensianus, Phylloscopus - XI:226
 mackenziei, Emberiza - XIII:31
 mackinderi, Bubo - IV:118
 mackinlayi, Macropygia - III:81
 mackinnoni, Lanius - IX:352
 mackloti, Dicaeum - XII:193
 mackloti, Harpactes - V:161
 mackloti, Trogon - V:161
 macklotii, Pitta - VIII:318
 maclatchyi, Anas - I:472
 maclaudi, Salpornis - XII:160
 macleani, Cyanoramphus - III:271
 macleani, Pseudogerygone - XI:458
 macleayana, Cyclopsitta - III:166
 macleayana, Meliphaga - XII:389
 macleayana, Oropsitta - III:166
 macleayana, Ptilotis - XII:389
 macleayanae, Epimachus - XV:191
 macleayii, Halcyon - V:202
 maclennani, Alisteranus - XIV:361
 maclennani, Geoffroyus - III:235
 maclennani, Pseudopsittacus - III:235
 Maclennania - XI:44
 macloviana, Muscisaxicola - XIII:169
 macloviana, Sylvia - XIII:169
 macmillani, Anomalospiza - XV:74
 macmillani, Coturnicops - II:193
 macmillani, Estrilda - XIV:342
 macmillani, Halcyon - V:206
 macmillani, Ortygops - II:193
 macmillani, Pentholaea - X:118
 macmillani, Zosterops - XII:318
 macnicolli, Taeniaparadisea - XV:192
 macphersoni, Apalis - XI:160
 macphersoniana, Pachycephala - XII:10
 macquariensis, Heteroprion - I:81
 macquariensis, Rallus - II:165
 macqueenii, Chlamydotis - II:221
 macqueenii, Otis - II:221
 Macroagelaius - XIV:185
 macrocarus, Ceyx - V:184
 macrocelides, Astur - I:325
 macrocephala, Petroica - XI:567
 Macrocephalon - II:9
 macrocephalus, Parus - XI:567
 macrocephalus, Piculus - VI:109
 macroceras, Numida - II:135
 macrocerca, Fringilla - XV:71
 macrocerca, Hylonympa - V:91
 macrocercus, Cacomantis - IV:25
 macrocercus, Dicrurus - XV:141
 macrocercus, Eupetes - X:238
 macrocercus, Euplectes - XV:71
 macrocerus, Eupetes - X:238
 Macroceryle - V:165
 macrodactyla, Capella - II:275
 macrodactyla, Certhia - XII:150
 macrodactyla, Gallinago - II:275
 macrodactyla, Napothera - X:287
 macrodactyla, Oceanodroma - I:116
 macrodactylum, Malacopteron - X:287
 macrodactylus, Bucco - VI:12
 macrodactylus, Cyphos - VI:12
 Macrodipteryx - IV:217
 Macrodera - II:274
 macrolopha, Ceriornis - II:119
 macrolopha, Cyanocitta - XV:209
 macrolopha, Pucrasia - II:119
 macrolopha, Satyra - II:119
 macrolophus, Kakatoe - III:173
 macrolophus, Plectolophus - III:173
 macromystax, Caprimulgus - IV:199
 Macronectes - I:59
 Macronous - X:318
 Macronyx - IX:142
 macronyx, Aegithalus - XII:63
 macronyx, Budytes - IX:133
 macronyx, Motacilla - IX:133
 macronyx, Pipilo - XIII:174
 macronyx, Remiz - XII:63
 macrophrys, Hemispingus - XIII:267
 Macropsalis - IV:219
 macroptera, Brachypteryx - X:252
 macroptera, Carduelis - XIV:239
 macroptera, Chrysomitris - XIV:239
 macroptera, Ninox - IV:141
 macroptera, Procellaria - I:67
 macroptera, Pterodroma - I:67
 macropterus, Trichastoma - X:252
 macropterus, Eurostopodus - IV:192
 macropterus, Lamprosar - XIV:185
 macropterus, Lyncornis - IV:192
 macropterus, Psittacus - III:253
 Macropterygidae - IV:257
 Macropteryx - IV:257
 macropteryx, Thlypopsis - XIII:269
 macropus, Falco - I:423

- macropus, Pardirallus - II:169
 macropus, Scytalopus - VII:284
 Macropygia - III:75
 Macrorhamphus - II:272
 macrorhyncha, Ardeola - I:225
 macrorhyncha, Ardetta - I:225
 macrorhyncha, Cinclocerthia - IX:455
 macrorhyncha, Dendrocincla - VII:14
 macrorhyncha, Galerida - IX:57
 macrorhyncha, Oreocincla - X:159
 macrorhyncha, Pachycephala - XI:498, XII:20
 macrorhyncha, Pratincola - X:105
 macrorhyncha, Saxicola - X:105
 macrorhyncha, Sylvietta - XI:215
 macrorhyncha, Zoothera - X:159
 macrorhynchus, Bucco - VI:10
 macrorhynchus, Corvus - XV:273
 macrorhynchus, Cymbirhynchus - VII:7
 macrorhynchus, Notharchus - VI:10
 macrorhynchus, Nucifraga - XV:257
 macrorhynchus, Petronia - XV:24
 macrorhynchus, Todus - VII:7
 macrorhynchus, Acrocephalus - XI:68
 macrorhynchus, Alcedo - V:171
 macrorhynchus, Bradypterus - XI:75
 macrorhynchus, Calyptorhynchus - III:172
 macrorhynchus, Corythaix - IV:7
 macrorhynchus, Euplectes - XV:69
 macrorhynchus, Lagopus - II:32
 macrorhynchus, Myiolestes - XI:498
 macrorhynchus, Pachycephala - XII:20
 macrorhynchus, Pitta - XIII:322
 macrorhynchus, Podargus - IV:176
 macrorhynchus, Tamatia - VI:11
 macrorhynchus, Tanygnathus - III:238
 macrorhynchus, Tauraco - IV:7
 macrorrhina, Melidora - V:192
 macrorrhinus, Dacelo - V:192
 Macrorthonyx - X:228
 macrosceles, Circus - I:321
 macroscelides, Accipiter - I:325
 Macrosphenus - XI:215
 macrospilotus, Hypargos - XIV:323
 macrotarsa, Gelochelidon - II:330
 macrotarsa, Sterna - II:330
 Macrotarsus - II:301
 macroterus, Artamus - XV:161
 macrotis, Caprimulgus - IV:191
 macrotis, Eurostopodus - IV:191
 macroura, Columba - III:84
 macroura, Dendrortyx - II:42
 macroura, Drymoica - XI:128
 macroura, Eupetomena - V:21
 macroura, Fringilla - XIV:395
 macroura, Loxia - XV:71
 macroura, Ortyx - II:42
 macroura, Piaya - IV:48
 macroura, Prinia - XI:142
 macroura, Thripophaga - VII:101
 macroura, Trogon - V:151
 macroura, Vidua - XIV:395
 macroura, Zenaidura - III:84
 macrourus, Accipiter - I:318
 macrourus, Amytis - XI:405
 macrourus, Anabates - VII:110
 macrourus, Astur - I:349
 macrourus, Atlapetes - XIII:202
 macrourus, Berenicornis - V:260
 macrourus, Buceros - V:260
 macrourus, Centropus - IV:69
 macrourus, Circus - I:318
 macrourus, Colius - V:147
 macrourus, Eupetes - X:238
 macrourus, Euplectes - XV:71
 macrourus, Falco - I:318
 macrourus, Lanius - V:147
 macrourus, Morococcyx - IV:59
 macrourus, Oriolus - XV:128
 macrourus, Trochilus - V:21
 macrourus, Troglodytes - IX:428
 macrourus, Turdus - X:65
 macrourus, Urotriorchis - I:349
 macrourus, Xiphocolaptes - VII:30
 macrura, Aplonis - XV:81
 macrura, Sterna - II:333
 Macruopsar - XV:75
 macruros, Lagopus - II:34
 macrurus, Caprimulgus - IV:207
 macrurus, Megalurus - XI:40
 macrurus, Otus - IV:166
 macrurus, Sphenoeacus - XI:40
 macrurus, Tetrao - II:26
 macrurus, Thryothorus - IX:401
 macularia, Actitis - II:269
 macularia, Grallaria - VII:271
 macularia, Pitta - VII:271

- macularia, Saxicola - XI:434
 macularia, Tanagra - XII:52
 macularia, Tringa - II:269
 maculata, Adelomyia - V:84
 maculata, Alcedo - VI:14
 maculata, Calodera - XV:179
 maculata, Cancroma - I:219
 maculata, Chlamydera - XV:179
 maculata, Cisticola - XI:101
 maculata, Columba - III:85, 139
 maculata, Cotinga - VIII:298
 maculata, Eafa - XII:171
 maculata, Fringilla - XIII:220
 maculata, Galerida - IX:59
 maculata, Grammopsittaca - III:202
 maculata, Gymnopathys - VII:247
 maculata, Himatione - XIV:100
 maculata, Malacocichla - X:169
 maculata, Meliphaga - XII:349
 maculata, Melipotes - XII:421
 maculata, Motacilla - IX:158
 maculata, Muscicapa - VIII:218
 maculata, Myiothera - VII:211
 maculata, Noctua - IV:140
 maculata, Paroreomyza - XIV:100
 maculata, Pipilo - XIII:174
 maculata, Stachyris - X:313
 maculata, Strix - IV:140, 166
 maculata, Synallaxis - VII:93
 maculata, Terenura - VII:211
 maculata, Timalia - X:313
 maculata, Tringa - II:284
 maculata, Zenaida - III:85
 maculatum, Todirostrum - VIII:91
 maculatum, Toxostoma - IX:452
 maculatus, Ampelis - VIII:298
 maculatus, Anthus - IX:158
 maculatus, Bolborhynchus - III:202
 maculatus, Catharus - X:169
 maculatus, Chalcites - IV:31
 maculatus, Colinus - II:48
 maculatus, Dendrocopos - VI:204
 maculatus, Enicurus - X:88
 maculatus, Harporhynchus - IX:452
 maculatus, Indicator - VI:68
 maculatus, Limnopardalis - II:169
 maculatus, Myiodynastes - VIII:217
 maculatus, Nystalus - VI:14
 maculatus, Oriolus - XV:131
 maculatus, Orthonyx - X:229
 maculatus, Ortygonax - II:164
 maculatus, Pardalotus - XII:173
 maculatus, Pardirallus - II:170
 maculatus, Pheucticus - XIII:220
 maculatus, Picus - VI:204
 maculatus, Pipilo - XIII:174
 maculatus, Prionochilus - XII:172
 maculatus, Rallus - II:170
 maculatus, Sericornis - XI:416
 maculatus, Todus - VIII:91
 maculatus, Trogon - IV:31
 maculatus, Turnix - II:144, 145
 maculialatus, Icterus - XIV:165
 maculicauda, Amazilia - V:64
 maculicauda, Asthenes - VII:109
 maculicauda, Hypocnemis - VII:226
 maculicauda, Phaeochroa - V:17
 maculicauda, Siptornis - VII:109
 maculicaudus, Caprimulgus - IV:201
 maculicaudus, Stenopsis - IV:201
 maculicaudus, Thaumantias - V:64
 maculiceps, Chrysocolaptes - VI:228
 maculiceps, Melanocharis - XII:170
 maculiceps, Sarganura - XII:170
 maculicollis, Orthotomus - XI:179
 maculicollis, Rhynchotus - I:36
 maculicollis, Serinus - XIV:221
 maculicoronatus, Capito - VI:24
 maculifer, Myrmeciza - VII:234
 maculifer, Myrmelastes - VII:234
 maculifrons, Hemispingus - XIII:264
 maculifrons, Picus - VI:173
 maculifrons, Veniliornis - VI:173
 maculipectus, Garrulax - X:365
 maculipectus, Phabotreron - III:24
 maculipectus, Phacellodomus - VII:113
 maculipectus, Phapitreron - III:24
 maculipectus, Rhipidura - XI:543
 maculipectus, Thriothorus - IX:405
 maculipectus, Thryothorus - IX:404
 maculipennis, Abrornis - XI:238
 maculipennis, Larus - II:323
 maculipennis, Phylloscopus - XI:237
 maculipennis, Porzana - II:184
 maculipennis, Pygiptila - VII:178
 maculipennis, Thamnophilus - VII:178
 maculirostris, Cinclodes - VII:65

- maculirostris, *Muscisaxicola* - VIII:168
 maculirostris, *Pteroglossus* - VI:80
 maculirostris, *Selenidera* - VI:80
 maculirostris, *Turdus* - X:221
 maculosa, *Anas* - I:469
 maculosa, *Campethera* - VI:120
 maculosa, *Colluricincla* - IX:203
 maculosa, *Columba* - III:63
 maculosa, *Lalage* - IX:201
 maculosa, *Motacilla* - XI:147
 maculosa, *Nothura* - I:42
 maculosa, *Prinia* - XI:147
 maculosa, *Strix* - IV:118
 maculosa, *Tinamus* - I:43
 maculosa, *Turnix* - II:144
 maculosus, *Ailuroedus* - XV:174
 maculosus, *Burhinus* - II:295
 maculosus, *Caprimulgus* - IV:202
 maculosus, *Graucalus* - IX:193
 maculosus, *Hemipodius* - II:144, 145
 maculosus, *Nyctibius* - IV:181
 maculosus, *Nyctipolus* - IV:202
 maculosus, *Oedicephalus* - II:295
 maculosus, *Ostinops* - XIV:140
 maculosus, *Picus* - VI:120
 maculosus, *Psarocolius* - XIV:140
 mada, *Columba* - III:56
 mada, *Gymnophaps* - III:56
 mada, *Prioniturus* - III:238
 madagarensis, *Margaroperdix* - II:91
 madagarensis, *Tetrao* - II:91
 madagascariensis, *Accipiter* - I:341
 madagascariensis, *Alcedo* - V:178
 madagascariensis, *Alectroenas* - III:40
 madagascariensis, *Anas* - I:455
 madagascariensis, *Anastomus* - I:247
 madagascariensis, *Ardea* - I:203
 madagascariensis, *Asio* - IV:168
 madagascariensis, *Aviceda* - I:280
 madagascariensis, *Calicalicus* - IX:365
 madagascariensis, *Caprimulgus* - IV:206
 madagascariensis, *Columba* - III:40
 madagascariensis, *Corvus* - VIII:326
 madagascariensis, *Cuculus* - IV:64
 madagascariensis, *Ellisia* - X:429
 madagascariensis, *Foudia* - XV:62
 madagascariensis, *Gallinula* - II:207
 madagascariensis, *Hypsipetes* - IX:296
 madagascariensis, *Ispidina* - V:178
 madagascariensis, *Lanius* - IX:365
 madagascariensis, *Loxia* - XV:62
 madagascariensis, *Mascarinus* - III:241
 madagascariensis, *Motacilla* - X:429
 madagascariensis, *Muscicapa* - IX:271
 madagascariensis, *Muscicapa* - XV:140
 madagascariensis, *Numenius* - II:262
 madagascariensis, *Otus* - IV:168
 madagascariensis, *Oxylabes* - X:429
 madagascariensis, *Pernis* - I:280
 madagascariensis, *Phedina* - IX:101
 madagascariensis, *Phyllastrephus* - IX:271
 madagascariensis, *Porphyrio* - II:207
 madagascariensis, *Rallus* - II:162
 madagascariensis, *Scolopax* - II:262
 madagascariensis, *Turdus* - IX:296, XV:102
 madagascariensis, *Zosterops* - XII:335
 madagascarina, *Loxia* - IX:368
 madagascarinus, *Leptopterus* - IX:368
 Madanga - XII:321
 madarani, *Psittacella* - III:252
 madarapatanus, *Oriolus* - XV:134
 madarapatensis, *Motacilla* - IX:140
 madarászi, *Chloris* - XIV:235
 madaraszi, *Colluricincla* - XII:39
 madaraszi, *Corvus* - XV:274
 madaraszi, *Eremopterix* - IX:30
 madaraszi, *Galerida* - IX:56
 madaraszi, *Meliphaga* - XII:388
 madaraszi, *Oriolus* - XV:124
 madaraszi, *Pinarolestes* - XII:39
 madaraszi, *Psittacella* - III:252
 madaraszi, *Ptilotis* - XII:388
 madaraszi, *Pyrrhuloxia* - IX:30
 madaraszi, *Serinus* - XIV:220
 madeira, *Pterodroma* - I:73
 madeirae, *Lepidocolaptes* - VII:53
 madeirae, *Tachyphonus* - XIII:290

- madeirae, *Thripobrotus* - VII:53
 madeirensis, *Anthus* - IX:153
 madeirensis, *Petronia* - XV:24
 madeirensis, *Regulus* - XII:287
 madens, *Falco* - I:424
 maderaspatana, *Motacilla* - XII:335
 maderaspatana, *Zosterops* - XII:335
 maderaspatensis, *Pomatorhinus* - X:270
 maderensis, *Caccabis* - II:66
 maderensis, *Columba* - III:61
 maderensis, *Fringilla* - XIV:203
 madoci, *Monticola* - X:140
 madrensis, *Accipiter* - I:343
 madrensis, *Columba* - III:65
 madzoedi, *Terpsiphone* - XI:487
 maeandrina, *Colluricincla* - XII:39
 maeandrinus, *Pinarolestes* - XII:39
 maedaius, *Phasianus* - II:127
 maesi, *Dryonastes* - X:358
 maesi, *Garrulax* - X:358
 maestus, *Herpetotheres* - I:395
 maforense, *Dicaeum* - XII:190
 maforensis, *Campephaga* - IX:178
 maforensis, *Chalcostetha* - XII:240
 maforensis, *Coracina* - IX:178
 maforensis, *Eclectus* - III:232
 maforensis, *Gerygone* - XI:255
 maforensis, *Lorius* - III:232
 maforensis, *Macropygia* - III:77
 maforensis, *Nasiterna* - III:168
 maforensis, *Nectarinia* - XII:240
 maforensis, *Phylloscopus* - XI:255
 maforensis, *Pionias* - III:235
 mafulu, *Malurus* - XI:394
 Magalilais - XI:196
 magdae, *Galerida* - IX:56
 magdalena, *Ammodramus* - XIII:73
 magdalena, *Malacoptila* - VI:18
 magdalena, *Microbates* - X:444
 magdalena, *Pachyramphus* - VIII:233
 magdalena, *Passerculus* - XIII:73
 magdalena, *Thmanophilus* - VII:168
 magdalena, *Thripadectes* - VII:143
 magdalena, *Thryothorus* - IX:404
 magdalenensis, *Thryomanes* - IX:398
 magellani, *Pelecanoides* - I:119
 magellani, *Puffinuria* - I:119
 magellanica, *Anas* - I:447
 magellanica, *Capella* - II:277
 magellanica, *Carduelis* - XIV:241
 magellanica, *Fringilla* - XIV:242
 magellanicus, *Aptenodytes* - I:134
 magellanicus, *Bubo* - IV:113
 magellanicus, *Campephilus* - VI:232
 magellanicus, *Motacilla* - VII:288
 magellanicus, *Oceanites* - I:103
 magellanicus, *Pelecanus* - I:174
 magellanicus, *Phalacrocorax* - I:174
 magellanicus, *Picus* - VI:232
 magellanicus, *Scolopax* - II:276
 magellanicus, *Scytalopus* - VII:288
 magellanicus, *Spheniscus* - I:134
 magellanicus, *Turdus* - X:215
 magentae, *Aestrelata* - I:68
 magentae, *Pterodroma* - I:68
 magica, *Hylocharis* - V:43
 magica, *Strix* - IV:97
 magicus, *Cynanthus* - V:43
 magicus, *Otus* - IV:97
 magister, *Myiarchus* - VIII:203
 magister, *Vireo* - XIV:125
 magister, *Vireosylvia* - XIV:125
 magna, *Acanthiza* - XI:425
 magna, *Acredula* - XII:56
 magna, *Alauda* - XIV:177
 magna, *Alcyone* - V:182
 magna, *Alectoris* - II:66
 magna, *Aplonis* - XV:82
 magna, *Arachnothera* - XII:288
 magna, *Caccabis* - II:66
 magna, *Cinnyris* - XII:288
 magna, *Cyanecula* - X:43
 magna, *Galerida* - IX:60
 magna, *Hylacola* - XI:430
 magna, *Macropygia* - III:79
 magna, *Nyctala* - IV:173
 magna, *Petrophila* - X:140
 magna, *Philomela* - X:43
 magna, *Polioptila* - X:452
 magna, *Sitta* - XII:144
 magna, *Sturnella* - XIV:177
 magna, *Tyto* - IV:84
 magna, *Upupa* - XV:190
 Magnamytis - XI:405
 magnifica, *Aethopyga* - XII:281
 magnifica, *Columba* - III:42
 magnifica, *Lophornis* - V:31
 magnifica, *Megalaima* - VI:32
 magnifica, *Megaloprepia* - III:42

- magnifica, Paradisea - XV:198
 magnifica, Ptiloris - XV:203
 magnifica, Turnix - II:148
 magnificens, Fregata - I:160
 magnificus, Calyptorhynchus - III:172
 magnificus, Cosmopsarus - XV:102
 magnificus, Diphylloides - XV:198
 magnificus, Falcinellus - XV:187
 magnificus, Nycticorax - I:232
 magnificus, Psittacus - III:172
 magnificus, Ptiloris - XV:187
 magnificus, Trochilus - V:31
 magniplumis, Buteo - I:363
 magniplumis, Potamolegus - I:363
 magnirostra, Acanthiza - XI:422
 magnirostrata, Nectarinia - XII:231
 magnirostratus, Cinnyris - XII:231
 magnirostre, Malacopteron - X:263
 magnirostris, Acanthiza - XI:435
 magnirostris, Alauda - IX:64
 magnirostris, Alcippe - X:263, 408
 magnirostris, Aviceda - I:281
 magnirostris, Burhinus - II:297
 magnirostris, Buteo - I:361
 magnirostris, Capsiempis - VIII:66
 magnirostris, Cardinalis - XIII:221
 magnirostris, Certhiola - XIV:88
 magnirostris, Charadrius - II:297
 magnirostris, Chlorothraupis - XIII:282
 magnirostris, Coccythraustes - XIV:302
 magnirostris, Coereba - XIV:88
 magnirostris, Coracina - IX:173
 magnirostris, Cyanoramphus - III:271
 magnirostris, Cyornis - XI:365
 magnirostris, Diuca - XIII:114
 magnirostris, Eophona - XIV:302
 magnirostris, Eopsaltria - XI:572
 magnirostris, Falco - I:362
 magnirostris, Galerida - IX:64
 magnirostris, Gallinula - II:203
 magnirostris, Geospiza - XIII:161
 magnirostris, Gerygone - XI:449
 magnirostris, Graucalus - IX:173
 magnirostris, Hippolais - XI:81
 magnirostris, Hypsipetes - IX:294
 magnirostris, Hyptiopus - I:281
 magnirostris, Melithreptus - XII:394
 magnirostris, Mimus - IX:444
 magnirostris, Myiarchus - VIII:204
 magnirostris, Neositta - XII:146
 magnirostris, Niltava - XI:365
 magnirostris, Oedicnemus - II:298
 magnirostris, Oriolus - XV:124
 magnirostris, Orthorhamphus - II:298
 magnirostris, Oryzoborus - XIII:149
 magnirostris, Palaeornis - III:242
 magnirostris, Paradoxornis - X:440
 magnirostris, Phylloscartes - VIII:66
 magnirostris, Phylloscopus - XI:245
 magnirostris, Pipilo - XIII:173
 magnirostris, Pitta - VIII:328
 magnirostris, Pnoepyga - X:294
 magnirostris, Psilorhinus - XV:242
 magnirostris, Psittacula - III:242
 magnirostris, Psittiparus - X:440
 magnirostris, Psophodes - X:230
 magnirostris, Ramphocelus - XIII:313
 magnirostris, Sasia - VI:99
 magnirostris, Sericornis - XI:422
 magnirostris, Sterna - II:329
 magnirostris, Strepera - XV:170
 magnirostris, Sylvia - XI:81
 magnirostris, Treron - III:14
 magnirostris, Tyrannula - VIII:204
 magnirostris, Tyrannus - VIII:228
 magnirostris, Urocissa - XV:242
 magnirostris, Zosterops - XII:310
 magnistriata, Eudromia - I:45
 magnoides, Saltator - XIII:229
 magnolia, Dendroica - XIV:29
 magnolia, Sylvia - XIV:29
 magnum, Malacopteron - X:265
 magnus, Aegithalos - XII:56
 magnus, Aegolius - IV:173
 magnus, Chloronerpes - VI:113
 magnus, Gampsonyx - I:290
 magnus, Lamprotornis - XV:82
 magnus, Piculus - VI:113
 magnus, Sericornis - XI:425
 magnus, Tamnophilus - VII:157
 magrathi, Anorthura - IX:419
 magrathi, Molpastes - IX:235
 magrathi, Troglodytes - IX:419
 maguari, Ardea - I:249
 maguari, Ciconia - I:249
 maguirei, Myioborus - XIV:56
 maguirei, Phylloscartes - VIII:63
 Magumma - XIV:96

- mahali, Plocepasser - XV:5
 maharao, Francolinus - II:71
 mahendrae, Prinia - XI:139
 mahrattarum, Parus - XII:106
 mahrattensis, Acridotheres - XV:113
 mahrattensis, Caprimulgus - IV:205
 mahrattensis, Dendrocopos - VI:195
 mahrattensis, Pastor - XV:113
 mahrattensis, Picus - VI:195
 mahrattensis, Turdus - X:191
 mailliadi, Circus - I:320
 mailliadi, Melospiza - XIII:50
 mailliadi, Zonotrichia - XIII:50
 mailliardorum, Agelaius - XIV:169
 maingayi, Strix - IV:157
 maingayi, Syrnium - IV:157
 maior, Aerops - V:235
 maior, Erithacus - X:36
 maior, Lagopus - II:31
 maior, Polioptila - X:453
 maior, Puffinus - I:89
 maior, Scoptelus - V:253
 maja, Lonchura - XIV:381
 maja, Loxia - XIV:381
 majauensis, Zosterops - XII:304
 major, Acredula - XII:55
 major, Aegithalos - XII:55
 major, Aegotheles - IV:182
 major, Afribyx - II:240
 major, Alcedo - V:194
 major, Alcippe - X:404
 major, Ara - III:182
 major, Aratinga - III:191
 major, Bathmidurus - VIII:236
 major, Brachypodius - IX:228
 major, Brachypteryx - X:15
 major, Bradypterus - XI:27
 major, Caffrillas - XI:24
 major, Campstoma - VIII:14
 major, Campylorhamphus - VII:56
 major, Cannabina - XIV:249
 major, Carduelis - XIV:249
 major, Ceblepyris - IX:184
 major, Cettia - XI:13
 major, Chaetura - IV:235
 major, Chloronerpes - VI:175
 major, Chloropeta - XI:83
 major, Chlorostilbon - V:42
 major, Cissopis - XIII:252
 major, Cisticola - XI:119
 major, Colymbus - I:149
 major, Crotophaga - IV:57
 major, Cypseloides - IV:243
 major, Dendrocopos - VI:181
 major, Dendrocopus - VII:31
 major, Diglossa - XIII:404
 major, Domicella - III:154
 major, Dumeticola - XI:27
 major, Dupetor - I:241
 major, Eroessa - X:301
 major, Eupsittula - III:191
 major, Eurypyga - II:215
 major, Fringillaria - XIII:26
 major, Fulica - II:213
 major, Garrulax - X:367
 major, Geocichla - X:157
 major, Gymnubucco - VI:41
 major, Halcyon - V:194
 major, Heliosteryx - V:127
 major, Hemiprocne - IV:259
 major, Hemipteryx - XI:119
 major, Horeites - XI:13
 major, Hyloterpe - XII:13
 major, Lamprotornis - XV:75
 major, Laniarius - IX:328
 major, Lanius - IX:347, 356
 major, Laroides - II:315
 major, Larus - II:315
 major, Leptopoeile - XI:294
 major, Lerwa - II:59
 major, Lissotis - II:225
 major, Lobivanellus - II:240
 major, Lorius - III:154
 major, Macropteryx - IV:259
 major, Macropygia - III:81
 major, Mergus - I:498
 major, Muscicapa - XV:140
 major, Myzomela - XII:361
 major, Nectarinia - XII:267
 major, Neophloeotomus - VI:156
 major, Neopsittacus - III:162
 major, Nothura - I:42
 major, Numida - II:135
 major, Oreopsittacus - III:161
 major, Orthotomus - XI:151, 180
 major, Otomela - IX:347
 major, Otus - IV:171
 major, Pachyramphus - VIII:236
 major, Palaeornis - III:244
 major, Parus - XII:104

- major, Penelope - II:15
 major, Philomela - X:43
 major, Phoenicura - X:15
 major, Picus - VI:181
 major, Platalea - I:267
 major, Podiceps - I:149
 major, Poeoptera - XV:87
 major, Polihierax - I:398
 major, Polioptila - X:453
 major, Polymitra - XIII:26
 major, Prinia - XI:151
 major, Psittacula - III:244
 major, Ptilopachus - II:105
 major, Pyctorhis - X:328
 major, Pyrocephalus - VIII:151
 major, Quiscalus - XIV:189
 major, Rhinocichla - X:367
 major, Rhopophilus - XI:127
 major, Rostrhamus - I:293
 major, Schiffornis - VIII:246
 major, Schistocichla - VII:231
 major, Schoeniparus - X:404
 major, Sylviella - XI:211
 major, Tanagra - XIII:320
 major, Taraba - VII:159
 major, Telephonus - IX:328
 major, Tetrao - I:17, II:24
 major, Thamnophilus - VII:159
 major, Thraupis - XIII:320
 major, Tinamus - I:15, 42
 major, Turdus - X:157
 major, Upupa - V:248
 major, Veniliornis - VI:175
 major, Xiphocolaptes - VII:31
 major, Zoothera - X:157
 majoroides, Picus - VI:188
 majuscula, Zosterops - XII:315
 majusculus, Atlapetes - XIII:200
 majusculus, Elanus - I:291
 makalaka, Erythropygia - X:21
 makandakunae, Anomalospiza - XV:75
 makarikari, Anacorys - IX:18
 makarikari, Calopterocles - III:7
 makarikari, Miraфра - IX:18
 makarikari, Pterocles - III:7
 makawa, Chlorophoneus - IX:335
 makawa, Telophorus - IX:335
 makayii, Sylvieta - XI:212
 makii, Parus - XII:108
 makirae, Coracina - IX:179
 makirensis, Collocalia - IV:231
 makirensis, Phylloscopus - XI:256
 makondorum, Guttera - II:138
 mala, Halcyon - V:211
 malabarica, Alauda - IX:63
 malabarica, Galerida - IX:63
 malabarica, Lonchura - XIV:368
 malabarica, Loxia - XIV:369
 malabarica, Megalaima - VI:39
 malabarica, Muscicapa - X:69
 malabaricum, Dinopium - VI:145
 malabaricum, Glaucidium - IV:133
 malabaricus, Anthracoceros - V:267
 malabaricus, Athene - IV:133
 malabaricus, Bucco - VI:39
 malabaricus, Buceros - V:267
 malabaricus, Copsychus - X:69
 malabaricus, Harpactes - V:161
 malabaricus, Malacocircus - X:337
 malabaricus, Parus - IX:208
 malabaricus, Pericrocotus - IX:208
 malabaricus, Phyllornis - IX:305
 malabaricus, Sturnus - XV:105
 malabaricus, Trogon - V:161
 malabaricus, Turdoides - X:337
 malabaricus, Turdus - IX:306, XV:105
 malacca, Lonchura - XIV:379
 malacca, Loxia - XIV:379
 malaccense, Trichastoma - X:250
 malaccensis, Athene - IV:142
 malaccensis, Brachypteryx - X:250
 malaccensis, Cymbirhynchus - VII:7
 malaccensis, Hypsipetes - IX:291
 malaccensis, Ninox - IV:142
 malaccensis, Passer - XV:22
 malaccensis, Pelargopsis - V:187
 malaccensis, Picus - VI:142
 malaccensis, Pitta - VIII:321
 malaccensis, Psittacus - III:253
 malacensis, Anthreptes - XII:211
 malacensis, Certhia - XII:211
 malacensis, Pavo - II:131
 malacensis, Polyplectron - II:131
 malacensis, Turdus - VIII:324
 malachitacea, Triclaria - III:224
 malachitaceus, Psittacus - III:224
 malachura, Muscicapa - XI:403
 malachurus, Stipiturus - XI:403

- Malacias - X:416
 Malacirops - XII:290
 Malacocercus - X:331
 Malacocincla - X:247
 Malacocircus - X:331
 Malacolestes - XII:45
 Malaconotinae - IX:314, XI:376
 Malaconotus - IX:338
 malacophaga, Haematopus - II:232
 Malacopteron - X:262
 Malacopterus - X:262
 Malacoptila - VI:16
 malacoptilus, Rimator - X:284
 malacorhynchos, Anas - I:460
 malacorhynchos, Hymenolaimus - I:460
 Malacorhynchus - I:480, VII:281
 Malacornis - X:262
 Malacothraupis - XIII:287
 malae, Leptotila - III:126
 malagae, Metallura - V:119
 malaitae, Accipiter - I:332
 malaitae, Aplonis - XV:81
 malaitae, Ceyx - V:181
 malaitae, Coracina - IX:178
 malaitae, Dicaeum - XII:193
 malaitae, Monarcha - XI:512
 malaitae, Myiagra - XI:520
 malaitae, Myzomela - XII:362
 malaitae, Ninox - IV:146
 malaitae, Rhipidura - XI:552
 malamauui, Ceyx - V:179
 malanje, Estrilda - XIV:344
 malarbarica, Lobipluvia - II:243
 malarbaricus, Charadrius - II:243
 malaris, Myioborus - XIV:57
 malaris, Phaethornis - V:11
 malaris, Trochilus - V:11
 malaya, Cisticola - XI:115
 malayana, Chloropsis - IX:307
 malayana, Chlorura - XIV:362
 malayana, Digenea - XI:343
 malayana, Erythrura - XIV:362
 malayana, Eudynamis - IV:37
 malayana, Ficedula - XI:343
 malayana, Macropygia - III:78
 malayana, Minla - X:396
 malayana, Muscicapula - XI:344
 malayana, Siva - X:396
 malayanus, Anthracoceros - V:266
 malayanus, Buceros - V:266
 malayanus, Chalcites - IV:33
 malayanus, Cuculus - IV:33
 malayanus, Oriolus - XV:134
 malayanus, Orthotomus - XI:176
 malayanus, Otus - IV:91
 malayanus, Penthoceryx - IV:22
 malayanus, Phyllergates - XI:176
 malayanus, Scops - IV:91
 malayensis, Anthus - IX:147
 malayensis, Chaptia - XV:146
 malayensis, Chotorhea - VI:34
 malayensis, Cyornis - XI:359
 malayensis, Dicrurus - XV:146, 155
 malayensis, Edolius - XV:155
 malayensis, Falco - I:378
 malayensis, Ictinaetus - I:378
 malayensis, Irena - IX:308
 malayensis, Megalaima - VI:34
 malayensis, Otus - IV:87
 malayensis, Spilornis - I:313
 Malayornis - IX:225
 malayorum, Parus - XII:107
 malayorum, Picumnus - VI:97
 malbranti, Mirafra - IX:11
 malcolmi, Timalia - X:334
 malcolmi, Turdoides - X:334
 malcolmsmithi, Cryptolopha - XI:238
 Malcorus - XI:128, 152
 maldivarum, Glareola - II:304
 maledivicus, Corvus - XV:264
 malekulae, Turdus - X:197
 malensis, Apalis - XI:162
 malensis, Ploceus - XV:39
 maleo, Macrocephalon - II:9
 malherbei, Chrysopicus - VI:118
 malherbi, Cyanoramphus - III:272
 malherbii, Campephilus - VI:229
 malherbii, Columba - III:74
 malherbii, Phloeoceastes - VI:229
 Malia - X:427
 malimbica, Alcedo - V:199
 malimbica, Halycon - V:199
 malimbica, Tanagra - XV:60
 malimbicus, Malimbus - XV:59
 malimbicus, Merops - V:237
 Malimbus - XV:57
 malindangensis, Aethopyga - XII:271
 malindangensis, Arachnothera - XII:287

- malindangensis, Brachypteryx - X:17
malindangensis, Bradypterus - XI:30
malindangensis, Cryptolopha - XI:252
malindangensis, Ficedula - XI:347
malindangensis, Hypocryptadius - XII:326
malindangensis, Lophozosterops - XII:322
malindangensis, Merula - X:194
malindangensis, Phylloscopus - XI:252
malindangensis, Prioniturus - III:237
malindangensis, Pseudotharrhaleus - XI:30
malindangensis, Turdus - X:194
malindangensis, Zosterops - XII:322
Malindangia - IX:169
malleator, Dendrocopos - VI:215
malleator, Dactylopius - VI:215
mallee, Geobasileus - XI:438
mallee, Gilbertornis - XII:11
mallee, Melithreptus - XII:395
mallee, Ptilotis - XII:384
mallee, Smicrornis - XI:443
mallee, Stipiturus - XI:404
mallomicrus, Dissemurus - XV:156
mallopega, Hypurolepis - IX:108
mallopercna, Kittacincla - X:70
mallopercnus, Copsychus - X:70
mallorcae, Chloris - XIV:235
mallorcae, Otus - IV:90
mallorcae, Parus - XII:105
mallorcae, Turdus - X:189
malopenis, Spiloptila - XI:152
malouinus, Attagus - II:307
malouinus, Tetrao - II:307
malura, Drymophila - VII:210
malura, Myothera - VII:210
Maluridae - XI:390
maluroides, Asthenes - VII:78
maluroides, Sparthacoica - VII:78
maluroides, Synallaxis - VII:78
Malurus - XI:391
malvina, Chlorestes - V:57
malvinarum, Chloephaga - I:448
malvinarum, Phrygilus - XIII:109
malzacii, Dryoscopus - IX:317
malzacii, Malaconotus - IX:317
mamberana, Chaetura - IV:242
mamberana, Mearnsia - IV:242
mana, Himantopus - XIV:100
mana, Paroreomyza - XIV:100
Manacus - VIII:260
manacus, Manacus - VIII:260
manacus, Pipra - VIII:263
manadensis, Columba - III:75
manadensis, Monarcha - XI:510
manadensis, Muscivora - XI:510
manadensis, Otus - IV:96
manadensis, Scops - IV:96
manadensis, Turacoena - III:75
manam, Centropus - IV:69
manapiare, Crypturellus - I:26
manastarae, Henicorhina - IX:434
manayoensis, Rhipidura - XI:542
manchuricus, Certhia - I:405
manchuricus, Hypopicus - VI:193
mandana, Tchagra - IX:326
mandanus, Lamprocolius - XV:92
mandanus, Telephonus - IX:326
mandarinus, Dendrocopos - VI:185
mandarinus, Pericrocotus - IX:212
mandarinus, Picus - VI:185
mandarinus, Turdus - X:191
mandeli, Diglossa - XIII:400
mandellii, Alcippe - X:405
mandellii, Arborophila - II:100
mandellii, Certhia - XII:152
mandellii, Cyornis - XI:321
mandellii, Minla - X:405
mandellii, Pellorneum - X:241
mandellii, Phylloscopus - XI:240
mandellii, Reguloides - XI:240
mandibularis, Nycticorax - I:231
mandibularis, Zosterops - XII:299
Mandingoa - XIV:315
mandschurica, Hirundo - IX:106
mandshuricus, Corvus - XV:273
mandtii, Cephus - II:354
mandtii, Uria - II:354
manengubae, Bradypterus - XI:22
manengubae, Poliolais - XI:196
mangarei, Pseudopris - I:83
mangbetorum, Psalidoprocne - IX:128
mangini, Aethopyga - XII:279
mangle, Aramides - II:174
mangle, Gallinula - II:174
mango, Anthracothorax - V:26

- mango, Trochilus - V:26
 mangoli, Corvus - XV:265
 mangoliensis, Leucotreron - III:26
 mangoliensis, Ptilinopus - III:26
 maniculata, Ornismya - V:110
 manilata, Ara - III:183
 manilatus, Psittacus - III:183
 manilensis, Ardea - I:203
 manillensis, Caprimulgus - IV:208
 manillensis, Nycticorax - I:230
 manillensis, Psittacula - III:243
 manillensis, Psittacus - III:243
 manilloe, Buceros - V:262
 manilloe, Penelopides - V:262
 manimbe, Fringilla - XIII:69
 manipurensis, Aegithaliscus - XII:57
 manipurensis, Aegithalos - XII:57
 manipurensis, Alcippe - X:402
 manipurensis, Certhia - XII:158
 manipurensis, Cryptoplectron - II:98
 manipurensis, Perdicula - II:98
 manipurensis, Proparus - X:402
 manis, Homochlamys - XI:11
 manningi, Malaconotus - IX:336
 manningi, Telophorus - IX:336
 manoensis, Cinnerys - XII:253
 manoensis, Nectarinia - XII:253
 Manopsitta - III:164
 Manorhina - XII:439
 Manorina - XII:439
 Manorrhina - XII:439
 mantananensis, Otus - IV:93
 mantananensis, Scops - IV:93
 mantchuricum, Crossoptilon - II:110
 mantelli, Apteryx - I:11
 mantelli, Notornis - II:210
 Mantellornis - II:210
 manteufeli, Cractes - XV:238
 mantoui, Craspedophora - XV:203
 mantoui, Lophophorus - II:110
 mantschurica, Suthora - X:434
 mantschuricus, Paradoxornis - X:434
 manuae, Aplonis - XV:78
 manuae, Halcyon - V:213
 Manucodia - XV:184
 manueli, Cinnerys - XII:237
 manueli, Lonchura - XIV:378
 manumeten, Dicrurus - XV:150
 manumudari, Monarcha - XI:525
 manumudari, Myiagra - XI:525
 manusi, Accipiter - I:332
 manusi, Tyto - IV:82
 manyar, Fringilla - XV:53
 manyar, Ploceus - XV:52
 maoriana, Herodias - I:204
 maoriana, Pealeornis - I:104
 maoriana, Pelagodroma - I:106
 Maorigerygone - XI:444
 marabina, Certhiaxis - VII:94
 maracana, Ara - III:183
 maracana, Macrocerus - III:183
 marail, Penelope - II:13
 marail, Phasianus - II:13
 maraisi, Lophoceros - V:257
 maraisi, Telophorus - IX:335
 marajoara, Coryphasziza - XIII:209
 marajoensis, Zenaida - III:85
 marajoensis, Zenaidura - III:85
 maranensis, Francolinus - II:82
 marangu, Colius - V:144
 maranonica, Phaeomyias - VIII:17
 maranonica, Synallaxis - VII:87
 maranonicum, Camptostoma - VIII:15
 maranonicus, Melanopareia - VII:282
 maranonicus, Mimus - IX:446
 maranonicus, Turdus - X:214
 maranonicus, Vireo - XIV:129
 marathae, Otus - IV:99
 maratua, Collocalia - IV:227
 marcapatae, Cranioleuca - VII:101
 marcapatae, Thamnophilus - VII:17
 marcapatensis, Pyriglena - VII:219
 marchanti, Illadopsis - X:258
 marchanti, Trichastoma - X:258
 marchei, Anthracoceros - V:267
 marchei, Cleptornis - XII:393
 marchei, Glareola - II:305
 marchei, Leucotreron - III:26
 marchei, Numida - II:134
 marchei, Ptilopus - III:26
 marchei, Ptilotis - XII:393
 marchei, Stelgidillas - IX:261
 marchesae, Pericrocotus - IX:217
 marchii, Phonipara - XIII:156
 marchii, Tiaris - XIII:156
 marcusii, Anous - II:347
 marcusii, Micranous - II:347
 mardii, Niltava - XI:367
 Mareca - I:460

mareensis, Lichmera - XII:348
 mareensis, Myiagra - XI:521
 mareensis, Turdus - X:198
 marescoti, Edolisoma - IX:168
 margaretae, Meliphaga - XII:367
 margaretae, Passer - XV:19
 margaretae, Pratincola - X:104
 margaretae, Turdus - X:159
 margaretae, Zoothera - X:159
 margaretha, Ptilinopus - III:38
 margarethae, Aglaiocercus - V:124
 margarethae, Atthis - V:137
 margarethae, Ceyx - V:179
 margarethae, Chamosyna - III:160
 margarethae, Lesbia - V:124
 margarethae, Otus - IV:108
 margarethae, Tanyptera - V:217
 margaritacea, Leucosticte - XIV:258
 margaritacea, Montifringilla - XIV:258
 margaritaceiventer, Hemitriccus - VIII:83
 margaritaceiventer, Todiostrostrum - VIII:84
 margaritae, Alaemon - IX:54
 margaritae, Alectoris - II:63
 margaritae, Ateleodacnis - XIV:84
 margaritae, Batis - XI:378
 margaritae, Calliste - XIII:376
 margaritae, Chersophilus - IX:54
 margaritae, Cissa - XV:243
 margaritae, Conirostrum - XIV:84
 margaritae, Crypturellus - I:29
 margaritae, Delatitia - V:81
 margaritae, Lampornis - V:81
 margaritae, Otus - IV:105
 margaritae, Paradisaea - XV:202
 margaritae, Paradoxornis - X:442
 margaritae, Polioptila - X:450
 margaritae, Psittiparus - X:442
 margaritae, Sporathraupis - XIII:324
 margaritae, Tangara - XIII:376
 margaritae, Thraupis - XIII:324
 margaritae, Xiphorhynchus - VII:43
 margaritarum, Amazilia - V:72
 margaritarum, Saucerottia - V:72
 margaritata, Myrmeciza - VII:179
 margaritata, Pogonocichla - X:32
 margaritata, Spermophaga - XIV:323
 margaritatus, Bucco - VI:63

margaritatus, Hypargos - XIV:323
 margaritatus, Megastictus - VII:179
 margaritatus, Trachyphonus - VI:63
 margaritensis, Aratinga - III:190
 margaritensis, Cerchneis - I:403
 margaritensis, Eupsittula - III:190
 margaritophilus, Butorides - I:219
 Margaroperdix - II:91
 Margarops - IX:457
 Margarornis - VII:116
 margelanica, Alcedo - V:172
 margelanica, Sylvia - XI:277
 marginalis, Aenigmatolimnas - II:197
 marginalis, Amadina - XIV:388
 marginalis, Columba - III:63
 marginalis, Emberizoides - XIII:129
 marginalis, Hyliota - XI:219
 marginalis, Porzana - II:197
 marginata, Campephaga - IX:189
 marginata, Cinnyris - XII:246
 marginata, Cisticola - XI:102
 marginata, Collocalia - IV:229
 marginata, Columba - III:83
 marginata, Coracina - IX:189
 marginata, Drymoeca - XI:102
 marginata, Heterocnemis - IX:436
 marginata, Mirafraga - IX:4, 9
 marginata, Upupa - V:249
 marginata, Zoothera - X:160
 marginatum, Cinclosoma - X:233
 marginatus, Accipiter - I:346
 marginatus, Charadrius - II:250
 marginatus, Chlorospingus - XIII:261
 marginatus, Cinnyris - XII:258
 marginatus, Falco - I:346
 marginatus, Microcerculus - IX:435
 marginatus, Pachyramphus - VIII:235
 marginatus, Rhynchocyclops - VIII:103
 marginatus, Todus - VIII:235
 marginatus, Xiphorhynchus - VII:42
 marginella, Ectopistes - III:83
 marginella, Zenaidura - III:83
 maria, Paradisea - XV:204
 maria, Pitta - VIII:328
 maria, Anthreptes - XII:222
 maria, Bradypterus - XI:22
 maria, Cardinalis - XIII:223
 maria, Chrysophilus - VI:105
 maria, Cisticola - XI:101
 maria, Cnemophilus - XV:182

- mariae, Dicaeum - XII:194
 mariae, Hypogramma - XII:222
 mariae, Lonchura - XIV:386
 mariae, Loxia - XIV:289
 mariae, Megalurulus - XI:46
 mariae, Minla - X:397
 mariae, Nectarinia - XII:240
 mariae, Nesillas - XI:34
 mariae, Pericrocotus - IX:213
 mariae, Phylloscopus - XI:233
 mariae, Pomatorhinus - X:278
 mariae, Pteroglossus - VI:78
 mariae, Ptilinopus - III:32
 mariae, Rhipidura - XI:555
 mariae, Urolais - XI:153
 marianae, Acanthiza - XI:440
 marianae, Cistothorus - IX:394
 marianae, Corvus - XV:277
 mariannae, Acrocephalus - XI:69
 Marianornis - II:142
 Maricornis - XII:224
 marila, Anas - I:486
 marila, Aythya - I:486
 marila, Hydrobata - IX:378
 mariloides, Aythya - I:486
 mariloides, Fuligula - I:486
 marina, Halcyon - V:212
 marina, Pelagodroma - I:105
 marina, Procellaria - I:106
 marinae, Myiagra - XI:521
 marinduquensis, Cyornis - XI:371
 marinduquensis, Niltava - XI:371
 marinensis, Thryomanes - IX:397
 marinus, Larus - II:320
 marionae, Mirafra - IX:20
 marionensis, Chionis - II:309
 marionis, Merops - V:232
 mariposae, Passerella - XIII:45
 mariquensis, Bradornis - XI:302
 mariquensis, Cinnerys - XII:263
 mariquensis, Melaenornis - XI:301
 mariquensis, Nectarinia - XII:263
 mariquensis, Ploceus - XV:45
 maritima, Agriornis - VIII:166
 maritima, Certhilauda - VII:58
 maritima, Erolia - II:285
 maritima, Fringilla - XIII:74
 maritima, Pepoaza - XIII:166
 maritima, Tringa - II:285
 maritimus, Ammodramus - XIII:74
 maritimus, Perisoreus - XV:240
 marjoriae, Apus - IV:245
 marjoriae, Lophoceros - V:257
 marjoriae, Micropus - IV:245
 marjoriae, Tockus - V:257
 markhami, Cymochorea - I:116
 markhami, Oceanodroma - I:116
 marleyi, Camaroptera - XI:189
 marleyi, Cisticola - XI:120
 marleyi, Hemipteryx - XI:120
 marleyi, Hyphantornis - XV:42
 marleyi, Oriolinus - XV:42
 marleyi, Ploceus - XV:42
 Marmaronetta - I:480
 marmorata, Ardea - I:235
 marmorata, Athene - IV:139
 marmorata, Columba - III:120
 marmorata, Napothera - X:287
 marmorata, Ninox - IV:139
 marmorata, Nothura - I:40
 marmorata, Ptilotis - XII:402
 marmoratum, Tigrisoma - I:235
 marmoratus, Brachyramphus - II:355
 marmoratus, Colymbus - II:355
 marmoratus, Megascops - IV:104
 marmoratus, Odontophorus - II:52
 marmoratus, Ortyx - II:52
 marmoratus, Podargus - IV:177
 marmoratus, Pycnopygius - XII:402
 marmoratus, Turdinus - X:288
 marngli, Charadrius - II:255
 marngli, Cheramoeca - IX:94
 marngli, Corvus - XV:276
 maroantsetrae, Oxylabes - IX:272
 maroccana, Sylvia - XI:285, 286
 maroccanus, Asio - IV:170
 maroccanus, Crateropus - X:335
 maroccanus, Phalacrocorax - I:166
 maroccanus, Turdoides - X:335
 maronica, Campptostoma - XIII:15
 maronicus, Campylopterus - V:19
 Maroturnia - II:91
 marrineri, Myiomoira - XI:586
 marrineri, Petroica - XI:568
 marsabit, Alseonax - XI:328
 marsabit, Colius - V:144
 marsabit, Muscicapa - XI:328
 marsabit, Parisoma - XI:268
 marsabit, Phyllastrephus - IX:270
 marshalli, Dendrocopos - VI:193

- marshalli, Dryobates - VI:193
 marshalli, Serinus - XIV:222
 marshallianus, Ptilinopus - III:31
 marshallorum, Megalaima - VI:31
 martensi, Prionops - IX:311
 martii, Baryphthengus - V:224
 martii, Prionites - V:224
 martini, Campephaga - IX:206
 martini, Campophaga - IX:206
 martini, Pycnonotus - IX:238
 martinica, Amazona - III:223
 martinica, Chaetura - IV:239
 martinica, Columba - III:130
 martinica, Elaenia - XIII:27
 martinica, Fulica - II:206
 martinica, Hirundo - IV:239
 martinica, Muscicapa - VIII:27
 martinica, Oreopeleia - III:130
 martinica, Porphyryla - II:206
 martinicana, Certhiola - XIV:90
 martinicana, Coereba - XIV:90
 martinicensis, Thryothorus - IX:424
 martinicensis, Troglodytes - IX:424
 martinicus, Anadorhynchus - III:185
 martinsi, Grallaria - VII:273
 martinsi, Serinus - XIV:213
 martirensis, Balanosphyra - VI:159
 martirensis, Colaptes - VI:101
 martirensis, Melanerpes - VI:159
 martius, Dryocopus - VI:151
 martius, Picus - VI:151
 Martula - IX:96
 marungensis, Anthus - IX:151
 marungensis, Apalis - XI:161, 171
 marungensis, Cisticola - XI:91
 marungensis, Numida - II:136
 marungensis, Tauraco - IV:4
 marungensis, Turacus - IV:4
 marwitzi, Andropadus - IX:252
 marwitzi, Apus - IV:247
 marwitzi, Chaetura - IV:240
 marwitzi, Estrilda - XIV:340
 marwitzi, Hirundo - IX:112
 marwitzi, Irisor - V:251
 marwitzi, Lanius - IX:362
 marwitzi, Phoeniculus - V:251
 marwitzi, Pycnonotus - IX:252
 marwitzi, Pyromelana - XV:68
 masaaki, Turnix - II:144
 masaakii, Parus - XII:119
 masaba, Cisticola - XI:91
 masafuerae, Aestrelata - I:77
 masafuerae, Aphrastura - VII:73
 masafuerae, Pterodroma - I:77
 masafuerae, Synallaxis - VII:73
 masauji, Ceyx - V:183
 masauji, Micralcyone - V:183
 masawan, Dicaeum - XII:180
 mascarin, Mascarinus - III:241
 mascarin, Psittacus - III:241
 Mascarinus - III:241
 masculus, Copsychus - X:66
 mashona, Cisticola - XI:100
 Masius - VIII:266
 masoni, Icterus - XIV:158
 masoni, Pyroderus - VIII:303
 massaica, Chloropeta - XI:83
 massaica, Estrilda - XIV:343
 massaica, Gymnoris - XV:23
 massaica, Mirafra - IX:21
 massaica, Psalidoprocne - IX:127
 massaica, Zosterops - XII:328
 massaicum, Tricholaema - VI:53
 massaicus, Dendropicos - VI:179
 massaicus, Dendropicus - VI:179
 massaicus, Lamprocolius - XV:94
 massaicus, Megalophonus - IX:21
 massaicus, Nilaus - IX:315
 massaicus, Poeocephalus - III:226
 massaicus, Pogonorhynchus - VI:53
 massaicus, Poicephalus - III:226
 massaicus, Struthio - I:4
 massena, Ortyx - II:57
 massena, Trichoglossus - III:150
 massena, Trogon - V:151
 massoptera, Haemataena - III:38
 massoptera, Ptilinopus - III:38
 massorhinus, Surniculus - IV:35
 Massornis - VIII:246
 mastacalis, Muscicapa - VIII:118
 mastacalis, Myiobius - VIII:118
 mastersi, Acanthiza - XI:432
 mastersi, Dasyornis - XI:410
 mastersi, Malurus - XI:399
 mastersi, Pseudogerygone - XI:454
 mastersianus, Platycercus - III:264
 Mastersornis - XI:516
 masukuensis, Andropadus - IX:251
 masukuensis, Parus - XII:103
 masukuensis, Pycnonotus - IX:251

- matchiae, Hypsipetes - IX:294
 matchie, Microscelis - IX:294
 matengorum, Cisticola - XI:108
 mathewsae, Ardea - I:202
 mathewsae, Gerygone - XI:457
 Mathewsena - II:150
 mathewsi, Acanthiza - XI:441
 mathewsi, Anas - I:467
 mathewsi, Botaurus - I:244
 mathewsi, Cincloramphus - XI:45
 mathewsi, Smicronis - XI:444
 mathewsi, Sterna - II:336
 Mathewsia - II:150
 Mathewsiella - XV:187
 mathewsii, Chloroceryle - V:169
 mathilda, Pitta - VIII:328
 matinangensis, Geomalina - X:144
 matschiei, Poicephalus - III:228
 matsudairae, Catharacta - II:311
 matsudairae, Oceanodroma - I:117
 matsudairai, Dendrocopos - VI:201
 matsudairai, Yungipicus - VI:201
 matsudariae, Oceanodroma - I:117
 Matthewsia - II:150
 matthewsii, Boissonneaua - V:105
 matthewsii, Trochilus - V:105
 matthiae, Accipiter - I:333
 matthiae, Coracina - IX:188
 matthiae, Edolisoma - IX:188
 matthiae, Halcyon - V:210
 matthiae, Phylloscopus - XI:255
 matthiae, Rhipidura - XI:552
 Mattingleya - XII:8
 mattingleyi, Haematopus - II:233
 mattingleyi, Heteropron - I:81
 matudae, Agelaius - XIV:172
 matudae, Lepidocolaptes - VII:48
 matudai, Pachyramphus - VIII:237
 matutina, Fringilla - XIII:57
 matutina, Zonotrichia - XIII:57
 maudeae, Lewinornis - XII:34
 maudeae, Pachycephala - XII:34
 mauensis, Cisticola - XI:123
 maugaeus, Chlorostilbon - V:39
 maugaeus, Trochilus - V:39
 maugei, Aratinga - III:188
 maugei, Dicaeum - XII:193
 maugei, Psittacara - III:188
 maugeus, Columba - III:101
 maugeus, Geopelia - III:101
 maui, Zeafulix - I:486
 maunensis, Hyphantornis - XV:41
 maunensis, Oriolinus - XV:41
 mauperthusii, Dendrocolaptes - VII:40
 maura, Formicivora - VII:219
 maura, Muscivora - X:107
 maura, Pyriglena - VII:219
 maura, Saxicola - X:107
 maurella, Loxigilla - XIII:158
 mauretana, Iynx - VI:86
 mauretana, Jynx - VI:86
 mauretanicus, Puffinus - I:96
 mauri, Ereunetes - II:281
 mauritanica, Certhia - XII:156
 mauritanica, Cotile - IX:96
 mauritanica, Pica - XV:251
 mauritanica, Riparia - IX:96
 mauritanica, Strix - IV:159
 mauritanicum, Syrnioides - IV:159
 mauritanicus, Turdus - X:190
 mauritanus, Dendrocopos - VI:183
 mauritanus, Picus - VI:183
 mauritiana, Motacilla - XII:334
 mauritiana, Zosterops - XII:334
 mauritii, Lanius - IX:361
 maurus, Circus - I:317
 maurus, Falco - I:317
 mavornata, Aplonis - XV:77
 mavors, Heliangelus - V:106
 mawensis, Cossypha - X:56
 maxi, Zosterops - XII:303
 maxillaris, Aulacorhynchus - VI:72
 maxillaris, Melospiza - XIII:50
 maxillaris, Zonotrichia - XIII:50
 maxillosum, Saltator - XIII:233
 maxima, Alcedo - V:166
 maxima, Amblyospiza - XV:32
 maxima, Branta - I:443
 maxima, Ceblepyris - IX:168
 maxima, Cecropis - IX:113
 maxima, Ceryle - V:166
 maxima, Chalcophaps - III:114
 maxima, Collocalia - IV:222, 231
 maxima, Hirundo - IX:113
 maxima, Melanocorypha - IX:42
 maxima, Melospiza - XIII:49
 maxima, Merula - X:191
 maxima, Numida - II:136
 maxima, Pitta - VIII:326

- maxima, Pteropodocys - IX:167
 maxima, Sterna - II:342
 maxima, Streptopelia - III:93
 maxima, Tanagra - XIII:229
 maxima, Zonotrichia - XIII:49
 maximiliani, Anodorhynchus - III:179
 maximiliani, Clivicola - IX:98
 maximiliani, Melanopareia - VII:282
 maximiliani, Oryzoborus - XIII:149
 maximiliani, Pionus - III:215
 maximiliani, Pitangus - VIII:208
 maximiliani, Psittacus - III:215
 maximiliani, Saurophagus - VIII:208
 maximiliani, Synallaxis - VII:282
 maximus, Apus - IV:245
 maximus, Artamus - XV:163
 maximus, Cuculus - IV:18
 maximus, Cypselus - IV:245
 maximus, Garrulax - X:364
 maximus, Knipolegus - VIII:178
 maximus, Manacus - VIII:262
 maximus, Myiolestes - XI:499
 maximus, Otus - IV:106
 maximus, Passer - XV:21
 maximus, Phoenicurus - X:79
 maximus, Piculus - VI:111
 maximus, Pterorhinus - X:364
 maximus, Pyrenestes - XIV:320
 maximus, Saltator - XIII:229
 maximus, Thalasseus - II:342
 maximus, Toxorhamphus - XII:341
 maximus, Turdus - X:191
 maxwelli, Aplonis - XV:76
 maxwelli, Hylocharis - V:54
 maxwelli, Melanopteryx - XV:50
 maxwelli, Philentoma - XI:471
 maxwelli, Ploceus - XV:50
 maxwelliae, Otus - IV:101
 maxwelliae, Scops - IV:101
 maya, Cyanocorax - XV:225
 maya, Xanthoura - XV:225
 mayensis, Bubo - IV:112
 mayensis, Icterus - XIV:151
 mayeri, Astrapia - XV:192
 mayeri, Columba - III:74
 mayeri, Neosoenas - III:74
 mayeri, Xanthotis - XII:387
 mayi, Dulciornis - XI:41
 mayi, Karua - IX:199
 mayi, Rhipidura - XI:533
 maynana, Ampelis - VIII:298
 maynana, Cotinga - VIII:298
 maynana, Mionectes - XIII:58
 maynana, Myrmeciza - VII:238
 maynana, Myrmophylax - VII:238
 maynana, Pipromorpha - VIII:58
 maynardi, Coccyzus - IV:42
 maynardi, Dendrocopos - VI:207
 maynardi, Dryobates - VI:207
 maynardi, Vireo - XIV:114
 mayombe, Tchitreia - XI:481
 mayombe, Terpsiphone - XI:481
 mayonensis, Merula - X:194
 mayonensis, Turdus - X:194
 mayottensis, Apus - IV:248
 mayottensis, Cypselus - IV:248
 mayottensis, Zosterops - XII:336
 mayri, Amblyornis - XV:176
 mayri, Cecropis - IX:117
 mayri, Cinclosoma - X:232
 mayri, Collocalia - IV:228
 mayri, Culicicapa - XI:375
 mayri, Eupetes - X:235
 mayri, Ficedula - XI:351
 mayri, Hirundo - IX:117
 mayri, Lonchura - XIV:383
 mayri, Macronus - X:319
 mayri, Megalurus - XI:40
 mayri, Munia - XIV:383
 mayri, Muscicapa - XI:351
 mayri, Phonygammus - XV:186
 mayri, Poecilodryas - XI:570
 mayri, Pogoniulus - VI:49
 mayri, Ptiloprora - XII:414
 mayri, Ptilorrhoa - X:235
 mayri, Rallicula - II:173
 mayri, Rallus - II:162
 mayri, Tregellasia - XI:570
 mayri, Trugon - III:138
 Mayrimunia - XIV:373
 Mayrornis - XI:495
 mbangensis, Cisticola - XI:121
 mbololo, Seicercus - XI:223
 mbuluensis, Bessonornis - X:57
 mbuluensis, Cossypha - X:57
 mbuluensis, Zosterops - XII:332
 mccalli, Ortalida - II:19
 mccallii, Erythrocerus - XI:465
 mccallii, Otus - IV:102
 mccallii, Pycnosphrys - XI:465

- mcallii, Scops - IV:102
 mcChesneyi, Aethocorys - IX:54
 mcchesneyi, Calandrella - IX:54
 mccllelandi, Pomatorhinus - X:267
 mcClellandii, Garrulax - X:355
 mccllelandii, Hypsipetes - IX:290
 mccormicki, Diomedea - I:52
 mccownii, Calcarius - XIII:36
 mccownii, Plectrophanes - XIII:36
 mcgilli, Acanthiza - XI:434
 mcgregori, Carpodacus - XIV:273
 mcgregori, Cisticola - XI:115
 mcgregori, Coracina - IX:192
 mcgregori, Kakatoe - III:176
 mcgregori, Malindangia - IX:192
 mcilhennyi, Asio - IV:169
 mcilhennyi, Conioptilon - VIII:301
 mcleannani, Phaenostictus - VII:255
 mcleannani, Phlogopsis - VII:255
 mclennani, Dacelo - V:189
 mcleodii, Aimophila - XIII:101
 mcleodii, Otophanes - IV:195
 meadewaldoi, Acanthis - XIV:256
 meade-waldoi, Haematopus - II:233
 mealnopezus, Automolus - VII:139
 mearnsi, Agelaius - XIV:171
 mearnsi, Balanosphyra - VI:159
 mearnsi, Colaptes - VI:103
 mearnsi, Collocalia - IV:227
 mearnsi, Cyrtonyx - II:57
 mearnsi, Harporhynchus - IX:450
 mearnsi, Junco - XIII:66
 mearnsi, Lanius - IX:355
 mearnsi, Macronous - X:324
 mearnsi, Melopelia - III:87
 mearnsi, Orthotomus - XI:181
 mearnsi, Toxostoma - IX:450
 mearnsi, Turtur - III:112
 mearnsi, Zenaida - III:87
 Mearnsia - IV:241
 mearsi, Gennaues - II:112
 mearsi, Pomatorhinus - X:271
 meccanus, Merops - V:236
 mechowi, Aegialitis - II:249
 mechowi, Cercococcyx - IV:21
 mechowi, Melierax - I:322
 mechowi, Urobrachia - XV:70
 mecistus, Eurylaimus - VII:9
 Mecocerculus - VIII:35
 mecranensis, Francolinus - II:70
 mecynorhyncha, Cinnerys - XII:237
 mecynorhyncha, Nectarinia - XII:237
 media, Calliste - XIII:360
 media, Capella - II:275
 media, Chalcopelia - III:113
 media, Chloropsis - IX:306
 media, Diglossa - XIII:406
 media, Euphonia - XIII:351
 media, Fringillaria - XIII:19
 media, Phyllornis - IX:306
 media, Scolopax - II:275
 media, Sterna - II:343
 media, Stigmatops - XII:346
 media, Stipiturus - XI:404
 media, Strix - IV:165
 media, Synallaxis - VII:81
 media, Tanagra - XIII:351
 media, Tangara - XIII:360
 media, Thlypopsis - XIII:269
 media, Urobrachya - XV:70
 media, Zosterops - XII:299
 mediana, Thraupis - XIII:319
 medianum, Electron - V:222
 medianum, Glaucidium - IV:130
 medianus, Chlorospingus - XIII:260
 medianus, Dendrocopos - VI:211
 medianus, Lophoceros - V:258
 medianus, Picus - VI:211
 medianus, Pseudocolaptes - VII:121
 medianus, Smithornis - VII:3
 medianus, Threnetes - V:6
 mediocris, Cinnerys - XII:255
 mediocris, Halcyon - V:206
 mediocris, Nectarinia - XII:255
 mediogriseus, Ammodramus - XIII:70
 mediogriseus, Passerculus - XIII:70
 medioximus, Sphenocercus - III:13
 medioximus, Sphenurus - III:13
 mediterranea, Acanthis - XIV:255
 mediterraneus, Parus - XII:91
 medius, Alophoixus - IX:281
 medius, Anthus - IX:148
 medius, Centropus - IV:72
 medius, Dendrocolaptes - VII:33
 medius, Dendrocopos - VI:188
 medius, Odontophorus - II:52
 medius, Phasianus - II:122
 medius, Picus - VI:188
 medius, Turacus - IV:7
 medius, Vireo - XIV:117

medje, Glaucidium - IV:132
 meeki, Anthreptes - XII:344
 meeki, Cacomantis - IV:27
 meeki, Caprimulgus - IV:209
 meeki, Ceyx - V:181
 meeki, Chamosyna - III:158
 meeki, Coracina - IX:191
 meeki, Corvus - XV:266
 meeki, Cyclopsitta - III:163
 meeki, Dicrurus - XV:150
 meeki, Edoliisoma - IX:191
 meeki, Halcyon - V:203
 meeki, Hypochamosyna - III:158
 meeki, Loriculus - III:259
 meeki, Macropygia - III:177
 meeki, Melanocharis - XII:169
 meeki, Microgoura - III:138
 meeki, Micropsitta - III:169
 meeki, Monarcha - XI:512
 meeki, Myzomela - XII:352
 meeki, Ninox - IV:145
 meeki, Oedistoma - XII:344
 meeki, Pachycephala - XII:35
 meeki, Parotia - XV:195
 meeki, Pitohui - XII:51
 meeki, Pitta - VIII:319
 meeki, Podargus - IV:177
 meeki, Poliolimnas - II:198
 meeki, Porzana - II:198
 meeki, Pristorhamphus - XII:169
 meeki, Sericornis - XI:425
 meeki, Strix - IV:79
 meeki, Syma - V:203
 meeki, Tyto - IV:79
 meeki, Zosterops - XII:307
 meekiana, Coracina - IX:180
 meekiana, Ptiloprora - XII:413
 meekiana, Ptilotis - XII:413
 meena, Columba - III:90
 meena, Streptopelia - III:90
 mefoorana, Pitta - VIII:323
 Megabyas - XI:376
 Megacentropus - IV:66
 megacephala, Ramphotrigon - VIII:96
 megacephala, Tyrannula - VIII:97
 Megacephalon - II:9
 Megacephalus - VI:10
 Megaceryle - V:165
 Megacrex - II:179
 megacyanea, Glauconympha - IX:308

Megadyptes - I:131
 megaensis, Calandrella - IX:51
 megaensis, Hirundo - IX:112
 megaensis, Pseudalaemon - IX:55
 megala, Aviceda - I:282
 megala, Baza - I:282
 megala, Capella - II:275
 megala, Gallinago - II:275
 megala, Macropygia - XIII:80
 Megalaima - VI:31
 Megalcedo - V:170
 Megalestes - XI:575
 Megalestris - II:309
 megalia, Alcedo - V:171
 megalolophus, Trochocercus - XI:470
 megalonyx, Pipilo - XIII:173
 Megaloprepia - III:41
 megaloptera, Aquila - I:391
 Megalopterus - II:346
 megalopterus, Campylorhynchus - IX:386
 megalopterus, Phalcoboenus - I:391
 Megalornis - II:150
 megalornis, Dicrurus - XV:150
 megalorynchos, Psittacus - III:240
 megalorynchos, Tanygnathus - III:240
 megalura, Leptoptila - III:125
 megalura, Leptotila - III:125
 Megalurulus - XI:46
 Megalurus - XI:37
 Meganthus - IX:144
 Megapicos - VI:231
 megaplaga, Loxia - XIV:293
 Megapodargus - IV:175
 Megapodiidae - II:3
 Megapodius - II:3
 megapodius, Pteroptochos - VII:278
 megapotamus, Agelaius - XIV:172
 megarhyncha, Colluricincla - XII:37
 megarhyncha, Halcyon - V:204
 megarhyncha, Muscicapa - XII:37
 megarhyncha, Pitta - VIII:327
 megarhyncha, Syma - V:204
 megarhyncha, Zonotrichia - XIII:45
 megarhynchos, Certhia - XII:156
 megarhynchos, Erithacus - X:40
 megarhynchos, Luscinia - X:40
 megarhynchus, Buphagus - XV:121
 megarhynchus, Corvus - XV:266
 megarhynchus, Cuculus - IV:28

- megarhynchus, Cymindis - I:285
 megarhynchus, Dendronis - VII:44
 megarhynchus, Dicrurus - XV:153
 megarhynchus, Edolius - XV:153
 megarhynchus, Epimachus - XV:191
 megarhynchus, Melilestes - XII:340
 megarhynchus, Monarcha - XI:506
 megarhynchus, Passerella - XIII:45
 megarhynchus, Ploceus - XV:53
 megarhynchus, Psittacus - III:229
 megarhynchus, Ptilotis - XII:340
 megarhynchus, Regerhinus - I:285
 megarhynchus, Rhamphomantis - IV:28
 Megarynchus - VIII:209
 megas, Turdus - X:220
 Megastictus - VII:179
 megastoma, Dicaeum - XII:183
 Megathelia - II:3
 Megathiza - XI:415
 Megatriorchis - I:323
 Megaxenops - VII:147
 Megazosterops - XII:320
 megistus, Aceros - V:264
 megistus, Cranorrhinus - V:264
 mehleri, Piaya - IV:46
 meidionalis, Gypaetus - I:304
 meiffrenii, Ortyxelos - II:149
 meiffrenii, Turnix - II:149
 Meiglyptes - VI:147
 meinertzhagenae, Coenocorypha - II:273
 meinertzhageni, Anthus - IX:162
 meinertzhageni, Certhia - XII:150
 meinertzhageni, Certhilauda - IX:28
 meinertzhageni, Melanocorypha - IX:42
 meinertzhageni, Parus - XII:110
 meinertzhageni, Prunella - X:11
 meinertzhageni, Smithornis - VII:3
 meinertzhageni, Telephonus - IX:321
 meinertzhageni, Troglodytes - IX:421
 meisei, Gerygone - XI:445
 meisei, Orthotomus - XI:177
 meisei, Phyllergates - XI:177
 meissneri, Lophobasileus - XI:294
 mekongensis, Tephrodornis - IX:220
 melacoryphus, Coccozyus - IV:44
 melaena, Coracina - IX:191
 melaena, Formicivora - VII:195
 melaena, Myrmecocichla - X:119
 melaena, Myrmotherula - VII:195
 melaena, Saxicola - X:119
 Melaenornis - XI:296
 melaleuca, Leptopteryx - XV:162
 melaleuca, Muscipeta - XI:537
 melaleuca, Rhipidura - XI:537
 melaleucus, Artamus - XV:162
 melambrotus, Cathartes - I:277
 Melampitta - X:239
 melamprosopus, Telophorus - IX:336
 melampyra, Tchitrea - XI:478
 Melanalcyon - V:193
 melananthera, Trochilus - V:114
 melanantherus, Ocreatus - V:114
 melanaria, Cercomacra - VII:217
 melanaria, Formicivora - VII:217
 melanauchen, Coraphites - IX:31
 melanauchen, Eremopterix - IX:31
 melanauchen, Jotreron - III:38
 melanauchen, Ptilinopus - III:38
 melanauchen, Sterna - II:336
 melanauris, Ergaticus - XIV:52
 melancerus, Asio - IV:112
 melanchima, Arachnothera - XII:283
 melanchima, Cutia - X:384
 melanchima, Geococcyx - IV:61
 melanchimus, Pycnonotus - IX:237
 melancholicus, Baryphthengus - V:225
 melancholicus, Tyrannus - VIII:222
 melandae, Rhipidura - XI:546
 Melanerpes - VI:157
 melanetra, Aethopyga - XII:280
 Melanhyphantes - XV:33
 melania, Oceanodroma - I:116
 melania, Procellaria - I:116
 melaniae, Lophornis - V:32
 melanictera, Fringilla - XIV:391
 melanictera, Muscicapa - IX:228
 melanicterus, Agelaius - XIV:166
 melanicterus, Cacicus - XIV:148
 melanicterus, Icterus - XIV:148
 melanicterus, Melophus - XIII:4, XIV:391
 melanicterus, Pycnonotus - IX:228
 Melaniparus - XII:71
 melanisticus, Oriolus - XV:129
 Melanitta - I:492
 melanoblepharus, Pionus - III:215

- melanobrephos, Malimbus - XV:60
 Melanobucco - VI:55
 melanoceneon, Cinnyris - XII:250
 melanocephala, Alauda - IX:29
 melanocephala, Alectoris - II:67
 melanocephala, Anas - I:501
 melanocephala, Anthornis - XII:444
 melanocephala, Apalis - XI:168
 melanocephala, Ardea - I:201
 melanocephala, Arenaria - II:272
 melanocephala, Burnesia - XI:168
 melanocephala, Coccythraustes - XIII:139
 melanocephala, Columba - III:38
 melanocephala, Coracina - IX:175
 melanocephala, Emberiza - XIII:27
 melanocephala, Eremopterix - IX:29
 melanocephala, Gracula - XII:440
 melanocephala, Loxia - XV:48
 melanocephala, Manorina - XII:440
 melanocephala, Motacilla - XI:281
 melanocephala, Muscicapa - XI:395
 melanocephala, Myzomela - XII:362
 melanocephala, Perdix - II:63, 67
 melanocephala, Pitta - VIII:323
 melanocephala, Pogonias - VI:53
 melanocephala, Setophaga - XIV:58
 melanocephala, Speirops - XII:337
 melanocephala, Sporophila - XIII:139
 melanocephala, Sylvia - XI:281
 melanocephala, Trogon - V:153
 melanocephala, Zosterops - XII:337
 melanocephalos, Lanius - IX:228
 melanocephalum, Malacopterygum - X:263
 melanocephalum, Tricholaema - VI:53
 melanocephalus, Ailuroedus - XV:174
 melanocephalus, Atlapetes - XIII:194
 melanocephalus, Buarremon - XIII:194
 melanocephalus, Carpornis - VIII:284
 melanocephalus, Cinnyris - XII:362
 melanocephalus, Garrulus - XV:231
 melanocephalus, Graucalus - IX:175
 melanocephalus, Guiraca - XIII:219
 melanocephalus, Lanius - IX:348
 melanocephalus, Larus - II:323
 melanocephalus, Lobivanellus - II:237
 melanocephalus, Malurus - XI:395
 melanocephalus, Melithreptus - XII:397
 melanocephalus, Myioborus - XIV:57
 melanocephalus, Pardalotus - XII:206
 melanocephalus, Phasianus - II:109
 melanocephalus, Pheucticus - XIII:219
 melanocephalus, Pionites - III:210
 melanocephalus, Ploceus - XV:48
 melanocephalus, Procnias - VIII:284
 melanocephalus, Psittacus - III:191, 210
 melanocephalus, Strepsilas - II:272
 melanocephalus, Tantalus - I:263
 melanocephalus, Threskiornis - I:263
 melanocephalus, Tragopan - II:109
 melanocephalus, Tylibyx - II:237
 melanoceps, Myrmeciza - VII:236
 melanoceps, Thamnophilus - VII:236
 Melanocharis - XII:167
 melanochlamys, Accipiter - I:333
 melanochlamys, Buthraupis - XIII:328
 melanochlamys, Irena - IX:308
 melanochlamys, Urospizias - I:333
 Melanochlora - XII:122
 melanochloros, Chrysoptilus - VI:106
 melanochloros, Picus - VI:106
 melanochroa, Carpophaga - III:53
 melanochroa, Ducula - III:53
 melanochrous, Serinus - XIV:229
 melanochrous, Thamnophilus - VII:175
 Melanocichla - X:349
 melanocorypha, Anas - I:432
 Melanocorypha - IX:40
 Melanocoryphoides - IX:41
 melanocoryphus, Cygnus - I:432
 melanocorys, Calamospiza - XIII:40
 melanocrissa, Cecropis - IX:117
 melanocrissus, Taraba - VII:157
 melanocrissus, Thamnophilus - VII:157
 melanocyanea, Cissilopha - XV:219
 melanocyaneus, Cyanocorax - XV:219
 melanocyaneus, Garrulus - XV:219
 Melanodera - XIII:108
 melanodera, Emberiza - XIII:109
 melanodera, Halcyon - V:211
 melanodera, Melanodera - XIII:109

- melanodera, Philedon - XII:384
 Melanodryas - XI:562
 melanogaster, Anhinga - I:180
 melanogaster, Conopophaga - VII:276
 melanogaster, Corvus - IX:182
 melanogaster, Cuculus - IV:48
 melanogaster, Formicivora - VII:208
 melanogaster, Hemipodius - II:148
 melanogaster, Hirundo - IX:121
 melanogaster, Lamprocolius - XV:92
 melanogaster, Lissotis - II:224
 melanogaster, Oreotrochilus - V:94
 melanogaster, Otis - II:224
 melanogaster, Petrochelidon - IX:121
 melanogaster, Phoenicopterus - XV:91
 melanogaster, Piaya - IV:48
 melanogaster, Ploceus - XV:39
 melanogaster, Pternistes - II:86
 melanogaster, Ramphocelus - XIII:312
 melanogaster, Rhamphopsis - XIII:312
 melanogaster, Spermophila - XIII:147
 melanogaster, Sporophila - XIII:147
 melanogaster, Sterna - II:336
 melanogaster, Tangara - XIII:381
 melanogaster, Thalassidroma - I:108
 melanogaster, Thryothorus - IX:400
 melanogaster, Turnix - II:148
 melanogastra, Nectarinia - XII:266
 melanogenia, Galbula - VI:7
 melanogenia, Oropsitta - III:165
 melanogenia, Psittacula - III:165
 melanogenis, Hypoleucus - I:176
 melanogenis, Phalacrocorax - I:176
 melanogenys, Adelomyia - V:84
 melanogenys, Annisognathus - XIII:331
 melanogenys, Anous - II:347
 melanogenys, Basileuterus - XIV:71
 melanogenys, Compsothlypis - XIV:13
 melanogenys, Falco - I:423
 melanogenys, Parula - XIV:13
 melanogenys, Poecilodryas - XI:570
 melanogenys, Poecilothraupis - XIII:331
 melanogenys, Tregellasia - XI:570
 melanogenys, Trochilus - V:84
 melanogrisea, Motacilla - IX:135
 melanogriseus, Budytes - IX:135
 melanolaema, Heterhyphantes - XV:39
 melanolaema, Hypocnemis - VII:222
 melanolaema, Meliphaga - XII:390
 melanolaema, Pipreola - VIII:286
 melanolaema, Rhipidura - XI:556
 melanolaema, Xanthotis - XII:390
 melanolaemus, Atlapetes - XIII:193
 melanolaemus, Buarremon - XIII:193
 melanolaimus, Chrysopicus - VI:106
 melanolaimus, Chrysoptilus - VI:106
 melanoleuca, Anas - I:426
 melanoleuca, Atticora - IX:90
 melanoleuca, Columba - III:137
 melanoleuca, Corvinella - IX:342
 melanoleuca, Emberiza - XIII:121
 melanoleuca, Fregetta - I:108
 melanoleuca, Gracula - XV:104
 melanoleuca, Grallina - XV:159
 melanoleuca, Heterophasia - X:418
 melanoleuca, Hirundo - IX:90
 melanoleuca, Lalage - IX:197
 melanoleuca, Lamprospiza - XIII:251
 melanoleuca, Leucosarcia - III:137
 melanoleuca, Muscicapa - X:126, XI:349, 354
 melanoleuca, Muscicapula - XI:349
 melanoleuca, Oenanthe - X:114, 126
 melanoleuca, Paradisea - XV:188
 melanoleuca, Poospiza - XIII:121
 melanoleuca, Pseudolalage - IX:197
 melanoleuca, Rhodophila - X:114
 melanoleuca, Scolopax - II:266
 melanoleuca, Seleucidis - XV:188
 melanoleuca, Sibia - X:419
 melanoleuca, Tringa - II:266
 melanoleucos, Buceros - V:256, 267
 melanoleucos, Circus - I:318
 melanoleucos, Falco - I:318
 melanoleucos, Hydrocorax - I:177
 melanoleucos, Lophoceros - V:256
 melanoleucos, Microtarsus - IX:227
 melanoleucos, Phalacrocorax - I:177
 melanoleucos, Phloeoceastes - VI:229
 melanoleucos, Picus - VI:229
 melanoleucos, Pycnonotus - IX:227
 melanoleucus, Accipiter - I:346
 melanoleucus, Buteo - I:385
 melanoleucus, Cypselus - IV:253

- melanoleucus, Dryoscopus - IX:320
 melanoleucus, Geranoaetus - I:360
 melanoleucus, Hapalophus - IX:320
 melanoleucus, Ierax - I:400
 melanoleucus, Lanius - IX:342
 melanoleucus, Microhierax - I:400
 melanoleucus, Saltator - XIII:251
 melanoleucus, Spizaetus - I:360
 melanoleucus, Spizastur - I:385
 melanoleucus, Accipiter - I:346
 melanolopha, Ardea - I:232
 melanolophus - IV:12
 melanolophus, Nycticorax - I:232
 melanolophus, Parus - XII:90
 melanolora, Campephaga - IX:179
 melanolora, Coracina - IX:179
 Melanomitris - XIV:234
 melanomystax, Poecilotriccus - VIII:76
 melanonota, Bessornis - X:59
 melanonota, Pachycephala - XII:28
 melanonota, Pipraeidea - XIII:339
 melanonota, Tanagra - XIII:340
 melanonotus, Apus - IV:248
 melanonotus, Francolinus - II:69
 melanonotus, Monarcha - XI:513
 melanonotus, Odontophorus - II:54
 melanonotus, Psittacus - III:209
 melanonotus, Sakesphorus - VII:161
 melanonotus, Thamnophilus - VII:161
 melanonotus, Touit - III:209
 Melanopareia - VII:281
 melanope, Motacilla - IX:136
 Melanoperdix - II:91
 melanopezus, Anabates - VII:139
 melanopezus, Automolus - VII:139
 melanophaius, Laterallus - II:191
 melanophaius, Rallus - II:191
 Melanophoyx - I:205
 melanophris, Diomedea - I:54
 melanophris, Diomedea - I:54
 melanophris, Manorina - XII:439
 melanophris, Turdus - XII:439
 Melanopica - XV:250
 melanopis, Diglossa - XIII:408
 melanopis, Schistochlamys - XIII:248
 melanopis, Tanagra - XIII:248
 melanopis, Tantalus - I:259
 melanopis, Theristicus - I:259
 melanopleura, Merula - X:176
 melanopleura, Platycichla - X:176
 Melanoploceus - XV:34
 melanopogon, Acrocephalus - XI:58
 melanopogon, Hypocnemis - VII:225
 melanopogon, Hypocnemoides - VII:226
 melanopogon, Malacoptila - VI:17
 melanopogon, Sylvia - XI:58
 melanops, Abrornis - XI:264
 melanops, Anisognathus - XIII:331
 melanops, Anous - II:348
 melanops, Artamus - XV:164
 melanops, Burnesia - XI:151
 melanops, Centropus - IV:76
 melanops, Certhia - XII:430
 melanops, Charadrius - II:255
 melanops, Conopophaga - VII:276
 melanops, Coracina - IX:172
 melanops, Corvus - IX:172
 melanops, Crateropus - X:340
 melanops, Elseyornis - II:255
 melanops, Emberiza - XIII:29
 melanops, Falco - I:353
 melanops, Geothlypis - XIV:42
 melanops, Halcyon - V:189
 melanops, Lacedo - V:189
 melanops, Leucopternis - I:353
 melanops, Meliphaga - XII:385
 melanops, Muscicapa - XI:322, XIII:295
 melanops, Myadestes - X:92
 melanops, Myiadestas - X:92
 melanops, Pachycephala - XII:29
 melanops, Phleocryptes - VII:74
 melanops, Phylidonyris - XII:430
 melanops, Platyrhynchus - VII:276
 melanops, Poecilothraupis - XIII:331
 melanops, Porphyriops - II:199
 melanops, Prinia - XI:151
 melanops, Pteruthius - X:388
 melanops, Rallus - II:199
 melanops, Spermophila - XIII:141
 melanops, Sporophila - XIII:141
 melanops, Sterna - II:327
 melanops, Stoparola - XI:313
 melanops, Sula - I:185
 melanops, Sylvia - VII:74
 melanops, Trichothraupis - XIII:295
 melanops, Turdoides - X:339
 melanops, Turdus - XII:385

- melanops, Zosterops - XII:317
 melanopsis, Icterus - XIV:163
 melanopsis, Monarcha - XI:505
 melanopsis, Muscicapa - XI:505
 melanopsis, Psarocolius - XIV:163
 melanoptera, Alseonax - XI:331
 melanoptera, Campephaga - IX:194
 melanoptera, Cebblepyris - IX:195
 melanoptera, Cercotrichas - X:27
 melanoptera, Chloephaga - I:447
 melanoptera, Columba - III:103
 melanoptera, Coracina - IX:195
 melanoptera, Dendroeca - XIV:17
 melanoptera, Dendroica - XIV:17
 melanoptera, Gracula - XV:111
 melanoptera, Metriopelia - III:103
 melanoptera, Monarcha - XI:509
 melanoptera, Muscicapa - XI:386
 melanoptera, Pachycephala - XII:28
 melanoptera, Platycercus - III:260
 melanoptera, Prionops - IX:311
 melanoptera, Sphenura - X:27
 melanoptera, Sterna - II:337
 melanoptera, Strepera - XV:171
 melanoptera, Tanagra - XIII:323
 melanoptera, Thraupis - XIII:323
 melanoptera, Volvocivora - IX:193
 melanopterus, Anser - I:447
 melanopterus, Charadrius - II:240
 melanopterus, Lanius - IX:356
 melanopterus, Lybius - VI:59
 melanopterus, Mimus - IX:44
 melanopterus, Monarcha - XI:509
 melanopterus, Pogonias - VI:59
 melanopterus, Porphyrio - II:208
 melanopterus, Stephanibyx - II:240
 melanopterus, Sturnus - XV:111
 melanopterus, Trogon - V:152
 Melanoptyryx - XV:33
 Melanoptila - IX:441
 melanopygia, Chaetura - IV:240
 melanopygia, Jacana - II:229
 melanopygia, Lalage - IX:201
 melanopygia, Parra - II:229
 melanopygius, Lanio - XIII:286
 Melanopyrrhus - XV:115
 Melanorectes - XII:45
 melanorhamphos, Coracia - XV:160
 melanorhamphos, Corcorax - XV:160
 melanorhyncha, Alcedo - V:188
 melanorhyncha, Colluricincla - XII:40
 melanorhyncha, Eudynamys - IV:38
 melanorhyncha, Lusciniola - XI:29
 melanorhyncha, Pelargopsis - V:188
 melanorhyncha, Prinia - XI:145
 melanorhyncha, Sterna - II:335
 melanorhyncha, Sternula - II:335
 melanorhyncha, Zosterops - XII:291
 melanorhynchos, Ardea - I:204
 melanorhynchos, Phaethon - I:158
 melanorhynchos, Phaeton - I:158
 melanorhynchus, Anabates - VII:142
 melanorhynchus, Bradypterus - XI:29
 melanorhynchus, Bruchigavia - II:323
 melanorhynchus, Chlorostilbon - V:40
 melanorhynchus, Drymoica - XI:145
 melanorhynchus, Larus - II:323
 melanorhynchus, Myiolestes - XII:40
 melanorhynchus, Palaeornis - III:246
 melanorhynchus, Plocepasser - XV:5
 melanorhynchus, Thripadectes - VII:142
 melanornis, Coereba - XIV:91
 melanorrhoea, Chalybura - V:79
 melanospila, Jotreron - III:37
 melanospila, Ptilinopus - III:37
 Melanospiza - XIII:160
 melanosterna, Brachygalba - VI:4
 melanosternon, Buteo - I:296
 melanosternon, Gouldia - V:34
 melanosternon, Hamirostra - I:296
 melanosternon, Popelairia - V:34
 melanosternus, Acridotheres - XV:113
 melanosticta, Gymnopithys - VII:246
 melanosticta, Pithys - VII:249
 melanosticta, Rhegmatorhina - VII:249
 melanostigma, Garrulax - X:378
 melanota, Amblyospiza - XV:31
 melanota, Climacteris - XII:164
 melanota, Noctua - IV:125
 melanota, Pulsatrix - IV:125
 melanothorax, Myiothera - X:316
 melanothorax, Perdix - II:89
 melanothorax, Sakesphorus - VII:162
 melanothorax, Stachyris - X:316
 melanothorax, Sylvia - XI:282
 melanothorax, Telophorus - IX:336

- melanothorax, *Thamnophilus* - VII:162
 Melanotis - IX:441
 melanotis, *Ailuroedus* - XV:174
 melanotis, *Buteo* - I:312
 melanotis, *Calliste* - XIII:379
 melanotis, *Campephaga* - IX:187
 melanotis, *Chlorospingus* - XIII:266
 melanotis, *Coryphasiza* - XIII:209
 melanotis, *Emberizoides* - XIII:209
 melanotis, *Estrilda* - XIV:338
 melanotis, *Fringilla* - XIV:339
 melanotis, *Garrulax* - X:355
 melanotis, *Granatellus* - XIV:80
 melanotis, *Graucalus* - IX:172
 melanotis, *Hapalopsittaca* - III:212
 melanotis, *Hemispingus* - XIII:266
 melanotis, *Leptonyx* - XIII:209
 melanotis, *Manorina* - XII:443
 melanotis, *Milvus* - I:297
 melanotis, *Myzantha* - XII:443
 melanotis, *Nesomimus* - IX:448
 melanotis, *Odontophorus* - II:53
 melanotis, *Orpheus* - IX:448
 melanotis, *Parus* - XII:61
 melanotis, *Pionus* - III:212
 melanotis, *Ploceus* - XV:60
 melanotis, *Psaltriparus* - XII:61
 melanotis, *Pteruthius* - X:388
 melanotis, *Ptilonorhynchus* - XV:174
 melanotis, *Reinholdia* - I:97
 melanotis, *Sitta* - XII:134
 melanotis, *Spilornis* - I:312
 melanotis, *Streptoprocne* - IV:234
 melanotis, *Trochilus* - V:52
 melanotis, *Turdus* - IX:441
 melanotos, *Anser* - I:455
 melanotos, *Erolia* - II:284
 melanotos, *Pica* - XV:251
 melanotos, *Sarkidiornis* - I:455
 melanotos, *Tringa* - II:284
 Melanotrochilus - V:22
 melanotus, *Coryphegnatus* - XV:31
 melanotus, *Euplocomus* - II:112
 melanotus, *Gennaeus* - II:112
 melanotus, *Malurus* - XI:397
 melanotus, *Porphyrio* - II:209
 melanotus, *Psittacus* - III:209
 melanotus, *Sarcops* - XV:117
 melanoxantha, *Hemithraupis* - XIII:275
 melanoxantha, *Pachyglossa* - XII:179
 melanoxantha, *Phainoptila* - IX:373
 melanoxantha, *Sylvia* - XIII:275
 melanoxanthum, *Dicaeum* - XII:179
 melanoxanthus, *Hyphanturgus* - XV:39
 melanoxanthus, *Ploceus* - XV:39
 melanozantha, *Pachyglossa* - XII:179
 melanozanthos, *Coccothraustes* - XIV:303
 melanterus, *Ostinops* - XIV:139
 melanterus, *Psarocolius* - XIV:139
 melanthe, *Dicaeum* - XII:183
 melanura, *Alcedo* - V:185
 melanura, *Anthornis* - XII:443
 melanura, *Carpophaga* - III:50
 melanura, *Cercomela* - X:101
 melanura, *Certhia* - XII:444
 melanura, *Chilia* - VII:65
 melanura, *Cisticola* - XI:111
 melanura, *Cittacincla* - X:71
 melanura, *Climacteris* - XII:164
 melanura, *Ducula* - III:50
 melanura, *Enicornis* - VII:65
 melanura, *Euphonia* - XIII:345
 melanura, *Formicivora* - VII:239
 melanura, *Hypocnemis* - VII:223
 melanura, *Loxia* - XIV:301, XV:16
 melanura, *Myiagra* - XI:520
 melanura, *Myrmophylax* - VII:239
 melanura, *Pachycephala* - XII:24
 melanura, *Polioptila* - X:449
 melanura, *Polytelis* - III:247
 melanura, *Pyrrhura* - XIII:198
 melanura, *Saucerottea* - V:71
 melanura, *Saxicola* - X:101
 melanura, *Tchitrea* - XI:484
 melanura, *Volvocivora* - IX:193
 melanura, *Zosterops* - XII:296
 melanuroides, *Limosa* - II:263
 melanurus, *Aratinga* - III:198
 melanurus, *Arrenga* - X:141
 melanurus, *Cassicus* - XIV:147
 melanurus, *Centropus* - IV:69
 melanurus, *Ceyx* - V:185
 melanurus, *Copsychus* - X:71
 melanurus, *Dryodromas* - XI:111
 melanurus, *Himantopus* - II:290

- melanurus, Myiophoneus - X:141
 melanurus, Myrmoborus - VII:223
 melanurus, Passer - XIV:302, XV:16
 melanurus, Pomatorhinus - X:270
 melanurus, Psaltriparus - XII:60
 melanurus, Ramphocaenus - X:445
 melanurus, Taraba - VII:158
 melanurus, Thamnophilus - VII:158
 melanurus, Trogon - V:152
 melas, Capito - VI:24
 melas, Lanius - IX:191
 melaschistos, Accipiter - I:342
 melaschistos, Coracina - IX:193
 melaschistos, Volvocivora - IX:193
 Melasoma - XI:296
 melba, Apus - IV:244
 melba, Fringilla - XIV:315
 melba, Hirundo - IV:244
 melba, Pytilia - XIV:313
 melbina, Atticora - IX:95
 melbina, Pseudhirundo - IX:95
 melchtalianur, Rhamphomicron - V:48
 meleagrides, Agelastes - II:134
 Meleagrididae - II:139
 Meleagris - II:139
 meleagris, Cyrtonyx - II:57
 meleagris, Numida - II:134
 meleagris, Odontophorus - II:57
 meleagris, Phasianus - II:134
 Meliarchus - XII:423
 Melichneutes - VI:69
 melicus, Saltator - XIII:236
 Melidectes - XII:415
 Melidipnus - XII:340
 Melidora - V:192
 Melierax - I:321
 meligera, Anorthura - IX:417
 meligerus, Troglodytes - IX:417
 Melignomon - VI:64
 Melilestes - XII:340
 melindae, Anthus - IX:152
 melinoides, Malaconotus - IX:338
 Melionyx - XII:415
 Meliornis - XII:426
 Meliphacator - XII:392
 Meliphaga - XII:364, 425
 Meliphagidae - XII:338
 meliphilus, Indicator - VI:66
 meliphilus, Melignotheres - VI:66
 meliphonus, Catherpes - IX:389
 Melipodagus - VI:65
 Melipotes - XII:420
 Melirrhophetes - XII:415
 Melithreptus - XII:394
 melitophrys, Vireolanius - XIV:108
 melittae, Aethopyga - XII:274
 Melittophagus - V:229
 Melizophilus - XI:270, 285
 mellea, Brachyospiza - XIII:57
 mellea, Tanagra - XIII:352
 mellea, Zonotrichia - XIII:57
 melleri, Anas - I:470
 melleus, Hylophilus - XIV:134
 melli, Garrulax - X:354
 melli, Pitta - VIII:325
 melli, Turdus - X:148
 melli, Tyto - IV:85
 melli, Zoothera - X:148
 melliana, Chloropsis - IX:307
 mellianus, Graucalus - IX:170
 mellianus, Oriolus - XV:135
 Mellisuga - V:135
 mellisugus, Trochilus - V:70
 Mellitograis - XII:403
 mellitus, Campylopterus - V:20
 mellivora, Certhia - XII:444
 mellivora, Florisuga - V:21
 mellivorus, Trochilus - V:21
 Mellopitta - X:239
 mellori, Acanthiza - XI:439
 mellori, Acrocephala - XI:68
 mellori, Chrysococcyx - IV:31
 mellori, Corvus - XV:277
 mellori, Cracticus - XV:168
 mellori, Eulabeornis - II:165
 mellori, Meliphaga - XII:381
 mellori, Ptilotis - XII:381
 mellori, Sericornis - XI:417
 mellori, Trichoglossus - III:152
 Melocichla - XI:34
 meloda, Columba - III:88
 meloda, Zenaida - III:88
 melodia, Fringilla - XIII:46
 melodia, Zonotrichia - XIII:46
 melodus, Charadrius - II:248
 melodus, Crateropus - X:414
 Melomyza - XII:350
 Melopelia - III:86
 melophilus, Erithacus - X:36
 Melophus - XIII:4

melopogenys, *Dendrophassa* - III:18
 melopogenys, *Treron* - III:18
Melopsittacus - III:272
Melopyrrha - XIII:151
meloryphus, *Euscarthmus* - VIII:52
Melospiza - XIII:41
Melozona - XIII:180
melpoda, *Estrilda* - XIV:340
melpoda, *Fringilla* - XIV:340
melpomene, *Catharus* - X:164
melpomene, *Turdus* - X:164
meltoni, *Ptilotis* - XI:385
melvillensis, *Acrocephalus* - XI:69
melvillensis, *Aegothales* - IV:182
melvillensis, *Aprosmictus* - III:248
melvillensis, *Artamus* - XV:162
melvillensis, *Austrotis* - II:220
melvillensis, *Cacatoes* - III:174
melvillensis, *Carbo* - I:178
melvillensis, *Chalcophaps* - III:115
melvillensis, *Chlamydera* - XV:180
melvillensis, *Chrysococcyx* - IV:34
melvillensis, *Colluricincla* - XII:41, 42
melvillensis, *Conopophila* - XII:434
melvillensis, *Coracina* - IX:186
melvillensis, *Coturnix* - II:94
melvillensis, *Esacus* - II:298
melvillensis, *Eulabeornis* - II:179
melvillensis, *Falco* - I:401
melvillensis, *Geopelia* - III:101
melvillensis, *Gerygone* - XI:449
melvillensis, *Halcyon* - V:209
melvillensis, *Ieracidea* - I:401
melvillensis, *Irediparra* - II:227
melvillensis, *Lichmera* - XII:347
melvillensis, *Malurus* - XI:395
melvillensis, *Manorina* - XII:442
melvillensis, *Megalurus* - XI:41
melvillensis, *Megapodius* - II:5
melvillensis, *Meliphaga* - XII:378
melvillensis, *Microeca* - XI:559
melvillensis, *Mirafr* - IX:7
melvillensis, *Monarcha* - XI:524
melvillensis, *Myiagra* - XI:519
melvillensis, *Myristicivora* - III:50
melvillensis, *Myzantha* - XII:442
melvillensis, *Myzomela* - XII:356
melvillensis, *Neositta* - XII:147
melvillensis, *Ninox* - IV:139

melvillensis, *Pandion* - I:279
melvillensis, *Pardalotus* - XII:207
melvillensis, *Petroica* - XI:567
melvillensis, *Philemon* - XII:411
melvillensis, *Platycercus* - III:262
melvillensis, *Podargus* - IV:175
melvillensis, *Polophilus* - IV:69
melvillensis, *Ptilinopus* - III:29
melvillensis, *Ptilotis* - XII:378
melvillensis, *Pulchripitta* - XIII:329
melvillensis, *Rhipidura* - XI:538
melvillensis, *Smicromis* - XI:442
melvillensis, *Stigmatops* - XII:347
melvillensis, *Trichoglossus* - III:150
melvillensis, *Turnix* - II:148
melvillensis, *Tyto* - IV:83
melvilli, *Eulabeornis* - II:179
membranacea, *Anas* - I:480
membranaceus, *Malacorhynchus* - I:480
memorabilis, *Dendroica* - XIV:30
menachensis, *Poliospiza* - XIV:227
menachensis, *Serinus* - XIV:227
menachensis, *Turdus* - X:185
menagei, *Batrachostomus* - IV:178
menagei, *Chibia* - XV:153
menagei, *Dendrocopos* - VI:204
menagei, *Dicrurus* - XV:153
menagei, *Gallicolumba* - XIII:134
menagei, *Iyngipicus* - VI:204
menagei, *Phlogoenas* - III:134
menbeki, *Centropus* - IV:67
menckei, *Monarcha* - XI:51
mendanae, *Aceros* - V:266
mendanae, *Acrocephalus* - XI:71
mendanae, *Rhyticeros* - V:266
mendeni, *Cyanoderma* - X:316
mendeni, *Geokichla* - X:146
mendeni, *Napothera* - X:292
mendeni, *Stachyris* - X:316
mendeni, *Turdus* - X:146
mendeni, *Zoothera* - X:146
mendiculus, *Spheniscus* - I:134
mendosus, *Serinus* - XIV:225
mendozae, *Monarcha* - XI:493
mendozae, *Nothoprocta* - I:39
mendozae, *Pomarea* - XI:493
mendozae, *Pseudochloris* - XIII:125
mendozae, *Sicalis* - XIII:125
menebiki, *Centropus* - IV:67

- meneliki, Oriolus - XV:132
 Menellia - XIV:209
 Menetica - XI:336
 menetriesi, Buteo - I:372
 ménétriésii, Myrmothera - VII:199
 ménétriésii, Myrmotherula - VII:199
 menghwaensis, Fulvetta - X:403
 mengtszensis, Corvus - XV:274
 Meniceros - V:254
 meninting, Alcedo - V:174
 mennelli, Polioptila - XIV:226
 mennelli, Serinus - XIV:226
 menstruus, Pionus - III:214
 menstruus, Psittacus - III:214
 mentalis, Anabazenops - VII:126
 mentalis, Argya - X:336
 mentalis, Artamus - XV:163
 mentalis, Catharus - X:168
 mentalis, Celeus - VI:126
 mentalis, Certhidea - XIII:167
 mentalis, Cracticus - XV:166
 mentalis, Dendromis - VII:44
 mentalis, Diglossa - XIII:407
 mentalis, Drymoica - XI:35
 mentalis, Dysithamnus - VII:184
 mentalis, Eremomela - XI:200
 mentalis, Galbula - VI:6
 mentalis, Graucalus - IX:182
 mentalis, Melittophagus - V:232
 mentalis, Melocichla - XI:35
 mentalis, Merops - V:232
 mentalis, Muscisaxicola - VIII:169
 mentalis, Myothera - VII:184
 mentalis, Pachycephala - XII:21
 mentalis, Picus - VI:142
 mentalis, Pipra - VIII:278
 mentalis, Platysteira - XI:387
 mentalis, Platystira - XI:387
 mentalis, Ploceus - XV:54
 mentalis, Prionops - IX:312
 mentalis, Sigmodus - IX:312
 mentalis, Symplectes - XV:54
 mentalis, Syndactyla - VII:126
 mentalis, Turdoides - X:336
 mentalis, Xiphorhynchus - VII:44
 mentawi, Oriolus - XV:125
 mentawi, Otus - IV:99
 Mentocrex - II:180
 mentor, Andropadus - IX:255
 mentoris, Zosterops - XII:303
- Menura - VIII:333
 Menurae - VIII:333
 Menuridae - VIII:333
 menzbieri, Anthus - IX:159
 menzbieri, Buteo - I:375
 menzbieri, Chloris - XIV:236
 menzbieri, Dryobates - VI:197
 menzbieri, Phylloscopus - XI:230
 menzbieri, Prunella - X:10
 menzbieri, Remiza - XII:62
 meracula, Agyrtria - V:64
 meracula, Amazilia - V:64
 mercenaria, Amazona - III:222
 mercenarius, Psittacus - III:222
 mercierii, Kurukuru - III:29
 mercierii, Ptilinopus - III:29
 Merganetta - I:458
 merganser, Mergus - I:499
 Mergellus - I:496
 Merginae - I:487
 merguiensis, Collocalia - IV:224
 Mergus - I:496
 meriani, Turacus - IV:7
 meridae, Anthus - IX:166
 meridae, Atlapetes - XIII:195
 meridae, Buarremon - XIII:195
 meridae, Cistothorus - IX:393
 meridae, Hypoxanthus - VI:109
 meridae, Mionectes - VIII:55
 meridae, Piculus - VI:109
 meridae, Pseudocolaptes - VII:120
 meridana, Cyanocitta - XV:216
 meridana, Cyanolyca - XV:216
 meridana, Henicorhina - IX:434
 meridana, Ochthoeca - VIII:154
 meridana, Synallaxis - VII:90
 meridanus, Basileuterus - XIV:73
 meridanus, Myospiza - XIII:80
 meridanus, Scytalopus - VII:286
 meridensis, Chloronerpes - VI:111
 meridensis, Ciccaba - IV:108
 meridensis, Geranoaetus - I:360
 meridensis, Notiochelidon - IX:89
 meridensis, Orochelidon - IX:89
 meridensis, Otus - IV:108
 meridensis, Pheucticus - XIII:218
 meridensis, Piculus - VI:111
 meridensis, Thlypopsis - XIII:269
 meridianus, Picus - VI:134
 meridionale, Trochalopterus - X:37

- meridionalis, *Acrocephalus* - XI:67
 meridionalis, *Aidemosyne* - XIV:368
 meridionalis, *Amadina* - XIV:368
 meridionalis, *Buteo* - I:371
 meridionalis, *Buteogallus* - I:358
 meridionalis, *Calamodyta* - XI:67
 meridionalis, *Caprimulgus* - IV:204
 meridionalis, *Cathartes* - I:275
 meridionalis, *Centropus* - IV:75
 meridionalis, *Certhia* - XII:159
 meridionalis, *Certhilauda* - IX:39
 meridionalis, *Chaetura* - IV:240
 meridionalis, *Cinclus* - IX:375
 meridionalis, *Cisticola* - XI:35
 meridionalis, *Climacteris* - XII:166
 meridionalis, *Culicicapa* - XI:374
 meridionalis, *Delichon* - IX:124
 meridionalis, *Dicrurus* - XV:144
 meridionalis, *Drymornis* - VII:24
 meridionalis, *Eucephala* - V:54
 meridionalis, *Eurypyga* - II:215
 meridionalis, *Falco* - I:358
 meridionalis, *Galerida* - IX:56
 meridionalis, *Garrulax* - X:371
 meridionalis, *Gelochelidon* - II:329
 meridionalis, *Gypaetus* - I:304
 meridionalis, *Hirundo* - IX:124
 meridionalis, *Kaupifalco* - I:351
 meridionalis, *Lanius* - IX:357
 meridionalis, *Leucotreron* - III:26
 meridionalis, *Loxia* - XIV:290
 meridionalis, *Melilestes* - XII:422
 meridionalis, *Melittophagus* - V:230
 meridionalis, *Melocichla* - XI:35
 meridionalis, *Metallura* - V:120
 meridionalis, *Microhierax* - I:400
 meridionalis, *Micronisus* - I:351
 meridionalis, *Mormon* - II:359
 meridionalis, *Muscicapa* - XI:323
 meridionalis, *Myrmotherula* - VII:194
 meridionalis, *Myza* - XII:422
 meridionalis, *Nestor* - III:142
 meridionalis, *Oriolus* - XV:131
 meridionalis, *Pachycephala* - XII:16, 22
 meridionalis, *Pachyramphus* - VIII:230
 meridionalis, *Picumnus* - VI:91
 meridionalis, *Picus* - VI:135
 meridionalis, *Pitohui* - XII:47
 meridionalis, *Psittacus* - III:142
 meridionalis, *Pycnonotus* - IX:233
 meridionalis, *Rectes* - XII:47
 meridionalis, *Rhamphococcyx* - IV:55
 meridionalis, *Sialia* - X:84
 meridionalis, *Stoparola* - XI:323
 meridionalis, *Sturnella* - XIV:180
 meridionalis, *Sylvietta* - XI:208
 meridionalis, *Terenura* - VII:213
 meridionalis, *Zenaida* - III:87
 merlini, *Saurothera* - IV:49
 merlini, *Tropicoperdix* - II:103
 Meropes - V:229
 Meropidae - V:229
 Meropixus - IX:224
 Meropizus - IX:224
 Meropogon - V:239
 Merops - V:233
 merriami, *Cyrtonyx* - II:57
 merriami, *Meleagris* - II:140
 merrilli, *Eremophila* - IX:77
 merrilli, *Leucotreron* - III:26
 merrilli, *Melospiza* - XIII:48
 merrilli, *Nyctidromus* - IV:192
 merrilli, *Otocoris* - IX:77
 merrilli, *Zonotrichia* - XIII:48
 merrotsyi, *Amytornis* - XI:408
 mersi, *Calcarius* - XIII:38
 mertensi, *Gracula* - XV:120
 mertoni, *Graucalus* - IX:181
 mertoni, *Porphyrio* - II:209
 meruensis, *Chlorocichla* - IX:262
 meruensis, *Cursorius* - II:300
 meruensis, *Mirafr* - IX:4
 meruensis, *Zosterops* - XII:332
 Merula - X:177
 merula, *Dendrocincla* - VII:16
 merula, *Dendrocolaptes* - VII:16
 merula, *Turdus* - X:189
 Merulaxis - VII:281
 merulinus, *Cacomantis* - IV:23
 merulinus, *Cuculus* - IV:23
 merulinus, *Garrulax* - X:368
 merulinus, *Turdus* - X:187
 meruloides, *Chamaeza* - VII:242
 meruloides, *Dendrocincla* - VII:14
 meruloides, *Dendrocops* - VII:14
 meruloides, *Orpheus* - X:150
 meruloides, *Timixos* - XII:8
 meruloides, *Zoothera* - X:150

- merzbacheri, *Acanthis* - XIV:256
 merzbacheri, *Sylvia* - XI:279
 mesamericana, *Loxia* - XIV:292
 mesamericanus, *Otus* - IV:103
 mesata, *Hypurolepis* - IX:109
 mesatus, *Butorides* - I:219
 mesatus, *Pipilo* - XIII:178
 Mesembrinibis - I:259
 mesembrinus, *Asio* - IV:112
 meserythrus, *Crypturellus* - I:21
 meserythrus, *Tinamus* - I:21
 Mesia - X:381
 mesica, *Muscicapa* - XI:329
 Mesites - II:141
 mesochloa, *Dendrophassa* - III:18
 mesochloa, *Treron* - III:18
 mesochrysa, *Euphonia* - XIII:351
 mesochrysus, *Basileuterus* - XIV:70
 Mesoenas - II:141
 Mesoenatidae - II:141
 Mesoenatides - II:141
 mesoleuca, *Conothraupis* - XIII:251
 mesoleuca, *Dendrophila* - XII:143
 mesoleuca, *Elaenia* - VIII:31
 mesoleuca, *Muscicapa* - VIII:31, 128
 mesoleuca, *Phaeothlypis* - XIV:77
 mesoleuca, *Rhynchothraupis* - XIII:251
 mesoleuca, *Sitta* - XII:143
 mesoleuca, *Sylvia* - X:77
 mesoleucus, *Basileuterus* - XIV:77
 mesoleucus, *Pipilo* - XIII:177
 mesoleucus, *Thryothorus* - IX:424
 mesoleucus, *Troglodytes* - IX:424
 Mesolophus - IX:225
 mesomelas, *Icterus* - XIV:153
 mesomelas, *Psarocolius* - XIV:153
 mesonatua, *Phaethon* - I:156
 mesophanis, *Caprimulgus* - IV:208
 Mesophoyx - I:205
 Mesopicos - VI:219
 mesopotamia, *Habia* - XIII:297
 mesopotamia, *Pycnonotus* - IX:234
 mesopotamiae, *Pycnonotus* - IX:234
 mesopotamicus, *Passer* - XV:15
 mesorhynchus, *Ceophloeus* - VI:155
 mesorhynchus, *Dryocopus* - VI:155
 mesos, *Micropternus* - VI:128
 Mesoscolopax - II:260
 Mesositta - XII:125
 Mesospilus - VI:143
 mesotypus, *Poicephalus* - III:227
 mesoxantha, *Zosterops* - XII:295
 messatius, *Dissemurus* - XV:155
 messeris, *Artamides* - IX:176
 messopora, *Butorides* - III:13
 mestoni, *Corymbicola* - XV:177
 mestoni, *Pachycephala* - XII:23
 misura, *Piaya* - IV:46
 mesurus, *Pyrrhococcyx* - IV:46
 mesurus, *Troctes* - V:151
 mesurus, *Trogon* - V:151
 metabates, *Melierax* - I:322
 Metabolus - XI:499
 metae, *Icterus* - XIV:159
 metae, *Myrmeciza* - VII:238
 metae, *Myrmophylax* - VII:238
 Metagraucalus - IX:169
 metallactus, *Tachyphonus* - XIII:291
 metallica, *Aplonis* - XV:85
 metallica, *Columba* - III:70
 metallica, *Nectarinia* - XII:221
 metallicus, *Anthreptes* - XII:221
 metallicus, *Lamprotornis* - XV:85
 Metallococcyx - IV:29
 Metallopsar - XV:75
 Metallura - V:118
 Metaponia - XIV:209
 metcalfii, *Zosterops* - XII:310
 Metopia - VIII:254
 Metopiana - I:481
 metopias, *Orthotomus* - XI:174
 metopias, *Prinia* - XI:174
 Metopidius - II:228
 Metopothrix - VII:115
 Metriopelia - III:102
 meuleni, *Chibia* - XV:152
 mevesii, *Juida* - XV:97
 mevesii, *Lamprotornis* - XV:97
 mexianae, *Sporophila* - XIII:143
 mexicana, *Aimophila* - XIII:95
 mexicana, *Ara* - III:181
 mexicana, *Aramides* - II:174
 mexicana, *Certhia* - XII:155
 mexicana, *Certhiola* - XIV:87
 mexicana, *Chloroceryle* - V:168
 mexicana, *Coereba* - XIV:87
 mexicana, *Culicivora* - X:448
 mexicana, *Fringilla* - XIV:240, 274
 mexicana, *Grallaria* - VII:263

mexicana, Grus - II:151
 mexicana, Henicorhina - IX:432
 mexicana, Loxia - XIV:292
 mexicana, Malacocychla - X:168
 mexicana, Meleagris - II:140
 mexicana, Melospiza - XIII:52
 mexicana, Muscivora - VIII:113
 mexicana, Parula - XIV:10
 mexicana, Piaya - IV:45
 mexicana, Sialia - X:84
 mexicana, Sicalis - XIII:127
 mexicana, Sitta - XII:139
 mexicana, Spizella - XIII:83
 mexicana, Streptoprocne - IV:234
 mexicana, Sturnella - XIV:179
 mexicana, Tanagra - XIII:361
 mexicana, Tangara - XIII:360
 mexicana, Tigrisoma - I:234
 mexicana, Vermivora - XIV:10
 mexicana, Zonotrichia - XIII:52
 mexicanoïdes, Colaptes - VI:101, 102
 mexicanum, Tigrisoma - I:234
 mexicanus, Aechmolophus - VIII:124
 mexicanus, Carbo - I:169
 mexicanus, Carduelis - XIV:240
 mexicanus, Carpodacus - XIV:272
 mexicanus, Cassidix - XIV:187, XV:269
 mexicanus, Catharus - X:168
 mexicanus, Charadrius - II:290
 mexicanus, Cinclus - IX:378
 mexicanus, Colaptes - VI:101
 mexicanus, Corvus - XIV:189, XV:269
 mexicanus, Coturniculus - XIII:95
 mexicanus, Crypturellus - I:31
 mexicanus, Crypturus - I:31
 mexicanus, Cuculus - IV:45
 mexicanus, Diplopterus - IV:58
 mexicanus, Dromococcyx - IV:58
 mexicanus, Falco - I:417
 mexicanus, Gymnomystax - XIV:166
 mexicanus, Himantopus - II:290
 mexicanus, Lanius - IX:354
 mexicanus, Megarynchus - VIII:209
 mexicanus, Momotus - V:225
 mexicanus, Morococcyx - IV:59
 mexicanus, Nyctibius - IV:180
 mexicanus, Onychorhynchus - VIII:113

mexicanus, Oriolus - XIV:152, 166
 mexicanus, Oriturus - XIII:103
 mexicanus, Otus - IV:166
 mexicanus, Perdix - II:46
 mexicanus, Phaethornis - V:9
 mexicanus, Phalacrocorax - I:169
 mexicanus, Psilorhinus - XV:227
 mexicanus, Pyrocephalus - VIII:150
 mexicanus, Quiscalus - XIV:188
 mexicanus, Salpinctes - IX:388
 mexicanus, Scaphorhynchus - VIII:209
 mexicanus, Sclerurus - VII:149
 mexicanus, Thamnophilus - VII:163
 mexicanus, Thryomanes - IX:398
 mexicanus, Thryothorus - IX:398
 mexicanus, Todus - V:220
 mexicanus, Troglodytes - IX:398
 mexicanus, Trogon - V:153
 mexicanus, Vireo - XIV:113
 mexicanus, Xenops - VII:145
 mexicanus, Xenotriccus - VIII:124
 meyeri, Petrochelidon - IX:83
 meyeri, Zosterops - XII:294
 meyeri, Acrocephalus - XI:68
 meyeri, Chalcites - IV:34
 meyeri, Chrysococcyx - IV:34
 meyeri, Cinnyris - XII:245
 meyeri, Epimachus - XV:191
 meyeri, Euthyrhynchus - XII:339
 meyeri, Halcyon - V:208
 meyeri, Hermitia - XII:239
 meyeri, Hypotaenidia - II:164
 meyeri, Meliphaga - XII:388
 meyeri, Myzomela - XII:354
 meyeri, Nectarinia - XII:245
 meyeri, Pachycephala - XII:16
 meyeri, Philemon - XII:404
 meyeri, Pitohui - XII:47
 meyeri, Poicephalus - III:227
 meyeri, Psittacus - III:227
 meyeri, Psittacops - III:152
 meyeri, Ptilinopus - III:35
 meyeri, Pucrasia - II:120
 meyeri, Rallus - II:164
 meyeri, Tanysiptera - V:218
 meyeri, Timeliopsis - XII:339
 meyeri, Trichoglossus - III:152
 meyeri, Xanthotis - XII:388

- meyerianus, Accipiter - I:348
 meyerianus, Astur - I:348
 meyerii, Coracina - IX:187
 meyerii, Edoliosoma - IX:187
 meyeri, Zosterops - XII:299
 Mezobucco - VI:31
 Mezotreron - III:25
 mfumbiri, Barbatula - VI:49
 mfumbiri, Pogoniulus - VI:49
 miamensis, Lanius - IX:354
 miamensis, Thryothorus - IX:409
 miantoptera, Chamaepelia - III:111
 micans, Chalybura - V:78
 micans, Collocalia - IV:224
 micans, Panychlora - V:41
 michaëlis, Ithaginis - II:108
 michahelles, Larus - II:318
 michailowski, Phasianus - II:123
 michalowskii, Parus - XII:93
 michleri, Pittasoma - VII:256
 micra, Alcippe - X:412
 Micalcyone - V:178
 Micranous - II:346
 Micrartamus - XV:161
 micraster, Heliangelus - V:107
 Micrastur - I:395
 Micrathene - IV:135
 Microbainopus - XI:355
 microbalia, Cerchneis - I:408
 microbalia, Falco - I:408
 Microbates - VII:213, X:443
 Microbucco - VI:45
 Microcarbo - I:163, 177
 microcera, Ducula - III:44
 microcera, Globicera - III:44
 Microcerculus - IX:435
 Microchelidon - IX:91, XII:175
 Microchera - V:78, XIV:397
 Microcichla - X:85
 Microcinnyris - XII:224
 Micrococcyx - IV:41
 Microcochlearius - VIII:78, 79
 Microcursorius - II:299
 Microdynamis - IV:36
 Microeca - XI:557
 Microglossus - III:170
 Microgoura - III:138
 microhaliaetus, Pandion - I:279
 Microhierax - I:398
 Microlestes - XI:414
 microleuca, Cinnyris - XII:244
 microleucus, Dendrocopos - VI:211
 microleucus, Dryobates - VI:211
 Microligea - XIV:48
 microlopha, Pipra - VIII:271
 microlophus, Dicrurus - XV:154
 microlophus, Dissemurus - XV:154
 Microlyssa - V:28
 Micromacronus - X:326
 micromegas, Nesocittes - VI:98
 micromegas, Picumnus - VI:98
 micromelaena, Aegithina - IX:301
 micromeris, Chordeiles - IV:186
 Micromerops - V:233
 Micromonacha - VI:18
 Micronisus - I:321
 micronyx, Buteogallus - I:357
 micronyx, Melospiza - XIII:51
 micronyx, Zonotrichia - XIII:51
 Micropalama - II:287
 Micropallas - IV:135
 Micropanyptila - IV:254
 Microparra - II:226
 Microperdix - II:97
 Microphilemon - XII:403
 Microplectes - XV:34
 Microplectron - II:97
 Microploceus - XV:34
 Micropodargus - IV:175
 Micropogonius - VI:45
 Micropsitta - III:167
 Micropsittacus - III:224
 Micropsittinae - III:167
 microptera, Agriornis - VIII:167
 microptera, Anaplectes - XV:61
 microptera, Calliphlox - V:135
 microptera, Hirundo - IX:110
 microptera, Mirafraga - IX:19
 microptera, Rollandia - I:142
 Micropternus - VI:128
 micropterus, Agathopus - VII:284
 micropterus, Cuculus - IV:17
 micropterus, Meiglyptes - VI:148
 micropterus, Podiceps - I:142
 micropterus, Scytalopus - VII:284
 micropteryx, Trichoglossus - III:150
 Microptilotis - XII:365
 Micropus - IV:244, IX:223

- Micropygia - II:192
 microrhinus, Phoenicophaes - IV:56
 Microrhopias - VII:204
 microrhyncha, Amazilia - V:68
 microrhyncha, Bradyornis - XI:302
 microrhyncha, Chlorura - XIV:362
 microrhyncha, Cinnyrus - XII:264
 microrhyncha, Coereba - XIII:395
 microrhyncha, Cyanomyia - V:68
 microrhyncha, Erythrura - XIV:362
 microrhyncha, Geothlypis - XIV:44
 microrhyncha, Gygis - II:349
 microrhyncha, Lalaga - IX:200
 microrhyncha, Nectarinia - XII:264
 microrhyncha, Ornismya - V:117
 microrhyncha, Pseudospermestes - XIV:395
 microrhyncha, Tanyptera - V:218
 microrhyncha, Topaza - V:92
 microrhynchus, Anthus - IX:157
 microrhynchus, Erithacus - X:36
 microrhynchum, Ramphomicon - V:117
 microrhynchus, Anthus - IX:157
 microrhynchus, Batrachostomus - IV:178
 microrhynchus, Cacicus - XIV:145
 microrhynchus, Cassiculus - XIV:145
 microrhynchus, Cyanerpes - XIII:395
 microrhynchus, Gecinus - VI:137
 microrhynchus, Malimbus - XV:58
 microrhynchus, Meiaenornis - XI:302
 microrhynchus, Turdus - X:220
 Microsarcops - II:237
 Microscelis - IX:282
 microscelis, Ciconia - I:248
 Microscops - IV:172
 Microserinus - XIV:209
 Microsiphonorhis - IV:194
 Micrositta - XII:125
 Microsittace - III:199
 microsoma, Halocyptena - I:112
 Microspingus - XIII:263
 microstephanus, Momotus - V:227
 microsticta, Formicivora - VII:205
 microsticta, Microrhopias - VII:205
 microstictus, Accipiter - I:324
 microstictus, Icterus - XIV:156
 microstictus, Pheugopedius - IX:404
 microstictus, Thryothorus - IX:404
 Microstilbon - V:133
 Microtarsus - IX:223
 microterus, Meiglyptes - VI:148
 microteryx, Trichoglossus - III:150
 Microtribonyx - II:199
 Microtriccus - VIII:12
 Microtrogon - V:153, VI:19
 Microura - X:293
 Microxenops - VII:143
 micrura, Myrmia - V:139
 Micruria - II:355
 micrurus, Calothorax - V:139
 micrurus, Troglodytes - XI:209
 micrus, Asturina - I:355
 micrus, Peucedramus - XIV:79
 micrus, Pycnonotus - IX:242
 micrus, Vireo - XIV:114
 midas, Otus - IV:166
 midas, Rhinoptynx - IV:166
 midcongo, Cisticola - XI:121
 middendorffii, Anser - I:436
 migrans, Falco - I:297
 migrans, Lanius - IX:354
 migrans, Milvus - I:297
 migrator, Muscicapa - XI:342
 migrator, Oriolus - XV:124
 migratoria, Columba - III:83
 migratoria, Ectopistes - III:83
 migratoria, Eophona - XIV:301
 migratorius, Coccythraustes - XIV:301
 migratorius, Helminthos - XIV:37
 migratorius, Turdus - X:226
 miharagokko, Turdus - X:157
 mikado, Calophasis - II:130
 mikado, Syrmaticus - II:130
 mikado, Turnix - II:143
 mikettae, Vireolanius - XIV:110
 miki, Anthracothorax - V:25
 mikindaniensis, Uraeginthus - XIV:332
 milanjensis, Pycnonotus - IX:258
 milanjensis, Turdus - X:183
 milanjensis, Xenocichla - IX:258
 mildbreadi, Bradypterus - XI:26
 miles, Lobibyx - II:239
 miles, Tringa - II:239
 milesi, Bubo - IV:118
 militaris, Ara - III:181
 militaris, Coracias - VIII:302
 militaris, Emberiza - XIV:175

- militaris, Haematoderus - VIII:302
 militaris, Ilicura - VIII:266
 militaris, Leistes - XIV:175
 militaris, Pezites - XIV:176
 militaris, Pipra - VIII:266
 militaris, Psittacus - III:181
 militaris, Sturnus - XIV:177
 millaisi, Lagopus - II:32
 millardi, Arboricola - II:98
 millardi, Arborophila - II:98
 millei, Pennula - II:188
 milleri, Dendrocopos - VI:188
 milleri, Dendrocopus - VI:188
 milleri, Grallaria - VII:266
 milleri, Manacus - VIII:261
 milleri, Microxenops - VII:144
 milleri, Molothrus - XIV:198
 milleri, Tangavius - XIV:198
 milleri, Waldronia - V:58
 milleri, Xenops - VII:144
 millerii, Amazilia - V:63
 millerii, Trochilus - V:63
 milleti, Garrulax - X:358
 milligani, Lichmera - XII:347
 milligani, Mirafra - IX:6
 milligani, Neositta - XII:145
 milligani, Poodytes - XI:43
 milligani, Pyrrholaemus - XI:426
 Milligania - XI:431
 millitaris, Pardalotus - XII:203
 millsii, Pennula - II:188
 milnei, Garrulax - X:379
 milnei, Trochalopteron - X:379
 milo, Centropus - IV:67
 Milvago - I:393
 milvipes, Falco - I:419
 milvoides, Hieraaetus - I:384
 milvoides, Spizaetus - I:384
 Milvus - I:296
 milvus, Falco - I:296
 milvus, Milvus - I:296
 Mimeta - XV:123
 mimica, Luscinia - XI:58
 mimicus, Acrocephalus - XI:58
 Mimidae - IX:440
 mimika, Quoyornis - XI:574
 mimika, Setosura - XI:543
 mimikae, Conopophila - XII:434
 mimikae, Gerygone - XI:450
 mimikae, Meliphaga - XII:366
 mimikae, Myiagra - XI:523
 mimikae, Pseudogerygone - XI:450
 mimikae, Ptilotis - XII:366
 Mimizuku - IV:109
 Mimocichla - X:177
 Mimodes - IX:448
 mimosae, Rhipidura - XI:552
 Mimus - IX:442
 minahasa, Rallina - II:172
 minahassae, Nycticorax - I:230
 minamijatschi, Cynchramus - XIII:20
 mindanense, Dicaeum - XII:186
 mindanensis, Bolbopsittacus - III:253
 mindanensis, Brachypteryx - X:17
 mindanensis, Buceros - V:271
 mindanensis, Caprimulgus - IV:213
 mindanensis, Ceyx - V:185
 mindanensis, Chloropsis - IX:303
 mindanensis, Copsychus - X:68
 mindanensis, Coracina - IX:190
 mindanensis, Cryptolopha - XI:252
 mindanensis, Cuculus - IV:38
 mindanensis, Cyclopsitta - III:253
 mindanensis, Cyrtostomus - XII:245
 mindanensis, Ducula - III:54
 mindanensis, Eudynamys - IV:38
 mindanensis, Geocichla - X:154
 mindanensis, Lyncornis - IV:191
 mindanensis, Macronous - X:324
 mindanensis, Mirafra - IX:5
 mindanensis, Muscicapula - XI:347
 mindanensis, Pardaliparus - XII:95
 mindanensis, Parus - XII:95
 mindanensis, Phylloscopus - XI:252
 mindanensis, Pseudopteryx - IV:121
 mindanensis, Ptilocichla - X:284
 mindanensis, Ptilocolpa - III:54
 mindanensis, Ptilopyga - X:285
 mindanensis, Rhinomyias - XI:310
 mindanensis, Serinus - XIV:231
 mindanensis, Turdus - X:68
 mindanensis, Volvocivora - IX:190
 mindoensis, Grallaricula - VII:258
 mindoensis, Lathria - XIII:294
 mindoensis, Lipaugus - VIII:294
 mindoensis, Pionus - XIII:215
 mindorensis, Artamides - IX:177
 mindorensis, Carpophaga - III:53
 mindorensis, Centrocoecyx - IV:71
 mindorensis, Centropus - IV:71

- mindorensis, Coracina - IX:177
mindorensis, Cyornis - XI:372
mindorensis, Dicrurus - XV:148
mindorensis, Dryocopus - VI:153
mindorensis, Ducula - III:53
mindorensis, Ficedula - XI:346
mindorensis, Hyloterpe - XII:13
mindorensis, Hypsipetes - IX:287
mindorensis, Iole - IX:287
mindorensis, Loriculus - III:257
mindorensis, Megalurus - XI:38
mindorensis, Muscicapula - XI:346
mindorensis, Niltava - XI:372
mindorensis, Ninox - IV:143
mindorensis, Otus - IV:92
mindorensis, Pachycephala - XII:13
mindorensis, Penelopides - V:262
mindorensis, Phapitreron - III:23
mindorensis, Prioniturus - III:237
mindorensis, Sarcops - XV:117
mindorensis, Scops - IV:92
mindorensis, Thriponax - VI:153
mindorensis, Turdus - X:194
mineaceus, Picus - VI:142
minhoensis, Garrulus - XV:233
miniakensis, Acanthis - XIV:254
miniakorum, Dryobates - VI:193
miniata, Muscicapa - IX:215
miniata, Setophaga - XIV:53
miniatus, Myioborus - XIV:53
miniatus, Pericrocotus - IX:215
miniatus, Picus - VI:142
minilya, Aphelocephala - XI:459
minima, Anhinga - I:180
minima, Batis - XI:385
minima, Branta - I:442
minima, Certhiola - XIV:93
minima, Chalcophaps - III:115
minima, Chlorophonia - XIII:355
minima, Ciccaba - IV:108
minima, Cinnerys - XII:236, 237
minima, Coereba - XIV:93
minima, Columba - III:65
minima, Erythra - II:198
minima, Eudynamys - IV:39
minima, Excalfactoria - II:96
minima, Geokichla - X:145
minima, Hemitriccus - VIII:79
minima, Lymnocryptes - II:279
minima, Mellisuga - V:136
minima, Muscicapa - XI:328
minima, Myiopagis - VIII:25
minima, Nectarinia - XII:236
minima, Neisna - XIV:338
minima, Petrochelidon - IX:121
minima, Platystira - XI:385
minima, Scolopax - II:279
minima, Sneathlaga - VIII:79
minima, Stactocichla - X:368
minima, Sylviella - XI:211
minima, Sylvietta - XI:211
minima, Tyrannula - VIII:140
minima, Zosterops - XII:302
minimus, Anthus - XI:426
minimus, Caprimulgus - IV:197
minimus, Catharus - X:171
minimus, Cistothorus - IX:392
minimus, Dicrurus - XV:142
minimus, Empidonax - VIII:140
minimus, Henicopernis - I:286
minimus, Molothrus - XIV:197
minimus, Neochelidon - IX:91
minimus, Otus - IV:108
minimus, Parus - XII:59
minimus, Pipra - VIII:270
minimus, Poliolimnas - II:198
minimus, Psaltriparus - XII:59
minimus, Ptilinopus - III:37
minimus, Sericornis - XI:419
minimus, Spilornis - I:313
minimus, Surniculus - IV:36
minimus, Trochilus - V:136
minimus, Turdus - X:171
minimus, Tyranniscus - VIII:11
minimus, Zimmerius - VIII:11
Minla - X:394
minlosi, Thryophilus - IX:411
minlosi, Thryothorus - IX:411
minlosi, Xenerpestes - VII:115
minnesotica, Geothlypis - XIV:39
minnie, Melithreptus - XII:394
Mino - XV:115
Minodoria - X:318
minor, Acrocephalus - XI:63
minor, Actinodura - X:392
minor, Aedon - X:23
minor, Aegintha - XIV:353
minor, Alcedo - V:195
minor, Alectroenas - III:40
minor, Alisterus - III:250

- minor, Anorrhinus - V:262
 minor, Anthreptes - XII:225
 minor, Apalis - XI:160, 170
 minor, Aplonis - XV:79, 81, 82
 minor, Aptenodytes - I:132
 minor, Aratinga - III:187
 minor, Artamus - XV:165
 minor, Ateleodacnis - XIV:83
 minor, Batis - XI:384
 minor, Bradyornis - XI:296
 minor, Bubo - IV:123
 minor, Calandrella - IX:49
 minor, Calandritis - IX:49
 minor, Campophaga - IX:195
 minor, Campylorhynchus - IX:382
 minor, Caprimulgus - IV:187, 199, 211
 minor, Carduelis - XIV:237
 minor, Catamenia - XIII:153
 minor, Chionis - II:309
 minor, Chordeiles - IV:187, 188
 minor, Cillurus - VII:67
 minor, Cinclus - IX:376
 minor, Cinnerys - XII:233
 minor, Cissa - XV:243
 minor, Cisticola - XI:93
 minor, Cittacincla - X:70
 minor, Climacteris - XII:165
 minor, Cnipodectes - VIII:96
 minor, Coccyzus - IV:44
 minor, Colibri - V:23
 minor, Colinus - II:48
 minor, Colius - V:145
 minor, Colymbus - I:142
 minor, Conirostrum - XIV:83
 minor, Contopus - VIII:129
 minor, Copsychus - X:70
 minor, Coracias - V:242
 minor, Corax - XV:267
 minor, Corvus - XV:267
 minor, Cotyle - IX:96
 minor, Crithagra - XIII:6
 minor, Crucirostra - XIV:291
 minor, Cuculus - IV:18, 44
 minor, Cyanocompsa - XIII:240
 minor, Cyanops - VI:36
 minor, Dacelo - V:189
 minor, Deconychura - VII:18
 minor, Dendrocopos - VI:197
 minor, Dicrurus - XV:141
 minor, Diuca - XIII:114
 minor, Electron - V:222
 minor, Emberiza - XIII:20, 33
 minor, Empidonomus - VIII:219, 220
 minor, Epimachus - V:253
 minor, Erythropygia - X:23
 minor, Estrilda - XIV:343
 minor, Eudyptula - I:132
 minor, Eurillas - IX:253
 minor, Euscarthmus - VIII:79
 minor, Eutelipsitta - III:151
 minor, Falco - I:424
 minor, Foudia - XV:51
 minor, Fregata - I:161
 minor, Fringilla - XIV:237
 minor, Furnarius - VII:71
 minor, Garrulus - XV:231
 minor, Geoffroyus - III:235
 minor, Geospiza - XIII:162
 minor, Gorsachius - I:232
 minor, Göura - III:140
 minor, Grallaria - VII:261
 minor, Habropyga - XIV:343
 minor, Halcyon - V:195
 minor, Heleodytes - IX:382
 minor, Hemitriccus - VIII:79
 minor, Hieraaetus - I:384
 minor, Hylophilus - XIV:137
 minor, Hypocnemoides - VII:226
 minor, Indicator - VI:67
 minor, Ketupa - IV:123
 minor, Lalage - IX:197
 minor, Lamprolia - XI:527
 minor, Lamprotornis - XV:79, 81, 82
 minor, Lanius - IX:352
 minor, Leptopogon - VIII:38
 minor, Leucosarcia - III:137
 minor, Locustella - XI:53
 minor, Lonchura - XIV:372, 384
 minor, Lopholaimus - III:55
 minor, Lophorina - XV:194
 minor, Loxia - XIV:291
 minor, Lybius - VI:59
 minor, Macronus - X:325
 minor, Macropygia - III:76, 82
 minor, Malacoptila - VI:16
 minor, Mecocerculus - VIII:38
 minor, Megalaima - VI:36
 minor, Microsittace - III:199
 minor, Miliaria - XIII:6

- minor, Mixornis - X:319
 minor, Monasa - VI:22
 minor, Munia - XIV:384
 minor, Myiochanes - VIII:129
 minor, Myiodynastes - VIII:216
 minor, Myrmecocichla - X:117
 minor, Myrmothera - VII:261
 minor, Myrmotherula - VII:197
 minor, Nibus - IX:315
 minor, Nothura - I:41
 minor, Odontorchilus - IX:387
 minor, Odontorhynchus - IX:387
 minor, Otocompsa - IX:230
 minor, Pachycephala - XII:33
 minor, Pachyramphus - VIII:239
 minor, Paradisaea - XV:200
 minor, Parus - XII:109
 minor, Passerina - XIII:240
 minor, Pelecanus - I:161
 minor, Pellorneum - X:243
 minor, Peltops - XI:529
 minor, Percnostola - VII:230
 minor, Petasophora - V:23
 minor, Phainoptila - IX:373
 minor, Philohela - II:279
 minor, Phoeniconaias - I:270
 minor, Phoenicopterus - I:270
 minor, Phrygilus - XIII:104
 minor, Picus - VI:131, 197
 minor, Pipra - VIII:270, 278
 minor, Platalea - I:268
 minor, Ploceus - XV:51
 minor, Podager - IV:189
 minor, Poecilodryas - XI:576
 minor, Pogonias - VI:59
 minor, Pomatorhinus - X:268
 minor, Prionirhynchus - V:222
 minor, Procellaria - I:62, 65
 minor, Promerops - V:253
 minor, Pseudolalage - IX:197
 minor, Ptilonorhynchus - XV:179
 minor, Ptilopachus - II:105
 minor, Pycnonotus - IX:230, 241
 minor, Pyrenestes - XIV:320
 minor, Querula - VIII:239
 minor, Rhabdornis - XII:161
 minor, Rhinopomastus - V:253
 minor, Rhopodytes - IV:52
 minor, Riparia - IX:96
 minor, Sarcops - XV:118
 minor, Sauropatis - V:205
 minor, Scenopoeetes - XV:175
 minor, Scolopax - II:279
 minor, Scopus - I:245
 minor, Sitta - XII:130
 minor, Speotyto - IV:152
 minor, Spermestes - XIV:372
 minor, Stephanibyx - II:240
 minor, Streptopelia - III:93
 minor, Sturnoides - XV:81
 minor, Sturnus - XV:109
 minor, Tanysiptera - V:219
 minor, Tchagra - IX:324
 minor, Telephonus - IX:324
 minor, Tinamus - I:41
 minor, Turdinus - X:253
 minor, Turdus - X:173
 minor, Turnagra - XII:52
 minor, Turtur - III:93, 98
 minor, Xenopsaris - VIII:228
 minor, Zosterops - XII:301, 307
 minos, Corvus - XV:272
 minula, Sylvia - XI:278
 minulla, Batis - XI:385
 minulla, Chloropeta - XI:223
 minulla, Nectarinia - XII:258
 minulla, Platystira - XI:385
 minullum, Dicaeum - XII:187
 minullus, Accipiter - I:336
 minullus, Cinnerys - XII:258
 minullus, Falco - I:336
 minullus, Phylloscopus - XI:223
 minus, Apaloderma - V:160
 minus, Edoliisoma - IX:192
 minus, Pellorneum - X:243
 minus, Trichastoma - X:253
 minuscula, Artomyias - XI:324
 minuscula, Chlorophonia - XIII:356
 minuscula, Merula - X:223
 minuscula, Ortygospiza - XIV:351
 minuscula, Pipra - VIII:272
 minussensis, Loxia - XIV:288
 minussensis, Sterna - II:333
 minuta, Aegialitis - II:248
 minuta, Ardea - I:239
 minuta, Calandrella - IX:50
 minuta, Collocalia - IV:230
 minuta, Columba - III:108
 minuta, Columbigallina - III:108
 minuta, Erolia - II:282

- minuta, Euphonia - XIII:351
 minuta, Ficedula - XI:352
 minuta, Fringilla - XIV:381
 minuta, Loxia - XIII:145
 minuta, Motacilla - VI:91
 minuta, Ortygometra - II:184
 minuta, Piaya - IV:49
 minuta, Ptilocichla - X:284
 minuta, Ptilotis - XII:377
 minuta, Siphia - XI:352
 minuta, Sporophila - XIII:145
 minuta, Sylvia - XII:68
 minuta, Tchagra - IX:320
 minuta, Tringa - II:282
 minuta, Zosterops - XII:315
 minutilla, Erolia - II:283
 minutilla, Tringa - II:283
 minutillus, Chalcites - IV:34
 minutillus, Chrysococcyx - IV:34
 minutillus, Xylocopus - VI:197
 minutissima, Strix - IV:129
 minutissimum, Glaucidium - IV:129
 minutissimus, Picumnus - VI:95
 minutus, Anotis - II:347
 minutus, Anthoscopus - XII:68
 minutus, Charadrius - II:248, 249
 minutus, Coccyzus - IV:49
 minutus, Corvus - XV:270
 minutus, Ixobrychus - I:239
 minutus, Larus - II:324
 minutus, Numenius - II:260
 minutus, Picumnus - VI:91
 minutus, Picus - VI:179
 minutus, Ptilopus - III:32
 minutus, Rallus - II:184
 minutus, Scops - IV:92
 minutus, Telephonus - IX:320
 minutus, Trichophorus - IX:285
 minutus, Turdinus - X:259
 minutus, Turdus - VII:147, XI:568
 minutus, Xenops - VII:147
 minythomelas, Pericrocotus - IX:215
 Mionectes - VIII:53
 Miopsittacus - III:200
 miosnomensis, Pachycephala - XII:17
 miotera, Gracula - XV:119
 miquelii, Ptilinopus - III:34
 miquelii, Ptilopus - III:34
 mira, Athene - IV:147
 mira, Eudromia - I:46
 mira, Ortalis - II:20
 mira, Pomarea - XI:494
 mira, Scolopax - II:278
 mira, Tanysiptera - V:219
 mirabilis, Ammodramus - XIII:75
 mirabilis, Catharus - X:167
 mirabilis, Copsychus - X:70
 mirabilis, Cyanolyca - XV:219
 mirabilis, Dicrurus - XV:148
 mirabilis, Loddigesia - V:128
 mirabilis, Palmeria - XIV:95
 mirabilis, Paradisea - XV:204
 mirabilis, Peophila - XIV:367
 mirabilis, Thyrospiza - XIII:75
 mirabilis, Trochilus - V:128
 Mirafra - IX:3
 miranda, Basilornis - XV:116
 miranda, Daphoenositta - XII:148
 miranda, Goodfellowia - XV:116
 mirandae, Hemitriccus - VIII:86
 mirandae, Syndactyla - VII:126
 mirandae, Todirostrum - VIII:86
 mirandae, Vireo - XIV:128
 mirandae, Xenocistis - VII:126
 mirandollei, Astur - I:396
 mirandollei, Micrastur - I:396
 mirei, Ammomanes - IX:35
 mirificus, Caprimulgus - IV:214
 Miro - XI:562
 mirus, Chondrohierax - I:286
 mirus, Rhynchocyclus - VIII:99
 miserabilis, Myiornis - VIII:72
 miserabilis, Perissotriccus - VIII:72
 misimae, Pachycephala - XII:25
 mississippiensis, Falco - I:295
 Misocalius - IV:28
 misoliensis, Ailuroedus - XV:175
 misoliensis, Colluricincla - XII:37
 misoliensis, Pinarolestes - XII:37
 misoriense, Dicaeum - XII:190
 misoriensis, Accipiter - I:332
 misoriensis, Chalcites - IV:33
 misoriensis, Lamprococcyx - IV:33
 misoriensis, Micropsitta - III:168
 misoriensis, Nasiterna - III:168
 misoriensis, Phylloscopus - XI:255
 misoriensis, Urospizias - I:332
 missa, Aphelocephala - XI:458
 mississippiensis, Ictinia - I:295
 missus, Prion - I:80

- mista, Ducula - III:46
 mistacea, Prinia - XI:145
 mistus, Muscadivores - III:46
 misulae, Accipiter - I:332
 mitchelli, Dendrocopos - VI:199
 mitchelli, Picus - VI:199
 mitchellii, Leptopus - II:258
 mitchellii, Philodice - V:132
 mitchellii, Trichoglossus - III:148
 mitchellii, Trochilus - V:132
 mithcellii, Phegornis - II:258
 mitifica, Lalage - IX:198
 mitoni, Bradypterus - XI:23
 mitrata, Aratinga - III:187
 mitrata, Cyanolyca - XV:218
 mitrata, Motacilla - XIV:49
 mitrata, Numida - II:135
 mitrata, Timalia - X:367
 mitratus, Conurus - III:187
 mitratus, Garrulax - X:367
 mitratus, Parus - XII:97
 Mitrephanes - VIII:125
 Mitrephorus - VIII:125
 Mitrospingus - XIII:280
 Mitu - II:9
 mitu, Crax - II:10
 mitu, Mitu - II:10
 mitu, Ourax - II:9
 mituense, Todirostrum - XIII:89
 Mixornis - X:318
 mixta, Alcyone - V:182
 mixta, Batis - XI:379
 mixta, Heterophasia - X:416
 mixta, Lalaga - IX:202
 mixta, Meliphaga - XII:371
 mixta, Ninox - IV:139
 mixta, Pachyprora - XI:379
 mixta, Paradisea - XV:204
 mixta, Phylidonyris - XII:426
 mixta, Ptilotis - XII:371
 mixtum, Todirostrum - VIII:89
 mixtus, Batrachostomus - IV:178
 mixtus, Dendrocopos - VI:214
 mixtus, Erythrogonys - II:256
 mixtus, Melidectes - XII:419
 mixtus, Picus - VI:214
 mixtus, Tolmomyias - XIII:102
 miyakoensis, Halcyon - V:214
 miza, Dendrophassa - III:18
 miza, Treron - III:18
 mizorhina, Entomothera - V:194
 mizorhina, Halcyon - V:194
 mizorum, Homochlamys - XI:12
 mizunoi, Parus - XII:74
 mjobergi, Anthreptes - XII:212
 mjöbergi, Dendrobiastes - XI:345
 mjoebergi, Ficedula - XI:345
 mlokosiewiczzi, Lyrurus - II:28
 mlokosiewiczzi, Tetrao - II:28
 Mniotilta - XIV:4
 moabiticus, Passer - XV:14
 möbii, Cinnyris - XII:268
 mochae, Scelorchilus - VII:279
 mochae, Turdus - X:215
 Mochthopoeus - XI:221
 mocino, Pharomachrus - V:148
 mocoa, Aglaiocercus - V:124
 mocoa, Trochilus - V:124
 mocquerysi, Colinus - II:51
 mocquerysi, Eupsychortyx - II:51
 mocuba, Cisticola - XI:95
 moderatus, Automolus - VII:137
 moderatus, Serilophus - VII:11
 moderatus, Thripadectes - VII:142
 modesta, Acanthiza - XI:441
 modesta, Aidemosyne - XIV:368
 modesta, Amadina - XIV:368
 modesta, Amytis - XI:406
 modesta, Anthreptes - XII:287
 modesta, Arachnothera - XII:287
 modesta, Ardea - I:204
 modesta, Asthenes - VII:106
 modesta, Bessonornis - X:99
 modesta, Bradyornis - XI:299
 modesta, Cercomela - X:99
 modesta, Cisticola - XI:89
 modesta, Cittura - V:192
 modesta, Columba - III:75
 modesta, Drymoica - XI:89
 modesta, Elaenia - XIII:30
 modesta, Erythrura - XIV:364
 modesta, Galerida - IX:63
 modesta, Galerita - IX:55
 modesta, Geothlypis - XIV:42
 modesta, Gerygone - XI:451, 457
 modesta, Glyciphila - XII:432
 modesta, Grallaria - VII:260
 modesta, Lalage - IX:201
 modesta, Lamprococcyx - IV:31
 modesta, Muscicapa - XI:313

modesta, Muscipeta - VIII:19
 modesta, Myiagra - XI:508
 modesta, Myrmothera - VII:260
 modesta, Pachycephala - XII:14
 modesta, Poecilodryas - XII:14
 modesta, Poecilodryas - XI:575
 modesta, Progne - IX:87
 modesta, Psittacella - III:252
 modesta, Psittacula - III:205, 245
 modesta, Pyrrhulauda - IX:31
 modesta, Turacoena - III:75
 modesta, Zosterops - XII:336
 modestum, Dicaeum - XII:176, 185
 modestus, Amytornis - XI:406
 modestus, Andropadus - IX:269
 modestus, Brachypus - IX:250
 modestus, Cabaius - II:167
 modestus, Charadrius - II:257
 modestus, Corvus - XV:265
 modestus, Crypturellus - I:21
 modestus, Crypturus - I:21
 modestus, Dicrurus - XV:140
 modestus, Geothlypis - XIV:42
 modestus, Larus - II:314
 modestus, Melaenornis - XI:299
 modestus, Myiobius - VIII:118
 modestus, Otus - IV:91
 modestus, Palaeornis - III:245
 modestus, Picus - VI:149
 modestus, Prionochilus - XII:176
 modestus, Rallus - II:167
 modestus, Ramsayornis - XII:432
 modestus, Regulus - XI:221
 modestus, Scops - IV:91
 modestus, Sphenurus - III:12
 modestus, Sublegatus - VIII:18
 modestus, Sylviparus - XII:123
 modestus, Synallaxis - VII:106
 modestus, Telophorus - IX:334
 modestus, Thryothorus - IX:412
 modestus, Veniliornis - VI:172
 modestus, Vireo - XIV:118
 modestus, Zonibyx - II:257
 modicus, Onychognathus - XV:88
 modiglianii, Gerygone - XI:451
 modiglianii, Macropygia - III:79
 modiglianii, Pericrocotus - IX:215
 modularis, Motacilla - X:11
 modularis, Prunella - X:10
 modulator, Cyphorhinus - IX:440

modulator, Mimus - IX:446
 modulator, Orpheus - IX:446
 modulator, Thryothorus - IX:440
 Modulatrix - X:60
 moebii, Nectarinia - XII:268
 moeritica, Galerida - IX:60
 moesta, Amaurospiza - XIII:151
 moesta, Camaroptera - XI:186
 moesta, Chloropeta - XI:186
 moesta, Lalage - IX:199
 moesta, Oenanthe - X:131
 moesta, Saxicola - X:131
 moesta, Sporophila - XIII:151
 moesta, Synallaxis - VII:83
 moestissima, Fregetta - I:111
 moffitti, Branta - I:443
 mogenseni, Piaya - IV:48
 mogenseni, Rhinoptynx - IV:166
 mohavensis, Parus - XII:120
 mohelica, Cinnerys - XII:250
 mohelica, Nectarinia - XII:250
 moheliensis, Nesillas - XI:34
 moheliensis, Turdus - X:178
 Moho - XII:424
 Mohohina - XII:424
 Mohornis - XII:424
 Mohoua - XI:460
 Mohouinae - XI:460
 mojavensis, Dryobates - VI:212
 mokrzecky, Emberiza - XIII:9
 molestus, Ailuroedus - XV:173
 molestus, Tyranniscus - VIII:11
 molesworthi, Tragopan - II:109
 molina, Belonopterus - II:236
 molinae, Conurus - III:196
 molinae, Pyrrhura - III:196
 molinensis, Certhia - XII:154
 molitor, Batis - XI:381
 molitor, Muscicapa - XI:381
 moller, Prinia - XI:149
 mollis, Cacatoes - III:176
 mollis, Kakatoo - III:176
 mollis, Lanius - IX:356
 mollis, Procellaria - I:73
 mollis, Pterodroma - I:73
 mollissima, Anas - I:488
 mollissima, Chamaeza - VII:245
 mollissima, Somateria - I:488
 mollissima, Zoothera - X:155
 mollissimus, Turdus - X:155

- Mollitor - X:235, XIV:373
 molochinus, Myioborus - XIV:53
 molochinus, Ramphocelus - XIII:312
 moloneyanum, Trichastoma - X:260
 moloneyanus, Turdinus - X:260
 Molothrus - XIV:195
 Molpastes - IX:224
 moltchanovi, Parus - XII:92
 moltonii, Sylvia - XI:283
 moltschanowi, Galerida - IX:56
 molucca, Ibis - I:263
 molucca, Lonchura - XIV:375
 molucca, Loxia - XIV:375
 moluccana, Amauornis - II:201
 moluccana, Porzana - II:201
 moluccanus, Poliolimnas - II:198
 moluccanus, Psittacus - III:151
 moluccanus, Trichoglossus - III:151
 moluccarum, Ardeola - I:224
 moluccarum, Butorides - I:224
 moluccarum, Collocalia - IV:225
 moluccensis, Chloropsis - IX:305
 moluccensis, Dendrocopos - VI:203
 moluccensis, Falco - I:408
 moluccensis, Kakatoe - XIII:175
 moluccensis, Merops - XII:407
 moluccensis, Philemon - XII:407
 moluccensis, Phyllornis - IX:305
 moluccensis, Picus - VI:203
 moluccensis, Pitta - VIII:326
 moluccensis, Psittacus - III:175
 moluccensis, Tinnunculus - I:408
 moluccensis, Turdus - VIII:326
 moluccus, Threskiornis - I:263
 molybdophanes, Ptiliogenys - IX:372
 molybdophanes, Ptilogonys - IX:372
 molybdophanes, Struthio - I:4
 mombasae, Chlorocichla - IX:262
 mombassica, Campethera - VI:119
 mombassicus, Colius - V:145
 mombassicus, Picus - VI:119
 momiyamae, Strix - IV:164
 momiyamai, Globicera - III:43
 momota, Momotus - V:227
 momota, Ramphastos - V:227
 Momotidae - V:221
 Momotoidea - V:221
 momotula, Hylomanes - V:221
 Momotus - V:225
 momus, Curruca - XI:282
 momus, Sylvia - XI:282
 monacha, Alcippe - XI:412
 monacha, Campephaga - IX:188
 monacha, Columba - III:33
 monacha, Coracina - IX:188
 monacha, Crateroscelis - XI:412
 monacha, Ducula - III:43
 monacha, Globicera - III:43
 monacha, Grus - II:151
 monacha, Halcyon - V:216
 monacha, Oenanthe - X:129
 monacha, Oriolus - XV:132
 monacha, Pachycephala - XII:35
 monacha, Ptilinopus - III:33
 monacha, Saxicola - X:129
 monacha, Sitagra - XV:37
 monacha, Turdus - XV:132
 Monachalcyon - V:193
 Monachella - XI:557
 monachus, Aegyptius - I:308
 monachus, Alcippe - X:411
 monachus, Artamus - XV:163
 monachus, Cathartes - I:305
 monachus, Centropus - IV:74
 monachus, Cuculus - IV:48
 monachus, Garrulax - X:360
 monachus, Leptodon - I:285
 monachus, Myiopsitta - III:200
 monachus, Necrosyrtes - I:305
 monachus, Ocypterus - XV:163
 monachus, Ploceus - XV:37
 monachus, Psittacus - III:200
 monachus, Sparvius - I:285
 monachus, Turdinus - X:411
 monachus, Tyrannus - VIII:225
 monachus, Vultur - I:308
 monacus, Parisoma - IX:229
 monapo, Erythrocerus - XI:466
 Monarcha - XI:500
 Monarchalba - XI:500
 Monarchanax - XI:500
 Monarchares - XI:500
 Monarches - XI:500
 Monarchidae - XI:464
 Monarchinae - XI:464
 Monasa - VI:21
 monasa, Aphanolimnas - II:189
 monasa, Rallus - II:189
 mondetoura, Claravis - III:110
 mondetoura, Peristera - III:110

- mondraini, Sericornis - XI:416
 monedula, Corvus - XV:261
 moneduloides, Corvus - XV:264
 monensis, Agelaius - XIV:174
 mongalla, Cisticola - XI:97
 mongola, Muscicapa - XI:316
 mongolica, Alauda - IX:43
 mongolica, Locustella - XI:52
 mongolica, Melanocorypha - IX:43
 mongolica, Pallasia - IX:41
 mongolica, Petronia - XV:25
 mongolica, Prunella - X:8
 mongolica, Rhodopechys - XIV:264
 mongolicus, Carpodacus - XIV:264
 mongolicus, Dendrocopos - VI:197
 mongolicus, Larus - II:317
 mongolicus, Lyrurus - II:28
 mongolicus, Phasianus - II:123, 125
 mongolicus, Tetrao - II:28
 mongolicus, Xylocopus - VI:197
 mongolus, Charadrius - II:253
 mongolus, Dendrocopos - VI:184
 monguilloti, Carduelis - XIV:237
 monguilloti, Hypacanthis - XIV:237
 Monias - II:142
 monicae, Ardea - I:197
 monileger, Dimorpha - XI:342
 monileger, Ficedula - XI:342
 monileger, Garrulax - X:353
 monilegera, Cinclosoma - X:353
 moniliger, Batrachostomus - IV:178
 moniliger, Dendrexetastes - VII:25
 moniliger, Formicarius - VII:240
 monjerensis, Perisoreus - XV:238
 monnardi, Erithacus - X:36
 mono, Ninox - IV:145
 monocerata, Alca - II:358
 monocerata, Cerorhinca - II:358
 monoceros, Buceros - V:266
 monodi, Ammomanes - IX:34
 monoensis, Passerella - XIII:45
 monoensis, Zonotrichia - XIII:45
 monogrammicus, Falco - I:351
 monogrammicus, Kaupifalco - I:351
 monorhis, Oceanodroma - I:114
 monorhis, Thalassidroma - I:114
 monorthonyx, Anurophasis - II:68
 monsoni, Cassidix - XIV:188
 monsoni, Quisaclus - XIV:188
 montagnii, Ortalida - II:14
 montagnii, Penelope - II:14
 montaguei, Reinholdia - I:97
 montana, Aglaia - XIII:329
 montana, Agriornis - VIII:165
 montana, Alethe - X:63
 montana, Amblyospiza - XV:31
 montana, Anabacerthia - VII:128
 montana, Batis - XI:381
 montana, Brachypteryx - X:16
 montana, Buthraupis - XIII:328
 montana, Certhia - XII:153
 montana, Coereba - XIV:92
 montana, Columba - III:130
 montana, Coracina - IX:192
 montana, Crateroscelis - XI:414
 montana, Cynchramus - XIII:30
 montana, Cyornis - XI:367
 montana, Dicruopsis - XV:153
 montana, Diglossa - XIII:399
 montana, Eupoda - II:256
 montana, Fringilla - XV:19
 montana, Granatina - XIV:336
 montana, Hamirostra - I:296
 montana, Hesperiphona - XIV:304
 montana, Himatione - XIV:100
 montana, Hypothymis - XI:474
 montana, Lonchura - XIV:387
 montana, Meliphaga - XII:366
 montana, Melospiza - XIII:47
 montana, Microligea - XIV:79
 montana, Mixornis - X:323
 montana, Oreopeleia - III:130
 montana, Otocorys - IX:73
 montana, Paroreomyza - XIV:100
 montana, Pepoaza - VIII:166
 montana, Pinicola - XIV:285
 montana, Prunella - X:4
 montana, Ptilotis - XII:367
 montana, Rhipidura - XI:549
 montana, Saxicola - X:126
 montana, Scotocerca - XI:127
 montana, Sylvia - XI:13
 montana, Tanagra - XIII:327
 montana, Thaumastura - V:131
 montana, Timeliopsis - XII:339
 montana, Uppucerthia - VII:63
 montana, Xenoligea - XIV:79
 montana, Zonotrichia - XIII:47
 montana, Zosterops - XII:300
 montanella, Acanthis - XIV:254

- montanella, Linota - XIV:254
 montanella, Motacilla - X:7
 montanella, Prunella - X:7
 montanellus, Calamanthus - XI:428
 montani, Anthracoceros - V:267
 montani, Buceros - V:267
 montanorum, Poliospiza - XIV:224
 montanorum, Serinus - XIV:224
 montanus, Amydrus - XV:89
 montanus, Anabates - VII:128
 montanus, Andropadus - IX:251
 montanus, Cercococcyx - IV:21
 montanus, Charadrius - II:255
 montanus, Chrysocolaptes - VI:227
 montanus, Cinclus - IX:376
 montanus, Coccythraustes - XIV:304
 montanus, Dicrurus - XV:153
 montanus, Dromaius - I:10
 montanus, Dryobates - VI:208
 montanus, Junco - XIII:65
 montanus, Macronous - X:323, 324
 montanus, Megalurus - XI:40
 montanus, Myadestes - X:91
 montanus, Myiadestes - X:91
 montanus, Ochethorhynchus - VII:63
 montanus, Oreoscoptes - IX:449
 montanus, Orpheus - IX:449
 montanus, Parus - XII:76, 85
 montanus, Passer - XV:19
 montanus, Peltops - XI:529
 montanus, Pericrocotus - IX:212
 montanus, Phalcoboenus - I:391
 montanus, Phyllastrephus - IX:265
 montanus, Picus - VI:208
 montanus, Pinicola - XIV:285
 montanus, Pipilo - XIII:172
 montanus, Pomatorhinus - X:273
 montanus, Prioniturus - III:237
 montanus, Pycnonotus - IX:251
 montanus, Sturnus - X:4
 montanus, Tarsiger - X:31
 montanus, Tetrao - II:32
 montanus, Turdus - IX:457
 montanus, Vireo - XIV:121
 monte, Gygis - II:348
 montebelli, Anthus - IX:148
 montebelloensis, Zosterops - XII:310
 monteiri, Cecropis - IX:115
 monteiri, Clytospiza - XIV:322
 monteiri, Hirundo - IX:115
 monteiri, Laniarius - IX:340
 monteiri, Malaconotus - IX:340
 monteiri, Pytelia - XIV:322
 monteiri, Toccus - V:255
 monteiri, Tockus - V:258
 montensis, Mecocerculus - VIII:36
 montensis, Myiopatis - VIII:36
 montezuma, Cacicus - XIV:142
 montezuma, Psarocolius - XIV:142
 montezumae, Cyrtonyx - II:57
 montezumae, Ortyx - II:57
 Monticola - X:135
 monticola, Amazilia - V:70
 monticola, Cisticola - XI:100
 monticola, Cyanops - VI:37
 monticola, Dendrocopos - VI:208
 monticola, Dryobates - VI:208
 monticola, Geothlypis - XIV:48
 monticola, Hypsipetes - IX:287
 monticola, Iole - IX:287
 monticola, Ixos - IX:232
 monticola, Lichmera - XII:349
 monticola, Lonchura - XIV:386
 monticola, Megalaima - VI:37
 monticola, Munia - XIV:386
 monticola, Nesillas - XI:33
 monticola, Newtonia - XI:206
 monticola, Oenanthe - X:130
 monticola, Oporornis - XIV:48
 monticola, Pitohui - XII:49
 monticola, Poliospiza - XIV:228
 monticola, Pycnonotus - IX:232
 monticola, Saucerottia - V:70
 monticola, Sericornis - XI:422
 monticola, Stenopsis - IV:201
 monticola, Stigmatops - XII:349
 monticola, Sturnella - XIV:180
 monticola, Sylvia - XI:277
 monticola, Troglodytes - IX:428
 monticola, Veniliornis - VI:175
 monticola, Zoothera - X:159
 monticulum, Dicaeum - XII:196
 monticolus, Caprimulgus - IV:212
 monticolus, Parus - XII:111
 Montifringilla - XV:26
 montifringilla, Fringilla - XIV:206
 montigena, Ficedula - XI:347
 montigena, Muscicapula - XI:347
 montigenus, Pardaliparus - XII:95
 montigenus, Parus - XII:95

- montis, *Bradypterus* - XI:29
 montis, *Cryptolopha* - XI:262
 montis, *Dendrocopos* - VI:194
 montis, *Dryobates* - VI:194
 montis, *Pycnonotus* - IX:230
 montis, *Rubigula* - IX:230
 montis, *Seicercus* - XI:261
 montis, *Stasiasticus* - XI:29
 montium, *Paramythia* - XII:201
 montium, *Sitta* - XII:131
 montivaga, *Actinodura* - X:391
 montivaga, *Calendula* - IX:64
 montivaga, *Galerida* - IX:64
 montivagus, *Aëronautes* - IV:253
 montivagus, *Cypselus* - IV:253
 montivagus, *Haringtenia* - IX:298
 montona, *Campephaga* - IX:192
 montosa, *Aplonis* - XV:82
 montosa, *Lamprocorax* - XV:82
 montpellier, *Pericroctus* - IX:212
 montrosieri, *Lalage* - IX:204
 moora, *Geobasileus* - XI:439
 moorei, *Carduelis* - XIV:274
 moorei, *Ixobrychus* - I:240
 moorei, *Phaethornis* - V:9
 moorhousei, *Phylloscopus* - XI:255
 moori, *Alethe* - X:261
 moorilyanna, *Milligania* - XI:440
 moptana, *Saxicola* - X:109
 moquini, *Haematopus* - II:233
 morator, *Corydon* - VII:6
 morcomi, *Atthis* - V:138
 morcomi, *Dendroica* - XIV:15
 moreatica, *Phileremos* - IX:45
 moreaui, *Apalis* - XI:175
 moreaui, *Bradypterus* - XI:19
 moreaui, *Cinnyris* - XII:259
 moreaui, *Malimbus* - XV:58
 moreaui, *Nectarinia* - XII:259
 moreaui, *Orthotomus* - XI:175
 moreirae, *Oreophylax* - VII:80
 moreirae, *Synallaxis* - VII:80
 moreletti, *Fringilla* - XIV:203
 moreletti, *Spermophila* - XIII:138
 moreletti, *Sporophila* - XIII:138
 morenoi, *Calopezus* - I:46
 morenoi, *Contopus* - VIII:134
 morenoi, *Gymnopelia* - III:102
 morenoi, *Metriopelia* - III:102
 moretoni, *Malurus* - XI:394
 morgani, *Acanthiza* - XI:433
 morgani, *Cinclosoma* - X:232
 morgani, *Dendrocopos* - VI:196
 morgani, *Dendrocopos* - VI:196
 morgani, *Diaphorillas* - XI:405
 morgani, *Malurus* - XI:399
 Morganornis - X:279
 morii, *Dryoscopus* - VI:151
 morii, *Strix* - IV:164
 morinella, *Arenaria* - II:272
 morinella, *Tringa* - II:272
 morinellus, *Charadrius* - II:257
 morinellus, *Eudromias* - II:257
 morio, *Ceblepyris* - IX:189
 morio, *Coracina* - IX:189
 morio, *Onychognathus* - XV:88
 morio, *Pica* - XV:227
 morio, *Psilorhinus* - XV:226
 morio, *Turdus* - XV:89
 moro, *Tanygnathus* - III:239
 Morococcyx - IV:59
 moroka, *Pachycephala* - XII:14
 morotaiensis, *Dicrurus* - XV:149
 morotaiensis, *Pitta* - VIII:326
 morotensis, *Dicrurus* - XV:148
 morotensis, *Lycocorax* - XV:184
 morotensis, *Monarcha* - XI:508
 morotensis, *Otus* - IV:96
 morotensis, *Piezorhynchus* - XI:508
 morotensis, *Scops* - IV:96
 morphna, *Melospiza* - XIII:48
 morphna, *Zonotrichia* - XIII:48
 morphnoides, *Aquila* - I:384
 morphnoides, *Hieraetus* - I:384
 Morphnus - I:376
 morphoeus, *Bucco* - VI:23
 morphoeus, *Monasa* - VI:23
 morrelli, *Pellorneum* - X:246
 morrisoni, *Podiceps* - I:141
 morrisoni, *Rollandia* - I:141
 morrisonia, *Alcippe* - X:409
 morrisoniana, *Actinodura* - X:393
 morrisoniana, *Suthora* - X:439
 morrisonianum, *Trochalopecterum* - X:375
 morrisonianus, *Garrulax* - X:375
 morrisonianus, *Paradoxornis* - X:439
 mortierii, *Tribonyx* - II:200
 mortoni, *Chalcophaps* - III:116
 mortoni, *Neositta* - XII:147

- mortyana, Myzomela - XII:353
 mortyi, Accipiter - I:331
 Morus - I:181, 183
 mosambica, Coracias - V:243
 mosambica, Pytelia - XIV:315
 mosambicus, Passer - XV:17
 moschata, Anas - I:454
 moschata, Cairina - I:454
 moschi, Apalis - XI:168
 moscoviae, Astur - I:346
 moseleyi, Actenoides - V:215
 moseleyi, Eudypetes - I:128
 moseleyi, Halcyon - V:215
 mosquera, Eriocnemis - V:111
 mosquera, Trochilus - V:111
 mosquitus, Chrysolampis - V:28
 mosquitus, Trochilus - V:28
 mossambicus, Dryoscopus - IX:329
 mossambicus, Laniarius - IX:329
 mossambicus, Scotornis - IV:215
 mossambiquensis, Mirafrax - IX:18
 mossamedes, Sylvieta - XI:213
 mossia, Cometes - V:117
 moszkowensis, Alisterus - III:249
 mosukei, Troglodytes - IX:417
 moszkowskii, Alisterus - III:249
 moszkowskii, Aprosmictus - III:249
 moszowskii, Edoliisoma - IX:190
 Motacilla - IX:130
 motacilla, Basileuterus - XIV:76
 motacilla, Phaeothlypis - XIV:76
 motacilla, Seiurus - XIV:36
 motacilla, Turdus - XIV:36
 Motacillidae - IX:129
 motacilloides, Herpsilochmus - VII:202
 motacilloides, Rhipidura - XI:530
 motaguae, Saucerottia - V:69
 motanensis, Pomarea - XI:494
 motitensis, Passer - XV:15
 motleyi, Ceyx - V:184
 motmot, Ortalis - II:17
 motmot, Phasianus - II:17
 mouhoti, Buchanga - XV:143
 mouhoti, Dicrurus - XV:143
 mouhoti, Garrulax - X:354
 mouki, Gerygone - XI:456
 mouki, Zonaeginthus - XIV:358
 moultoni, Chlorocharis - XII:325
 moultoni, Malacopteron - X:265
 moultoni, Ophrydornis - X:265
 mountfordae, Pomatostomus - X:280
 Moupinia - X:329
 mouroniensis, Zosterops - XII:336
 moussieri, Erythacus - X:79
 moussieri, Phoenicurus - X:79
 mozambica, Fringilla - XIV:219
 mozambicus, Harpolestes - IX:323
 mozambicus, Serinus - XIV:218
 mpangae, Cinnamomopteryx - XV:50
 msiri, Bradypterus - XI:19
 mucuchiesi, Asthenes - VII:107
 mucuchiesi, Catamenia - XIII:153
 muelleri, Cisticola - XI:109
 muelleri, Cryptolopha - XI:261
 muelleri, Erythromias - XI:340
 muelleri, Ficedula - XI:340
 muelleri, Heleia - XII:324
 muelleri, Nectarinia - XII:221
 muelleri, Ortygospiza - XIV:350
 muelleri, Phaethornis - V:10
 muelleri, Pitta - VIII:322
 muelleri, Rallus - II:162
 muelleri, Rhipidura - XI:542
 muelleri, Seicercus - XI:261
 muelleri, Uraeginthus - XIV:334
 muelleriana, Monachella - XI:557
 muenzneri, Cisticola - XI:88
 muenzneri, Estrilda - XIV:343
 mufumbiri, Laniarius - IX:331
 mugga, Zosterops - XII:318
 mugimaki, Ficedula - XI:339
 mugimaki, Muscicapa - XI:339
 muhamed-ben-abdullah, Pternistis - II:87
 muhingae, Anthus - IX:151
 mühle, Chloris - XIV:235
 mühle, Galerida - IX:56
 muhuluensis, Apalis - XI:168
 mulcatus, Ceyx - V:180
 mulemae, Francolinus - II:76
 muliensis, Garrulax - X:375
 mulleri, Cichladusa - X:61
 mülleri, Cranioleuca - VII:102
 mülleri, Heleia - XII:324
 mülleri, Melittophagus - V:232
 mülleri, Meropiscus - V:232
 mülleri, Mimeta - XV:125
 mülleri, Oriolus - XV:125
 mülleri, Ortygospiza - XIV:350

- mülleri, Pitta - VIII:322
 mulleri, Psittacus - III:240
 mülleri, Rhipidura - XI:542
 mülleri, Siptornis - VII:102
 mulleri, Tanygnathus - III:240
 mülleri, Telephonus - IX:322
 mülleri, Troglodytes - IX:420
 Mülleria - XI:46
 mülleriana, Muscivora - XI:557
 mullerii, Columba - III:52
 müllerii, Coracina - IX:186
 mullerii, Ducula - III:52
 müllerii, Edoliisoma - IX:186
 Mulleripicus - VI:149
 mulsanti, Acestrura - V:139
 mulsanti, Ornismya - V:139
 multi, Acanthiza - XI:439
 multicolor, Aegithina - IX:300
 multicolor, Bleda - IX:273
 multicolor, Criniger - IX:273
 multicolor, Fringilla - IX:300
 multicolor, Laniarius - IX:336
 multicolor, Muscivora - XI:563
 multicolor, Myothera - VIII:324
 multicolor, Petroica - XI:563
 multicolor, Psittacus - III:266
 multicolor, Pterocles - III:9
 multicolor, Saltator - XIII:210
 multicolor, Saltatricula - XIII:210
 multicolor, Tanagra - XIII:359
 multicolor, Telophorus - IX:336
 multicolor, Todus - V:220
 multicolor, Xenocichla - IX:273
 multifasciatus, Celeus - VI:126
 multifasciatus, Picus - VI:126
 multiguttata, Eudromia - I:46
 multilunatus, Dryocopus - VI:154
 multilunatus, Thriponax - VI:154
 multipunctata, Nucifraga - XV:258
 multipunctata, Tyto - IV:84
 multistriata, Chamosyna - III:159
 multistriata, Chamosynopsis - III:159
 multistriatus, Accentor - X:7
 multistriatus, Thamnophilus - VII:166
 multistrigatus, Dendrocolaptes - VII:34
 multo-striata, Asthenes - VII:109
 multo-striata, Myrmotherula - VII:190
 multo-striata, Synallaxis - VII:109
 multostriatus, Campylorhamphus - VII:57
 multostriatus, Xiphorhynchus - VII:57
 munda, Erythropygia - X:21
 munda, Eutoxeres - V:16
 munda, Nectris - I:101
 munda, Procellaria - I:101
 munda, Saxicoloides - X:133
 munda, Serpophaga - VIII:41
 munda, Thamnobia - X:21
 Mundavis - XII:366
 mundus, Monarcha - XI:508
 mundus, Oriolus - XV:130
 mungi, Cacatoes - III:176
 mungi, Coturnix - II:94
 mungi, Dacelo - V:190
 mungi, Geopelia - III:101
 mungi, Gerygone - XI:453
 mungi, Kakatoe - III:176
 mungi, Lophophaps - III:119
 mungi, Malurus - XI:399
 mungi, Oreoica - XII:5
 mungi, Podargus - IV:175
 mungi, Ptilotis - XII:381
 mungi, Smicrorhis - XI:442
 mungi, Zonaeginthus - XIV:358
 Munia - XIV:372
 muniensis, Andropadus - IX:253
 munipurensis, Suthora - X:437
 munna, Artamus - XV:164
 munna, Myzomela - XII:352
 munna, Ptilotis - XII:383, 384
 munroi, Catharus - X:173
 munroi, Dendragapus - II:28
 munroi, Dymorodrepanis - XIV:101
 münzneri, Campephaga - IX:206
 münzneri, Chlorophoneus - IX:335
 münzneri, Cisticola - XI:88
 münzneri, Dicrurus - XV:139
 münzneri, Phyllastrephus - IX:270
 mupinensis, Turdus - X:206
 murallae, Sporophila - XIII:137
 muraria, Cethia - XII:149
 muraria, Prunella - X:6
 muraria, Tichodroma - XII:149
 muratai, Falcipectus - II:37
 murati, Carpodacus - XIV:270
 murceus, Centurus - VI:164
 murceus, Melanerpes - VI:164
 murchisoni, Acanthiza - XI:439
 murchisoni, Colluricincla - XII:44

murchisoni, Pardalotus - XII:206
 murchisoni, Phaps - III:117
 murchisoni, Ptilotis - XII:375
 murchisoniana, Aegotheles - IV:182
 murchisonianus, Falco - I:417
 murghi, Gallus - II:118
 murielae, Saxicola - X:106
 murielae, Sphenurus - III:13
 murina, Acanthiza - XI:431
 murina, Agriornis - VIII:167
 murina, Alseonax - XI:328
 murina, Apalis - XI:155
 murina, Crateroscelis - XI:412
 murina, Gerygone - XI:431
 murina, Muscicapa - XI:328
 murina, Myiothera - XI:411
 murina, Notiochelidon - IX:89
 murina, Peпоаза - VIII:167
 murina, Petrochelidon - IX:89
 murina, Phaeomyias - VIII:16
 murina, Pyrrhula - XIV:298
 murinus, Bathmocercus - XI:311
 murinus, Brachypteryx - XI:412
 murinus, Bradyornis - XI:299
 murinus, Cypselus - IV:248
 murinus, Laniarius - IX:332
 murinus, Melaenornis - XI:299
 murinus, Picus - VI:173
 murinus, Platyrhynchus - VIII:18
 murinus, Psittacus - III:200
 murinus, Thamnophilus - VII:171
 murinus, Thryomanes - IX:398
 murinus, Thryothorus - IX:398
 murinus, Turdus - X:217
 murivagans, Creciscus - II:190
 murivagans, Laterallus - II:190
 murmensis, Oenopopelia - III:97
 murmensis, Streptopelia - III:97
 muroides, Horeites - XI:16
 murphyi, Apalis - XI:158
 murphyi, Pelecanus - I:192
 murphyi, Progne - IX:88
 murphyi, Zosterops - XII:313
 murrayi, Porzana - II:188
 musarum, Arachnothera - XII:288
 musarum, Lampornis - V:57
 Muscadivores - III:42
 muscale, Cinclosoma - X:234
 muscalis, Megalurus - XI:41
 muscatensis, Merops - V:236

muscatensis, Turdoides - X:334
 Muscicapa - XI:313
 muscicapa, Gerygone - XI:452
 Muscicapella - XI:355, 372
 Muscicapidae (sensu lato) - X:13, XII:3
 Muscicapidae (sensu stricto) - XI:295
 muscicapinus, Hylophilus - XIV:131
 Muscicapula - XI:335, 349
 Muscigralla - XIII:184
 Musciparus - XI:391
 Muscipeta - XI:56, 478
 muscipeta, Muscicapa - XI:337
 muscipetoides, Chaptia - XV:138
 Muscipipra - VIII:186
 Muscisaxicola - XIII:168
 Muscisylvia - X:81
 Musciterpe - XII:8
 Muscitrea - XII:8
 Muscivora - VIII:222
 musculus, Aegithalus - XII:65
 musculus, Androphilus - XI:30
 musculus, Anthoscopus - XII:65
 musculus, Bradypterus - XI:30
 musculus, Troglodytes - IX:426
 Muscylva - XI:472
 musgravi, Ethelornis - XI:453
 musgravi, Malurus - XI:398
 musgravi, Pardalotus - XII:204
 musgravi, Amblyornis - XV:176
 musica, Euphonia - XIII:347
 musica, Hemiura - IX:431
 musica, Pipra - XIII:348
 musica, Tyrannula - VIII:129
 musica, Uropsila - IX:431
 musicus, Bias - XI:377
 musicus, Copsychus - X:66
 musicus, Cuculus - IV:20, 22
 musicus, Falco - I:323
 musicus, Formicarius - IX:437
 musicus, Lanius - X:66
 musicus, Penthoceryx - IV:20, 22
 musicus, Philemon - XII:392
 musicus, Platyrhynchus - XI:377
 musicus, Pomatorhinus - X:276
 musicus, Thryothorus - IX:424
 musicus, Troglodytes - IX:424
 musicus, Turdus - X:204
 musicus, Vireo - XIV:111

- Musophaga - IV:8
 Musophagi - IV:3
 Musophagidae - IV:3
 mussai, Rhipidura - XI:540
 mussau, Rhipidura - XI:540
 musschenbroeki, Artamus - XV:162
 musschenbroeki, Surniculus - IV:36
 musschenbroekii, Nanodes - III:162
 musschenbroekii, Neopsittacus - III:162
 musschenbroekii, Ptilopus - III:36
 mussooriensis, Aethopyga - XII:279
 mustelina, Certhiaxis - VII:96
 mustelina, Hylocichla - X:175
 mustelina, Synallaxis - VII:96
 mustelinus, Crypturellus - I:22
 mustelinus, Crypturus - I:22
 mustelinus, Turdus - X:175
 mustum, Tricholaema - VI:53
 mutabilis, Junco - XIII:67
 mutabilis, Vireolanius - XIV:109
 mutanda, Sporophila - XIII:138
 mutata, Muscicapa - XI:490
 mutata, Terpsiphone - XI:490
 mutatrix, Prinia - XI:146
 muthura, Phasianus - II:112
 mutica, Pnoepyga - X:293
 muticus, Pavo - II:133
 muttui, Butalis - XI:320
 muttui, Muscicapa - XI:320
 mutus, Lagopus - II:32
 mutus, Saltator - XIII:232
 mutus, Tetrao - II:32
 mutuus, Pandion - I:279
 mwinilunga, Cossypha - X:55
 mya, Ammomanes - IX:34
 Myadestes - X:89
 myadestinus, Phaeornis - X:163
 myall, Amytornis - XI:406
 myall, Diaphorillas - XI:406
 Mycerobas - XIV:302
 mychophilus, Otus - IV:101
 Mycteria - I:245
 mycteria, Ciconia - I:251
 mycteria, Jabiru - I:251
 Mycteriini - I:245
 Myiacleptes - VIII:214
 Myiagra - XI:516
 Myiarchus - VIII:35, 194
 Myiobius - VIII:116
 Myioborus - XIV:52
 Myioceyx - V:177
 Myiochanes - VIII:127
 Myiodynastes - VIII:215
 Myiolestes - IX:309
 Myiolestes - XII:36
 Myiomela - X:81
 Myiomoira - XI:562
 Myiopagis - VIII:21
 Myioparus - XI:333
 Myiophobus - VIII:119
 Myiophoneus - X:140
 Myiopsitta - III:200
 Myiopsittacus - III:200
 Myiornis - XIII:71
 Myiosobus - IX:283
 Myiotheretes - VIII:160
 Myiotriccus - VIII:114
 Myiozetetes - VIII:210
 myitkyinensis, Hypsipetes - IX:283
 myitkyinensis, Microscelis - IX:283
 myochrous, Cypselus - IV:256
 myochrous, Cypsiurus - IV:256
 Myophonus - X:140
 Myopornis - XI:313
 myoptilus, Apus - IV:250
 myoptilus, Cypselus - IV:250
 Myornis - VII:288
 Myospiza - XIII:69
 myotherinus, Myrmoborus - VII:222
 myotherinus, Thamnophilus - VII:222
 myponga, Meliornis - XII:427
 myponga, Pachycephala - XII:22
 Myristicivora - III:42
 myristicivora, Columba - III:45
 myristicivora, Ducula - III:45
 Myrmeciza - VII:232
 Myrmecocichla - X:115
 myrmecophoneus, Picus - VI:135
 Myrmedestes - VII:232
 Myrmelastes - VII:232
 Myrmia - V:139
 Myrmoborus - VII:220
 Myrmochanes - VII:227
 Myrmoderus - VII:237
 Myrmopagis - VII:188
 Myrmophylax - VII:238
 Myrmorchilus - VII:200
 Myrmornis - VII:255
 Myrmothera - VII:260

Myrmotherula - VII:188
 myrtae, Barnardius - III:263
 myrtae, Platycercus - III:263
 myrtae, Puffinus - I:101
 myrtha, Ciccaba - IV:158
 myrtha, Strix - IV:158
 Myrtis - V:138
 mysolensis, Aplonis - XV:81
 mysolensis, Calornis - XV:81
 mysorensis, Chalcostetha - XII:241
 mysorensis, Malurus - XI:402
 mysorensis, Todopsis - XI:402
 mysorensis, Zosterops - XII:308
 mysoriensis, Geoffroyus - III:235
 mysoriensis, Pionias - III:235
 mystacalis, Aethopyga - XII:281
 mystacalis, Aimophila - XIII:92
 mystacalis, Buarremon - XIII:196
 mystacalis, Caprimulgus - IV:190
 mystacalis, Chrysophlegma - VI:139
 mystacalis, Criniger - IX:289
 mystacalis, Cyanocorax - XV:224
 mystacalis, Diglossa - XIII:402
 mystacalis, Hypsipetes - IX:289
 mystacalis, Malacoptila - VI:18
 mystacalis, Meliphaga - XII:429
 mystacalis, Monasa - VI:18
 mystacalis, Nectarinia - XII:281
 mystacalis, Pica - XV:224
 mystacalis, Picus - VI:139
 mystacalis, Pipilo - XIII:198
 mystacalis, Pogonospiza - XIII:198
 mystacalis, Thryothorus - IX:402
 mystacalis, Zonotrichia - XIII:92
 mystacea, Aplonis - XV:85
 mystacea, Calornis - XV:85
 mystacea, Columba - III:129
 mystacea, Hemiprocne - IV:258
 mystacea, Oreopeleia - III:129
 mystacea, Perdix - II:88
 mystacea, Sylvia - XI:283
 mystaceus, Cypselus - IV:258
 mystaceus, Platyrinchus - VIII:108
 mystacophanos, Bucco - VI:34
 mystacophanos, Megalaima - VI:34
 Mystacornis - X:429
 mystica, Batis - XI:381
 mystica, Cisticola - XI:119
 mysticalis, Meliphaga - XII:161
 mysticalis, Rhabdornis - XII:161

Mytinia - V:34
 mytisa - XI:405
 Myza - XII:422
 Myzantha - XII:364, 439
 Myzantho - XII:174
 Myzomela - XII:350
 Myzornis - X:428
 mzimbaensis, Anthus - IX:156

 nabouroup, Onychognathus - XV:88
 nabouroup, Sturnus - XV:88
 nacunda, Caprimulgus - IV:189
 nacunda, Podager - IV:189
 nacurutu, Bubo - IV:113
 nacurutu, Strix - IV:113
 nadezdae, Lagopus - II:33
 nadiae, Prunella - X:8
 Naenia - II:344
 naevalbens, Sylvia - XI:285
 naevia, Alauda - IX:22
 naevia, Hylophylax - VII:251
 naevia, Locustella - XI:51
 naevia, Mirafra - IX:22
 naevia, Motacilla - XI:51
 naevia, Muscicapa - IX:204
 naevia, Pipra - VII:251
 naevia, Sclateria - VII:228
 naevia, Sitta - VII:228
 naevia, Strix - IV:101
 naevia, Tapera - IV:58
 naevia, Zoothera - X:150
 naevioïdes, Conopophaga - VII:250
 naevioïdes, Hylophylax - VII:250
 naevius, Cuculus - IV:58
 naevius, Otus - IV:101
 naevius, Philemon - XII:440
 naevius, Ramphodon - V:4
 naevius, Trochilus - V:4

- naevius, *Turdus* - X:150
 naevosa, *Anas* - I:446
 naevosa, *Stictonetta* - I:446
 nagaensis, *Chrysomma* - X:328
 nagaensis, *Cutia* - X:384
 nagaensis, *Seicercus* - XI:260
 nagaensis, *Sitta* - XII:131
 nagaensis, *Spelaornis* - X:297
 nagaensis, *Turdinus* - X:246
 nagamichi, *Dryobates* - VI:201
 nagamichii, *Dendrocopos* - VI:198
 nagamichii, *Hypsipetes* - IX:295
 nagamichii, *Yungipicus* - VI:198
 nahani, *Francolinus* - II:71
 naimii, *Malurus* - XI:394
 naina, *Columba* - III:37
 naina, *Ptilinopus* - III:37
 nairobiensis, *Dryoscopus* - IX:318
 nais, *Alcedo* - V:176
 nais, *Tanysiptera* - V:217
 najdanus, *Merops* - V:236
 nakamura, *Hemiprocne* - IV:259
 nakamura, *Irediparra* - II:227
 nakaokae, *Garrulus* - XV:234
 nakaokae, *Sitta* - XII:129
 nakuruensis, *Apus* - IV:247
 nakuruensis, *Cisticola* - XI:121
 namaqua, *Cisticola* - XI:99
 namaqua, *Heterotetrax* - II:223
 namaqua, *Pterocles* - III:4
 namaqua, *Tetrao* - III:4
 namaqua, *Tricholaema* - VI:52
 namaquensis, *Bradornis* - XI:300
 namaquensis, *Cercomela* - X:100
 namaquensis, *Cossypha* - X:57
 namaquensis, *Karrucincla* - X:100
 namaquensis, *Melaenornis* - XI:300
 namaquus, *Picus* - VI:222
 namaquus, *Thripias* - VI:222
 namba, *Cisticola* - XI:99
 namibensis, *Chersomanes* - IX:27
 Namibornis - X:27
 namiyei, *Chelidon* - IX:109
 namiyei, *Dendrocopos* - VI:191
 namiyei, *Dryobates* - VI:191
 namiyei, *Emberiza* - XIII:12
 namiyei, *Erithacus* - X:39
 namiyei, *Garrulus* - XV:234
 namiyei, *Hirundo* - IX:109
 namiyei, *Icoturus* - X:39
 namiyei, *Parus* - XII:119
 namnetum, *Luscinia* - X:42
 namtiense, *Trochalopteron* - X:369
 namuli, *Alethe* - X:64
 namwera, *Cinnyris* - XII:253
 nana, *Acanthis* - XIV:255
 nana, *Acanthiza* - XI:440
 nana, *Agapornis* - III:255
 nana, *Amazona* - III:218
 nana, *Aratinga* - III:189
 nana, *Cannabina* - XIV:255
 nana, *Chaemepelia* - III:107
 nana, *Chrysomitris* - XIV:256
 nana, *Cisticola* - XI:113
 nana, *Columbigallina* - III:107
 nana, *Compothlypis* - XIV:12
 nana, *Curruca* - XI:278
 nana, *Cyanolyca* - XV:218
 nana, *Dacelo* - V:190
 nana, *Dendroornis* - VII:42
 nana, *Eopsaltria* - XI:569
 nana, *Grallaria* - VII:259
 nana, *Grallaricula* - VII:259
 nana, *Lonchura* - XIV:370
 nana, *Macropygia* - III:78
 nana, *Myiagra* - XI:526
 nana, *Nemosia* - XIII:277
 nana, *Notophoyx* - I:211
 nana, *Parula* - XIV:12
 nana, *Psittacara* - III:189
 nana, *Pyrrhula* - XIV:370
 nana, *Seisura* - XI:526
 nana, *Strix* - IV:131
 nana, *Sylvia* - XI:278
 nana, *Tregellasia* - XI:569
 nana, *Turnix* - II:145
 nanciae, *Polioptila* - XIV:228
 Nandayus - III:191
 nandensis, *Dendropicus* - VI:180
 nandensis, *Dryoscopus* - IX:319
 nandensis, *Sycobrotus* - XV:54
 nangka, *Heteroxenicus* - X:16
 nanina, *Micropsitta* - III:169
 nanina, *Nasiterna* - III:169
 nankaidi, *Phasianus* - II:127
 Nannochordeiles - IV:185
 nannoides, *Troglodytes* - IX:427
 Nannopsittaca - III:208
 Nannopsittacus - III:164
 Nannopterum - I:164

- Nannorchilus - IX:430
 Nannoothera - X:247
 Nannus - IX:415
 Nanodes - III:166
 nanodes, Speotyto - IV:153
 nanschanica, Prunella - X:8
 nanschanicus, Mycerobas - XIV:304
 nanshanica, Emberiza - XIII:10
 nanshanicae, Perdix - II:90
 nanum, Glaucidium - IV:131
 nanus, Accipiter - I:339
 nanus, Bucco - VI:44
 nanus, Catharus - X:173
 nanus, Chlorostilbon - V:39
 nanus, Colaptes - VI:101
 nanus, Cyanocorax - XV:218
 nanus, Dendrocopos - VI:202
 nanus, Empidonax - XIV:118
 nanus, Erythrospizias - I:339
 nanus, Hemipodius - II:145
 nanus, Hierococcyx - IV:15
 nanus, Ichthyaetus - I:302
 nanus, Pachyramphus - VIII:235
 nanus, Picus - VI:202
 nanus, Pyrocephalus - VIII:150
 nanus, Spizaetus - I:388
 nanus, Taoniscus - I:44
 nanus, Tinamus - I:44
 nanus, Turdus - X:173
 nanus, Vireo - XIV:117, 118
 nanus, Xiphorhynchus - VII:42
 napaea, Dacnis - XIII:389
 napaeum, Camptostoma - VIII:15
 napaeum, Ornithion - VIII:15
 napensis, Campylorhamphus - VII:55
 napensis, Chiroxiphia - VIII:268
 napensis, Dysithamnus - VII:184
 napensis, Guyornis - V:8
 napensis, Myrmoborus - VII:22
 napensis, Neomorphus - IV:63
 napensis, Otus - IV:105
 napensis, Psophia - II:156
 napensis, Stigmatura - VIII:44
 napensis, Tachyphonus - XIII:292
 napensis, Xiphorhynchus - VII:39
 naphaea, Napothera - X:289
 napieri, Neositta - XII:147
 napoensis, Synallaxis - VII:92
 napoleonis, Polyplectrum - II:132
 Napothera - X:286
 narcissina, Ficedula - XI:338
 narcissina, Muscivora - XI:338
 narcondami, Aceros - V:266
 narcondami, Rhyticeros - V:266
 narethae, Northiella - III:265
 narethae, Psephotus - III:265
 nargianus, Lanius - IX:348
 narina, Apaloderma - V:159
 narina, Trogon - V:159
 narmadae, Meliphaga - XII:345
 narokense, Tricholaema - VI:51
 narokensis, Indicator - VI:66
 nasale, Chrysomma - X:328
 nasalis, Nasica - VII:24
 nasalis, Pyctorhis - X:328
 Nasica - VII:24
 nasica, Saltator - XIII:235
 nasica, Treron - III:15
 nasicornis, Chionis - II:309
 nasicus, Corvus - XV:270
 Nasiterna - III:167
 naso, Calyptorhynchus - III:172
 naso, Carnifex - I:397
 naso, Micrastur - I:397
 nassovicus, Pericrocotus - IX:212
 nasutus, Buceros - V:257
 nasutus, Lanius - IX:349
 nasutus, Tockus - V:257
 nasutus, Todus - VII:7
 nata, Mirafra - IX:15
 natalensis, Alcedo - V:178
 natalensis, Calherodias - I:231
 natalensis, Caprimulgus - IV:212
 natalensis, Chloropeta - XI:82
 natalensis, Cisticola - XI:107
 natalensis, Cossypha - X:53
 natalensis, Dendropicos - VI:178
 natalensis, Drymoica - XI:109
 natalensis, Francolinus - II:77
 natalensis, Ispidina - V:178
 natalensis, Laniarius - IX:330
 natalensis, Pomatorhynchus - IX:323
 natalensis, Sphenoeacus - XI:37
 natalensis, Tchagra - IX:323
 natalensis, Turdoides - X:343
 natalensis, Uraeginthus - XIV:332
 nataliae, Picus - VI:169
 nataliae, Sphyrapicus - VI:169
 nataliae, Turdus - X:206
 natalicus, Turdus - X:154

- natalis, Accipiter - I:329
 natalis, Chalcophaps - III:114
 natalis, Collocalia - IV:230
 natalis, Ninox - IV:144
 natalis, Uroszipias - I:329
 natalis, Zosterops - XII:310
 Natalornis - IX:105
 nationi, Atlapetes - VIII:197
 nationi, Buarremon - XIII:198
 nativitatis, Nectris - I:94
 nativitatis, Puffinus - I:96
 nativus, Bubo - IV:114
 natka, Lalaga - IX:202
 natorpi, Parus - XII:78
 natronensis, Prinia - XI:137
 nattereri, Amazona - III:222
 nattereri, Anthus - IX:165
 nattereri, Asturnina - I:363
 nattereri, Attila - VIII:187
 nattereri, Buteo - I:363
 nattereri, Caprimulgus - IV:185
 nattereri, Chrysoptilus - VI:106
 nattereri, Euscarthmus - VIII:89
 nattereri, Grallaria - VII:273
 nattereri, Lurocalis - IV:185
 nattereri, Momotus - V:228
 nattereri, Nonnula - VI:20
 nattereri, Phaethornis - V:13
 nattereri, Picus - VI:106
 nattereri, Pipile - II:23
 nattereri, Pipra - VIII:274
 nattereri, Platyrinchus - VIII:112
 nattereri, Psittacus - III:222
 nattereri, Pteroglossus - VI:80
 nattereri, Selenidera - VI:80
 nattereri, Tachyphonus - XIII:290
 nattereri, Tinamus - I:14
 nattererii, Ampelis - VIII:297
 nattererii, Cotinga - VIII:297
 natunae, Aethopyga - XII:281
 natunae, Collocalia - IV:233
 natunense, Hypogramma - XII:222
 natunensis, Anthrepetes - XII:222
 natunensis, Charitociris - XII:173
 natunensis, Chloropsis - IX:305
 natunensis, Prionochilus - XII:173
 natunensis, Spilornis - I:313
 natunensis, Stachyris - X:311
 natunensis, Zanclostomus - IV:54
 naumanni, Falco - I:401
 naumanni, Fratercula - II:358
 naumanni, Pycnonotus - IX:242
 naumanni, Turdus - X:202
 naumburgae, Euscarthmornis - VIII:81
 naumburgae, Hemitriccus - VIII:80, 81
 naumburgae, Pipile - II:23
 naumburgi, Brachygalba - VI:4
 nauta, Caprimulgus - IV:205
 navassae, Chaemepelia - III:106
 navassae, Columbigallina - III:106
 nayaritensis, Aimophila - XIII:93
 nayaritensis, Icterus - XIV:164
 nayaritensis, Rallus - II:160
 ndussumensis, Criniger - IX:276
 nea, Acanthiza - XI:439
 nea, Cinclosoma - X:234
 nea, Colluricincla - XII:39
 nea, Meliphaga - XII:373
 nea, Poephila - XIV:360
 nea, Ptilotis - XII:373
 nea, Seisura - XI:526
 Neafrapus - IV:241
 nearctica, Aythya - I:486
 neavei, Francolinus - II:77
 neavei, Poicephalus - III:228
 nebouxii, Procelsterna - II:345
 nebouxii, Sula - I:184
 nebularia, Scolopax - II:266
 nebularia, Tringa - II:266
 nebularum, Emberiza - XIII:20
 nebularum, Fringillaria - XIII:20
 nebularum, Saxicola - X:109
 nebulosa, Cercomela - X:100
 nebulosa, Emberiza - XIII:7
 nebulosa, Geospiza - XIII:162
 nebulosa, Rhipidura - XI:549
 nebulosa, Sitta - XII:132
 nebulosa, Strix - IV:165
 nebulosus, Picuranus - VI:90
 nebulosa, Surya - XI:131
 necopinata, Micropsitta - III:167
 necopinus, Dendroplex - VII:38
 necopinus, Xiphorhynchus - VII:38
 Necropsar - XV:103
 Necrosyrtes - I:304
 nectarea, Coereba - XIV:89
 Nectarinia - XII:222
 Nectariniidae - XII:208

- nectarinioides, Cinnyris - XII:266
nectarinioides, Nectarinia - XII:266
neergaardi, Cinnyris - XII:257
neergaardi, Nectarinia - XII:257
negatus, Pycnonotus - IX:230
neglecta, Apalis - XI:163
neglecta, Asthenes - VII:106
neglecta, Calamocichla - XI:75
neglecta, Calornis - XV:84
neglecta, Carpophaga - III:49
neglecta, Certhionyx - XII:364
neglecta, Chaemepelia - III:107
neglecta, Chlorodyta - XI:163
neglecta, Collocalia - IV:230
neglecta, Columba - III:59
neglecta, Columbigallina - III:107
neglecta, Coracina - IX:194
neglecta, Cyanomitra - XII:227
neglecta, Cyphorina - IV:177
neglecta, Dendrocincla - VII:15
neglecta, Dissoura - I:249
neglecta, Ducula - III:49
neglecta, Emberiza - XIII:13
neglecta, Gerygone - XI:448
neglecta, Grallina - XV:159
neglecta, Lacuscroica - XII:434
neglecta, Lagonosticta - XIV:328
neglecta, Nectarinia - XII:227
neglecta, Petrochelidon - IX:119
neglecta, Phaps - III:118
neglecta, Plectorhyncha - XII:433
neglecta, Poecile - XII:76
neglecta, Poephila - XIV:361
neglecta, Prinia - XI:139
neglecta, Procellaria - I:70
neglecta, Pterodroma - I:70
neglecta, Pteropodocys - IX:168
neglecta, Siptornis - VII:106
neglecta, Sitta - XII:133
neglecta, Sturnella - XIV:180
neglecta, Volvocivora - IX:187, 194
neglecta, Zosterops - XII:301
neglectum, Cinclosoma - X:231
neglectum, Dicaeum - XII:194
neglectum, Edoliosoma - IX:187
neglectum, Todirostrum - VIII:94
neglectus, Acrocephalus - XI:75
neglectus, Anser - I:436
neglectus, Anthoscopus - XII:63
neglectus, Anthreptes - XII:217
neglectus, Aprosmictus - III:250
neglectus, Burhinus - II:297
neglectus, Calamonastes - XI:192
neglectus, Corvus - XV:263
neglectus, Cuculus - IV:31
neglectus, Esacus - II:298
neglectus, Eurystomus - V:245
neglectus, Falco - I:406
neglectus, Graculus - I:171
neglectus, Irrisor - V:251
neglectus, Lepidocolaptes - VII:51
neglectus, Melanerpes - VI:165
neglectus, Ostinops - XIV:141
neglectus, Parus - XII:88
neglectus, Pericrocotus - IX:214
neglectus, Pernis - I:287
neglectus, Phalacrocorax - I:171
neglectus, Philemon - XII:407
neglectus, Phoeniculus - V:251
neglectus, Phylloscopus - XI:231
neglectus, Picolaptes - VII:51
neglectus, Picus - VI:144
neglectus, Platyrinchus - VIII:108
neglectus, Platytriccus - VIII:108
neglectus, Ploceus - XV:41
neglectus, Psarocolius - XIV:141
neglectus, Psitteuteles - III:151
neglectus, Pyrotrogon - V:162
neglectus, Salpinctes - IX:388
neglectus, Scythrops - IV:40
neglectus, Thaumatus - V:76
neglectus, Tolmomyias - VIII:103
neglectus, Trichoglossus - III:151
neglectus, Troglodytes - IX:419
neglectus, Tropicorhynchus - XII:407
neglectus, Turdus - X:207
neglectus, Veniliornis - VI:174
neglectus, Xenops - VII:146
neglectus, Xylocopus - VI:197
negroides, Dendrobiastes - XI:346
negroides, Ficedula - XI:346
nehrkorni, Coracina - IX:187
nehrkorni, Cyanolesbia - V:49
nehrkorni, Dicaeum - XII:189
nehrkorni, Edoliisoma - IX:187
nehrkorni, Hylia - XI:220
nehrkorni, Micropus - XII:119
nehrkorni, Neolesbia - V:49
nehrkorni, Parus - XII:119
nehrkorni, Zosterops - XII:306

- neilgherriensis, Hypsepetes - IX:297
 neilgherriensis, Oreocincla - X:156
 neilgherriensis, Zoothera - X:156
 Neisna - XIV:348
 neivae, Gymnostinops - XIV:143
 neivae, Psarocolius - XIV:143
 nelicourvi, Parvus - XV:51
 nelicourvi, Ploceus - XV:51
 Nelicurvius - XV:32
 nelsoni, Agelaius - XIV:170
 nelsoni, Ammodramus - XIII:75
 nelsoni, Ammodromus - XIII:75
 nelsoni, Antrostomus - IV:198
 nelsoni, Campylorhynchus - IX:386
 nelsoni, Cissilopha - XV:220
 nelsoni, Dendrocopos - VI:210
 nelsoni, Dendroica - XIV:28
 nelsoni, Dryobates - VI:210
 nelsoni, Eupherusa - V:77
 nelsoni, Geothlypis - XIV:44
 nelsoni, Habia - VIII:296
 nelsoni, Heleodytes - IX:386
 nelsoni, Hylophilus - XIV:136
 nelsoni, Icterus - XIV:157
 nelsoni, Lagopus - II:34
 nelsoni, Lanius - IX:355
 nelsoni, Larus - II:320
 nelsoni, Lochmias - VII:152
 nelsoni, Myiarchus - VIII:203
 nelsoni, Nyctidromus - IV:193
 nelsoni, Pachysylvia - XIV:136
 nelsoni, Phaethornis - V:15
 nelsoni, Phoenicotheraupis - XIII:296
 nelsoni, Phoeocestes - VI:228
 nelsoni, Polioptila - X:449
 nelsoni, Quiscalus - XIV:188
 nelsoni, Scapanus - VI:228
 nelsoni, Scaphidurus - XIV:188
 nelsoni, Sitta - XII:138
 nelsoni, Sterna - II:338
 nelsoni, Vireo - XIV:117
 nematura, Lochmias - VII:153
 nematura, Myiothera - VII:153
 nemoralis, Seicercus - XI:257
 nemoricola, Capella - II:275
 nemoricola, Fringilauda - XIV:257
 nemoricola, Gallinago - II:275
 nemoricola, Leucosticte - XIV:257
 nemoricola, Sturnia - XV:105
 nemoricola, Sturnus - XV:105
 nemorivaga, Sylvietta - XI:211
 Nemosia - XIII:276
 Nemura - X:33
 nenday, Nandayus - III:192
 nenday, Psittacus - III:192
 Neneba - XII:167
 nengeta, Fluvicola - VIII:179
 nengeta, Lanius - VIII:180
 neobritannicus, Porphyrio - II:209
 neobscura, Emberiza - XIII:13
 Neocalophasis - II:129
 neocara, Cyanoderma - X:315
 Neochalcites - IV:30
 Neochelidon - IX:91
 Neochen - I:449
 Neochloe - XIV:111
 Neochmia - XIV:356
 neochorus, Bubo - IV:112
 Neocichla - XV:99
 Neoclima - XII:162
 Neocossyphus - X:95
 Neocrex - II:194
 Neoctantes - VII:180
 Neodrepanidinae - VIII:330
 Neodrepanis - VIII:330
 Neofiscus - IX:343
 neogaea, Loxia - XIV:291
 Neoglottis - II:264
 neohanoveranus, Eurystomus - V:247
 Neohellmayria - VII:93
 Neohierax - I:398
 Neolalage - XI:496
 Neolanius - IX:343
 Neolesbia - V:49
 Neolestes - IX:299
 Neoleucotreron - III:25
 neomelanotus, Porphyrio - II:209
 Neomirafra - IX:4
 Neomixis - X:299
 Neomorpha - XV:158
 Neomorphinae - IV:58
 Neomorphus - IV:61
 Neomyias - XI:530
 Neonanodes - III:267
 Neonectris - I:89, 93
 Neoparadisea - XV:202
 Neopelma - VIII:255
 Neophedina - IX:96
 Neophema - III:267
 Neophilemon - XII:403

- Neophloeotomus - VI:151
 neophora, Entomothera - V:195
 Neophron - I:304
 Neopipo - VIII:252
 Neopisobia - II:282
 Neopoeophila - XIV:359
 Neopomarea - XI:500
 Neopsephotus - III:267
 Neopsittacus - III:162
 Neorhophias - VII:206
 Neorhynchus - XIII:133
 Neornis - XI:8
 Neornithes - I:3
 neos, Myiolestes - XII:39
 Neoscolopax - II:278
 Neosericornis - XI:414
 Neositella - XII:145
 Neositta - XII:145
 neositta, Climacteris - XII:163
 Neospilura - II:274
 Neospiza - XIV:231, XV:32
 Neosuthora - X:432
 Neothraupis - VIII:249
 Neotis - II:218
 neoxena, Aratinga - III:185
 neoxena, Engyptila - III:125
 neoxena, Hirundo - IX:110
 neoxena, Leptotila - III:125
 neoxenus, Conurus - III:185
 neoxenus, Euptilotis - V:149
 neoxenus, Trogon - V:149
 Neoxeoecephus - XI:479
 Neoxolmis - VIII:165
 nepalensis, Caprimulgus - IV:206
 nepalensis, Tichodroma - XII:149
 Nephocetes - IV:243
 nereis, Garrodia - I:105
 nereis, Sterna - II:339
 nereis, Thalassidroma - I:105
 neriya, Contopus - VIII:135
 nesa, Geobasileus - XI:432
 nesa, Pyrrhula - XIV:297
 Nesacanthus - XV:62
 nesaea, Cyornis - XI:369
 nesaeus, Anthreptes - XII:211
 Nesasio - IV:171
 neseri, Oenanthe - X:132
 Neshyphantes - XV:62
 nesiarcha, Conopoderas - XI:72
 nesiarchus, Artamides - IX:176
 nesiarchus, Copsychus - X:66
 Nesillas - XI:32
 nesioties, Aplonis - XV:78
 nesioties, Clytorhynchus - XI:498
 nesioties, Coccygus - IV:43
 nesioties, Coccyzus - IV:43
 nesioties, Copsychus - X:66
 nesioties, Falco - I:423
 nesioties, Grus - II:152
 nesioties, Pinarolestes - XI:498
 nesioties, Sula - I:187
 nesiotica, Aegithina - IX:302
 nesiotis, Anas - I:468
 nesiotis, Campephaga - IX:188
 nesiotis, Coracina - IX:188
 nesiotis, Gallinula - II:206
 nesiotis, Muscitrea - XII:12
 nesiotis, Porphyriornis - II:206
 nesiotis, Synallaxis - VII:85
 nesiotis, Xenonetta - I:468
 nesitis, Anurostis - X:250
 Nesobates - X:429
 Nesocarbo - I:164
 Nesocelus - VI:105
 Nesocentor - IV:67
 Nesoceryx - II:246
 Nesocharis - XIV:311
 Nesochen - I:440
 Nesocichla - X:162
 Nesoclopeus - II:176
 Nesocorax - XV:261
 Nesocitites - VI:97
 Nesocygna - I:427
 nesodramus, Lamprocorax - XV:83
 nesoecca, Pelargopsis - V:187
 nesoecca, Ramphalcyon - V:187
 Nesoenas - III:74
 Nesofregatta - I:110
 Nesolimnas - II:166
 Nesomalurus - XI:391
 Nesomimus - IX:447
 Nesomiro - XI:562
 Nesonetta - I:460
 Nesopardalotus - XII:202
 Nesopelia - III:88
 nesophasma, Dendrophassa - III:19
 nesophila, Chaemepelia - III:108
 nesophila, Cryptolopha - XI:253
 nesophila, Lalage - IX:202
 nesophilus, Ardeirallus - I:242

- nesophilus, *Carpodacus* - XIV:271
 nesophilus, *Phylloscopus* - XI:253
 nesophilus, *Thraupis* - XIII:319
 nesophilus, *Thryomanes* - IX:397
 nesophilus, *Trichoglossus* - III:150
 Nesophlox - V:132
 Nesophylax - II:188
 Nesopsar - XIV:165
 Nesoptilotis - XII:365
 Nesospingus - XIII:254
 Nesospiza - XIII:112, XV:32
 Nesotriccus - VIII:145
 Nesozosteops - XII:291
 Nestor - III:142
 nestor, *Psittacus* - III:142
 Nestorinae - III:142
 netrix, *Tribura* - XI:28
 Netta - I:481
 Nettapus - I:455
 Nettion - I:461
 neuhausi, *Pachycephala* - XII:25
 neumanni, *Alcedo* - V:177
 neumanni, *Amydrus* - XV:88
 neumanni, *Anthreptes* - XII:217
 neumanni, *Anthus* - IX:151
 neumanni, *Apalis* - XI:162
 neumanni, *Arizelocichla* - IX:258
 neumanni, *Bradornis* - XI:302
 neumanni, *Centropus* - IV:73
 neumanni, *Cercomela* - X:102
 neumanni, *Dendromus* - VI:117
 neumanni, *Eupetes* - X:236
 neumanni, *Galerida* - IX:56
 neumanni, *Gallinula* - II:203
 neumanni, *Hemitesia* - XI:215
 neumanni, *Hirundo* - IX:114
 neumanni, *Hypochera* - XIV:392
 neumanni, *Lophoceros* - V:257
 neumanni, *Melaenornis* - XI:302
 neumanni, *Melierax* - I:322
 neumanni, *Muscicapa* - XI:315
 neumanni, *Numida* - II:135
 neumanni, *Onychognathus* - XV:88
 neumanni, *Othyphantes* - XV:35
 neumanni, *Passer* - XV:17
 neumanni, *Phonygammus* - XV:186
 neumanni, *Ploceus* - XV:35
 neumanni, *Prionops* - IX:313
 neumanni, *Ptilinopus* - III:35
 neumanni, *Ptilorhoa* - X:236
 neumanni, *Pycnonotus* - IX:258
 neumanni, *Pyrenestes* - XIV:319
 neumanni, *Sigmodus* - IX:313
 neumanni, *Sylvietta* - XI:215
 neumanni, *Terpsiphone* - XI:480
 neumanni, *Tockus* - V:257
 neumanni, *Urobrachya* - XV:70
 neumanniana, *Alseonax* - XI:328
 neumanniana, *Muscicapa* - XI:328
 neumannianus, *Anthus* - IX:154
 neumayer, *Sitta* - XII:140
 neurotica, *Cisticola* - XI:114
 neutralis, *Agelaius* - XIV:169
 nevadae, *Aphelocoma* - XV:212
 nevadensis, *Agelaius* - XIV:168
 nevadensis, *Ammodramus* - XIII:71
 nevadensis, *Amphispiza* - XIII:90
 nevadensis, *Lanius* - IX:353
 nevadensis, *Parus* - XII:81
 nevadensis, *Passerculus* - XIII:71
 nevadensis, *Penthestes* - XII:81
 nevadensis, *Poospiza* - XIII:90
 nevagans, *Legatus* - VIII:219
 neveni, *Arborophila* - II:100
 nevermanni, *Lonchura* - XIV:383
 newarensis, *Strix* - IV:157
 newarensis, *Ulula* - IV:157
 newelli, *Puffinus* - I:95
 newmani, *Aimophila* - XIII:101
 newtoni, *Acrocephalus* - XI:76
 newtoni, *Calamoherpe* - XI:76
 newtoni, *Certhiola* - XIV:90
 newtoni, *Cisticola* - XI:98
 newtoni, *Coereba* - XIV:90
 newtoni, *Coracina* - IX:184
 newtoni, *Falco* - I:407
 newtoni, *Fiscus* - IX:363
 newtoni, *Gymnoglaux* - IV:107
 newtoni, *Himatione* - XIV:100
 newtoni, *Lanius* - IX:363
 newtoni, *Otus* - IV:107
 newtoni, *Oxynotus* - IX:184
 newtoni, *Paroreomyza* - XIV:100
 newtoni, *Parus* - XII:104
 newtoni, *Phylloscopus* - XI:239
 newtoni, *Riparia* - IX:96
 newtoni, *Terpsiphone* - XI:480
 newtoni, *Tinnunculus* - I:407
 newtoni, *Zosterops* - XII:334
 Newtonia - XI:206

- newtoniana, Prionodura - XV:177
 newtonii, Cinnyris - XII:229
 newtonii, Nectarinia - XII:229
 ngami, Pterocles - III:4
 ngamiense, Glaucidium - IV:132
 ngamiensis, Africorys - IX:12
 ngamiensis, Cerchneis - I:407
 ngamiensis, Colius - V:147
 ngamiensis, Estrilda - XIV:344
 ngamiensis, Tockus - V:259
 ngamiensis, Urocolius - V:147
 ngamii, Pycnonotus - IX:241
 ngomae, Alseonax - XI:325
 ni, Turdus - X:202
 niansae, Apus - IV:247
 niansae, Cypselus - IV:247
 nias, Harpactes - V:163
 niasense, Chrysophlegma - VI:142
 niasense, Dicaeum - XII:199
 niasense, Malacopteron - X:264
 niasense, Surnium - IV:158
 niasensis, Accipiter - I:324
 niasensis, Aethopyga - XII:280
 niasensis, Arachnothera - XII:284
 niasensis, Malacornis - X:264
 niasensis, Picus - VI:142
 niasensis, Strix - IV:158
 niassae, Apalis - XI:163
 niassae, Chalcomitra - XII:231
 niassae, Cinnyris - XII:250
 niassae, Monticola - X:137
 niassae, Turdus - X:184
 niassae, Zosterops - XII:331
 niassensis, Euplectes - XV:65
 niassensis, Uraeginthus - XIV:332
 niauensis, Acrocephalus - XI:72
 niauensis, Conopoderas - XI:72
 nicaraguae, Cyclarhis - XIV:104
 nicaraguae, Dendrortyx - II:43
 nicaraguae, Hyloctistes - VII:123
 nicaraguae, Mitrephanes - VIII:126
 nicaraguensis, Falco - I:403
 nicaraguensis, Quiscalus - XIV:190
 Nicator - IX:274
 niceae, Melospiza - XIII:52
 niceae, Thryomanes - IX:396
 niceae, Zonotrichia - XIII:52
 nicefori, Muscisaxicola - VIII:168
 nicefori, Thryothorus - IX:411
 niceforoi, Anas - I:474
 Niche - V:108
 nicholsoni, Anthus - IX:153
 nicobarica, Aethopyga - XII:280
 nicobarica, Caloenas - III:139
 nicobarica, Carpophaga - III:46
 nicobarica, Columba - III:139
 nicobarica, Ducula - III:46
 nicobarica, Hypothymis - XI:473
 nicobarica, Psittacula - III:245
 nicobarica, Rhinomyias - XI:309
 nicobarica, Terpsiphone - XI:487
 nicobarica, Zosterops - XII:295
 nicobaricus, Ephialtes - IV:91
 nicobaricus, Palaeornis - III:245
 nicobaricus, Zosterops - XII:295
 nicobariensis, Dicrurus - XV:157
 nicobariensis, Dissemurus - XV:157
 nicobariensis, Hypsipetes - IX:299
 nicobariensis, Megapodius - II:3
 nicolae, Puffinus - I:99
 nicolli, Ammoperdix - II:59
 nicolli, Calandrella - IX:49
 nicolli, Fregata - I:162
 nicolli, Ploceus - XV:56
 nicolli, Sula - I:186
 nicolli, Symplectes - XV:56
 nidificans, Loxia - XIV:288
 nidipendulus, Euscarthmus - VIII:83
 nidipendulus, Hemitriccus - VIII:83
 nieada, Lophorina - XV:193
 niediecki, Carduelis - XIV:249
 niediecki, Estrilda - XIV:343
 niethammeri, Carpodacus - XIV:281
 niethammeri, Nothoprocta - I:39
 nieuwenhuisi, Chalcococcyx - IV:34
 nieuwenhuisii, Poliolophus - IX:243
 nieuwenhuisii, Pycnonotus - IX:243
 nigella, Phaethornis - V:9
 nigelli, Lophophorus - II:60, 61
 nigellicauda, Oriolus - XV:135
 nigellicauda, Psaropholus - XV:135
 nigellii, Tetraogallus - II:60
 niger, Anous - II:346
 niger, Bubalornis - XV:4
 niger, Bucco - VI:25
 niger, Capito - VI:25
 niger, Centrites - IX:153
 niger, Certhionyx - XII:364
 niger, Copsychus - X:67, 73
 niger, Cryptonyx - II:91

- niger, Cuculus - VI:21, XV:276
 niger, Dendromus - VI:117
 niger, Dicaeum - XII:168
 niger, Haematopus - II:233
 niger, Haliaeetus - I:302
 niger, Hydrocorax - I:178
 niger, Ischnosceles - I:351
 niger, Lanius - VIII:240
 niger, Merops - XII:424
 niger, Monasa - XV:276
 niger, Neoctantes - VII:180
 niger, Nephocetes - IV:243
 niger, Oriolus - XIV:192
 niger, Pachyramphus - VIII:240
 niger, Pachyrhynchus - VIII:234
 niger, Parus - XII:100
 niger, Penelope - II:21
 niger, Phalacrocorax - I:178
 niger, Phasidus - II:133
 niger, Plectropterus - I:453
 niger, Psittacus - III:230
 niger, Quiscalus - XIV:192
 niger, Rallus - II:182
 niger, Rostrhamus - I:293
 niger, Threnetes - V:6
 niger, Trochilus - V:6
 niger, Turdus - IX:197
 niger, Vultur - I:307
 niger, Xenops - VII:180
 nigeriae, Bradornis - XI:298
 nigeriae, Emberiza - XIII:26
 nigeriae, Erythrocercus - XI:465
 nigeriae, Hypochera - XIV:393
 nigeriae, Malimbus - XV:59
 nigeriae, Nectarinia - XII:269
 nigeriae, Pycnonotus - IX:240
 nigeriae, Sylviella - XI:207
 nigeriae, Vidua - XIV:393
 nigerrima, Hypochera - XIV:393
 nigerrima, Lonchura - XIV:384
 nigerrima, Munia - XIV:384
 nigerrima, Muscicapa - VIII:177
 nigerrima, Myzomela - XII:356
 nigerrima, Vidua - XIV:393
 nigerrimus, Coloeus - XV:262
 nigerrimus, Hypsipetes - IX:298
 nigerrimus, Knipolegus - VIII:177
 nigerrimus, Laniarius - IX:329
 nigerrimus, Nesopsar - XIV:165
 nigerrimus, Ploceus - XV:47
 niggerimus, Icterus - XIV:165
 nigirius, Charadrius - II:249
 nigra, Anas - I:493
 nigra, Ardea - I:248
 nigra, Astrapia - XV:192
 nigra, Campephaga - IX:206
 nigra, Certhia - XII:428
 nigra, Chlidonias - II:328
 nigra, Ciconia - I:248
 nigra, Cissomela - XII:436
 nigra, Cittocinclla - X:73
 nigra, Coracopsis - III:230
 nigra, Crax - II:10
 nigra, Crypsirhina - XV:250
 nigra, Geranospiza - I:351
 nigra, Hirundo - IV:243
 nigra, Kittacincla - X:67
 nigra, Lalage - IX:197
 nigra, Loxia - XIII:151
 nigra, Melanitta - I:493
 nigra, Melanocharis - XII:168
 nigra, Melanoperdix - II:91
 nigra, Melopyrrha - XIII:151
 nigra, Merula - X:177
 nigra, Muscicapa - XI:493, XV:140
 nigra, Myrmecocichla - X:117
 nigra, Myzomela - XII:364
 nigra, Oenanthe - X:117
 nigra, Paradisea - XV:192
 nigra, Parra - II:229
 nigra, Penelopina - II:21
 nigra, Phylidonyris - XII:428
 nigra, Pomarea - XI:493
 nigra, Psalidoprocne - IX:126
 nigra, Rallus - II:188
 nigra, Rynchops - II:349
 nigra, Scolopax - II:231
 nigra, Sterna - II:328
 nigra, Strix - IV:164
 nigra, Tanagra - XIII:355
 nigra, Terpsiphone - XI:489
 nigrans, Euphagus - XIV:195
 Nigravis - X:302
 nigrescens, Alauda - IX:68
 nigrescens, Ammodramus - XIII:errata
 nigrescens, Apalis - XI:165
 nigrescens, Bubo - IV:113
 nigrescens, Caprimulgus - IV:202
 nigrescens, Carpodacus - XIV:274

- nigrescens, Cercomacra - VII:215
 nigrescens, Certhia - XII:156
 nigrescens, Chamaeospiza - XIII:170
 nigrescens, Chlorophoneus - IX:335
 nigrescens, Cinnyris - XII:232
 nigrescens, Contopus - VIII:134
 nigrescens, Dendrocopos - VI:202
 nigrescens, Dendroica - XIV:25
 nigrescens, Dicrurus - XV:143
 nigrescens, Eurprinodes - XI:165
 nigrescens, Geospiza - XIII:162
 nigrescens, Herpsilochmus - VII:202
 nigrescens, Hypsipetes - IX:297
 nigrescens, Iyngipicus - VI:202
 nigrescens, Melospiza - XIII:54
 nigrescens, Miraфра - IX:7, 11
 nigrescens, Myiochanes - VIII:134
 nigrescens, Percnostola - VII:215
 nigrescens, Pipilo - XIII:170
 nigrescens, Pitohui - XII:50
 nigrescens, Platycercus - III:260
 nigrescens, Pomatorhinus - X:281
 nigrescens, Pomatostomus - X:281
 nigrescens, Rectes - XII:50
 nigrescens, Rheinardia - II:132
 nigrescens, Strix - IV:81
 nigrescens, Sylvia - XIV:25
 nigrescens, Thamnophilus - VII:164
 nigrescens, Turdus - X:210
 nigrescens, Turnix - II:147
 nigrescens, Tyto - IV:81
 nigrescens, Zosterops - XII:317
 nigrescentior, Stachyris - X:312
 nigricans, Alauda - IX:23
 nigricans, Alcedo - V:175
 nigricans, Anser - I:445
 nigricans, Anthoscopus - XII:64
 nigricans, Branta - I:445
 nigricans, Centropus - IV:68
 nigricans, Cercomacra - VII:217
 nigricans, Certhia - XII:157
 nigricans, Coccythraustes - XIV:301
 nigricans, Columba - III:59
 nigricans, Dendrocopos - VI:205
 nigricans, Galerida - IX:60
 nigricans, Galerita - IX:60
 nigricans, Hirundo - IX:120
 nigricans, Jyngipicus - VI:205
 nigricans, Miraфра - IX:23
 nigricans, Molothrus - XIV:198
 nigricans, Ortygonax - II:169
 nigricans, Petrochelidon - IX:119
 nigricans, Polophilus - IV:68
 nigricans, Prionops - IX:313
 nigricans, Prunella - X:4
 nigricans, Pterocles - III:8
 nigricans, Pycnonotus - IX:239
 nigricans, Rallus - II:169
 nigricans, Remiz - XII:64
 nigricans, Riparia - IX:97
 nigricans, Sayornis - VIII:148
 nigricans, Scotornis - IV:216
 nigricans, Serpophaga - VIII:41
 nigricans, Sigmodus - IX:313
 nigricans, Sylvia - VIII:41
 nigricans, Turdus - IX:239
 nigricans, Tyrannula - VIII:149
 nigricantior, Ciccaba - IV:155
 nigricantius, Sturnium - IV:155
 nigricapillus, Formicarius - VII:242
 nigricapillus, Lanius - IX:348
 nigricapillus, Lioptilus - X:413
 nigricapillus, Myiarchus - VIII:196
 nigricapillus, Perisoreus - XV:236
 nigricapillus, Stercorarius - II:311
 nigricapillus, Thryothorus - IX:407
 nigricapillus, Turdus - X:413
 nigricauda, Amazilia - V:65
 nigricauda, Automolus - VII:136
 nigricauda, Carduelis - XIV:240
 nigricauda, Cittacina - X:72
 nigricauda, Copsychus - X:72
 nigricauda, Laniarius - IX:338
 nigricauda, Myrmeciza - VII:235
 nigricauda, Oenanthe - X:131
 nigricauda, Spinus - XIV:240
 nigricauda, Telophorus - IX:338
 nigricauda, Thaumantias - V:65
 nigricaudatus, Campylorhynchus - IX:383
 nigricaudatus, Heleodytes - IX:383
 nigricephala, Spindalis - XIII:317
 nigricephala, Tanagra - XIII:317
 nigriceps, Apalis - XI:159
 nigriceps, Arremon - XIII:186
 nigriceps, Chlorospingus - XIII:257
 nigriceps, Choriotis - II:220
 nigriceps, Collurio - IX:350
 nigriceps, Cossypha - X:52
 nigriceps, Crypturellus - I:23

- nigriceps, *Crypturus* - I:23
 nigriceps, *Donacola* - XIV:385
 nigriceps, *Drymodes* - X:29
 nigriceps, *Dryodromas* - XI:159
 nigriceps, *Eremopterix* - IX:31
 nigriceps, *Eubucco* - VI:28
 nigriceps, *Heterophasia* - X:417
 nigriceps, *Hyphantornis* - XV:47
 nigriceps, *Lanius* - IX:350
 nigriceps, *Lonchura* - XIV:371
 nigriceps, *Mecocerculus* - VIII:36
 nigriceps, *Muscipeta* - XI:480
 nigriceps, *Myiarchus* - VIII:197
 nigriceps, *Orthotomus* - XI:185
 nigriceps, *Otis* - II:220
 nigriceps, *Piculus* - VI:112
 nigriceps, *Picus* - VI:176
 nigriceps, *Pitylus* - VIII:233
 nigriceps, *Ploceus* - XV:47
 nigriceps, *Poecilodryas* - XI:570
 nigriceps, *Polioptila* - X:451
 nigriceps, *Pycnonotus* - IX:257
 nigriceps, *Pyrrhalauda* - IX:31
 nigriceps, *Saltator* - XIII:233
 nigriceps, *Serinus* - XIV:212
 nigriceps, *Sibia* - X:417
 nigriceps, *Spermestes* - XIV:371
 nigriceps, *Stachyris* - X:309
 nigriceps, *Tanysiptera* - V:219
 nigriceps, *Terpsiphone* - XI:480
 nigriceps, *Thamnophilus* - VII:167
 nigriceps, *Tityra* - VIII:243
 nigriceps, *Todirostrum* - VIII:95
 nigriceps, *Tregellasia* - XI:570
 nigriceps, *Turdus* - X:212
 nigriceps, *Veniliornis* - VI:176
 nigriceps, *Xenocichla* - IX:257
 nigricincta, *Aphelocephala* - XI:459
 nigricincta, *Xerophila* - XI:459
 nigricinctus, *Phaethornis* - V:14
 nigricinereus, *Parus* - XII:102
 nigricollis, *Anthracothorax* - V:25
 nigricollis, *Busarellus* - I:359
 nigricollis, *Chloropsis* - IX:305
 nigricollis, *Colius* - V:143
 nigricollis, *Falco* - I:359
 nigricollis, *Formicivora* - VII:206
 nigricollis, *Gracula* - XV:111
 nigricollis, *Grus* - II:151
 nigricollis, *Lagonosticta* - XIV:331
 nigricollis, *Malimbus* - XV:39
 nigricollis, *Orthotomus* - XI:180
 nigricollis, *Philemon* - IX:305
 nigricollis, *Phoenicircus* - VIII:282
 nigricollis, *Pitta* - VIII:321
 nigricollis, *Ploceus* - XV:38
 nigricollis, *Podiceps* - I:152
 nigricollis, *Pyrgita* - XV:11
 nigricollis, *Pyrrhula* - XIII:140
 nigricollis, *Sporophila* - XIII:140
 nigricollis, *Stachyris* - X:314
 nigricollis, *Sturnus* - XV:111
 nigricollis, *Tetrao* - II:147
 nigricollis, *Timalia* - X:314
 nigricollis, *Trochilus* - V:25
 nigricollis, *Turnix* - II:147
 nigricrissa, *Piaya* - IV:46
 nigricrissa, *Ptilorhoa* - X:236
 nigricrissa, *Pyrrhococcyx* - IV:46
 nigricrissus, *Eupetes* - X:236
 nigricristatus, *Thamnophilus* - VII:164
 nigrideus, *Turdus* - X:226
 nigrifacies, *Estrilda* - XIV:331
 nigrifrons, *Aethomyias* - XI:423
 nigrifrons, *Alcippe* - X:318
 nigrifrons, *Amaurornis* - II:201
 nigrifrons, *Atlapetes* - XIII:205
 nigrifrons, *Buarremon* - XIII:205
 nigrifrons, *Bucco* - VI:21
 nigrifrons, *Chlorospingus* - XIII:264
 nigrifrons, *Coracina* - IX:178
 nigrifrons, *Cyclopsittacus* - III:164
 nigrifrons, *Dendroica* - XIV:31
 nigrifrons, *Eremophila* - IX:74
 nigrifrons, *Euplectes* - XV:68
 nigrifrons, *Formicarius* - VII:239
 nigrifrons, *Gallinula* - II:201
 nigrifrons, *Graucalus* - IX:178
 nigrifrons, *Hemispingus* - VIII:264
 nigrifrons, *Hyphantornis* - XV:45
 nigrifrons, *Laniarius* - IX:335
 nigrifrons, *Leptopogon* - VIII:63
 nigrifrons, *Malimbus* - XV:59
 nigrifrons, *Mecocerculus* - VIII:63
 nigrifrons, *Monasa* - VI:21
 nigrifrons, *Otocorys* - IX:74
 nigrifrons, *Opopsitta* - III:164
 nigrifrons, *Penelope* - II:14
 nigrifrons, *Phylloscartes* - VIII:63

nigrifrons, Pitta - VIII:329
 nigrifrons, Ploceus - XV:45
 nigrifrons, Pyromelana - XV:68
 nigrifrons, Rhipidura - XI:508
 nigrifrons, Rhopocichla - X:318
 nigrifrons, Sycobius - XV:59
 nigrifrons, Telophorus - IX:335
 nigrigenis, Agapornis - III:256
 nigrigenis, Gecinus - VI:138
 nigrigenis, Picus - VI:138
 nigrigula, Hemithraupis - XIII:271
 nigrigula, Hylophylax - VII:253
 nigrigula, Hypocnemis - VII:253
 nigrigula, Tanagra - XIII:271
 nigrilatera, Atlapetes - XIII:202
 nigrilineatus, Anthracothorax - V:25
 nigrilora, Parula - XIV:12
 nigrilora, Zonotrichia - XIII:60
 nigrilore, Dicaeum - XII:180
 nigriloris, Cisticola - XI:91
 nigriloris, Estrilda - XIV:345
 nigriloris, Muscicapa - XI:323
 nigriloris, Parus - XII:108
 nigriloris, Stoparola - XI:323
 nigrilorum, Turdus - X:180
 nigrimenta, Yuhina - X:425
 nigrimentalis, Delichon - IX:124
 nigrimentalis, Hirundo - IX:124
 nigrimentalis, Muscicapa - XI:322
 nigrimentalis, Stoparola - XI:322
 nigrimentum, Dicaeum - XII:199
 nigrimentum, Estrela - XIV:347
 nigrimentum, Garrulax - X:376
 nigrimentum, Monarcha - XI:509
 nigrimentum, Ploceus - XV:36
 nigrimentum, Trochalopterus - X:376
 nigrior, Aëronautus - IV:253
 nigrior, Melozona - XIII:182
 nigripectus, Colinus - II:48
 nigripectus, Machaerirhynchus - XI:528
 nigripectus, Macheirhynchus - XI:528
 nigripectus, Pitohui - XII:48
 nigripectus, Symmorphus - XV:159
 nigripennis, Barruffius - XV:133
 nigripennis, Capella - II:275
 nigripennis, Eurostopodus - IV:190
 nigripennis, Gallinago - II:275
 nigripennis, Oestrelata - I:76

nigripennis, Oriolus - XV:133
 nigripennis, Pterodroma - I:76
 nigripes, Ardea - I:213
 nigripes, Dacnis - XIII:389
 nigripes, Diomedea - I:54
 nigripes, Egretta - I:213
 nigrirostris, Andigena - VI:82
 nigrirostris, Arremon - XIII:183
 nigrirostris, Ceyx - V:179
 nigrirostris, Columba - III:71
 nigrirostris, Columbigallina - III:106
 nigrirostris, Cyclarhis - XIV:107
 nigrirostris, Dendrocolaptes - VII:32
 nigrirostris, Macropygia - III:80
 nigrirostris, Monarcha - XI:504
 nigrirostris, Pteroglossus - VI:82
 nigrirostris, Turdus - X:218
 nigriscapalis, Colius - V:143
 nigriscapularis, Caprimulgus - IV:209
 nigriscapularis, Hermodiastis - XII:241
 nigriscapularis, Nectarinia - XII:241
 nigristriatus, Rhopodytes - IV:52
 Nigrita - XIV:308
 nigrita, Galerida - IX:64
 nigrita, Heliocorys - IX:64
 nigrita, Hirundo - IX:111
 nigrita, Myzomela - XII:354
 nigrita, Ochthoeca - VIII:152
 nigritemporalis, Nilaus - IX:315
 nigritergum, Ptilotis - XII:415
 nigrithorax, Telophorus - IX:336
 nigricola, Mirafraga - IX:20
 nigrinctus, Rhipidura - XI:534
 nigritorquis, Rhipidura - XI:536
 nigriventer, Poliositta - XII:144
 nigriventer, Sitta - XII:144
 nigriventris, Eupherusa - V:77
 nigriventris, Microrhoptilus - VII:205
 nigriventris, Myzomela - XII:360
 nigriventris, Pachyramphus - VIII:234
 nigriventris, Poecilodryas - XI:580
 nigrivertex, Basileuterus - XIV:63
 nigrivertex, Rhipidura - XI:543
 nigrivestis, Eriocnemis - V:109
 nigrivestis, Eudypetes - I:128
 nigrivestis, Trochilus - V:109
 nigroaurita, Leioptila - X:419
 nigrocapillus, Nothocercus - I:19
 nigrocapillus, Phyllomyias - VIII:7

- nigrocapillus, Tinamus - I:19
 nigro-capillus, Tyrannulus - VIII:8
 nigrocapitata, Brachypteryx - X:246
 nigrocapitata, Stachyris - X:307
 nigrocapitatum, Pellorneum - X:246
 nigrocapitatus, Mixornis - X:307
 nigrocincta, Aglaia - VIII:382
 nigrocincta, Tangara - VIII:382
 nigrocinereus, Thamnophilus - VII:168
 nigrocinnamomea, Rhipidura - XI:532
 nigrocristatus, Anairetes - VIII:46
 nigrocristatus, Basileuterus - XIV:63
 nigrocristatus, Trichas - XIV:63
 nigrocyanea, Halcyon - V:201
 nigrodorsalis, Apalis - XI:168
 nigrodorsalis, Centropus - IV:74
 nigrodorsalis, Donacobius - IX:456
 nigrofasciata, Thalurania - V:46
 nigrofasciata, Trochilus - V:46
 nigrofrontalis, Thamnophilus - VII:175
 nigrofumosa, Synallaxis - VII:86
 nigro-fumosa, Uppucerthia - VII:68
 nigro-fumosus, Cinclodes - VII:68
 nigrogenis, Nemosia - XIII:213
 nigrogenis, Paroaria - XIII:213
 nigrogularis, Clytorhynchus - XI:499
 nigrogularis, Colinus - II:49
 nigrogularis, Cracticus - XV:167
 nigrogularis, Cyanolyca - XV:218
 nigrogularis, Icterus - XIV:152
 nigrogularis, Lalage - XI:499
 nigrogularis, Melithreptus - XII:397
 nigrogularis, Neomorphus - IV:63
 nigrogularis, Orthotomus - XI:185
 nigrogularis, Ortyx - II:49
 nigrogularis, Phalacrocorax - I:168
 nigrogularis, Psophodes - X:230
 nigrogularis, Ramphocelus - XIII:311
 nigrogularis, Siphia - XI:368
 nigrogularis, Tanagra - XIII:311
 nigrogularis, Trichoglossus - III:149
 nigrogularis, Vanga - XV:167
 nigrogularis, Xanthornus - XIV:152
 nigroguttata, Nothura - I:44
 nigrolineata, Ciccaba - IV:154
 nigro-lineata, Grallaria - VII:268
 nigrolineata, Rallina - II:172
 nigrolineata, Zapornia - II:172
 nigrolutea, Aegithina - IX:302
 nigrolutea, Iora - IX:302
 nigro-maculata, Myothera - VII:254
 nigro-maculata, Phlegopis - VII:254
 nigromaxilla, Ceyx - V:181
 nigromentalis, Rhipidura - XI:540
 nigromitrata, Terpsiphone - XI:468
 nigromitratus, Trochocercus - XI:468
 nigronotata, Urobrachya - XV:70
 nigro-orbitalis, Poecilodryas - XI:570
 nigroorbitalis, Tregellasia - XI:570
 nigro-pectus, Anabates - VII:162
 nigro-pectus, Biatas - VII:162
 nigropectus, Eulacestoma - XII:3
 nigropileus, Merula - X:191
 nigropileus, Pycnonotus - IX:235
 nigropileus, Turdus - X:191
 nigrorufa, Crateroscelis - XI:413
 nigrorufa, Emberiza - XIII:119
 nigrorufa, Ficedula - XI:353
 nigrorufa, Hirundo - IX:112
 nigrorufa, Poospiza - XIII:119
 nigrorufa, Pyrrhula - XIII:144
 nigrorufa, Saxicola - XI:353
 nigro-rufa, Sericornis - XI:413
 nigrorufa, Sporophila - XIII:144
 nigrorufus, Centropus - IV:71, 72
 nigrorufus, Cuculus - IV:71, 72
 nigrorum, Alseonax - XI:332
 nigrorum, Cryptolopha - XI:251
 nigrorum, Ducula - III:54
 nigrorum, Ficedula - XI:346
 nigrorum, Halcyon - V:201
 nigrorum, Muscicapa - XI:331
 nigrorum, Muscicapula - XI:346
 nigrorum, Phabotreron - III:23
 nigrorum, Phapitreron - III:23
 nigrorum, Phylloscopus - XI:251
 nigrorum, Ptilocolpa - III:54
 nigrorum, Stachyris - X:308
 nigrorum, Turdus - X:194
 nigrorum, Zosterops - XII:299
 nigrosquamatus, Francolinus - II:80
 nigrostellatus, Pomatorhinus - X:276
 nigrostriata, Cisticola - XI:116
 nigrostriata, Emberiza - XIII:15
 nigrostriatus, Oriolus - XV:126
 nigrotecta, Poephila - XIV:360
 nigrotectus, Monarcha - XI:512
 nigrotemporalis, Othyphantes - XV:35

- nigroventris, Euplectes - XV:66
 nigrovertex, Asio - IV:108
 nigroviridis, Chrysoptilus - VI:106
 nigroviridis, Sericornis - XI:424
 nigroviridis, Tanagra - VIII:383
 nigroviridis, Tangara - XIII:382
 nijoi, Acrocephalus - XI:69
 nijoi, Conopoderas - XI:69
 nikersoni, Passer - XV:18
 nikolskii, Bubo - IV:116
 nikolskii, Carduelis - XIV:249
 nikolskii, Strix - IV:164
 nikolskii, Sturnia - IV:164
 Nilais - IX:314
 Nilais - IX:314
 nilghiriensis, Anthus - IX:157
 nilgiriensis, Saxicola - X:113
 nilgiriensis, Zosterops - XII:294
 nilotica, Bostrychia - I:260
 nilotica, Calamocichla - XI:74
 nilotica, Cisticola - XI:86
 nilotica, Gelochelidon - II:329
 nilotica, Steganura - XIV:396
 nilotica, Sterna - II:329
 nilotica, Sylvietta - XI:209
 niloticus, Centropus - IV:75
 niloticus, Enneacton - IX:364
 niloticus, Irrisor - V:250
 niloticus, Lanius - IX:364
 niloticus, Passer - XV:10
 niloticus, Phoeniculus - V:250
 Niltava - XI:355, 356
 nimia, Anas - I:465
 ningpoense, Trochalopteron - X:363
 Ninox - IV:136
 Niobella - XV:64
 nipalensis, Accentor - X:5
 nipalensis, Aceros - V:264
 nipalensis, Actinodura - X:392
 nipalensis, Aethopyga - XII:275
 nipalensis, Alcippe - X:411
 nipalensis, Apus - IV:252
 nipalensis, Aquila - I:379
 nipalensis, Brachypteryx - X:15
 nipalensis, Bubo - IV:119
 nipalensis, Buceros - V:264
 nipalensis, Carduelis - XIV:276
 nipalensis, Carpodacus - XIV:268
 nipalensis, Cecropis - IX:116
 nipalensis, Certhia - XII:158
 nipalensis, Cinclosoma - X:392
 nipalensis, Cinnyris - XII:275
 nipalensis, Coracina - IX:170
 nipalensis, Cutia - X:384
 nipalensis, Cypselus - IV:252
 nipalensis, Delichon - IX:125
 nipalensis, Drymoica - XI:143
 nipalensis, Graucalus - IX:170
 nipalensis, Hirundo - IX:116
 nipalensis, Mesia - X:411
 nipalensis, Ninox - IV:136
 nipalensis, Nisaetus - I:387
 nipalensis, Palaeornis - III:242
 nipalensis, Paludicola - VIII:312
 nipalensis, Paradoxornis - X:437
 nipalensis, Parus - X:437, XII:107
 nipalensis, Pitta - VIII:312
 nipalensis, Prunella - X:5
 nipalensis, Psittacula - III:242
 nipalensis, Pucrasia - II:120
 nipalensis, Pyrrhula - XIV:294
 nipalensis, Siva - X:411
 nipalensis, Spizaetus - I:387
 nipalensis, Suthora - X:437
 nipalensis, Timalia - X:332
 nipalensis, Toria - III:14
 nipalensis, Treron - III:14
 nipalensis, Troglodytes - IX:419
 nipalensis, Turdoides - X:332
 nippon, Dendrocopos - VI:202
 nippon, Ibis - I:266
 nippon, Nipponia - I:266
 nippon, Yungipicus - VI:202
 Nipponia - I:266
 nisbetti, Gennaes - II:115
 nisicolor, Cuculus - IV:16
 nisoides, Accipiter - I:338
 nisoria, Coracina - IX:189
 nisoria, Fringilla - XIV:376
 nisoria, Lonchura - XIV:376
 nisoria, Motacilla - XI:279
 nisoria, Sylvia - XI:279
 nisorium, Edolisoma - IX:189
 nisorius, Thryothorus - IX:408
 nisosimilis, Accipiter - I:341
 nisosimilis, Falco - I:341
 nisus, Accipiter - I:341
 nisus, Falco - I:341
 nisus, Haliaeetus - I:299
 nitens, Atticora - IX:126

- nitens, Chlorostilbon - V:39
 nitens, Collocalia - IV:230
 nitens, Columba - III:69
 nitens, Fringilla - XIV:391
 nitens, Janthoenas - III:69
 nitens, Lamprotornis - XV:93
 nitens, Malimbus - XV:58
 nitens, Myiagra - XI:524
 nitens, Phainopepla - IX:372
 nitens, Ploceus - XV:58
 nitens, Psalidoprocne - IX:126
 nitens, Ptilogonys - IX:372
 nitens, Sturnus - XV:109
 nitens, Trochocercus - XI:470
 nitens, Turdus - XV:93
 nitida, Aplonis - XV:85
 nitida, Asturina - I:355
 nitida, Calornis - XV:85
 nitida, Coereba - VIII:393
 nitida, Euphonia - XIII:350
 nitida, Loxia - XIV:354
 nitida, Monarcha - XI:513
 nitida, Myiagra - XI:523
 nitida, Poecilodryas - XI:513
 nitida, Tanagra - XIII:350
 nitidicauda, Thaumantias - V:64
 nitidifrons, Amazilia - V:63
 nitidifrons, Thaumantias - V:63
 nitidior, Basileuterus - XIV:74
 nitidior, Capito - VI:26
 nitidissima, Alectroenas - III:41
 nitidissima, Chlorochrysa - XIII:358
 nitidissima, Columba - III:41
 nitidissimus, Tachyphonus - XIII:292
 Nitidula - XI:355
 nitidula, Estrela - XIV:316
 nitidula, Hypargus - XIV:326
 nitidula, Lagonosticta - XIV:326
 nitidula, Mandingoa - XIV:316
 nitidum, Dicaeum - XII:192
 nitidus, Carpodectes - VIII:300
 nitidus, Cyanerpes - XIII:393
 nitidus, Falco - I:355
 nitidus, Orthotomus - XI:179
 nitidus, Phalacrocorax - I:168
 nitidus, Phalaenoptilus - IV:194
 nitidus, Phylloscopus - XI:243
 nitidus, Piezorhynchus - XI:524
 nitidus, Troglodytes - IX:423
 nitidus, Vireo - XIV:118
 nivalis, Emberiza - XIII:39
 nivalis, Fringilla - XV:27
 nivalis, Leucocarbo - I:175
 nivalis, Montifringilla - XV:27
 nivalis, Phalacrocorax - I:175
 nivalis, Plectrophenax - VIII:39
 nivaria, Haplospiza - XIII:105
 nivarius, Phrygilus - XIII:105
 nivea, Muscicapa - VIII:164
 nivea, Oenanthe - X:125
 nivea, Pagodroma - I:65
 nivea, Procellaria - I:65
 nivea, Saxicola - X:125
 nivea, Xolmis - VIII:164
 niveicapilla, Cossypha - X:59
 niveicapilla, Turdus - X:59
 niveiceps, Colonia - VIII:181
 niveiceps, Planesticus - X:193
 niveifrons, Aëornis - IV:235
 niveifrons, Pachycephala - XII:9
 niveigularis, Platyrinchus - VIII:110
 niveigularis, Tyrannus - VIII:222
 niveiventris, Rhipidura - XI:540
 niveni, Tephrocorys - IX:47
 nivenorum, Emberiza - XIII:17
 niveogularis, Acanthiparus - XII:58
 niveogularis, Aegithalos - XII:58
 niveoguttata, Spermophaga - XIV:324
 niveoguttatus, Hypargos - XIV:323
 niveoventer, Amazilia - V:72
 niveoventer, Trochilus - V:72
 nivescens, Anthus - IX:154
 niveus, Larus - II:315
 nivicola, Strix - IV:160
 niviculum, Syrnum - IV:160
 nivifrons, Charadrius - II:246
 nivipetens, Strix - IV:160
 nivosa, Aegialitis - II:250
 nivosa, Campethera - VI:121
 nivosa, Certhilauda - IX:58
 nivosus, Charadrius - II:250
 nivosus, Dendromus - VI:121
 njikena, Aviceda - I:283
 njombe, Alethe - X:57
 njombe, Cisticola - XI:101
 nkatiense, Tricholaema - VI:52
 nkatiensis, Notopogonius - VI:52
 noa, Chelidorhynchus - XI:531
 noanamae, Bucco - VI:13

nobilior, *Sturnus* - XV:108
nobilis, *Ara* - III:184
nobilis, *Ardea* - I:202
nobilis, *Capella* - II:277
nobilis, *Chamaeza* - VII:244
nobilis, *Euplocamus* - II:117
nobilis, *Francolinus* - II:83
nobilis, *Gallinago* - II:277
nobilis, *Gracula* - XII:425
nobilis, *Lampornis* - V:82
nobilis, *Loborhamphus* - XV:203
nobilis, *Moho* - XII:425
nobilis, *Myiodynastes* - III:217
nobilis, *Niltava* - XI:356
nobilis, *Oreonympha* - V:125
nobilis, *Otidiphaps* - III:139
nobilis, *Psittacus* - III:184
nobilis, *Rhea* - I:6
nobilis, *Spizixos* - IX:222
nobilis, *Trachyphonus* - VI:61
nobilis, *Zonophaps* - III:53
nocedae, *Chamaeza* - VII:244
nocrecus, *Pteruthius* - X:386
nocticolor, *Diglossa* - XIII:402
noctipetens, *Asio* - IV:168
noctis, *Fringilla* - XIII:159
noctis, *Loxigilla* - III:159
noctitherus, *Caprimulgus* - IV:200
noctitherus, *Setochalcis* - IV:200
noctivagus, *Crypturellus* - I:30
noctivagus, *Lurocalis* - IV:184
noctivagus, *Tinamus* - I:30
noctividus, *Hybris* - IV:82
noctua, *Athene* - IV:147
noctua, *Strix* - IV:147
Noddi - II:344
nodifica, *Gallicolumba* - III:135
nodifrons, *Merops* - XII:411
nodirostra, *Phaleris* - II:357
noevia, *Coracias* - V:243
nogo, *Aidemosyne* - XIV:368
noguchii, *Picus* - VI:218
noguchii, *Sapheopipo* - VI:218
nojidoensis, *Dendrocopos* - VI:198
nojidoensis, *Dryobates* - VI:198
Nomonyx - I:501
Nonnula - VI:19
nonnula, *Astrilda* - XIV:346
nonnula, *Estrilda* - XIV:345
non-ultimus, *Phasianus* - II:123

noomeae, *Heliospiza* - XV:74
noomei, *Amadina* - XIV:389
noomei, *Andropadus* - IX:255
noomei, *Camaroptera* - XI:190
noomei, *Dendropicops* - VI:178
noomei, *Pycnonotus* - IX:255
nordmanni, *Glareola* - II:305
nordmanni, *Lamprocolius* - XV:95
norfolcensis, *Nestor* - III:143
norfolciensis, *Columba* - III:71
norfolkensis, *Hypotaenidia* - II:165
norfolkensis, *Rallus* - II:165
norfolkensis, *Zosterops* - XII:316
norfolkiensis, *Halcyon* - V:205
normani, *Austrartamus* - XV:165
normani, *Caleyia* - XII:40
normani, *Cisticola* - XI:116
normani, *Colluricincla* - XII:40
normani, *Coracina* - IX:175
normani, *Gelochelidon* - II:330
normani, *Graucalus* - IX:175
normani, *Pachycephala* - XI:574
normani, *Poodytes* - XI:45
normantoni, *Acanthiza* - XI:437
normantoni, *Ducorpsius* - III:177
normantoni, *Ethelornis* - XI:455
normantoni, *Geobasileus* - XI:437
normantoniensis, *Melithreptus* - XII:398
noronha, *Zenaida* - III:85
noronha, *Zenaidura* - III:85
norrissae, *Sylvia* - XI:282
northcotti, *Merops* - V:232
northi, *Acanthiza* - XI:437
northi, *Calyptorhynchus* - III:172
northi, *Cormobates* - XII:166
northi, *Donacola* - XIV:385
northi, *Melithreptus* - XII:398
Northiella - III:264
Northipsitta - III:247
northropi, *Icterus* - XIV:163
nortoniensis, *Fringilla* - XIII:32
norvegica, *Sitta* - XII:127
norwegica, *Loxia* - XIV:287
norwegicus, *Bubo* - IV:113
noskae, *Pratincola* - X:104
notabilis, *Anisognathus* - XIII:335
notabilis, *Antrostomus* - IV:198
notabilis, *Campylorhamphus* - VII:55
notabilis, *Glyciphila* - XII:431

- notabilis, Lichmera - XII:349
 notabilis, Lobiospiza - XIV:366
 notabilis, Nestor - III:142
 notabilis, Phylidonyris - XII:431
 notabilis, Seiurus - XIV:35
 notabilis, Stigmatops - XII:349
 notabilis, Tanagra - VIII:335
 notaea, Hypocnemis - VII:224
 Notafrapus - IV:241
 notata, Bleda - IX:273
 notata, Campethera - VI:118
 notata, Carduelis - XIV:243
 notata, Cercomacra - VII:216
 notata, Coturnicops - II:193
 notata, Gerygone - XI:448
 notata, Meliphaga - XII:371
 notata, Nectarinia - XII:268
 notata, Ptilotis - XII:371
 notata, Zapornia - II:193
 notatum, Malacopteron - X:264
 notatus, Certhia - XII:268
 notatus, Chlorestes - V:35
 notatus, Chrysoptilus - VI:107
 notatus, Cyornis - XI:352
 notatus, Elanus - I:292
 notatus, Mecocerculus - VIII:36
 notatus, Oriolus - XV:127
 notatus, Phoeniculus - V:253
 notatus, Picolaptes - VII:39
 notatus, Picus - VI:118
 notatus, Scoptelus - V:253
 notatus, Trichophorus - IX:273
 notatus, Trochilus - V:35
 notatus, Xiphorhynchus - VII:39
 notha, Tchagra - IX:321
 Notharchus - VI:10
 Nothocercus - I:18
 Nothocrax - II:9
 Nothoprocta - I:36
 Nothura - I:40
 nothus, Pomatorhynchus - IX:321
 notia, Phaeochroa - V:18
 Notiochelidon - IX:88
 Notiocichla - X:135, XI:57
 Notiocinnyris - XII:224
 Notioenas - III:56
 Notiomystis - XII:400
 Notiopsar - XIV:182
 Notiospiza - XV:34
 notius, Basileuterus - XIV:66
 notius, Leptotila - III:126
 notius, Salpinctes - IX:387
 notius, Vireo - XIV:120
 notkensis, Picus - VI:168
 Notococcyx - IV:14
 Notodela - X:64
 notophila, Lissotis - II:225
 Notopholia - XV:91
 Notophoyx - I:205
 Notopicus - VI:116
 Notoplotus - I:179
 Notopogonius - VI:51
 Notopsittacus - III:225
 Notornis - II:210
 notosticta, Aimophila - XIII:100
 notosticta, Peucaea - XIII:100
 Nototockus - V:255
 nouhuysi, Melidectes - XII:416
 nouhuysi, Melirrhophetes - XII:416
 nouhuysi, Sericornis - XI:421
 nova, Alphachlamydera - XV:180
 nova, Arenaria - II:271
 nova, Chlamydera - XV:180
 nova, Monarcha - XI:502
 nova, Psephotellus - III:267
 nova, Rhipidura - XI:551
 novaecaledoniae, Turnix - II:148
 novae-guinae, Irediparra - II:227
 novae-guinae, Parra - II:227
 novaeguineae, Alcedo - V:190
 novaeguineae, Chaetura - IV:242
 novaeguineae, Cinnnyris - XII:341
 novae-guineae, Corvus - IX:187
 novaeguineae, Dacelo - V:190
 novaeguineae, Falco - I:401
 novaeguineae, Harpyopsis - I:377
 novaeguineae, Hieracidea - I:401
 novaeguineae, Mearnsia - IV:242
 novaeguineae, Orthonyx - X:228
 novaeguineae, Paradisaea - XV:199
 novaeguineae, Philemon - XII:408
 novaeguineae, Pitta - VIII:323
 novaeguineae, Ptilinopus - III:38
 novaeguineae, Toxorhamphus - XII:341
 novae-guineae, Tropicorhynchus - XII:408
 novaeguineae, Zosterops - XII:309
 novae-guineensis, Piezorhynchus - XI:525

- novae-guineensis, *Setosura* - XI:543
 novaehiberniae, *Halcyon* - V:210
 novaehibernicae, *Pitta* - VIII:319
 novaehibernicae, *Spiloglaux* - IV:145
 novae hollandiae, *Hydralector* - II:227
 novaehollandiae, *Accipiter* - I:330
 novae hollandiae, *Ardea* - I:211
 novaehollandiae, *Biziura* - I:504
 novaehollandiae, *Caprimulgus* - IV:181
 novaehollandiae, *Casarius* - I:10
 novaehollandiae, *Cereopsis* - I:446
 novaeHollandiae, *Certhia* - XII:427
 novaehollandiae, *Coracina* - IX:169
 novaeHollandiae, *Creadion* - XII:448
 novaehollandiae, *Dromaius* - I:10
 novaehollandiae, *Egretta* - I:211
 novaehollandiae, *Eudypula* - I:132
 novae hollandiae, *Falco* - I:333
 novaehollandiae, *Irediparra* - II:227
 novae-hollandiae, *Larus* - II:322
 novae-hollandiae, *Lobibyx* - II:239
 novaehollandiae, *Menura* - VIII:334
 novaeHollandiae, *Muscicapa* - XII:379
 novaehollandiae, *Phalacrocorax* - I:167
 novaehollandiae, *Phylidonyris* - XII:427
 novae-hollandiae, *Plotus* - I:181
 novae hollandiae, *Podiceps* - I:142
 novaehollandiae, *Psittacus* - III:179
 novae-hollandiae, *Recurvirostra* - II:291
 novaehollandiae, *Scythrops* - IV:40
 novae hollandiae, *Spheniscus* - I:132
 novaehollandiae, *Strix* - IV:83
 novaehollandiae, *Tachybaptus* - I:142
 novaehollandiae, *Trichoglossus* - VIII:151
 novae Hollandiae, *Turdus* - IX:172
 novaehollandiae, *Tyto* - IV:83
 novaehollandiae, *Vanellus* - II:239
 novaenorciae, *Meliphaga* - XII:384
 novae-norciae, *Ptilotis* - XII:384
 novaepomeraniae, *Myiagra* - XI:523
 novae Seelandiae, *Alauda* - IX:149
 novae seelandiae, *Anas* - I:486
 novaeseelandiae, *Anthus* - IX:145
 novaeseelandiae, *Aythya* - I:486
 novae-seelandiae, *Charadrius* - II:257
 novaeseelandiae, *Columba* - III:55
 novaeseelandiae, *Falco* - I:417
 novaeseelandiae, *Finschia* - XI:461
 novaeseelandiae, *Hemiphaga* - III:55
 novaeSeelandiae, *Merops* - XII:448
 novaeseelandiae, *Ninox* - IV:140
 novaeseelandiae, *Parus* - XI:461
 novaeseelandiae, *Prothemadera* - XII:448
 novaeseelandiae, *Strix* - IV:140
 novae-seelandiae, *Thinornis* - II:257
 novae zealandiae, *Alauda* - IX:165
 novae zelandiae, *Ardeola* - I:240
 novae-zelandiae, *Coturnix* - II:93
 novaezealandiae, *Cyanoramphus* - III:270
 novae-zelandiae, *Himantopus* - II:289
 novaezealandiae, *Ixobrychus* - I:240
 novaezealandiae, *Nestor* - III:142
 novaezealandiae, *Psittacus* - III:270
 novaHollandiae, *Meliphaga* - XII:448
 novana, *Cyanoramphus* - III:271
 novana, *Munia* - XIV:380
 novaolindae, *Capito* - VI:27
 novascotica, *Geothlypis* - XIV:39
 noveboracensis, *Coturnicops* - II:193
 noveboracensis, *Fulica* - II:193
 noveboracensis, *Motacilla* - XIV:35
 noveboracensis, *Muscicapa* - XIV:113
 noveboracensis, *Rallus* - II:193
 noveboracensis, *Scolopax* - II:272
 noveboracensis, *Seiurus* - XIV:35
 noveboracensis, *Vireo* - XIV:113
 novicius, *Chlorospingus* - XIII:256
 novimexicana, *Anas* - I:469
 Novipulsatrix - IV:125
 novus, *Machaerirhynchus* - XI:528
 novus, *Pericrocotus* - IX:217
 novus, *Rhagologus* - XII:7
 novus, *Thamnophilus* - VII:166
 nuba, *Neotis* - II:219
 nuba, *Otis* - II:219
 nubica, *Campethera* - VI:117
 nubica, *Galerida* - IX:59
 nubicoles, *Merops* - V:238
 nubicola, *Chaetura* - IV:237
 nubicolus, *Parus* - XII:110

- nubicus, Caprimulgus - IV:206
nubicus, Lanius - IX:364
nubicus, Merops - V:238
nubicus, Picus - VI:117
nubicus, Vultur - I:309
nubigena, Certhia - XII:155
nubilosa, Sterna - II:339
nubiolosa, Prinia - XI:148
nubivagus, Lampornis - V:82
nuchale, Hypogramma - XII:222
nuchale, Surnium - IV:155
nuchalis, Anthreptes - XII:222
nuchalis, Campylorhynchus - IX:384
nuchalis, Carpophaga - III:47
nuchalis, Chlamydera - XV:180
nuchalis, Ciccaba - IV:155
nuchalis, Cisticola - XI:106
nuchalis, Dolospingus - XIII:152
nuchalis, Garrulax - X:358
nuchalis, Glareola - II:305
nuchalis, Grallaria - VII:268
nuchalis, Megalaima - VI:36
nuchalis, Melidectes - XII:419
nuchalis, Nystalus - VI:14
nuchalis, Parus - XII:111
nuchalis, Pitta - VIII:312
nuchalis, Pomatorhinus - X:272
nuchalis, Pteroglossus - VI:75
nuchalis, Ptilonorhynchus - XV:180
nuchalis, Sphyrapicus - VI:168
nuchalis, Sycobius - XV:59
Nucifraga - XV:256
nudiceps, Gymnocichla - VII:227
nudiceps, Gyps - I:306
nudiceps, Myiothera - VII:227
nudicollis, Ampelis - VIII:306
nudicollis, Procnias - VIII:306
nudicollis, Pternistis - II:86
nudifrons, Ibis - I:255
nudifrons, Phimosus - I:255
nudigenis, Turdus - X:221
nudigula, Pachycephala - XII:31
nudipes, Bubo - IV:108
nudipes, Cypselus - IV:232
nudipes, Hirund-apus - IV:232
nudipes, Noctua - IV:146
nudipes, Otus - IV:107
nudipes, Strix - IV:107
nudirostris, Treron - III:20
nudirostris, Vinago - III:20
nuerensis, Calamocichla - XI:75
nugator, Myiarchus - VIII:205
nugax, Procellaria - I:98
nugax, Puffinus - I:98
nukuhivae, Pomarea - XI:494
nullarborensis, Acanthiza - XI:436
nullarborensis, Cinclosoma - X:234
Numenius - II:260
numforana, Coracina - IX:187
Numida - II:134
numida, Eudromia - I:46
Numididae - II:133
numidus, Dendrocopos - VI:183
numidus, Picus - VI:183
nuna, Lesbia - V:116
nuna, Ornismya - V:116
nunezi, Saucerottia - V:71
nuntius, Orthotomus - XI:182
nupera, Tangara - XIII:373
nuperus, Ceophloeus - VI:155
nuperus, Dryocopus - VI:155
nupta, Lichmera - XII:347
nupta, Myiagra - XI:523
nupta, Stigmatops - XII:347
nusae, Halcyon - V:210
Nutchera - V:193
nutcheri, Coprotheres - II:311
nuttalli, Corvus - XV:254
nuttalli, Pica - XV:254
nuttalli, Zonotrichia - III:61
nuttallii, Caprimulgus - IV:193
nuttallii, Dendrocopos - VI:211
nuttallii, Phalaenoptilus - IV:193
nuttallii, Picus - VI:211
Nuttallornis - VIII:127
nuttingi, Leptotila - III:123
nuttingi, Myiarchus - VIII:202
nuttingi, Oryzoborus - XIII:148
nyansae, Barbatula - VI:49
nyansae, Batis - XI:384
nyansae, Campethera - VI:118
nyansae, Cisticola - XI:102
nyansae, Dendromus - VI:118
nyansae, Dryoscopus - IX:317
nyansae, Estrilda - XIV:342
nyansae, Neisna - XIV:338
nyansae, Platysteira - XI:386
nyansae, Poicephalus - III:228
nyansae, Textor - XV:4
nyanzae, Pternistis - II:84

- nyaritensis, Agelaius - XIV:170
 nyasa, Cisticola - XI:86
 nyasae, Amydrus - XV:88
 nyasae, Anomalospiza - XV:74
 nyasae, Erythrocerus - XI:466
 nyasae, Hyphantornis - XV:37
 nyasae, Laniarius - IX:332
 nyasae, Pseudoalcippe - X:257
 nyassae, Anthreptes - XII:217
 nyassae, Anthus - IX:154
 nyassae, Bradypterus - XI:26
 nyassae, Estrilda - XIV:343
 Nyctagreu - IV:195
 Nyctala - IV:171
 Nyctanassa - I:227
 Nyctea - IV:125
 nyctea, Strix - IV:125
 nycthemerus, Gennaues - II:114
 nycthemerus, Phasianus - II:114
 Nyctibiidae - IV:179
 Nyctibius - IV:179
 Nycticircus - IV:196
 Nycticoracinae - I:227
 Nycticoracini - I:227
 Nycticorax - I:228
 nycticorax, Ardea - I:229
 nycticorax, Nycticorax - I:229
 Nycticryphes - II:230
 Nyctictypus - IV:196
 Nyctidromus - IV:192
 nyctilampis, Drymocotaphus - X:246
 nyctilampis, Pellorneum - X:246
 Nyctinomus - V:238
 Nyctiornis - V:238
 Nyctiperdix - III:4
 nyctiphasma, Strix - IV:158
 Nyctiphrynus - IV:195
 Nyctipolus - IV:196
 Nyctiprogne - IV:189
 Nyctisyrrigmus - IV:197
 nyctophilus, Phalaenoptilus - IV:194
 Nyctyornis - V:238
 nyeanus, Centurus - VI:163
 nyeanus, Melanerpes - VI:163
 nyika, Cisticola - XI:93
 nyikae, Cisticola - XI:101
 nyikae, Mirafr - IX:11
 nyikae, Ploceus - XV:35
 nyikae, Turdus - X:183
 nyikensis, Melaenornis - XI:303
 nyikensis, Muscicapa - XI:303
 nyikensis, Nectarinia - XII:268
 nymani, Myzomela - XII:351
 nympa, Pitta - VIII:324
 nympa, Tanysiptera - V:219
 Nymphicus - III:178, 269
 nyombensis, Lioptilus - X:414
 nyong, Acrocephalus - XI:63
 Nyroca - I:482
 nyroca, Anas - I:485
 nyroca, Aythya - I:485
 nysorensis, Nectarinia - XII:241
 Nystactes - VI:11
 Nystalus - VI:13
 oahensis, Phaeornis - X:163
 oahuensis, Sterna - II:338
 oahuensis, Tringa - II:271
 oasis, Lanius - IX:358
 oatesi, Garrulus - XV:234
 oatesi, Gennaues - II:113
 oatesi, Hydromis - VIII:313
 oatesi, Niltava - XI:359
 oatesi, Paradoxornis - X:439
 oatesi, Pitta - VIII:313
 oatesi, Siva - X:394
 oatesi, Spelaeornis - X:298
 oatesi, Suthora - X:439
 oatesi, Urocichla - X:298
 oatleyi, Erythropgyia - X:26
 oaxacae, Antrostomus - IV:199
 oaxacae, Aphelocoma - XV:215
 oaxacae, Caprimulgus - IV:199
 oaxacae, Dendrortyx - II:43
 oaxacae, Eremophila - IX:80
 oaxacae, Micrastur - I:395
 oaxacae, Otocoris - IX:80
 oaxacae, Pipilo - XIII:175

- oaxacae, Thryothorus - IX:408
 obbiensis, Calandrella - IX:53
 obbiensis, Spizocorys - IX:53
 oberholseri, Caprimulgus - IV:208
 oberholseri, Collocalia - IV:229
 oberholseri, Empidonax - VIII:141
 oberholseri, Eurystomus - V:246
 oberholseri, Glaucidium - IV:129
 oberholseri, Hypothymis - XI:473
 oberholseri, Myadestes - X:91
 oberholseri, Progne - IX:86
 oberholseri, Sitta - XII:138
 oberholseri, Thryothorus - IX:409
 oberholseri, Toxostoma - IX:453
 oberholseri, Treron - III:18
 oberholseri, Zoonava - IV:228
 Oberholseria - XIII:168
 oberi, Icterus - XIV:164
 oberi, Myiarchus - VIII:206
 oberi, Rhinoptynx - IV:166
 oberlaenderi, Geocichla - X:152
 oberlaenderi, Zoothera - X:152
 obfuscata, Ochthoeca - VIII:156
 obidensis, Dendrocincla - VII:16
 obidensis, Dysithamnus - VII:185
 obidensis, Hemithraupis - XIII:274
 obidensis, Thripophaga - VII:110
 obiense, Edoliosoma - IX:186
 obiensis, Accipiter - I:331
 obiensis, Astur - I:331
 obiensis, Carpophaga - III:53
 obiensis, Coracina - IX:186
 obiensis, Ducula - III:53
 obiensis, Eos - III:146
 obiensis, Geoffroyus - III:234
 obiensis, Lycocorax - XV:184
 obiensis, Muscicapa - XI:323
 obiensis, Pachycephala - XII:21
 obiensis, Pionias - III:234
 obiensis, Pitta - VIII:317
 obiensis, Reinwardtoenas - III:82
 obiensis, Rhipidura - XI:539
 obiensis, Stoparola - XI:323
 obiensis, Tanygnathus - III:241
 obiensis, Tanyptera - V:217
 objurgans, Prinia - XI:135
 objurgatus, Cerchneis - I:406
 objurgatus, Falco - I:406
 oblectans, Garrulax - X:370
 oblita, Cettia - XI:15
 oblita, Coereba - XIV:89
 oblita, Colluricincla - XII:43
 oblita, Pitta - VIII:319
 oblita, Zosterops - XII:313
 oblitus, Ammodramus - XIII:71
 oblitus, Anaimos - XII:173
 oblitus, Cacomantis - IV:24
 oblitus, Horeites - XI:15
 oblitus, Myiophobus - VIII:121
 oblitus, Passerculus - XIII:71
 oblitus, Pheugopedius - IX:409
 oblitus, Prionochilus - XII:173
 oblitus, Pycnonotus - IX:249
 oblitus, Ramphastos - VI:85
 oblitus, Sphenocercus - III:12
 oblitus, Sphenurus - III:12
 oblitus, Thryothorus - IX:409
 oblitus, Turdus - X:223
 obscura, Anthornis - XII:443
 obscura, Aimophila - XIII:99
 obscura, Alseonax - XI:327
 obscura, Anas - I:470
 obscura, Anthocichla - VIII:312
 obscura, Aphelocoma - XV:212
 obscura, Aviceda - I:282
 obscura, Burnesia - XI:150
 obscura, Calornis - XV:81
 obscura, Certhia - XII:157, XIV:98
 obscura, Chamaeza - VII:243
 obscura, Chlorura - XIV:362
 obscura, Climacteris - XII:164
 obscura, Coereba - XIV:92
 obscura, Colluricincla - XII:40
 obscura, Coracina - IX:186
 obscura, Corythocichla - X:289
 obscura, Cyanecula - X:45
 obscura, Dendroica - XIV:17
 obscura, Diglossa - XIII:407
 obscura, Elaenia - VIII:34
 obscura, Emberiza - XIII:6, 13, 142
 obscura, Erythrura - XIV:362
 obscura, Grallaria - VII:270
 obscura, Halcyon - V:203
 obscura, Hirundo - IX:129
 obscura, Hylophylax - VII:251
 obscura, Inezia - VIII:43
 obscura, Lampropygia - V:100
 obscura, Lamprotornis - XV:81
 obscura, Larvivora - X:45
 obscura, Leptopoeile - XI:293

- obscura, Locustella - XI:54
 obscura, Lophophorus - II:110
 obscura, Manorina - XII:441
 obscura, Meliphaga - XII:391
 obscura, Merula - X:181
 obscura, Motacilla - X:11
 obscura, Muscicapa - X:164, XI:327
 obscura, Muscipeta - VIII:34
 obscura, Myrmotherula - VII:189
 obscura, Myzantha - XII:441
 obscura, Myzomela - XII:352
 obscura, Nectarinia - XII:226
 obscura, Nesillas - XI:33
 obscura, Ninox - IV:141
 obscura, Penelope - II:15
 obscura, Percnostola - VII:230
 obscura, Piaya - IV:47
 obscura, Pipra - VIII:274
 obscura, Pipromorpha - VIII:56
 obscura, Polioptila - X:449
 obscura, Porzana - II:183
 obscura, Prima - XI:150
 obscura, Prunella - X:11
 obscura, Psalidoprocne - IX:129
 obscura, Pseudalaudula - IX:51
 obscura, Psophia - II:156
 obscura, Ptilotis - XII:391
 obscura, Rectes - XII:40
 obscura, Schistocichla - VII:230
 obscura, Sitta - XII:131, 141
 obscura, Sporophila - XIII:141
 obscura, Stachyridopsis - X:303
 obscura, Stachyris - X:303
 obscura, Suya - XI:131
 obscura, Sylvia - VII:287
 obscura, Synallaxis - VII:83
 obscura, Tharrhaleus - X:11
 obscura, Thraupis - XIII:321
 obscura, Yuhina - X:424
 obscurata, Alectoris - II:66
 obscurata, Certhilauda - IX:27
 obscurata, Ducula - III:51
 obscurata, Erythrura - XIV:279
 obscurata, Lochmias - VII:153
 obscurata, Myrmeciza - VII:238
 obscurata, Myrmophylax - VII:238
 obscurata, Stachyris - X:314
 obscurata, Strix - IV:159
 obscuratus, Aegithaliscus - XII:58
 obscuratus, Aegithalos - XII:58
 obscuratus, Cacomantis - IV:25
 obscuratus, Centropus - IV:68
 obscuratus, Crinifer - IV:10
 obscuratus, Passer - XV:20
 obscuratus, Phylloscopus - XI:243
 obscuratus, Veniliornis - VI:171
 obscuriceps, Brachygalba - VI:4
 obscuriceps, Euscarthmornis - VIII:82
 obscuriceps, Thlypopsis - XIII:269
 obscuriceps, Tolmomyias - VIII:104
 obscurifrons, Dicaeum - XII:190
 obscurior, Alcippe - X:406
 obscurior, Aquila - I:381
 obscurior, Calamanthus - XI:428
 obscurior, Cinnerys - XII:245
 obscurior, Diaphorillas - XI:406
 obscurior, Dryobates - VI:199
 obscurior, Hylophylax - VII:252
 obscurior, Lalage - IX:200
 obscurior, Locustella - XI:51
 obscurior, Malacocincla - X:255
 obscurior, Melozone - XIII:181
 obscurior, Monarcha - XI:506
 obscurior, Myiozetetes - VIII:213
 obscurior, Nectarinia - XII:245
 obscurior, Orthotomus - XI:185
 obscurior, Pachycephala - XII:32
 obscurior, Rallus - II:163
 obscurior, Sclerurus - VII:150
 obscurior, Sublegatus - VIII:19
 obscurior, Synallaxis - VII:83
 obscurior, Yuhina - X:425
 obscuriora, Hypotaenidia - II:163
 obscuripectus, Mitrospingus - XIII:281
 obscuritergum, Leptopogon - VIII:61
 obscurius, Trichastoma - X:255
 obscuroidorsalis, Machetornis - VIII:185
 obscuroidorsalis, Roraimia - VII:116
 obscuroidorsalis, Machaeropterus - VIII:259
 obscurum, Dicaeum - XII:185
 obscurum, Todirostrum - VIII:87
 obscurus, Anabates - VII:136
 obscurus, Automolus - VII:136
 obscurus, Campylopterus - V:19
 obscurus, Charadrius - II:245
 obscurus, Dendragapus - II:29
 obscurus, Dendrocopos - VI:199

- obscurus, Dryobates - VI:199
 obscurus, Erithacus - X:45
 obscurus, Garrulax - X:353, 368
 obscurus, Gennaeus - II:112
 obscurus, Hemignathus - XIV:97
 obscurus, Hemipus - IX:218
 obscurus, Hylomanes - V:221
 obscurus, Leptolophus - III:179
 obscurus, Lophophorus - II:62
 obscurus, Microcerculus - IX:436
 obscurus, Mionectes - VIII:56
 obscurus, Molothrus - XIV:200
 obscurus, Myadestes - X:90
 obscurus, Nectarinia - XII:226
 obscurus, Nycticorax - I:230
 obscurus, Nyctidromus - IV:193
 obscurus, Parus - XII:114
 obscurus, Perisoreus - XV:237
 obscurus, Phaeornis - X:163
 obscurus, Pitohui - XII:46
 obscurus, Pluviorhynchus - II:245
 obscurus, Pomatorhinus - X:270
 obscurus, Pteruthius - X:388
 obscurus, Pyrocephalus - VIII:151
 obscurus, Quiscalus - XIV:188
 obscurus, Ramphocaenus - X:447
 obscurus, Regulus - XI:292
 obscurus, Rhagologus - XII:7
 obscurus, Rhinoptilus - II:303
 obscurus, Scytaiopus - VII:286, 287
 obscurus, Sturnus - XIV:200
 obscurus, Taraba - VII:157
 obscurus, Tetrao - II:29
 obscurus, Tetraophasis - II:62
 obscurus, Thamnophilus - VII:175
 obscurus, Thryothorus - IX:402
 obscurus, Turdus - X:201
 obscurus, Tyrannus - VIII:223
 observandus, Gecinus - VI:140
 observandus, Picus - VI:140
 obsoleta, Cotyle - IX:102
 obsoleta, Cranioleuca - VII:98
 obsoleta, Epthianura - XI:462
 obsoleta, Fringilla - XIV:264
 obsoleta, Grallaria - VII:267
 obsoleta, Gymnopelia - III:102
 obsoleta, Leptoxyura - VII:98
 obsoleta, Metriopelia - III:102
 obsoleta, Muscicapa - VIII:16
 obsoleta, Musciphaga - VIII:80
 obsoleta, Ptyonoprogne - IX:102
 obsoleta, Rhodopechys - XIV:264
 obsoleta, Troglodytes - IX:387
 obsoleta, Zosterops - XII:329
 obsoletum, Camptostoma - VIII:14
 obsoletum, Dicaeum - XII:177
 obsoletus, Accipiter - I:328
 obsoletus, Astur - I:328
 obsoletus, Ceophloeus - VI:154
 obsoletus, Crypturellus - I:24
 obsoletus, Dendrocolaptes - VII:33, 39
 obsoletus, Dendrocopos - VI:204
 obsoletus, Dryocopus - VI:154
 obsoletus, Falco - I:420
 obsoletus, Hemitriccus - VIII:80
 obsoletus, Pardalotus - XII:177
 obsoletus, Picumnus - VI:95
 obsoletus, Picus - VI:204
 obsoletus, Rallus - II:159
 obsoletus, Salpinctes - IX:387
 obsoletus, Tinamus - I:26
 obsoletus, Turdus - X:219
 obsoletus, Xenops - VII:146
 obsoletus, Xiphocolaptes - VII:30
 obsoletus, Xiphorhynchus - VII:39
 obstinata, Zosterops - XII:300
 obstinatus, Zosterops - XII:300
 obtectus, Parus - XII:86
 obtectus, Poecila - XII:86
 obtusa, Steganura - XIV:397
 obtusa, Vidua - XIV:397
 ocai, Amazilia - V:72
 ocai, Buarremon - XIII:170
 ocai, Pipilo - XIII:169
 occabambae, Grallaria - VII:270
 occabambae, Oropezus - VII:270
 occasa, Gerygone - XI:449
 occidens, Cisticola - XI:120
 occidentale, Sphenostoma - X:231
 occidentale, Sturnium - IV:161
 occidentale, Toxostoma - IX:452
 occidentalis, Accentor - X:10
 occidentalis, Aechmophorus - I:154
 occidentalis, Aegialitis - II:250
 occidentalis, Amalocichla - X:160
 occidentalis, Andigena - VI:81
 occidentalis, Aratinga - III:190
 occidentalis, Ardea - I:198, 199

occidentalis, Arremon - XIII:184
 occidentalis, Bernicia - I:442
 occidentalis, Branta - I:442
 occidentalis, Bubo - IV:111
 occidentalis, Cacatua - III:175
 occidentalis, Catharus - X:168
 occidentalis, Celeus - VI:127
 occidentalis, Centropus - IV:73
 occidentalis, Cerchneipicus - VI:127
 occidentalis, Cerorhinca - II:358
 occidentalis, Certhia - XII:154
 occidentalis, Certhionyx - XII:364
 occidentalis, Chaetura - IV:238
 occidentalis, Chalcophaps - III:115
 occidentalis, Charadrius - II:250
 occidentalis, Chlorocichla - IX:262
 occidentalis, Coccyzus - IV:42
 occidentalis, Columba - III:66
 occidentalis, Conopophaga - VII:274
 occidentalis, Cossypha - X:55
 occidentalis, Crypturellus - I:30
 occidentalis, Crypturus - I:30
 occidentalis, Cuculus - IV:20
 occidentalis, Cyanecula - X:43
 occidentalis, Cyclopsittacus - III:163
 occidentalis, Dacelo - V:190
 occidentalis, Dendrocitta - XV:248
 occidentalis, Dendroica - XIV:26
 occidentalis, Dryoscopus - IX:318
 occidentalis, Dysithamnus - VII:186
 occidentalis, Egretta - I:208
 occidentalis, Empidonax - VIII:143
 occidentalis, Eremophila - IX:79
 occidentalis, Estrela - XIV:342
 occidentalis, Estrilda - XIV:342
 occidentalis, Eubucco - VI:28
 occidentalis, Euchlornis - VIII:287
 occidentalis, Eupetes - X:236
 occidentalis, Falco - I:401
 occidentalis, Garrulax - X:363
 occidentalis, Geopsittacus - III:273
 occidentalis, Geothlypis - XIV:40
 occidentalis, Grallaricula - VII:259
 occidentalis, Gymnoris - XV:24
 occidentalis, Haematopus - II:232
 occidentalis, Heteroscenes - IV:20
 occidentalis, Hydranassa - I:208
 occidentalis, Hypocnemis - VII:224
 occidentalis, Hypocnemoides - VII:226

occidentalis, Ianthocincla - X:363
 occidentalis, Ieracidea - I:401
 occidentalis, Kakatoe - III:175
 occidentalis, Larus - II:319
 occidentalis, Leptotila - III:123
 occidentalis, Leucopternis - I:354
 occidentalis, Lichenostomus - XII:380
 occidentalis, Luscinia - X:43
 occidentalis, Malurus - XI:399
 occidentalis, Megalophonus - IX:11
 occidentalis, Melidectes - XII:416
 occidentalis, Methriopterus - IX:452
 occidentalis, Microcerculus - IX:435
 occidentalis, Microeca - XI:560
 occidentalis, Mirafra - IX:11
 occidentalis, Molothrus - XIV:197
 occidentalis, Muscivora - VIII:113
 occidentalis, Myadestes - X:90
 occidentalis, Myiagra - XI:521
 occidentalis, Myiozetetes - VIII:213
 occidentalis, Myrmeciza - VII:233
 occidentalis, Nestor - III:142
 occidentalis, Nilaus - IX:316
 occidentalis, Ninox - IV:137
 occidentalis, Numenius - II:262
 occidentalis, Onychorhynchus - VIII:113
 occidentalis, Oryzoborus - XIII:149
 occidentalis, Otocoris - IX:79
 occidentalis, Pachycephala - XII:21
 occidentalis, Panurus - X:430
 occidentalis, Parus - XII:81
 occidentalis, Passer - XV:18
 occidentalis, Pelecanus - I:192
 occidentalis, Perdix - II:89, 90
 occidentalis, Philemon - XII:405
 occidentalis, Pipreola - VIII:287
 occidentalis, Platycercus - III:264
 occidentalis, Podiceps - I:154
 occidentalis, Pomatorhinus - X:273
 occidentalis, Procnias - XIII:409
 occidentalis, Prunella - X:10
 occidentalis, Psittaculirostris - III:163
 occidentalis, Pteruthius - X:387
 occidentalis, Ptiloprora - XII:413
 occidentalis, Pyroderus - VII:302
 occidentalis, Salpornis - XII:160
 occidentalis, Schetba - IX:365

- occidentalis, Sialia - X:84
occidentalis, Sicalis - XIII:123
occidentalis, Smicrornis - XI:443
occidentalis, Strix - IV:161
occidentalis, Sylvia - XIV:26
occidentalis, Tangara - XIII:366
occidentalis, Tersina - XIII:409
occidentalis, Thamnophilus - VII:186
occidentalis, Tinnunculus - I:408
occidentalis, Troglodytes - IX:421
occidentalis, Tyrannus - VIII:222
occidentalis, Vanellus - II:236
occidentis, Paramythia - XII:201
occidentis, Zosterops - XII:294
occiduus, Buteo - I:363
occiduus, Rupornis - I:363
occipitale, Pyrgisoma - XIII:181
occipitalis, Aegyptius - I:309
occipitalis, Casuarius - I:9
occipitalis, Chlamydodera - XV:179
occipitalis, Chlorophonia - XIII:357
occipitalis, Dendrocitta - XV:247
occipitalis, Eremomela - XI:201
occipitalis, Euphonia - XIII:357
occipitalis, Falco - I:385
occipitalis, Glaucopis - XV:247
occipitalis, Halcyon - V:207
occipitalis, Leucotreron - III:25
occipitalis, Lophætus - I:385
occipitalis, Melozone - XIII:181
occipitalis, Muscicapa - XI:476
occipitalis, Muscisaxicola - VIII:169
occipitalis, Orchesticus - XIII:247
occipitalis, Phabotreron - III:24
occipitalis, Phapitreron - III:24
occipitalis, Phyllopneste - XI:245
occipitalis, Phylloscopus - XI:245
occipitalis, Picus - VI:137
occipitalis, Podiceps - I:153
occipitalis, Psilorhinus - XV:242
occipitalis, Ptilonopus - III:25
occipitalis, Pygiptila - VII:179
occipitalis, Siva - X:422
occipitalis, Synallaxis - VII:85
occipitalis, Todiiramphus - V:204
occipitalis, Tricholais - XI:201
occipitalis, Urocissa - XV:242
occipitalis, Vultur - I:309
occipitalis, Yuhina - X:425
ocularis, Rhynomyias - XI:311
occulta, Pipra - VIII:270
occultus, Basileuterus - XIV:67
occultus, Batis - XI:385
occultus, Sylviparus - XII:124
oceanica, Columba - III:44
oceanica, Ducula - III:44
oceanica, Myiagra - XI:517
oceanica, Procellaria - I:103
oceanicus, Oceanites - I:103
Oceanites - I:102
Oceanodroma - I:112
ocellata, Agriocharis - II:141
ocellata, Athene - IV:138
ocellata, Leipoa - II:7
ocellata, Meleagris - II:141
ocellata, Ninox - IV:138
ocellata, Rheinardia - II:132
ocellata, Strix - IV:157
ocellata, Turnix - II:147
ocellatum, Cinclosoma - X:365
ocellatum, Symnium - IV:157
ocellatum, Toxostoma - IX:451
ocellatus, Argus - II:132
ocellatus, Argusanus - II:132
ocellatus, Caloperdix - II:103
ocellatus, Caprimulgus - IV:196
ocellatus, Cryptonyx - II:103
ocellatus, Cyrtonyx - II:57
ocellatus, Dendrocolaptes - VII:36
ocellatus, Garrulax - X:365
ocellatus, Harporhynchus - IX:451
ocellatus, Nyctiphrynus - IV:196
ocellatus, Oriolus - II:147
ocellatus, Ortyx - II:57
ocellatus, Podargus - IV:177
ocellatus, Xiphorhynchus - VII:39
Ochetorhynchus - VII:63
ochotensis, Locustella - XI:53
ochotensis, Sylvia - XI:54
ochotereana, Claravis - III:110
ochra, Aethopyga - XII:278
ochracea, Cerchneis - I:404
ochracea, Halcyon - V:204
ochracea, Hylophylax - VII:252
ochracea, Hypocnemis - VII:252
ochracea, Loxops - XIV:99
ochracea, Noctua - IV:143
ochracea, Piaya - IV:48
ochracea, Piranga - XIII:306
ochracea, Prionops - IX:311

- ochracea, Sasia - VI:98
 ochracea, Spizella - XIII:82
 ochracea, Syma - V:204
 ochracea, Synallaxis - VII:81
 ochraceiceps, Hylophilus - XIV:135
 ochraceiceps, Phylloscopus - XI:224
 ochraceiceps, Pomatorhinus - X:276
 ochraceiceps, Seicercus - XI:224
 ochraceicrista, Basileuterus - XIV:59
 ochraceiventer, Thamnophilus - VII:177
 ochraceiventris, Crypturellus - I:24
 ochraceiventris, Crypturus - I:24
 ochraceiventris, Grallaria - VII:263
 ochraceiventris, Grallaricula - VII:257
 ochraceiventris, Hypocnemis - VII:225
 ochraceiventris, Leptotila - III:128
 ochraceiventris, Mitrephorus - VIII:122
 ochraceiventris, Myiophobus - VIII:122
 ochraceiventris, Phaethornis - V:10
 ochraceiventris, Saltator - XIII:230
 ochraceus, Celeus - VI:122
 ochraceus, Chlorospingus - XIII:266
 ochraceus, Contopus - VIII:130
 ochraceus, Criniger - IX:278
 ochraceus, Drymocataphus - X:249
 ochraceus, Falco - I:404
 ochraceus, Hemispingus - XIII:266
 ochraceus, Lichtensteinipicus - VI:150
 ochraceus, Picus - VI:122
 ochraceus, Troglodytes - IX:427
 ochraceus, Vireo - XIV:114
 ochrascens, Sporophila - XIII:138
 ochreata, Fraseria - XI:306
 ochreata, Tephrodornis - XI:297
 ochrocaro, Sylvietta - XI:213
 ochrocephala, Amazona - III:221
 ochrocephala, Cyclarhis - XIV:106
 ochrocephala, Mohoua - XI:460
 ochrocephala, Muscivora - XI:460
 ochrocephalus, Milvago - I:393
 ochrocephalus, Psittacus - III:221
 ochrocephalus, Turdus - IX:226
 ochrogaster, Alcyon - V:182
 ochrogaster, Ceyx - V:182
 ochrogaster, Estrilda - XIV:339
 ochrogaster, Penelope - II:16
 ochrogaster, Philydor - VII:129
 ochrogaster, Synallaxis - VII:90
 ochrogenys, Strix - IV:157
 ochrogenys, Sturnia - IV:157
 ochrogularis, Phylloscopus - XI:223
 ochrogularis, Seicercus - XI:223
 ochrogyna, Cercomacra - VII:216
 ochrogyna, Hypocnemis - VII:225
 ochrogyna, Myrmoborus - VII:223
 ochrogyna, Myrmotherula - VII:197
 ochrolaema, Hypocnemis - VII:223
 ochrolaema, Myrmoborus - VII:223
 ochrolaemus, Anabates - VII:138
 ochrolaemus, Automolus - VII:138
 ochroleuca, Grallaria - VII:273
 ochroleuca, Myioturdus - VII:273
 ochromalus, Eurylaimus - VII:9
 Ochromela - XI:335, 353
 ochromelas, Melidectes - XII:416
 ochromelas, Melirrhophetes - XII:416
 ochrommatus, Orthotomus - XI:183
 ochrops, Stachyris - X:305
 ochroptera, Chrysotis - III:220
 ochroptera, Leptotila - III:124
 ochroptera, Psophia - II:156
 ochropterum, Todirostrum - VIII:89
 ochropterus, Euscarthmus - VIII:89
 ochroptila, Kittacincla - X:71
 ochroptilus, Copsychus - X:71
 ochropyga, Drymophila - VII:209
 ochropyga, Formicivora - VII:209
 ochropygia, Chaetura - IV:237
 ochropyrrha, Aethopyga - XII:280
 Ochrospiza - XIV:209
 ochrotarsus, Turdus - XI:568
 ochrothorectis, Entomothera - V:195
 ochrothorectis, Halcyon - V:195
 ochroxanthus, Oriolus - XV:128
 ochruros, Motacilla - X:75
 ochruros, Phoenicurus - X:75
 Ochthedromus - II:246
 Ochthodiaeta - VIII:160
 Ochthodromus - II:246
 Ochthoeca - VIII:152
 Ochthornis - VIII:152
 ocista, Collocalia - IV:226
 ockendeni, Turdus - X:211
 Ocreatus - V:113

- ocreatus, Melaenornis - XI:306
 ocreatus, Tephrodornis - XI:306
 ocrophus, Tringa - II:267
 octaviae, Cyanomitra - XII:232
 octaviae, Nectarinia - XII:232
 octosetaceus, Mergus - I:498
 ocularia, Prinia - XI:152
 ocularis, Accentor - X:9
 ocularis, Aratinga - III:189
 ocularis, Chrysothlypis - XIII:275
 ocularis, Conurus - III:189
 ocularis, Cryptolopha - XI:259
 ocularis, Cryptospiza - XIV:317
 ocularis, Glareola - II:305
 ocularis, Glyciphila - XII:347
 ocularis, Lichmera - XII:347
 ocularis, Melittophagus - V:230
 ocularis, Motacilla - IX:139
 ocularis, Phrygilus - XIII:107
 ocularis, Ploceus - XV:38
 ocularis, Porzana - II:198
 ocularis, Prunella - X:9
 ocularis, Ptilinopus - III:35
 ocularis, Rhipidura - XI:547
 ocularis, Rhynomyias - XI:311
 ocularius, Drymoica - XI:152
 ocularius, Ploceus - XV:33
 oculata, Emblema - XIV:355
 oculata, Fringilla - XIV:355
 oculatea, Caloperdix - II:103
 oculatea, Gallinula - II:180
 oculatea, Perdix - II:103
 oculatus, Canirallus - II:180
 Oculocincta - XII:324
 Ocyalus - XIV:138
 Ocyrceros - V:254
 Ocyphaps - III:118
 ocyptera, Hemiprocne - IV:257
 odica, Thamnolaea - X:120
 odicus, Pomatorhinus - X:268
 odiosa, Ninox - IV:145
 odites, Halcyon - V:205
 Odontophorinae - II:42
 Odontophorus - II:51
 Odontorchilus - IX:386
 Odontorhynchus - IX:386
 Odontospiza - XIV:368
 Odontriorchis - I:284
 Odurella - II:274
 oedica, Hylocichla - X:172
 Oedicnemus - II:293
 oedicnemus, Burhinus - II:294
 oedicnemus, Charadrius - II:294
 oedicus, Catharus - X:172
 Oedirhinus - III:28
 Oedistoma - XII:342
 oemodium, Conostoma - X:431
 oemodius, Conostoma - X:431
 Oena - III:111
 Oenanthe - X:121
 oenanthe, Motacilla - X:124
 oenanthe, Oenanthe - X:124
 oenanthoides, Fluvicola - VIII:158
 oenanthoides, Ochthoeca - VIII:158
 oenas, Columba - III:60
 oeneicaudus, Phaenicophaeus - IV:55
 oeneicaudus, Rhamphococcyx - IV:55
 oenochlamys, Dendrophila - XII:143
 oenochlamys, Sitta - XII:143
 Oenolimnas - II:200
 oenone, Chrysuronia - V:55
 oenone, Ornismya - V:55
 oenopa, Cinnyris - XII:237
 Oenopopelia - III:88
 oenops, Columba - III:66
 oenops, Laterallus - II:191
 oenops, Porzana - II:191
 Oenopsittacus - III:147
 oenothorax, Carpophaga - III:48
 oenothorax, Ducula - III:48
 oeruginosus, Baryphtengus - V:225
 offinis, Motacilla - XI:234
 ogawae, Hypsipetes - IX:294
 ogawae, Troglodytes - IX:418
 ogawai, Parus - XII:109
 ogilvie-granti, Acanthopneuste - XI:249
 ogilvie-granti, Anthreptes - XII:257
 ogilvie-granti, Columba - III:72
 ogilvie-granti, Francolinus - II:78
 ogilviegranti, Phylloscopus - XI:249
 ogilviei, Halcyon - V:198
 oglei, Actinura - X:313
 oglei, Stachyris - X:313
 ogliastrae, Parus - XII:114
 ognewi, Tichodroma - XII:149
 Ognorhynchus - III:193
 ogoensis, Francolinus - II:83
 ogowensis, Bleda - IX:273
 ogowensis, Chaetura - IV:237

- ohionicola, *Geothlypis* - XIV:39
 ohsimensis, *Zosterops* - XII:292
 Oidemia - I:492
 okadai, *Lagopus* - II:30
 okadai, *Prosteganura* - XIV:397
 okahandjae, *Mirafr* - IX:12
 okahia, *Pterodroma* - I:73
 okai, *Garrulus* - XV:232
 okavangensis, *Dryoscopus* - IX:318
 okinavae, *Cisticola* - XI:115
 okinawae, *Parus* - XII:108
 okuensis, *Alseonax* - XI:327
 okuensis, *Coracina* - IX:183
 okuensis, *Muscicapa* - XI:327
 okuensis, *Phormoplectes* - XV:56
 olallae, *Odontorchilus* - IX:415
 olallae, *Phloeoceastes* - VI:230
 olallae, *Pteroglossus* - VI:78
 olallae, *Scapanus* - VI:230
 olax, *Columba* - III:18
 olax, *Treron* - III:18
 Olcyornis - XI:308
 oldeani, *Turdus* - X:182
 oleacea, *Carduelis* - XIV:244
 oleaceus, *Spinus* - XIV:244
 oleaginea, *Eucometis* - XIII:281
 oleaginea, *Muscicapa* - VIII:58
 oleaginea, *Psalidoprocne* - IX:127
 oleaginea, *Rukia* - XII:320
 oleaginea, *Syndactyla* - VII:125
 oleaginea, *Zosterops* - XII:320
 oleagineus, *Anabazenops* - VII:125
 oleagineus, *Chloronerpes* - VI:170
 oleagineus, *Mionectes* - VIII:56
 oleagineus, *Mitrospingus* - XIII:281
 oleagineus, *Ostinops* - XIV:141
 oleagineus, *Picus* - VI:170
 oleagineus, *Psarocolius* - XIV:141
 oleagineus, *Veniliornis* - VI:170
 oleagina, *Bambusicola* - II:106
 oleaginus, *Andropadus* - IX:255
 oleaginus, *Pycnonotus* - IX:255
 olgae, *Melanocorypha* - IX:41
 oliga, *Muscicapa* - XI:345
 oligista, *Ardea* - I:199
 oligoxantha, *Emberiza* - XIII:29
 Oligura - XI:4
 olimotiensis, *Cercomela* - X:104
 olimotiensis, *Pinarochroa* - X:104
 olinda, *Climacteris* - XII:163
 olindus, *Cracticus* - XV:167
 olivacea, *Abroornis* - XI:250
 olivacea, *Alcippe* - X:406
 olivacea, *Amauornis* - II:200
 olivacea, *Barbatula* - VI:43
 olivacea, *Bostrychia* - I:261
 olivacea, *Camaroptera* - XI:187
 olivacea, *Carduelis* - XIV:243
 olivacea, *Certhia* - XII:336
 olivacea, *Certhidea* - XIII:166
 olivacea, *Chamaeza* - VII:243
 olivacea, *Chlorothraupis* - XIII:282
 olivacea, *Cyornis* - XI:309
 olivacea, *Emberiza* - XIII:155
 olivacea, *Euphonia* - XIII:340
 olivacea, *Fringilla* - XIV:243
 olivacea, *Gallinula* - II:200
 olivacea, *Gerygone* - XI:446
 olivacea, *Ibis* - I:261
 olivacea, *Iole* - IX:285
 olivacea, *Lichmera* - XII:348
 olivacea, *Motacilla* - XI:140
 olivacea, *Muscicapa* - VIII:10, XIV:122
 olivacea, *Nectarinia* - XII:226
 olivacea, *Newtonia* - XI:206
 olivacea, *Ochthodiaeta* - VIII:161
 olivacea, *Pachycephala* - XII:10
 olivacea, *Passerella* - XIII:44
 olivacea, *Penelope* - II:15
 olivacea, *Perdix* - II:98
 olivacea, *Phragmaticola* - XI:57
 olivacea, *Piranga* - XIII:307
 olivacea, *Prinia* - XI:164
 olivacea, *Rhinomyias* - XI:309
 olivacea, *Sericornis* - XI:425
 olivacea, *Spermophila* - XIII:140
 olivacea, *Stactolaema* - VI:43
 olivacea, *Sylvia* - XI:187, XIV:78
 olivacea, *Tanagra* - XIII:307
 olivacea, *Tephras* - XII:312
 olivacea, *Tiaris* - XIII:155
 olivacea, *Tropicoperdix* - II:103
 olivacea, *Urospatha* - V:224
 olivacea, *Zonotrichia* - XIII:44
 olivacea, *Zosterops* - XII:336
 olivaceiceps, *Anisognathus* - XIII:332
 olivaceiceps, *Chlorospingus* - XIII:261

- olivaceiceps, Coracias - V:243
 olivaceiceps, Coua - IV:66
 olivaceiceps, Criniger - IX:258
 olivaceiceps, Penelope - II:16
 olivaceiceps, Ploceus - XV:56
 olivaceiceps, Poecilothraupis - XIII:332
 olivaceiceps, Pycnonotus - IX:258
 olivaceiceps, Sericosomus - IV:66
 olivaceiceps, Symplectes - XV:56
 olivaceofuscus, Turdus - X:179
 olivaceogriseus, Phyllastrephus - IX:267
 olivaceum, Campptostoma - VIII:15
 olivaceum, Chalcostigma - V:121
 olivaceum, Dicaeum - XII:187
 olivaceum, Malacopteron - X:256
 olivaceum, Oncostoma - VIII:78
 olivaceum, Ornithion - VIII:15
 olivaceum, Paramythia - XII:201
 olivaceum, Pellorneum - X:241
 olivaceum, Todirostrum - VIII:78
 olivaceum, Trichastoma - X:256
 olivaceus, Anthophagana - XII:282
 olivaceus, Campylorhamphus - VII:57
 olivaceus, Cephalopyrus - XII:70
 olivaceus, Cinnyris - XII:228
 olivaceus, Coccothraustes - XIV:232
 olivaceus, Corvus - X:230
 olivaceus, Cossyphus - XII:440
 olivaceus, Criniger - IX:276
 olivaceus, Cyrtostomus - XII:247
 olivaceus, Dendrocolaptes - VII:35
 olivaceus, Drymocataphus - X:249
 olivaceus, Dysithamnus - VII:184
 olivaceus, Formicarius - VII:241
 olivaceus, Geocolaptes - VI:100
 olivaceus, Heterorhynchus - XIV:98
 olivaceus, Hylophilus - XIV:135
 olivaceus, Hypsipetes - IX:296
 olivaceus, Icterus - XV:40
 olivaceus, Lanius - IX:335
 olivaceus, Linurgus - XIV:232
 olivaceus, Malaconotus - IX:338
 olivaceus, Mionectes - VIII:54
 olivaceus, Mitrephanes - VIII:127
 olivaceus, Mixornis - X:249
 olivaceus, Myiotheretes - VIII:161
 olivaceus, Orthogonys - XIII:282
 olivaceus, Parus - XII:119
 olivaceus, Pelecanus - I:170
 olivaceus, Phalacrocorax - I:169
 olivaceus, Phylloscopus - XI:250
 olivaceus, Picumnus - VI:90, 92
 olivaceus, Picus - VI:100
 olivaceus, Platyrhynchos - VIII:100
 olivaceus, Ploceus - XV:40
 olivaceus, Pomatorhinus - X:272
 olivaceus, Prionochilus - XII:172
 olivaceus, Psilopus - XI:446
 olivaceus, Psophodes - X:230
 olivaceus, Ramphomicron - V:121
 olivaceus, Regulus - XI:291
 olivaceus, Rhynchocyclus - VIII:99
 olivaceus, Schiffornis - VIII:247
 olivaceus, Scotothorus - VIII:247
 olivaceus, Sittasomus - VII:22
 olivaceus, Sittiparus - XII:119
 olivaceus, Spinus - XIV:243
 olivaceus, Tarsiger - X:31
 olivaceus, Telophorus - IX:335
 olivaceus, Tephros - XII:313
 olivaceus, Thamnophilus - VII:184
 olivaceus, Tricophorus - IX:276
 olivaceus, Turdus - X:179
 olivaceus, Vireo - XIV:122
 olivacina, Nectarinia - XII:227
 olivacens, Basileuterus - XIV:67
 olivacens, Calamonastes - XI:194
 olivacens, Camaroptera - XI:194
 olivacens, Catharus - X:168
 olivacens, Cinnicerthia - IX:390
 olivacens, Cinnycerthia - IX:390
 olivacens, Dendrocincla - VII:17
 olivacens, Emberiza - XIII:125
 olivacens, Embernagra - XIII:131
 olivacens, Euscarthmus - VIII:80
 olivacens, Grallaricula - VII:259
 olivacens, Gymnopithys - VII:247
 olivacens, Hemitriccus - VIII:80
 olivacens, Muscicapa - XI:326
 olivacens, Myiarchus - VIII:195
 olivacens, Neocrex - II:194
 olivacens, Oedistoma - XII:343
 olivacens, Parisoma - XI:326
 olivacens, Pithys - VII:247
 olivacens, Pterocles - III:5
 olivacens, Pteroclorus - III:5
 olivacens, Saltator - XIII:232
 olivacens, Sclerurus - VII:151

- olivascens, Sicalis - XIII:124
 olivascens, Tinamus - I:17
 olivascentior, Amalocichla - X:161
 olivascentior, Xanthotis - XII:391
 olivater, Turdus - X:213
 olivatra, Merula - X:213
 olivea, Saxicola - XI:5
 olivea, Tesia - XI:5
 olivei, Aegotheles - IV:182
 olivei, Cinnyris - XII:247
 oliveri, Aestrelata - I:72
 oliveri, Hydroprogne - II:331
 oliveri, Phalacrocorax - I:172
 oliveri, Porzana - II:187
 oliveri, Porzanoiidea - II:187
 oliveri, Pseudopriion - I:83
 olivetorum, Hippolais - XI:81
 olivetorum, Salicaria - XI:81
 oliviae, Columba - III:61
 oliviae, Sylvia - X:23
 oliviae, Sylviella - XI:209
 olivicyanea, Tanagra - XIII:325
 olivicyanea, Thraupis - XIII:325
 olivieri, Porzana - II:186
 olivii, Turnix - II:148
 olivina, Elaenia - VIII:35
 olivina, Schistochlamys - XIII:249
 olivina, Tanagra - XIII:249
 olivinus, Cercococcyx - IV:21
 olivinus, Picus - VI:173
 olivinus, Veniliornis - VI:173
 olizurus, Dissemurus - XV:154
 olor, Anas - I:431
 olor, Cygnus - I:431
 olrogi, Micrastur - I:396
 olympia, Cinnyris - XII:240
 olympicus, Cinclus - IX:376
 omalura, Cisticola - XI:115
 omaruru, Anacorys - IX:17
 ombriosa, Coracina - IX:178
 ombriosa, Fringilla - XIV:203
 ombriosus, Graucalus - IX:178
 ombriosus, Parus - XII:115
 ombuensis, Parisoma - XI:269
 omdurmanensis, Alaemon - IX:39
 omeiensis, Liocichla - X:381
 omeiensis, Trochalopteron - X:379
 omeiensis, Yuhina - X:424
 omiltemensis, Xiphocolaptes - VII:27
 omissa, Colluricincla - XII:41
 omissa, Emberiza - XIII:11
 omissa, Euphonia - XIII:349
 omissa, Foudia - XV:63
 omissa, Kittacincla - X:71
 omissa, Myrmotherula - VII:199
 omissa, Niltava - XI:372
 omissa, Siphia - XI:372
 omissa, Siva - X:396
 omissa, Synallaxis - VII:91
 omissa, Tiaris - III:156
 omissus, Bubo - IV:116
 omissus, Buceros - V:269
 omissus, Campylorhamphus - VII:56
 omissus, Copsychus - X:71
 omissus, Dendrocopos - VI:198
 omissus, Dryobates - VI:198
 omissus, Enicurus - X:88
 omissus, Larus - II:316
 ommaneyi, Gennaesus - II:113
 omo, Cisticola - XI:106
 omoensis, Anthus - IX:150
 omoensis, Cercomela - X:99
 omoensis, Cossypha - X:60
 omoensis, Crateropus - X:345
 omoensis, Cryptolopha - XI:226
 omoensis, Dicrocercus - V:229
 omoensis, Emberiza - XIII:25
 omoensis, Mirafra - IX:14
 omoensis, Numida - II:136
 omoensis, Pachyphantes - XV:52
 omoensis, Prionops - IX:311
 omoensis, Saxicola - X:99
 omoensis, Turdoides - X:345
 omoensis, Zosterops - XII:327
 onaga, Pica - XV:246
 Oncostoma - VIII:78
 onerosa, Gerygone - XI:451
 ongumaensis, Calandrella - IX:47
 onikakko, Eudynamys - IV:38
 onocrotalus, Pelecanus - I:189
 Onopopelia - III:88
 onslowi, Phalacrocorax - I:176
 ontarionicola, Geothlypis - XIV:39
 Onychognathus - XV:87
 Onychorhinus - XI:215
 Onychorhynchus - VIII:113
 oocleptica, Aphelocoma - XV:211
 ooldeaensis, Ninox - IV:139
 oorti, Ailuroedus - XV:173
 oorti, Bucco - VI:36

- oorti, Clytomyias - XI:391
oorti, Megalaima - VI:36
oorti, Probosciger - III:170
oorti, Sericornis - XI:422
opaca, Aplonis - XV:79
opaca, Hemichelidon - XI:137
opaca, Hippolais - XI:79
opaca, Hypolais - XI:79
opaca, Lamprothornis - XV:80
opacus, Scytalopus - VII:286, 287
opertaneus, Catharus - X:167
ophellochlora, Gracula - XV:120
Ophrydornis - X:263
ophryophanes, Falco - I:415
ophryophanes, Hypotriorchis - I:415
Ophrysia - II:107
Ophryzone - XI:514
ophthalmica, Cacatua - III:174
ophthalmica, Kakatoe - III:174
ophthalmica, Spermophila - XIII:137
ophthalmica, Sporophila - VIII:137
ophthalmicus, Arremon - XIII:255
ophthalmicus, Chlorospingus - XIII:254
ophthalmicus, Phylloscartes - VIII:64
ophthalmicus, Pogonotriccus - VIII:64
opicus, Perisoreus - XV:239
Opifex - XI:174
opistatus, Anaimos - XII:173
opistherythra, Rhipidura - XI:551
opisthisa, Kittacincla - X:71
opisthochra, Kittacincla - X:71
Opisthocomi - II:141
Opisthocomidae - II:141
Opisthocomus - II:141
opisthocyanea, Hypothymis - XI:476
Opisthodactylidae - II:216
opistholeuca, Saxicola - X:127
opisthomelas, Puffinus - I:96
opisthopela, Kittacincla - X:71
opisthopelus, Copsychus - X:71
Opisthoprora - V:123
Opopsitta - III:164
Oporornis - XIV:38
oppenheimi, Sturnus - XV:108
oppidana, Psittirostra - XIV:101
optata, Pachycephala - XII:30
optatus, Cuculus - IV:20
ophthalmicus, Haematopus - II:234
opuntia, Amphispiza - XIII:89
orangensis, Crithagra - XIV:224
orangensis, Dendropicos - VI:178
orangensis, Eupodotis - II:223
orangensis, Heterotetrax - II:223
orangensis, Serinus - XIV:224
oraria, Dendroica - XIV:19
oraria, Petronia - XV:26
oratrix, Amazona - III:221
orbigny, Bolborhynchus - III:201
orbignyianus, Thinocorus - II:307
orbitalis, Capsiempis - VIII:66
orbitalis, Phylloscartes - VIII:64
orbitalis, Prinia - XI:284
orbitalis, Sylvia - XI:284
orbitatus, Euscarthmus - VIII:82
orbitatus, Hemitriccus - VIII:82
orbygnesia, Myiopsitta - III:201
orbygnesi, Psilopsiagon - III:201
orbygnyanus, Onychorhynchus - VIII:113
Orchesticus - XIII:247
Orchilus - XI:286
ordii, Bucco - VI:11
ordii, Notharchus - VI:11
oreas, Centrites - VIII:173
oreas, Lessonia - VIII:173
oreas, Picathartes - X:442
oreas, Pitta - VIII:325
oreas, Rhipidura - XI:539
orecta, Lophortyx - II:45
oregana, Fringilla - XIII:64
oreganus, Junco - XIII:64
oregonicola, Geothlypis - XIV:41
oregonus, Pipilo - XIII:172
Oreicola - XI:336, 353
oreinus, Oreocorys - IX:162
oreites, Mesopicos - VI:220
orenocensis, Certhiaxis - VII:95
orenocensis, Cnipolegus - VIII:176
orenocensis, Coracina - VIII:303
orenocensis, Formicivora - VII:207
orenocensis, Knipolegus - VIII:176
orenocensis, Myiarchus - VIII:200
orenocensis, Pyroderus - VIII:303
orenocensis, Saltator - XIII:233
orenocensis, Thalurania - V:46
orenocensis, Veniliornis - VI:174
orenocensis, Xiphocolaptes - VII:29
oreobates, Cinclodes - VII:66

- oreobates, Cisticola - XI:100
 oreobates, Melittophagus - V:231
 oreobates, Saxicola - X:111
 Oreocharis - XII:200
 Oreocichla - X:145
 Oreocinclla - X:144
 Oreocorys - IX:144
 Oreoctistes - IX:225
 oreodrama, Otocoris - IX:73
 oreoecus, Dryobates - VI:210
 Oreoica - XII:5
 Oreomanes - XIII:398
 Oreomyias - VIII:4 - XI:355
 Oreomystis - XIV:100
 Oreomyza - XIV:99
 Oreonympha - V:125
 Oreopeleia - III:128
 Oreophasis - II:24
 oreophasma, Piranga - XIII:303
 oreophila, Catamenia - XIII:154
 oreophila, Cettia - XI:13
 oreophila, Cisticola - XI:104
 oreophila, Oenanthe - X:126
 oreophila, Saxicola - X:126
 oreophila, Zosterops - XII:309
 oreophilus, Pluvialis - II:244
 oreophilus, Buteo - I:373
 oreophilus, Cacomantis - IV:25
 Oreopholus - II:256
 Oreophylax - VII:80
 Oreopneuste - XI:222
 oreopola, Metallura - V:120
 oreopolus, Troglodytes - IX:423
 Oreopsar - XIV:184
 Oreopsittacus - III:161
 Oreopyra - V:80
 Oreornis - XII:391
 Oreortyx - II:43
 Oreoscoptes - IX:449
 Oreoscopus - XI:411
 Oreospiza - XIII:168, XIV:355
 Oreosterops - XII:290, 321
 Oreostruthus - XIV:355
 Oreothraupis - XIII:207
 Oreotriccus - VIII:4
 Oreotrochilus - V:93
 oresbia, Tangara - XIII:367
 oreskios, Harpactes - V:163
 orestera, Vermivora - XIV:7
 orestera, Zonotrichia - XIII:55
 orestes, Myrmecocichla - X:117
 oreum, Pellorneum - X:244
 organorum, Tinamus - I:14
 oriantha, Zonotrichia - XIII:60
 oribata, Babax - X:347
 oriens, Erythropgia - X:24
 orientale, Cinclidium - X:82
 orientale, Electron - V:222
 orientale, Glaucidium - IV:127
 orientale, Parisoma - XI:334
 orientalis, Accentor - X:11
 orientalis, Acrocephalus - XI:69
 orientalis, Aedemosyne - XIV:368
 orientalis, Ammomanes - IX:37
 orientalis, Anthreptes - XII:217
 orientalis, Aquila - I:379
 orientalis, Arborophila - II:101
 orientalis, Arses - XI:515
 orientalis, Athene - IV:149
 orientalis, Basileuterus - XIV:65
 orientalis, Batis - XI:383
 orientalis, Branta - I:445
 orientalis, Buphaga - XII:403
 orientalis, Calandrella - IX:45
 orientalis, Callene - X:82
 orientalis, Carpophaga - III:54
 orientalis, Certhia - XII:153
 orientalis, Cettia - XI:17
 orientalis, Chlamydera - XV:180
 orientalis, Cinclus - IX:375
 orientalis, Cisticola - XI:35
 orientalis, Climacteris - XII:164
 orientalis, Collocalia - IV:222
 orientalis, Columba - III:89
 orientalis, Coracias - V:246
 orientalis, Corvus - XV:271
 orientalis, Corydon - VII:6
 orientalis, Cuculus - IV:39
 orientalis, Culicicapa - XI:373
 orientalis, Cyanistes - XII:114
 orientalis, Emberiza - XIII:26
 orientalis, Eubucco - VI:29
 orientalis, Eudynamys - IV:39
 orientalis, Eurystomus - V:246
 orientalis, Fringillaria - XIII:26
 orientalis, Gallinago - II:275
 orientalis, Gallinula - II:204
 orientalis, Geoffroyus - III:234
 orientalis, Graculua - XV:115
 orientalis, Halcyon - V:200

- orientalis, Heteropron - I:82
 orientalis, Hirundo - IX:123
 orientalis, Hypochera - XIV:392
 orientalis, Hypocnemoides - VII:226
 orientalis, Hypocolius - IX:373
 orientalis, Ketupa - IV:122
 orientalis, Lamprocolius - XV:94
 orientalis, Lonchura - XIV:368
 orientalis, Loxia - XIV:380
 orientalis, Macropygia - III:78
 orientalis, Malacocircus - X:338
 orientalis, Manucodia - XV:185
 orientalis, Mayrornis - XI:495
 orientalis, Melanocharis - XII:169
 orientalis, Meliphaga - XII:368
 orientalis, Melocichla - XI:35
 orientalis, Mergus - I:499
 orientalis, Merops - V:237
 orientalis, Merula - X:188
 orientalis, Mesobucco - VI:38
 orientalis, Minla - X:395
 orientalis, Mino - XV:115
 orientalis, Munia - XIV:379
 orientalis, Myioparus - XI:334
 orientalis, Nasiterna - III:167
 orientalis, Neomixis - X:300
 orientalis, Nigrita - XIV:310
 orientalis, Numenius - II:262
 orientalis, Ochthoeca - VIII:154
 orientalis, Otis - II:217
 orientalis, Pachyptila - I:82
 orientalis, Parus - XII:114
 orientalis, Passer - XV:21
 orientalis, Perdix - II:101
 orientalis, Pernis - I:287
 orientalis, Philemon - XII:404
 orientalis, Phoenicurus - X:79
 orientalis, Phyllastrephus - IX:264
 orientalis, Phyllopus - XI:232
 orientalis, Phylloscopus - XI:232
 orientalis, Pipilo - XIII:174
 orientalis, Platystira - XI:383
 orientalis, Pogonocichla - X:31
 orientalis, Pomatorhinus - X:278
 orientalis, Pomatorhynchus - IX:323
 orientalis, Potamodus - XI:17
 orientalis, Pratincola - X:110
 orientalis, Psalidoprocne - IX:128
 orientalis, Psephotus - III:266
 orientalis, Pseudocolaptes - VII:120
 orientalis, Pterocles - III:5, 6
 orientalis, Pterodroma - I:77
 orientalis, Ptilopus - III:35
 orientalis, Ptilotis - XII:368
 orientalis, Rhodopechys - XIV:263
 orientalis, Salicaria - XI:69
 orientalis, Serinus - XIV:231
 orientalis, Siva - X:395
 orientalis, Spizaetus - I:387
 orientalis, Stachyris - X:314
 orientalis, Streptopelia - III:89
 orientalis, Strix - IV:119, 156, 158
 orientalis, Tarsiger - X:31
 orientalis, Tchagra - IX:323
 orientalis, Tetrao - III:5, 6
 orientalis, Tetraogallus - II:61
 orientalis, Tetrastes - II:38
 orientalis, Tetrax - II:217
 orientalis, Treeron - III:21
 orientalis, Turdoides - X:338
 orientalis, Turdus - IX:196, X:188
 orientalis, Upupa - V:249
 orientalis, Vidua - XIV:395, 396
 orientalis, Vinago - III:21
 orientalis, Xenocichla - IX:264
 orienticola, Amazilia - V:63
 orienticola, Electron - V:222
 orienticola, Penelope - II:14
 orientis, Geocichla - X:149
 orientis, Tephrodornis - IX:221
 orientis, Zoothera - X:149
 origenes, Zosterops - XII:301
 originis, Collocalia - IV:221
 Origma - XI:411
 Origmella - XI:411
 orii, Aplornis - XV:79
 orii, Dendrocopos - VI:202
 orii, Garrulus - XV:235
 orii, Halcyon - V:210
 orii, Parus - XII:118
 orii, Poecile - XII:74
 orii, Pycnonotus - IX:234
 orii, Sittiparus - XII:118
 orii, Streptopelia - III:90
 orii, Troglodytes - IX:418
 orii, Turdus - X:199
 orii, Yungipicus - VI:202
 orinocensis, Formicarius - VII:239
 orinocensis, Leptopogon - VIII:61
 orinocensis, Piaya - IV:49

- orinocensis, Prasitis - V:39
 orinocensis, Sublegatus - VIII:19
 orinocensis, Tachyphonus - XIII:289
 orinocensis, Thlypopsis - XIII:270
 orinocensis, Turdus - X:218
 orinomus, Anas - I:478
 orinomus, Cnemarchus - VIII:160
 orinomus, Myiotheretes - VIII:160
 orinomus, Querquedula - I:478
 orinus, Acrocephalus - XI:68
 oriochares, Zosterops - XII:301
 Oriolia - IX:368
 Oriolidae - XV:122
 oriolina, Campephaga - IX:207
 Oriolinops - XV:34
 Oriolinus - XV:33
 oriolinus, Lobotus - IX:207
 oriolooides, Pachycephala - XII:27
 Oriolus - XV:122
 oriolus, Coracias - XV:126
 oriolus, Oriolus - XV:126
 oriomo, Coracina - IX:180
 orissae, Rhipidura - XI:533
 oritis, Cinnerys - XII:230
 oritis, Nectarinia - XII:229
 Oriturus - XIII:103
 orius, Dendrocopos - VI:208
 orius, Dryobates - VI:208
 orix, Emberiza - XV:68
 orix, Euplectes - XV:67
 orix, Loxia - XV:64
 Orizocerus - V:254
 orlandoi, Falco - I:418
 orleansi, Empidonax - XI:297
 ornata, Dendroica - XIV:23
 ornata, Emberiza - XIII:23
 ornata, Formicivora - VII:194
 ornata, Fringilla - III:208
 ornata, Halcyon - V:211
 ornata, Hemithraupis - XIII:273
 ornata, Lophornis - V:31
 ornata, Meliphaga - XII:383
 ornata, Myrmotherula - VII:194
 ornata, Nectarinia - XII:244
 ornata, Nemosia - XIII:269
 ornata, Nothoprocta - I:37
 ornata, Pachycephala - XII:29
 ornata, Pica - XV:218, 240
 ornata, Plectrophanes - XIII:38
 ornata, Poospiza - XIII:119
 ornata, Psittacella - III:252
 ornata, Setophaga - XIV:57
 ornata, Tanagra - XIII:322
 ornata, Thlypopsis - XIII:269
 ornata, Thraupis - XIII:322
 ornata, Tyrannula - VIII:114
 ornata, Urocissa - XV:240
 ornatum, Conirostrum - XII:69
 ornatus, Auriparus - XII:69
 ornatus, Calcarius - XIII:38
 ornatus, Cephalopterus - VIII:304
 ornatus, Cinnerys - XII:244
 ornatus, Falco - I:389
 ornatus, Hemithraupis - XIII:273
 ornatus, Lamprotornis - XV:96
 ornatus, Melirrhophetes - XII:420
 ornatus, Merops - V:236
 ornatus, Myioborus - XIV:57
 ornatus, Myiotriccus - VIII:114
 ornatus, Orthorhyncus - V:29
 ornatus, Pachyramphus - VIII:235
 ornatus, Pardalotus - XII:205
 ornatus, Phrygilus - XIII:119
 ornatus, Ploceus - XV:56
 ornatus, Psittacus - III:148
 ornatus, Ptilinopus - III:39
 ornatus, Ptilopus - III:39
 ornatus, Ptilotis - XII:383
 ornatus, Rhynchotus - I:37
 ornatus, Spizaetus - I:388
 ornatus, Sturnus - XV:96
 ornatus, Trichoglossus - III:148
 ornatus, Trochilus - V:31
 ornatus, Xiphorhynchus - VII:41
 Ornithion - VIII:12
 Oroaetus - I:389
 Oroanassa - I:228
 Orochelidon - IX:88
 Orodytes - XII:422
 orokensis, Surnia - IV:126
 oromela, Hylocichla - X:174
 orosae, Capito - VI:26
 orostruthus, Phyllastrephus - IX:270
 oroyae, Petrochelidon - IX:119
 Orphanopsar - XV:103
 orpheanum, Parisoma - XI:270
 Orpheus - IX:282
 orpheus, Mimus - IX:443
 orpheus, Pachycephala - XII:19
 orpheus, Sylvia - XI:270

- orpheus, Turdus - IX:443
 orphna, Anas - I:477
 orphnocephalus, Ploceus - XV:48
 orphnum, Camptostoma - VIII:14
 orphnus, Parus - XII:99
 orphogaster, Cinnnyris - XII:258
 orphogaster, Nectarinia - XII:258
 orquillensis, Holoquiscalus - XIV:194
 orquillensis, Quiscalus - XIV:194
 orrhophaeus, Harpactes - V:162
 orrhophaeus, Pyrotrogon - V:162
 orru, Corvus - XV:275
 Ortalida - II:16
 Ortalis - II:16
 Orthnocichla - XI:6
 Orthocrypturus - I:20
 Orthogonys - XIII:283
 Ortholophus - V:260
 Orthonychinae - X:228
 Orthonyx - X:228
 orthonyx, Acropternis - VII:289
 orthonyx, Merulaxis - VII:289
 Orthopsittaca - III:180
 Orthorhamphus - II:297
 Orthorhyncus - V:28
 Orthotchagra - IX:320
 Orthotonus - XI:173
 ortizi, Incaspiza - XIII:116
 ortleppi, Drymoeca - XI:149
 ortleppi, Prinia - XI:149
 ortoni, Lesbia - V:117
 ortoni, Myzantha - XII:441
 ortoni, Penelope - II:13
 Ortygocichla - XI:47
 Ortygonax - II:168
 Ortygospiza - XIV:349
 Ortyxelos - II:149
 oruro, Nothura - I:41
 Orygma - XI:411
 oryzivora, Fringilla - XIV:201
 oryzivora, Loxia - XIV:388
 oryzivora, Padda - XIV:388
 oryzivora, Scaphidura - XIV:201
 oryzivorus, Dolichonyx - XIV:20
 oryzivorus, Oriolus - XIV:201
 Oryzoborus - XIII:148
 Oryzornis - XIV:387
 osai, Corvus - XV:273
 osberti, Chlorostilbon - V:38
 osburni, Laletes - XIV:119
 osburni, Vireo - XIV:119
 Oscarornis - IX:196
 osceola, Meleagris - II:140
 oscillans, Microeca - XI:308
 oscillans, Oriolus - XV:130
 oscillans, Rhinomyias - XI:308
 Oscines - IX:3, X:3, XI:3, XII:3, XIII:3, XIV:3,
 XV:3
 oscitans, Anastomus - I:247
 oscitans, Ardea - I:247
 osculans, Chalcites - IX:28
 osculans, Coeligena - V:102
 osculans, Haematopus - II:233
 osculans, Helianthea - V:102
 osculans, Misocalius - IV:28
 osculans, Ramphastos - VI:83
 osculans, Sericornis - XI:417
 Osculatia - III:128
 osea, Cinnnyris - XII:261
 osea, Nectarinia - XII:261
 oseryi, Cassicus - XIV:139
 oseryi, Psarocolius - XIV:139
 oseryi, Trochilus - V:11
 osgoodi, Aulacorhynchus - VI:71
 osgoodi, Canachites - II:36
 osgoodi, Momotus - V:227
 osgoodi, Tinamus - I:14
 oshiroi, Buteo - I:373
 osiris, Nectarinia - XII:263
 osmastoni, Horeites - XI:8
 osmastoni, Urosphena - XI:8
 Osmotreron - III:14
 Ossifraga - I:59
 ossifragus, Corvus - XV:269
 ossifragus, Mycerobas - XIV:303
 ostenta, Coracina - IX:193
 ostjakorum, Perisoreus - XV:238
 ostralegus, Haematopus - II:232
 ostrina, Loxia - XIV:320
 ostrinus, Pyrenestes - XIV:319
 otaitensis, Tatare - XI:57
 othmari, Emberiza - XIII:35
 Othyphantes - XV:33
 Otidae - II:217
 Otides - II:217
 Otidiphaps - III:138
 otiosus, Antrostomus - IV:197
 otiosus, Caprimulgus - IV:197
 otiosus, Dicrurus - XV:157
 otiosus, Dissemurus - XV:157

- Otis - II:217
 Otocompsa - IX:224
 Otocoris - IX:71
 Otocorydopsis - IX:71
 otofuscus, Ptilogonys - IX:371
 Otogyps - I:308
 otoleuca, Fringilla - IX:29
 Otomela - IX:342
 otomitra, Geocichla - X:152
 otomitra, Zoothera - X:152
 Otophanes - IV:195
 ottolanderi, Pomatorhinus - X:274
 ottomeyeri, Lalage - IX:201
 ottomeyeri, Pachycephala - XII:26
 ottomeyeri, Zosterops - XII:311
 ottonis, Asthenes - VII:106
 ottonis, Leucotreron - III:27
 ottonis, Phylloscartes - III:65
 ottonis, Pogonotriccus - VIII:65
 ottonis, Ptilinopus - III:27
 ottonis, Siptornis - VII:106
 Otus - IV:86
 otus, Asio - IV:167
 otus, Strix - IV:167
 ouida, Stigmatops - XII:347
 oustaleti, Anas - I:470
 oustaleti, Carduelis - XIV:238
 oustaleti, Cinclodes - VII:66
 oustaleti, Garrulax - X:375
 oustaleti, Ianthocincla - X:375
 oustaleti, Leptopogon - VIII:68
 oustaleti, Nectarinia - XII:252
 oustaleti, Nothoprocta - I:39
 oustaleti, Phylloscartes - VIII:68
 oustaleti, Scotopelia - IV:123
 oustaleti, Strix - IV:85
 ovambensis, Anacorys - IX:18
 ovambensis, Chapinotryx - II:80
 ovambensis, Francolinus - II:80
 ovambensis, Serinus - XIV:217
 ovamboensis, Cinnerys - XII:263
 ovamboensis, Erythropterygia - X:21
 ovampensis, Accipiter - I:340
 ovampensis, Prinia - XI:146
 ovandensis, Catharus - X:169
 ovandensis, Lampornis - V:82
 ovandensis, Oreopyra - V:82
 oviedo, Dulus - IX:374
 ovivorus, Ictinaetus - I:377
 Owenavis - IV:28
 oweni, Amytornis - XI:408
 oweni, Chlamydera - XV:180
 oweni, Gallinago - II:275
 oweni, Megalurus - XI:41
 owenii, Apteryx - I:11
 owstoni, Aethopyga - XII:279
 owstoni, Cymochorea - I:116
 owstoni, Dendrocopos - VI:192
 owstoni, Ficedula - XI:339
 owstoni, Garrulax - X:369
 owstoni, Halcyon - V:209
 owstoni, Hypotaenidia - II:166
 owstoni, Nucifraga - XV:257
 owstoni, Parus - XII:119
 owstoni, Picus - VI:192
 owstoni, Pyrrhula - XIV:296
 owstoni, Rallus - II:166
 owstoni, Terpsiphone - XI:488
 owstoni, Trochalopteron - X:369
 owstoni, Zanthopygia - XI:339
 owstoni, Zosterops - XII:297
 oxycerca, Cercibis - I:258
 oxycercus, Ibis - I:258
 Oxyechus - II:246
 Oxylabes - X:429
 Oxynotus - IX:168
 Oxypelia - III:109
 Oxypogon - V:122
 oxyptera, Anas - I:465
 Oxyruncidae - VIII:308
 Oxyruncus - VIII:308
 Oxyura - I:501
 oxyura, Columba - III:12
 oxyura, Sphenurus - III:12
 Oxyurinae - I:500
 Oxyurus - VII:73

- pacata, Pinicola - XIV:284
 pacatus, Pinicola - XIV:284
 pachistorhina, Aplonis - XV:84
 pachistorhinus, Lamprocorax - XV:84
 pachistus, Dissemurus - XV:155
 Pachycare - XII:6
 Pachycephala - XII:8
 Pachycephalinae - XII:3
 Pachycephalixus - IX:225
 pachycephaloides, Clytorhynchus - XI:497
 Pachycephalopsis - XI:581
 Pachycoccyx - IV:14
 pachydemas, Poecilodryas - XII:51
 Pachyglossa - XII:174
 Pachynus - III:213
 Pachyphantes - XV:33
 Pachyptila - I:79
 Pachyramphus - VIII:229
 pachyrhamphus, Aplonis - XV:77
 pachyrhyncha, Myrmecocichla - X:118
 pachyrhyncha, Pentholaea - X:118
 pachyrhyncha, Poliospiza - XIV:221
 pachyrhyncha, Rhynchopsitta - III:193
 pachyrhynchus, Eudytes - I:129
 pachyrhynchus, Indicator - VI:66
 pachyrhynchus, Macrocercus - III:193
 pachyrhynchus, Melignotheres - VI:66
 pachyrhynchus, Odontophorus - II:53
 pachyrhynchus, Ploceus - XV:52
 pacifica, Agyrtria - V:63
 pacifica, Amazilia - V:63
 pacifica, Amphispiza - VIII:90
 pacifica, Aramides - II:175
 pacifica, Ardea - I:200
 pacifica, Certhia - XIV:95
 pacifica, Coereba - XIV:88
 pacifica, Columba - III:44
 pacifica, Coracias - V:247
 pacifica, Drepanis - XIV:95
 pacifica, Ducula - III:44
 pacifica, Elaenia - VIII:25
 pacifica, Gavia - I:137
 pacifica, Hemiura - IX:430
 pacifica, Hirundo - IV:249
 pacifica, Myiopagis - VIII:25
 pacifica, Myrmotherula - VII:189
 pacifica, Oncostoma - VIII:78
 pacifica, Parula - XIV:13
 pacifica, Pipromorpha - VIII:57
 pacifica, Procellaria - I:91
 pacifica, Pyriglena - VI:218
 pacifica, Pyrrhura - III:198
 pacifica, Sporophila - XIII:142
 pacifica, Strix - IV:164
 pacifica, Synallaxis - VII:92
 pacifica, Uropsila - IX:430
 pacificus, Aesalon - I:413
 pacificus, Anthus - IX:160
 pacificus, Apus - IV:249
 pacificus, Attila - VIII:188
 pacificus, Bubo - IV:111
 pacificus, Cacicus - XIV:145
 pacificus, Colymbus - I:137
 pacificus, Corvus - XV:236
 pacificus, Craspedoprion - VIII:98
 pacificus, Curucujus - V:152
 pacificus, Cyanerpes - VIII:397
 pacificus, Eurystomus - V:247
 pacificus, Falco - I:413
 pacificus, Gabianus - II:312
 pacificus, Histrionicus - I:491
 pacificus, Lanius - XV:79
 pacificus, Larus - II:312
 pacificus, Mionectes - VIII:57
 pacificus, Pareudiastes - II:206
 pacificus, Perisoreus - XV:236
 pacificus, Phaenostictus - VII:255
 pacificus, Piculus - VI:112
 pacificus, Psittacus - III:269
 pacificus, Puffinus - I:91
 pacificus, Rallus - II:160, 166
 pacificus, Rhynchocyclus - VIII:98
 pacificus, Thamnophilus - VII:164
 pacificus, Troglodytes - IX:416
 pacificus, Turdus - IX:202
 pacificus, Vireo - XIV:112
 Padda - XIV:387
 paena, Erythropygia - X:24
 pagana, Entomothera - V:195
 pagana, Stachyris - X:305
 paganica, Aethostoma - X:252
 paganus, Stachyridopsis - X:305
 pagei, Scissirostrum - XV:120
 pageli, Bubo - IV:123
 pageli, Ketupa - IV:123
 pagense, Dicaeum - XII:183

- pagicola, *Chalcostetha* - XII:242
 pagiensis, *Copsychus* - X:67
 pagiensis, *Kittacincla* - X:71
 Pagoa - II:246
 pagodarum, *Arachnothera* - XII:288
 pagodarum, *Sturnus* - XV:106
 pagodarum, *Turdus* - XV:106
 pagodorum, *Strix* - IV:157
 Pagodroma - I:64
 Pagolla - II:246
 Pagophila - II:313
 Painterius - XV:100
 paira, *Tregellasia* - XI:571
 Palaeolais - XI:57
 Palaeornis - III:241
 palaestinae, *Columba* - III:59
 palaestinae, *Prinia* - XI:137
 palaestinae, *Pycnonotus* - IX:239
 palamblae, *Cranioleuca* - VII:101
 palamblae, *Hylocryptus* - VII:140
 palamblae, *Mionectes* - VIII:54
 palamblae, *Siptornis* - VII:101
 palamblae, *Thamnophilus* - VII:164
 palästinae, *Prinia* - XI:137
 palauensis, *Cleptornis* - XII:320
 palauensis, *Rukia* - XII:320
 palawana, *Cettia* - XI:13
 palawana, *Leucotreron* - III:26
 palawana, *Lonchura* - XIV:378
 palawana, *Sitta* - XII:142
 palawana, *Streptopelia* - III:98
 palawanense, *Malacopteron* - X:265
 palawanensis, *Buchanga* - XV:145
 palawanensis, *Carpophaga* - III:47
 palawanensis, *Chloropsis* - IX:303
 palawanensis, *Collocalia* - IV:222
 palawanensis, *Criniger* - IX:285
 palawanensis, *Dicrurus* - XV:153
 palawanensis, *Ducula* - III:47
 palawanensis, *Ficedula* - XI:351
 palawanensis, *Gracula* - XV:120
 palawanensis, *Halcyon* - V:197
 palawanensis, *Hypsipetes* - IX:285
 palawanensis, *Mainatus* - XV:120
 palawanensis, *Muscicapa* - XI:351
 palawanensis, *Oriolus* - XV:129
 palawanensis, *Pernis* - I:288
 palawanensis, *Phyllornis* - IX:303
 palawanensis, *Pitta* - VIII:322
 palawanensis, *Spilornis* - I:312
 palawanorum, *Dicaeum* - XII:188
 palawanus, *Accipiter* - I:325
 palawanus, *Oriolus* - XV:125
 pallasi, *Cynchramus* - XIII:30
 pallasi, *Emberiza* - XIII:30
 pallasi, *Guttera* - II:138
 pallasi, *Muscicapa* - XI:319
 pallasi, *Phasianus* - II:125
 pallasi, *Surnia* - IV:126
 Pallasia - IX:41
 Pallasicarbo - I:164
 pallasii, *Alcedo* - V:172
 pallasii, *Cinclus* - IX:377
 pallasii, *Turdus* - X:173
 pallatangae, *Elaenia* - VIII:34
 pallens, *Accipiter* - I:341
 pallens, *Aegolius* - IV:172
 pallens, *Ammomanes* - IX:3
 pallens, *Butalis* - XI:316
 pallens, *Chalcostigma* - V:121
 pallens, *Galbula* - VI:7
 pallens, *Glaucidium* - IV:131
 pallens, *Hemitriccus* - VIII:79
 pallens, *Lanius* - IX:358
 pallens, *Myadestes* - X:93
 pallens, *Myiopagis* - VIII:25
 pallens, *Myrmeciza* - VII:236
 pallens, *Nyctale* - IV:172
 pallens, *Serinus* - XIV:215
 pallens, *Snethlagea* - VIII:79
 pallens, *Sublegatus* - VIII:18
 pallens, *Vireo* - XIV:114
 pallens, *Xanthixus* - IX:245
 pallens, *Zenaida* - III:84
 pallescens, *Alectoris* - II:65
 pallescens, *Anorthura* - IX:417
 pallescens, *Anthoscopus* - XII:66
 pallescens, *Anthus* - IX:146
 pallescens, *Bubo* - IV:111
 pallescens, *Caccabis* - II:65
 pallescens, *Campylorhynchus* - IX:385
 pallescens, *Carduelis* - XIV:254
 pallescens, *Chamaepelia* - II:106
 pallescens, *Colluricincla* - XII:43
 pallescens, *Columba* - III:73
 pallescens, *Columbigallina* - III:106
 pallescens, *Contopus* - VIII:133
 pallescens, *Corone* - XV:272
 pallescens, *Corydon* - VII:6

- pallescens, Cyanopica - XV:245
 pallescens, Dendrocolaptes - VII:35
 pallescens, Geobasileus - XI:438
 pallescens, Lalage - IX:200
 pallescens, Leptolophus - III:179
 pallescens, Monasa - VI:22
 pallescens, Munia - XIV:359
 pallescens, Myiarchus - VIII:204
 pallescens, Myiochanes - VIII:133
 pallescens, Neopelma - VIII:256
 pallescens, Nonnula - VI:20
 pallescens, Northiella - III:265
 pallescens, Oreoica - XI:5
 pallescens, Phylloscopus - XI:256
 pallescens, Piaya - IV:47
 pallescens, Piprisoma - XII:176
 pallescens, Prinia - XI:144
 pallescens, Psephotus - III:265
 pallescens, Ptilogonys - IX:372
 pallescens, Pyrrhococcyx - IV:47
 pallescens, Rhynchocyclus - VIII:103
 pallescens, Rhynchotus - I:36
 pallescens, Sericornis - XI:426
 pallescens, Smicromis - XI:443
 pallescens, Stachyridopsis - X:302
 pallescens, Stachyris - X:302
 pallescens, Stercorarius - II:312
 pallescens, Tigrisoma - I:235
 pallescens, Tolmomyias - VIII:103
 pallescens, Troglodytes - IX:417
 pallescens, Turnix - II:146
 pallescens, Tyrannula - VIII:256
 palleuca, Egretta - I:209
 palliata, Falco - IX:367
 palliata, Janthocincla - X:350
 palliata, Myrmeciza - VII:234
 palliata, Plagiospiza - XIII:103
 palliata, Vermivora - XIV:10
 palliatus, Cinclodes - VII:68
 palliatus, Dendroornis - VII:39
 palliatus, Falco - I:284
 palliatus, Garrulax - X:350
 palliatus, Haematopus - II:231
 palliatus, Junco - VIII:67
 palliatus, Lanius - VII:167
 palliatus, Oriturus - VIII:103
 palliatus, Pitangus - VIII:207
 palliatus, Porphyrio - II:208
 palliatus, Psilorhinus - XV:226
 palliatus, Thamnophilus - VII:167
 palliatus, Xiphorhynchus - VII:39
 palliceus, Pitta - VIII:317
 palliceus, Platycercus - III:262
 pallida, Acanthiza - XI:438
 pallida, Aimophila - XIII:101
 pallida, Alauda - IX:62, 63
 pallida, Alcedo - V:171
 pallida, Aleocharis - II:65
 pallida, Ammomanes - IX:12, 32
 pallida, Aphelocephala - XI:458
 pallida, Arachnothera - XII:283
 pallida, Asthenes - VII:109
 pallida, Asturina - I:356
 pallida, Aviceda - I:281
 pallida, Barbatula - VI:48
 pallida, Baza - I:281
 pallida, Butalis - XI:315
 pallida, Cactornis - XIII:166
 pallida, Caica - III:210
 pallida, Callipepla - II:44
 pallida, Campbellornis - XV:164
 pallida, Campethera - VI:117
 pallida, Carduelis - XIV:245
 pallida, Certhiopsis - VII:95
 pallida, Ceryle - V:166
 pallida, Cettia - XI:11
 pallida, Chalcopteryx - XII:216
 pallida, Chelidoptera - VI:23
 pallida, Coliuspasser - XV:71
 pallida, Columba - III:57 - IV:21
 pallida, Conopophaga - VII:275
 pallida, Coracina - IX:184
 pallida, Craniolaema - VII:101
 pallida, Crateroscelis - XI:412
 pallida, Crysirina - XV:246
 pallida, Curruca - XI:80
 pallida, Deconychura - VII:18
 pallida, Dendrocitta - XV:246
 pallida, Diglossa - XIII:406
 pallida, Diglossopsis - XIII:406
 pallida, Doleromyia - V:59
 pallida, Emberiza - XIII:85
 pallida, Erythropygia - X:20
 pallida, Eucometis - XIII:283
 pallida, Frederickena - VII:157
 pallida, Galerida - IX:55, 63
 pallida, Galerita - IX:55, 62, 63
 pallida, Gerygone - XI:455, 456
 pallida, Glycichaera - XII:344
 pallida, Gymnophis - VII:246

pallida, *Gymnoris* - XV:23
 pallida, *Hesperiphona* - XIV:305
 pallida, *Hippolais* - XI:79
 pallida, *Leptasthenura* - VII:77
 pallida, *Leptoptila* - III:126
 pallida, *Leptotila* - III:126
 pallida, *Lonchura* - XIV:382
 pallida, *Lophophaps* - III:119
 pallida, *Lullula* - IX:65
 pallida, *Malacias* - X:417
 pallida, *Manorina* - XII:442
 pallida, *Melanocharis* - XII:168
 pallida, *Micraea* - XI:558
 pallida, *Mirafra* - IX:6, 12
 pallida, *Molpastes* - IX:236
 pallida, *Monarcha* - XI:505
 pallida, *Munia* - XIV:382
 pallida, *Musicapa* - XI:297
 pallida, *Myiagra* - XI:519
 pallida, *Myrmotherula* - VII:199
 pallida, *Myzantha* - XII:442
 pallida, *Neopsephotus* - III:269
 pallida, *Nonnula* - VI:21
 pallida, *Nothura* - I:43
 pallida, *Origma* - XI:411
 pallida, *Ortygospiza* - XIV:351
 pallida, *Otocoris* - IX:73, 78
 pallida, *Otocorys* - IX:73
 pallida, *Pachycephala* - XII:33
 pallida, *Pachysylvia* - XIV:137
 pallida, *Pardalotus* - XII:203
 pallida, *Perdix* - II:65, 69
 pallida, *Petrochelidon* - IX:121
 pallida, *Petronia* - XV:23
 pallida, *Pionites* - III:210
 pallida, *Pitta* - VIII:329
 pallida, *Psittacella* - III:252
 pallida, *Psittacula* - III:203
 pallida, *Psophodes* - X:230
 pallida, *Pteropodocys* - IX:167
 pallida, *Ptionoprogne* - IX:103
 pallida, *Ptyonoprogne* - IX:103
 pallida, *Quelea* - XV:61
 pallida, *Saxicola* - IX:39
 pallida, *Sayornis* - VIII:148
 pallida, *Serpophaga* - VIII:40
 pallida, *Spizella* - XIII:85
 pallida, *Stelgidocichla* - IX:256
 pallida, *Suthora* - X:439
 pallida, *Sylvia* - XI:273

pallida, *Sylviella* - XI:213
 pallida, *Sylvietta* - XI:213
 pallida, *Syndactyla* - VII:126
 pallida, *Tchagra* - IX:322
 pallida, *Tyrannula* - VIII:148
 pallida, *Upucerthia* - VII:62
 pallida, *Upupa* - V:248
 pallida, *Yuhina* - X:426
 pallida, *Zosterops* - XII:328
 pallidiceps, *Accipiter* - I:331
 pallidiceps, *Atlapetes* - XIII:199
 pallidiceps, *Bombycilla* - IX:370
 pallidiceps, *Buarremon* - XIII:199
 pallidiceps, *Columba* - III:70
 pallidiceps, *Corythaixoides* - IV:11
 pallidiceps, *Crinifer* - IV:11
 pallidiceps, *Heliomaster* - V:129
 pallidiceps, *Ianthaenas* - III:70
 pallidiceps, *Machaeropterus* - VIII:259
 pallidiceps, *Melithreptus* - XII:395
 pallidiceps, *Melopsittacus* - III:272
 pallidiceps, *Muscisaxicola* - VIII:170
 pallidiceps, *Philemon* - XII:408
 pallidiceps, *Phyllomyias* - VIII:7
 pallidiceps, *Ploceus* - XV:40
 pallidiceps, *Rhipidura* - XI:538
 pallidiceps, *Scoptelus* - V:252
 pallidiceps, *Urospizias* - I:331
 pallidicincta, *Cupidonia* - II:41
 pallidicinctus, *Tympanuchus* - II:41
 pallidicrissa, *Columba* - III:66
 pallidicrissa, *Lagonosticta* - XIV:328
 pallididorsalis, *Anisognathus* - XIII:331
 pallididorsalis, *Elaenia* - VIII:28
 pallidifrons, *Chaetura* - IV:234
 pallidifrons, *Garrulus* - XV:232
 pallidifrons, *Lanius* - IX:346
 pallidifrons, *Streptoprocne* - IV:234
 pallidigaster, *Anthreptes* - XII:218
 pallidigula, *Batis* - XI:382
 pallidigula, *Chlorocichla* - IX:262
 pallidigula, *Cypsnagra* - XIII:249
 pallidigula, *Euchlornis* - VIII:290
 pallidigula, *Gymnopathys* - VII:247
 pallidigula, *Hypocryptadius* - XII:326
 pallidigula, *Nystalus* - VI:14
 pallidigula, *Pratincola* - X:109
 pallidigula, *Psalidoprocne* - IX:126

- pallidigula, Saxicola - X:109
 pallidigula, Tachyphonus - XIII:290
 pallidigula, Xenocichla - IX:262
 pallidigularis, Automolus - VII:138
 pallidigularis, Neocossyphus - X:96
 pallidimas, Accipiter - I:332
 pallidinucha, Arremon - XIII:191
 pallidinucha, Atlapetes - XIII:191
 pallidinucha, Tanagra - XIII:191
 pallidior, Bleda - IX:273
 pallidior, Bradypterus - XI:25
 pallidior, Calamonastes - XI:194
 pallidior, Calendula - IX:38
 pallidior, Chamosyna - III:159
 pallidior, Chamosynopsis - III:159
 pallidior, Chrysoptilus - VI:108
 pallidior, Cossypha - X:55
 pallidior, Culicicapa - XI:373
 pallidior, Cypsiurus - IV:256
 pallidior, Dupetor - I:242
 pallidior, Emberiza - XIII:33
 pallidior, Erithacus - X:48
 pallidior, Estrilda - XIV:347
 pallidior, Francolinus - II:76
 pallidior, Grallaria - VII:273
 pallidior, Hirundinea - VIII:184
 pallidior, Hydropsalis - IV:218
 pallidior, Hylopezus - VII:273
 pallidior, Jynx - VI:87
 pallidior, Leucosticte - XIV:259
 pallidior, Mecocerculus - VIII:37
 pallidior, Mirafr - IX:12
 pallidior, Myzomela - XII:351
 pallidior, Neomixis - X:301
 pallidior, Osmotreron - III:17
 pallidior, Passerina - XIII:244
 pallidior, Pnoepyga - X:293
 pallidior, Poliospiza - XIV:227
 pallidior, Prinia - XI:135
 pallidior, Pterocles - III:9
 pallidior, Sporopipes - XV:30
 pallidior, Sylvietta - XI:211
 pallidior, Syrnoicus - II:94
 pallidior, Tachornis - IV:256
 pallidior, Treon - III:17
 pallidior, Tyranniscus - VIII:10
 pallidior, Xipholena - VIII:300
 pallidiora, Ianthia - X:48
 pallidipectus, Ficedula - XI:346
 pallidipectus, Hyliota - XI:220
 pallidipectus, Hylophilus - XIV:135
 pallidipectus, Leptotila - III:126
 pallidipectus, Muscicapula - XI:346
 pallidipectus, Pachysylvia - XIV:135
 pallidipes, Phylloscopus - XI:7
 pallidipes, Siphia - XI:362
 pallidipes, Urosphena - XI:7
 pallidipes, Zosterops - XII:311
 pallidirostris, Buceros - V:256
 pallidirostris, Collyriocincl - XII:47
 pallidirostris, Lanius - IX:359
 pallidirostris, Malaconotus - IX:339
 pallidirostris, Ramphocelus - XIII:311
 pallidirostris, Tockus - V:256
 pallidissima, Aimophila - XIII:98
 pallidissima, Emberiza - XIII:32
 pallidissimus, Passer - XV:21
 palliditergum, Batis - XI:381
 palliditergum, Mecocerculus - VIII:36
 palliditinctus, Anthus - IX:153
 pallidius, Dicaeum - XII:185
 pallidiventris, Anthus - IX:151
 pallidiventris, Bias - XI:377
 pallidiventris, Contopus - VIII:128
 pallidiventris, Empidonomus - VIII:220
 pallidiventris, Halcyon - V:198
 pallidiventris, Klais - V:29
 pallidiventris, Lesbia - V:115
 pallidiventris, Mionectes - VIII:57
 pallidiventris, Myioborus - XIV:55
 pallidiventris, Myiozetetes - VIII:212
 pallidiventris, Ortalis - II:19
 pallidiventris, Parus - XII:104
 pallidiventris, Phaethornis - V:13
 pallidiventris, Platyrinchus - VIII:107
 pallidiventris, Psalidopyrmyna - V:115
 pallidiventris, Setophaga - XIV:55
 pallidogularis, Cyanecula - X:43
 pallidogularis, Erithacus - X:43
 pallidogularis, Glareola - II:305
 pallidogularis, Zosterops - XII:307
 pallidoir, Dicaeum - XII:185
 pallidorosa, Erythrina - XIV:269
 pallidula, Crotophaga - IV:57
 pallidula, Myospiza - XIII:80
 pallidulus, Agelaius - XIV:172
 pallidulus, Ammodramus - XIII:80
 pallidulus, Basileuterus - XIV:64
 pallidum, Sphenostoma - X:231

pallidus, Accentor - X:8
 pallidus, Alлотриус - X:388
 pallidus, Anoplops - VII:246
 pallidus, Anthreptes - XII:216
 pallidus, Anthus - IX:163
 pallidus, Apus - IV:248
 pallidus, Archibuteo - I:375
 pallidus, Artisornis - XI:175
 pallidus, Asio - IV:169
 pallidus, Buteo - I:373
 pallidus, Caccabis - II:65
 pallidus, Campylorhynchus - IX:382
 pallidus, Carmarhynchus - VIII:166
 pallidus, Ceyx - V:181
 pallidus, Charadrius - II:249, 250
 pallidus, Coccothraustes - XIV:305
 pallidus, Colius - V:147
 pallidus, Contopus - VIII:135
 pallidus, Criniger - IX:277
 pallidus, Cuculus - IV:21
 pallidus, Cyanocorax - XV:222
 pallidus, Cypselus - IV:248
 pallidus, Dendragapus - II:29
 pallidus, Dendromus - VI:117
 pallidus, Drymodes - X:29
 pallidus, Eupsychortyx - II:51
 pallidus, Euryiaimus - VII:8
 pallidus, Falco - I:413
 pallidus, Formicarius - VII:240
 pallidus, Forpus - III:203
 pallidus, Francolinus - II:69
 pallidus, Furnarius - VII:71, 240
 pallidus, Geococcyx - IV:61
 pallidus, Horeites - XI:11
 pallidus, Leucippus - V:60
 pallidus, Lithofalco - I:413
 pallidus, Melaenornis - XI:297
 pallidus, Mionectes - VIII:55
 pallidus, Mitrephanes - VIII:145
 pallidus, Myiarchus - VIII:197
 pallidus, Myiobius - VIII:135
 pallidus, Myiotheretes - VIII:160
 pallidus, Oreostruthus - XIV:356
 pallidus, Orthotomus - XI:175
 pallidus, Paradoxornis - X:439
 pallidus, Passer - XV:20
 pallidus, Pericrocotus - IX:209
 pallidus, Phileremos - IX:78
 pallidus, Picumnus - VI:95
 pallidus, Pitangus - VIII:207

pallidus, Pitohui - XII:48
 pallidus, Poicephalus - III:228
 pallidus, Polyborus - I:392
 pallidus, Pseudocolaptes - VII:120
 pallidus, Pterythius - X:388
 pallidus, Pycnonotus - IX:236, 242, 256
 pallidus, Rallus - II:158
 pallidus, Ramphocaenus - X:446
 pallidus, Rhynchocyclus - VIII:98
 pallidus, Sclerurus - VII:152
 pallidus, Spilornis - I:313
 pallidus, Spinus - XIV:245
 pallidus, Synallaxis - VII:101
 pallidus, Telophonus - IX:322
 pallidus, Tephrodornis - IX:221
 pallidus, Thereiceryx - VI:33
 pallidus, Thinocorus - II:307
 pallidus, Thryothorus - IX:404
 pallidus, Turdus - X:200
 pallidus, Zanclostomus - IV:54
 palliolatus, Brachypternus - VI:144
 palliolatus, Cuculus - IV:28
 palliolatus, Orthotomus - XI:183
 pallipes, Muscicapa - XI:362
 pallipes, Niltava - XI:362
 palliseri, Brachypteryx - XI:29
 palliseri, Bradypterus - XI:29
 palloris, Coccyzus - IV:42
 palloris, Mecocerculus - VIII:69
 palloris, Phylloscartes - VIII:69
 palmae, Fringilla - XIV:204
 palmarum, Acrocephalus - XI:72
 palmarum, Amazona - III:217
 palmarum, Chamosyna - III:158
 palmarum, Conopoderas - XI:72
 palmarum, Corvus - XV:270
 palmarum, Cypselus - IV:256
 palmarum, Dendroica - XIV:31
 palmarum, Dinopium - VI:145
 palmarum, Glaucidium - IV:129
 palmarum, Motacilla - XIV:31
 palmarum, Phaenicophilus - XIII:278
 palmarum, Psittacus - III:158
 palmarum, Tanagra - XIII:324
 palmarum, Thraupis - XIII:323
 palmarum, Turdus - XIII:278
 palmasensis, Ducula - III:49
 palmasensis, Muscadivores - III:49
 palmensis, Parus - XII:115

- palmeri, Calospiza - XIII:360
 palmeri, Colluricincla - XII:38
 palmeri, Excalfactoria - II:96
 palmeri, Halcyon - V:208
 palmeri, Harporhynchus - IX:452
 palmeri, Hirundo - IX:107
 palmeri, Loxioides - XIV:102
 palmeri, Myiolestes - XII:38
 palmeri, Oreortyx - II:43
 palmeri, Phaeornis - X:164
 palmeri, Porzanula - II:187
 palmeri, Rhodacanthus - XIV:102
 palmeri, Sauropatis - V:208
 palmeri, Tangara - XIII:360
 palmeri, Toxostoma - IX:452
 Palmeria - XIV:94
 palmerstoni, Fregata - I:161
 palmerstoni, Pelecanus - I:161
 palmitae, Tangara - XIII:365
 palmquisti, Caprimulgus - IV:210
 palniensis, Prinia - XI:139
 palniensis, Zosterops - XII:294
 paloduro, Baeolophus - XII:122
 paloduro, Parus - XII:122
 palpebralis, Chamaethlypis - XIV:46
 palpebralis, Geothlypis - XIV:46
 palpebralis, Schizoeaca - VII:79
 palpebrata, Diomedea - I:58
 palpebrata, Phoebetria - I:58
 palpebrosa, Gerygone - XI:445
 palpebrosa, Sylvia - XII:295
 palpebrosa, Tanagra - XIII:332
 palpebrosa, Zosterops - XII:294
 palpebrosus, Anisognathus - XIII:332
 paludicola, Acrocephalus - XI:59
 paludicola, Cistothorus - IX:395
 paludicola, Dendroica - XIV:27
 paludicola, Estrela - XIV:339
 paludicola, Estrilda - XIV:339
 paludicola, Hirundo - IX:97
 paludicola, Riparia - IX:96
 paludicola, Sylvia - XI:59
 Paludipasser - XIV:349
 paludivaga, Ardeola - I:217
 paludivaga, Milvago - I:393
 paluidivaga, Nothura - I:42
 palukae, Emberiza - XIII:7
 palumbarius, Astur - I:347
 palumboides, Carpophaga - III:69
 palumboides, Columba - III:69
 palumbus, Columba - III:61
 paluster, Vireo - XIV:114
 palustre, Pellorneum - X:245
 palustris, Acrocephalus - IX:131, XI:64
 palustris, Calamocichla - XI:75
 palustris, Certhia - IX:394
 palustris, Cistothorus - IX:394
 palustris, Columba - III:118
 palustris, Ligea - XIV:48
 palustris, Megalurus - X:333, XI:42
 palustris, Microligea - XIV:48
 palustris, Motacilla - XI:64
 palustris, Parus - XII:72
 palustris, Porzana - II:183
 palustris, Quiscalus - XIV:190
 palustris, Scaphidurus - XIV:190
 palustris, Spermophila - XIII:147
 palustris, Sporophila - XIII:147
 palustris, Sylvia - XI:64
 pamelae, Aglaeactis - V:96
 pamelae, Ornismya - V:96
 pamelae, Otus - IV:94
 pamirensis, Euspiza - XIII:26
 pamirensis, Leucosticte - XIV:258
 pamirensis, Linota - XIV:254
 pammelaena, Melaenornis - XI:305
 pammelaena, Myzomela - XII:356
 pammelaina, Melaenornis - XI:305
 pammelaina, Sylvia - XI:305
 pammicus, Pycnonotus - IX:251
 pammictus, Hemitriccus - VIII:67
 Pampa - V:18
 pampa, Campylopterus - V:19
 pampa, Ornismya - V:19
 pamprepta, Topaza - V:92
 Pampusana - III:134
 pampusana, Columba - III:134
 Pampusanna - III:133
 Pan - VI:30
 panamense, Conirostrum - XIV:83
 panamensis, Amazona - III:221
 panamensis, Ateleodacnis - XIV:83
 panamensis, Chlorostilbon - V:38
 panamensis, Chrysotis - III:221
 panamensis, Cnipodectes - VIII:95
 panamensis, Cochlearius - I:233
 panamensis, Colinus - II:50
 panamensis, Crax - II:12
 panamensis, Crypturellus - I:22

- panamensis, Crypturus - I:22
 panamensis, Damophila - V:50
 panamensis, Formicarius - VII:241
 panamensis, Heleodytes - IX:385
 panamensis, Malacoptila - VI:17
 panamensis, Myiarchus - VIII:199
 panamensis, Myrmeciza - VII:233
 panamensis, Nyctibius - IV:180
 panamensis, Odontophorus - II:52
 panamensis, Piaya - IV:48
 panamensis, Picumnus - VI:90
 panamensis, Pitangus - VIII:207
 panamensis, Pseudocolaptes - VII:119
 panamensis, Schiffornis - VIII:247
 panamensis, Scytalopus - VII:285
 panamensis, Tachyphonus - XIII:292
 panamensis, Tyrannulus - VIII:21
 panamensis, Xiphocolaptes - VII:27
 panayensis, Aplonis - XV:83
 panayensis, Artamides - IX:177
 panayensis, Coracina - IX:177, 193
 panayensis, Culicicapa - XI:375
 panayensis, Edoliisoma - IX:177, 193
 panayensis, Eumyias - XI:323
 panayensis, Graucalus - IX:193
 panayensis, Loriculus - III:257
 panayensis, Muscicapa - XI:322, XV:84
 panayensis, Orthotomus - XI:181
 panayensis, Pardaliparus - XII:95
 panayensis, Spilornis - I:315
 panayensis, Xantholestes - XI:375
 panderi, Parus - XII:111
 panderi, Podoces - XV:255
 Pandion - I:278
 Pandioninae - I:278
 pandoo, Monticola - X:139
 pandoo, Petrocincla - X:139
 panerythrus, Philydor - VII:131
 pangui, Mycerobas - XIV:303
 pangui*, Niltava - XI:356
 paniaiae, Phylloscopus - XI:254
 panini, Buceros - V:263
 panini, Penelopides - V:263
 panochra, Butorides - III:14
 panopsia, Chalcoparia - XII:215
 panopsius, Anthreptes - XII:215
 pantanalensis, Ortalis - II:21
 Panterpe - V:49
 panucensis, Ortyx - II:48
 * *Lapsus for pangui*
- Panurinae - X:430
 Panurus - X:430
 panychlorus, Brotogeris - III:208
 Panychlora - V:36
 panychlora, Nannopsittaca - III:208
 Panyptila - IV:253
 papa, Fringilla - XIV:283
 papa, Sarcoramphus - I:278
 papa, Vultur - I:278
 papallactae, Atlapetes - XIII:192
 papamoscas, Muscicapa - XI:314
 papantzin, Trochilus - V:91
 paphlagoniae, Dendrocopos - VI:183
 paphlagoniae, Dryobates - VI:183
 Paphosia - V:33
 papilio, Abroscopus - XI:266
 papilio, Phylloscopus - XI:238
 papillosa, Ibis - I:265
 papillosa, Numida - II:137
 papillosa, Pseudibis - I:265
 papou, Chamosyna - III:161
 papou, Psittacus - III:161
 papua, Anhinga - I:181
 papua, Aptenodytes - I:125
 papua, Hylochelidon - IX:120
 papua, Pygoscelis - I:125
 papuae, Meliphaga - XII:369
 Papualestes - XI:578
 papuana, Aythya - I:485
 papuana, Erythrura - XIV:365
 papuana, Gymnorhina - XV:168
 papuana, Microeca - XI:561
 papuana, Myiagra - XI:519
 Papuanapus - IV:241
 papuanus, Accipiter - I:339
 papuanus, Astur - I:339
 papuanus, Casuarius - I:8
 papuanus, Falco - I:416
 papuanus, Machaerhamphus - I:290
 papuanus, Philemon - XII:406
 papuensis, Acanthiza - XI:424
 papuensis, Archboldia - XV:175
 papuensis, Ardeola - I:224
 papuensis, Artamus - XV:162
 papuensis, Butorides - I:224
 papuensis, Caprimulgus - IV:190
 papuensis, Chaetorhynchus - XI:501, XV:137
 papuensis, Chamosyna - III:158
 papuensis, Coracina - IX:179

- papuensis, Corvus - IX:180
 papuensis, Eurostopus - IV:190
 papuensis, Geocichla - X:158
 papuensis, Megalurus - XI:43
 papuensis, Merula - X:196
 papuensis, Neositta - XII:147
 papuensis, Ocypterus - XV:162
 papuensis, Pipra - XII:182
 papuensis, Podargus - IV:176
 papuensis, Psittacus - III:161
 papuensis, Sericornis - XI:424
 papuensis, Sitta - XII:148
 papuensis, Turdus - X:196
 papuensis, Tyto - IV:85
 papuensis, Zoothera - X:158
 Papuodytes - XI:38
 Papuorthonyx - X:228
 par, Emberiza - XIII:9
 par, Eupetes - X:237
 par, Pachycephala - XII:20
 par, Pelecanopus - II:343
 par, Ptilorrhoa - X:237
 par, Thalasseus - II:343
 Parabarbatula - VI:24
 Parabuteo - I:358
 Paradigalla - XV:189
 Paradisaea - XV:199
 paradisaea, Emberiza - XIV:396
 paradisaea, Vidua - XIV:396
 Paradisaeidae - XV:181
 Paradisaeinae - XV:183
 paradisea, Aglaia - XIII:361
 paradisea, Anthropoides - II:154
 paradisea, Ardea - II:154
 paradisea, Sterna - II:333
 paradisea, Tangara - XIII:361
 paradiseus, Cuculus - XV:155
 paradiseus, Dicrurus - XV:154
 paradiseus, Platycercus - III:264
 paradiseus, Ptiloris - XV:187
 paradisi, Corvus - XI:486
 paradisi, Muscicapa - XI:478
 paradisi, Terpsiphone - XI:486
 Paradisornis - XV:199
 paradoxa, Anthochaera - XII:447
 paradoxa, Cholornis - X:432
 paradoxa, Eugralla - VII:288
 paradoxa, Remiza - XII:63
 paradoxa, Rutililla - X:76
 paradoxa, Zosterops - XII:313
 Paradoxornis - X:431
 Paradoxornithinae - X:430
 paradoxus, Bubo - IV:116
 paradoxus, Corvus - XII:447
 paradoxus, Paradoxornis - X:432
 paradoxus, Syrrhaptes - III:3
 paradoxus, Tetrao - III:3
 paradoxus, Troglodytes - VII:288
 paraensis, Automolus - VII:134
 paraensis, Chloronerpes - VI:115
 paraensis, Dendrexetastes - VII:25
 paraensis, Grallaria - VII:271
 paraensis, Granatellus - XIV:81
 paraensis, Iodopleura - VIII:293
 paraensis, Myrmopagis - VII:197
 paraensis, Myrmotherula - VII:197
 paraensis, Notharchus - VI:10
 paraensis, Phlegopsis - VII:254
 paraensis, Piculus - VI:115
 paraensis, Polioptila - X:454
 paraensis, Thamnophilus - VII:175
 paraensis, Tolmomyias - VIII:104
 paraensis, Xiphocolaptes - VII:30
 Paragraucalus - IX:169
 paraguae, Anthreptes - XII:212
 paraguae, Cyornis - XI:349
 paraguaiae, Capella - II:276
 paraguaiae, Scolopax - II:276
 paraguanae, Centurus - VI:165
 paraguanae, Dendroica - XIV:18
 paraguanae, Melanerpes - VI:165
 paraguanae, Sakesphorus - VII:160
 paraguayae, Furnarius - VII:70
 paraguayae, Icterus - XIV:160
 paraguayensis, Dacnis - XIII:390
 paraguayensis, Merula - X:225
 paraguayensis, Nemosia - XIII:277
 paraguayensis, Phaethornis - V:11
 paraguayensis, Thamnophilus - VII:176
 paraguayensis, Turdus - X:225
 paraguena, Eudynamys - IV:37
 paraguensis, Automolus - VII:137
 paraguensis, Microbates - X:444
 paraguenus, Tanygnathus - III:238
 paralia, Cyanocitta - XV:208
 paralios, Sturnella - XIV:180
 parambae, Attila - VIII:190
 parambae, Grallaria - VII:266
 parambae, Myiopagis - VIII:23

- parambae, Odontophorus - II:54
 parambae, Serpophaga - VIII:23
 parambanus, Turdus - X:219
 paramillo, Eriocnemis - V:109
 paramillo, Vestipedes - V:109
 paramo, Cinclodes - VII:67
 Paramythia - XII:200
 Paranectris - I:90
 paranensis, Leptasthenura - VII:77
 paranesis, Amazona - III:223
 Paraplectes - XV:65
 Paraptilotis - XII:365
 paraquensis, Atlapetes - XIII:201
 paraquensis, Knipolegus - VIII:175
 paraquensis, Turdus - X:213
 Parascolopax - II:278
 parasiticus, Larus - II:311
 parasiticus, Stercorarius - II:311
 parasitus, Falco - I:298
 parasitus, Milvus - I:298
 paraterma, Hypotaenidia - II:163
 parcolor, Turdus - X:222
 parcus, Mionectes - VIII:56
 Pardaliparus - XII:71
 pardalota, Athene - IV:133
 Pardalotinus - XII:202
 pardalotum, Glaucidium - IV:133
 Pardalotus - XII:202
 pardalotus, Dendrocopos - VII:41
 pardalotus, Xiphorhynchus - VII:41
 Pardirallus - II:169
 pardus, Campylorhynchus - IX:384
 pareensis, Apalis - XI:155
 parelii, Muscivora - XI:333
 parellina, Cyanoloxia - XIII:241
 parellina, Passerina - XIII:240
 parens, Cettia - XI:11
 parens, Vitia - XI:11
 parensis, Momotus - V:228
 pareola, Chiroxiphia - VIII:268
 pareola, Pipra - VIII:268
 Parephthianura - XI:460
 Pareudiastes - II:206
 pariae, Basileuterus - XIV:73
 pariae, Geotrygon - III:132
 pariae, Grallaria - VII:265
 pariae, Grallaricula - VII:259
 pariae, Leptopogon - VIII:62
 pariae, Myioborus - XIV:56
 pariae, Oreopeleia - III:132
 pariae, Pipreola - VIII:291
 pariae, Premnoplex - VII:119
 pariae, Pyrrhomyias - III:125
 pariae, Synallaxis - VII:89
 Paridae - XII:70
 parimeda, Stipiturus - XI:403
 parina, Xenodacnis - XIII:398
 parishii, Loxigilla - XIII:158
 parisi, Certhia - XII:157
 parisi, Parus - XII:91
 Parisoma - XI:267
 parisorum, Icterus - XIV:165
 parkesi, Atlapetes - XIII:202
 parkini, Passer - XV:12
 parkinsoni, Procellaria - I:87
 parkmanii, Troglodytes - IX:422
 Parmoptila - XIV:308
 parnaguae, Megaxenops - VII:147
 Paroaria - XIII:212
 paropanisi, Carduelis - XIV:249
 Parophasma - X:414
 paroetus, Ploceus - XV:47
 Paroreomyza - XIV:99
 Parotia - XV:194
 paroticalis, Ixidia - IX:231
 paroticalis, Pycnonotus - IX:231
 Paroxyechus - II:246
 parroti, Centropus - IV:70
 parroti, Dendrocopos - VI:182
 parroti, Dendrocopos - VI:182
 parroti, Emberiza - VIII:6
 parryensis, Aprosmictus - III:248
 parryi, Colluricincla - XII:42
 parryi, Coracina - IX:181
 parryi, Glareola - II:305
 parryi, Oriolus - XV:124
 parryi, Pardalotus - XII:204
 parryi, Porzana - II:198
 parryi, Rhipidura - XI:553
 pars, Arachnothera - XII:287
 parsoni, Climacteris - XII:163
 parsoni, Hirundo - IX:110
 parsonsi, Calamanthus - XI:429
 parsonsi, Hirundo - IX:110
 parsonsi, Pomatostomus - X:282
 parsonsi, Prionchilus - XII:172
 parsonsi, Strigops - III:142
 partiaria, Sitta - XII:127
 particeps, Lonchura - XIV:377
 particeps, Munia - XIV:377

- partridgei, *Platyrinchus* - VIII:109
 parui, *Atlapetes* - XIII:201
 parui, *Mecocerculus* - VIII:37
 parui, *Pachyramphus* - VIII:231
 Parula - XIV:10
 Parulidae - XIV:3
 parulus, *Anairetes* - VIII:47
 parulus, *Muscicapa* - VIII:48
 parumstriata, *Prinia* - XI:131
 parumstriata, *Suya* - XI:131
 Parus - XII:70
 parus, *Melithreptus* - XII:398
 parva, *Calamocichia* - IX:265
 parva, *Carduelis* - XIV:248
 parva, *Columba* - III:67
 parva, *Conopias* - VIII:214
 parva, *Diglossa* - XIII:399
 parva, *Eudynamys* - IV:36
 parva, *Ficedula* - XI:341
 parva, *Fulica* - II:207
 parva, *Himatione* - XIV:97
 parva, *Microdynamys* - IV:36
 parva, *Mirafra* - IX:6
 parva, *Muscicapa* - XI:341
 parva, *Porphyrola* - II:207
 parva, *Porzana* - II:182
 parva, *Sitta* - XII:140
 parva, *Spermophila* - XIII:145
 parva, *Sporophila* - XIII:145
 parva, *Tangara* - XIII:373
 parva, *Treron* - III:18
 parva, *Vermivora* - XIV:10
 parva, *Viridonia* - XIV:97
 parva, *Zoothera* - X:160
 parvexi, *Otocorys* - IX:73
 parvicristatus, *Ortyx* - II:51
 parvifrons, *Gallinula* - II:203
 parvimaculata, *Kittacincla* - X:73
 parvimaculata, *Nothoprocta* - I:38
 parvimaculatus, *Copsychus* - X:73
 parvimaculatus, *Xiphorhynchus* - VII:41
 parvipes, *Anser* - I:443
 parvipes, *Branta* - I:443
 Parvipsitta - III:157
 parvirostris, *Aechmorhynchus* - II:259
 parvirostris, *Ammomanes* - IX:37
 parvirostris, *Artamus* - XV:162
 parvirostris, *Atlapetes* - XIII:191
 parvirostris, *Attila* - VIII:189
 parvirostris, *Bucco* - VI:14
 parvirostris, *Chloropsis* - IX:304
 parvirostris, *Chlorospingus* - XIII:260
 parvirostris, *Crypturellus* - I:34
 parvirostris, *Crypturus* - I:34
 parvirostris, *Elaenia* - VIII:30
 parvirostris, *Emberiza* - XIII:32
 parvirostris, *Graucalus* - IX:172
 parvirostris, *Hypsipetes* - IX:296
 parvirostris, *Jabouilleia* - X:283
 parvirostris, *Microchera* - V:78
 parvirostris, *Myiobius* - VIII:158
 parvirostris, *Myza* - XII:422
 parvirostris, *Nectarinia* - XII:256
 parvirostris, *Nystalus* - VI:14
 parvirostris, *Ochthoeca* - VIII:158
 parvirostris, *Palaeornis* - III:243
 parvirostris, *Panychlora* - V:78
 parvirostris, *Parus* - XII:89, 100
 parvirostris, *Phylloscopus* - XI:251
 parvirostris, *Pipilo* - XIII:180
 parvirostris, *Polioptila* - X:453
 parvirostris, *Prinia* - XI:131
 parvirostris, *Procellaria* - I:71
 parvirostris, *Psittacula* - III:243
 parvirostris, *Scytalopus* - VII:284
 parvirostris, *Suya* - XI:131
 parvirostris, *Tetrao* - II:26
 parvirostris, *Tringa* - II:259
 parvissima, *Colluricincla* - XII:41
 parvistriatus, *Picumnus* - VI:94
 parvula, *Chaemepelia* - III:107
 parvula, *Colluricincla* - XII:41
 parvula, *Columbigallina* - III:107
 parvula, *Coracina* - IX:182
 parvula, *Dendrocitta* - XV:246
 parvula, *Geospiza* - XIII:165
 parvula, *Heliodoxa* - V:88
 parvula, *Kakatoe* - III:175
 parvula, *Riparia* - IX:100
 parvulus, *Aegithalus* - XII:65
 parvulus, *Aglaeactis* - V:96
 parvulus, *Anthoscopus* - XII:65
 parvulus, *Apus* - IV:252
 parvulus, *Camarhynchus* - XIII:165
 parvulus, *Caprimulgus* - IV:202
 parvulus, *Dendrocopos* - VI:209
 parvulus, *Dryobates* - VI:209
 parvulus, *Graucalus* - IX:182

parvulus, Micropus - IV:252
 parvulus, Nesomimus - IX:448
 parvulus, Orpheus - IX:448
 parvulus, Plectolophus - III:175
 parvus, Acrocephalus - XI:75
 parvus, Anthus - IX:164
 parvus, Blythipicus - VI:225
 parvus, Bradornis - XI:298
 parvus, Bucco - VI:44
 parvus, Cyclarhis - XIV:105
 parvus, Cypselus - IV:255
 parvus, Cypsiurus - IV:255
 parvus, Dendrocopos - VI:213
 parvus, Dryocopus - VI:153
 parvus, Icterus - XIV:161
 parvus, Lanio - XIII:285
 parvus, Melaenornis - XI:298
 parvus, Notiocoryx - IX:164
 parvus, Numenius - II:262
 parvus, Oceanites - I:103
 parvus, Phodilus - IV:86
 parvus, Phyllostrephus - XI:75
 parvus, Phyllostrophus - IX:265
 parvus, Picus - VI:213
 parvus, Pitangus - VIII:215
 parvus, Rallus - II:182
 parvus, Thriponax - VI:153
 parvus, Trichopicus - VI:169
 parvus, Tyranniscus - VIII:9
 parvus, Xiphorhynchus - VII:46
 parvus, Zimmerius - VIII:9
 parvus, Zosterops - XII:299
 Paryphephorus - XV:202
 parzudakii, Tanagra - XIII:368
 parzudakii, Tangara - XIII:368
 paschae, Aestrelata - I:71
 paschae, Pterodroma - I:71
 pascuus, Corvus - XV:269
 pasiphae, Sylvia - XI:282
 pasquieri, Garrulax - X:354
 pasquieri, Rimator - X:284
 passekii, Acredula - XII:55
 passekii, Aegithalos - XII:55
 Passer - XV:8
 Passerculus - XIII:68
 Passerella - XIII:41
 Passerherbulus - XIII:69
 Passeriformes - VII:3, VIII:1, IX:3,
 X:3, XI:3, XII:3, XIII:3, XIV:3, XV:3

Passerina - XIII:237
 passerina, Columba - III:105
 passerina, Columbigallina - III:105
 passerina, Emberiza - XIII:31
 passerina, Fringilla - XIII:82
 passerina, Mirafrax - IX:8
 passerina, Psittacula - III:204
 passerina, Spizella - VIII:82
 passerina, Strix - IV:127
 Passerinae - XV:5
 passerinii, Ramphocelus - XIII:315
 passerinum, Glaucidium - IV:127
 passerinus, Cacomantis - IV:23
 passerinus, Cuculus - IV:23
 passerinus, Forpus - III:204
 passerinus, Picus - VI:172
 passerinus, Psittacus - III:204
 passerinus, Veniliornis - VI:172
 passorhina, Butorides - III:13
 pastazae, Galbula - VI:7
 pastinator, Corvus - XV:267
 pastinator, Kakatoe - III:177
 pastinator, Licmetis - III:177
 Pastor - XV:104
 patachonica, Oidemia - I:453
 patachonicus, Tachyeres - I:453
 patae, Certhilauda - IX:26
 Patagona - V:95
 patagonica, Aptenodytes - I:122
 patagonica, Asthenes - VII:105
 patagonica, Cinclodes - VII:66
 patagonica, Eudromia - I:46
 patagonica, Hirundo - IX:89
 patagonica, Motacilla - VII:66
 patagonica, Notiochelidon - IX:89
 patagonica, Synallaxis - VII:105
 patagonicus, Anairetes - VIII:48
 patagonicus, Aptenodytes - I:122
 patagonicus, Chrysoptilus - VI:107
 patagonicus, Mimus - IX:446
 patagonicus, Orpheus - IX:446
 patagonicus, Phrygilus - XIII:105
 patagonicus, Spizitornis - VIII:48
 patagonicus, Thinocorus - II:308
 patagonus, Cyanoliseus - III:193
 patagonus, Psittacus - III:193
 patasiwa, Lichmera - XII:346
 patasiwa, Stigmatops - XII:346
 pateffi, Sylvia - XI:272
 patens, Butorides - I:220

- patersonae, Anthreptes - XII:220
 patersoni, Anthreptes - XII:220
 patetus, Turtur - III:113
 patia, Orthotomus - XI:178
 patkaicus, Garrulax - X:352
 patriciae, Motacilla - IX:136
 patriciae, Paradoxornis - X:438
 patriciae, Suthora - X:438
 patriciae, Timalia - X:327
 patricki, Phalacrocorax - I:167
 patruelis, Ardea - I:226
 patruelis, Ardeola - I:226
 pattani, Pycnonotus - IX:232
 pattersonae, Anthreptes - XII:220
 pattersoni, Anthreptes - XII:220
 patulus, Cercococcyx - IV:21
 paucalensis, Melanopareia - VII:282
 paucalensis, Synallaxis - VII:282
 pauciguttatus, Turdus - X:186
 paucimaculatus, Thryothorus - IX:406
 paula, Carduelis - XIV:241
 paulina, Ducula - III:47
 paulinae, Seicercus - XI:262
 paulistus, Euscarthmus - VIII:83
 paulistus, Hemitriccus - VIII:83
 paulistus, Phylloscartes - VIII:68
 pauluccii, Sylvia - XI:272
 paulus, Alcurus - IX:226
 paulus, Cerchneis - I:402
 paulus, Chlorospingus - XIII:262
 paulus, Corvus - XV:268
 paulus, Euscarthmus - VIII:52
 paulus, Falco - I:402
 paulus, Halpalcercus - VIII:52
 paulus, Pycnonotus - IX:226
 paulus, Spinus - XIV:241
 pauper, Camarhynchus - XIII:165
 pauper, Centurus - VI:163
 pauper, Melanerpes - VI:163
 pauper, Nyctanassa - I:228
 pauper, Nycticorax - I:228
 pauper, Phyllastrephus - IX:265
 pauper, Spermophila - XIII:141
 pauper, Sporophila - XIII:141
 pauwelsi, Cinnerys - XII:257
 Pauxi - II:10
 pauxi, Crax - II:10
 pauxi, Pauxi - II:10
 pauxilla, Gallinula - II:205
 pavida, Cinclocerthia - IX:454
 Pavo - II:133
 Pavoncella - II:288
 pavonicus, Dromococcyx - IV:60
 pavonina, Ardea - II:154
 pavonina, Balearica - II:154
 pavonina, Polemistria - V:33
 pavoninus, Dromococcyx - IV:60
 pavoninus, Lophornis - V:33
 pavoninus, Pharomachrus - V:149
 pavoninus, Taoniscus - I:44
 pavoninus, Trogon - V:149
 pavuvu, Halcyon - V:211
 pavuvu, Pachycephala - XII:27
 pax, Cyclarhis - XIV:107
 pax, Falco - I:415
 pax, Masius - VIII:267
 payesii, Ardea - I:239
 payesii, Ixobrychus - I:239
 paykullii, Porzana - II:186
 paykullii, Rallus - II:186
 payni, Ammomanes - IX:33
 paytae, Geositta - VII:58
 Pealea - I:104, 107
 pealei, Falco - I:421
 pealei, Halcyon - V:213
 Pealeornis - I:103
 pealii, Erythrura - XIV:366
 pearsoni, Dryodromas - XI:111
 peasei, Estrilda - XIV:342
 peasei, Prodotiscus - VI:64
 peasei, Pycnonotus - IX:242
 pecilei, Cossypha - XI:299
 pecoris, Fringilla - XIV:195
 pecquetii, Psittacus - III:230
 pectardens, Calliope - X:46
 pectardens, Erithacus - X:46
 pectorale, Dicaeum - XII:189
 pectorale, Pellorneum - X:242
 pectoralis, Aimophila - XIII:102
 pectoralis, Alcippe - XI:310
 pectoralis, Amadina - XIV:377, 387
 pectoralis, Aphelocephala - XI:459
 pectoralis, Bubo - IV:119
 pectoralis, Bucco - VI:11
 pectoralis, Calliope - X:44
 pectoralis, Caprimulgus - IV:209
 pectoralis, Cinnerys - XII:242
 pectoralis, Ciraeetus - I:310
 pectoralis, Circaetus - I:310
 pectoralis, Cissomela - XII:436

- pectoralis, *Colinus* - II:48
 pectoralis, *Columba* - III:36
 pectoralis, *Coracina* - IX:183
 pectoralis, *Coturnix* - II:93
 pectoralis, *Crateroscelis* - XI:414
 pectoralis, *Cuculus* - IV:16
 pectoralis, *Dendrobates* - VI:176
 pectoralis, *Dicrurus* - XV:151
 pectoralis, *Diglossa* - XIII:402
 pectoralis, *Dryocopus* - VI:153
 pectoralis, *Erithacus* - X:44
 pectoralis, *Erythropygia* - X:22
 pectoralis, *Euphonia* - XIII:354
 pectoralis, *Falco* - I:323
 pectoralis, *Garrulax* - X:355
 pectoralis, *Gerygone* - XI:451
 pectoralis, *Glyphorhynchus* - VII:22
 pectoralis, *Graucalus* - IX:183
 pectoralis, *Gymnopithys* - VII:246
 pectoralis, *Herpsilochmus* - VII:203
 pectoralis, *Hiracococcyx* - IV:16
 pectoralis, *Huhua* - IV:119
 pectoralis, *Hylophilus* - XIV:131
 pectoralis, *Ianthocincla* - X:355
 pectoralis, *Icterus* - XIV:154
 pectoralis, *Lampornis* - V:83
 pectoralis, *Leptorhynchus* - II:290
 pectoralis, *Leucocirca* - XI:534
 pectoralis, *Lonchura* - XIV:387
 pectoralis, *Lorius* - III:232
 pectoralis, *Malcorus* - XI:152
 pectoralis, *Melospiza* - XIII:52
 pectoralis, *Muscicapa* - XI:472, XII:22
 pectoralis, *Muscylva* - XI:556
 pectoralis, *Myzomela* - XII:436
 pectoralis, *Nectarinia* - XII:242, 244
 pectoralis, *Nemosia* - XIII:270
 pectoralis, *Notharchus* - VI:11
 pectoralis, *Oreopyra* - V:83
 pectoralis, *Ortyx* - II:48
 pectoralis, *Pachycephala* - XII:19
 pectoralis, *Pellorneum* - X:242
 pectoralis, *Peristera* - III:137
 pectoralis, *Philagrus* - XV:5
 pectoralis, *Pipra* - XIII:354
 pectoralis, *Plocepasser* - XV:5
 pectoralis, *Poecilodryas* - XI:575, XII:31
 pectoralis, *Polyboroides* - I:316
 pectoralis, *Polystictus* - VIII:50
 pectoralis, *Poospiza* - XIII:121
 pectoralis, *Prinia* - XI:136, 152
 pectoralis, *Psarocolius* - XIV:154
 pectoralis, *Psittacus* - III:232
 pectoralis, *Pteroglossus* - VI:75
 pectoralis, *Ptilinopus* - III:36
 pectoralis, *Rallus* - II:162, 163, 164
 pectoralis, *Ramphotrigon* - VIII:96
 pectoralis, *Sylvia* - VIII:50
 pectoralis, *Thlypopsis* - XIII:270
 pectoralis, *Thriponax* - VI:153
 pectoralis, *Turdus* - VII:246
 pectoralis, *Veniliornis* - VI:176
 pectoralis, *Vireo* - XIV:123
 pectoralis, *Xerophila* - XI:459
 pectoralis, *Zosterops* - XII:300
 pecuarius, *Charadrius* - II:252
 peculiaris, *Elasmonetta* - I:468
 Pediaeaeetes - II:40
 Pedilorhynchus - XI:313
 Pediocaeetes - II:40
 Pediocoetes - II:40
 Pedioecetes - II:40
 Pedionomidae - II:150
 Pedionomus - II:150
 pedunculatus, *Creadion* - XII:448
 peeti, *Botaurus* - I:243
 peeti, *Saltator* - XIII:228
 pega, *Treron* - III:15
 peguensis, *Otocompsa* - IX:232
 peguensis, *Ploceus* - XV:52
 peguensis, *Zosterops* - XII:293
 pekinensis, *Alauda* - IX:68
 pekinensis, *Apus* - IV:247
 pekinensis, *Cypselus* - IV:247
 pekinensis, *Drymoeca* - XI:128
 pekinensis, *Falco* - I:401
 pekinensis, *Parus* - XII:94
 pekinensis, *Rhopophilus* - XI:127
 pekinensis, *Suthora* - X:434
 pekingensis, *Garrulus* - XV:233
 pelagica, *Alcedo* - V:173
 pelagica, *Aquila* - I:301
 pelagica, *Chaetura* - IV:236
 pelagica, *Hirundo* - IV:236
 pelagica, *Procellaria* - I:111
 pelagicus, *Haliaeetus* - I:301
 pelagicus, *Hydrobates* - I:111
 pelagicus, *Phalacrocorax* - I:173

- pelagitis, Geothlypis - XIV:39
 Pelagodroma - I:105
 Pelargopsioides - V:186
 Pelargopsis - V:186
 pelasgia, Chaetura - IV:235
 Pelecani - I:159
 Pelecanidae - I:188
 Pelecaniformes - I:155
 Pelecanoides - I:118
 Pelecanoididae - I:118
 Pelecanus - I:188, 189
 pelegrinoides, Falco - I:424
 pelengensis, Pachycephala - XII:21
 pelewensis, Anas - I:471
 pelewensis, Artamus - XV:161
 pelewensis, Caloenas - III:139
 pelewensis, Collocalia - IV:224
 pelewensis, Erythrura - XIV:365
 pelewensis, Halcyon - V:206
 pelewensis, Ixobrychus - I:240
 pelewensis, Nyctikorax - I:231
 pelewensis, Porphyrio - II:208
 pelewensis, Ptilinopus - III:31
 peli, Gymnobucco - VI:41
 peli, Scotopelia - IV:123
 peli, Strix - IV:123
 Pelicinius - IX:326, 333
 Pelidna - II:282
 pelingense, Scissirostrum - XV:121
 pelingensis, Halcyon - V:195
 pelingensis, Ptilinopus - III:38
 pelingensis, Rhinomyias - XI:311
 pelingi, Coracina - IX:186
 pelingi, Edolisoma - IX:186
 Peliocichla - X:178
 Pelionetta - I:492
 pelios, Turdus - X:180
 pella, Topaza - V:92
 pella, Trochilus - V:92
 pellochloa, Dendrophassa - III:19
 pellogyna, Kittacincla - X:70
 pellonota, Culicicapa - XI:374
 pellopira, Culicicapa - XI:374
 pelloptilus, Anthreptes - XII:212
 Pellorneum - X:240
 pellos, Collocalia - IV:223
 pillum, Cyanoderma - X:315
 pelonota, Ammodramus - XIII:74
 pelonota, Thyrospiza - XIII:74
 peloponnensius, Parus - XII:105
 pelopus, Anthus - IX:160
 peltata, Platysteira - XI:387
 peltata, Platystira - XI:387
 Peltohyas - II:303
 Peltops - XI:529
 pelvica, Ténthaca - IX:219
 pelvicus, Tephrodornis - IX:219
 pelzelni, Aplonis - XV:76
 pelzelni, Daptrius - I:391
 pelzelni, Elaenia - VIII:31
 pelzelni, Euphonia - XIII:348
 pelzelni, Granatellus - XIV:80
 pelzelni, Micrastur - I:396
 pelzelni, Myiarchus - VIII:198
 pelzelni, Myrmeciza - VII:235
 pelzelni, Ploceus - XV:37
 pelzelni, Pseudotriccus - VIII:70
 pelzelni, Rhipidura - XI:547
 pelzelni, Sicalis - XIII:127
 pelzelni, Sitagra - XV:37
 pelzelni, Sycalis - XIII:127
 pelzelni, Tityra - VIII:244
 pelzelni, Podiceps - I:145
 pelzelni, Tachybaptus - I:145
 pelzeni, Thamnophilus - VII:174
 pembae, Cinnerys - XII:264
 pembae, Cyanomitra - XII:227
 pembae, Nectarinia - XII:264
 pembaensis, Accipiter - I:326
 pembaensis, Otus - IV:95
 pembertoni, Cotile - IX:97
 pembertoni, Lophortyx - II:46
 pembertoni, Turdus - X:215
 penardi, Jacamerops - VI:9
 penardi, Picumnus - VI:91
 penardi, Todirostrum - VIII:88
 penduliger, Cephalopterus - VIII:304
 pendulinus, Motacilla - XII:62
 pendulinus, Remiz - XII:62
 Penelope - II:12
 penelope, Anas - I:426
 Penelopides - V:262
 Penelopina - II:21
 Penemonarcha - XI:500
 Peneoanthe - XI:573
 Peneothello - XI:578
 penicillata, Alauda - IX:72
 penicillata, Eremophila - IX:72
 penicillata, Eucometis - XIII:283
 penicillata, Meliphaga - XII:381

- penicillata, *Tanagra* - VIII:284
 penicillatus, *Carbo* - I:171
 penicillatus, *Phalacrocorax* - I:171
 penicillatus, *Pycnonotus* - IX:245
 penidae, *Hypothymis* - XI:475
 peninsulae, *Accipiter* - I:324
 peninsulae, *Alcedo* - V:175
 peninsulae, *Ammodramus* - XIII:75
 peninsulae, *Cardinalis* - XIII:224
 peninsulae, *Contopus* - VIII:131
 peninsulae, *Fregata* - I:161
 peninsulae, *Garrulax* - X:378
 peninsulae, *Geophaps* - III:119
 peninsulae, *Olbiorchilus* - IX:418
 peninsulae, *Pachycephala* - XII:18
 peninsulae, *Pyrrhuloxia* - VIII:224
 peninsulae, *Trochalopterus* - X:378
 peninsulare, *Dinopium* - VI:146
 peninsulari, *Zenaidura* - III:83
 peninsularis, *Columba* - III:72
 peninsularis, *Crateroscelis* - XI:413
 peninsularis, *Cyornis* - XI:359
 peninsularis, *Dicrurus* - XV:141
 peninsularis, *Falco* - I:402
 peninsularis, *Garrulax* - X:352
 peninsularis, *Gauropicoides* - VI:146
 peninsularis, *Gracula* - XV:118
 peninsularis, *Iyngipicus* - VI:203
 peninsularis, *Lagopus* - II:35
 peninsularis, *Melanocichla* - X:356
 peninsularis, *Ninox* - IV:137
 peninsularis, *Phoenicotheraps* - XIII:300
 peninsularis, *Pitta* - VIII:314
 peninsularis, *Prinia* - XI:135
 peninsularis, *Troglodytes* - IX:423
 penitus, *Rhipidura* - XI:546
 pennantii, *Aptenodytes* - I:122, 123
 pennantii, *Psittacus* - III:260
 pennata, *Pterocnemia* - I:6
 pennata, *Rhea* - I:7
 pennatus, *Falco* - I:383
 pennatus, *Hieraaetus* - I:383
 pennatus, *Scops* - IV:91
 Pennula - II:188
 penrisenensis, *Buchanga* - XV:145
 pensilis, *Loxia* - XV:32
 pensylvanica, *Dendroica* - XIV:20
 pensylvanica, *Fringilla* - VIII:41
 pensylvanica, *Motacilla* - XIV:20
 Pentheres - XII:71
 Penthestes - XII:70
 Penthetriopsis - XV:64
 Penthirenia - I:49
 Penthoceryx - IV:21
 Pentholaea - X:115
 Penthornis - XII:71
 pentlandii, *Nothoprocta* - I:38
 pentlandii, *Rhynchotus* - I:39
 pentlandii, *Tinamotis* - I:47
 pentoni, *Francoelinus* - II:84
 pepoaza, *Tyrannus* - VIII:163
 pepoaza, *Xolmis* - VIII:163
 peposaca, *Anas* - I:481
 peposaca, *Netta* - I:481
 peracensis, *Alcippe* - X:409
 peracensis, *Bhringa* - XV:147
 peracensis, *Dicrurus* - XV:147
 peracensis, *Hypsipetes* - IX:291
 peracensis, *Iole* - IX:291
 perates, *Phoenicurus* - X:78
 perbona, *Ianthocincla* - X:373
 percautus, *Tinamus* - I:15
 percernis, *Acrocephalus* - XI:71
 percernis, *Conopodera* - XI:71
 percivali, *Arizelocichla* - IX:257
 percivali, *Criniger* - IX:257
 percivali, *Oriolus* - XV:132
 percivali, *Psalidoprocne* - IX:128
 percivali, *Pycnonotus* - IX:257
 percivali, *Pytelia* - XIV:314
 percivali, *Pytilia* - XIV:314
 percivali, *Rhynchostruthus* - XIV:233
 percivali, *Tchagra* - IX:321
 percivali, *Telephonus* - IX:321
 percna, *Anas* - I:471
 percnerpes, *Meiglyptes* - VI:148
 pernocara, *Culicicapa* - XI:374
 percnopterus, *Neophron* - I:304
 Percnostola - VII:229
 percnus, *Thryomanes* - IX:398
 percoccineus, *Dryocopus* - VI:230
 perconfusa, *Megastrix* - IV:83
 perconfusus, *Budytes* - IX:131
 perconfusus, *Ethelornis* - XI:455
 perconfusus, *Falco* - I:424
 percontatrix, *Cyanocitta* - XV:209
 percus, *Dendrocopos* - VI:213
 percus, *Dryobates* - VI:213
 percussus, *Pardalotus* - XII:173

- percussus, *Picus* - VI:218
 percussus, *Prionochilus* - XII:173
 percussus, *Xiphidiopicus* - VI:218
 perdicaria, *Nothoprocta* - I:38
 perdicarius, *Crypturus* - I:38
Perdicula - II:97
Perdix - II:87
 perdix, *Brachyramphus* - II:355
 perdix, *Cepphus* - II:355
 perdix, *Perdix* - II:88
 perdix, *Tetrao* - II:88
 peregrina, *Eremophila* - IX:80
 peregrina, *Ibis* - I:256
 peregrina, *Otocorys* - IX:80
 peregrina, *Sylvia* - XIV:6
 peregrina, *Vermivora* - XIV:6
 peregrinator, *Falco* - I:423
 peregrinoides, *Accipiter* - I:341
 peregrinus, *Falco* - I:421
 peregrinus, *Parus* - IX:209
 peregrinus, *Pericrocotus* - IX:209
 perenensis, *Tangara* - XIII:370
 perennia, *Cisticola* - XI:117
 perenopterus, *Vultur* - I:304
 pererrata, *Coracina* - IX:185
 pererratum, *Edolisoma* - IX:185
 pereversievi, *Cynchramus* - XIII:33
 pergriseus, *Tockus* - V:255
Pericrocotus - IX:207
 periculosa, *Cossypha* - X:56
 perijana, *Grallaria* - VII:268
 perijana, *Habia* - XIII:297
 perijanus, *Atlapetes* - XIII:205
 perijanus, *Basileuterus* - XIV:72
 perijanus, *Myiophobus* - VIII:120
 perijanus, *Picumnus* - VI:88
 perijanus, *Piprites* - VIII:250
 perijanus, *Platyrinchus* - VIII:108
 perijanus, *Sittasomus* - VII:20
 perileucus, *Melanerpes* - VI:165
 perimacha, *Eremomela* - XI:200
 peringueyi, *Heteroprion* - I:81
 perionca, *Psittacula* - III:244
 perioncus, *Conurus* - III:244
 periophthalmica, *Buchanga* - XV:145
 periophthalmica, *Callaeops* - XI:489
 periophthalmica, *Grallaria* - VII:273
 periophthalmica, *Terpsiphone* - XI:489
 periophthalmicus, *Dicrurus* - XV:145
 periophthalmicus, *Monarcha* - XI:505
 Periparus - XII:71
 peripheris, *Turdus* - X:184
 periplecta, *Zosterops* - XII:303
 Periporphyrus - XIII:226
 periporphyrus, *Icterus* - XIV:150
 periporphyrus, *Pendulinus* - XIV:150
 Perisoreus - XV:235
 perissa, *Otocoris* - IX:74
 Perissocephalus - VIII:305
 Perissolalage - IX:196
 Perissornis - XV:103
 Perissospiza - XIV:302
 Perissotriccus - VIII:71
 Peristera - III:109
 peristerodes, *Palaeornis* - III:246
 peritum, *Glaucidium* - IV:133
 perkeo, *Batis* - XI:384
 perkinsi, *Oreomyza* - XIV:100
 perksi, *Acanthiza* - XI:438
 perlata, *Columba* - III:39
 perlata, *Mackenziaena* - VII:156
 perlata, *Pyrrhura* - III:195
 perlata, *Rhipidura* - XI:536
 perlata, *Strix* - IV:131
 perlatum, *Glaucidium* - IV:131
 perlatus, *Aratinga* - III:195
 perlatus, *Margarornis* - VII:116
 perlatus, *Microbates* - X:444
 perlatus, *Ptilinopus* - III:39
 perlatus, *Sittasomus* - VII:116
 perlonga, *Hemiprocne* - IV:257
 perlonga, *Macropteryx* - IV:257
 perlutus, *Callolophus* - VI:142
 perlutus, *Picus* - VI:142
 permagna, *Treron* - III:13
 permagnus, *Sphenurus* - III:13
 permista, *Campethera* - VI:120
 permista, *Spermestes* - XIV:371
 permista, *Streptopelia* - III:94
 permistus, *Crateropus* - X:341
 permistus, *Haliastur* - I:299
 permistus, *Oriolus* - XV:132
 permistus, *Picus* - VI:120
 permistus, *Poicephalus* - III:226
 permistus, *Turtur* - III:94
 permixtus, *Dryobates* - VI:199
 permixtus, *Turdus* - X:227
 permutata, *Erythropgia* - X:21
 permutatus, *Dendrocopos* - VI:200
 permutatus, *Dryobates* - VI:200

pernambucensis, Pyriglena - VII:219
 pernambucensis, Thamnophilus - VII:177
 pernambucensis, Tinamus - I:14
 perneglecta, Pachycephala - XII:18
 perneglecta, Rhipidura - XI:539
 Pernettyva - II:246
 perniger, Hypsipetes - IX:299
 perniger, Ictinaetus - I:378
 pernigra, Aquila - I:378
 pernigra, Certhia - XII:155
 Pernis - I:287
 pernix, Myiotheretes - VIII:161
 pernix, Ochthodiaeta - VIII:161
 pernix, Phylloscopus - XI:237
 pernotus, Phylloscopus - XI:250
 pernyii, Dendrocopos - VI:192
 pernyii, Picus - VI:192
 perobscurus, Accipiter - I:343
 perolivacea, Rhinomyias - XI:309
 peromissa, Cyornis - XI:372
 peromissa, Niltava - XI:372
 peroni, Acanthiza - XI:436
 peroni, Calamanthus - XI:428
 peronii, Charadrius - II:251
 peronii, Turdus - X:147
 peronii, Zoothera - X:147
 perousii, Ptilinopus - III:32
 perpallida, Aratinga - III:191
 perpallida, Columbigallina - III:107
 perpallida, Coracina - IX:181
 perpallida, Hirundo - IX:103
 perpallida, Ptyonoprogne - IX:103
 perpallida, Synallaxis - VII:85
 perpallidus, Ammodramus - XIII:78
 perpallidus, Coturniculus - XIII:78
 perpallidus, Monarcha - XI:504
 perpallidus, Picus - VI:135
 perpallidus, Pipilo - XIII:178
 perpallidus, Uraeginthus - XIV:333
 perplexa, Carduelis - XIV:2
 perplexa, Cerchneis - I:403
 perplexa, Cisticola - XI:118
 perplexa, Collocalia - IV:224
 perplexa, Halcyon - V:211
 perplexa, Iole - IX:285
 perplexa, Myzantha - XII:443
 perplexa, Stigmatops - XII:346
 perplexa, Tyto - IV:83
 perplexa, Zosterops - XII:314

perplexus, Centurus - VI:161
 perplexus, Chrysococcyx - IV:34
 perplexus, Chrysoptilus - VI:106
 perplexus, Corvus - XV:277
 perplexus, Hypsipetes - IX:285
 perplexus, Malurus - XI:396
 perplexus, Melanerpes - VI:161
 perplexus, Phylloscopus - XI:236
 perplexus, Pycnonotus - IX:250
 perplexus, Spilornis - I:312
 perplexus, Spinus - XIV:239
 perplexus, Xiphorhynchus - VII:40
 perpulchra, Halcyon - V:196
 perpulla, Cisticola - XI:105
 perquisitor, Vireo - XIV:114
 perreini, Estrilda - XIV:337
 perreini, Fringilla - XIV:337
 perretti, Aethopyga - XII:281
 perrotii, Dendrocolaptes - VII:26
 perrotii, Hylexetastes - VII:26
 perrygoi, Cyclarhis - XIV:104
 persa, Cuculus - IV:3
 persa, Tauraco - IV:3
 persaturatus, Garrulus - XV:234
 persepolis, Sturnus - XV:108
 persia, Aedon - X:23
 persica, Acanthis - XIV:256
 persica, Alaudula - IX:50
 persica, Calandrella - IX:50
 persica, Certhia - XII:151
 persica, Motacilla - IX:138
 persica, Oenanthe - X:128
 persica, Poecile - XII:76
 persica, Saxicola - X:128
 persica, Sitta - XII:130
 persicus, Apus - IV:249
 persicus, Cinclus - IX:376
 persicus, Cyanistes - XII:115
 persicus, Merops - V:234
 persicus, Parus - XII:115
 persicus, Passer - XV:10
 persicus, Phasianus - II:122
 persicus, Puffinus - I:99
 persimile, Glaucidium - IV:134
 persimilis, Anthoscopus - XII:63
 persimilis, Aplonis - XV:82
 persimilis, Chlorospingus - XIII:254
 persimilis, Mesopicos - VI:221
 persimilis, Thamnomanes - VII:187
 persola, Pitta - VIII:323

- personata, Agapornis - III:255
 personata, Apalis - XI:161
 personata, Calandrella - IX:53
 personata, Camiguinia - XI:477
 personata, Cebblepyris - IX:171
 personata, Chizaerhis - IV:11
 personata, Coracina - IX:171
 personata, Coracopsis - III:251
 personata, Crinifer - IV:11
 personata, Emberiza - XIII:29
 personata, Gerygone - XI:446
 personata, Haemophila - XIII:116
 personata, Heliopais - II:214
 personata, Hypothymis - XI:477
 personata, Incaspiza - XIII:116
 personata, Motacilla - IX:138
 personata, Otocompsa - IX:246
 personata, Podica - II:214
 personata, Poephila - XIV:359
 personata, Prosopeia - III:251
 personata, Rhipidura - XI:549
 personata, Spizocorys - IX:53
 personata, Sula - I:185
 personata, Tityra - VIII:242
 personatus, Arremon - XIII:200
 personatus, Artamus - XV:163
 personatus, Atlapetes - XIII:200
 personatus, Coccothraustes - XIV:302
 personatus, Lobibyx - II:239
 personatus, Lobivanellus - II:239
 personatus, Nesomimus - IX:448
 personatus, Ocypterus - XV:163
 personatus, Psaltriparus - XII:59
 personatus, Psittacus - III:233
 personatus, Pterocles - III:7
 personatus, Pycnonotus - IX:246
 personatus, Trichas - XIV:38
 personatus, Trogon - V:155
 personus, Planesticus - X:218
 personus, Turdus - X:218
 perspicax, Penelope - II:13
 perspicillaris, Accipiter - I:342
 perspicillaris, Astur - I:342
 perspicillaris, Falco - I:342
 perspicillata, Anas - I:493
 perspicillata, Cacopitta - X:257
 perspicillata, Columba - III:49
 perspicillata, Conopophaga - VII:276
 perspicillata, Ducula - III:49
 perspicillata, Grallaria - VII:272
 perspicillata, Hymenops - VIII:178
 perspicillata, Melanitta - I:493
 perspicillata, Motacilla - VIII:178
 perspicillata, Muscipeta - XI:485
 perspicillata, Myiagra - XI:520
 perspicillata, Myiothera - VII:276
 perspicillata, Pulsatrix - IV:124
 perspicillata, Sericornis - XI:424
 perspicillata, Streptopelia - III:94
 perspicillata, Strix - IV:124
 perspicillata, Turtur - III:94
 perspicillatum, Trichastoma - X:257
 perspicillatus, Artamus - XV:164
 perspicillatus, Garrulax - X:350
 perspicillatus, Laniarius - IX:341
 perspicillatus, Malaconotus - IX:341
 perspicillatus, Ocypterus - XV:164
 perspicillatus, Phalacrocorax - I:173
 perspicillatus, Platyrhynchos - XI:536
 perspicillatus, Psarocolius - XIV:166
 perspicillatus, Sericornis - XI:424
 perspicillatus, Turdus - X:350
 perspicuus, Picus - VI:135
 perstriata, Alcippe - X:401
 perstriata, Fulvetta - X:401
 perstriata, Ptiloprora - XII:414
 perstriata, Ptilotis - XII:415
 perstriatus, Saltator - XIII:237
 persuasus, Oriolus - XV:125
 perthi, Angroyan - XV:165
 perthi, Anthochaera - XII:447
 perthi, Artamus - XV:165
 perthi, Lichmera - XII:347
 perthi, Malurus - XI:398
 perthi, Phalacrocorax - I:168
 pertinax, Aratinga - III:190
 pertinax, Contopus - VIII:129, 132
 pertinax, Myiarchus - VIII:202
 pertinax, Psittacus - III:190
 peruana, Carduelis - XIV:241
 peruana, Cinnycerthia - IX:390
 peruana, Gymnopithys - VII:248
 peruana, Hemithraupis - XIII:274
 peruana, Macropsalis - IV:219
 peruana, Monasa - VI:22
 peruana, Pipromorpha - VIII:59
 peruana, Spathura - V:114
 peruana, Uropsalis - IV:219

peruanum, Todirostrum - VIII:93
 peruanus, Chlorostilbon - V:37
 peruanus, Empidochanes - VIII:176
 peruanus, Knipolegus - VIII:176
 peruanus, Mionectes - VIII:59
 peruanus, Ocreatus - V:114
 peruanus, Pachyramphus - VIII:229
 peruanus, Presbys - IX:390
 peruanus, Spinus - XIV:241
 peruanus, Thryophilus - IX:414
 peruanus, Thryothorus - IX:414
 peruvia, Diomedella - I:55
 peruviana, Aramides - II:175
 peruviana, Cerchneis - I:404
 peruviana, Conopophaga - VII:275
 peruviana, Crypturellus - I:34
 peruviana, Crypturus - I:34
 peruviana, Delothraupis - XIII:339
 peruviana, Dendroeca - XIV:20
 peruviana, Dendroica - XIV:20
 peruviana, Drymophila - VII:210
 peruviana, Euphonia - XIII:345
 peruviana, Florisuga - V:22
 peruviana, Geositta - VII:59
 peruviana, Geothlypis - XIV:45
 peruviana, Grallaricula - VII:260
 peruviana, Habia - XIII:298
 peruviana, Hapalopsittaca - III:212
 peruviana, Hylocharis - V:56
 peruviana, Hylophylax - VII:251
 peruviana, Hypocnemis - VII:224
 peruviana, Jacana - II:230
 peruviana, Leptasthenura - VII:75
 peruviana, Metallura - V:120
 peruviana, Neorhoptias - VII:208
 peruviana, Nothoprocta - I:40
 peruviana, Nothura - I:41
 peruviana, Notiochelidon - IX:89
 peruviana, Patagona - V:95
 peruviana, Pipra - VIII:307
 peruviana, Pithys - VII:246
 peruviana, Pygochelidon - IX:89
 peruviana, Rupicola - VIII:307
 peruviana, Scapanus - VI:231
 peruviana, Schizoeaca - VII:79
 peruviana, Sporophila - XIII:144
 peruviana, Tanagra - XIII:376
 peruviana, Tangara - XIII:376
 peruviana, Terenura - VII:211
 peruviana, Vini - III:156

peruvianus, Anthus - IX:164
 peruvianus, Apus - IV:252
 peruvianus, Cacicus - XIV:147
 peruvianus, Callyrhynchus - XIII:144
 peruvianus, Cassicus - XIV:147
 peruvianus, Celeus - VI:127
 peruvianus, Charadrius - II:253
 peruvianus, Chlorospingus - VIII:258
 peruvianus, Chrysoptilus - VI:108
 peruvianus, Cichlopsis - X:94
 peruvianus, Corvus - XV:221
 peruvianus, Crocomorphus - VI:127
 peruvianus, Crypturellus - I:28
 peruvianus, Delothraupis - XIII:339
 peruvianus, Dendroplex - VII:38
 peruvianus, Falco - I:404
 peruvianus, Ixobrychus - I:239
 peruvianus, Lanio - XIII:285
 peruvianus, Leptopogon - VIII:61
 peruvianus, Margarornis - VII:116
 peruvianus, Masius - VIII:267
 peruvianus, Microbates - X:445
 peruvianus, Micropus - IV:252
 peruvianus, Myadestes - X:94
 peruvianus, Myiobius - VIII:117
 peruvianus, Oxyechus - II:253
 peruvianus, Phacellodomus - VII:111
 peruvianus, Phloeoceates - VI:231
 peruvianus, Phoenicothera - XIII:298
 peruvianus, Phrygilus - XIII:105
 peruvianus, Pionopsitta - III:212
 peruvianus, Poecilotriccus - VIII:77
 peruvianus, Pseudotriccus - VIII:71
 peruvianus, Psittacus - III:156
 peruvianus, Pterophanes - V:98
 peruvianus, Quiscalus - XIV:189
 peruvianus, Rallus - II:161
 peruvianus, Rhynchocyclus - VIII:102
 peruvianus, Saltator - XIII:237
 peruvianus, Sclerurus - VII:150
 peruvianus, Sublegatus - VIII:19
 peruvianus, Talaphorus - V:61
 peruvianus, Tephropsilus - V:61
 peruvianus, Thinocorus - II:308
 peruvianus, Tinamus - I:16
 peruvianus, Tolmomyias - VIII:102
 peruvianus, Xenops - VII:145
 peruvianus, Xiphorhynchus - VII:38
 peruviansis, Buteo - I:368
 peruviansis, Geospiza - XIII:133

- peruviansis, Pyrgita - VIII:59
 peruviansis, Volatinia - XIII:133
 peruviansis, Zonotrichia - XIII:59
 perversa, Ninox - IV:143
 Pervicauda - I:501
 perviridis, Prasitis - V:40
 pescadoresi, Alauda - IX:71
 pescadoresiana, Alauda - IX:71
 pesqueti, Dasyptilus - III:230
 pestis, Lamprocolius - XV:95
 Petasophora - V:22
 petax, Aulacorhamphus - VI:72
 petechia, Dendroica - XIV:14
 petechia, Motacilla - XIV:17
 petenensis, Richmondena - XIII:222
 petenica, Aimophila - XIII:96
 petenicus, Ammodromus - XIII:96
 peterseni, Coracina - IX:192
 peterseni, Edolisoma - IX:192
 peterseni, Phylloscopus - XI:252
 petersi, Aethopyga - XII:277
 petersi, Buteo - I:362
 petersi, Ceophloeus - VI:155
 petersi, Coracina - IX:173
 petersi, Dryobates - VI:201
 petersi, Dryocopus - VI:155
 petersi, Pheugopedius - IX:405
 petersi, Pitta - VIII:312
 petersi, Saurothera - IV:50
 petersi, Schoeniophylax - VII:80
 petersi, Tyranniscus - VIII:9
 petersi, Xenodacnis - XIII:398
 petersi, Zimmerius - VIII:9
 petersii, Agelaius - XIV:168
 petersii, Podica - II:214
 petersoni, Meliphaga - XII:390
 peteti, Himantornis - II:180
 petiti, Campephaga - IX:205
 petiti, Campophaga - IX:205
 petiti, Psalidoprocne - IX:127
 petiti, Psammocrex - II:180
 petoensis, Falco - I:414
 Petranthus - IX:144
 petrensis, Apus - IV:245
 petricolus, Anthus - IX:153
 petrificatus, Ereunetes - II:281
 Petrochelidon - IX:118
 Petroica - VI:562
 Petronia - XV:22
 petronia, Fringilla - XV:24
 petronia, Petronia - XV:24
 Petrophassa - III:117
 Petrophila - X:135
 petrophila, Cisticola - XI:92
 petrophila, Euphema - III:268
 petrophila, Neophema - III:268
 petrophilus, Falco - I:414
 petrophilus, Nannus - IX:417
 Petronis - X:135
 petrosa, Alauda - IX:162
 petrosa, Caccabis - II:67
 petrosa, Perdix - II:62
 petrosa, Upupa - V:248
 petrosus, Anthus - IX:162
 petrosus, Ptilopachus - II:104
 petrosus, Tetrao - II:104
 petulans, Buteo - I:362
 petulans, Pipilo - XIII:176
 petzii, Sittace - III:189
 Peucedramus - XIV:77
 pewzowi, Phasianus - II:125
 Pezites - XIV:176
 Pezopetes - XIII:206
 Pezophaps - III:10
 Pezoporus - III:272
 pfrimeri, Pyrrhura - III:196
 Phacelias - IX:225
 Phacellodomus - VII:111
 phaea, Chamaea - X:330
 phaea, Macropygia - III:79
 phaedra, Buchanga - XV:145
 phaedrurus, Dicrurus - XV:145
 Phaenicophaeinae - IV:41
 Phaenicophaeus - IV:56
 Phaenicophilus - XIII:277
 phaenicuroides, Brachypterus - X:80
 phaenicuroides, Bradypterus - X:81
 phaenicuroides, Hodgsonius - X:81
 Phaenorhina - III:42
 Phaenostictus - VII:255
 phaeocephala, Alcippe - X:407
 phaeocephalus, Chlorospingus - XIII:257
 phaeocephalus, Criniger - IX:281
 phaeocephalus, Cyphorhinus - IX:438
 phaeocephalus, Ixos - IX:281
 phaeocephalus, Micropus - IX:227
 phaeocephalus, Myiarchus - VIII:201
 phaeocephalus, Pycnonotus - IX:241
 phaeocephalus, Rhextes - XII:48

- phaeocephalus, Trichixos - IX:281
 phaeocercus, Mitrephanes - VIII:126
 phaeocercus, Mitrephorus - VIII:126
 Phaeochroa - V:17
 phaeochroa, Dendrocincla - VII:14
 phaeochroa, Lepidopyga - V:52
 phaeochromus, Oriolus - XV:123
 phaeolaemus, Aulacorhamphus - VI:72
 phaeolaemus, Aulacorhynchus - VI:72
 Phaeomyias - VIII:16
 Phaeonetta - I:481
 phaeonota, Brachygalba - VI:4
 phaeonota, Myrmotherula - VII:193
 phaeonotus, Columba - III:64
 phaeonotus, Junco - XIII:67
 phaeonotus, Myiarchus - VIII:198
 phaeonotus, Parus - XII:93
 phaeopleurus, Atlapetes - XIII:205
 phaeopleurus, Buarremon - XIII:205
 phaeopleurus, Catharus - X:166
 Phaeoprogne - IX:85
 Phaeoptila - V:42
 Phaeopus - II:260
 phaeopus, Numenius - II:260
 phaeopus, Scolopax - II:260
 phaeopyga, Porzana - II:186
 phaeopygia, Oestrelata - I:75
 phaeopygia, Pterodroma - I:75
 phaeopygium, Dicaeum - XII:192
 phaeopygoides, Turdus - X:223
 phaeopygos, Chaetura - IV:238
 phaeopygus, Turdus - X:224
 phaeopygus, Xiphocolaptes - VII:29
 Phaeorhadina - XI:222
 Phaeornis - X:163
 Phaeospiza - XIV:209
 Phaeothlypis - XIV:75
 Phaeotriccus - VIII:173
 Phaethon - I:155
 Phaethontes - I:155
 Phaethontidae - I:155
 phaethontoptila, Uroloncha - XIV:374
 Phaethornis - V:7
 Phaeton - I:155
 phaeton, Conurus - III:269
 phaeton, Fringilla - XIV:357
 phaeton, Halcyon - V:200
 phaeton, Neochmia - XIV:356
 Phaetusa - II:329
 phaeus, Turdus - XII:43
 Phaidrometopon - IX:310
 phainolaema, Heliostyris - V:127
 phainoleucus, Hypolophus - VII:160
 Phainopepla - IX:372
 phainopepla, Galbula - VI:9
 phainopepla, Urogalba - VI:9
 phainopeplus, Campylopterus - V:20
 Phainoptila - IX:372
 phaiiceps, Micropternus - VI:128
 phaiiceps, Picus - VI:128
 Phaiolaima - V:87
 Phaionerpes - VI:170
 phaionota, Pachycephala - XII:13
 phaionotus, Myiolestes - XII:13
 Phalacrocoracidae - I:163
 Phalacrocoracinae - I:163
 Phalacrocorax - I:163, 166
 phalaena, Caprimulgus - IV:204
 phalaena, Tinnunculus - I:402
 phalaenoides, Podargus - IV:175
 Phalaenoptilus - IV:193
 phalara, Dendroplex - VII:37
 phalara, Xiphorhynchus - VII:37
 Phalaropodidae - II:292
 Phalaropus - II:292
 Phalcoboenus - I:391
 phalerata, Coeligena - V:101
 phalerata, Leucuria - V:101
 Phaleris - II:357
 phaloenoides, Glaucidium - IV:130
 phaloenoides, Strix - IV:130
 phanus, Pelicinius - IX:337
 phanus, Telophorus - IX:337
 phaon, Cometes - V:116
 Phapitreron - III:23
 Phaps - III:117
 pharetra, Dendroica - XIV:22
 pharetra, Sylvicola - XIV:22
 Pharomachrus - V:148
 phasiana, Rhipidura - XI:546
 phasianella, Columba - III:75, 80
 phasianella, Macropygia - III:80
 phasianella, Pteropodocys - IX:167
 phasianellus, Dromococcyx - IV:60
 phasianellus, Graucalus - IX:168
 phasianellus, Macropus - IV:60
 phasianellus, Pedioecetes - II:40
 phasianellus, Tetrao - II:40
 Phasianidae - II:42

- Phasianinae - II:58
 phasianinus, Centropus - IV:68
 phasianinus, Cuculus - IV:68
 Phasianoidea - II:24
 Phasianus - II:121
 Phasidus - II:133
 phasma, Columba - III:71
 phayrei, Alcippe - X:407
 phayrei, Anthocincla - VIII:312
 phayrei, Francolinus - II:70
 phayrei, Osmotreron - III:16
 phayrei, Perdix - II:70
 phayrei, Pitta - VIII:312
 phayrei, Pomatorhinus - X:277
 phayrei, Treron - III:16
 Phedina - IX:100
 Phegornis - II:258
 pheletes, Urodynamis - IV:40
 phelpsi, Atlapetes - XIII:192
 phelpsi, Grallaria - VII:263
 phelpsi, Oxyruncus - VIII:308
 phelpsi, Tangara - XIII:369
 Pheucticus - XIII:217
 Phibalura - VIII:283
 Phigys - III:156
 Philacte - I:435
 Philadelphia, Geothlypis - XIV:47
 Philadelphia, Larus - II:324
 Philadelphia, Sterna - II:324
 Philadelphia, Sylvia - XIV:47
 philadelphica, Vireosylvia - XIV:121
 philadelphicus, Vireo - XIV:121
 Philanthus - XII:439
 philbyi, Calandrella - IX:46
 philbyi, Serinus - XIV:215
 Philemon - XII:403
 philemon, Meliphaga - XII:388
 philemon, Xanthotis - XII:388
 Philemonopsis - XII:403
 Philentoma - XI:471
 Philepitta - VIII:330
 Philepittidae - VIII:330
 Philepittinae - VIII:330
 Philesturnus - XV:158
 Philetairus - XV:7
 Philhydra - XI:270
 philipi, Aegithina - IX:301
 philipi, Casuarius - I:9
 philippae, Sylvieta - XI:210
 philippanae, Ianthoenas - III:70
 philippense, Syrniium - IV:120
 philippensis, Bucco - VI:31
 philippensis, Colymbus - I:144
 philippensis, Corvus - VIII:322
 philippensis, Dryocopus - VI:153
 philippensis, Hypsipetes - IX:286
 philippensis, Loriculus - III:257
 philippensis, Monticola - X:139
 philippensis, Motacilla - XV:106
 philippensis, Ninox - IV:142
 philippensis, Pelecanus - I:190
 philippensis, Pernis - I:288
 philippensis, Polioloophus - IX:244
 philippensis, Pseudoptynx - IV:120, 121
 philippensis, Psittacus - III:257
 philippensis, Pycnonotus - IX:244
 philippensis, Rallus - II:164
 philippensis, Scops - IV:120
 philippensis, Spizaetus - I:388
 philippensis, Sturnus - XV:106
 philippensis, Tachybaptus - I:144
 philippensis, Thriponax - VI:153
 philippensis, Turdus - IX:286 - X:139
 philippii, Phaethornis - V:12
 philippii, Trochilus - V:12
 philippina, Loxia - XV:53
 philippinae, Heteroglaucis - V:5
 philippinarum, Psittacus - III:173
 philippinensis, Arachnothera - XII:286
 philippinensis, Cyornis - XI:371
 philippinensis, Galgulus - IX:286
 philippinensis, Hyloterpe - XII:15
 philippinensis, Mirafra - IX:5
 philippinensis, Niltava - XI:371
 philippinensis, Pachycephala - XII:15
 philippinensis, Philemon - XII:286
 Philippinetta - I:461
 Philippinia - XII:271
 philippinus, Cornix - XV:275
 philippinus, Corvus - XV:275
 philippinus, Hypsipetes - IX:286
 philippinus, Merops - V:235
 philippinus, Orthotomus - XI:176
 philippinus, Phyllergates - XI:176
 philippinus, Ploceus - XV:53
 philippinus, Turdus - IX:286
 phillipi, Anthreptes - XII:219
 phillipii, Procellaria - I:68

phillipsi, Alcedo - V:174
 phillipsi, Anthus - IX:165
 phillipsi, Ardeola - I:217
 phillipsi, Cochlearius - I:233
 phillipsi, Dumetia - X:317
 phillipsi, Icterus - XIV:162
 phillipsi, Oenanthe - X:125
 phillipsi, Parus - XII:89
 phillipsi, Saxicola - X:125
 phillipsi, Turdus - X:227
 Philodice - V:132
 Philohela - II:279
 Philomachus - II:288
 philomela, Cyphorhinus - IX:435
 philomela, Hylocharis - XII:8
 philomela, Microcerculus - IX:435
 philomela, Sylvia - X:43
 philomelos, Turdus - X:205
 philordi, Zonaeginthus - XIV:355
 Philortyx - II:46
 Philydor - VII:128
 Phimosus - I:255
 Phlegopsis - VII:253
 Phleocryptes - VII:73
 Phlexis - XI:17
 Phloeoceastes - VI:228
 Phloeotomus - VI:151
 Phlogoenas - III:133
 Phlogophilus - V:86
 Phlogoplectes - XV:65
 Phlogothrapuis - III:310
 Phodilinae - IV:85
 Phodilus - IV:85
 Phoebastria - I:49, 53
 phoebe, Metallura - V:118
 phoebe, Muscicapa - VIII:147
 phoebe, Ornismya - V:118
 phoebe, Prothemadera - XII:448
 phoebe, Sayornis - VIII:147
 phoebei, Turdinus - X:260
 Phoebetria - I:57
 phoebus, Tauraco - IV:5
 phoebus, Turacus - IV:5
 phoenicae, Campephaga - IX:205
 phoenicea, Ampelis - IX:205
 phoenicea, Ianthocinclia - X:380
 phoenicea, Liocichla - X:380
 phoenicea, Petroica - XI:565
 phoeniceum, Malacopteron - X:264
 phoeniceus, Agelaius - XIV:168

phoeniceus, Cardinalis - XIII:224
 phoeniceus, Coliuspasser - XV:70
 phoeniceus, Euplectes - XV:70
 phoeniceus, Oriolus - XIV:171
 Phoenichelidon - IX:113
 Phoenicircus - VIII:281
 phoenicius, Tachyphonus - XIII:294
 phoenicobia, Tachornis - IV:254
 phoenicomerus, Euplectes - XV:68
 phoenicomitra, Myiobius - VIII:120
 phoenicomitra, Myiophobus - VIII:120
 Phoeniconaias - I:270
 Phoenicoparrus - I:271
 Phoenicophaës - IV:56
 Phoenicophaus - IV:56
 Phoenicophila, Streptopelia - III:98
 phoenicoptera, Columba - III:23
 phoenicoptera, Ptyilia - XIV:312
 phoenicoptera, Treron - III:23
 Phoenicopteridae - I:269
 Phoenicopteriformes - I:269
 Phoenicopterus - I:269
 phoenicopterus, Lamprotornis - XV:93
 phoenicotis, Anthreptes - XII:216
 phoenicotis, Calliste - XIII:358
 phoenicotis, Chlorochrysa - XIII:358
 phoenicotis, Estrela - XIV:333
 phoenicotis, Nectarinia - XII:216
 Phoeniculidae - V:250
 Phoeniculus - V:250
 phoenicura, Mirafraga - IX:33
 phoenicura, Pyrrhura - III:196
 phoenicura, Rhipidura - XI:532
 phoenicura, Tyrannula - VIII:114
 Phoenicuroides - X:96
 phoenicuroides, Ammomanes - IX:37
 phoenicuroides, Lanius - IX:346
 phoenicuroides, Mirafraga - IX:37
 phoenicuroides, Otomela - IX:346
 phoenicuroides, Phoenicurus - X:76
 phoenicuroides, Rutililla - X:76
 phoenicuros, Phaeton - I:158
 Phoenicurus - X:74
 phoenicurus, Amauornis - II:201
 phoenicurus, Ammomanes - IX:33
 phoenicurus, Attila - VIII:186
 phoenicurus, Conurus - III:196
 phoenicurus, Eremobius - VII:64
 phoenicurus, Gallinula - II:201

- phoenicurus, Motacilla - X:76
 phoenicurus, Myiopiccus - VIII:114
 Phoeoaythia - I:481
 phoeopygus, Chlorostilbon - V:36
 phoeopygus, Trochilus - V:36
 phoeus, Artamus - XV:164
 Pholia - XV:98
 Pholidornis - XIV:389
 pholidota, Myza - XII:423
 Phoneus - IX:342
 Phonygamus - XV:185
 Phormoplectes - XV:33
 Phororhaci - II:216
 Phororhacidae - II:216
 photina, Aethopyga - XII:280
 Photodilus - IV:85
 Phragmaticola - XI:57
 Phragmaticola - XI:57, 77
 phragmites, Sylvia - XI:57
 Phrenopicus - VI:181
 Phrenotriccus - VIII:40
 phrrhonota, Saxicola - X:113
 phrrhotis, Pycnonotus - IX:231
 phryganophila, Schoeniophylax - VII:79
 phryganophila, Sylvia - VII:79
 phrygia, Xanthomyza - XII:436
 Phrygilus - XIII:103
 phrygius, Merops - XII:436
 phygas, Atlapetes - XIII:205
 phygas, Buarremon - XIII:205
 Phylidonyris - XII:425, 426
 Phyllanthus - X:414
 Phyllastrephus - IX:263
 Phyllergates - XI:174
 phyllicus, Zosterops - XII:329
 Phyllobates - XI:174
 Phyllolais - XI:173
 Phyllomyias - VIII:3
 Phyllopezus - II:226
 phyllorrhapheus, Orthotomus - XI:179
 Phylloscartes - VIII:63
 Phylloscopus - XI:221, 227
 Phyllostrophus - IX:263
 Phytotoma - VIII:309
 Phytotomidae - VIII:309
 piaggiae, Turdus - X:151
 piaggiae, Zoothera - X:151
 Piaya - IV:44, 45
 Pica - XV:250
 pica, Clamator - IV:13
 pica, Copsychus - X:69
 pica, Corvus - XV:251
 pica, Cuculus - IV:13
 pica, Fluvicola - VIII:179
 pica, Muscicapa - VIII:179
 pica, Pica - XV:251
 pica, Turdus - X:69
 picaecolor, Hemipus - IX:217
 picaoides, Heterophasia - X:420
 picata, Ardea - I:208
 picata, Columba - III:137
 picata, Egretta - I:208
 picata, Eudynamys - IV:38
 picata, Gracula - XV:159
 picata, Herodias - I:208
 picata, Melanodryas - XI:567
 picata, Muscicapa - IX:218
 picata, Oenanthe - X:127
 picata, Petroica - XI:567
 picata, Rhipidura - XI:537
 picata, Saxicola - X:127
 Picathartes - X:442
 Picathartinae - X:442
 picatus, Bethylus - XIII:252
 picatus, Bucco - VI:11
 picatus, Cracticus - XV:167
 picatus, Haematopus - II:233
 picatus, Hemipus - IX:218
 picatus, Iyngipicus - VI:200
 picatus, Laniarius - IX:329
 picatus, Notharchus - VI:11
 picazuro, Columba - III:62
 picea, Pyriglena - VII:218
 pichincae, Falco - I:412
 pichincae, Speotyto - IV:152
 pichincae, Synallaxis - VII:93
 Pici - VI:86
 Picidae - VI:86
 Piciformes - VI:3
 picina, Chaetura - IV:232
 picina, Mearnsia - IV:242
 Picinae - VI:99
 picinus, Dryocopus - VI:154
 picinus, Phloeotomus - VI:154
 picirostris, Dendroplex - VII:37
 picirostris, Xiphorhynchus - VII:37
 pickeringii, Carpophaga - III:49
 pickeringii, Ducula - III:49

- Picoïdes - VI:215
 picoïdeus, Dendrocopos - VI:207
 picoïdeus, Dryobates - VI:207
 Picolaptes - VII:36
 picru, Molpastes - IX:235
 picta, Agamia - I:226
 picta, Anas - I:447
 picta, Brachypteryx - X:15
 picta, Chloephaga - I:447
 picta, Cinnerys - XII:245
 picta, Conopophila - XII:435
 picta, Emberiza - XIII:38
 picta, Emblema - XIV:354
 picta, Entomophila - XII:435
 picta, Heinrichia - X:15
 picta, Ispidina - V:177
 picta, Oreortyx - II:43
 picta, Ortyx - II:43
 picta, Perdix - II:70
 picta, Plectrophanes - XIII:38
 picta, Psittacella - III:252
 picta, Pyrrhura - III:197
 picta, Setophaga - XIV:53
 picticollis, Casuarius - I:8
 picticollis, Garrulax - X:356
 pictilis, Phalacrocorax - I:179
 pictipennis, Cisticola - XI:88
 pictum, Todirostrum - VIII:93
 picturata, Columba - III:91
 picturata, Rhyacophilus - II:267
 picturata, Streptopelia - III:91
 picturata, Turnix - II:149
 pictus, Aramus - II:155
 pictus, Buteo - I:369
 pictus, Calcarius - XIII:38
 pictus, Chrysolophus - II:130
 pictus, Francolinus - II:70
 pictus, Myioborus - XIV:53
 pictus, Phasianus - II:130
 pictus, Psittacus - III:197
 pictus, Tantalus - II:155
 pictus, Todus - V:177
 picui, Columba - III:104
 picui, Columbina - III:104
 Piculus - VI:109
 Picumninae - VI:88
 Picumnus - VI:88
 picumnus, Climacteris - XII:163
 picumnus, Dendrocolaptes - VII:34
 Picus - VI:130
 picus, Oriolus - VII:38
 picus, Xiphorhynchus - VII:38
 pieaoides, Sibia - X:420
 pierrei, Picus - VI:139
 Piezorhina - XIII:115
 Piezorhynchus - XI:516
 Piezorina - XIII:15
 Piezormona - XI:500
 pifanoi, Phylloscartes - VIII:63
 pifanoi, Pogonotriccus - VIII:63
 piger, Dendrocopos - VI:207
 piger, Dryobates - VI:207
 pilaris, Atalotriccus - VIII:75
 pilaris, Colopterus - VIII:75
 pilaris, Turdus - X:203
 pilbarra, Pardalotinus - XII:207
 pilcomajensis, Momotus - V:228
 pilcomayensis, Picumnus - VI:94
 pileata, Alcedo - V:197
 pileata, Ardea - I:195
 pileata, Atticora - IX:90
 pileata, Camaroptera - XI:186
 pileata, Euphonia - XIII:342
 pileata, Fringilla - XIII:211
 pileata, Halcyon - V:197
 pileata, Leptasthenura - VII:76
 pileata, Motacilla - X:132
 pileata, Myiothera - VII:201
 pileata, Napothera - X:265
 pileata, Nemosia - XIII:276
 pileata, Neositta - XII:145
 pileata, Notiochelidon - IX:90
 pileata, Oenanthe - X:132
 pileata, Penelope - II:16
 pileata, Pionopsitta - III:211
 pileata, Pipra - VIII:251
 pileata, Pyrrhula - XIV:297
 pileata, Sittella - XII:145
 pileata, Spermophila - XIII:145
 pileata, Sporophila - XIII:145
 pileata, Sterna - II:346
 pileata, Tanagra - XIII:276
 pileata, Timalia - X:326
 pileatus, Accipiter - I:345
 pileatus, Anoüs - II:346
 pileatus, Atlapetes - XIII:194
 pileatus, Charadrius - II:243
 pileatus, Chenorhamphus - XI:393
 pileatus, Chlorospingus - XIII:260
 pileatus, Corvus - XV:220

- pileatus, Coryphospingus - VIII:211
 pileatus, Dryocopus - VI:154
 pileatus, Euscarthmus - VIII:74
 pileatus, Falco - I:345
 pileatus, Furnarius - VII:71
 pileatus, Hemipus - IX:218
 pileatus, Herpsilochmus - VII:201
 pileatus, Leptopogon - VIII:60
 pileatus, Lophotriccus - VIII:73
 pileatus, Monarcha - XI:507
 pileatus, Necrosyrtes - I:305
 pileatus, Picus - VI:154
 pileatus, Pilherodius - I:195
 pileatus, Piprites - VIII:251
 pileatus, Platycercus - III:264
 pileatus, Psittacus - III:210, 211
 pileatus, Vultur - I:305
 pileolata, Motacilla - XIV:50
 pileolata, Wilsonia - XIV:50
 pilettei, Cryptospiza - XIV:318
 pilettei, Geocichla - X:154
 pilettei, Zoothera - X:154
 Pilherodius - I:195
 Pilonia - V:99
 Pilorhinus - XV:87
 pinaiae, Erythrura - XIV:364
 pinaiae, Lophozosterops - XII:322
 pinaiae, Oreosterops - XII:322
 Pinarochroa - X:96
 Pinarocichla - IX:224
 Pinarocorys - IX:3
 Pinarolestes - XI:496
 Pinaroloxias - XIII:168
 pinaronota, Nigrita - XIV:309
 Pinarornis - X:27
 pinchoti, Anthracothorax - V:25
 Pindalus - XI:222, 223
 pinetorum, Dendrocopos - VI:182
 pinetorum, Dendrocopos - VI:151, 182
 pinetorum, Dryocopus - VI:151
 pinetorum, Gecinus - VI:131
 pinetorum, Picus - VI:182
 pinetorum, Spizella - XIII:83
 pinetorum, Tetrao - II:27
 Pinguinus - II:351
 Pinicola - XIV:283
 pinicola, Glaucidium - IV:128
 pinicola, Heliomaster - V:128
 pinicola, Pyrocephalus - VIII:150
 pinicola, Rhipidura - XI:532
 pinicola, Turdus - X:150
 pinicola, Zoothera - X:150
 pinicolus, Colaptes - VI:102
 pinicolus, Parus - XII:91
 pinicolus, Vireo - XIV:120
 pinima, Crax - II:11
 pinnata, Ardea - I:243
 pinnata, Cupidonia - II:41
 pinnatus, Botaurus - I:243
 pinnatus, Tympanuchus - II:41
 pinon, Columba - III:52
 pinon, Ducula - III:52
 pinosus, Junco - XIII:66
 pinosus, Megascops - IV:103
 pinosus, Otus - IV:103
 pintadeanus, Francolinus - II:70
 pintadeanus, Tetrao - II:70
 pintoi, Batis - XI:381
 pintoi, Calamonastes - XI:194
 pintoi, Camaroptera - XI:194
 pintoi, Mirafraga - IX:15
 pintoi, Nectarinia - XII:253
 pintoi, Otus - IV:106
 pintoi, Ramphastos - VI:83
 pinus, Carduelis - XIV:239
 pinus, Certhia - XIV:6
 pinus, Dendroica - XIV:22
 pinus, Fringilla - XIV:239
 pinus, Sylvia - XIV:22
 pinus, Vermivora - XIV:6
 pinwilli, Pomatorhinus - X:271
 Piocercus - V:133
 Pionites - III:210
 Pionopsitta - III:211
 Pionopsittacus - III:211
 Pionus - III:214
 piperata, Ptilotis - XII:171
 piperata, Rhamphocharis - XII:171
 piperivorus, Ramphastos - VI:79
 pipiens, Cisticola - XI:104
 pipilans, Acanthis - XIV:253
 pipilans, Fringilla - XIV:253
 Pipile - II:22
 pipile, Crax - II:22
 pipile, Pipile - II:22
 Pipilo - XIII:168
 pipixcan, Larus - II:322
 Pipra - VIII:269
 pipra, Iodopleura - VIII:292

- pipra, Pardalotus - VIII:292
 pipra, Parus - VIII:271
 pipra, Pipra - VIII:269
 Pipraeidea - VIII:339
 Pipreola - VIII:286
 Pipridae - VIII:245
 Piprisoma - XII:175
 Piprites - VIII:249
 Pipromorpha - VIII:53
 Piranga - XIII:301
 Pirenestes - XIV:318
 piroensis, Pitta - VIII:318
 pirrensis, Capito - VI:24
 piscator, Falco - IV:10
 piscivorus, Bubo - IV:121
 piscivorus, Ketupa - IV:121
 piscivorus, Ramphastos - VI:83
 Pisobia - II:282
 Pisorhina - IV:87
 pispoletta, Alaudula - IX:50
 pispoletta, Calandrella - IX:50
 pispoletta, Pseudalaudula - IX:44
 pistor, Acrocephalus - XI:70
 pistrinaria, Ducula - III:48
 pitanay, Haematopus - II:232
 pitangua, Megarynchus - VIII:209
 Pitangus - VIII:207
 pitangva, Lanius - VIII:210
 Pithecophaga - I:377
 pithecops, Strix - IV:84
 Pithys - VII:245
 pitiaiyumi, Parula - XIV:11
 pitiaiyumi, Sylvia - XIV:13
 pitius, Colaptes - VI:104
 pitius, Picus - VI:104
 Pitohui - XII:45
 Pitoloscelys - II:242
 Pitta - VIII:310
 Pittasoma - VII:256
 Pittidae - VIII:310
 pittieri, Henicorhina - IX:431
 pittoides, Atelornis - V:241
 pittoides, Brachypteracias - V:241
 Pitylus - XIII:227
 pityophila, Dendroica - XIV:24
 pityophila, Sylvicola - XIV:24
 Pityriasinae - IX:364
 Pityriasis - IX:364
 piurae, Hemispingus - XIII:266
 piurae, Ochthoeca - VIII:159
 piurae, Pyrocephalus - VIII:151
 piurae, Sakesphorus - VII:161
 piurae, Thamnophilus - VII:161
 placabilis, Rhipidura - XI:546
 placens, Climacteris - XII:166
 placens, Elainia - VIII:25
 placens, Eopsaltria - XI:576
 placens, Myiochanes - VIII:131
 placens, Myiopagis - VIII:25
 placens, Poecilodryas - XI:576
 placens, Sterna - II:341
 placens, Sternula - II:341
 placens, Turdus - X:197
 placentis, Chamosyna - III:159
 placentis, Psittacus - III:159
 placida, Geopelia - III:101
 placida, Gerygone - XI:445
 placida, Xenocichla - IX:270
 placidus, Bradornis - XI:301
 placidus, Charadrius - II:252
 placidus, Melaenornis - XI:301
 placidus, Phyllastrephus - IX:270
 Placophorus - V:89
 plagiata, Asturina - I:355
 Plagiospiza - XIII:103
 plagosus, Chalcites - IV:32
 plagosus, Cuculus - IV:32
 Planagura - XV:100
 planasi, Meliphaga - XII:379
 planasi, Ptilotis - XII:379
 plancus, Falco - I:393
 plancus, Polyborus - I:392
 Planesticus - X:177
 planicola, Richmondena - XIII:221
 planicola, Stachyris - X:303
 Planofalco - I:400
 planorum, Parus - XII:107
 Platalea - I:266
 platalea, Anas - I:478
 Plataleinae - I:266
 platei, Diomedea - I:57
 platenae, Ceyx - V:185
 platenae, Criniger - IX:288
 platenae, Ficedula - XI:348
 platenae, Gallicolumba - III:133
 platenae, Hypsipetes - IX:288
 platenae, Phlegoenas - III:133
 platenae, Prioniturus - III:237
 platenae, Siphia - XI:348
 plateni, Aramidopsis - II:176

- plateni, *Cyrstostomus* - XII:245
 plateni, *Hyloterpe* - XII:12
 plateni, *Mixornis* - X:307
 plateni, *Nectarinia* - XII:245
 plateni, *Ninox* - IV:143
 plateni, *Pachycephala* - XII:12
 plateni, *Prionochilus* - XII:174
 plateni, *Rallus* - II:176
 plateni, *Stachyris* - X:307
 platensis, *Cistothorus* - IX:391
 platensis, *Emberiza* - XIII:131
 platensis, *Embernagra* - XIII:131
 platensis, *Hylocharis* - V:54
 platensis, *Leptasthenura* - VII:77
 platensis, *Mimus* - IX:445
 platensis, *Sylvia* - IX:393
 Platibis - I:266
 platura, *Stenopsis* - IV:202
 platurus, *Anthreptes* - XII:221
 platurus, *Cinnyris* - XII:221
 platurus, *Dicrurus* - XV:154
 platurus, *Prioniturus* - III:238
 platurus, *Psittacus* - III:238
 Platycercus - III:260
 platycercus, *Selasphorus* - V:141
 platycercus, *Trochilus* - V:141
 Platycichla - X:176
 platycircus, *Crateropus* - X:341
 platycircus, *Turdoides* - X:341
 Platycorax - V:270
 Platygnaethus - XI:516
 Platyllophus - IX:309
 Platyllophus - XV:205
 Platypsaris - VIII:229
 platypterus, *Buteo* - I:365
 platypterus, *Sparvius* - I:365
 platyrhyncha, *Tringa* - II:287
 platyrhynchos, *Anas* - I:468
 platyrhynchos, *Platyrinchus* - VIII:111, 112
 platyrhynchos, *Todus* - VIII:111
 platyrhynchum, *Electron* - V:222
 platyrhynchus, *Halcyon* - V:210
 platyrhynchus, *Momotus* - V:222
 platyrhynchus, *Myiarchus* - VIII:196
 Platyrinchus - VIII:106
 platyrostris, *Dendrocolaptes* - VII:35
 Platysmurus - XV:205
 Platyspiza - XIII:164
 Platysteira - XI:386
 Platysteiridae - XI:376
 Platystylopterus - V:18
 platyura, *Atraphornis* - XI:126
 platyura, *Schoenicola* - XI:49
 platyura, *Scotocerca* - XI:126
 platyura, *Thimalia* - XI:50
 platyurus, *Bradyptetus* - XI:17
 Plautus - II:351
 plebeia, *Erythropygia* - X:23
 plebeja, *Alauda* - IX:21
 plebeja, *Calamocichla* - XI:74
 plebeja, *Megalophonus* - IX:21
 plebeja, *Mirafra* - IX:21
 plebejus, *Ixos* - X:341
 plebejus, *Phrygilus* - XIII:107
 plebejus, *Turdoides* - X:341
 plebejus, *Turdus* - X:216
 Plectorhamphus - XII:432
 Plectorhinchus - XII:433
 Plectorhyncha - XII:432
 Plectrophenax - VIII:38
 Plectropterus - I:453
 Plectrorhynchus - XII:432
 Plegadis - I:256
 pleoxantha, *Arachnothera* - XII:286
 pleschanka, *Motacilla* - X:129
 pleschanka, *Oenanthe* - X:129
 Plesialcyon - V:193
 Plesiodryas - XI:575
 Plesiositagra - XV:34
 plesius, *Cistothorus* - IX:395
 pleskei, *Falco* - I:422
 pleskei, *Lagopus* - II:32
 pleskei, *Locustella* - XI:54
 pleskei, *Podoces* - XV:255
 pleskei, *Ruticilla* - X:78
 pleskei, *Tetrao* - II:25
 plesseni, *Gerygone* - XI:452
 plesseni, *Ninox* - IV:138
 plesseni, *Philemon* - XII:408
 plesseni, *Pitta* - VIII:327
 pleurostictus, *Thryothorus* - IX:408
 plexa, *Motacilla* - IX:133
 plexus, *Budytes* - IX:133
 plicatus, *Aceros* - V:265
 plicatus, *Buceros* - V:265
 Ploceella - XV:33
 Ploceidae - XIV:390, XV:3
 Ploceinae - XV:30
 Ploceolus - XV:33

- Plocepasser - XV:5
 Ploceus - XV:32
 plotus, Pelecanus - I:187
 plotus, Sula - I:187
 plowesi, Emberiza - XIII:18
 plowesi, Fringillaria - XIII:18
 plumata, Prionops - IX:310
 plumatus, Lanius - IX:310
 plumbaria, Lagonosticta - XIV:326
 plumbea, Cebblepyris - IX:186
 plumbea, Chamaepelia - III:111
 plumbea, Columba - III:73
 plumbea, Crex - II:186
 plumbea, Dendroeca - XIV:22
 plumbea, Dendroica - XIV:22
 plumbea, Diglossa - XIII:400
 plumbea, Euphonia - XIII:341
 plumbea, Fringilla - XIII:136
 plumbea, Ichthyophaga - I:302
 plumbea, Ictinia - I:295
 plumbea, Leucopternis - I:353
 plumbea, Lophortyx - II:45
 plumbea, Myiothera - VII:186
 plumbea, Oceanodroma - I:118
 plumbea, Polioaetus - I:302
 plumbea, Polioptila - X:451
 plumbea, Porzana - II:186
 plumbea, Psaltria - XII:60
 plumbea, Ptiloprora - XII:413
 plumbea, Ptilotis - XII:413
 plumbea, Sitta - XII:141
 plumbea, Sporophila - XIII:136
 plumbea, Stenostira - XI:334
 plumbea, Strepera - XV:171
 plumbea, Thalassidroma - I:118
 plumbea, Zenaida - III:87
 plumbeiceps, Ichthyophaga - I:303
 plumbeiceps, Leptoptila - III:125
 plumbeiceps, Leptotila - III:125
 plumbeiceps, Myadestes - X:92
 plumbeiceps, Nothocercus - I:18
 plumbeiceps, Phyllomyias - VIII:7
 plumbeiceps, Pogonotriccus - VIII:7
 plumbeiceps, Staphida - X:421
 plumbeiceps, Terpsiphone - XI:485
 plumbeiceps, Todirostrum - VIII:87
 plumbeiceps, Yuhina - X:421
 plumbeicollis, Aramides - II:175
 plumbeicollis, Odontophorus - II:53
 plumbeicollis, Ptilinopus - III:39
 plumbeicollis, Ptilopus - III:39
 plumbeigularis, Anous - II:346
 plumbeitarsus, Phylloscopus - XI:244
 plumbeiventris, Gymnocrex - II:177
 plumbeiventris, Rallus - II:177
 plumbescens, Aplopelia - III:121
 plumbescens, Baeolophus - XII:121
 plumbescens, Haplopelia - III:121
 plumbescens, Parus - XII:121
 plumbeum, Parisoma - XI:333
 plumbeus, Dysithamnus - VII:186
 plumbeus, Falco - I:295
 plumbeus, Ibis - I:258
 plumbeus, Micrastur - I:396
 plumbeus, Myioparus - XI:334
 plumbeus, Psaltriparus - XII:60
 plumbeus, Rostrhamus - I:293
 plumbeus, Saltator - XIII:231
 plumbeus, Synoicus - II:94
 plumbeus, Todus - X:453
 plumbeus, Turdus - X:208
 plumbeus, Vireo - XIV:119
 plumbiceps, Ortalida - II:19
 plumbiceps, Ortalis - II:19
 plumbiceps, Polioptila - X:452
 plumbipes, Coturnix - II:146
 plumbipes, Turnix - II:146
 plumifera, Aegotheles - IV:183
 plumifera, Geophaps - III:118
 plumifera, Guttera - II:137
 plumifera, Lophophaps - III:118
 plumifera, Numida - II:137
 plumifera, Ortyx - II:43
 plumiferus, Herodias - I:209
 plumiferus, Podargus - IV:176
 plumigenis, Philemon - XII:407
 plumigenis, Tropicorhynchus - XII:407
 plumigerus, Ixos - IX:235
 plumipes, Athene - IV:149
 plumipes, Caprimulgus - IV:205
 plumipes, Ephialtes - IV:98
 plumipes, Otus - IV:98
 plumipes, Riparia - IX:99
 plumosa, Muscipeta - XI:471
 plumosa, Penelope - II:14
 plumosus, Pinarornis - X:28
 plumosus, Pycnonotus - IX:248
 plumula, Meliphaga - XII:378
 plumulus, Ptilotis - XII:378

- pluricinctus, Pteroglossus - VI:76
 pluto, Copsychus - X:67
 pluto, Myiagra - XI:517
 pluto, Myzomela - XII:355
 pluto, Turdus - X:61
 Pluvialis - II:244
 pluvialis, Charadrius - II:244
 pluvialis, Cuculus - IV:45
 pluvialis, Piaya - IV:45
 Pluvianellus - II:258
 Pluvianus - II:298
 Pluviorhynchus - II:245
 pluviosa, Pachycephala - XII:7
 pluvius, Picus - VI:131
 Pnoepyga - X:293
 po, Ploceus - XV:38
 pociloptila, Ardea - I:244
 Podager - IV:189
 Podargidae - IV:175
 podargina, Noctua - IV:109
 podargina, Pyrroglaux - IV:109
 Podargus - IV:175
 Podasocys - II:255
 Podica - II:213
 Podicipinae - I:140
 Podiceps - I:148
 podiceps, Ardea - I:240
 podiceps, Ardeola - I:240
 podiceps, Colymbus - I:147
 podiceps, Ixobrychus - I:240
 podiceps, Podilymbus - I:146
 Podicipedidae - I:140
 Podicipediformes - I:140
 Podicipitidae - I:140
 Podilymbus - I:146
 podobe, Cercotrichas - X:27
 podobe, Turdus - X:27
 Podoces - XV:254
 podoensis, Ploceus - XV:55
 Poecila - XII:70
 Poecile - XII:70
 Poecilia - XII:71
 poecilocerca, Serpophaga - VIII:38
 poecilocercus, Empidochanes - VIII:174
 poecilocercus, Knipolegus - VIII:174
 poecilocercus, Mecocerculus - VIII:38
 poecilocercus, Thelazomenus - IV:28
 poecilochrous, Buteo - I:368
 Poecilodryas - XI:575
 Poeciloides - XII:71
 poecilolaemus, Dendropicos - VI:180
 poecilolaemus, Dendropicus - VI:180
 poeciloma, Hirundo - IX:122
 poecilonota, Hylophylax - VII:252
 poecilonota, Hypocnemis - VII:252
 poecilonotus, Colonia - VIII:181
 poecilonotus, Copurus - VIII:181
 poecilopsis, Lophophanes - XII:75
 poecilopectera, Nesoclopeus - II:176
 poecilopectera, Rallina - II:176
 poecilopecterus, Anthus - VII:58
 poecilopecterus, Geobates - VII:58
 poecilorhyncha, Anas - I:471
 poecilorhyncha, Garrulax - X:367
 poecilorhynchus, Garrulax - X:367
 poecilorhynchus, Ramphastos - VI:83
 poecilorrhoea, Carpophaga - III:55
 poecilorrhoea, Cryptophaps - III:55
 Poecilositta - XII:125
 poecilosterna, Alauda - IX:20
 poecilosterna, Mirafra - IX:20
 Poecilothraupis - III:331
 poecilotis, Alcippe - X:329
 poecilotis, Leptopogon - VIII:64
 poecilotis, Moupinia - X:329
 poecilotis, Phylloscartes - VIII:63
 Poecilotriccus - VIII:76
 poeciluroides, Lamprococcyx - IV:34
 poecilurus, Chalcites - IV:33
 poecilurus, Chrysococcyx - IV:33
 poecilurus, Cnemotriccus - VIII:175
 poecilurus, Empidochanes - VIII:175
 poecilurus, Knipolegus - VIII:175
 Poecilurus - VII:96
 poelzami, Dendrocopos - VI:184
 poelzami, Picus - VI:184
 poeninus, Parus - XII:96
 poense, Trichastoma - X:258
 poensis, Alseonax - XI:327
 poensis, Amadina - XIV:371
 poensis, Aplopelia - III:121
 poensis, Apus - IV:250
 poensis, Barbatula - VI:49
 poensis, Batis - XI:385
 poensis, Bubo - IV:119
 poensis, Calamocichla - XI:74
 poensis, Callene - X:50
 poensis, Campethera - VI:121
 poensis, Campothera - VI:121

poensis, Cossypha - X:50, 96
 poensis, Cyanomitra - XII:229
 poensis, Cypselus - IV:250
 poensis, Dryoscopus - IX:332
 poensis, Haplopeia - III:121
 poensis, Hylia - XI:221
 poensis, Illadopsis - X:258
 poensis, Indicator - VI:66
 poensis, Laniarius - IX:332
 poensis, Lonchura - XIV:371
 poensis, Macrosphenus - XI:216
 poensis, Muscicapa - XI:327
 poensis, Nectarinia - XII:229
 poensis, Neocossyphus - X:96
 poensis, Phyllastrephus - IX:266
 poensis, Phyllostrophus - IX:266
 poensis, Pogoniulus - VI:49
 poensis, Psalidoprocne - IX:126
 poensis, Stelgidillas - IX:256
 poensis, Sycobrotus - XV:54
 poensis, Treron - III:20
 poensis, Turdus - X:180
 poensis, Zosterops - XII:329
 Poeoptera - XV:86
 Poephila - XIV:357, 359
 Poephilae - XIV:352
 poggei, Colymbus - I:144
 poggei, Tachybaptus - I:144
 Pogonias - VI:55
 Pogoniulus - VI:44
 Pogonocichla - X:30
 Pogonornis - VI:55, XII:400
 Pogonotriccus - VIII:63
 Poicephalus - III:224
 poicephalus, Dendrobates - VI:220
 poicilophus, Picus - VI:147
 poiciloptila, Ardea - I:244
 poiciloptilus, Botaurus - I:244
 poicilotis, Hylophilus - XIV:129
 Poikilocarbo - I:164
 poikilosternos, Meliphaga - XII:389
 poikilosternos, Xanthotis - XII:389
 poiocephala, Cryptolopha - XI:374
 poiocephalus, Brachypodius - IX:227
 poiocephalus, Larus - II:321
 poiocephala, Alcippe - X:407
 poiocephala, Thimalia - X:407
 pojana, Buteo - I:371
 pojana, Falco - I:371
 polaris, Alle - II:351

polaris, Emberiza - XIII:30
 polaris, Plautus - II:351
 polatzeki, Calandrella - IX:49
 polatzeki, Fringilla - XIV:206
 polatzeki, Galerida - IX:61
 Polemaetus - I:390
 Polemistria - V:32
 polia, Estrilda - XIV:341
 poliakovi, Carduelis - XIV:250
 Polihierax - I:398
 polillensis, Centropus - IV:76
 polillensis, Phapitreron - III:24
 Polioaetus - I:302
 poliocephala, Alethe - X:63
 poliocephala, Carpophaga - III:53
 poliocephala, Chloephaga - I:448
 poliocephala, Ducula - III:53
 poliocephala, Geothlypis - XIV:45
 poliocephala, Gerygone - XI:254
 poliocephala, Glycichaera - XII:344
 poliocephala, Microeca - XI:560
 poliocephala, Ortalis - II:19
 poliocephala, Penelope - II:19
 poliocephala, Prinia - XI:141
 poliocephala, Prionops - IX:312
 poliocephala, Stachyris - X:311
 poliocephala, Timalia - X:311
 poliocephala, Xenocichla - IX:266
 poliocephalum, Todirostrum - VIII:92
 Poliocephalus - I:147
 poliocephalus, Accipiter - I:335
 poliocephalus, Brachypus - IX:227
 poliocephalus, Caprimulgus - IV:210
 poliocephalus, Criniger - X:63
 poliocephalus, Crypturellus - I:22
 poliocephalus, Cryptuornis - I:22
 poliocephalus, Cuculus - IV:20
 poliocephalus, Dulus - XIII:278
 poliocephalus, Gallinula - II:208
 poliocephalus, Garrulax - X:415
 poliocephalus, Lanius - IX:312
 poliocephalus, Leptopogon - VIII:62
 poliocephalus, Malaconotus - IX:339
 poliocephalus, Mionectes - VIII:54
 poliocephalus, Phaenicophilus - XIII:278
 poliocephalus, Phyllastrephus - IX:266
 poliocephalus, Phylloscopus - XI:253
 poliocephalus, Podiceps - I:148
 poliocephalus, Poliocephalus - I:148
 poliocephalus, Porphyrio - II:208

- poliocephalus, Rhynchocyclus - VIII:105
 poliocephalus, Todus - VIII:92
 poliocephalus, Tolmomyias - VIII:105
 poliocephalus, Trichophorus - X:63
 poliocephalus, Turdus - X:192
 poliocerca, Eupherusa - V:76
 poliochlamys, Malaconotus - IX:338
 poliogaster, Accipiter - I:323
 poliogaster, Caryothraustes - XIII:225
 poliogaster, Falco - I:323
 poliogaster, Pitylus - XIII:225
 poliogaster, Stachyris - X:303
 poliogastra, Estrilda - XIV:337
 poliogastra, Habropyga - XIV:337
 poliogastra, Ochthoeca - VIII:155
 poliogastra, Zosterops - XII:331
 poliogene, Trichastoma - X:251
 poliogenis, Brachypteryx - X:251
 poliogenys, Culicipeta - XI:259
 poliogenys, Cyornis - XI:363
 poliogenys, Niltava - XI:362
 poliogenys, Oriolus - XV:125
 poliogenys, Seicercus - XI:259
 poliogenys, Spermophaga - XIV:321
 poliogenys, Spermospiza - XIV:321
 poliogyna, Brachypteryx - X:17
 poliogyna, Loxia - XIV:289
 poliogyna, Melaenornis - XI:305
 Poliylais - XI:195
 Poliylimnas - II:197
 poliolopha, Prionops - IX:312
 Poliulophus - IX:224
 poliulophus, Batrachostomus - IV:178
 Poliomyias - XI:336
 polionota, Apalis - XI:158
 polionota, Cisticola - XI:125
 polionota, Hylocichla - X:174
 polionota, Lagonosticta - XIV:328
 polionota, Leucopternis - I:355
 polionota, Merula - X:176
 polionota, Ochthoeca - VIII:158
 polionota, Platycichla - X:176
 polionotus, Accipiter - I:331
 polionotus, Arremon - XIII:183
 polionotus, Buteo - I:355
 polionotus, Catharus - X:174
 polionotus, Odonotophorus - II:52
 polionotus, Serilophus - VII:10
 polionotus, Thamnophilus - VII:169
 polionotus, Urospizias - I:331
 polioparea, Alethe - X:259
 poliopareia, Estrilda - XIV:339
 Poliophilus - IX:224
 poliophrys, Alethe - X:62
 poliophrys, Atlapetes - XIII:206
 poliophrys, Buarremon - XIII:206
 poliophrys, Synallaxis - VII:81
 poliopis, Malacoptila - VI:18
 poliopleura, Emberiza - XIII:24
 poliopleura, Fringillaria - XIII:24
 polioplocamus, Turdoides - X:339
 poliopsa, Coracina - IX:191
 poliopsa, Edoliisoma - IX:191
 Poliopsar - XV:104
 poliopsis, Accipiter - I:327
 poliopsis, Micronisus - I:327
 polioptera, Campophaga - IX:193
 polioptera, Coracina - IX:193
 polioptera, Cossypha - X:51
 polioptera, Volvocivora - IX:193
 poliopterus, Melierax - I:322
 poliopterus, Melilestes - XII:342
 poliopterus, Toxorhamphus - XII:341
 Polioptila - X:448
 polioptila, Dendrophassa - III:19
 Polioptilinae - X:443
 polioptilus, Catherpes - IX:388
 Poliositta - XII:125
 poliosoma, Pachycephalopsis - XI:582
 Poliospiza - XIV:208
 poliothorax, Alethe - X:261
 poliothorax, Tchitreia - XI:481
 poliothorax, Trichastoma - X:261
 poliotis, Actinodura - X:393
 poliotis, Glyciphila - XII:347
 poliotis, Ixops - X:393
 poliotis, Lichmera - XII:347
 poliotis, Paradoxornis - X:437
 poliotis, Suthora - X:437
 polioxantha, Eremomela - XI:198
 Polipicus - VI:219
 Polisornis - XII:175
 poliura, Megaloprepia - III:42
 poliurus, Lamprococcyx - IV:32
 polius, Muscadivores - III:46
 polius, Planesticus - X:182
 polleni, Vanga - IX:367
 polleni, Xenopirostris - IX:367
 pollenii, Columba - III:71
 pollens, Coracina - IX:173

- pollens, Graucalus - IX:173
 pollens, Phloeoceastes - VI:230
 pollens, Picus - VI:230
 pollicaris, Rissa - II:325
 pollostus, Anthreptes - XII:212
 pollux, Cercomela - X:101
 pollux, Saxicola - X:101
 Polophilus - IV:67
 poltaratskyi, Sturnus - XV:108
 Polyaena - V:99
 Polyborinae - I:390
 Polyboroides - I:316
 Polyborus - I:392
 polychopterus, Pachyramphus - VIII:233
 polychopterus, Platyrhynchus - VIII:234
 polychroa, Drymoica - XI:129
 polychroa, Prinia - XI:132
 polychrous, Malurus - XI:132
 polyclysta, Cinnnyris - XII:244
 polyclysta, Nectarinia - XII:244
 polycryptus, Accipiter - I:330
 Polyerata - V:62
 polyglotta, Hippolais - XI:81
 polyglotta, Sylvia - XI:81
 polyglottos, Mimus - IX:442
 polyglottos, Turdus - IX:442
 polyglottus, Cistothorus - IX:393
 polyglottus, Thryothorus - IX:393
 polygramma, Meliphaga - XII:388
 polygramma, Ptilotis - XII:388
 polygrammica, Campephaga - IX:200
 polygrammica, Lalage - IX:200
 polygrammus, Centurus - VI:161
 polygrammus, Melanerpes - VI:161
 polymorpha, Petroica - XI:564
 polynesiae, Puffinus - I:98
 Polyodon - IX:223
 Polyonymus - V:116
 polyosoma, Buteo - I:367
 polyosoma, Falco - I:367
 polyphonus, Melidectes - XII:419
 Polyplancta - V:87
 Polyplectron - II:130
 Polysticta - I:490
 polysticta, Asthenes - VII:105
 polysticta, Dendroornis - VII:43
 Polystictus - VIII:49
 polystictus, Ocreatus - V:113
 polystictus, Xiphorhynchus - VII:43
 Polytelis - III:246, 247
 polytelopsar - XV:91
 Polytmus - V:57
 polytmus, Trochilus - V:57
 polyzona, Fringilla - XIV:350
 polyzonoides, Accipiter - I:327
 polyzonus, Dendrocolaptes - VII:33
 polyzonus, Piculus - VI:115
 polyzonus, Picus - VI:115
 Pomarea - XI:493
 pomarea, Muscicapa - XI:493
 pomarea, Pomarea - XI:493
 Pomareopsis - XV:159
 pomarina, Aquila - I:378
 pomarinus, Lestris - II:311
 pomarinus, Stercorarius - II:311
 Pomatorhinus - X:266
 Pomatorhynchus - IX:320
 Pomatostomus - X:279
 pomeranus, Lanius - IX:363
 pompadora, Columba - III:16
 pompadora, Treron - III:16
 pompalis, Tyrannus - VIII:224
 pompata, Calocitta - XV:228
 ponafidinicus, Horornis - XI:10
 ponapensis, Aplonis - XV:79
 ponapensis, Asio - IV:170
 ponapensis, Collocalia - IV:225
 ponapensis, Ptilinopus - III:31
 ponapensis, Ptilonopus - III:31
 ponapensis, Zosterops - XII:319
 pondiceriana, Muscicapa - IX:220
 pondicerianus, Francolinus - II:70
 pondicerianus, Haliastur - I:298
 pondicerianus, Tephrodornis - IX:220
 pondicerianus, Tetrao - II:70
 pondoensis, Alseonax - XI:333
 pondoensis, Bradypterus - XI:21
 pondoensis, Laniarius - IX:330
 pondoensis, Prinia - XI:146
 pondoensis, Serinus - XIV:215
 pondoensis, Turdus - X:182
 ponens, Anthus - IX:162
 ponera, Hypothymis - XI:474
 Poneropsar - XV:100
 pons, Charadrius - II:249
 ponsi, Chlorospingus - XIII:256
 pontia, Mixornis - X:322
 ponticerianus, Vultur - I:308

- ponticus, Dryobates - VI:190
 pontifex, Carduelis - XIV:265
 pontifex, Clytorhynchus - XI:497
 pontifex, Dicaeum - XII:185
 pontifex, Pyrrhocorax - XV:259
 pontifex, Sericornis - XI:421
 pontilis, Chamaethlypis - XIV:45
 pontilis, Junco - XIII:66
 pontilis, Polioptila - X:450
 pontius, Macronous - X:322
 pontius, Psittinus - III:253
 pontocaspicus, Coloeus - XV:262
 pontyi, Halcyon - V:199
 Poocaetes - VIII:86
 Poodytes - XI:37
 Poocetes - XIII:86
 poonensis, Muscicapa - XI:318
 poortmani, Chlorostilbon - V:41
 poortmani, Ornismya - V:41
 Poospiza - XIII:117
 Poospizopsis - XIII:117
 popayanus, Cassicus - XIV:138
 popayanus, Ocyalus - XIV:138
 Popelairia - V:34
 popelairii, Popelairia - V:34
 popelairii, Trochilus - V:34
 porcullae, Phaethornis - V:13
 porotensis, Bessonornis - X:57
 porphyracea, Columba - III:27, 30
 porphyraceus, Ptilinopus - III:30
 porphyrea, Columba - III:27
 porphyrea, Leucotreron - III:27
 porphyreolopha, Corythaix - IV:8
 porphyreolophus, Gallirex - IV:8
 porphyreus, Pycnonotus - IX:248
 Porphyrio - II:207
 porphyrio, Fulica - II:207
 porphyrio, Porphyrio - II:207
 Porphyriops - II:199
 Porphyriornis - II:205
 porphyrocephala, Glossopsitta - III:157
 porphyrocephala, Iridornis - XIII:336
 porphyrocephala, Iridosornis - XIII:336
 Porphyrocephalus - III:264
 porphyrocephalus, Trichoglossus - III:157
 Porphyrolaema - VIII:296
 porphyrolaema, Apalis - XI:166
 porphyrolaema, Cotinga - VIII:296
 porphyrolaema, Nectarinia - XII:239
 porphyrolaema, Porphyrolaema - VIII:296
 porphyronotus, Sturnus - XV:109
 porphyropterus, Lamprotornis - XV:97
 Porphyrospiza - XIII:238
 Porphyryula - II:206
 porteri, Heteroscelus - II:270
 portoricensis, Asio - IV:170
 portoricensis, Certhiola - XIV:90
 portoricensis, Chamaepelia - III:106
 portoricensis, Coereba - XIV:90
 portoricensis, Columbigallina - III:106
 portoricensis, Gallinula - II:205
 portoricensis, Icterus - XIV:163
 portoricensis, Loxia - XIII:158
 portoricensis, Loxigilla - XIII:158
 portoricensis, Melanerpes - VI:158
 portoricensis, Picus - VI:158
 portoricensis, Spindalis - XIII:317
 portoricensis, Tanagra - XIII:317
 portoricensis, Todus - V:220
 portoricensis, Turdus - X:209
 portovela, Myiobius - VIII:118
 portucaliae, Emberiza - XIII:15
 Porzana - II:182
 porzana, Porzana - II:184
 porzana, Rallus - II:184
 Porzanoidea - II:182
 Porzanula - II:187
 postocularis, Chlorospingus - XIII:255
 postrema, Conopoderas - XI:72
 postrema, Ducula - III:48
 postremus, Acrocephalus - XI:72
 potanini, Alectoris - II:66
 potanini, Montifringilla - XV:28
 potanini, Pyrgilauda - XV:28
 potior, Dicrurus - XV:141
 potior, Edolius - XV:141
 potomac, Dendroica - XIV:14
 potosina, Aphelocoma - XV:214
 potosinus, Carpodacus - XIV:274
 potosinus, Pipilo - XIII:179
 potyi, Aegithalos - XII:54
 poucheti, Hirundo - IX:95
 pouchetii, Ornismya - V:127

- powelli, Clytorhynchus - XI:499
 powelli, Otus - IV:90
 powelli, Pinarolestes - XI:499
 powelli, Turnix - II:147
 poyclysta, Cinnyris - XII:244
 practica, Ianthia - X:48
 practicus, Parus - XII:82
 practicus, Penthestes - XII:82
 praecipui, Ptilotis - XII:414
 praecognita, Stachyris - X:305
 praecognitus, Stachyris - X:305
 praecox, Icterus - XIV:162
 praecox, Thamnophilus - VII:168
 praedatus, Lepidocolaptes - VII:50
 praedatus, Picolaptes - VII:50
 praedi, Eurystomus - V:244
 praedi, Malimbus - XV:59
 praedicta, Ptiloprora - XII:414
 Praedo - VIII:123
 praepectoralis, Neocossyphus - X:96
 praepes, Crypturellus - I:32
 praepes, Crypturornis - I:32
 praerepta, Monarcha - XI:513
 praetermissa, Alauda - IX:63
 praetermissa, Coturnix - II:93
 praetermissa, Euphonia - XIII:350
 praetermissa, Galerida - IX:63
 praetermissa, Megalaima - VI:33
 praetermissa, Sterna - II:340
 praetermissa, Tanagra - XIII:350
 praetermissa, Treron - III:19
 praetermissus, Thereiceryx - VI:33
 praevelox, Chaetura - IV:240
 prageri, Emberiza - XIII:9
 prageri, Parus - XII:93
 prasina, Erythrura - XIV:363
 prasina, Eupetomena - V:21
 prasina, Hylia - XI:221
 prasina, Loxia - XIV:363
 prasina, Melanocharis - XII:170
 prasina, Neneba - XII:170
 prasina, Ornismya - V:36
 prasina, Sylvia - XI:221
 prasinonota, Pachycephala - XII:10
 prasinorrhous, Ptilinopus - III:34
 prasinorrhous, Ptilonopus - III:34
 prasinus, Aulacorhynchus - VI:71
 prasinus, Chlorostilbon - V:36
 prasinus, Pteroglossus - VI:71
 prasiocara, Gracula - XV:119
 Prasitis - V:36
 pratensis, Alauda - IX:159
 pratensis, Ammodramus - XIII:78
 pratensis, Anthus - IX:159
 pratensis, Crex - II:181
 pratensis, Grus - II:152
 pratensis, Passerina - XIII:78
 pratensis, Sicalis - XIII:123
 prateri, Sitta - XII:133
 Praticola - XI:427
 praticola, Eremophila - IX:76
 praticola, Otocorys - IX:76
 praticola, Sturnella - XIV:180
 Pratincola - X:104
 pratincola, Glareola - II:304
 pratincola, Hirundo - II:304
 pratincola, Strix - IV:80
 pratincola, Tyto - IV:80
 prattii, Haematopus - II:231
 pravata, Penthoceryx - IV:22
 prealpinus, Dryobates - VI:182
 precentor, Turdus - X:207
 preciosa, Callispiza - XIII:377
 preciosa, Tangara - XIII:377
 predator, Lanius - IX:362
 preissi, Rhipidura - XI:545
 prelatus, Diardigallus - II:118
 prelatus, Thraupis - XIII:321
 Premnoplex - VII:118
 Premnornis - VII:117
 prendergasti, Gennaeus - II:112
 prenticei, Halcyon - V:199
 prentissgrayi, Halcyon - V:200
 presaharica, Hirundo - IX:102
 presaharica, Ptyonoprogne - IX:102
 Presbyornithidae - II:292
 presbytes, Phylloscopus - XI:253
 presbytes, Sylvia - XI:253
 pressa, Illadopsis - X:60
 pressa, Modulatrix - X:60
 pretiosa, Claravis - III:110
 pretiosa, Peristera - III:110
 pretiosa, Tchitrea - XI:490
 pretiosa, Terpsiphone - XI:490
 pretoriae, Monticola - X:136
 pretoriae, Ptyonoprogne - IX:104
 pretrei, Amazona - III:218
 pretrei, Phaethornis - V:12
 pretrei, Psittacus - III:218
 pretrei, Spindalis - XIII:317

- pretrei, *Tanagra* - XIII:317
 pretrei, *Trochilus* - V:12
 preussi, *Campephaga* - IX:206
 preussi, *Cinnyris* - XII:256
 preussi, *Coracina* - IX:183
 preussi, *Graucalus* - IX:183
 preussi, *Lecythoplastes* - IX:119
 preussi, *Nectarinia* - XII:256
 preussi, *Onychognathus* - XV:87
 preussi, *Petrochelidon* - IX:119
 preussi, *Ploceus* - XV:55
 preussi, *Symplectes* - XV:55
 preussi, *Telophorus* - IX:336
 prevostii, *Amblyramphus* - XIV:144
 prevostii, *Anthracothonax* - V:24
 prevostii, *Euryceros* - IX:369
 prevostii, *Trochilus* - V:24
 pridii, *Chloropsis* - IX:306
 priesti, *Bradypterus* - XI:23
 priesti, *Caffrillas* - XI:23
 prigoginei, *Cinnyris* - XII:255
 prigoginei, *Nectarinia* - XII:255
 prigoginei, *Parisoma* - XI:268
 prigoginei, *Linurgus* - XIV:232
 prillwitzii, *Arachnothera* - XII:284
 prillwitzii, *Macronous* - X:319
 prillwitzii, *Mixornis* - X:319
 prillwitzii, *Pycnonotus* - IX:249
 primigenius, *Aethopyga* - XII:271
 primigenius, *Philippinia* - XII:271
 primitiva, *Myzomela* - XII:352
 primolina, *Metallura* - V:119
 primrosei, *Pycnonotus* - IX:236
 primulus, *Myiozetetes* - VIII:211
 princei, *Chamaetylas* - X:153
 princei, *Zoothera* - X:153
 princeps, *Accipiter* - I:335
 princeps, *Ammodramus* - XIII:70
 princeps, *Emberiza* - XIII:25
 princeps, *Grallaria* - VII:264
 princeps, *Halcyon* - V:216
 princeps, *Lanius* - IX:359
 princeps, *Leucopternis* - I:353
 princeps, *Melidectes* - XII:416
 princeps, *Monachalcyon* - V:216
 princeps, *Muscipeta* - XI:488
 princeps, *Passerculus* - XIII:70
 princeps, *Ploceus* - XV:42
 princeps, *Psittacus* - III:229
 princeps, *Symplectes* - XV:42
 princetoniana, *Melanodera* - XIII:109
 princetonianus, *Phrygilus* - XIII:109
 principalis, *Aplopelia* - III:121
 principalis, *Campephilus* - VI:231
 principalis, *Corvus* - XV:279
 principalis, *Peristera* - III:121
 principalis, *Phasianus* - II:122
 principalis, *Picus* - VI:231
 Prinea - XI:128
 pringlei, *Delatattia* - V:81
 pringlii, *Dryoscopus* - IX:317
 Prinia - XI:128, 138
 prinia, *Orthotomus* - XI:140
 prinia, *Prinia* - XI:140
 prinioïdes, *Cisticola* - XI:91
 Priniops - XI:129
 Priocella - I:61
 priocephalus, *Brachypus* - IX:227
 priocephalus, *Pycnonotus* - IX:227
 Priofinus - I:85
 Prioniturus - ? :236
 Prionochilus - XII:171
 Prionodura - XV:177
 Prionopinae - IX:309
 Prionops - IX:310
 Prionornis - V:221
 Prionotelus - V:150
 prionurus, *Cacomantis* - IV:27
 prionurus, *Cuculus* - IV:27
 Priotelus - V:150
 pririt, *Batis* - XI:382
 pririt, *Muscicapa* - XI:382
 Pristoptera - IX:125
 pristoptera, *Chelidon* - IX:126
 pristoptera, *Hirundo* - IX:126
 pristoptera, *Psalidoprocne* - IX:126
 Pristorhamphus - XII:167
 pritchardii, *Megapodius* - II:7
 pritzbueri, *Turdus* - X:197
 prjevalskii, *Garrulax* - X:373
 prjevalskii, *Trochaloipteron* - X:373
 proba, *Tanagra* - XIII:346
 probatus, *Campylorhamphus* - VII:57
 probleema, *Corvus* - XV:276
 problematica, *Ducula* - III:46
 problematicus, *Copsychus* - X:67
 Probosciger - III:170
 Procarduelis - XIV:267
 procax, *Nesocichla* - X:162
 Procellaria - I:85, 86

- Procellariidae - I:58
 Procellariiformes - I:48
 Procellata - I:103
 Procelsterna - II:345
 procera, Cisticola - XI:95
 procera, Tchitrea - XI:487
 procera, Terpsiphone - XI:487
 Proceriolotes - XII:392
 procerior, Foulehaio - XII:393
 procerior, Ptilotis - XII:393
 procerus, Hemignathus - XIV:97
 procerus, Xiphocolaptes - VII:28
 Procnias - VIII:305
 Proconurus - III:181
 procurvoides, Campylorhamphus - VII:57
 procurvoides, Xiphorhynchus - VII:57
 Prodoria - V:81
 Prodosia - V:80
 Prodotiscus - VI:63
 productus, Camarhynchus - XIII:166
 productus, Nestor - III:143
 productus, Plectolophus - III:143
 Progne - IX:85
 progne, Emberiza - XV:74
 progne, Euplectes - XV:73
 progressus, Falco - I:419
 Prohaematopus - II:231
 promeropirhynchus, Dendrocolaptes - VII:28
 promeropirhynchus, Xiphocolaptes - VII:28
 Promerops - XII:449
 promiscua, Saxicola - X:109
 Pronospiza - XIV:209
 pronus, Picus - VI:131
 Proparoides - X:398
 Propasser - XIV:267
 propeparva, Carduelis - XIV:248
 prophata, Hypothymis - XI:474
 propinqua, Chibia - XV:149
 propinqua, Columba - III:72
 propinqua, Galerida - IX:63
 propinqua, Geospiza - XIII:163
 propinqua, Lonchura - XIV:375
 propinqua, Loxigilla - XIII:160
 propinqua, Pitta - VIII:316
 propinqua, Synallaxis - VII:88
 propinqua, Uroloncha - XIV:375
 propinqua, Vireosylva - XIV:138
 propinquatus, Plocepasser - XV:5
 propinquus, Brachyurus - VIII:316
 propinquus, Caprimulgus - IV:213
 propinquus, Centropus - IV:68
 propinquus, Criniger - IX:284
 propinquus, Cynanthus - V:43
 propinquus, Cyphorhinus - IX:438
 propinquus, Dryonastes - X:359
 propinquus, Garrulax - X:359
 propinquus, Hypsipetes - IX:284
 propinquus, Indicator - VI:6
 propinquus, Leucolepis - IX:438
 propinquus, Sclerurus - VII:149
 propinquus, Turdus - X:227
 proprium, Dicaeum - XII:178
 Propyrrhula - XIV:283
 Propyrrhura - III:180
 proregulus, Motacilla - XI:238
 proregulus, Phylloscopus - XI:238
 prosantis, Aeronympha - V:108
 Prosecusa - IX:224
 Proseisura - XI:514
 proselia, Cinnerys - XII:243
 proselia, Nectarinia - XII:243
 proserpina, Nectarinia - XII:239
 Prosobonia - II:259
 Prosopeia - III:250
 prosopidicola, Cassidix - XIV:188
 prosopidicola, Quiscalus - XIV:188
 Prosopocygna - I:427
 prospheia, Eremomela - XI:202
 prospheia, Fraseria - XI:306
 Prosporocichla - IX:263
 prospheia, Melaenornis - XI:306
 Prosteganura - XIV:397
 prostheleuca, Henicorhina - IX:431
 prostheleucus, Scytalopus - IX:431
 Prosthemadera - XII:448
 prosthemelas, Icterus - XIV:162
 prosthemelas, Xanthornus - XIV:162
 prosthopellus, Copsychus - X:66
 prosvirowi, Montifringilla - XV:27
 protegatus, Corvus - XV:263
 proteus, Pitohui - XII:47
 Protockus - V:255
 protomomelas, Turdus - X:186
 Protonotaria - XIV:37
 protonotarius, Motacilla - XIV:38
 Protostrigidae - IV:77
 Proturacus - IV:3

- provida, Sterna - II:336
 providentialis, Psaltriparus - XII:61
 provincialis, Otocompsa - IX:231
 provocator, Foulehaio - XII:393
 provocator, Ptilotis - XII:393
 proxima, Alcedo - V:174
 proxima, Asthenes - VII:105
 proxima, Aviceda - I:283
 proxima, Chalcostetha - XII:242
 proxima, Columba - III:66
 proxima, Gerygone - XI:450
 proxima, Micropsitta - III:169
 proxima, Napothera - X:289
 proxima, Ptilotis - XII:401
 proxima, Siptornis - VII:105
 proximus, Microtarsus - IX:227
 proximus, Myrmoborus - VII:223
 proximus, Ptilinopus - III:25
 proximus, Pycnopygius - XII:401
 pruinus, Caprimulgus - IV:187
 Prunella - X:3
 prunellei, Coeligena - V:100
 prunellei, Trochilus - V:100
 Prunellidae - X:3
 prunus, Anthus - IX:150
 pryeri, Dicaeum - XII:199
 pryeri, Hypsipetes - IX:294
 pryeri, Megalurus - XI:38
 pryeri, Otus - IV:98
 pryeri, Scops - IV:98
 przewalski, Dumeticola - XI:27
 przewalskii, Bradypterus - XI:27
 przewalskii, Cyanosylvia - X:44
 przewalskii, Cinclus - IX:337
 przewalskii, Eremophila - IX:74
 przewalskii, Grallaria - VII:267
 przewalskii, Lanius - IX:357
 przewalskii, Loxia - XIV:290
 przewalskii, Otocorys - IX:74
 przewalskii, Paradoxornis - X:436
 przewalskii, Perdix - II:90
 przewalskii, Pratincola - X:107
 przewalskii, Saxicola - X:107
 przewalskii, Sitta - XII:137
 przewalskii, Suthora - X:436
 przewalskii, Tetraogallus - II:61
 Psalidoprocne - IX:125, 126
 Psalidoprymna - V:114
 Psaltria - XII:59
 psaltria, Carduelis - XIV:246
 psaltria, Fringilla - XIV:246
 Psaltriparus - XII:59
 Psamathia - XI:8
 psammochroa, Carpospiza - XV:23
 psammochroa, Melanocorypha - IX:41
 psammochroa, Stelgidopteryx - IX:92
 psammochromus, Oedicnemus - II:295
 Psammocichla - X:97
 psammocromia, Penthetria - XV:72
 psammocromius, Euplectes - XV:72
 psammodroma, Charadrius - II:247
 psammophila, Prinia - XI:147
 Psammospiza - XIV:209
 Psarisomus - VII:11
 Psarocolius - XIV:138
 psaroides, Hypsipetes - IX:297
 psaroides, Hypsipetes - IX:297
 Pselliophorus - XIII:207
 Psephotellus - III:265
 Psephotus - III:265
 Pseudacanthis - XIV:251
 Pseudaedon - X:33
 Pseudalaemon - IX:54
 Pseudalaudula - IX:44
 Pseudalcedo - V:170
 Pseudammomanes - IX:32
 Pseudartamus - XV:161
 Pseudastrapia - XV:202
 Pseudattila - VIII:186
 Pseudeos - III:153
 Pseudhalcyon - V:193
 Pseudhirundo - IX:95
 Pseudibis - I:265
 Pseudoalcippe - X:398
 pseudoaustralis, Myrmotherula - VII:190
 pseudobaetica, Calandrella - IX:49
 pseudobarbatus, Serinus - XIV:218
 Pseudobias - XI:377
 Pseudobulweria - I:66
 Pseudocalyptomena - VII:5
 Pseudochelidon - IX:81
 Pseudochelidoninae - IX:81
 Pseudochlamydera - XV:179
 Pseudociccaba - IV:87
 pseudocoelestis, Lesbia - V:125
 Pseudocoeligena - V:99

- Pseudocolaptes - VII:119
 pseudocollurio, Lanius - IX:345
 Pseudocolopteryx - VIII:50
 Pseudocossyphus - X:134
 pseudo-crocopus, Sphenocercus - III:23
 Pseudodacnis - XIII:387
 Pseudodiphlogaena - V:99
 Pseudogeranus - II:150
 Pseudogerygone - XI:444
 Pseudoglottis - II:268
 pseudogrisola, Alseonax - XI:316
 Pseudogyps - I:305
 pseudohodgsoni, Turdus - X:208
 Pseudohomophania - V:99
 Pseudolalage - IX:196, XI:496
 Pseudoleistes - XIV:181
 pseudomargarethae, Lesbia - V:124
 Pseudominla - X:398
 Pseudomitris - XIV:234
 Pseudomoho - XII:424
 Pseudomyiobius - VIII:70
 Pseudomyobius - VIII:70
 Pseudonestor - XIV:101
 Pseudonigrita - XV:7
 pseudonymus, Microphilemon - XII:404
 pseudonymus, Philemon - XII:404
 pseudoparotia, Lophorina - XV:194
 pseudoperlata, Aratinga - III:195
 Pseudopitta - X:160
 Pseudopodoces - XV:255
 Pseudopsittacus - III:233
 Pseudoptynx - IV:120
 Pseudorectes - XII:45
 Pseudorhectes - XII:45
 Pseudoscops - IV:171
 Pseudoseisura - VII:122
 Pseudospermestes - XIV:369
 Pseudospingus - XIII:263
 Pseudosula - I:181
 Pseudotadorna - I:449
 Pseudotharrhaleus - XI:17
 Pseudototanus - II:268
 Pseudotriccus - VIII:70
 Pseudoturdus - X:145
 pseudovestita, Collocalia - IV:228
 Pseudoxenicus - XI:5
 Pseudoxenops - VII:129
 Pseudozosterops - XII:324
 pseudozosterops, Randia - XI:205
 Pseuduria - II:354
 pseustes, Halcyon - V:203
 pseustes, Syma - V:203
 pseutes, Turnix - II:145
 psilolaemus, Francolinus - II:74
 psilopoda, Strix - IV:107
 Psilopogon - VI:30
 Psilopornis - VI:5
 Psilopsiagon - III:201
 psilopterus, Batrachostomus - IV:181
 Psilopus - XI:444
 Psilorhamphus - VII:213 - X:456
 Psilorhinus - XV:226
 Psiloscoops - IV:87
 psithyrus, Psittiparus - X:440
 Psitodos - XI:392
 psittacea, Columba - III:17
 psittacea, Erythrura - XIV:366
 psittacea, Fringilla - XIV:366
 psittacea, Loxia - XIV:101
 psittacea, Psittirostra - XIV:101
 psittacea, Treron - III:17
 Psittacella - III:251
 Psittacidae - III:141
 Psittaciformes - III:141
 psittacina, Chlorophonia - XIII:356
 Psittacinae - III:179
 psittacinus, Eurylaimus - VII:11
 psittacinus, Psarisomus - VII:11
 psittacula, Alca - II:357
 psittacula, Camarhynchus - XIII:164
 psittacula, Cyclorrhynchus - II:357
 Psittacula - III:202, 241
 Psittaculirostris - III:163
 Psittacus - III:229
 Psitteuteles - III:147, 151
 Psittinus - III:253
 Psittiparus - X:432
 Psittirostra - XIV:101
 Psittrichas - III:230
 Psomocolax - XIV:200
 Psomophilus - IX:130
 Psophia - II:155
 Psophiidae - II:155
 Psophocichla - X:177
 Psophodes - X:229
 ptaritepui, Crypturellus - I:24
 ptaritepui, Dysithamnus - VII:183
 ptaritepui, Platyrinchus - VIII:108

- ptaritepui, Turdus - X:213
 pteneres, Anas - I:452
 pteneres, Tachyeres - I:452
 Ptererythrius - X:385
 Pteridophora - XV:196
 Pternistis - II:84
 Pterocles - III:3
 Pterocletes - III:3
 Pteroclididae - III:3
 Pteroclidurus - III:3
 Pterocnemia - I:6
 Pterocorys - IX:41
 Pterocyclus - X:349
 Pterodroma - I:65
 Pteroglossus - VI:74
 Pteronetta - I:454
 Pterophanes - V:97
 Pteropodocys - IX:167
 Pteroptochos - VII:278
 Pterorhinus - X:349
 Pteruthius - X:385
 Pterythrius - X:385
 ptgymatura, Oenanthe - X:133
 Ptiladela - IX:168
 Ptilinopus - III:28
 Ptiliogonys - IX:371
 Ptilorrhoea - X:235
 Ptilocichla - X:284
 ptilocnemis, Erolia - II:285
 ptilocnemis, Tringa - II:285
 Ptilocolpa - III:42
 Ptilocorys - IX:55
 ptilogenys, Gracula - XV:118
 Ptilogonatinae - IX:371
 Ptilogonys - IX:371
 Ptilolaemus - V:261
 Ptiloleptis - IV:45
 Ptiloleptus - IV:45
 Ptilonorhynchidae - XV:172
 Ptilonorhynchus - XV:178
 Ptilonycterus - IV:195
 Ptilopachus - II:104
 Ptilopodiscus - III:28
 Ptiloprora - XII:412
 Ptilopus - III:28
 Ptilopyga - X:248
 ptilorhis, Lohorhamphus - XV:203
 ptilorhynchus, Pernis - I:287
 ptilorhyncus, Falco - I:288
 Ptiloris - XV:187
 Ptiloscelys - II:242
 Ptilosclera - III:151
 Ptilostomus - XV:260
 ptilosus, Parus - XII:94
 Ptilotina - XII:365
 Ptilotis - XII:364
 Ptilotula - XII:365
 Ptiloxena - XIV:186
 Ptistes - III:247
 Ptochoptera - V:44
 Ptychoramphus - II:356
 ptylorhyncha, Numida - II:134
 Ptyonoprogne - IX:101
 Ptyrticus - X:262
 pubescens, Alectoris - II:66
 pubescens, Caccabis - II:66
 pubescens, Dendrocopos - VI:211
 pubescens, Picus - VI:211
 publi, Halcyon - V:202
 Pucheramphus - I:124
 pucherani, Asturina - I:363
 pucherani, Buteo - I:363
 pucherani, Campylorhamphus - VII:54
 pucherani, Chlorostilbon - V:37
 pucherani, Geoffroyus - III:235
 pucherani, Guttera - II:139
 pucherani, Melanerpes - VI:166
 pucherani, Numida - II:139
 pucherani, Trochilus - V:37
 pucherani, Xyphorhynchus - VII:54
 pucherani, Zebrapicus - VI:166
 pucheranii, Cultrides - IV:63
 pucheranii, Neomorphus - IV:63
 Pucrasia - II:119
 pudibunda, Asthenes - VII:106
 pudibunda, Synallaxis - VII:106
 pudibundus, Rhynchortyx - II:58
 pudica, Elaenia - VIII:33
 puella, Batis - XI:381
 puella, Cecropis - IX:113
 puella, Columba - III:41, 113
 puella, Coracias - IX:307
 puella, Hirundo - IX:113
 puella, Hypothymis - XI:476
 puella, Irena - IX:307
 puella, Irene - XI:360
 puella, Megaloprepia - III:41
 puella, Myiagra - XI:476
 puella, Trogon - V:154
 puellula, Eremomela - XI:199

- Puffinus - I:89, 95
 puffinus, Procellaria - I:95
 puffinus, Puffinus - I:95
 pugetensis, Zonotrichia - XIII:61
 pugnax, Apalis - XI:162
 pugnax, Hemipodius - II:147
 pugnax, Philomachus - II:288
 pugnax, Tringa - II:288
 puguensis, Cyanomitra - XII:227
 puguensis, Illadopsis - X:259
 puii, Calandrella - IX:45
 pujoli, Anthreptes - XII:218
 pulacayensis, Brachyospiza - XIII:58
 pulacayensis, Zonotrichia - XIII:58
 pulaudua, Monarcha - XI:502
 pulchella, Carpophaga - III:47
 pulchella, Certhia - XII:266
 pulchella, Chamosyna - III:160
 pulchella, Columba - III:32
 pulchella, Dacelo - V:189
 pulchella, Ducula - III:47
 pulchella, Heterophasia - X:419
 pulchella, Lacedo - V:189
 pulchella, Myzomela - XII:356
 pulchella, Nectarinia - XII:266
 pulchella, Neophema - III:268
 pulchella, Ochthoeca - VIII:155
 pulchella, Phyllolais - XI:173
 pulchella, Prinia - XI:173
 pulchella, Sibia - X:419
 pulchella, Stryx - IV:90
 pulchellum, Dicaeum - XII:197
 pulchellum, Todiostrostrum - VIII:95
 pulchellus, Accipiter - I:332
 pulchellus, Aegithaliscus - XII:57
 pulchellus, Aegithalos - XII:57
 pulchellus, Astur - I:332
 pulchellus, Caprimulgus - IV:214
 pulchellus, Hypolophus - VII:160
 pulchellus, Malurus - XI:173
 pulchellus, Nettapus - I:455
 pulchellus, Otus - IV:90
 pulchellus, Psittacus - III:268
 pulchellus, Ptilinopus - III:32
 pulchellus, Sakesphorus - VII:160
 pulchellus, Vireolanius - XIV:109
 pulcher, Aegotheles - IV:182
 pulcher, Calothorax - V:134
 pulcher, Ceyx - V:182
 pulcher, Colius - V:147
 pulcher, Eupetes - X:237
 pulcher, Melanerpes - VI:166
 pulcher, Myiobius - VIII:121
 pulcher, Myiophobus - VIII:121
 pulcher, Phylloscopus - XI:237
 pulcher, Picus - VI:131
 pulcher, Spreo - XV:101
 pulcher, Turdus - XV:101
 pulcherrima, Aethopyga - XII:272
 pulcherrima, Alectroenas - III:40
 pulcherrima, Columba - III:40
 pulcherrima, Dacnis - XIII:385
 pulcherrima, Megalaima - VI:38
 pulcherrima, Monarcha - XI:514
 pulcherrima, Myzomela - XII:360
 pulcherrima, Tangara - XIII:385
 pulcherrimus, Carpodacus - XIV:274
 pulcherrimus, Eurystomus - V:245
 pulcherrimus, Malurus - XI:400
 pulcherrimus, Monarcha - XI:514
 pulcherrimus, Pericrocotus - IX:214
 pulcherrimus, Platycercus - III:266
 pulcherrimus, Propasser - XIV:274
 pulcherrimus, Psephotus - III:266
 pulcherrimus, Todus - V:220
 pulchra, Alcyone - V:182
 pulchra, Apalis - XI:158
 pulchra, Athene - IV:150
 pulchra, Callospiza - XIII:366
 pulchra, Camaroptera - XI:190
 pulchra, Claravis - III:110
 pulchra, Compsothlypis - XIV:11
 pulchra, Crex - II:195
 pulchra, Cyanocitta - XV:217
 pulchra, Cyanolyca - XV:217
 pulchra, Eremomela - XI:200
 pulchra, Euchlornis - VIII:289
 pulchra, Haemophila - XIII:116
 pulchra, Incaspiza - XIII:116
 pulchra, Macgregoria - XV:183
 pulchra, Paradisaea - XV:201
 pulchra, Parula - XIV:11
 pulchra, Passerina - XIII:244
 pulchra, Pionopsitta - III:211
 pulchra, Pipreola - VIII:289
 pulchra, Pitta - VIII:324
 pulchra, Ptilorrhoa - X:237
 pulchra, Sarothrura - II:195
 pulchra, Tangara - XIII:366
 pulchra, Tricholais - XI:200

- pulchra, Upupa - V:248
 pulchricollis, Columba - III:68
 pulchricollis, Iynx - VI:87
 pulchricollis, Jynx - VI:87
 pulchrirostris, Buceros - V:258
 pulchrirostris, Tockus - V:258
 pulchrius, Dicaeum - XII:191
 pulchroniger, Corvus - XV:271
 pulih, Pitta - VIII:325
 pulitzeri, Macrosphenus - XI:217
 pulla, Eophona - XIV:302
 pulla, Seicercus - XI:259
 pulla, Stachyris - X:311
 pullaria, Agapornis - III:254
 pullarius, Psittacus - III:254
 pullicauda, Neopsittacus - III:163
 pullus, Anous - II:346
 pullus, Ixobrychus - I:238
 pullus, Nannus - IX:416
 pullus, Sclerurus - VII:149
 pullus, Thryophilus - IX:412
 pullus, Troglodytes - IX:416
 pulmentum, Bucco - VI:12
 pulonis, Meiglyptes - VI:148
 pulpa, Mirafra - IX:9
 pulpum, Parisoma - XI:334
 Pulsatrix - IV:124
 pulsatrix, Pulsatrix - IV:124
 pulsatrix, Strix - IV:124
 pulverius, Empidonax - VIII:141
 pulverius, Talmatodytes - IX:395
 pulverulenta, Peneonthe - XI:574
 pulverulenta, Treron - III:17
 pulverulentus, Mulleripicus - VI:150
 pulverulentus, Myiolestes - XI:574
 pulverulentus, Picus - VI:150
 pulverulentus, Porphyrio - II:210
 pumila, Alseonax - XI:328
 pumila, Lalage - IX:202
 pumila, Muscicapa - XI:328
 pumila, Strix - IV:129
 pumilero, Cyanocorax - XV:218
 pumilero, Cyanolyca - XV:218
 pumilio, Lybius - VI:56
 pumilus, Bradyornis - XI:302
 pumilus, Chlorostilbon - V:40
 pumilus, Coccyzus - IV:41
 pumilus, Iyngipicus - VI:199
 pumilus, Melaenornis - XI:302
 pumilus, Otus - IV:103
 pumilus, Picumnus - VI:96
 pumilus, Podargus - IV:176
 pumilus, Turdinus - X:259
 puna, Anas - I:475
 puna, Colaptes - VI:103
 puna, Troglodytes - IX:426
 Punanetta - I:461
 punctata, Amandava - XIV:348
 punctata, Anas - I:476
 punctata, Cinclidia - X:241
 punctata, Microeca - XI:561
 punctata, Pipra - XII:203
 punctata, Spermestes - XIV:371
 punctata, Synallaxis - XI:44
 punctata, Tanagra - XIII:369
 punctata, Tangara - XIII:369
 punctatissima, Strix - IV:82
 punctatissima, Tyto - IV:82
 punctatum, Cinclosoma - X:231
 punctatum, Pellorneum - X:241
 punctatus, Bucco - VI:25
 punctatus, Capito - VI:25
 punctatus, Falco - I:407
 punctatus, Lanius - VII:173
 punctatus, Megalurus - XI:40, 44
 punctatus, Pardalotus - XII:203
 punctatus, Pelicanus - I:171
 punctatus, Phalacrocorax - I:171
 punctatus, Thamnophilus - VII:173
 punctatus, Troglodytes - X:297
 punctatus, Turdus - X:231
 puncticeps, Dysithamnus - VII:185
 puncticeps, Herpsilochmus - VII:203
 puncticeps, Thamnophilus - VII:167
 puncticolle, Dinopium - VI:144
 puncticollis, Dendrocolaptes - VII:33
 puncticollis, Picus - VI:144
 punctifrons, Aegithalus - XII:64
 punctifrons, Anthoscopus - XII:64
 punctifrons, Picumnus - VI:92
 punctigula, Chamaeza - VII:243
 punctigula, Chrysoptilus - VI:108
 punctigula, Dendroornis - VII:46
 punctigula, Picus - VI:108
 punctigula, Serinus - XIV:218
 punctigula, Xiphorhynchus - VII:46
 punctipectus, Basileuterus - XIV:74
 punctipectus, Chrysoptilus - VI:107
 puncti-pectus, Dendrocolaptes - VII:32

- punctitectus, *Dysithamnus* - VII:186
 punctulata, *Calliste* - XIII:370
 punctulata, *Hylophylax* - VII:252
 punctulata, *Lonchura* - XIV:375
 punctulata, *Loxia* - XIV:375
 punctulata, *Ninox* - IV:144
 punctulata, *Noctua* - IV:144
 punctulata, *Perdix* - II:85
 punctulata, *Rhopotera* - VII:252
 punctulata, *Tangara* - XIII:370
 punctulatus, *Catherpes* - IX:388
 punctulatus, *Chlorospingus* - XIII:259
 punctulatus, *Pternistis* - II:85
 punctuliger, *Bucco* - VI:12
 punctuliger, *Nystactes* - VI:12
 punctuliger, *Thamnophilus* - VII:170
 punctuligera, *Campethera* - VI:116
 punctuligerus, *Picus* - VI:116
 punensis, *Asthenes* - VII:107
 punensis, *Contopus* - VIII:133
 punensis, *Crypturellus* - I:25
 punensis, *Crypturus* - I:25
 punensis, *Geositta* - VII:59
 punensis, *Grallaria* - VII:271
 punensis, *Phrygilus* - XIII:104
 punensis, *Siptornis* - VII:107
 punensis, *Speotyto* - IV:152
 punicea, *Amandava* - XIV:348
 punicea, *Columba* - III:69
 punicea, *Fringilla* - XIV:348
 punicea, *Pyrrhospiza* - XIV:282
 punicea, *Xipholena* - VIII:299
 puniceus, *Carpodacus* - XIV:281
 puniceus, *Picus* - VI:140
 puniceus, *Turdus* - VIII:299
 punicus, *Accipiter* - I:342
 punjaubi, *Alauda* - IX:69
 pura, *Coracina* - IX:183
 purissimus, *Manacus* - VIII:264
 Purnella - XII:426
 purnelli, *Amytornis* - XI:406
 purnelli, *Diaphorillas* - XI:406
 Purnellornis - XII:426
 purpuragula, *Carbo* - I:170
 purpurascens, *Anadorhynchus* - III:180
 purpurascens, *Calornis* - XV:85
 purpurascens, *Campephaga* - IX:205
 purpurascens, *Carbo* - I:176
 purpurascens, *Chlorophanes* - XIII:391
 purpurascens, *Euphonia* - XIII:349
 purpurascens, *Hypochera* - XIV:393
 purpurascens, *Parus* - XII:101
 purpurascens, *Passerina* - XIII:244
 purpurascens, *Penelope* - II:12
 purpurascens, *Phalacrocorax* - I:176
 purpurascens, *Sturnus* - XV:108
 purpurascens, *Vidua* - XIV:393
 purpurata, *Columba* - III:29
 purpurata, *Muscicapa* - VIII:302
 purpurata, *Osculatia* - III:128
 purpurata, *Psittacus* - III:208
 purpurata, *Querula* - VIII:302
 purpurata, *Touit* - III:208
 purpuratus, *Cyclopsittacus* - III:164
 purpuratus, *Ptilinopus* - III:29
 purpuratus, *Trachyphonus* - VI:61
 purpurea, *Ardea* - I:202
 purpurea, *Cochoa* - X:89
 purpurea, *Coeligena* - V:103
 purpurea, *Columba* - III:19
 purpurea, *Cyanocitta* - XV:209
 purpurea, *Fringilla* - XIV:270
 purpurea, *Hirundo* - IX:86
 purpurea, *Osculatia* - III:128
 purpurea, *Treron* - III:19
 purpureicauda, *Chalcostigma* - V:119
 purpureicauda, *Metallura* - V:119
 Purpureicephalus - III:264
 purpureiceps, *Aplonis* - XV:85
 purpureiceps, *Calornis* - XV:85
 purpureiceps, *Lamprocolius* - XV:92
 purpureiceps, *Lamprotornis* - XV:92
 purpureicollis, *Alectura* - II:8
 purpureicollis, *Talegallus* - II:8
 purpureiventris, *Cinnyris* - XII:262
 purpureiventris, *Nectarinia* - XII:262
 purpureotincta, *Columba* - III:73
 purpureoviolacea, *Phonygama* - XV:186
 purpureoviolaceus, *Phonygammus* - XV:186
 purpureus, *Penelope* - II:15
 purpureus, *Carpodacus* - XIV:270
 purpureus, *Centropus* - IV:71
 purpureus, *Lamprotornis* - XV:92, 97
 purpureus, *Phoeniculus* - V:251
 purpureus, *Promerops* - V:251

- purpureus, Psittacus - III:157
 purpureus, Turdus - XV:92
 purpuropterus, Lamprotornis - XV:97
 puruensis, Chlorostilbon - V:35
 purus, Campylorhynchus - IX:381
 purus, Graucalus - IX:183
 purus, Heleodytes - IX:381
 purus, Manacus - VIII:264
 purus, Phylloscartes - VIII:64
 purus, Pogonotriccus - VIII:64
 purusensis, Turdus - X:224
 purusiana, Pipra - VIII:277
 purusiana, Pygiptila - VII:179
 purusiana, Rhegmatorhina - VII:249
 purusianus, Automolus - VII:134
 purusianus, Galbalcyrhynchus - VI:3
 purusianus, Gymnopathys - VII:249
 purusianus, Picumnus - VI:92
 purusianus, Xenops - VII:145
 pusilla, Acanthiza - XI:434
 pusilla, Aethia - II:358
 pusilla, Aiauda - IX:68
 pusilla, Carpophaga - III:46
 pusilla, Coenocorypha - II:273
 pusilla, Coracina - IX:178
 pusilla, Damia - X:300
 pusilla, Ducula - III:46
 pusilla, Emberiza - XIII:21
 pusilla, Eremomela - XI:202
 pusilla, Erythrosterina - XI:349
 pusilla, Fringilla - XIII:84
 pusilla, Gallinago - II:273
 pusilla, Glossopsitta - III:157
 pusilla, Gubernatrix - XIII:111
 pusilla, Loxia - XIV:290
 pusilla, Micropsitta - III:168
 pusilla, Motacilla - XI:434
 pusilla, Muscicapa - XIV:50
 pusilla, Myiopatris - VIII:14
 pusilla, Nasiterna - III:168
 pusilla, Ninox - IV:138
 pusilla, Petroica - XI:563
 pusilla, Pisorhina - IV:94
 pusilla, Pnoepyga - X:294
 pusilla, Porzana - II:183
 pusilla, Ptyonoprogne - IX:103
 pusilla, Pyromelana - XV:67
 pusilla, Riparia - IX:103
 pusilla, Sericornis - XI:425
 pusilla, Sitta - XII:135
 pusilla, Spizella - XIII:84
 pusilla, Sterna - II:340
 pusilla, Sylvia - XIV:11
 pusilla, Tiaris - XIII:155
 pusilla, Tringa - II:281
 pusilla, Uria - II:358
 pusilla, Wilsonia - XIV:50
 pusillula, Melospiza - XIII:51
 pusillula, Zonotrichia - XIII:51
 pusillum, Campptostoma - VIII:14
 pusillum, Eupsilostoma - VIII:15
 pusillum, Pellorneum - X:247
 pusillus, Accipiter - I:328
 pusillus, Bucco - VI:48
 pusillus, Campylorhamphus - VII:57
 pusillus, Ceyx - V:183
 pusillus, Chordeiles - IV:185
 pusillus, Corvus - XV:265
 pusillus, Drymocataphus - X:247
 pusillus, Ereunetes - II:281
 pusillus, Euplectes - XV:67
 pusillus, Graucalus - IX:178
 pusillus, Haematornis - IX:236, 251
 pusillus, Hylophilus - XIV:137
 pusillus, Lophospingus - XIII:111
 pusillus, Loriculus - III:256
 pusillus, Megapodius - II:3
 pusillus, Melittophagus - V:230
 pusillus, Merops - V:230
 pusillus, Otus - IV:94
 pusillus, Passer - XIV:210
 pusillus, Picumnus - VI:93
 pusillus, Pnoepyga - X:294
 pusillus, Pogoniulus - VI:48
 pusillus, Psittacus - III:157
 pusillus, Pycnonotus - IX:236, 251
 pusillus, Rallus - II:183
 pusillus, Scelopizias - I:328
 pusillus, Serinus - XIV:210
 pusillus, Tiaris - XIII:155
 pusillus, Vireo - XIV:116
 pusillus, Xiphorhynchus - VII:57
 pusillus, Zosterops - XII:329
 pusio, Micropsitta - III:169
 pusio, Nasiterna - III:169
 pustulata, Fringilla - XIV:260, 322
 pustulata, Spermophaga - XIV:322
 pustulatus, Icterus - XIV:156
 pustulatus, Psarocolius - XIV:156
 puteicola, Petronia - XV:25

- puveli, Trichastoma - X:261
 puveli, Turdinus - X:261
 pyca, Myiothera - X:253
 Pycnonotidae - IX:221
 Pycnonotus - IX:223
 Pycnoptilus - XI:410
 Pycnopygius - XII:401
 pycnopygius, Achaetops - XI:36
 pycnopygius, Sphenoeacus - XI:36
 Pycnosphrys - XI:256
 pycrafti, Glaucidium - IV:132
 pycrofti, Pterodroma - I:78
 Pyctoris - X:327
 Pycornis - X:327
 pygargus, Circus - I:319
 pygargus, Falco - I:31
 Pygarrhichas - VII:147
 Pygiptila - VII:178
 pygmaea, Aethia - II:358
 pygmaea, Alca - II:358
 pygmaea, Anthoscopus - XII:67
 pygmaea, Basilinna - V:53
 pygmaea, Coracina - IX:192
 pygmaea, Dendrocygna - I:429
 pygmaea, Hylocharis - V:53
 pygmaea, Motacilla - IX:132
 pygmaea, Muscicapa - VII:188
 pygmaea, Myrmotherula - VII:188
 pygmaea, Nectarinia - XII:188
 pygmaea, Pipra - VIII:271
 pygmaea, Pnoepyga - X:294
 pygmaea, Sitta - XII:134
 pygmaea, Stachyris - X:307
 pygmaeum, Dicaeum - XII:188
 pygmaeum, Edolisoma - IX:192
 pygmaeum, Oedistoma - XII:343
 pygmaeus, Budytes - IX:132
 pygmaeus, Centurus - VI:164
 pygmaeus, Empidonax - VIII:144
 pygmaeus, Indicator - VI:66
 pygmaeus, Melanerpes - VI:164
 pygmaeus, Numenius - II:287
 pygmaeus, Phaiacrocorax - I:178
 pygmaeus, Picumnus - VI:96
 pygmaeus, Picus - VI:96, 199
 pygmaeus, Psittacus - III:158
 pygmaeus, Pygmornis - V:14
 pygmaeus, Threskiornis - I:264
 pygmaeus, Trochilus - V:14
 pygmaeus, Zosterornis - X:307
 pygmea, Acanthiza - XI:441
 pygmea, Nectarinia - XII:188
 pygmea, Otus - IV:93
 pygmea, Platalea - II:282
 pygmea, Scops - IV:93
 pygmeus, Eurynorhynchus - II:282
 pygmeus, Pelecanus - I:178
 pygmeus, Psittacus - III:167
 Pygmornis - V:7
 Pygochelidon - IX:88
 Pygoscelis - I:124
 pylzowi, Urocynchramus - XIV:266
 pymi, Centropus - IV:76
 pyra, Topaza - V:92
 pyra, Trochilus - V:92
 pyramidalis, Pachyptila - I:84
 pyramidalis, Pseudoprius - I:84
 pyrenaicus, Aegithalos - XII:54
 pyrenaicus, Cinclus - IX:375
 pyrenaicus, Lagopus - II:32
 Pyrenestes - XIV:318
 pyrgita, Petronia - XV:23
 pyrgita, Xanthodina - XV:23
 pyrgitoides, Aimophila - XIII:101
 pyrgitoides, Embernagra - XIII:101
 pyrhoptera, Muscicapa - XI:471
 pyrhopterum, Philentoma - XI:471
 Pyriglena - VII:218
 Pyrilia - III:212
 pyrilia, Pionopsitta - III:212
 pyrilia, Psittacula - III:212
 pyrocephala, Pipra - VIII:260
 Pyrocephalus - VIII:149
 pyrocephalus, Machaeropterus - VIII:259
 Pyroderus - VIII:302
 pyrohypogaster, Cassicus - XIV:182
 pyrohypogaster, Hypopyrrhus - XIV:182
 pyrolophus, Bucco - VI:31
 pyrolophus, Psilopogon - VI:30
 Pyromelana - XV:64
 pyronotus, Alectrophasis - II:116
 pyronotus, Houppifer - II:116
 Pyrope - VIII:162
 pyrope, Muscicapa - VIII:163
 pyrope, Xolmis - VIII:163
 pyropyga, Coua - IV:66
 pyropygia, Eucephala - V:54
 Pyrotrogon - V:161

- Pyrrherodia - I:195
 Pyrrhocentor - IV:67
 pyrrhocephalus, Cuculus - IV:56
 pyrrhocephalus, Phaenicophaeus - IV:56
 Pyrrhocheira - XV:87
 Pyrrhocomma - XIII:268
 Pyrrhocorax - XV:258
 pyrrhocorax, Pyrrhocorax - XV:258
 pyrrhocorax, Upupa - XV:258
 pyrrhodes, Anabates - VII:130
 pyrrhodes, Philydor - VII:130
 pyrrhogaster, Mesopicos - VI:222
 pyrrhogaster, Picus - VI:223
 pyrrhogaster, Thripias - VI:223
 pyrrholaemum, Electron - V:222
 Pyrrholaemus - XI:426
 pyrrholaemus, Prionirhynchus - V:222
 pyrrholeuca, Asthenes - VII:103
 pyrrholeuca, Sylvia - VII:103
 pyrrhomitra, Cisticola - XI:86
 Pyrrhomitris - XIV:234
 Pyrrhomyias - VIII:124
 pyrrhonota, Climacteris - XII:165
 pyrrhonota, Hirundo - IX:120
 pyrrhonota, Myrmotherula - VII:193
 pyrrhonota, Oenanthe - X:113, XI:354
 pyrrhonota, Petrochelidon - IX:120
 pyrrhonota, Saxicola - X:113
 pyrrhonotha, Brachonyx - IX:25
 pyrrhonotus, Malurus - XI:395
 pyrrhonotus, Passer - XV:13
 pyrrhonotus, Saxicola - XI:353
 pyrrhophaea, Stachyris - X:315
 pyrrhophaea, Timalia - X:315
 pyrrhophia, Cranioleuca - VII:98
 pyrrhophius, Dendrocopos - VII:98
 pyrrhophrys, Chlorophonia - VIII:357
 pyrrhophrys, Euphonia - XIII:357
 Pyrrhoplectes - XIV:305
 pyrrhops, Euscarthmus - VIII:85
 pyrrhops, Hapalopsittaca - III:213
 pyrrhops, Hemitriccus - VIII:85
 pyrrhops, Pionopsitta - III:213
 pyrrhops, Stachyris - X:305
 pyrrhoptera, Alcippe - X:408
 pyrrhoptera, Callene - X:257
 pyrrhoptera, Certhia - XII:426
 pyrrhoptera, Napothera - X:408
 pyrrhoptera, Phylidonyris - XII:426
 pyrrhoptera, Pyrrhomyias - VIII:124
 pyrrhopterum, Trichastoma - X:257
 pyrrhopterus, Agelaius - XIV:151
 pyrrhopterus, Brotogeris - III:206
 pyrrhopterus, Corvus - XV:184
 pyrrhopterus, Icterus - XIV:151
 pyrrhopterus, Lycocorax - XV:184
 pyrrhopterus, Myiobius - III:124
 pyrrhopterus, Psittacus - III:206
 pyrrhopygia, Acanthiza - XI:430, 435
 pyrrhopygia, Halcyon - V:203
 pyrrhopygius, Hylacola - XI:430
 pyrrhorhoa, Gallinula - II:204
 Pyrrhospiza - XIV:267
 pyrrhostictus, Lanius - IX:362
 pyrrhothorax, Charadrius - II:246
 pyrrhothorax, Dendrocopos - VI:192
 pyrrhothorax, Hemipodius - II:149
 pyrrhothorax, Picus - VI:192
 pyrrhothorax, Turnix - II:149
 pyrrhotis, Blythincipus - VI:224
 pyrrhotis, Ixos - IX:231
 pyrrhotis, Picus - VI:224
 pyrrhotis, Ptilotis - XII:388
 pyrrhotis, Pycnonotus - IX:231
 pyrrhoura, Myzornis - X:428
 Pyrrhula - XIV:293
 pyrrhula, Loxia - XIV:296
 pyrrhula, Pyrrhula - XIV:296
 pyrrhulina, Emberiza - XIII:32
 pyrrhulinus, Schoeniclus - XIII:32
 pyrrhuloides, Emberiza - XIII:34
 Pyrrhuloxia - XIII:220
 Pyrrhuphonia - XIII:340
 Pyrrhura - III:194, IX:263
 Pyrrhurus - IX:263
 pyrrogenys, Myiothera - X:250
 pyrrogenys, Trichastoma - X:250
 Pyrroglaux - IV:109
 pyrrophanus, Cacomantis - IV:27
 pyrrophanus, Cuculus - IV:27
 pyrropyga, Trichixos - X:73
 pyrropygus, Copsychus - X:73
 Pyrrulopsis - III:250
 Pytelia - XIV:312
 Pytilia - XIV:312
 pytyopsittacus, Loxia - XIV:287

- quadragintus, Pardalotus - XII:202
 quadribrachys, Alcedo - V:175
 quadricinctus, Pterocles - II:10
 quadricolor, Amazilia - V:75
 quadricolor, Cyanalcyon - V:201
 quadricolor, Dicaeum - XII:181
 quadricolor, Halcyon - V:201
 quadricolor, Laniarius - IX:338
 quadricolor, Lanius - IX:334
 quadricolor, Loriculus - II:258
 quadricolor, Prionochilus - XII:181
 quadricolor, Tachyphonus - XIII:295
 quadricolor, Telophorus - IX:338
 quadricolor, Trochilus - V:75
 quadrifasciatus, Dendrocopos - VI:196
 quadrifasciatus, Picus - VI:196
 quadrigeminus, Ptilinopus - II:33
 quadrigeminus, Ptilopus - II:33
 quadrimaculatus, Peneothello - XI:578
 quadrimaculatus, Poecilodryas - XI:578
 quadrivirgata, Erythropygia - X:25
 quadrivirgata, Thamnobia - X:25
 quaesita, Thraupis - XIII:320
 quaesitandus, Accipiter - I:339
 quagga, Accipiter - I:338
 quantulus, Phylloscopus - VIII:7
 quanzae, Caprimulgus - IV:210
 quanzae, Euplectes - XV:70
 quanzae, Urobrachya - XV:70
 quanzae, Zosterops - XII:331
 quarta, Apalis - XI:156
 quarta, Erolia - II:285
 quarta, Yuhina - X:426
 quartinia, Estrela - XIV:338
 quartinia, Estrilda - XIV:338
 quartus, Lanius - IX:352
 quebecicola, Geothlypis - XIV:39
 queenslandica, Anthus - IX:149
 queenslandica, Baza - I:283
 queenslandica, Belchera - XI:566
 queenslandica, Cacatoes - II:174
 queenslandica, Chthonicola - XI:427
 queenslandica, Conopophila - XII:435
 queenslandica, Gerygone - XI:447
 queenslandica, Globicera - II:44
 queenslandica, Leucomelaena - II:71
 queenslandica, Mirafrax - IX:7
 queenslandica, Ninox - IV:137
 queenslandica, Pachycephala - XII:23
 queenslandica, Ptiloris - XV:187
 queenslandicus, Acanthagenys - XII:445
 queenslandicus, Certhionyx - XII:435
 queenslandicus, Corvus - XV:276
 queenslandicus, Coturnix - II:94
 queenslandicus, Eremiornis - XI:46
 queenslandicus, Esacus - II:298
 queenslandicus, Meliornis - XII:427
 queenslandicus, Pardalotus - XII:205
 queenslandicus, Plectorhamphus - XII:433
 queenslandicus, Synoicus - II:94
 Quelea - XV:61
 quelea, Emberiza - XV:61
 quelea, Quelea - XV:61
 quelimanensis, Phylloscopus - XI:223
 quelimanensis, Seicercus - XI:223
 quelpartae, Alauda - IX:68
 quelpartensis, Dendrocopos - VI:191
 quelpartensis, Dryobates - VI:191
 quelpartensis, Parus - XII:109
 quelpartis, Corvus - XV:273
 quelpartis, Phasianus - II:125
 quelpartis, Troglodytes - IX:417
 quercinus, Mitrephanes - VIII:126
 quercinus, Otus - IV:102
 quercinus, Vireolanius - XIV:108
 queribundus, Herpetotheres - I:395
 Querquedula - I:461
 querquedula, Anas - I:477
 Querula - VIII:302
 querula, Fringilla - XIII:59
 querula, Muscicapa - VIII:136
 querula, Zonotrichia - XIII:59
 querulivox, Sasia - VI:99
 querulum, Trochalopteron - X:372
 querulus, Cacomantis - IV:23
 querulus, Myiarchus - VIII:196
 quesadae, Muscisaxicola - VIII:171
 Quesiparens - XV:202
 questi, Nesospiza - XIII:113
 quiescens, Sayornis - VIII:148
 quilimanensis, Ploceus - XV:55
 quimarinus, Pachyramphus - VIII:239
 quimarinus, Platypsaris - VIII:239
 quindiana, Asthenes - VII:109
 quindiana, Siptornis - VII:109
 quindianus, Basileuterus - XIV:62

- quindio, *Turdus* - X:210
 quindiuna, *Cyanocitta* - XV:216
 quindiuna, *Cyanolyca* - XV:216
 quindiuna, *Hypoxanthus* - VI:109
 quindiuna, *Piculus* - VI:109
 quinquestriata, *Aimophila* - XIII:97
 quinquestriata, *Zonotrichia* - XIII:97
 quintali, *Pterodroma* - I:70
 quanticolor, *Capito* - VI:25
 quanticolor, *Lonchura* - XIV:379
 quanticolor, *Loxia* - XIV:379
 quanticolor, *Merops* - V:234
 quintoni, *Serinus* - XIV:222
 quirindus, *Circus* - I:317
 quiscala, *Gracula* - XIV:187
 quiscalina, *Campephaga* - IX:206
 Quiscalus - XIV:187, 190
 quiscula, *Gracula* - XIV:191
 quiscula, *Quiscalus* - XIV:190
 quitensis, *Chaemepelia* - II:107
 quitensis, *Columbigallina* - II:107
 quitensis, *Euphonia* - XIII:352
 quitensis, *Grallaria* - VII:266
 quitensis, *Metallura* - V:120
 quitensis, *Tanagra* - VIII:352
 quixensis, *Microrhophias* - VII:205
 quixensis, *Thamnophilus* - VII:205
 quoyi, *Barita* - XV:168
 quoyi, *Cracticus* - XV:168
 quoyi, *Eopsaltria* - XI:572
 quoyi, *Haematopus* - II:234
 quoyi, *Petroica* - XI:565
 Quoyornis - XI:571
 raaltenii, *Anthus* - IX:146
 raaltenii, *Perdix* - II:94
 raaltenii, *Synoicus* - II:94
 rabaei, *Phyllastrephus* - IX:268
 rabbittsi, *Para* - XII:87
 rabieri, *Gecinus* - VI:138
 rabieri, *Picus* - VI:138
 rabori, *Hypothymis* - XI:477
 rabori, *Muscicapa* - XI:350
 rabori, *Napothera* - X:290
 rabori, *Orthotomus* - XI:181
 rabori, *Rhabdornis* - XII:162
 rabulata, *Sauropatis* - V:213
 racheliae, *Malimbus* - XV:58
 racheliae, *Sycobius* - XV:58
 radama, *Falco* - I:424
 radcliffei, *Actinodura* - X:392
 radcliffei, *Leioptila* - X:419
 radcliffei, *Tricholaema* - VI:52
 raddei, *Lanius* - IX:345
 raddei, *Melanocorypha* - IX:41
 raddei, *Motacilla* - IX:134
 raddei, *Parus* - XII:115
 raddei, *Scolopax* - II:276
 radiata, *Columba* - III:53
 radiata, *Ducula* - III:53
 radiata, *Strix* - IV:133
 radiatum, *Glaucidium* - IV:133
 radiatus, *Accipiter* - I:349
 radiatus, *Bucco* - VI:13
 radiatus, *Carpococcyx* - IV:64
 radiatus, *Falco* - I:349
 radiatus, *Nystalus* - VI:13
 radiatus, *Polyboroides* - I:316
 radiatus, *Thamnophilus* - VII:166
 radiatus, *Vultur* - I:316
 radiceus, *Calobates* - IV:64
 radiceus, *Carpococcyx* - IV:64
 radiolatus, *Dendrocolaptes* - VII:32
 radiolatus, *Melanerpes* - VI:164
 radiolatus, *Picus* - VI:164
 radiolosus, *Neomorpus* - IV:63
 radjah, *Anas* - I:451
 radjah, *Tadorna* - I:451
 rafaelensis, *Turdus* - X:216
 raffertyi, *Rhinoptilus* - II:301
 rafflesi, *Prinia* - XI:141
 rafflesii, *Bucco* - VI:34
 rafflesii, *Dinopium* - VI:146
 rafflesii, *Megalaima* - VI:34

- rafflesii, Picus - VI:146
 ragazzii, Eleocerthia - XII:226
 ragazzii, Nectarinia - XII:226
 raggiana, Paradisea - XV:200
 Rahcinta - VIII:335
 raimondii, Gnathospiza - XIII:129
 raimondii, Phytotoma - VII:309
 raimondii, Sicalis - XIII:129
 raimondii, Sycalis - XIII:129
 raineyi, Geocichla - X:152
 raineyi, Helionympha - XII:263
 rainierensis, Lagopus - II:35
 raisulii, Certhia - XII:156
 raja, Spilornis - I:313
 rajputanae, Salpornis - XII:160
 rakiura, Miro - XI:569
 rakiura, Petroica - XI:569
 Rallicula - II:173
 Rallidae - II:157
 Rallina - II:171
 Rallinae - II:157*
 Ralloidea - II:157
 ralloides, Ardea - I:217
 ralloides, Ardeola - I:217
 ralloides, Muscipeta - X:93
 ralloides, Myadestes - X:92
 ralloides, Myiadestes - X:93
 Rallus - II:157
 ralphi, Geothlypis - XIV:45
 rama, Hippolais - XI:79
 rama, Siva - X:394
 rama, Sylvia - XI:79
 ramonianus, Trogon - V:159
 ramosi, Terpsiphone - XI:489
 Ramphalcyon - V:186
 Ramphastidae - VI:70
 ramphastinus, Semnornis - VI:30
 ramphastinus, Tetragonops - VI:30
 Ramphastoidea - VI:70
 Ramphastos - VI:82
 Ramphocaenus - VII:213, X:445
 Ramphocelus - VIII:310
 Ramphocinclus - IX:455
 Ramphocoris - IX:40
 Ramphodon - V:4
 Ramphomicron - V:117
 Ramphotrigon - VIII:96
 ramsayi, Actinodura - X:391
 ramsayi, Actinura - X:392
 ramsayi, Alcyone - V:183
 ramsayi, Burhinus - II:297
 ramsayi, Ceyx - V:183
 ramsayi, Dendrocopos - VI:204
 ramsayi, Garrulax - X:378
 ramsayi, Gliciphila - XII:432
 ramsayi, Iyngipicus - VI:204
 ramsayi, Lonchura - XIV:385
 ramsayi, Megalaima - VI:35
 ramsayi, Myzomela - XII:355
 ramsayi, Neositta - XII:146
 ramsayi, Petroeca - XI:565
 ramsayi, Sauropatis - V:205
 ramsayi, Siphia - XI:367
 ramsayi, Trochalopteron - X:378
 ramsayi, Zosterops - XII:317
 Ramsayornis - XII:431
 ramsdeni, Cyanerpes - XIII:395
 ramsdeni, Rallus - II:160
 ramuensis, Gerygone - XI:450
 ramuensis, Opopsitta - III:165
 randi, Arachnothera - XII:284
 randi, Malurus - XI:393
 randi, Muscicapa - XI:320
 randi, Pachycare - XII:6
 randi, Saxicola - X:113
 randi, Sericomis - XI:419
 Randia - XI:205
 randoni, Galerida - IX:57
 ranfurlyi, Phalacrocorax - I:177
 rangoonensis, Dicrurus - XV:156
 rangoonensis, Edolius - XV:156
 ranivora, Halcyon - V:199
 ranivorus, Circus - I:319
 ranivorus, Falco - I:319
 rankinei, Anthoscopos - XII:67
 rapax, Aquila - I:379
 rapax, Falco - I:380
 raperi, Porphyrio - II:210
 Raperia - III:57
 Raphidae - III:10
 Raphus - III:10
 rapinensis, Parus - XII:91
 raptor, Aquila - I:380
 raptor, Pyrrhula - XIII:228
 raptor, Saltator - XIII:228
 rara, Bostrychia - I:261
 rara, Ficedula - XI:347
 rara, Grallaricula - VII:258
 rara, Habropyga - XIV:325
 rara, Lagonosticta - XIV:325

* *Subfamily name omitted in text*

- rara, Lamprolaima - I:261
 rara, Meliphaga - XII:366
 rara, Muscivora - XI:347
 rara, Phytotoma - VIII:309
 rarissimus, Pheucticus - XIII:217
 Rarotonga - XI:493
 rarotongensis, Ptilinopus - III:30
 rarum, Glaucidium - IV:129
 rarus, Otus - IV:95
 rarus, Paradoxornis - X:441
 rarus, Psittiparus - X:441
 ratakensis, Ducula - III:44
 ratakensis, Globicera - III:44
 rathbuni, Perisoreus - XV:237
 rava, Conopodera - XI:72
 rava, Tangara - XIII:359
 raveni, Coracornis - XII:9
 raveni, Dinopium - VI:146
 raveni, Pachycephala - XII:9
 ravida, Mimocichla - X:208
 ravida, Stachyris - X:309
 ravida, Tiaris - XIII:155
 ravidus, Parus - XII:101
 ravidus, Turdus - X:208
 ravidus, Turdus - X:208
 ravidus, Acrocephalus - XI:72
 ravidus, Thryophilus - IX:409
 ravidus, Thryothorus - IX:409
 rayi, Budytes - IX:130
 rayi, Parus - XII:84
 raymondi, Onychognathus - XV:90
 raytal, Alauda - IX:48
 raytal, Calandrella - IX:48
 razae, Calandrella - IX:52
 razae, Spizocorys - IX:52
 Razocorys - IX:44
 rebaptizatus, Dicrurus - XV:145
 reclusus, Macronous - X:325
 reclusus, Macronous - X:325
 recognita, Melanosterna - II:337
 recondita, Astrapia - XV:192
 recondita, Malia - X:427
 reconditus, Momotus - V:226
 reconditus, Pomatorhinus - X:275
 rector, Pomatorhinus - X:274
 Rectes - XII:45
 rectirostris, Anthreptes - XII:218
 rectirostris, Ardea - I:196
 rectirostris, Certhia - XII:218
 rectirostris, Doryfera - V:4
 rectirostris, Hylocryptus - VII:140
 rectirostris, Lafresnaya - V:97
 rectirostris, Limnocites - VII:96
 rectirostris, Limnornis - VII:96
 rectirostris, Opetiorynchus - VII:140
 rectunguis, Centropus - IV:69
 Recurvirostra - II:290
 Recurvirostridae - II:288
 Recurvirostrinae - II:289
 recurvirostris, Avocettula - V:27
 recurvirostris, Esacus - II:297
 recurvirostris, Halcyon - V:214
 recurvirostris, Oedicnemus - II:297
 recurvirostris, Todiiramphus - V:214
 recurvirostris, Trochilus - V:27
 redimitus, Catadypetes - I:130
 reditus, Thryophilus - IX:407
 reditus, Thryothorus - IX:407
 rediviva, Harpes - IX:453
 redivivum, Toxostoma - IX:453
 reevei, Turdus - X:212
 reevesii, Phasianus - II:128
 reevesii, Syrmaeidae - II:128
 refectus, Buteo - I:372
 refulgens, Lophophorus - II:111
 refulgens, Thalurania - V:47
 regalis, Archibuteo - I:374
 regalis, Buteo - I:374
 regalis, Halcyon - V:216
 regalis, Monachalcyon - V:216
 regalis, Pipra - VIII:273
 Regerhinus - I:285
 regia, Cinnerys - XII:258
 regia, Diomedea - I:52
 regia, Emberiza - XIV:395
 regia, Erythrospiza - XIV:366
 regia, Erythrura - XIV:366
 regia, Nectarinia - XII:258
 regia, Paradisaea - XV:197
 regia, Platalea - I:267
 regia, Tesia - XI:5
 regia, Vidua - XIV:395
 regina, Chiroxiphia - VIII:268
 regina, Halcyon - V:213
 regina, Ptilinopus - III:29
 Reginopus - III:28
 regionalis, Chlorospingus - XIII:256
 regius, Acanthorhynchus - XII:438
 regius, Campephilus - VI:228
 regius, Cicinnurus - XV:197
 regius, Cosmopsarus - XV:102

- regius, Phloeoceastes - VI:228
 Reguloides - XI:221, 238
 reguloides, Acanthiza - XI:432
 reguloides, Anairetes - VIII:46
 reguloides, Culicivora - VIII:46
 reguloides, Phyllopneuste - XI:247
 reguloides, Phylloscopus - XI:247
 regulorum, Anthropoides - II:154
 regulorum, Balearica - II:154
 Regulus - XI:286
 regulus, Anaimos - XII:173
 regulus, Basileuterus - XIV:64
 regulus, Falco - I:413
 regulus, Grallaria - VII:264
 regulus, Lophornis - V:32
 regulus, Loriculus - III:257
 regulus, Machaeropterus - VIII:258
 regulus, Motacilla - XI:287
 regulus, Pipra - VIII:259
 regulus, Prionochilus - XII:173
 regulus, Prodotiscus - VI:64
 regulus, Regulus - XI:288
 rehni, Troglodytes - IX:427
 rehsei, Acrocephalus - XI:70
 rehsei, Calamoherpe - XI:70
 reichardi, Ploceus - XV:44
 reichardi, Poliospiza - XIV:225
 reichardi, Serinus - XIV:225
 reichenbachi, Celeopicus - VI:124
 reichenbachi, Crossophthalmus - III:62
 reichenbachi, Nectarinia - XII:229
 reichenbachi, Phaeonerpes - VI:171
 reichenbachi, Veniliornis - VI:171
 reichenbachii, Halcyon - V:206
 reichenbachii, Leptoptila - III:127
 reichenbachii, Leptotila - III:127
 reichenbachii, Todirhamphus - V:206
 reichenovi, Corethrura - II:196
 reichenovi, Sarothrura - II:196
 reichenovii, Cryptospiza - XIV:317
 reichenovii, Pytelia - XIV:317
 reichenowi, Amydrus - XV:90
 reichenowi, Anthreptes - XII:210
 reichenowi, Apus - IV:246
 reichenowi, Batis - XI:379
 reichenowi, Burnesia - XI:150
 reichenowi, Cinnyrus - XII:256
 reichenowi, Cisticola - XI:112
 reichenowi, Collocalia - IV:227
 reichenowi, Coracina - IX:190
 reichenowi, Corythaix - IV:4
 reichenowi, Crateropus - X:343
 reichenowi, Cryptospiza - XIV:317
 reichenowi, Dendrocopus - VI:151
 reichenowi, Dendropicus - VI:180
 reichenowi, Drepanorhynchus - XII:270
 reichenowi, Edoliisoma - IX:190
 reichenowi, Erythropygia - X:25
 reichenowi, Galerida - IX:57
 reichenowi, Gymnoris - XV:23
 reichenowi, Hyphantornis - XV:36
 reichenowi, Lagonosticta - XIV:329
 reichenowi, Melaenornis - XI:303
 reichenowi, Merops - V:236
 reichenowi, Muscicapa - XI:303
 reichenowi, Nectarinia - XII:256, 270
 reichenowi, Numida - II:136
 reichenowi, Oriolus - XV:133
 reichenowi, Pachycephala - XII:14
 reichenowi, Pentholaea - X:119
 reichenowi, Piezorhynchus - XI:501
 reichenowi, Pionias - III:214
 reichenowi, Pitta - VIII:325
 reichenowi, Ploceus - XV:35
 reichenowi, Poicephalus - III:228
 reichenowi, Prinia - XI:150
 reichenowi, Prodotiscus - VI:64
 reichenowi, Psalidoprocne - IX:128
 reichenowi, Pteroglossus - VI:77
 reichenowi, Pycnonotus - IX:239
 reichenowi, Rhipidura - XI:553
 reichenowi, Riparia - IX:102
 reichenowi, Sasia - VI:99
 reichenowi, Serinus - XIV:216
 reichenowi, Spiloptila - XI:172
 reichenowi, Streptopelia - III:96
 reichenowi, Sycobrotus - XV:35
 reichenowi, Tchagra - IX:320
 reichenowi, Telephonus - IX:320
 reichenowi, Telophorus - IX:336
 reichenowi, Trochocercus - XI:470
 reichenowi, Turdinus - X:260
 reichenowi, Turtur - III:96
 reichenowi, Zosterops - XII:330
 Reichenowia - XIV:361
 reichenowii, Hyphantornis - XV:36
 reicherti, Ploceus - XV:40

- reidi, *Emberiza* - XIII:19
 reidi, *Fringillaria* - XIII:19
 Reinarda - IV:254
 reinhardi, *Lagopus* - II:35
 reinhardi, *Tetrao* - II:35
 reinhardti, *Iridornis* - XIII:338
 reinhardti, *Iridosornis* - XIII:338
 reinholdi, *Puffinus* - I:96
 reini, *Polyerata* - V:66
 reinwardii, *Crateropus* - X:340
 reinwardt, *Megapodius* - II:4
 reinwardtii, *Aviceda* - I:282
 reinwardtii, *Falco* - I:282
 reinwardtii, *Harpactes* - V:161
 reinwardtii, *Lophotes* - I:282
 reinwardtii, *Pteroglossus* - VI:79
 reinwardtii, *Selenidera* - VI:79
 reinwardtii, *Trogon* - V:161
 reinwardtii, *Turdoides* - X:340
 Reinwardtoena - III:81
 reinwardtsi, *Columba* - III:81
 reinwardtsi, *Reinwardtoena* - III:81
 reischeki, *Anthus* - IX:149
 reischeki, *Gallirallus* - II:178
 reischeki, *Haematopus* - II:233
 reiseri, *Caccabis* - II:63
 reiseri, *Cranioleuca* - VII:101
 reiseri, *Emberiza* - XIII:36
 reiseri, *Hippolais* - XI:79
 reiseri, *Hypolais* - XI:79
 reiseri, *Phyllomyias* - VIII:6
 reiseri, *Siptornis* - VII:101
 reiseri, *Sittasomus* - VII:22
 reiseri, *Turdus* - X:206
 relict, *Amaurospiza* - XIII:150
 relictus, *Amaurospizopsis* - XIII:150
 relictus, *Larus* - II:323
 relictus, *Parus* - XII:77
 relictus, *Pipilo* - XIII:177
 religiosa, *Gracula* - XV:118
 reliqua, *Hypotaenidia* - II:163
 reliquus, *Rallus* - II:163
 remifer, *Dicrurus* - XV:147
 remifer, *Edolius* - XV:147
 remigialis, *Ninox* - IV:138
 remigialis, *Ptilochloris* - VIII:283
 remigialis, *Tchagra* - IX:321
 remigialis, *Telephonus* - IX:321
 remissa, *Anas* - I:467
 Remiz - XII:62
 Remizidae - XII:62
 remoratus, *Xenops* - VII:146
 remoratus, *Xiphocolaptes* - VII:31
 remota, *Aphelocoma* - XV:213
 remota, *Arachnothera* - XII:288
 remota, *Coracina* - IX:188
 remota, *Dendrocincla* - VII:16
 remota, *Dendroica* - XIV:23
 remota, *Elaenia* - VIII:27
 remota, *Pachycephala* - XII:16
 remota, *Zosterops* - XII:294
 remotum, *Dicaeum* - XII:177
 remotum, *Edoliisoma* - IX:188
 remotum, *Microscelis* - IX:292
 remotum, *Piprisoma* - XII:177
 remotus, *Hypsipetes* - IX:292
 remotus, *Pterocles* - III:6
 remotus, *Troglodytes* - IX:428
 renata, *Apalis* - XI:163
 renauldi, *Carpococcyx* - IV:64
 rendalli, *Crithagra* - XV:74
 rendalli, *Lagonosticta* - XIV:328
 rendilis, *Numida* - II:136
 rendovae, *Zosterops* - XII:312
 rennelliana, *Rhipidura* - XI:548
 rennelliana, *Urospiza* - I:330
 rennelliana, *Zosterops* - XII:312
 rennellianus, *Podiceps* - I:143
 rennellianus, *Tachybaptus* - I:143
 rennellianus, *Turdus* - X:196
 renominatus, *Turdus* - X:222
 renschi, *Dicrurus* - XV:151
 renschi, *Dryobates* - VI:185
 renschi, *Falco* - I:408
 renschi, *Hieraaetus* - I:383
 rensi, *Eremomela* - XI:205
 rensi, *Megalilais* - XI:205
 renzoi, *Upupa* - V:248
 repens, *Ardea* - I:199
 repetens, *Pipilo* - XIII:175
 repetens, *Spizella* - XIII:83
 repetens, *Vireo* - XIV:120
 repressa, *Sterna* - II:336
 reptata, *Urocichla* - X:298
 reptatus, *Spelaeornis* - X:298
 resplendens, *Charadrius* - II:242
 resplendens, *Phalacrocorax* - I:173
 resplendens, *Ptiloscelys* - II:242
 respública, *Diphylloides* - XV:199
 respública, *Lophorina* - XV:199

- restricta, Cettia - XI:10
 restricta, Chloris - XIV:235
 restricta, Cisticola - XI:101
 restricta, Columba - III:65
 restricta, Myiopagis - VIII:25
 restricta, Polioptila - X:451
 restricta, Sporophila - XIII:139
 restricta, Tchitrea - XI:484
 restricta, Terpsiphone - XI:484
 restrictus, Campylorhynchus - IX:385
 restrictus, Heleodytes - IX:385
 restrictus, Horornis - XI:10
 restrictus, Icterus - XIV:157
 restrictus, Pardalotus - XII:208
 restrictus, Parus - XII:80
 resurga, Sylvietta - XI:214
 resurrectus, Pycnonotus - IX:237
 reticulata, Eos - III:145
 reticulata, Meliphaga - XII:383
 reticulatus, Psittacus - III:145
 retrocinctum, Dicaeum - XII:182
 retrusa, Galerida - IX:60
 retrusus, Myadestes - X:91
 retus, Uraeginthus - XIV:335
 retusa, Granatina - XIV:335
 retzii, Prionops - IX:313
 retzii, Sigmodus - IX:310
 reversus, Lanio - XIII:286
 revoilii, Melittophagus - V:230
 revoilii, Merops - V:230
 rex, Aptenodytes - I:123
 rex, Balaeniceps - I:253
 rex, Buccanodon - VI:43
 rex, Cicinnurus - XV:197
 rex, Clytoceyx - V:191
 rex, Machlolophus - XII:113
 rex, Nesopardalotus - XII:202
 rex, Paradisaea - XV:197
 rex, Pardalotus - XII:202
 rex, Parus - XII:113
 rex, Phylidonyris - XII:427
 rex, Ploceus - XV:41
 rex, Stactolaema - VI:43
 rex, Sulita - I:183
 rex, Troglodytes - IX:426
 rexpineti, Coracina - IX:170
 rexpineti, Graucalus - IX:170
 reyi, Chlorospingus - XIII:265
 reyi, Hemispingus - XIII:265
 reyi, Ninox - IV:143
 reynaudii, Coua - IV:65
 reynaudii, Phasianus - II:113
 reynoldsi, Curaeus - XIV:183
 reynoldsi, Notiopsar - XIV:183
 rhaad, Otis - II:222
 Rhabdoglaux - IV:136
 Rhabdornis - XII:161
 Rhabdornithidae - XII:161
 Rhabdotorrhinus - V:262
 Rhadina - XI:221, 231
 rhadinorhamphus, Lamprocorax - XV:83
 Rhagologus - XII:6
 rhami, Lamprolaima - V:84
 rhami, Ornismya - V:84
 Rhamphocharis - XII:171
 Rhamphococcyx - IV:54
 Rhamphocorys - IX:40
 Rhamphomantis - IV:28
 Rhamphomicrus - V:117
 Rhamphostruthus - XIV:366
 Rhamphosynthlipsis - II:356
 Rhamphozosterops - XII:320
 Rhantistes - I:65
 Rhaphidura - IV:235
 Rhea - I:5
 Rheae - I:5
 Rhegmatorhina - VII:249
 Rheidae - I:5
 Rheinardia - II:132
 Rheinardius - II:132
 rhenana, Strix - IV:78
 rhenana, Tetrao - II:37
 rhenanus, Parus - XII:78
 rhinoceros, Buceros - V:270
 Rhinochetus - II:215
 Rhinocichla - X:349
 Rhinococcyx - IV:54
 Rhinocrypta - VII:279
 Rhinocryptidae - VII:278, X:456
 rhinolopha, Myiothera - VII:281
 rhinolophus, Malacorhynchus - VII:281
 Rhinomya - VII:279
 Rhinomyias - XI:307
 Rhinoplax - V:271
 Rhinoploceus - XV:34
 Rhinopomatus - V:253
 Rhinopsar - XV:75

- Rhinoptilus - II:301
 Rhinoptynx - IV:166
 Rhinortha - IV:53
 Rhipidornis - XV:202
 Rhipidura - XI:530, 532
 rhipidura, Notodela - X:81
 Rhipidurinae - XI:530
 rhipidurus, Corvus - XV:281
 rhizophora, Myiochanes - VIII:132
 rhizophorae, Arachnechthra - XII:244
 rhizophorae, Ardeola - I:221
 rhizophorae, Buteogallus - I:356
 rhizophorae, Butorides - I:221
 rhizophorae, Cyornis - XI:371
 rhizophorae, Dendroica - XIV:19
 rhizophorae, Gerygone - XI:451
 rhizophorae, Iridoprocne - IX:82
 rhizophorae, Nectarinia - XII:244
 rhizophorae, Niltava - XI:371
 rhizophorae, Rallus - II:159
 rhizophorae, Tachycineta - IX:82
 rhizophorus, Conotopus - VIII:132
 Rhizothera - II:90
 Rhodacanthis - XIV:102
 rhodeogaster, Mesopicos - VI:221
 rhodeogaster, Picus - VI:221
 rhodesiae, Anthoscopus - XII:66
 rhodesiae, Apalis - XI:156
 rhodesiae, Cinnyris - XII:252
 rhodesiae, Colius - V:145
 rhodesiae, Hyliota - XI:220
 rhodesiae, Nectarinia - XII:252
 rhodesiae, Phyllastrephus - IX:265
 rhodesiae, Pinarornis - X:28
 rhodesiae, Pogoniulus - VI:48
 rhodesiae, Quelea - XV:61
 rhodesiensis, Tschagroides - IX:325
 Rhodinocichla - XIII:279
 rhodinolaema, Carpophaga - III:48
 rhodinolaema, Ducula - III:48
 rhodinolaema, Habia - XIII:298
 rhodinolaema, Phoenicotherapis - XIII:298
 rhodius, Garrulus - XV:231
 rhodocephala, Pyrrhura - III:198
 rhodocephalus, Conurus - III:198
 rhodochlamys, Carpodacus - XIV:279
 rhodochlamys, Corythus - XIV:279
 rhodochlamys, Pyrrhula - XIV:279
 rhodochrous, Carpodacus - XIV:275
 rhodocorytha, Amazona - III:219
 rhodocorytha, Chrysotis - III:219
 rhododendri, Anthus - IX:166
 rhodogaster, Accipiter - I:340
 rhodogaster, Conurus - III:195
 rhodogaster, Nisus - I:340
 rhodogaster, Pyrrhura - III:195
 rhodolaema, Anthreptes - XII:214
 Rhodonessa - I:480
 rhodopareia, Estrela - XIV:330
 rhodopareia, Lagonosticta - XIV:330
 Rhodopechys - XIV:262
 rhodopeplus, Carpodacus - XIV:278
 rhodopeus, Parus - XII:78
 Rhodophila - X:104
 Rhodophoneus - IX:320
 Rhodopsis - V:131
 rhodopnus, Carpodacus - XIV:273
 rhodops, Eclectus - III:234
 rhodops, Geoffroyus - III:234
 rhodopsis, Estrela - XIV:327
 rhodopsis, Lagonosticta - XIV:327
 rhodoptera, Cisticola - XI:151
 rhodoptera, Prinia - XI:151
 rhodopyga, Estrilda - XIV:341
 rhodopygia, Picus - VI:132
 rhodopygiale, Dicaeum - XII:194
 Rhodospingus - XIII:212
 Rhodospiza - XIV:263
 Rhodostethia - II:324
 rhodostictus, Ptilopus - III:31
 Rhodotherapis - XIII:226
 rhombifer, Leucocerca - XI:537
 Rhopocichla - VII:220, X:317
 Rhopodytes - IV:51
 Rhopophilus - XI:127
 Rhopornis - VII:220
 Rhopoterpe - VII:256
 Rhyacophilus - II:264
 Rhyacornis - X:80
 Rhynchaceros - V:254
 Rhynchocyclus - VIII:97
 Rhynchophanes - XIII:36
 Rynchopidae - II:349
 Rhynchopsitta - III:192
 Rhynchortyx - II:58
 Rhynchospiza - XIII:92
 Rhynchostruthus - XIV:233
 Rhynchotherapis - XIII:250
 rhynchotis, Anas - I:479

- Rhynchotus - I:35
 Rhynocheti - II:215
 Rhynochetidae - II:215
 Rhynochetos - II:215
 Rhyticeros - V:263
 Rhytidoceros - V:264
 Rhytipterna - VIII:191
 Riccordia - V:36
 richardi, Anthus - IX:146
 richardi, Cercomela - X:98
 richardsi, Alcyone - V:183
 richardsi, Ceyx - V:183
 richardsi, Dryocopus - VI:152
 richardsi, Pachycephala - XII:31
 richardsii, Monarcha - XI:506
 richardsii, Piezorhynchus - XI:506
 richardsii, Ptilinopus - III:31
 richardsii, Ptilopus - III:31
 richardsoni, Aegolius - IV:173
 richardsoni, Basileuterus - XIV:62
 richardsoni, Capito - VI:28
 richardsoni, Chlorospingus - XIII:255
 richardsoni, Cyphorhinus - IX:438
 richardsoni, Eubucco - VI:28
 richardsoni, Icterus - XIV:165
 richardsoni, Loxigilla - XIII:160
 richardsoni, Melanospiza - XIII:160
 richardsoni, Nyctale - IV:173
 richardsoni, Saltator - XIII:231
 richardsonii, Dendragapus - II:29
 richardsonii, Falco - I:414
 richardsonii, Hypotriorchis - I:414
 richardsonii, Tetrao - II:29
 richardsonii, Tyrannula - VIII:130, 147
 Richmondena - XIII:220
 richmondena, Haemataena - III:38
 richmondi, Agelaius - XIV:172
 richmondi, Arremonops - XIII:188
 richmondi, Chaetura - IV:236
 richmondi, Gerygone - XI:457
 richmondi, Hypothymis - XI:475
 richmondi, Lamprocorax - XV:83
 richmondi, Leucippus - V:59
 richmondi, Oriolus - XV:130
 richmondi, Platypsaris - VIII:238
 richmondi, Rhinomyias - XI:310
 richmondi, Spilornis - I:313
 richmondi, Stipiturus - XI:403
 richmondi, Thalassarche - I:55
 richmondi, Wilsonavis - XI:457
 richmondi, Zosterops - XII:300
 riciniata, Eos - III:146
 ricinus, Dryonastes - X:366
 ricinus, Garrulax - X:366
 ricketti, Aquila - I:380
 ricketti, Arboricola - II:100
 ricketti, Chrysophlegma - VI:139
 ricketti, Cryptolopha - XI:250
 ricketti, Leiothrix - X:382
 ricketti, Mesia - X:382
 ricketti, Paradoxornis - X:434
 ricketti, Phylloscopus - XI:250
 ricketti, Picus - VI:136, 139
 ricketti, Pteruthius - X:386
 ricketti, Pyrrhula - XIV:294
 ricketti, Spilornis - I:312
 ricketti, Sylviparus - XII:124
 ricordii, Chlorostilbon - V:39
 ricordii, Ornismya - V:39
 ridgwayi, Aegolius - IV:174
 ridgwayi, Anous - II:346
 ridgwayi, Antrostomus - IV:198
 ridgwayi, Arremon - XIII:187
 ridgwayi, Arremonops - XIII:187
 ridgwayi, Basileuterus - XIV:66
 ridgwayi, Buteo - I:364
 ridgwayi, Buteogallus - I:358
 ridgwayi, Campostoma - VIII:13
 ridgwayi, Caprimulgus - IV:198
 ridgwayi, Certhidea - XIII:167
 ridgwayi, Chamaethlypis - XIV:46
 ridgwayi, Chasiempis - XI:492
 ridgwayi, Cochlearius - I:233
 ridgwayi, Colinus - II:49
 ridgwayi, Cotinga - VIII:297
 ridgwayi, Cryptoglaux - IV:174
 ridgwayi, Cyanocitta - XV:210
 ridgwayi, Dendrocincla - VII:14
 ridgwayi, Dendrocolaptes - VII:33
 ridgwayi, Dendrocopos - VI:213
 ridgwayi, Dryobates - VI:213
 ridgwayi, Falcinellus - I:257
 ridgwayi, Fregata - I:162
 ridgwayi, Geothlypis - XIV:46
 ridgwayi, Glaucidium - IV:130
 ridgwayi, Icterus - XIV:159
 ridgwayi, Jacamerops - VI:9
 ridgwayi, Lagopus - II:33
 ridgwayi, Loxigilla - XIII:159

- ridgwayi, Myiobius - VIII:119
 ridgwayi, Nesotriccus - VIII:146
 ridgwayi, Ornithium - VIII:13
 ridgwayi, Pandion - I:279
 ridgwayi, Parus - XII:121
 ridgwayi, Plegadis - I:257
 ridgwayi, Psarocolius - XIV:142
 ridgwayi, Pyrrhulagra - XIII:159
 ridgwayi, Quiscalus - XIV:191
 ridgwayi, Rupornis - I:364
 ridgwayi, Scardafella - III:103
 ridgwayi, Stelgidopteryx - IX:93
 ridgwayi, Thalurania - V:45
 ridgwayi, Thryorchilus - IX:430
 ridgwayi, Thryothorus - IX:430
 ridgwayi, Troglodytes - IX:430
 ridgwayi, Urubitinga - I:358
 ridgwayi, Vermivora - XIV:8
 ridgwayi, Xanthornus - XIV:159
 ridgwayi, Xenops - VII:146
 ridgwayi, Zarhynchus - XIV:142
 ridgwayi, Zonotrichia - XIII:43
 Ridgwayia - X:145
 Ridgwayornis - VIII:39
 ridgweir, Pandion - I:279
 ridibundus, Larus - II:323
 ridleyana, Elaenia - VIII:29
 riedeli, Ectectus - III:231
 riedeli, Erythromyias - XI:340
 riedeli, Ficedula - XI:340
 riedeli, Lalage - IX:198
 riedeli, Lorius - III:231
 riedeli, Orthotomus - XI:177
 riedeli, Phyllergates - XI:177
 riedelii, Tanysiptera - V:218
 riefferii, Ampelis - VIII:286
 riefferii, Chlorornis - XIII:252
 riefferii, Pipreola - VIII:286
 riefferii, Tanagra - XIII:252
 riggenbachi, Campothera - VI:116
 riggenbachi, Galerida - IX:57
 riggenbachi, Indicator - VI:67
 riggenbachi, Phalacrocorax - I:172
 riggenbachi, Salpornis - XII:160
 riggenbachi, Saxicola - X:130
 riggenbachi, Serinus - XIV:215
 riisii, Elaenia - VIII:27
 riisii, Muscicapa - XI:365
 rikeri, Berlepschia - VII:121
 rikeri, Monasa - VI:23
 rikeri, Picolaptes - VII:121
 rikuzenica, Passer - XV:21
 rikwae, Numida - II:136
 rileyi, Broderipus - XV:131
 rileyi, Coccyzus - IV:43
 rileyi, Coracina - IX:175
 rileyi, Euphonia - XIII:347
 rileyi, Myophonus - X:142
 rileyi, Pipilo - XIII:171
 rileyi, Stachyris - X:310
 rileyi, Strix - IV:158
 rileyi, Tanagra - XIII:347
 Rileyornis - XI:355
 Rimator - X:283
 rimitarae, Acrocephalus - XI:73
 rimitarae, Conopoderas - XI:73
 rineyi, Xenicus - VIII:333
 ringwoodi, Myiagra - XI:518
 riocourii, Chelictinia - I:293
 riocourii, Elanoides - I:293
 riojae, Phaethornis - V:15
 riojana, Eudromia - I:45
 riordani, Malurus - XI:398
 riordani, Neostrepera - XV:170
 riordani, Pachycephala - XII:17
 riordani, Phaps - III:117
 riordani, Tyto - IV:83
 riottei, Leptoptila - III:123
 riottei, Leptotila - III:123
 Riparia - IX:95
 riparia, Geothlypis - XIV:41
 riparia, Hirundo - IX:97, 99
 riparia, Riparia - IX:97
 riparius, Molothrus - XIV:198
 riphae, Sylvia - XI:271
 riphaeus, Falco - I:423
 Ripidicala - XI:530
 ripleyi, Aethopyga - XII:275
 ripleyi, Crateroscelis - XI:413
 ripleyi, Oligura - XI:5
 ripleyi, Pellorneum - X:242
 ripleyi, Pitta - VIII:315
 ripleyi, Pteruthius - X:386
 ripleyi, Serinus - XIV:231
 ripponi, Abornis - XI:265
 ripponi, Abroscopus - XI:265
 ripponi, Actinodura - X:391
 ripponi, Alcippe - X:401
 ripponi, Certhia - XII:158
 ripponi, Gennaes - II:114

- ripponi, Liocichla - X:380
 ripponi, Paradoxornis - X:438
 ripponi, Pericrocotus - IX:213
 ripponi, Pomatorhinus - X:272
 ripponi, Proparus - X:401
 ripponi, Prunella - X:5
 ripponi, Suthora - X:438
 ripponi, Trochalopteron - X:380
 risora, Alectrurus - VIII:182
 risora, Muscicapa - VIII:182
 risoria, Columba - III:92
 Rissa - II:325
 riukuensis, Cettia - XI:10
 riukuensis, Horornis - XI:10
 riverae, Phodilus - IV:86
 riveti, Philydor - VII:131
 rivierei, Buteo - I:365
 rivoli, Columba - III:34
 rivoli, Ptilinopus - III:34
 rivolii, Ornismya - V:98
 rivolii, Piculus - VI:109
 rivolii, Picus - VI:109
 rivularis, Cillurus - VII:67
 rivularis, Cinclodes - VII:67
 rivularis, Cinclus - IX:379
 rivularis, Cissilopha - XV:220
 rivularis, Melospiza - XIII:52
 rivularis, Muscicapa - XIV:77
 rivularis, Phaeothlypis - XIV:77
 rivularis, Zonotrichia - XIII:52
 rixosus, Machetornis - VIII:185
 rixosus, Tyrannus - VIII:185
 roberti, Aphantochora - V:17
 roberti, Callene - X:50
 roberti, Campylopterus - V:17
 roberti, Conopophaga - VII:275
 roberti, Cossypha - X:50
 roberti, Napothera - X:291
 roberti, Phaeochroa - V:17
 roberti, Pnoepyga - X:291
 roberti, Porzana - II:186
 roberti, Sphenocichla - X:299
 robertsi, Alcedo - V:176
 robertsi, Anthoscopus - XII:67
 robertsi, Certhilauda - IX:29
 robertsi, Estrilda - XIV:342
 robertsi, Glaucidium - IV:132
 robertsi, Prinia - XI:149
 robertsi, Psilopsiagon - III:201
 robertsoni, Mino - XV:115
 robini, Ethelornis - XI:449
 robini, Garrulax - X:356
 robini, Thalasseus - II:343
 robini, Urocissa - XV:241
 robinsoni, Alectura - II:8
 robinsoni, Butorides - I:220
 robinsoni, Chalcophaps - III:114
 robinsoni, Cissa - XV:243
 robinsoni, Collocalia - IV:222
 robinsoni, Criniger - IX:277
 robinsoni, Cyanops - VI:38
 robinsoni, Enicurus - X:88
 robinsoni, Eulabeornis - II:173
 robinsoni, Gallus - II:118
 robinsoni, Gecinulus - VI:147
 robinsoni, Gecinus - VI:137
 robinsoni, Heterophasia - X:418
 robinsoni, Lioptila - X:418
 robinsoni, Macropygia - III:80
 robinsoni, Myiagra - XI:523
 robinsoni, Myiophoneus - X:141
 robinsoni, Oriolus - XV:135
 robinsoni, Picus - VI:137
 robinsoni, Pteruthius - X:387
 robinsoni, Pycnonotus - IX:249
 robinsoni, Rallina - II:173
 robinsoni, Rhipidura - XI:534
 robinsoni, Sphenocercus - III:12
 robinsoni, Sphenurus - III:12
 robinsoni, Strepera - XV:170
 robinsoni, Zenaida - III:85
 roboratus, Otus - IV:105
 roborowskii, Carpodacus - XIV:283
 roborowskii, Leucosticte - XIV:283
 robusta, Arachnothera - XII:285
 robusta, Asthenes - VII:108
 robusta, Aviceda - I:283
 robusta, Ceyx - V:185
 robusta, Cisticola - XI:105
 robusta, Coracina - IX:181
 robusta, Crateroscelis - XI:413
 robusta, Cyanecula - X:42
 robusta, Drymoica - XI:105, 139
 robusta, Gerygone - XI:414
 robusta, Gracula - XV:119
 robusta, Motacilla - IX:137
 robusta, Pachycephala - XII:25
 robusta, Pallenura - IX:137
 robusta, Perdix - II:89
 robusta, Pratincola - X:110

- robusta, Siptornis - VII:108
 robusta, Tringa - II:265
 robustiformis, Limosa - II:263
 robustipes, Cettia - XI:15
 robustipes, Horeites - XI:15
 robustipes, Phasianus - II:127
 robustirostris, Acanthiza - XI:440
 robustirostris, Cyanops - VI:38
 robustirostris, Megalaima - VI:38
 robustirostris, Mezobucco - VI:38
 robustirostris, Nectarinia - XII:246
 robustus, Asio - IV:168
 robustus, Eudytes - I:129
 robustus, Lanius - IX:181
 robustus, Melichneutes - VI:69
 robustus, Melignomon - VI:69
 robustus, Philemon - XII:406
 robustus, Phloeoceastes - VI:230
 robustus, Phylloscopus - XI:233
 robustus, Picus - VI:230
 robustus, Poicephalus - III:225
 robustus, Psittacus - III:225
 robustus, Tinamus - I:15
 robustus, Totanus - II:265
 roccatii, Anthoscopus - XII:66
 rochii, Cuculus - IV:20
 rochussenii, Scolopax - II:279
 rockefelleri, Cinnyris - XII:259
 rockefelleri, Nectarinia - XII:259
 rocki, Dicrurus - XV:143
 rocki, Ithaginis - II:108
 rocki, Paradoxornis - X:433
 rocki, Prinia - XI:132
 rocki, Spelaeoris - X:296
 rocki, Suthora - X:433
 rodericana, Drymoeca - XI:78
 rodericanus, Bebrornis - XI:78
 rodericanus, Necropsar - XV:103
 rodgeri, Gecinus - VI:141
 rodgeri, Picus - VI:141
 rodgersii, Fulmarus - I:62
 rodinogaster, Petroica - XI:566
 rodinogaster, Saxicola - XI:566
 rodochroa, Fringilla - XIV:275
 rodogaster, Pitta - VIII:321
 rodolphei, Stachyris - X:302
 rodopepla, Fringilla - XIV:278
 rodorhyncha, Anthochaera - XII:445
 rodwayi, Euphonia - XIII:344
 rodwayi, Tanagra - XIII:344
 roebucki, Colluricincla - XII:42
 roebucki, Zonaeginthus - XIV:358
 roehli, Alseonax - XI:328
 roehli, Andropadus - IX:251
 roehli, Apus - IV:247
 roehli, Bradypterus - XI:23
 roehli, Muscicapa - XI:328
 roehli, Pycnonotus - IX:251
 roehli, Turdus - X:183
 rogersi, Anas - I:471
 rogersi, Anthus - IX:148
 rogersi, Ardeola - I:224
 rogersi, Atlantisia - II:167
 rogersi, Butorides - I:224
 rogersi, Calidris - II:280
 rogersi, Canutus - II:280
 rogersi, Chalcophaps - III:115
 rogersi, Cincloramphus - XI:45
 rogersi, Circus - I:317
 rogersi, Coturnix - II:94
 rogersi, Cyornis - XI:364
 rogersi, Eremiornis - XI:46
 rogersi, Eulabeornis - II:179
 rogersi, Gerygone - XI:447
 rogersi, Hydrochelidon - II:328
 rogersi, Limicola - II:287
 rogersi, Malurus - XI:399
 rogersi, Melanosterna - II:337
 rogersi, Neositta - XII:147
 rogersi, Nettion - I:467
 rogersi, Niltava - XI:364
 rogersi, Owenavis - IV:28
 rogersi, Pardalotus - XII:206
 rogersi, Petrochelidon - IX:119
 rogersi, Podargus - IV:176
 rogersi, Ptilotis - XII:375
 rogersi, Rossornis - IV:209
 rogersi, Seisura - XI:526
 rogersi, Smicromis - XI:442
 rogersi, Spathopterus - III:247
 rogersi, Sula - I:187
 rogersi, Yuhina - X:423
 rogersiana, Rosina - XI:401
 Rogersornis - XV:179
 Rogiby - II:238
 rogosowi, Perisoreus - XV:239
 röhli, Picumnus - VI:95
 rohui, Diomedea - I:52
 rojasi, Glaucis - V:5
 rolland, Podiceps - I:141

- rolland, Rollandia - I:141
 Rollandia - I:141
 rolleti, Lybius - VI:60
 rolleti, Oriolus - XV:133
 rolleti, Pogonias - VI:60
 rolli, Arboricola - II:101
 rolli, Arborophila - II:101
 Rollulus - II:104
 romae, Dicaeum - XII:193
 romainei, Antiurus - IV:202
 romaniae, Picus - VI:132
 romanicus, Dryobates - VI:187
 romaniensis, Emberiza - XIII:8
 romanus, Aegithalos - XII:54
 romanus, Loxia - XIV:287
 romblonis, Otus - IV:93
 rooensis, Phoenicothera - XIII:300
 rooki, Accipiter - I:333
 rooki, Coracina - IX:188
 rooki, Edolisoma - IX:188
 rooki, Myzomela - XII:351
 rookmakeri, Leiothrix - X:382
 rookmakeri, Mesia - X:382
 roosevelti, Ceus - VI:123
 roosevelti, Granatina - XIV:336
 roosevelti, Uraeginthus - XIV:336
 roquettei, Phylloscartes - VIII:67
 roraimae, Automolus - VII:137
 roraimae, Basileuterus - XIV:60, 68
 roraimae, Brachyospiza - XIII:56
 roraimae, Calliphlox - V:135
 roraimae, Caprimulgus - IV:200
 roraimae, Chloroneryx - VI:111
 roraimae, Chlorophonia - XIII:356
 roraimae, Coereba - XIV:92
 roraimae, Columba - III:68
 roraimae, Compothlypis - XIV:12
 roraimae, Contopus - VIII:130
 roraimae, Glaucis - V:5
 roraimae, Grallaria - VII:264
 roraimae, Hemithraupis - XIII:271
 roraimae, Herpsilochmus - VII:202
 roraimae, Mecocerculus - VIII:37
 roraimae, Mionectes - VIII:58
 roraimae, Myiobius - VIII:121
 roraimae, Myiophobus - VIII:121
 roraimae, Nemosia - XIII:271
 roraimae, Otus - IV:105
 roraimae, Parula - XIV:12
 roraimae, Pipromorpha - VIII:58
 roraimae, Pteroglossus - VI:76
 roraimae, Scops - IV:105
 roraimae, Systellura - IV:200
 roraimae, Trogon - V:156
 roraimae, Trogonurus - V:156
 roraimae, Turdus - X:213
 roraimae, Zonotrichia - XIII:56
 Roraimia - VII:115
 roratus, Lorius - III:232
 roratus, Psittacus - III:232
 Rorotonga - XI:493
 rosa, Harpactes - V:164
 rosa, Psittacula - III:245
 rosa, Psittacus - III:245
 rosa, Pyrotrogon - V:164
 rosa-alba, Strepera - XV:284
 rosacea, Columba - III:48
 rosacea, Ducula - III:48
 rosacea, Piranga - XIII:305
 rosacea, Pyrrhula - XIV:299
 rosaceus, Aegithalos - XII:53
 rosae, Chaetocercus - V:141
 rosae, Trochilus - V:141
 rosea, Ajaia - I:266
 rosea, Cactus - III:178
 rosea, Fringilla - XIV:277
 rosea, Habia - XIII:296
 rosea, Mecistura - XII:53
 rosea, Megalaima - VI:40
 rosea, Muscivora - IX:207
 rosea, Petroica - XI:566
 rosea, Rhodinocichla - XIII:279
 rosea, Rhodostethia - II:325
 rosea, Suthora - X:434
 roseata, Pyrrhula - XIV:270
 roseatus, Anthus - IX:160
 roseatus, Carpodacus - XIV:270
 roseicapilla, Cactus - III:178
 roseicapilla, Columba - III:31
 roseicapilla, Kakatoe - III:178
 roseicapilla, Ptilinopus - III:31
 roseicollis, Agapornis - III:255
 roseicollis, Leucotreron - III:27
 roseicollis, Psittacus - III:255
 roseicrissa, Estrilda - XIV:339
 roseifrons, Conurus - III:197
 roseigaster, Temnotrogon - V:150
 roseigaster, Trogon - V:150
 roseilia, Sitta - XII:128
 roseipectus, Carpodacus - XIV:274

- roseipileum, Ptilinopus - III:28
 rosenbergi, Amazilia - V:66
 rosenbergi, Caprimulgus - IV:196
 rosenbergi, Cercomacra - VII:218
 rosenbergi, Heteropelma - VIII:247
 rosenbergi, Lipaugus - VIII:192
 rosenbergi, Nemosia - XIII:275
 rosenbergi, Nyctiphrynus - IV:196
 rosenbergi, Pittasoma - VII:256
 rosenbergi, Polyerata - V:66
 rosenbergi, Rhipidura - XI:543
 rosenbergi, Rhytipterna - VIII:192
 rosenbergi, Schiffornis - VIII:247
 rosenbergi, Sipia - VII:218
 rosenbergi, Xiphorhynchus - VII:42
 rosenbergii, Gymnocrex - II:177
 rosenbergii, Myzomela - XII:363
 rosenbergii, Pitta - VIII:324
 rosenbergii, Rallina - II:177
 rosenbergii, Scolopax - II:278
 rosenbergii, Strix - IV:82
 rosenbergii, Trichoglossus - III:149
 rosenbergii, Tyto - IV:82
 roseoaxillaris, Ninox - IV:146
 roseoaxillaris, Spiloglaux - IV:146
 roseogrisea, Columba - III:92
 roseogrisea, Streptopelia - III:92
 roseogularis, Piranga - XIII:306
 roseogularis, Pyrrangula - XIII:306
 roseotincta, Phaethon - I:157
 roseotincta, Scaeophaethon - I:157
 roseus, Bucco - VI:40
 roseus, Carpodacus - XIV:277
 roseus, Furnarius - XIII:280
 roseus, Larus - II:325
 roseus, Pelecanus - I:189, 190
 roseus, Pericrocotus - IX:207
 roseus, Phoenicopterus - I:270
 roseus, Phoenicothera - XIII:296
 roseus, Sturnus - XV:106
 roseus, Turdus - XV:106
 Rosina - XI:391
 rosinae, Acanthiza - XI:433
 rosinae, Cacatoes - III:174
 rosinae, Eopsaltria - XI:572
 rosinae, Kakatoe - III:174
 rosinae, Leipoa - II:7
 rosinae, Pachycephala - XI:572
 rosinae, Psephotus - III:266
 rosinae, Ptilotis - XII:382
 rosinae, Sericornis - XI:417
 rosinae, Zonaeginthus - XIV:354
 rositae, Cyanospiza - XIII:245
 rositae, Passerina - XIII:245
 rossae, Musophaga - IV:9
 rosseli, Dicaeum - XII:192
 rosseliana, Domicella - III:154
 rosseliana, Gerygone - XI:451
 rosseliana, Ninox - IV:144
 rosseliana, Pachycephala - XII:26
 rosseliana, Tanysiptera - V:218
 rosselianus, Accipiter - I:339
 rosselianus, Lorius - III:154
 rosselianus, Monarcha - XI:504
 rossi, Podargus - IV:176
 rossi, Trogon - V:158
 rossica, Certhia - XII:151
 rossica, Sitta - XII:126
 rossicus, Anser - I:437
 rossicus, Dryobates - VI:181
 rossicus, Lagopus - II:31
 rossicus, Melanonyx - I:437
 rossicus, Parus - XII:77
 rossii, Anser - I:440
 rossii, Larus - II:324
 rossii, Thinornis - II:257
 rossikowi, Pyrrhula - XIV:298
 Rossornis - IV:196
 rossorum, Pratincola - X:112
 rossorum, Saxicola - X:112
 rosso-sibiricus, Parus - XII:91
 rostrata, Acanthis - XIV:251
 rostrata, Asthenes - VII:106
 rostrata, Coracina - IX:188
 rostrata, Cryptoglaux - IV:173
 rostrata, Emberiza - XIII:73
 rostrata, Excalfactoria - II:96
 rostrata, Geositta - VII:59
 rostrata, Geothlypis - XIV:42
 rostrata, Hylocharis - V:54
 rostrata, Ixocinclia - IX:296
 rostrata, Melampitta - X:239
 rostrata, Mellopitta - X:239
 rostrata, Nothoprocta - I:37
 rostrata, Procellaria - I:69
 rostrata, Pterodroma - I:69
 rostrata, Ptilotis - XII:340
 rostrata, Saxicola - X:124
 rostrata, Siptornis - VII:106
 rostrata, Speotyto - IV:151

- rostrata, *Streptopelia* - III:91
 rostrata, *Turnix* - II:146
 rostrata, *Urosticte* - V:86
Rostratula - II:230
Rostratulidae - II:230
 rostratum, *Edoliosoma* - IX:188
 rostratum, *Trichastoma* - X:252
 rostratus, *Aegiothus* - XIV:251
 rostratus, *Aegolius* - IV:173
 rostratus, *Ammodramus* - XIII:73
 rostratus, *Coryphospingus* - XIII:211
 rostratus, *Geothlypis* - XIV:43
 rostratus, *Gymnorhinus* - XV:206
 rostratus, *Hypsipetes* - IX:296
 rostratus, *Mimus* - IX:444
 rostratus, *Premnoplex* - VII:119
 rostratus, *Todus* - VIII:111
 rostratus, *Turtur* - III:91
 rostratus, *Xiphocolaptes* - VII:27
Rostrhamus - I:293
 rotensis, *Zosterops* - XII:297
 rothi, *Sporophila* - XIII:146
 rothschildi, *Amazona* - III:220
 rothschildi, *Anthoscopus* - XII:67
 rothschildi, *Arachnothera* - XII:284
 rothschildi, *Astrapia* - XV:193
 rothschildi, *Bostrychia* - I:261
 rothschildi, *Buteo* - I:372
 rothschildi, *Buthraupis* - XIII:328
 rothschildi, *Camaroptera* - XI:190
 rothschildi, *Campephaga* - IX:205
 rothschildi, *Charmosyna* - III:160
 rothschildi, *Charmosynopsis* - III:160
 rothschildi, *Chrysotis* - III:220
 rothschildi, *Cochoa* - X:89
 rothschildi, *Diomedea* - I:51
 rothschildi, *Diphyllodes* - XV:198
 rothschildi, *Dromiceius* - I:10
 rothschildi, *Eos* - III:147
 rothschildi, *Fregata* - I:160
 rothschildi, *Geospiza* - XIII:163
 rothschildi, *Granatina* - XIV:336
 rothschildi, *Gygis* - II:349
 rothschildi, *Heliangelus* - V:108
 rothschildi, *Hemichelidon* - XI:318
 rothschildi, *Heteromyias* - XI:581
 rothschildi, *Hirundo* - IX:108
 rothschildi, *Idioptilon* - VIII:81
 rothschildi, *Irediparra* - II:227
 rothschildi, *Lamprobis* - I:261
 rothschildi, *Laniarius* - IX:333
 rothschildi, *Leucopsar* - XV:112
 rothschildi, *Megalaima* - VI:32
 rothschildi, *Micropsitta* - III:168
 rothschildi, *Muscicapa* - XI:318
 rothschildi, *Neositta* - XII:146
 rothschildi, *Nucifraga* - XV:257
 rothschildi, *Osculatia* - III:128
 rothschildi, *Phasianus* - II:126
 rothschildi, *Pitta* - VIII:322
 rothschildi, *Pyrenestes* - XIV:319
 rothschildi, *Pyromelana* - XV:67
 rothschildi, *Scaeophaethon* - I:158
 rothschildi, *Sericulus* - XV:178
 rothschildi, *Serilophus* - VII:10
 rothschildi, *Serinus* - XIV:215
 rothschildi, *Stipiturus* - XI:403
 rothschildi, *Struthio* - I:4
 rothschildi, *Tanysiptera* - V:219
 rothschildi, *Turturoena* - III:74
 rothschildi, *Uraeginthus* - XIV:336
 rothschildi, *Xiphirhynchus* - X:283
 rothschildi, *Zosterops* - XII:307
Rothschildia - XIV:96
 rothschildiana, *Hirundo* - IX:117
 rothschildii, *Guiraca* - XIII:239
 rothschildii, *Passerina* - XIII:239
 rotnesti, *Cladorhynchus* - II:290
 rotumae, *Aplonis* - XV:77
 rotumae, *Lalage* - IX:202
 rougetii, *Rallus* - II:170
 rougetii, *Rougetius* - II:170
Rougetius - II:170
 roulroul, *Phasianus* - II:104
 roulroul, *Rollulus* - II:104
 rourei, *Nemosia* - XIII:277
 rousseaui, *Anous* - II:346
 rouxi, *Gerygone* - XI:456
 rouxi, *Ixulus* - X:423
 rouxi, *Pseudogerygone* - XI:456
 rouxi, *Yuhina* - X:423
 rovuma, *Francolinus* - II:72
 rovumae, *Erythropygia* - X:25
 rovumae, *Parus* - XII:104
 rovumae, *Salpornis* - XII:160
 rovumensis, *Pogoniulus* - VI:50
 rowei, *Geokichla* - X:151
 rowei, *Zoothera* - X:151
 roweorum, *Calcarius* - XIII:38
Rowettia - XIII:112

- rowleyi, *Ergaticus* - XIV:52
 rowleyi, *Eutrichomyias* - XI:478
 rowleyi, *Zeocephus* - XI:478
 royana, *Gygis* - II:348
 royana, *Ninox* - IV:140
 royanus, *Fregettornis* - I:109
 Royigerygone - XI:444
 ruahae, *Tricholaema* - VI:52
 ruahdae, *Francolinus* - II:72
 ruandae, *Alseonax* - XI:325
 rubea, *Eremophila* - IX:78
 rubecola, *Muscicapa* - XI:364
 rubecula, *Bucco* - VI:19
 rubecula, *Conopophaga* - VII:273
 rubecula, *Erithacus* - X:36
 rubecula, *Geocichla* - X:149
 rubecula, *Motacilla* - X:36
 rubecula, *Muscicapula* - XI:344
 rubecula, *Myiagra* - XI:518
 rubecula, *Nonnula* - VI:19
 rubecula, *Poospiza* - XIII:120
 rubecula, *Pteroptochos* - VII:279
 rubecula, *Scelorchilus* - VII:279
 rubecula, *Todus* - XI:518
 rubecula, *Zoothera* - X:149
 rubeculoides, *Accentor* - X:6
 rubeculoides, *Myiagra* - XI:516
 rubeculoides, *Niltava* - XI:364
 rubeculoides, *Phoenicura* - XI:364
 rubeculoides, *Prunella* - X:6
 rubeculus, *Pomatorhinus* - X:280
 rubeculus, *Pomatostomus* - X:280
 rubellula, *Ochthoeca* - VIII:153
 ruber, *Ergaticus* - XIV:52
 ruber, *Eudocimus* - I:255
 ruber, *Furnarius* - VII:113
 ruber, *Laterallus* - II:191
 ruber, *Loriculus* - III:258
 ruber, *Phacellodomus* - VII:113
 ruber, *Phaethornis* - V:14
 ruber, *Phoenicopterus* - I:269
 ruber, *Picus* - VI:168
 ruber, *Sphyrapicus* - VI:168
 ruber, *Tachyphonus* - XIII:297
 ruber, *Trochilus* - V:14
 ruberrima, *Lagonosticta* - XIV:328
 ruberrima, *Loxia* - XIV:290
 ruberrimus, *Carpodacus* - XIV:273
 ruberrimus, *Creciscus* - II:191
 ruberrimus, *Laterallus* - II:191
 rubescens, *Alauda* - IX:160
 rubescens, *Anthus* - IX:160
 rubescens, *Carpodacus* - XIV:268
 rubescens, *Cinnyris* - XII:233
 rubescens, *Columba* - III:137
 rubescens, *Coryphospingus* - XIII:211
 rubescens, *Cyanops* - VI:36
 rubescens, *Gallicolumba* - III:137
 rubescens, *Locustella* - XI:52
 rubescens, *Lybius* - VI:56
 rubescens, *Megalaima* - VI:36
 rubescens, *Nectarinia* - XII:232
 rubescens, *Pogonias* - VI:56
 rubescens, *Procarduelis* - XIV:268
 rubescens, *Sylvia* - XI:283
 rubescens, *Tachyphonus* - XIII:211
 rubetra, *Motacilla* - X:104
 rubetra, *Neoxolmis* - VIII:165
 rubetra, *Saxicola* - X:104
 rubetra, *Taenioptera* - VIII:165
 rubeus, *Otocorys* - IX:78
 rubianae, *Accipiter* - I:332
 rubianae, *Astur* - I:332
 rubica, *Habia* - XIII:296
 rubicapilla, *Motacilla* - X:319
 rubicapillus, *Macronous* - X:319
 Rubicilla - XIV:267
 rubicilla, *Carpodacus* - XIV:280
 rubicilla, *Loxia* - XIV:280
 rubicilloides, *Carpodacus* - XIV:280
 rubicoides, *Habia* - XIII:296
 rubicoides, *Saltator* - XIII:296
 Rubicola - II:279
 rubicola, *Motacilla* - X:106
 rubicola, *Perdicula* - II:97
 rubicola, *Saxicola* - X:106
 rubicola, *Sylvia* - XI:274
 rubicunda, *Ardea* - II:153
 rubicunda, *Carpodacus* - XIV:276
 rubicunda, *Cassinia* - X:95
 rubicunda, *Erythrura* - XIV:276
 rubicunda, *Grus* - II:153
 rubicunda, *Stizorhina* - X:95
 rubicundula, *Ochthoeca* - VIII:156
 rubicundulus, *Orthotomus* - XI:182
 rubicundus, *Empidonax* - VIII:145
 rubicundus, *Planesticus* - X:223
 rubicundus, *Turdus* - X:223
 rubicus, *Staltator* - XIII:299
 rubida, *Chamaeza* - VII:244

- rubida, Geotrygon - III:131
 rubida, Oreopeleia - III:131
 rubida, Oxyura - I:502
 rubida, Prunella - X:12
 rubidiceps, Chloephaga - I:448
 rubidior, Erythrina - XIV:276
 rubidior, Euchloris - VIII:290
 rubidior, Mirafraga - IX:18
 rubidior, Pipreola - VIII:290
 rubidipectus, Chrysoptilus - VI:108
 rubidiventris, Parus - XII:89
 rubidus, Accentor - X:12
 rubidus, Anas - I:502
 rubidus, Carpodacus - XIV:271
 rubidus, Charadrius - II:253
 rubidus, Oxyechus - II:252
 rubiensis, Carpophaga - III:52
 rubiensis, Domicella - III:154
 rubiensis, Ducula - III:52
 rubiensis, Lorius - III:154
 rubiensis, Manucodia - XV:185
 rubiensis, Meliphaga - XII:387
 rubiensis, Monarcha - XI:501
 rubiensis, Pachycephala - XII:17
 rubiensis, Pitohui - XII:46
 rubiensis, Rhyeches - XII:46
 rubiensis, Tanyptera - V:218
 rubiensis, Tchitrea - XI:501
 rubiensis, Xanthotis - XII:387
 rubigenis, Odontophorus - II:58
 rubiginosa, Calandrella - IX:46
 rubiginosa, Chalcopsitta - III:151
 rubiginosa, Dendroica - XIV:14
 rubiginosa, Motacilla - XIV:14
 rubiginosa, Ortygocichla - XI:48
 rubiginosa, Sitta - XII:130
 rubiginosa, Trichastoma - X:267
 rubiginosus, Anabates - VII:135
 rubiginosus, Automolus - VII:135
 rubiginosus, Blythipicus - VI:225
 rubiginosus, Calamanthus - XI:428
 rubiginosus, Chloronerys - VI:109
 rubiginosus, Crateropus - X:336
 rubiginosus, Garrulax - X:415
 rubiginosus, Hemicircus - VI:225
 rubiginosus, Lanius - IX:333
 rubiginosus, Layardia - X:334
 rubiginosus, Malacocercus - X:334
 rubiginosus, Margarornis - VII:117
 rubiginosus, Phyllanthus - X:415
 rubiginosus, Piculus - VI:111
 rubiginosus, Picus - VI:111
 rubiginosus, Ploceus - XV:49
 rubiginosus, Pomatorhinus - X:277
 rubiginosus, Telophorus - IX:335
 rubiginosus, Trichoglossus - III:151
 rubiginosus, Turdoides - X:336
 Rubigula - IX:223
 rubineus, Trochilus - V:86
 rubinigentis, Chalcopteryx - XII:214
 rubinoides, Heliodoxa - V:87
 rubinoides, Trochilus - V:87
 rubinus, Muscicapa - VIII:152
 rubinus, Pyrocephalus - VIII:150
 rubra, Corethrura - II:191
 rubra, Crax - II:12
 rubra, Emberiza - XV:63
 rubra, Eos - III:146
 rubra, Eugerygona - XI:561
 rubra, Foudia - XV:63
 rubra, Fringilla - XIII:306
 rubra, Habia - XIII:297
 rubra, Muscicapa - XIII:301
 rubra, Paradisaea - XV:201
 rubra, Pinicola - XIV:283
 rubra, Piranga - XIII:305
 rubra, Pseudogerygona - XI:561
 rubra, Rallacula - II:173
 rubra, Scolopax - I:255
 rubra, Setophaga - XIV:52
 rubrater, Cinnerys - XII:361
 rubratra, Myzomela - XII:361
 rubricapilla, Dicaeum - XII:181
 rubricapilla, Megalaima - VI:39
 rubricapilla, Spermospiza - XIV:322
 rubricapillus, Aegithaliscus - XII:57
 rubricapillus, Bucco - VI:39
 rubricapillus, Centurus - VI:165
 rubricapillus, Melanerpes - VI:165
 rubricapillus, Poeocephalus - III:225
 rubricata, Fringilla - XIV:329
 rubricata, Lagonosticta - XIV:328
 rubricata, Sylvia - XI:411
 rubricatum, Atlapetes - XIII:181
 rubricatum, Melospiza - XIII:181
 rubricatum, Toxostoma - IX:451
 rubricatus, Pardalotus - XII:203
 rubricauda, Clytolaema - V:86
 rubricauda, Phaethon - I:157
 rubricauda, Phaeton - I:157

- rubricauda, Trochilus - V:86
 rubriceps, Hyphantornis - XV:60
 rubriceps, Malimbus - XV:60
 rubriceps, Piranga - XIII:309
 rubriceps, Ploceus - XV:60
 rubriceps, Pyrranga - XIII:309
 rubriceps, Sycobius - XV:60
 rubricera, Ducula - III:45
 rubricera, Globicera - III:45
 rubricollaris, Picus - VI:138
 rubricollis, Charadrius - II:247
 rubricollis, Malimbus - XV:59
 rubricollis, Perdix - II:87
 rubricollis, Phloeoceastes - VI:230
 rubricollis, Picus - VI:230
 rubricollis, Ploceus - XV:60
 rubricornis, Melanerpes - VI:164
 rubrifacies, Lybius - VI:57
 rubrifacies, Pogonorhynchus - VI:57
 rubrifrons, Cardellina - XIV:51
 rubrifrons, Chalcopsitta - III:144
 rubrifrons, Heterospingus - XIII:288
 rubrifrons, Hylophilus - XIV:137
 rubrifrons, Melanerpes - VI:167
 rubrifrons, Muscicapa - XIV:51
 rubrifrons, Parnoptila - XIV:308
 rubrifrons, Pholidornis - XIV:308
 rubrifrons, Picus - VI:167
 rubrifrons, Tachyphonus - XIII:288
 rubrigastra, Sylvia - VIII:49
 rubrigastra, Tachuris - VIII:48
 rubrigena, Anthreptes - XII:213
 rubriginosa, Laticauda - V:119
 rubrigulare, Dicaeum - XII:191
 rubrigularis, Barbatula - VI:57
 rubrigularis, Charmosyna - III:158
 rubrigularis, Petasophora - V:23
 rubrigularis, Tanagra - XIII:253
 rubrigularis, Trichoglossus - III:158
 rubrilateralis, Capito - VI:25
 rubrinota, Aethopyga - XII:273
 rubrinucha, Pitta - VIII:318
 rubripectus, Gecinus - VI:138
 rubripes, Anas - I:470
 rubripes, Crypturus - I:27
 rubripes, Megapodius - II:4
 rubripes, Sula - I:186
 rubripes, Turdus - X:209
 rubripes, Zenaida - III:85
 rubripes, Zenaidura - III:85
 rubripileum, Neopsittacus - III:153
 rubripileum, Psitteuteles - III:153
 rubripileus, Chloronotus - VI:112
 rubripileus, Piculus - VI:112
 rubrirostris, Anas - I:475
 rubrirostris, Anser - I:439
 rubrirostris, Arborophila - II:102
 rubrirostris, Arremon - XIII:262
 rubrirostris, Bolborhynchus - III:201
 rubrirostris, Cnemoscopus - XIII:262
 rubrirostris, Conurus - III:201
 rubrirostris, Crax - II:12
 rubrirostris, Peloperdix - II:102
 rubrirostris, Psilopsiagon - III:201
 rubritorques, Anthreptes - XII:219
 rubritorquis, Aratinga - III:186
 rubritorquis, Conurus - III:186
 rubritorquis, Trichoglossus - III:150
 rubriventer, Dicaeum - XII:181
 rubriventris, Centurus - VI:164
 rubriventris, Estrilda - XIV:344
 rubriventris, Fringilla - XIV:344
 rubriventris, Melanerpes - VI:166
 rubriventris, Picus - VI:166
 rubrobrunnea, Myzomela - XII:353
 rubrocaneus, Turdus - X:200
 rubrocapilla, Pipra - VIII:279
 rubrocoronatum, Dicaeum - XII:191
 rubrocristata, Ampelion - VIII:285
 rubrocristata, Ampelis - VIII:285
 rubrocucullata, Myzomela - XII:360
 rubrogenys, Ara - III:183
 rubrogularis, Mesia - X:382
 rubrolarvatus, Conurus - III:187
 rubrolimbatus, Pericrocotus - IX:211
 rubroniger, Lonchura - XIV:379
 rubroniger, Munia - XIV:379
 rubronotata, Charmosyna - III:159
 rubronotatus, Coriphilus - III:159
 rubropygia, Raya - VII:9
 rubropygialis, Coryllis - III:256
 rubropygialis, Loriculus - III:256
 rubropygialis, Picus - VI:145
 rubropygium, Dicaeum - XII:182
 rubropygius, Serilophus - VII:9
 rubrosus, Garrulus - XV:233
 rubrotincta, Myzomela - XII:353
 ruckeri, Threnetes - V:7
 ruckeri, Trochilus - V:7

- ruckii, Siphia - XI:361
 ruddi, Apalis - XI:164
 ruddi, Heteromira - IX:24
 ruddi, Heteronyx - IX:24
 rudebecki, Stenostira - XI:173
 rudigeri, Turdus - X:189
 rudis, Alcedo - V:167
 rudis, Ceryle - V:167
 rudolfi, Cercomela - X:103
 rudolfi, Estrilda - XIV:325
 rudolfi, Laniarius - IX:337
 rudolfi, Ninox - IV:138
 rudolfi, Pinarochroa - X:103
 rudolphi, Ninox - IV:138
 rudolphi, Paradisaea - XV:201
 rudolphi, Paradisornis - XV:201
 ruecki, Cyornis - XI:361
 ruecki, Niltava - XI:361
 rueppelli, Anas - I:470
 rueppelli, Sylvia - XI:281
 rueppellii, Gyps - I:306
 rueppellii, Vultur - I:306
 rufa, Aegotheles - IV:182
 rufa, Alauda - VIII:173
 rufa, Alectoris - II:66
 rufa, Amytornis - XI:408
 rufa, Anhinga - I:181
 rufa, Ardea - I:205
 rufa, Athene - IV:136
 rufa, Aviceda - I:282
 rufa, Baza - I:282
 rufa, Casiornis - VIII:190
 rufa, Certhia - XII:150
 rufa, Cisticola - XI:103
 rufa, Climacteris - XII:164
 rufa, Cyanoderma - X:316
 rufa, Drymoica - XI:113
 rufa, Formicivora - VII:208
 rufa, Fringilla - XIV:99
 rufa, Halcyon - V:195
 rufa, Harriwhitea - VIII:334
 rufa, Lessonia - VIII:173
 rufa, Lophura - II:117
 rufa, Loxops - XIV:99
 rufa, Macropygia - III:81
 rufa, Malacoptila - VI:17
 rufa, Mira - IX:20
 rufa, Muscipeta - VIII:231, XI:479
 rufa, Muscipeta - XI:489
 rufa, Myiothera - VII:208
 rufa, Ninox - IV:136
 rufa, Ortygocichla - XI:48
 rufa, Pnoepyga - X:295
 rufa, Rhipidura - XI:549
 rufa, Sarothrura - II:195
 rufa, Schetba - IX:365
 rufa, Stachyris - X:316
 rufa, Tangara - XIII:294
 rufa, Tchitrea - XI:489
 rufa, Tityra - VIII:240
 rufa, Trichocichla - XI:48
 rufa, Tringa - II:280
 rufalbus, Thryothorus - IX:410
 rufater, Tamnophilus - VII:209
 rufaxilla, Ampelion - VIII:285
 rufaxilla, Ampelis - VIII:285
 rufaxilla, Columba - III:127
 rufaxilla, Leptotila - III:127
 rufaxilla, Peristera - III:122
 rufescens, Acrocephalus - XI:74
 rufescens, Aegotheles - IV:182, 184
 rufescens, Aimophila - XIII:100
 rufescens, Alauda - IX:48
 rufescens, Anthus - IX:157, XI:45
 rufescens, Ardea - I:207
 rufescens, Argya - X:336
 rufescens, Atrichia - VIII:335
 rufescens, Atrichornis - VIII:335
 rufescens, Automolus - VII:131
 rufescens, Bradypterus - XI:74, 77
 rufescens, Burhinus - II:297
 rufescens, Butalis - XI:321
 rufescens, Calandrella - IX:48
 rufescens, Centropus - IV:76
 rufescens, Cracticus - XV:168
 rufescens, Crateropus - X:336
 rufescens, Crypturellus - I:21
 rufescens, Dendroplex - VII:38
 rufescens, Dicaeum - XI:214
 rufescens, Drymoepus - XI:138
 rufescens, Egretta - I:207
 rufescens, Falco - I:407
 rufescens, Garrulus - XV:233
 rufescens, Gerygone - XI:424
 rufescens, Glaucidium - IV:134
 rufescens, Laniocera - VIII:193
 rufescens, Limnocinclus - II:284
 rufescens, Lipaugus - VIII:193
 rufescens, Malacocercus - X:337
 rufescens, Megalurus - XI:44

- rufescens, Melanocorypha - IX:42
 rufescens, Melanopareia - VII:281
 rufescens, Mirafrā - IX:7
 rufescens, Muscisaxicola - VIII:168
 rufescens, Myiobius - VIII:123
 rufescens, Myiophobus - VIII:123
 rufescens, Otus - IV:87
 rufescens, Parus - XII:88
 rufescens, Pelecanus - I:190
 rufescens, Phlexis - XI:22
 rufescens, Phragmaticola - XI:77
 rufescens, Phyllastrephus - IX:265
 rufescens, Pipilo - XIII:101
 rufescens, Prinia - XI:134
 rufescens, Pyrrhocentor - IV:76
 rufescens, Rhyrchotus - I:35
 rufescens, Saltator - XIII:233
 rufescens, Sericornis - XI:421, 424
 rufescens, Sphenoeacus - XI:44
 rufescens, Stigmatops - XII:346
 rufescens, Strix - IV:87, 164
 rufescens, Sylvieta - XI:213
 rufescens, Thamnistes - VII:181
 rufescens, Thryothorus - IX:424
 rufescens, Tinamus - I:36
 rufescens, Trichastoma - X:259
 rufescens, Tringa - II:288
 rufescens, Troglodytes - IX:424
 rufescens, Turdirostris - X:259
 rufescens, Turdoides - X:337
 rufescens, Turnix - II:144
 rufescens, Tyrannus - VIII:187
 rufescens, Xiphorhynchus - VII:38
 rufescentior, Alcippe - X:410
 rufescentior, Cossypha - X:50
 rufescentior, Malacocincla - X:256
 rufescentior, Proparus - X:410
 rufibarba, Estrilda - XIV:341
 rufibarba, Habropyga - XIV:341
 rufiberbis, Garrulax - X:364
 rufiberbis, Ianthocincla - X:364
 ruficapilla, Alcippe - X:402
 ruficapilla, Calliste - XIII:377
 ruficapilla, Cettia - XI:11
 ruficapilla, Cisticola - XI:110
 ruficapilla, Dendroica - XIV:17
 ruficapilla, Drymoica - XI:90, 110
 ruficapilla, Grallaria - VII:268
 ruficapilla, Hemithraupis - XIII:273
 ruficapilla, Lypornix - VI:20
 ruficapilla, Motacilla - XIV:17
 ruficapilla, Nemosia - XIII:273
 ruficapilla, Nonnula - VI:20
 ruficapilla, Petroica - XI:565
 ruficapilla, Phylloscopus - XI:223
 ruficapilla, Pogonocichla - XI:224
 ruficapilla, Siva - X:402
 ruficapilla, Spermophaga - XIV:322
 ruficapilla, Spermospiza - XIV:322
 ruficapilla, Sylvia - XI:178, XIV:8
 ruficapilla, Sylvieta - XI:212
 ruficapilla, Synallaxis - VII:80
 ruficapilla, Vermivora - XIV:8
 ruficapilla, Vitia - XI:11
 ruficapillus, Agelaius - XIV:174
 ruficapillus, Baryphonus - V:225
 ruficapillus, Baryphthengus - V:225
 ruficapillus, Charadrius - II:250
 ruficapillus, Enicurus - X:86
 ruficapillus, Garrulax - X:376
 ruficapillus, Merops - V:235
 ruficapillus, Saltator - XIII:248
 ruficapillus, Schistochlamys - XIII:247
 ruficapillus, Sylvia - VIII:52
 ruficapillus, Thamnophilus - VII:178
 ruficauda, Aglaeactis - V:96
 ruficauda, Aimophila - XIII:92
 ruficauda, Amadina - XIV:357
 ruficauda, Asturina - I:362
 ruficauda, Bradyornis - X:61
 ruficauda, Chamaeza - VII:245
 ruficauda, Chondestes - XIII:93
 ruficauda, Cichladusa - X:61
 ruficauda, Cinclocerthia - IX:454
 ruficauda, Erythropterygia - X:21
 ruficauda, Galbula - VI:7
 ruficauda, Gerygone - XI:449
 ruficauda, Histurgops - XV:6
 ruficauda, Muscicapa - XI:320
 ruficauda, Myiothera - VII:234
 ruficauda, Myrmeciza - VII:234
 ruficauda, Nechochia - XIV:357
 ruficauda, Ortalida - II:20
 ruficauda, Ortalis - II:20
 ruficauda, Platyrhynchus - VIII:97
 ruficauda, Ramphotrigon - VIII:97
 ruficauda, Rhinomyias - XI:310
 ruficauda, Setaria - XI:311
 ruficauda, Stenorhynchus - IX:455

- ruficauda, Upucerthia - VII:63
 ruficauda, Zenaida - III:86
 ruficauda, Zenaidura - III:86
 ruficaudatus, Anabates - VII:132
 ruficaudatus, Philydor - VII:132
 ruficaudatus, Thryothorus - IX:401
 ruficaudis, Pygarrhichas - VII:148
 ruficaudus, Buteo - I:362
 ruficaudus, Glyphorhynchus - VII:22
 ruficaudus, Neops - VII:146
 ruficaudus, Ochotorhynchus - VII:63
 ruficaudus, Xenops - VII:146
 ruficeps, Aimophila - XIII:98
 ruficeps, Alauda - IX:46
 ruficeps, Ammodromus - XIII:99
 ruficeps, Apalis - XI:175
 ruficeps, Chleuasicus - X:439
 ruficeps, Cisticola - XI:97
 ruficeps, Columba - III:78
 ruficeps, Coua - IV:65
 ruficeps, Dendrocincla - VII:17
 ruficeps, Dryoscopus - IX:327
 ruficeps, Edela - XI:183
 ruficeps, Elaenia - VIII:32
 ruficeps, Erithacus - X:45
 ruficeps, Euphonia - XIII:353
 ruficeps, Formicarius - VII:240
 ruficeps, Garrulax - X:351
 ruficeps, Grallaria - VII:267
 ruficeps, Gymnopithys - VII:248
 ruficeps, Hylophilus - XIII:273
 ruficeps, Ispidina - V:177
 ruficeps, Laniarius - IX:327
 ruficeps, Larvivora - X:45
 ruficeps, Lepturus - VIII:53
 ruficeps, Macropygia - III:78
 ruficeps, Malurus - XI:97
 ruficeps, Megalurus - XI:38
 ruficeps, Merula - X:198
 ruficeps, Metallura - V:121
 ruficeps, Musicapa - VIII:71
 ruficeps, Myothera - VII:240
 ruficeps, Ortalis - II:17
 ruficeps, Orthotomus - XI:183
 ruficeps, Paradoxornis - X:440
 ruficeps, Parulus - VII:82
 ruficeps, Pellorneum - X:241
 ruficeps, Penelope - II:17
 ruficeps, Picus - VI:174
 ruficeps, Poecilotriccus - VIII:76
 ruficeps, Pomatorhinus - X:282
 ruficeps, Pomatostomus - X:282
 ruficeps, Pseudotriccus - VIII:71
 ruficeps, Pyrrhocoma - XIII:268
 ruficeps, Sphenura - VII:82
 ruficeps, Stachyris - X:304
 ruficeps, Stipiturus - XI:404
 ruficeps, Sylvia - XIII:271
 ruficeps, Tachyphonus - XIII:268
 ruficeps, Thlypopsis - XIII:271
 ruficeps, Tinamus - I:17
 ruficeps, Todiramphus - VIII:76
 ruficeps, Trochilus - V:121
 ruficeps, Turdus - X:198
 ruficeps, Veniliornis - VI:174
 ruficervix, Caprimulgus - IV:200
 ruficervix, Stenopsis - IV:200
 ruficervix, Tanagra - XIII:378
 ruficervix, Tangara - XIII:378
 ruficollaris, Alcyone - V:205
 ruficollaris, Halcyon - V:205
 ruficollis, Aceros - V:265
 ruficollis, Anabazenops - VII:139
 ruficollis, Anser - I:445
 ruficollis, Automolus - VII:139
 ruficollis, Branta - I:445
 ruficollis, Buceros - V:265
 ruficollis, Capito - VI:15
 ruficollis, Caprimulgus - IV:203
 ruficollis, Cathartes - I:276
 ruficollis, Chalcites - IV:34
 ruficollis, Charadrius - II:255
 ruficollis, Colymbus - I:143
 ruficollis, Corvus - XV:278
 ruficollis, Egretta - I:208
 ruficollis, Erolia - II:282
 ruficollis, Falco - I:410
 ruficollis, Garrulax - X:368
 ruficollis, Gerygone - XI:452
 ruficollis, Hirundo - IX:94
 ruficollis, Hypnelus - VI:15
 ruficollis, Ianthocincla - X:368
 ruficollis, Jynx - VI:88
 ruficollis, Lamprocoeryx - IV:34
 ruficollis, Loxigilla - XIII:158
 ruficollis, Madanga - XII:321
 ruficollis, Micrastur - I:395
 ruficollis, Montifringilla - XV:28
 ruficollis, Myiagra - XI:522
 ruficollis, Oreopholus - II:256

- ruficollis, Pernis - I:287
 ruficollis, Platyrhynchos - XI:522
 ruficollis, Pomatorhinus - X:274
 ruficollis, Pucrasia - II:120
 ruficollis, Sparvius - I:396
 ruficollis, Sporophila - XIII:146
 ruficollis, Stelgidopteryx - IX:92
 ruficollis, Tachybaptus - I:143
 ruficollis, Tanagra - XIII:158, 250
 ruficollis, Trochilus - V:54
 ruficollis, Trynga - II:282
 ruficollis, Turdus - X:202
 ruficolor, Galerida - IX:62
 ruficolor, Strix - IV:148
 ruficoma, Macronous - X:322
 ruficoma, Mixornis - X:322
 ruficoronata, Setophaga - XIV:57
 ruficoronatus, Myioborus - XIV:57
 ruficrissa, Amauornis - II:201
 ruficrissa, Dumetella - IX:440
 ruficrissa, Gallinula - II:201
 ruficrissa, Muscicapa - XI:323
 ruficrissa, Ortolida - II:20
 ruficrissa, Ortolis - II:20
 ruficrissa, Rhinomyias - XI:311
 ruficrissa, Stoparola - XI:323
 ruficrissa, Syndactyla - VII:126
 ruficrissa, Urosticte - V:85
 ruficrissa, Xenoctistes - VII:126
 ruficrissus, Criniger - IX:280
 ruficrista, Bubulcus - I:210
 ruficrista, Lophotis - II:221
 ruficrista, Otis - II:221
 rufidorsa, Rhipidura - XI:551
 rufidorsalis, Apalis - XI:172
 rufidorsalis, Arremon - XIII:184
 rufidorsalis, Dryodromas - XI:172
 rufidorsalis, Passer - XV:11
 rufidorsum, Ceyx - V:184
 rufifacies, Percnostola - VII:231
 rufifacies, Sceloglaux - IV:147
 rufifacies, Schistocichla - VII:231
 rufifrons, Acanthiza - XI:437
 rufifrons, Anabates - VII:112
 rufifrons, Apalis - XI:171
 rufifrons, Basileuterus - XIV:69
 rufifrons, Campephilus - VI:156
 rufifrons, Cyornis - XI:368
 rufifrons, Fulica - II:213
 rufifrons, Garrulax - X:350
 rufifrons, Malacopteron - X:264
 rufifrons, Muscicapa - XI:554
 rufifrons, Niltava - XI:368
 rufifrons, Percnostola - VII:229
 rufifrons, Phacellodomus - VII:112
 rufifrons, Prinia - XI:134, 171
 rufifrons, Rhipidura - XI:368, 552
 rufifrons, Setophaga - XIV:69
 rufifrons, Stachyris - X:302
 rufifrons, Trichostoma - X:265
 rufifrons, Turdus - VII:229
 rufigaster, Alcedo - V:174
 rufigaster, Columba - III:53
 rufigaster, Ducula - III:53
 rufigastra, Muscicapa - XI:370
 rufigastra, Niltava - XI:370
 rufigastra, Threnetes - V:6
 rufigena, Anaplectes - XV:60
 rufigena, Caprimulgus - IV:210
 rufigene, Todirostrum - VIII:77
 rufigenis, Atlapetes - VIII:199
 rufigenis, Buarremon - XIII:199
 rufigenis, Calliste - XIII:377
 rufigenis, Cranioleuca - VII:100
 rufigenis, Ixulus - X:421
 rufigenis, Poecilotriccus - VIII:77
 rufigenis, Sylviella - XI:212
 rufigenis, Sylvietta - XI:212
 rufigenis, Synallaxis - VII:100
 rufigenis, Tangara - XIII:377
 rufigenis, Yuhina - X:421
 rufigula, Carpophaga - III:45
 rufigula, Cotyle - IX:103
 rufigula, Cyornis - XI:348
 rufigula, Dendrexetastes - VII:25
 rufigula, Dendrocolaptes - VII:25
 rufigula, Ducula - III:45
 rufigula, Erythrosterne - XI:339
 rufigula, Ficedula - XI:348
 rufigula, Gallicolumba - III:134
 rufigula, Gymnopathys - VII:247
 rufigula, Hirundo - IX:118
 rufigula, Muscicapa - XI:339
 rufigula, Myiagra - XI:522
 rufigula, Peristera - III:134
 rufigula, Petrochelidon - IX:118
 rufigula, Ptyonoprogne - IX:103
 rufigula, Pyromelana - XV:67
 rufigula, Tanagrella - XIII:372
 rufigula, Tangara - XIII:372

- rufigula, *Turdus* - VII:247
 rufigularis, *Coccyzus* - IV:45
 rufigularis, *Dromococcyx* - IV:60
 rufigularis, *Euscarthmus* - VIII:86
 rufigularis, *Falco* - I:414
 rufigularis, *Glyphorhynchus* - VII:23
 rufigularis, *Halcyon* - V:206
 rufigularis, *Hemitriccus* - VIII:86
 rufigularis, *Hypsipetes* - IX:287
 rufigularis, *Piaya* - IV:45
 rufigularis, *Sclerurus* - VII:151
 rufigularis, *Siphia* - XI:341
 rufilata, *Cisticola* - XI:98
 rufilata, *Drymoica* - XI:98
 rufilata, *Hemichelidon* - XI:321
 rufilata, *Nemura* - X:48
 rufilata, *Prunella* - X:4
 rufilata, *Turnix* - II:147
 rufilateralis, *Rhipidura* - XI:548
 rufilatus, *Accentor* - X:4
 rufilatus, *Buserinus* - XIV:229
 rufilatus, *Erithacus* - X:48
 rufiloris, *Phoenicophaus* - IV:55
 rufiloris, *Rhamphococcyx* - IV:55
 rufimarginatus, *Herpsilochmus* - VII:204
 rufimargintus, *Myiothera* - VII:204
 rufimenta, *Cinclosoma* - X:363
 rufimentum, *Hydranassa* - I:209
 rufina, *Anas* - I:481
 rufina, *Columba* - III:66
 rufina, *Muscicapa* - VIII:220
 rufina, *Netta* - I:481
 rufina, *Passerella* - XIII:48
 rufina, *Perdix* - II:52
 rufina, *Suthora* - X:440
 rufina, *Zonotrichia* - XIII:48
 rufinucha, *Aegialitis* - II:254
 rufinucha, *Atlapetes* - XIII:192
 rufinucha, *Campylorhynchus* - IX:382
 rufinucha, *Charadrius* - II:254
 rufinucha, *Embernagra* - XIII:193
 rufinucha, *Leptoptila* - III:127
 rufinucha, *Leptotila* - III:127
 rufinucha, *Pachycephala* - XII:9
 rufinucha, *Picolaptes* - IX:383
 rufinuchalis, *Dryoscopus* - IX:327
 rufinuchalis, *Laniarius* - IX:327
 rufinus, *Buteo* - I:373
 rufinus, *Empidonomus* - VIII:220
 rufinus, *Falco* - I:373
 rufinus, *Odontophorus* - II:52
 rufipectoralis, *Fluvicola* - VIII:156
 rufi-pectoralis, *Ochthoeca* - VIII:155
 rufipectus, *Arborophila* - II:100
 rufipectus, *Automolus* - VII:136
 rufipectus, *Formicarius* - VII:242
 rufipectus, *Leptopogon* - VIII:59, 60
 rufipectus, *Napothera* - X:287
 rufipectus, *Nonnula* - VI:20
 rufipectus, *Parus* - XII:93
 rufipectus, *Spilornis* - I:314
 rufipectus, *Stachyris* - X:304
 rufipectus, *Synallaxis* - VII:93
 rufipectus, *Turdinus* - X:287
 rufipectus, *Tyrannula* - VIII:59
 rufipedoides, *Falco* - I:416
 rufipenne, *Trichastoma* - X:259
 rufipennis, *Aplonis* - XV:76
 rufipennis, *Butastur* - I:350
 rufipennis, *Chamaepelia* - III:108
 rufipennis, *Cichladusa* - X:61
 rufipennis, *Columbigallina* - III:108
 rufipennis, *Cranioleuca* - VII:98
 rufipennis, *Cultrides* - IV:63
 rufipennis, *Geositta* - VII:59
 rufipennis, *Macropygia* - III:80
 rufipennis, *Muscisaxicola* - VIII:161
 rufipennis, *Myiophobus* - VIII:121
 rufipennis, *Myiotheretes* - VIII:161
 rufipennis, *Myiozetetes* - VIII:211
 rufipennis, *Neomorphus* - IV:63
 rufipennis, *Otus* - IV:92
 rufipennis, *Pachycephala* - XII:17
 rufipennis, *Petrophassa* - III:117
 rufipennis, *Pitangus* - VIII:208
 rufipennis, *Poliornis* - I:350
 rufipennis, *Saurophagus* - VIII:208
 rufipennis, *Scops* - IV:92
 rufipennis, *Synallaxis* - VII:98
 rufipennis, *Trichastoma* - X:259
 rufipes, *Euscarthmus* - VIII:84
 rufipes, *Gennaeus* - II:114
 rufipes, *Hemitriccus* - VIII:84
 rufipes, *Strix* - IV:163
 rufipilea, *Alauda* - IX:16
 rufipilea, *Megalophonus* - IX:16
 rufipilea, *Mirafra* - IX:16
 rufipileatus, *Anabates* - VII:139

- rufipileatus, Automolus - VII:139
 rufipileus, Colaptes - VI:101
 rufirostris, Buceros - V:259
 rufirostris, Tockus - V:259
 rufitergum, Garrulus - XV:229
 rufitergum, Tadorna - I:452
 rufitincta, Ianthocinclia - X:364
 rufitinctus, Garrulax - X:364
 rufitinctus, Psittiparus - X:440
 rufitinctus, Spizaetus - I:324
 rufitorques, Accipiter - I:334
 rufitorques, Astur - I:334
 rufitorques, Merula - X:225
 rufitorques, Turdus - X:225
 rufiventer, Corythocichla - X:289
 rufiventer, Cuculus - IV:39
 rufiventer, Eudynamys - IV:39
 rufiventer, Lalage - IX:199
 rufiventer, Lanius - IX:168
 rufiventer, Muscipeta - XI:480
 rufiventer, Napothera - X:289
 rufiventer, Oxynotus - IX:169
 rufiventer, Pteruthius - X:385
 rufiventer, Tachyphonus - XIII:291
 rufiventer, Tanagra - XIII:291
 rufiventer, Terpsiphone - XI:480
 rufiventer, Thamnobia - X:133
 rufiventer, Thamnophilus - VII:205
 rufiventre, Hapaloderma - V:159
 rufiventre, Trichastoma - X:253
 rufiventris, Accipiter - I:342
 rufiventris, Ardea - I:218
 rufiventris, Ardeola - I:218
 rufiventris, Asthenurus - VI:89
 rufiventris, Campephaga - IX:199
 rufiventris, Cercomacra - VII:214
 rufiventris, Chamaepetes - II:22
 rufiventris, Cinclus - IX:376
 rufiventris, Colluricincla - XII:44
 rufiventris, Coloburis - VIII:317
 rufiventris, Disythamnus - VII:214
 rufiventris, Euphonia - XIII:354
 rufiventris, Formicivora - VII:207
 rufiventris, Hellmayrea - VII:94
 rufiventris, Lamprotornis - XV:101
 rufiventris, Laniarius - IX:330
 rufiventris, Lurocalis - IV:185
 rufiventris, Malacocinclia - X:253
 rufiventris, Mionectes - VIII:59
 rufiventris, Monticola - X:138
 rufiventris, Myiagra - XI:521
 rufiventris, Neoxolmis - VIII:165
 rufiventris, Oenanthe - X:76
 rufiventris, Pachycephala - XII:32
 rufiventris, Parus - XII:103
 rufiventris, Penelope - II:22
 rufiventris, Petrocincla - X:138
 rufiventris, Phaëthornis - V:14
 rufiventris, Phoenicurus - X:76
 rufiventris, Picumnus - VI:89
 rufiventris, Pionus - III:228
 rufiventris, Pitta - VIII:317
 rufiventris, Platyrhynchus - XI:538
 rufiventris, Poicephalus - III:228
 rufiventris, Prionops - IX:312
 rufiventris, Ramphocaenus - X:445
 rufiventris, Rhipidura - XI:537, 542
 rufiventris, Saltator - XIII:230, 235
 rufiventris, Scolopacinus - X:445
 rufiventris, Sigmodus - IX:312
 rufiventris, Spreo - XV:101
 rufiventris, Sylvia - XII:33
 rufiventris, Synallaxis - VII:94
 rufiventris, Tanagra - XIII:354
 rufiventris, Thryothorus - IX:414
 rufiventris, Turdinus - X:260
 rufiventris, Turdus - X:214
 rufiventris, Tyrannus - VIII:160, 165
 rufiventris, Uroloncha - XIV:377
 rufivertex, Arremon - XIII:337
 rufivertex, Calliste - XIII:378
 rufivertex, Dendroica - XIV:15
 rufivertex, Euphonia - XIII:352
 rufivertex, Iridosornis - XIII:337
 rufivertex, Muscisaxicola - VIII:169
 rufivertex, Tanagra - XIII:378
 rufivirgata, Embernagra - XIII:186
 rufivirgatus, Arremonops - XIII:186
 rufoaxillaris, Molothrus - XIV:196
 rufobrunnea, Crateroscelis - XI:412
 rufobrunneus, Linurgus - XIV:229
 rufobrunneus, Philydor - VII:142
 rufobrunneus, Serinus - XIV:229
 rufobrunneus, Thripadectes - VII:142
 rufo Buccalis, Eurystomus - V:245
 rufocaligatus, Trochilus - V:114
 rufocapilla, Alauda - IX:16
 rufocapillus, Megalonyx - VII:178
 rufocastanea, Macropygia - III:81
 rufociliatus, Troglodytes - IX:427

- rufocinctus, Charadrius - II:250
 rufocinctus, Lioptilus - X:413
 rufocinctus, Passer - XV:15
 rufo-cinerea, Grallaria - VII:269
 rufocinerea, Saxicola - X:136
 rufocinerea, Terpsiphone - XI:482
 rufocinereus, Monticola - X:136
 rufo-cinnamomea, Mirafra - IX:13
 rufo-cinnamomeus, Megalophonus - IX:14
 rufocollaris, Hirundo - IX:122
 rufocollaris, Petrochelidon - IX:122
 rufocrissalis, Melidectes - XII:417
 rufocrissalis, Melirrhophetes - XII:417
 rufodorsalis, Minla - X:395
 rufodorsalis, Siva - X:395
 rufodorsalis, Spermestes - XIV:371
 rufoflavus, Bradypterus - XI:25
 rufofronta, Rhipidura - XI:555
 rufofronta, Rhissidura - XI:555
 rufofusca, Tchagra - IX:323
 rufofuscum, Aethostoma - X:254
 rufofuscum, Trichastoma - X:254
 rufofuscus, Ammodramus - XIII:73
 rufofuscus, Buteo - I:375
 rufofuscus, Falco - I:376
 rufofuscus, Passerculus - XIII:73
 rufofuscus, Telophonus - IX:323
 rufogaster, Colluricincla - XII:41
 rufogularis, Acanthagenys - XII:445
 rufogularis, Alcippe - X:404
 rufogularis, Anthochaera - XII:445
 rufogularis, Anthus - IX:159
 rufogularis, Apalis - XI:164
 rufogularis, Arboricola - II:99
 rufogularis, Arborophila - II:99
 rufogularis, Conopophila - XII:435
 rufogularis, Drymoica - XI:164
 rufogularis, Entomophila - XII:435
 rufogularis, Garrulax - X:363
 rufogularis, Ianthocincla - X:363
 rufogularis, Minla - X:404
 rufogularis, Pachycephala - XII:11
 rufogularis, Synallaxis - VII:92
 rufolateralis, Myiagra - XI:524
 rufolateralis, Parus - XII:91
 rufolateralis, Piezorhynchus - XI:524
 rufolateralis, Smithornis - VII:4
 rufolavatus, Podiceps - I:145
 rufolavatus, Tachybaptus - I:145
 rufolineatus, Gorsachius - I:232
 rufomarginatus, Euscarthmus - VIII:53
 rufomarginatus, Hapalocercus - VIII:53
 rufomarginatus, Mecocerculus - VIII:37
 rufomarginatus, Ochthoeca - VIII:37
 rufomerus, Chalcites - IV:33
 rufomerus, Chrysococcyx - IV:33
 rufoniger, Ploceus - XV:50
 rufonuchalis, Parus - XII:89
 rufo-olivacea, Dendrocincla - VII:15
 rufopalliata, Certhilauda - IX:25
 rufopalliatum, Turdus - X:225
 rufopectus, Ochthoeca - VIII:156
 rufopectus, Podiceps - I:148
 rufopectus, Poliocephalus - I:148
 rufopectus, Tyrannulus - VIII:156
 rufopicta, Estrilda - XIV:326
 rufopicta, Lagonosticta - XIV:326
 rufopictus, Pternistis - II:84
 rufopileata, Dendroica - XIV:17
 rufopileatum, Pittasoma - VII:257
 rufopunctatus, Chrysocolaptes - VI:227
 rufoscapulatus, Plocepasser - XV:6
 rufoschistaceus, Accipiter - I:332
 rufoschistaceus, Astur - I:332
 rufostrigata, Acanthis - XIV:255
 rufostrigata, Athene - IV:137
 rufostrigata, Linota - XIV:255
 rufostrigata, Ninox - IV:137
 rufosuperciliata, Syndactyla - VII:125
 rufosuperciliatus, Xenops - VII:125
 rufotibialis, Accipiter - I:338
 rufovelatus, Euplectes - XV:59
 rufovelatus, Malimbus - XV:59
 rufoviridis, Galbula - VI:7
 rufuensis, Crateropus - X:346
 rufuensis, Turdoides - X:346
 rufula, Argya - X:336
 rufula, Cecropis - IX:116
 rufula, Chamaea - X:330
 rufula, Grallaria - VII:270
 rufula, Hirundo - IX:116
 rufula, Malacocercus - X:336
 rufula, Muscicapa - XI:353
 rufula, Prinia - XI:136

- rufuloides, *Anthus* - IX:146
 rufulus, *Anthus* - IX:147
 rufulus, *Gampsorhynchus* - X:390
 rufulus, *Troglodytes* - IX:429
 rufum, *Bathmisyrra* - XI:501
 rufum, *Conirostrum* - XIV:85
 rufum, *Glaucidium* - IV:132
 rufum, *Toxostoma* - IX:449
 rufus, *Attila* - VIII:188
 rufus, *Bathmocercus* - XI:31
 rufus, *Bucco* - VI:17
 rufus, *Calidris* - II:280
 rufus, *Campylopterus* - V:19
 rufus, *Caprimulgus* - IV:197
 rufus, *Corvus* - XV:246
 rufus, *Cursorius* - II:300
 rufus, *Dendrocopos* - VII:132
 rufus, *Furnarius* - VII:70
 rufus, *Glaucidium* - IV:131
 rufus, *Lanius* - IX:365, XV:246
 rufus, *Merops* - VII:70
 rufus, *Neocossyphus* - X:95
 rufus, *Pachyramphus* - VIII:231
 rufus, *Phasianus* - II:117
 rufus, *Philydor* - VII:132
 rufus, *Plotus* - I:181
 rufus, *Pseudocossyphus* - X:95
 rufus, *Rallus* - II:195
 rufus, *Selasphorus* - V:141
 rufus, *Tachyphonus* - XIII:294
 rufus, *Tetrao* - II:66
 rufus, *Thamnophilus* - VIII:190
 rufus, *Trochilus* - V:141
 rufus, *Trogon* - V:156
 rufus, *Turdus* - IX:449
 rufus, *Tyrannus* - VIII:188
 rufusater, *Creadion* - XV:158
 rufusater, *Icterus* - XV:158
 rufuscens, *Falco* - I:407
 rugensis, *Metabolus* - XI:499
 rugensis, *Muscicapa* - XI:499
 ruinarum, *Cercomela* - X:101
 rukensis, *Collocalia* - IV:225
 ruki, *Rukia* - XII:320
 ruki, *Tephras* - XII:320
 Rukia - XII:320
 rukwensis, *Mirafr* - IX:8
 rumaeniae, *Carduelis* - XIV:248
 rumenicus, *Cuculus* - IV:18
 rumicivorus, *Thinocorus* - II:308
 rungwensis, *Linurgus* - XIV:232
 rupertensis, *Cyornis* - XI:368
 rupertensis, *Niltava* - XI:368
 rupchandi, *Saxicola* - X:112
 rupchandi, *Tickellia* - XI:263
 rupestris, *Bonasia* - II:37
 rupestris, *Caprimulgus* - IV:186
 rupestris, *Chordeiles* - IV:186
 rupestris, *Columba* - III:57
 rupestris, *Hirundo* - IX:101
 rupestris, *Lagopus* - II:34
 rupestris, *Monticola* - X:135
 rupestris, *Ptyonoprogne* - IX:101
 rupestris, *Tetrao* - II:34
 rupestris, *Tetrastes* - II:37
 rupestris, *Turdus* - X:135
 Rupicola - VIII:306
 rupicola, *Aimophila* - XIII:99
 rupicola, *Colaptes* - VI:103
 rupicola, *Conurus* - III:198
 rupicola, *Pipra* - VIII:307
 rupicola, *Pyrhura* - III:198
 rupicola, *Rupicola* - VIII:307
 rupicola, *Sitta* - XII:140
 rupicolaeformis, *Cerchneis* - I:406
 rupicolaeformis, *Falco* - I:406
 rupicoloides, *Falco* - I:409
 rupicolus, *Falco* - I:407
 Rupisitta - XII:125
 Rupornis - I:361
 ruppeli, *Sylvia* - XI:281
 rüppelii, *Otis* - II:223
 ruppelli, *Anas* - I:470
 rüppelii, *Eurocephalus* - IX:309
 rüppelii, *Amydrus* - XV:89
 rüppelii, *Eupodotis* - II:223
 rüppelii, *Onychognathus* - XV:89
 rüppelii, *Poicephalus* - III:229
 rüppelii, *Psittacus* - III:229
 rupurumii, *Phaethornis* - V:13
 rushiae, *Diceum* - XIV:390
 rushiae, *Pholidornis* - XIV:390
 ruspolii, *Dinemellia* - XV:4
 ruspolii, *Tauraco* - IV:6
 ruspolii, *Turacus* - IV:6
 russata, *Chrysococcyx* - IV:34
 russata, *Eriocnemis* - V:112
 russata, *Haplophaedia* - V:112
 russata, *Hemichelidon* - XI:321
 russata, *Panychlora* - V:40

- russata, Rhipidura - XI:555
 russatum, Todirostrum - VIII:87
 russatus, Catharus - X:165
 russatus, Chalcites - IV:34
 russatus, Charadrius - II:249, 255
 russatus, Chlorostilbon - V:40
 russatus, Euscarthmus - VIII:87
 russelli, Euphonia - XIII:346
 russeola, Certhiaxis - VII:95
 russeola, Sylvia - VII:95
 russeus, Thryophilus - IX:412
 russeus, Thryothorus - IX:412
 russi, Ploceus - XV:61
 russicus, Mystacinus - X:430
 russicus, Panurus - X:430, XII:77
 russicus, Parus - XII:77
 rustica, Cisticola - XI:124
 rustica, Emberiza - XIII:22
 rustica, Haplospiza - XIII:110
 rustica, Hirundo - IX:105
 Rusticola - II:279
 rusticola, Scolopax - II:278
 rusticolus, Falco - I:420
 rusticus, Phrygilus - XIII:110
 rutenbergi, Ardea - I:221
 rutenbergi, Ardeola - I:221
 rutha, Phaeornis - X:163
 ruthae, Anthoscopus - XII:66
 ruthae, Estrilda - XIV:340
 ruthenus, Bubo - IV:114
 ruthenus, Perisoreus - XV:238
 ruthenus, Sturnus - XV:107
 rutherfordi, Spilornis - I:312
 ruthergheni, Acanthiza - XI:439
 rutilans, Motacilla - XIV:34
 rutilans, Setophaga - XIV:34
 rutila, Amazilia - V:73
 rutila, Anas - I:449
 rutila, Chaetura - IV:239
 rutila, Emberiza - XIII:26
 rutila, Hirundo - IV:239
 rutila, Ornismya - V:73
 rutila, Phytotoma - VIII:310
 rutilans, Fringilla - XV:14
 rutilans, Leucolepis - IX:440
 rutilans, Passer - XV:13
 rutilans, Synallaxis - II:91
 rutilans, Xenops - VII:145
 rutilus, Antrostomus - IV:198
 rutilus, Caprimulgus - IV:198
 rutilus, Cuculus - IV:48
 rutilus, Lanius - IX:363
 rutilus, Merulaxis - VII:281
 rutilus, Otus - IV:96
 rutilus, Pipilo - XIII:180
 rutilus, Scops - IV:96
 rutilus, Thryothorus - IX:405
 rutledgii, Ploceus - XV:54
 ruvanensis, Cursorius - II:300
 ruwenzorae, Irrisor - V:250
 ruwenzori, Cryptospiza - XIV:317
 ruwenzori, Mesopicos - VI:221
 ruwenzori, Psalidoprocne - IX:127
 ruwenzoria, Mirafraga - IX:10
 ruwenzoriae, Tchitrea - XI:483
 ruwenzorii, Apalis - XI:159
 ruwenzorii, Caprimulgus - IV:210
 ruwenzorii, Nilaus - IX:315
 ruwenzorii, Pogonocichla - X:30
 ruwenzorii, Tarsiger - X:30
 Ruwenzorornis - IV:8
 ruysi, Neoparadisea - XV:203
 Ryania - XI:391
 Ryanornis - XII:431
 rymilli, Sericornis - XI:417
 Rynchopidae - II:349
 Rynchops - II:349
 rytirhynchos, Ortygonax - II:168
 rytirhynchos, Rallus - II:168

- saani, Erpornis - X:427
 saani, Oriolus - XV:130
 saani, Yuhina - X:427
 saba, Chrysophlegma - VI:142
 saba, Malacopteron - X:265
 saba, Picus - VI:142
 sababensis, Terpsiphone - XI:488
 sabae, Geotrygon - III:130
 sabae, Oreopeleia - III:130
 sabinae, Trochilus - V:84
 sabini, Bonasa - II:39
 sabini, Chaetura - IV:237
 sabini, Dryoscopus - IX:320
 sabini, Larus - II:326
 sabini, Tetrao - II:39
 sabini, Thamnophilus - IX:320
 sabini, Xema - II:326
 sabinjo, Euplectes - XV:69
 sabinoi, Cercomacra - VII:215
 sablei, Strix - IV:162
 sablei, Surnium - IV:162
 Sabota - IX:4
 sabota, Mirafra - IX:21
 sabotoides, Mirafra - IX:21
 sabotoides, Sabota - IX:21
 sabrina, Tanysiptera - V:217
 sabyi, Numida - II:134
 sacculatus, Criniger - IX:279
 sacerdos, Pericrocotus - IX:210
 sacerdotis, Ceyx - V:180
 sacerdotum, Monarcha - XI:508
 saceroides, Gennaia - I:419
 sachalinensis, Calliope - X:41
 sachalinensis, Erythrina - XIV:277
 sachalinensis, Parus - XII:80
 sachalinensis, Picoides - VI:216
 sacra, Alcedo - V:212
 sacra, Ardea - I:215
 sacra, Egretta - I:215
 sacra, Halcyon - V:212
 Sacramela - XII:365
 Sacrificator - I:188
 Saepiopterus - V:18
 saffordi, Myzomela - XII:360
 saghalense, Corvus - XV:271
 saghalinensis, Dendrocopos - VI:190
 saghalinensis, Dryobates - VI:190
 Sagittarii - I:390
 Sagittariidae - I:390
 Sagittarius - I:390
 sagittata, Chthonicola - XI:426
 sagittata, Coracias - XV:124
 sagittata, Sylvia - XI:426
 sagittatus, Ephialtes - IV:87
 sagittatus, Oriolus - XV:124
 sagittatus, Otus - IV:87
 sagittirostris, Viridonia - XIV:97
 sagrae, Muscicapa - VIII:205
 sagrae, Myiarchus - VIII:205
 saharae, Athene - IV:148
 saharae, Burhinus - II:294
 saharae, Caprimulgus - IV:205
 saharae, Eremomela - XI:197
 saharae, Malurus - XI:126
 saharae, Merops - V:235
 saharae, Oedicnemus - II:294
 saharae, Passer - XV:19
 saharae, Scotocerca - XI:126
 saharae, Strix - IV:148
 sahari, Emberiza - XIII:15
 saigonensis, Cyanops - VI:33
 saipanensis, Rhipidura - XI:555
 saira, Piranga - XIII:305
 saira, Tanagra - XIII:305
 saisiuensis, Parus - XII:118
 saisiuensis, Yungipicus - VI:202
 saisseti, Cyanoramphus - III:270
 Saka - XV:34
 sakaorum, Abrornis - XI:266
 sakaorum, Abroscopus - XI:266
 sakalava, Ploceus - XV:51
 sakeratensis, Dendrocitta - XV:247
 Sakesphorus - VII:159
 sakhalina, Erolia - II:286
 sakhalina, Scolopax - II:286
 sakhalinense, Surnium - IV:165
 sakhalinensis, Dryocopus - VI:152
 sakhalinensis, Horornis - XI:10
 sakhalinensis, Perisoreus - XV:239
 sakhalinensis, Picoides - VI:216
 sakhalinensis, Pinicola - XIV:284
 sakhalinensis, Sitta - XII:127
 sala, Alauda - IX:70
 salamancae, Accipiter - I:341
 salamonis, Gallicolumba - III:135
 salamonis, Megaloprepia - III:42
 salamonis, Phlogaenas - III:135
 salangae, Criniger - IX:279
 salangensis, Dicrurus - XV:144
 salax, Pratincola - X:109

- salax, Saxicola - X:109
 saldanhae, Calendulauda - IX:26
 saldanhae, Certhilauda - IX:26
 saleyerensis, Cinnyris - XII:245
 saleyerensis, Gerygone - XI:451
 saleyerensis, Nectarinia - XII:245
 salicamans, Carduelis - XIV:246
 salicamans, Spinus - XIV:246
 Salicaria - XI:50
 salicaria, Passerina - XIII:242
 salicarius, Guiraca - XIII:242
 salicarius, Parus - XII:78
 salicicola, Catharus - X:170
 salicicola, Hylocichla - X:170
 salictaria, Sayornis - VIII:148
 saliens, Nectarinia - XII:255
 saliens, Rhopodytes - IV:52
 salimalii, Carpodacus - XIV:277
 salimalii, Cisticola - XI:115
 salimalii, Erythrura - XIV:277
 salimalii, Ploceus - XV:283
 salimalii, Pomatorhinus - X:271
 salimalii, Regulus - XI:289
 salimalii, Zosterops - XII:294
 salina, Lanius - IX:345
 salina, Saxicola - X:125
 salinasi, Laterallus - II:190
 salinasi, Rallus - II:190
 salita, Nesophlox - V:132
 salita, Philodice - V:132
 sallaei, Crypturellus - I:31
 sallaei, Granatellus - XIV:80
 sallaei, Nothocercus - I:31
 sallaei, Setophaga - XIV:80
 sallaei, Trogon - V:158
 sallei, Cyrtonyx - II:57
 sallei, Florisuga - V:21
 salmoni, Aramides - II:175
 salmoni, Brachygalba - VI:5
 salmoni, Chrysothlypis - XIII:276
 salmoni, Dacnis - XIII:276
 salmoni, Myrmotherula - VII:192
 salmoni, Ostinops - XIV:140
 salmoni, Psarocolius - XIV:140
 salmoni, Rhopias - VII:192
 salmoni, Tigrisoma - I:235
 salomonensis, Alcedo - V:173
 salomonis, Coracina - IX:189
 salomonis, Edoliisoma - IX:189
 salomonseni, Anthus - IX:157
 salomonseni, Dicaeum - XII:188
 Salpinctes - IX:387
 Salpornis - XII:159
 Salpornithinae - XII:159
 Saltator - XIII:228
 saltator, Chrysocoma - I:127
 Saltatricula - XIII:209
 saltonis, Melospiza - XIII:47
 saltonis, Zonotrichia - XIII:47
 saltuarius, Crypturellus - I:28
 saltuarius, Xiphorhynchus - VII:44
 saltuensis, Amazona - III:217
 saltuensis, Grallaria - VII:270
 saltuensis, Pheugopedius - IX:401
 saltuensis, Thryothorus - IX:401
 salvadoranus, Dactylortyx - II:56
 salvadorensis, Attila - VIII:189
 salvadori, Hylypsornis - XII:160
 salvadori, Salpornis - XII:160
 salvadoriana, Tanysiptera - V:219
 salvadorii, Aegotheles - IV:184
 salvadorii, Bradypterus - XI:25
 salvadorii, Caprimulgus - IV:207
 salvadorii, Carpophaga - III:52
 salvadorii, Chalcites - IV:33
 salvadorii, Cinnyris - XII:241, 268
 salvadorii, Coracina - IX:187
 salvadorii, Corvus - XV:275
 salvadorii, Crateropus - X:332
 salvadorii, Cryptospiza - XIV:317
 salvadorii, Cyclopsittacus - III:164
 salvadorii, Dicaeum - XII:194
 salvadorii, Domicella - III:155
 salvadorii, Ducula - III:52
 salvadorii, Edoliisoma - IX:187
 salvadorii, Eremomela - XI:199
 salvadorii, Eudynamis - IV:39
 salvadorii, Galeopsar - XV:91
 salvadorii, Gerygone - XI:451
 salvadorii, Lichmera - XII:348
 salvadorii, Loriculus - III:259
 salvadorii, Lorius - III:155
 salvadorii, Lybius - VI:56
 salvadorii, Meliphaga - XII:390
 salvadorii, Merops - V:235
 salvadorii, Microglossus - III:170
 salvadorii, Micropsitta - III:168
 salvadorii, Nasiterna - III:168
 salvadorii, Nectarinia - XII:241, 268
 salvadorii, Nothura - I:42

- salvadorii, Onychognathus - XV:91
 salvadorii, Pachycephala - XII:14
 salvadorii, Palaeornis - III:245
 salvadorii, Paradisaea - XV:199
 salvadorii, Pitohui - XII:45
 salvadorii, Platycercus - III:261
 salvadorii, Poecilodryas - XI:570, 579
 salvadorii, Psittaculirostris - III:164
 salvadorii, Ptilinopus - III:36
 salvadorii, Ptilopus - III:36
 salvadorii, Ptilotis - XII:390
 salvadorii, Pycnonotus - IX:251
 salvadorii, Sericornis - XI:414
 salvadorii, Sphecotheres - XV:136
 salvadorii, Spilornis - I:314
 salvadorii, Stigmatops - XII:348
 salvadorii, Tanygnathus - III:239
 salvadorii, Treron - III:21
 salvadorii, Turdoides - X:332
 salvadorii, Vinago - III:21
 salvadorii, Zenaida - III:86
 salvadorii, Zosterops - XII:297
 Salvadorina - I:461
 salvago-raggii, Scotopelia - IV:123
 Salvatoria - III:216
 salvini, Amazona - III:219
 salvini, Basileuterus - XIV:70
 salvini, Camarhynchus - XIII:165
 salvini, Capito - VI:28
 salvini, Caprimulgus - IV:198
 salvini, Chiorostilbon - V:38
 salvini, Chrysotis - III:219
 salvini, Claravis - III:110
 salvini, Colinus - II:48
 salvini, Crypturus - I:33
 salvini, Cyanomyia - V:76
 salvini, Cyphorhinus - IX:440
 salvini, Delatrista - V:82
 salvini, Diomedea - I:55
 salvini, Empidochanes - VIII:176
 salvini, Empidonax - VIII:143
 salvini, Eubucco - VI:28
 salvini, Eutoxeres - V:16
 salvini, Gymnopathys - VII:247
 salvini, Habia - XIII:299
 salvini, Knipolegus - VIII:176
 salvini, Lampornis - V:82
 salvini, Mitu - II:10
 salvini, Mitua - II:10
 salvini, Neomorphus - IV:62
 salvini, Nisus - I:344
 salvini, Ochthoeca - VIII:183
 salvini, Pachyptila - I:81
 salvini, Pachyramphus - VIII:236
 salvini, Phoenicothera - XIII:299
 salvini, Picumnus - VI:90
 salvini, Pithys - VII:247
 salvini, Popelairia - V:35
 salvini, Prion - I:81
 salvini, Pseudochloris - XIII:124
 salvini, Sclerurus - VII:152
 salvini, Sicalis - XIII:124
 salvini, Spindalis - XIII:317
 salvini, Thalassogeron - I:55
 salvini, Tumbezia - VIII:183
 salvini, Vireo - XIV:115
 salvinii, Icterus - XIV:153
 Salviprion - I:79
 salwinensis, Abromis - XI:266
 samaipatae, Synallaxis - VII:81
 samaliyae, Serinus - XIV:219
 samamisica, Motacilla - X:77
 samamisicus, Phoenicurus - X:77
 samarensis, Ceyx - V:185
 samarensis, Corvus - XV:265
 samarensis, Dicrurus - XV:148
 samarensis, Eurylaimus - VII:9
 samarensis, Ficedula - XI:347
 samarensis, Hypothymis - XI:310
 samarensis, Hypsipetes - IX:288
 samarensis, Muscicapula - XI:347
 samarensis, Oriolus - XV:126
 samarensis, Orthotomus - XI:185
 samarensis, Penelopides - V:263
 samarensis, Phapitreron - III:24
 samarensis, Prionochilus - XII:172
 samarensis, Rhinomyias - XI:310
 samarensis, Rhipidura - XI:531
 samarensis, Sarcophanops - VII:9
 samarensis, Sarcops - XV:118
 samarensis, Setaria - XI:531
 samharensis, Ammomanes - IX:35
 samios, Garrulus - XV:231
 sammetina, Psalidoprocne - IX:127
 samoënsis, Gallicolumba - III:136
 samoënsis, Gymnomyza - XII:424
 samoënsis, Merops - XII:424
 samoënsis, Phlegoenas - III:136
 samoënsis, Porphyrio - II:210

- samoensis, *Turdus* - X:199
samoensis, *Zosterops* - XII:314
Samuela - X:231
samueli, *Acanthiza* - XI:434
samueli, *Calyptorhynchus* - III:172
samueli, *Cinclosoma* - X:233
samueli, *Malurus* - XI:397
samueli, *Meliphaga* - XII:379, 380
samueli, *Petroica* - XI:563
samueli, *Ptilotis* - XII:379, 380
samueli, *Samuela* - X:233
samueli, *Zonaeginthus* - XIV:354
samuelis, *Ammodramus* - XIII:50
samuelis, *Zonotrichia* - XIII:50
sana, *Lophortyx* - II:45
sanaka, *Melospiza* - XIII:49
sanaka, *Zonotrichia* - XIII:49
sanblasiana, *Cissilopha* - XV:220
san-blasiana, *Pica* - XV:220
sanblasianus, *Garrulus* - XV:219
sanborni, *Nothoprocta* - I:38
sanborni, *Strix* - IV:163
sanborni, *Zonotrichia* - XIII:58
sancta, *Halcyon* - V:205
sancta, *Rhipidura* - XI:548
sanctaecatrinae, *Scops* - IV:106
sanctaecrucis, *Clytorhynchus* - XI:499
sanctaecrucis, *Gallicolumba* - III:135
sanctaecrucis, *Myzomela* - XII:360
sanctaecrucis, *Zosterops* - XII:314
san-ctahelenae, *Aegialitis* - II:252
san-ctahelenae, *Charadrius* - II:252
san-ctahelenae, *Estrilda* - XIV:345
sanctaeluciae, *Cichlherminia* - X:163
sanctaeluciae, *Margarops* - X:163
sanctaeluciae, *Myadestes* - X:92
sanctaeluciae, *Myiarchus* - VIII:206
sanctae-luciae, *Ramphocinclus* - IX:456
sanctaemariae, *Cymbilaimus* - VII:154
sanctaemariae, *Regulus* - XI:288
sanctae-martae, *Asthenes* - VII:107
sanctaemartae, *Catharus* - X:167
sanctae-martae, *Lepidocolaptes* - VII:51
sanctaemartae, *Melanerpes* - VI:165
sanctaemartae, *Muscivora* - VIII:225
sanctaemartae, *Myioborus* - XIV:55
sanctae-martae, *Myrmotherula* - VII:196
sanctae-martae, *Picolaptes* - VII:51
sanctaemartae, *Planesticus* - X:213
sanctaemartae, *Scytalopus* - VII:284
sanctaemartae, *Turdus* - X:213
sanctaemartae, *Tyrannus* - VIII:225
sanctae-martae, *Xiphocolaptes* - VII:28
sanctae-marthae, *Chamaepetes* - I:21
sanctaemarthae, *Ramphocaenus* - X:446
sancta-martae, *Gymnocichla* - VII:228
sancti-hieronymi, *Panyptila* - IV:253
sancti-geronimi, *Panyptila* - IV:253
sanctijohannis, *Buteo* - I:375
sancti-johannis, *Dendrocopos* - VI:189
sanctijohannis, *Falco* - I:375
sancti-johannis, *Phaethornis* - V:7
sancti-johannis, *Picus* - VI:189
sancti-lucae, *Ardea* - I:199
sancti-nicolai, *Strix* - IV:160
sancti-nicolai, *Syrnium* - IV:160
sanctissima, *Amphispiza* - XIII:89
sanctithomae, *Certhiola* - XIV:90
sanctithomae, *Coccyzus* - XIV:90
sancti-thomae, *Dendrocolaptes* - VII:31
sancti-thomae, *Dendrocops* - VII:31
sancti-thomae, *Psittaculus* - III:203
sanctorum, *Aimophila* - XIII:99
sanctorum, *Ammodramus* - XIII:73
sanctorum, *Dendrocopos* - VI:209
sanctorum, *Dryobates* - VI:209
sanctorum, *Passerculus* - XIII:73
sandaliata, *Procellaria* - I:68
sanderi, *Apalis* - XI:164
sandgroundi, *Chlorophoneus* - IX:336
sandgroundi, *Telophorus* - IX:336
sandiae, *Turdus* - X:216
sandlandi, *Acanthiza* - XI:437
sandlandi, *Pycnoptilus* - XI:411
sandvicensis, *Anser* - I:441
sandvicensis, *Branta* - I:441
sandvicensis, *Gallinula* - II:204
sandvicensis, *Sterna* - II:344
sandvicensis, *Thalasseus* - II:344

- sandwichensis, Ammodramus - XIII:70
 sandwichensis, Asio - IV:170
 sandwichensis, Chalcophaps - III:115
 sandwichensis, Chasiempis - XI:492
 sandwichensis, Emberiza - XIII:72
 sandwichensis, Muscicapa - XI:492
 sandwichensis, Oestrelata - I:75
 sandwichensis, Pennula - II:188
 sandwichensis, Rallus - II:188
 sandwichensis, Strix - IV:170
 sanfordi, Archboldia - XV:176
 sanfordi, Asio - IV:170
 sanfordi, Crateroscelis - XI:413
 sanfordi, Cyornis - XI:360
 sanfordi, Diomedea - I:52
 sanfordi, Erythrura - XIV:364
 sanfordi, Haliaeetus - I:300
 sanfordi, Lagopus - II:33
 sanfordi, Micrathene - IV:135
 sanfordi, Mino - XV:116
 sanfordi, Myzomela - XII:360
 sanfordi, Niltava - XI:360
 sanfordi, Pachycephala - XII:27
 sanfordi, Penelopides - V:263
 sanfordi, Rhabdotorhinus - V:263
 sanfordi, Rhamphomantis - IV:28
 sanfordi, Rhamphozosterops - XII:321
 sanfordi, Rhothonia - I:52
 Sanfordia - XII:319
 sanghae, Emberiza - XIII:16
 sanghirana, Anthreptes - XII:213
 sanghirana, Pitta - VIII:322
 sanghirense, Dicaeum - XII:196
 sanghirensis, Aplonis - XV:84
 sanghirensis, Calornis - XV:84
 sanghirensis, Chalcophaps - III:115
 sanghirensis, Cittura - V:192
 sanghirensis, Colluricincla - XII:37
 sanghirensis, Eudynamis - IV:38
 sanghirensis, Macropygia - III:76
 sanghirensis, Megapodius - II:4
 sanghirensis, Pinaroiestes - XII:37
 sanghirensis, Prionochilus - XII:180
 sangirensis, Ceycopsis - V:185
 sangirensis, Ceyx - V:185
 sangirensis, Chaicostetha - XII:239
 sangirensis, Nectarinia - XII:239
 sangirensis, Oriolus - XV:129
 sangirensis, Tanygnathus - III:239
 sangirensis, Treron - III:16
 sanguinea, Cacatua - III:177
 sanguinea, Certhia - XIV:94
 sanguinea, Fringilla - XIV:263
 sanguinea, Himatione - XIV:94
 sanguinea, Kakatoe - III:177
 sanguinea, Meliphaga - XII:359
 sanguinea, Rhodopechys - XIV:263
 sanguineus, Cnemophilus - XV:183
 sanguineus, Pericrocotus - IX:214
 sanguineus, Picus - VI:175
 sanguineus, Pirenestes - XIV:319
 sanguineus, Pteroglossus - VI:75
 sanguineus, Pyrenestes - XIV:319
 sanguineus, Veniliornis - VI:175
 sanguiniceps, Haematortyx - II:104
 sanguiniceps, Picus - VI:137
 sanguinipectus, Aethopyga - XII:277
 sanguinolenta, Certhia - XII:359
 sanguinolenta, Cryptospiza - XIV:317
 sanguinolenta, Myzomela - XII:357
 sanguinolenta, Piranga - XIII:302
 sanguinolenta, Pyrrhula - XIV:266
 sanguinolenta, Rupicola - VIII:307
 sanguinolentum, Dicaeum - XII:194
 sanguinolentus, Calorhamphus - VI:40
 sanguinolentus, Chloronerpes - VI:170
 sanguinolentus, Rallus - II:168
 sanguinolentus, Ramphocelus - XIII:310
 sanguinolentus, Tachyphonus - XIII:310
 sanguinolentus, Tanagra - XIII:310
 sanguinolentus, Uragus - XIV:266
 sanguinolentus, Veniliornis - VI:170
 sannagae, Lagonosticta - XIV:329
 sannio, Garrulax - X:369
 sansibaricum, Surnia - IV:155
 santa cruzi, Centurus - VI:162
 santacruz, Melanerpes - VI:162
 santae, Cisticola - XI:105
 santaecrucis, Carduelis - XIV:242
 santaecrucis, Spinus - XIV:242
 santaeluciae, Lophotriccus - VIII:73
 santarosae, Arremon - XIII:185
 santhome, Serinus - XIV:219
 santoensis, Halcyon - V:212
 santovestris, Aplonis - XV:76
 sanus, Campylorhamphus - VII:57
 saonae, Saurothera - IV:50

- Sapayoa - VIII:249
 Sapheopipo - VI:218
 saphirina, Geotrygon - III:128
 saphirina, Osculatia - III:128
 saphiroi, Anthus - IX:151
 sapho, Ornismya - V:116
 sapho, Sappho - V:116
 sapiens, Crypsirina - XV:249
 sapiens, Dendrocitta - XV:249
 sapphira, Ficedula - XI:352
 sapphira, Muscicapa - XI:352
 sapphira, Muscicapula - XI:352
 sapphire, Lamprocorax - XV:85
 sapphirina, Hylocharis - V:53
 sapphirinus, Trochilus - V:53
 sapphiropygia, Eriocnemis - V:110
 Sappho - V:116
 sapsworthi, Cinclus - IX:375
 saraburiensis, Macronous - X:320
 saracura, Aramides - II:176
 saracura, Gallinula - II:176
 saramatii, Parus - XII:90
 sarasinorum, Centropus - IV:72
 sarasinorum, Cryptolopha - XI:253
 sarasinorum, Myza - XII:422
 sarasinorum, Phylloscopus - XI:253
 sarasinorum, Zosterops - XII:301
 saravancensis, Philentoma - XI:471
 sarawacensis, Cyanoderma - X:303
 sarawacensis, Pachycephala - XII:11
 sarawacensis, Parus - XII:107
 sarawacensis, Phylloscopus - XI:252
 sarawacensis, Rhipidura - XI:535
 sarawacensis, Seicercus - XI:252
 sarawacensis, Stachyris - X:303
 sarayacuensis, Corythopsis - VII:27
 Sarciphorus - II:243
 Sarcogenys - XII:392
 Sarcogeranus - II:150
 Sarcogrammus - II:237, 239
 Sarcogyps - I:308
 Sarcophanops - VII:8
 Sarcops - XV:177
 Sarcoramphus - I:278
 sarda, Athene - IV:147
 sarda, Cotile - IX:101
 sarda, Fringilla - XIV:205
 sarda, Strix - IV:147
 sarda, Sylvia - XI:286
 sardarpateli, Ploceus - XV:53
 sardinius, Corvus - XV:272
 sardus, Corvus - XV:280
 sardus, Dendrocopos - VI:182
 sardus, Erithacus - X:37
 sardus, Parus - XII:92
 sarepta, Regulus - XI:287
 Sarganura - XII:167
 sarkari, Dendrocitta - XV:248
 Sarkidiornis - I:454
 sarmatica, Locustella - XI:55
 sarmatica, Miliaria - XIII:7
 sarmenticia, Zosterops - XII:331
 Saroglossa - XV:102
 Sarothrura - II:194
 sartorii, Aimophila - XIII:96
 sartorii, Strix - IV:162
 sartorii, Syrnum - IV:162
 sarudnyi, Caprimulgus - IV:204
 sarudnyi, Francolinus - II:69
 sarudnyi, Iynx - VI:86
 sarudnyi, Muscicapa - XI:315
 sarudnyi, Oenanthe - X:128
 saruwagedi, Peneothellos - XI:578
 saruwagedi, Poecilodryas - XI:578
 sarwensis, Anacorys - IX:18
 sarwensis, Miraфра - IX:18
 sasaimae, Automolus - VII:136
 sasak, Pelargopsis - V:188
 sasakensis, Carpophaga - III:51
 sasakensis, Ducula - III:51
 Sasia - VI:98
 sasin, Ornismya - V:142
 sasin, Selasphorus - V:142
 sassii, Accipiter - I:336
 sassii, Euplectes - XV:72
 sassii, Nucifraga - XV:257
 sassii, Serinus - XIV:211
 sataensis, Parus - XII:118
 satalandia, Procellaria - I:68
 Sathrocercus - XI:18
 Satrapa - VIII:183
 satrapa, Laphyctes - VIII:222
 satrapa, Regulus - XI:290
 satrapa, Tyrannus - VIII:222
 satscheuensis, Phasianus - II:124
 satunini, Cyanistes - XII:114
 satunini, Parus - XII:114
 satunini, Sturnus - XV:108
 saturata, Aethopyga - XII:277
 saturata, Amazilia - V:73

- saturata, Amblyospiza - XV:31
 saturata, Anuropsis - X:251
 saturata, Argya - X:337
 saturata, Asthenes - VII:106
 saturata, Asturina - I:363, 373
 saturata, Brachypteryx - X:18
 saturata, Buthraupis - XIII:329
 saturata, Cinnyris - XII:277
 saturata, Conopophaga - VII:275
 saturata, Coracina - IX:194
 saturata, Dendrocinclla - VII:16
 saturata, Diglossa - XIII:406
 saturata, Diglossopsis - XIII:406
 saturata, Elaenia - VIII:28
 saturata, Erythropygia - X:21
 saturata, Euphonia - XIII:343
 saturata, Hesperiphona - XIV:305
 saturata, Heterocnemis - VII:230
 saturata, Heterophasia - X:416
 saturata, Hirundo - IX:106
 saturata, Hypocnemis - VII:224
 saturata, Hypotaenidia - II:166
 saturata, Leioptila - X:416
 saturata, Leptoptila - III:125
 saturata, Leptotila - III:125
 saturata, Linota - XIV:276
 saturata, Myrmopagis - VII:194
 saturata, Myrmotherula - VII:194
 saturata, Pachysylvia - XIV:133
 saturata, Peliocichla - X:179
 saturata, Percnostola - VII:230
 saturata, Phlegopsis - VII:255
 saturata, Phonasca - XIII:343
 saturata, Pipra - VIII:276
 saturata, Polioptila - X:455
 saturata, Ptilorrhoa - X:237
 saturata, Pulsatrix - IV:124
 saturata, Rhinocrypta - VII:279
 saturata, Rhipidura - XI:543
 saturata, Rupicola - VIII:308
 saturata, Scolopax - II:278
 saturata, Sporophila - XIII:145
 saturata, Stelgidocichla - IX:256
 saturata, Streptopelia - III:91
 saturata, Synallaxis - VII:92
 saturata, Tribura - XI:27
 saturata, Turnix - II:144
 saturata, Upucerthia - VII:62
 saturata, Upupa - V:249
 saturata, Volvocivora - IX:194
 saturator, Actinodura - X:393
 saturator, Andropadus - IX:252
 saturator, Aphantochroa - V:18
 saturator, Calandrella - IX:46
 saturator, Cecropis - IX:115
 saturator, Cercomacra - VII:215
 saturator, Cinnyris - XII:235
 saturator, Colaptes - VI:100
 saturator, Coracina - IX:188
 saturator, Cossypha - X:54
 saturator, Cyanecula - X:44
 saturator, Cyornis - XI:363
 saturator, Dendrocitta - XV:247
 saturator, Dendroplex - VII:37
 saturator, Emberiza - XIII:16
 saturator, Eremomela - XI:200
 saturator, Erithacus - X:44
 saturator, Eugerygone - XI:561
 saturator, Fringillaria - XIII:16
 saturator, Gampsorhynchus - X:390
 saturator, Halcyon - V:196
 saturator, Heliocorys - IX:64
 saturator, Hirundo - IX:115
 saturator, Hypsipetes - IX:287
 saturator, Inezia - VIII:43
 saturator, Iole - IX:287
 saturator, Ixops - X:393
 saturator, Lamprolaima - V:84
 saturator, Meliphaga - XII:387
 saturator, Metriopelia - III:103
 saturator, Nigrita - XIV:309
 saturator, Paradoxornis - X:432
 saturator, Phaeochroa - V:18
 saturator, Phaethornis - V:10
 saturator, Piprisoma - XII:176
 saturator, Procarduelis - XIV:268
 saturator, Pterocles - III:7
 saturator, Ptilopachus - II:104
 saturator, Ptilotis - XII:387
 saturator, Pyctorhis - X:328
 saturator, Sitta - XII:142
 saturator, Stenostira - XI:172
 saturator, Sylviparus - XII:123
 saturator, Synoicus - II:94
 saturator, Tchitrea - XI:486
 saturator, Terpsiphona - XI:486
 saturator, Upucerthia - VII:62
 saturator, Xiphorhynchus - VII:37
 saturatius, Chrysomma - X:328
 saturatius, Edoliisoma - IX:188

- saturatum, Trichastoma - X:251
 saturatus, Ammomanes - IX:36
 saturatus, Antrostomus - IV:200
 saturatus, Arremon - XIII:184
 saturatus, Automolus - VII:135
 saturatus, Bubo - IV:111
 saturatus, Buteo - I:363, 372
 saturatus, Caprimulgus - IV:200
 saturatus, Cardinalis - XIII:222
 saturatus, Celeus - VI:125
 saturatus, Cephalopyrus - XII:70
 saturatus, Coccythraustes - XIV:305
 saturatus, Contopus - VIII:130
 saturatus, Cuculus - IV:20
 saturatus, Cyclarhis - XIV:107
 saturatus, Eupetes - X:237
 saturatus, Formicarius - VII:241
 saturatus, Garrulax - X:375
 saturatus, Hylophilus - XIV:133
 saturatus, Machaerirhynchus - XI:528
 saturatus, Megascops - IV:100
 saturatus, Molpastes - IX:236
 saturatus, Momotus - V:225
 saturatus, Myiobius - VIII:123
 saturatus, Myiophobus - VIII:123
 saturatus, Ortalis - II:20
 saturatus, Pachyramphus - VIII:232
 saturatus, Passer - XV:21
 saturatus, Pericrocotus - IX:210
 saturatus, Phaenostictus - VII:255
 saturatus, Phaethornis - V:15
 saturatus, Phodilus - IV:85
 saturatus, Pionus - III:214
 saturatus, Pitylus - XIII:227
 saturatus, Platyrinchus - VIII:107
 saturatus, Poeocephalus - III:227
 saturatus, Poicephalus - III:227
 saturatus, Pomatorhinus - X:275
 saturatus, Propasser - XIV:276
 saturatus, Pterocles - III:7
 saturatus, Pycnonotus - IX:256
 saturatus, Pyrocephalus - VIII:151
 saturatus, Rallus - II:158, 166
 saturatus, Tachyphonus - XIII:292
 saturatus, Thamnistes - VII:181
 saturatus, Thamnophilus - VII:173
 saturatus, Thripias - VI:222
 saturatus, Tinamus - I:16
 saturatus, Tinnunculus - I:405
 saturatus, Tribura - XI:28
 saturatus, Turdus - X:179
 saturatus, Turtur - III:91
 saturatus, Veniliornis - VI:172
 saturninus, Dysithamnus - VII:186
 saturninus, Mimus - IX:446
 saturninus, Thamnophilus - VII:186
 saturninus, Turdus - IX:446
 satyra, Meleagris - II:109, 119
 Saucerottia - V:68
 saucerrottei, Amazilia - V:70
 saucerrottei, Trochilus - V:70
 säül, Lafresnaya - V:97
 säül, Trochilus - V:97
 saularis, Copsychus - X:65
 saularis, Gracula - X:65
 sauli, Rhipidura - XI:532
 Sauloprocta - XI:530
 saundersi, Gecinus - VI:132
 saundersi, Larus - II:324
 saundersi, Picus - VI:132
 saundersi, Sterna - II:340
 Saundersia - II:313
 Saundersilarus - II:313
 saurashtrensis, Chrysomma - X:328
 Sauromarptis - V:189
 Sauropatoides - V:194
 saurophaga, Halcyon - V:213
 Saurothera - IV:49
 savana, Tyrannus - VIII:225
 savanna, Ammodramus - XIII:70
 savanna, Fringilla - XIII:70
 savannae, Streptopelia - III:96
 savannae, Zosterops - XII:329
 savannarum, Ammodramus - XIII:78
 savannarum, Anthreptes - XII:216
 savannarum, Fringilla - XIII:79
 savannarum, Nothura - I:43
 savannarum, Piranga - XIII:303
 savannicola, Musophaga - IV:8
 savannophilus, Euscarthmus - VIII:53
 savesi, Aegotheles - IV:183
 savignii, Hirundo - IX:106
 savilei, Lophotis - II:221
 savu, Accipiter - I:329
 sawitzkii, Hirundo - IX:105
 saxatalis, Acanthylis - IV:253
 saxatalis, Aeronautes - IV:253
 saxatilis, Alectoris - II:63
 saxatilis, Cursonia - X:288
 saxatilis, Monticola - X:137

- saxatilis, *Perdix* - II:63
saxatilis, *Procelsterna* - II:345
saxatilis, *Turdus* - X:137
Saxicola - X:104
saxicola, *Pseudopodoces* - XV:255
saxicolina, *Geositta* - VII:59
saxicolina, *Monachella* - XI:557
Saxicoloides - X:132
Saxilauda - IX:41
saya, *Muscicapa* - VIII:148
saya, *Sayornis* - VIII:148
sayaca, *Tanagra* - XIII:321
sayaca, *Thraupis* - XIII:321
sayana, *Poecile* - XII:86
sayanus, *Parus* - XII:86
Sayornis - VIII:147
saypani, *Zosterops* - XII:297
Scaeorhynchus - X:432
scalaris, *Dendrocopos* - VI:213
scalaris, *Picus* - VI:213
scandens, *Cactornis* - XIII:163
scandens, *Climacteris* - XII:165
scandens, *Geospiza* - XIII:163
scandens, *Phyllastrephus* - IX:264
scandiaca, *Nyctea* - IV:125
scandiaca, *Strix* - IV:125
scansor, *Oxypyga* - VII:148
scansor, *Sclerurus* - VII:148
Scapanus - VI:228
Scaphidura - XIV:200
scapularis, *Aegithina* - IX:301
scapularis, *Alisterus* - III:250
scapularis, *Caryothraustes* - XIII:225
scapularis, *Dryocopus* - VI:155
scapularis, *Herpsilochmus* - VII:204
scapularis, *Jacana* - II:229
scapularis, *Jora* - IX:301
scapularis, *Myiothera* - VII:204
scapularis, *Picus* - VI:155
scapularis, *Pitylus* - XIII:225
scapularis, *Psittacus* - III:250
scapulata, *Eucephala* - V:48
scapulatus, *Corvus* - XV:277
Scardafella - III:103
scarlatina, *Pipra* - VIII:277
Scelogaux - IV:146
Scelorchilus - VII:279
Scenopoeetes - XV:175
Scenopoeus - XV:175
Scepomycter - XI:31
schach, *Lanius* - IX:349
schaeferi, *Myiobius* - VIII:116
schaeferi, *Passer* - XV:13
schaefferi, *Alcippe* - X:410
schaferi, *Urocissa* - XV:241
schalowi, *Corythaix* - IV:4
schalowi, *Lanius* - IX:349, 360
schalowi, *Oenanthe* - X:128
schalowi, *Rhinopomastus* - V:254
schalowi, *Saxicola* - X:128
schalowi, *Tauraco* - IV:4
schalowi, *Treron* - III:21
schalowiana, *Ifrita* - X:240
schariensis, *Lanius* - IX:348
schauenseei, *Garrulax* - X:354
schauenseei, *Pteruthius* - X:387
schauenseei, *Pycnonotus* - IX:238
scheepmakeri, *Goüira* - III:140
scheffleri, *Glaucidium* - IV:132
schensinensis, *Phasianus* - II:125
Schetba - IX:365
schiebeli, *Carduelis* - XIV:248
schiebeli, *Cettia* - XI:16
schiebeli, *Fringilla* - XIV:205
schiebeli, *Parus* - XII:78
schiebeli, *Passer* - XV:10
schierbrandii, *Coracina* - IX:195
schierbrandii, *Volvocivora* - IX:195
Schiffornis - VIII:246
schillingsi, *Calamocichla* - IX:265
schillingsi, *Cinnyris* - XII:264
schillingsi, *Cisticola* - XI:97
schillingsi, *Mirafra* - IX:4
schillingsi, *Ploceus* - XV:42
schillmolleri, *Caprimulgus* - IV:208
schimperii, *Columba* - III:59
schinzii, *Erolia* - II:286
schinzii, *Tringa* - II:286
schioeleri, *Mergus* - I:498
schioleri, *Oenanthe* - X:124
schistacea, *Ardea* - I:214
schistacea, *Asturina* - I:352
schistacea, *Chaetura* - IV:238
schistacea, *Coracina* - IX:173
schistacea, *Dendrocitta* - XV:248
schistacea, *Diglossa* - XIII:404
schistacea, *Egretta* - I:214
schistacea, *Euthlypis* - XIV:59
schistacea, *Geocichla* - X:145
schistacea, *Hypocnemis* - VII:230

- schistacea, Leucopternis - I:352
schistacea, Melaenornis - XI:305
schistacea, Meliornis - XII:413
schistacea, Mimocichla - X:209
schistacea, Nigrita - XIV:310
schistacea, Passerella - XIII:44
schistacea, Percnostola - VII:230
schistacea, Rhodnocichla - XIII:279
schistacea, Spermophila - XIII:134
schistacea, Sporophila - XIII:134
schistacea, Zonotrichia - XIII:44
schistacea, Zoothera - X:145
schistaceiceps, Dicaeum - XII:189
schistaceiceps, Todirostrum - VIII:90
schistaceifrons, Catamenia - XIII:152
schistaceigula, Polioptila - X:454
schistaceigularis, Cacomantis - IV:27
schistaceus, Arremon - XIII:196
schistaceus, Artamides - IX:173
schistaceus, Atlapetes - XIII:196
schistaceus, Dysithamnus - VII:185
schistaceus, Enicurus - X:87
schistaceus, Euprinodes - XI:164
schistaceus, Garrulax - X:377
schistaceus, Mayrornis - XI:495
schistaceus, Melaenornis - XI:305
schistaceus, Motacilla - X:87
schistaceus, Pitohui - XII:51
schistaceus, Rhextes - XII:51
schistaceus, Tanagra - XIII:196
schistaceus, Thamnophilus - VII:171
schistaceus, Turdus - X:209
schistacinus, Accipiter - I:333
schistacinus, Astur - I:334
Schistes - V:126
schisticeps, Abroscopus - XI:264
schisticeps, Campephaga - IX:190
schisticeps, Coracina - IX:190
schisticeps, Culicipeta - XI:264
schisticeps, Lalage - IX:198
schisticeps, Palaeornis - III:246
schisticeps, Phoenicurus - X:78
schisticeps, Pomatorhinus - X:271
schisticeps, Ruticilla - X:78
schisticolor, Formicivora - VII:196
schisticolor, Myrmotherula - VII:196
schistisagus, Larus - II:320
schistocercus, Abbotornis - IX:368
schistocercus, Leptopterus - IX:368
schistochlamys, Accipiter - I:345
schistochlamys, Garrulax - X:350
Schistochlamys - XIII:247
Schistocichla - VII:229
schistogynus, Thamnomanes - VII:187
Schistolais - XI:129
Schizoeaca - VII:78
Schizorhis - IV:9
schlegeli, Arremon - XIII:185
schlegeli, Bucorvus - V:272
schlegeli, Eudypetes - I:130
schlegeli, Henicophaps - III:116
schlegeli, Mandingoa - XIV:316
schlegeli, Philepitta - VIII:330
schlegeli, Platysmurus - XV:206
schlegeli, Pytelia - XIV:316
schlegeli, Rynchaenas - III:116
Schlegelia - XV:198
schlegelii, Cercomela - X:100
schlegelii, Erithacus - X:100
schlegelii, Francolinus - II:71
schlegelii, Pachycephala - XII:32
schlegelii, Turdus - X:195
schleiermacheri, Polyplectron - II:131
schlüteri, Anthus - IX:157
schlüteri, Corvus - XV:261
schlüteri, Galerida - IX:62
schmackeri, Garrulax - X:354
schmackeri, Jole - IX:287
schmackeri, Penelopides - V:262
schmackeri, Pinarocichla - IX:278
schmidti, Chrysotis - III:221
schmitzi, Motacilla - IX:136
schmitzi, Strix - IV:77
schmitzi, Tyto - IV:77
schneideri, Pitta - VIII:313
schnitzeri, Turdoides - X:337
schoana, Barbatula - VI:48
schoana, Pinarochroa - X:103
schoana, Streptopelia - III:96
schoana, Zosterops - XII:332
schoanus, Francolinus - II:73
schoanus, Malaconotus - IX:340
schoanus, Pogoniulus - VI:48
schoanus, Pycnonotus - IX:240
schoanus, Turtur - III:96
schoanus, Uraeginthus - XIV:333
schocolatinus, Cinclodes - VII:68
schoedei, Trichoglossus - III:150
schoeniclus, Emberiza - XIII:31

- schoeniclus, *Fringilla* - XIII:31
 Schoenicola - XI:49
 Schoeniophylax - VII:79
 Schoeniparus - X:397
 schoeniparus, *Psittiparus* - X:441
 schoenobaenus, *Acrocephalus* - XI:59
 schoenobaenus, *Motacilla* - XI:59
 schoenobaenus, *Phleocryptes* - VII:74
 Schoenocrex - II:182
 schoënsis, *Picus* - VI:222
 schoensis, *Riparia* - IX:96
 schoënsis, *Thripias* - VI:222
 schomburgi, *Micropygia* - II:192
 schomburgki, *Hydropsalis* - IV:218
 schomburgki, *Lanius* - IX:350
 schomburgkii, *Crex* - II:192
 schomburgkii, *Micropygia* - II:192
 schottii, *Thryophilus* - IX:407
 schottii, *Thryothorus* - IX:407
 schoutedeni, *Anthus* - IX:155
 schoutedeni, *Apalis* - XI:166
 schoutedeni, *Chlorocichla* - IX:263
 schoutedeni, *Cisticola* - XI:103
 schoutedeni, *Cossypha* - X:51
 schoutedeni, *Estrilda* - XIV:343
 schoutedeni, *Guttera* - II:138
 schoutedeni, *Mirafr* - IX:13
 schoutedeni, *Phylloscopus* - XI:225
 schoutedeni, *Pyrenestes* - XIV:319
 schoutedeni, *Seicercus* - XI:225
 schoutedeni, *Sylvietta* - XI:212
 schraderi, *Cisticola* - XI:105
 schraderi, *Lamprocolius* - XV:95
 schrankii, *Tangara* - XIII:364
 schreibersii, *Ionolaima* - V:89
 schreibersii, *Trochilus* - V:89
 schreineri, *Nothura* - I:40
 schubotzi, *Apus* - IV:246
 schubotzi, *Barbatula* - VI:48
 schubotzi, *Chloropeta* - XI:84
 schubotzi, *Cinnyris* - XII:254
 schubotzi, *Francolinus* - II:71
 schubotzi, *Guttera* - II:137
 schubotzi, *Phyllastrephus* - IX:257
 schubotzi, *Ploceus* - XV:39
 schubotzi, *Pogoniulus* - VI:48
 schubotzi, *Tchitrea* - XI:481
 schubotzi, *Terpsiphone* - XI:481
 schubotzi, *Zosterops* - XII:329
 schuetti, *Francolinus* - II:81
 schuetti, *Peliocichla* - X:184
 schuhmacheri, *Furnarius* - VII:70
 schultzei, *Mesopicos* - VI:219
 schultzei, *Polipicus* - VI:219
 schultzei, *Tricholaema* - VI:54
 schulzei, *Paroaria* - XIII:213
 schulzei, *Thraupis* - XIII:326
 schulzi, *Dryocopus* - VI:156
 schulzi, *Phloeotomus* - VI:156
 schulzi, *Todirostrum* - VIII:91
 schulzii, *Cinclus* - IX:379
 schummeri, *Melanocorypha* - IX:41
 schusteri, *Cisticola* - XI:89
 schusteri, *Phyllastrephus* - IX:258
 schüttii, *Corythaix* - IV:5
 schüttii, *Tauraco* - IV:5
 schvedowi, *Accipiter* - I:347
 schvedowi, *Astur* - I:347
 schwaneri, *Abrornis* - XI:267
 schwaneri, *Abroscopus* - XI:267
 schwaneri, *Pitta* - VIII:316
 Schwaneria - XI:355
 schwarzi, *Phyllopneuste* - XI:236
 schwarzi, *Phylloscopus* - XI:233, 236
 schwarzi, *Sylvia* - XI:236
 schwebischi, *Elminia* - XI:467
 scindeanus, *Picus* - VI:188
 scindica, *Moupinia* - X:329
 scindicus, *Pyctorhis* - X:329
 scintilla, *Selasphorus* - V:143
 scintilla, *Trochilus* - V:143
 scintillans, *Alcedo* - V:174
 scintillans, *Hemipodius* - II:148
 scintillans, *Phasianus* - II:128
 scintillans, *Syrmaticus* - II:128
 scintillans, *Turnix* - II:148
 scintilliceps, *Dendrocopos* - VI:198
 scintilliceps, *Picus* - VI:198
 scioanus, *Textor* - XV:4
 Sciocinclu - X:115
 scirpaceus, *Acrocephalus* - XI:62
 scirpaceus, *Turdus* - XI:62
 scirpicola, *Geothlypis* - XIV:41
 Scissirostrum - XV:120
 scita, *Muscicapa* - XI:172
 scita, *Stenostira* - XI:172
 scitulus, *Aithurus* - V:57
 scitulus, *Basileuterus* - XIV:71
 scitulus, *Trochilus* - V:57
 sciurorum, *Myiagra* - XI:519

sclateri, Agelaeus - XIV:147
 sclateri, Ampelion - VIII:286
 sclateri, Anaeretes - VIII:51
 sclateri, Apalis - XI:158, 170
 sclateri, Asthenes - VII:108
 sclateri, Attila - VIII:169
 sclateri, Cacicus - XIV:147
 sclateri, Calandrella - IX:53
 sclateri, Calliste - XIII:360
 sclateri, Campostoma - VIII:15
 sclateri, Cercomacra - VII:214
 sclateri, Chaetura - IV:238
 sclateri, Chalcophasis - II:111
 sclateri, Chasiempis - XI:492
 sclateri, Chlidonias - II:327
 sclateri, Crax - II:11
 sclateri, Cyanomitra - XII:228
 sclateri, Cyanophonia - XIII:349
 sclateri, Dendrocitta - XV:247
 sclateri, Doliornis - VIII:286
 sclateri, Erythropygia - X:21
 sclateri, Euchlornis - VIII:290
 sclateri, Eudtypes - I:129
 sclateri, Euphonia - XIII:349
 sclateri, Euprinodes - XI:170
 sclateri, Forpus - III:205
 sclateri, Guttera - II:138
 sclateri, Hirundinea - VIII:184
 sclateri, Hirundo - IX:85
 sclateri, Hylophilus - XIV:131
 sclateri, Icterus - XIV:157
 sclateri, Kalochelidon - IX:85
 sclateri, Knipolegus - VIII:176
 sclateri, Lophophorus - II:110
 sclateri, Loriculus - III:258
 sclateri, Loxigilla - XIII:159
 sclateri, Meliarchus - XII:423
 sclateri, Micropygia - II:192
 sclateri, Monasa - VI:22
 sclateri, Monticola - X:136
 sclateri, Myiarchus - VIII:206
 sclateri, Myrmotherula - VII:189
 sclateri, Myzomela - XII:361
 sclateri, Nectarinia - XII:228
 sclateri, Neomixis - X:301
 sclateri, Nonnula - VI:20
 sclateri, Ornithion - VIII:15
 sclateri, Parus - XII:83
 sclateri, Penelope - II:14
 sclateri, Philemon - XII:324

sclateri, Phyllomyias - VIII:6
 sclateri, Picumnus - VI:95
 sclateri, Ploceus - XV:55
 sclateri, Pseudocolopteryx - VIII:51
 sclateri, Psittacula - III:205
 sclateri, Rynchocyclus - VIII:105
 sclateri, Scotornis - IV:216
 sclateri, Sycobrotus - XV:55
 sclateri, Synallaxis - VII:108
 sclateri, Tanagra - XIII:319
 sclateri, Tangara - XIII:366
 sclateri, Thamnophilus - VII:174
 sclateri, Thripadectes - VII:142
 sclateri, Thryothorus - IX:407
 sclateri, Todiostrostrum - VIII:93
 sclateri, Tolmomyias - VIII:105
 sclateri, Triccus - VIII:93
 sclateri, Turtur - III:112
 sclateri, Xiphocolaptes - VII:27
 Sclateria - VII:228
 sclateriana, Amalocichla - X:160
 sclaterii, Casuarius - I:9
 sclaterii, Coracina - IX:180
 sclaterii, Goüra - III:140
 sclaterii, Graucalus - IX:180
 Sclaterillas - IX:263
 Sclaterornis - XII:224
 sclatterii, Calliste - XIII:366
 Sclerurus - VII:148
 scolopacea, Ardea - II:155
 scolopacea, Eudynamys - IV:37
 scolopacea, Eupodotis - II:223
 scolopacea, Limosa - II:272
 scolopacea, Otis - II:223
 scolopaceus, Aramus - II:155
 scolopaceus, Cuculus - IV:37
 scolopaceus, Limnodromus - II:272
 scolopaceus, Pogoniulus - VI:45
 scolopaceus, Xylobucco - VI:45
 Scolopacidae - II:258
 Scolopacinae - II:272
 Scolopax - II:278
 scommophorus, Orthorhamphus - II:298
 Scopi - I:244
 Scopidae - I:244
 scopifrons, Prionops - IX:314
 scopifrons, Sigmoidus - IX:314
 Scops - IV:86
 scops, Otus - IV:89

- scops, Strix - IV:89
 Scoptelus - V:250
 scopulinus, Larus - II:322
 Scopus - I:244
 scoresbii, Gabianus - II:313
 scoresbii, Larus - II:313
 scortecii, Monticola - X:138
 scortillum, Pellorneum - X:245
 scotaea, Nyctala - IV:173
 Scotiaptex - IV:156
 scotica, Alauda - IX:66
 scotica, Fringilla - XIV:205
 scotica, Lophophanes - XII:98
 scotica, Loxia - XIV:288
 scoticus, Lagopus - II:30
 scoticus, Parus - XII:98
 scoticus, Tetrao - II:30
 scotinus, Bubo - IV:113
 scotinus, Buphagus - XV:283
 scotinus, Saltator - XIII:236
 Scotocerca - XI:125
 scotocerca, Cercomela - X:103
 scotocerca, Saxicola - X:103
 Scotocichla - X:240
 Scotopelia - IV:123
 scotops, Crithagra - XIV:214
 scotops, Eremomela - XI:200
 scotops, Serinus - XIV:214
 scotoptera, Cisticola - XI:97
 scotoptera, Drymoica - XI:97
 Scotornis - IV:215
 scotti, Ocydromus - II:178
 scotti, Vireosylva - XIV:122
 scotti, Zosterops - XII:329
 scottii, Aimophila - XIII:98
 scottii, Peucaea - XIII:98
 scottii, Rallus - II:157
 scouleri, Enicurus - X:86
 scratchleyana, Lonchura - XIV:383
 scratchleyana, Munia - XIV:383
 scrippsae, Dendrocopos - VI:208
 scrippsae, Dryobates - VI:208
 scripta, Columba - III:119
 scripta, Geophaps - III:119
 scriptoricauda, Campethera - VI:117
 scriptoricauda, Dendromus - VI:117
 scriptus, Elanus - I:292
 scrutator, Thripadectes - VII:143
 scrymgeouri, Psophodes - X:230
 scullii, Hirundo - IX:116
 scurrula, Aegithaliscus - XII:59
 scutata, Coracias - VIII:303
 scutata, Lonchura - XIV:370
 scutata, Synallaxis - VII:97
 scutatus, Augastes - V:125
 scutatus, Buceros - V:271
 scutatus, Malimbus - XV:58
 scutatus, Poecilurus - VII:97
 scutatus, Pyroderus - VIII:302
 scutatus, Spermestes - XIV:370
 scutatus, Sycobius - XV:58
 scutatus, Trochilus - V:126
 scutopartitus, Malimbus - XV:58
 scutulata, Anas - I:454
 scutulata, Cairina - I:454
 scutulata, Ninox - IV:141
 scutulata, Strix - IV:141
 Scytalopus - VII:283
 scytharum, Parus - XII:104
 scythia, Alcedo - V:172
 Scythrops - IV:40
 secedens, Pachycephala - XII:12
 sechellarum, Copsychus - X:68
 sechellarum, Foudia - XV:64
 sechellensis, Bebrornis - XI:78
 sechellensis, Ellisia - XI:78
 seclusus, Empidonax - VIII:144
 secunda, Deconychura - VII:19
 secunda, Mirafra - IX:7
 secunda, Tetrastes - II:39
 secundus, Machaerirhynchus - XI:528
 sedani, Chlamydera - XV:179
 sedani, Pardalotus - XII:207
 sedentaria, Somateria - I:489
 sedentarius, Colaptes - VI:101
 sedentarius, Selasphorus - V:142
 seductus, Melanerpes - VI:165
 seebohmi, Alaudula - IX:50
 seebohmi, Atlapetes - XIII:197
 seebohmi, Bradypterus - XI:29
 seebohmi, Calandrella - IX:50
 seebohmi, Carenochrous - XIII:197
 seebohmi, Cettia - XI:10
 seebohmi, Charadrius - II:249
 seebohmi, Dendrocopos - VI:201
 seebohmi, Dromaeocercus - XI:32
 seebohmi, Iyngipicus - VI:201
 seebohmi, Luscinola - XI:29
 seebohmi, Merula - X:193
 seebohmi, Oenanthe - X:125

- seebohmi, Parus - XII:74
 seebohmi, Rhinoptilus - II:302
 seebohmi, Saxicola - X:125
 seebohmi, Turdus - X:193
 Seena - II:331
 seena, Sterna - II:332
 sefilata, Paradisea - XV:194
 sefilata, Parotia - XV:194
 seftoni, Cardinalis - XIII:223
 seftoni, Richmondena - XIII:223
 segethi, Fregetta - I:110
 segethi, Thalassidroma - I:110
 segmentata, Uropsalis - IV:219
 segmentatus, Hydropsalis - IV:219
 segoviensis, Colinus - II:50
 segregata, Alseonax - XI:320
 segregata, Muscicapa - XI:320
 segregus, Trochocercus - XI:470
 segrex, Basileuterus - XIV:68
 seguamensis, Troglodytes - IX:417
 seheriae, Aethopyga - XII:278
 seheriae, Nectarinia - XII:278
 Seicercus - XI:256
 seilerni, Dendrocolaptes - VII:34
 seilerni, Troglodytes - IX:420
 seimundi, Bradyornis - XI:301
 seimundi, Cinnerys - XII:225
 seimundi, Haplopelia - III:121
 seimundi, Melaenornis - XI:301
 seimundi, Nectarinia - XII:225
 seimundi, Sphenocercus - III:11
 seimundi, Sphenurus - III:11
 seistanica, Calandrella - IX:50
 seistanicus, Porphyrio - II:208
 Seisura - XI:516
 seiuncta, Coracina - IX:174
 Seiurus - XIV:34
 sejuncta, Acanthis - XIV:255
 sejuncta, Culicicapa - XI:375
 sejuncta, Treron - III:20
 selasphoroides, Atthis - V:138
 Selasphorus - V:141
 Selatopogon - V:118
 seledon, Tanagra - XIII:363
 seledon, Tangara - XIII:363
 Selenidera - VI:79
 seleucides, Diphyllodes - XV:198
 Seleucidis - XV:188
 selinoides, Psittacus - III:215
 sellamontis, Halcyon - V:204
 sellamontis, Syma - V:204
 selleanus, Calyptophilus - XIII:279
 selo-puto, Strix - IV:156, 157
 selvae, Mionectes - VIII:54
 selvae, Thamnophilus - VII:166
 selysia, Dubusia - XIII:338
 selysia, Tanagra - XIII:338
 Semeiophorus - IV:217
 semenowi, Coracias - V:242
 semenowi, Emberiza - XIII:14
 semenowi, Hypocentor - XIII:14
 semenowi, Ketupa - IV:122
 semenowi, Rutililla - X:77
 semenowtianschanskii, Tetraogallus - II:60
 semiatra, Muscicapa - VIII:148
 semiatra, Pomareopsis - XV:159
 semiatra, Sayornis - VIII:148
 semibadius, Thryothorus - IX:407
 semibrunneus, Hylophilus - XIV:132
 semicaerulea, Alcedo - V:197
 semicaerulea, Halcyon - V:197
 semicastanea, Monticola - X:138
 semicastanea, Petrophila - X:138
 semicervina, Phaeothlypis - XIV:76
 semicervinus, Basileuterus - XIV:76
 semicineta, Malacoptila - VI:16
 semicinctus, Dioptrornis - XI:304
 semicinctus, Melaenornis - XI:304
 semicinerea, Cranioleuca - VII:98
 semicinerea, Leptoxyura - VII:98
 semicinereus, Dysithamnus - VII:182
 semicinereus, Hylophilus - XIV:130
 semicinnamomeus, Celeus - VI:126
 semicollaris, Acanthylis - IV:235
 semicollaris, Aëornis - IV:235
 semi-collaris, Nycticryphes - II:230
 semicollaris, Rhipidura - XI:552
 semicollaris, Streptoprocne - IV:235
 semi-collaris, Totanus - II:230
 semicoronatus, Dendrocopos - VI:199
 semicoronatus, Picus - VI:199
 semideserti, Serinus - XIV:217
 semidiensis, Nannus - IX:416
 semidiensis, Troglodytes - IX:416
 semifasciata, Cisticola - XI:94, 100
 semifasciata, Tityra - VIII:242
 semifasciatus, Buceros - V:255
 semifasciatus, Diallactes - VII:158

- semifasciatus, Pachyrhynchus - VIII:243
semifasciatus, Taraba - VII:158
semifasciatus, Tocicus - V:255
semiflava, Elainea - VIII:66
semiflava, Geothlypis - XIV:43
semiflava, Zosterops - XII:336
semiflavum, Ornithion - VIII:12
semiflavus, Myiobius - VIII:117
semiflavus, Phylloscartes - VIII:66
semiflavus, Tyrannulus - VIII:12
semiflavus, Vireo - XIV:115
semifuscus, Chlorospingus - XIII:259
semigaleatus, Buceros - V:271
semilarvata, Eos - III:147
semilarvatus, Melaniparus - XII:119
semilarvatus, Parus - XII:119
Semimerula - X:177
Semioptera - XV:188
semipagana, Elaenia - VIII:28
semipalmata, Anas - I:427
semipalmata, Anseranas - I:427
semipalmata, Scolopax - II:270
semipalmatus, Catoptrophorus - II:270
semipalmatus, Charadrius - II:247
semipalmatus, Limnodromus - II:273
semipalmatus, Macrorhamphus - II:273
semipalmatus, Tetanus - II:269
semipartita, Muscicapa - XI:297
semipartitus, Melaenornis - XI:297
Semiparus - X:398
sempiunbea, Leucopternis - I:354
sempiunbeus, Leucopternis - I:354
sempiunbeus, Rallus - II:161
semiretschiensis, Passer - XV:9
semiruber, Pericrocotus - IX:216
semirubra, Rhipidura - XI:553
semirufa, Cecropis - IX:114
semirufa, Cisticola - XI:124
semirufa, Cossypha - X:54
semirufa, Hirundo - IX:114
semirufa, Petrocincla - X:54
semirufa, Saxicola - X:121
semirufa, Sylvia - X:75
semirufa, Thamnolaea - X:121
semirufus, Arremon - XIII:200
semirufus, Atlapetes - XIII:199
semirufus, Baryphthengus - V:224
semirufus, Momotus - V:224
semirufus, Myiarchus - VIII:195
semirufus, Phoenicurus - X:75
semirufus, Tanagra - XIII:200
semischoensis, Mesopicus - VI:222
semistriata, Lonchura - XIV:374
semistriata, Munia - XIV:374
semitorquata, Alcedo - V:173
semitorquata, Certhilauda - IX:25
semitorquata, Columba - III:93
semitorquata, Ficedula - XI:338
semitorquata, Muscicapa - XI:338
semitorquata, Streptopelia - III:93
semitorquatus, Arremon - XIII:182
semitorquatus, Caprimulgus - IV:185
semitorquatus, Garrulax - X:356
semitorquatus, Lurocalis - IV:185
semitorquatus, Micrastur - I:397
semitorquatus, Microbates - X:444
semitorquatus, Phasianus - II:124
semitorquatus, Platycercus - III:264
semitorquatus, Polihierax - I:398
semitorquatus, Psittacus - III:264
semitorquatus, Ramphocaenus - X:444
semi-torquatus, Sparvius - I:397
semitorquatus, Sphenurus - III:11
semitorques, Otus - IV:98
semitorques, Spizixos - IX:222
Semnornis - VI:30
semota, Reinarda - IV:255
semotus, Uraeginthus - XIV:334
semperi, Leucopeza - XIV:49
semperi, Zosterops - XII:297
semplei, Cyanocitta - XV:207
senafensis, Lybius - VI:55
senafensis, Uraeginthus - XIV:333
senator, Lanius - IX:363
senectum, Todirostrum - VIII:90
senegala, Fringilla - XIV:327
senegala, Lagonosticta - XIV:327
senegala, Tchagra - IX:321
senegalensis, Alcedo - V:198
senegalensis, Batis - XI:383
senegalensis, Bradyornis - XI:296
senegalensis, Burhinus - II:295
senegalensis, Cecropis - IX:114
senegalensis, Centropus - IV:74
senegalensis, Certhia - XII:234
senegalensis, Chaetura - IV:240

- senegalensis, Columba - III:99
senegalensis, Cuculus - IV:74
senegalensis, Dryoscopus - IX:319, XI:296
senegalensis, Ehippiorhynchus - I:251
senegalensis, Eupodotis - II:223
senegalensis, Falcinellus - V:250
senegalensis, Halcyon - V:198
senegalensis, Heliornis - II:213
senegalensis, Hirundo - IX:114
senegalensis, Indicator - VI:66
senegalensis, Muscicapa - XI:383
senegalensis, Mycteria - I:251
senegalensis, Nectarinia - XII:234
senegalensis, Oedicnemus - II:295
senegalensis, Otis - II:223
senegalensis, Otus - IV:93, 107
senegalensis, Phoeniculus - V:250
senegalensis, Podica - II:213
senegalensis, Poicephalus - III:224
senegalensis, Pterocles - III:4
senegalensis, Ptilostomus - XV:260
senegalensis, Remiz - XII:65
senegalensis, Scops - IV:93
senegalensis, Sigelus - IX:319, XI:296
senegalensis, Streptopelia - III:99
senegalensis, Textor - XV:4
senegalensis, Upupa - V:248
senegalensis, Zosterops - XII:328
senegalla, Parra - II:239
senegallensis, Alauda - IX:58
senegallensis, Galerida - IX:58
senegallus, Afribyx - II:239
senegallus, Pterocles - III:6
senegallus, Tetrao - III:6
senegaloides, Halcyon - V:199
senegalus, Lanius - IX:322
senegalus, Poicephalus - III:227
senegalus, Psittacus - III:227
senex, Aëornis - IV:235
senex, Corvus - XV:266
senex, Cypselus - IV:235
senex, Euscarthmus - VIII:87
senex, Gerygone - XI:447
senex, Herpsilochmus - VII:203
senex, Heterornis - XV:104
senex, Lybius - VI:58
senex, Megapodius - II:6
senex, Pitohui - XII:47
senex, Platyrrinchus - VIII:112
senex, Pogonorhynchus - VI:58
senex, Sturnus - XV:104
senex, Todirostrum - VIII:87
senicula, Pipilo - XIII:177
senilis, Merulaxis - VII:288
senilis, Myornis - VII:288
senilis, Parus - XI:460
senilis, Pionus - III:216
senilis, Psittacus - III:216
seniloides, Pionus - III:215
sennaarensis, Saxicola - X:98
sennetti, Ammodramus - XIII:75
sennetti, Baeolophus - XII:122
sennetti, Chordeiles - IV:187
sennetti, Harporhynchus - IX:450
sennetti, Icterus - XIV:158
sennetti, Parus - XII:122
sennetti, Toxostoma - IX:450
seorsa, Melanochlora - XII:123
seorsa, Sitta - XII:128
seoulensis, Dryobates - VI:184
separabile, Dicaeum - XII:177
separabilis, Pipra - VIII:271
separata, Carpophaga - III:45
separata, Ducula - III:45
separatus, Pericrocotus - IX:210
sephaena, Francolinus - II:74
sephaena, Perdix - II:74
Sephanoïdes - V:104
sephanoïdes, Orthorhynchus - V:104
sephanoïdes, Sephanoïdes - V:104
sepiaria, Brachypteryx - X:253
sepiaria, Cettia - XI:12
sepiaria, Euryzona - II:172
sepiaria, Rallina - II:172
sepiarium, Trichastoma - X:253
sepik, Meliphaga - XII:367
sepikiana, Chamosyna - III:160
sepikiana, Mirafrã - IX:6
sepikiana, Pachycephala - XII:14
sepium, Orthotonus - XI:184
septemstriata, Emberiza - XIII:17
septentrionalis, Aegithina - IX:301
septentrionalis, Aimophila - XIII:97
septentrionalis, Bonasia - II:38
septentrionalis, Cathartes - I:275
septentrionalis, Ceryle - V:168
septentrionalis, Chloroceryle - V:168
septentrionalis, Chloropsis - IX:304

- septentrionalis, Chordeiles - IV:185
 septentrionalis, Cinnerys - XII:261
 septentrionalis, Clytoceyx - V:191
 septentrionalis, Crypturellus - I:35
 septentrionalis, Culicicapa - XI:375
 septentrionalis, Cynchramus - XIII:31
 septentrionalis, Dendrocopos - VI:206
 septentrionalis, Dysithamnus - VII:182
 septentrionalis, Empidonomus - VIII:220
 septentrionalis, Euscarthmus - VIII:83
 septentrionalis, Falco - I:412
 septentrionalis, Geospiza - XIII:162
 septentrionalis, Graphophasianus - II:128
 septentrionalis, Hemitriccus - VIII:83
 septentrionalis, Macropygia - III:79
 septentrionalis, Megaloprepia - III:41
 septentrionalis, Meliphaga - XII:389
 septentrionalis, Metallura - V:120
 septentrionalis, Microscelis - IX:293
 septentrionalis, Muscicapa - XI:323
 septentrionalis, Myiozetetes - VIII:213
 septentrionalis, Myrmotherula - VII:194
 septentrionalis, Nannochordeiles - IV:185
 septentrionalis, Nestor - III:142
 septentrionalis, Parus - XII:81
 septentrionalis, Petroica - XI:565
 septentrionalis, Phasianus - II:121
 septentrionalis, Picus - VI:206
 septentrionalis, Prionochilus - XII:172
 septentrionalis, Pycnonotus - IX:233
 septentrionalis, Rhipidura - XI:541
 septentrionalis, Satrapa - VIII:183
 septentrionalis, Stoparola - XI:323
 septentrionalis, Tetrao - II:38
 septentrionalis, Tinamus - I:13
 septentrionalis, Toxorhamphus - XII:342
 septentrionalis, Trichoglossus - III:151
 septentrionalis, Xanthotis - XII:389
 septentrionalis, Xenops - VII:144
 septentrionalis, Zonotrichia - XIII:55
 septentrionalium, Anas - I:477
 septima, Acrocephalus - XI:61
 Septimus, Acrocephalus - XI:61
 Septimus, Batrachostomus - IV:178
 sepulcralis, Cacomantis - IV:24
 sepulcralis, Cuculus - IV:24
 sequax, Tyrannus - VIII:227
 sequens, Gerygone - XI:448
 sequestratus, Baeolophus - XII:119
 sequestratus, Parus - XII:119
 sequestratus, Tyrannus - VIII:224
 sequoiensis, Catharus - X:174
 sequoiensis, Turdus - X:174
 seranensis, Myiagra - XI:517
 seranensis, Zosterops - XII:300
 serbicus, Dendrocopos - VI:196
 serbicus, Leuconotopicus - VI:196
 serebrowskii, Emberiza - XIII:10
 serena, Emberiza - XIV:395
 serena, Erythrura - XIV:366
 serena, Pipra - VIII:275
 seri, Campylorhynchus - IX:381
 seri, Heleodytes - IX:381
 sericea, Criniger - IX:286
 sericea, Loboparadisea - XV:182
 sericea, Meliphaga - XII:429
 sericea, Nectarinia - XII:238
 sericea, Pica - XV:253
 sericea, Tricholestes - IX:286
 sericeus, Cinnerys - XII:240
 sericeus, Hypsipetes - IX:286
 sericeus, Orthotomus - XI:182
 sericeus, Piezorhynchus - XI:496
 sericeus, Sturnus - XV:106
 serico-caudatis, Antrostomus - IV:198
 serico-caudatis, Caprimulgus - IV:198
 Sericornis - XI:414
 Sericossypha - XIII:253
 Sericotes - V:27
 Sericulus - XV:177
 Serilophus - VII:9
 serina, Calyptocichla - IX:259
 Serinops - XIV:209
 Serinus - XIV:208
 serinus, Criniger - IX:259
 serinus, Fringilla - XIV:210
 serinus, Serinus - XIV:210

- seri-thai, Chloropsis - IX:304
 serlei, Phyllastrephus - IX:271
 serpentarius, Falco - I:390
 serpentarius, Sagittarius - I:390
 Serpophaga - VIII:39
 serrana, Ara - III:183
 serrana, Formicivora - VII:208
 serrana, Neorhoptias - VII:208
 serrana, Upucerthia - VII:63
 serranus, Larus - II:322
 serranus, Turdus - X:211
 serrata, Sterna - II:338
 serrator, Mergus - I:498
 serrator, Pelecanus - I:183
 serrator, Sula - I:183
 serratus, Ciamator - IV:13
 serratus, Cuculus - IV:13
 serratus, Pezus - I:17
 serratus, Tinamus - I:17
 serresiana, Eudiptula - I:128
 Serresius - III:42
 serriana, Coua - IV:65
 serripennis, Hirundo - IX:92
 serripennis, Stelgidopteryx - IX:92
 serrirostris, Anser - I:437
 serrirostris, Colibri - V:24
 serrirostris, Euphonia - XIII:342
 serrirostris, Tachyphonus - XIII:291
 serrirostris, Trochilus - V:24
 serus, Spizaetus - I:388
 serva, Cercomacra - VII:216
 serva, Pyriglena - VII:216
 serventyi, Heteroprion - I:82
 seshekeensis, Serinus - XIV:217
 setafer, Cinclosoma - X:371
 setafer, Garrulax - X:371
 Setaria - X:262
 setaria, Leptasthenura - VII:78
 setaria, Synallaxis - VII:78
 setchuana, Zosterops - XII:293
 setekwa, Dicaeum - XII:190
 setekwa, Meliphaga - XII:367
 sethsmithi, Eulabeornis - II:165
 seth-smithi, Guttera - II:138
 sethsmithi, Muscicapa - XI:330
 seth-smithi, Pedilorchynchus - XI:330
 sethsmithi, Phyllastrephus - IX:271
 sethsmithi, Rallus - II:165
 setifrons, Xenornis - VII:180
 setipes, Glaucidium - IV:127
 Setochalcis - IV:196
 Setopagis - IV:196
 Setophaga - XIV:33
 setophagoides, Mecocerculus - VIII:36
 setophagoides, Tyrannula - VIII:36
 Setornis - IX:282
 setosa, Muscipeta - XI:540
 setosa, Rhipidura - XI:540
 Setosura - XI:530
 setosus, Caprimulgus - IV:199
 setosus, Rallus - II:168
 setschuanus, Bubo - IV:116
 setschuanus, Picus - VI:136
 setshuanica, Erythrura - XIV:270
 severa, Ara - III:183
 severa, Mackenziaena - VII:156
 severtzovi, Carpodacus - XIV:281
 severus, Falco - I:416
 severus, Lanius - VII:156
 severus, Psittacus - III:183
 severzowi, Caprimulgus - IV:204
 sewerzowi, Tetraogallus - II:61
 sewerzowi, Tetrastes - II:39
 sewerzowii, Garrulus - XV:232
 sexnotatus, Aulacorhamphus - VI:73
 sexnotatus, Aulacorhynchus - VI:73
 sextus, Dryoscopus - IX:317
 sexuvaria, Pachycephala - XII:26
 seychellarum, Ardeola - I:210
 seychellarum, Gallinula - II:204
 sganzzini, Alectroenas - III:40
 sganzzini, Fungus - III:40
 sgectatoris, Erithacus - X:39
 Shama - X:65
 shanense, Pellorneum - X:242
 shanensis, Bradypterus - XI:27
 shanensis, Certhia - XII:159
 shanensis, Strix - IV:158
 shanensis, Tribura - XI:27
 shansiensis, Passer - XV:21
 shanus, Garrulax - X:378
 sharii, Hypochera - XIV:393
 sharpei, Accipiter - I:334
 sharpei, Aegithaliscus - XII:58
 sharpei, Aegithalos - XII:58
 sharpei, Anthoscopus - XII:67
 sharpei, Astur - I:334
 sharpei, Barbatula - VI:49
 sharpei, Bradyornis - XI:298

- sharpei, Callene - X:35
 sharpei, Camaroptera - XI:189
 sharpei, Caprimulgus - IV:214
 sharpei, Certhiola - XIV:89
 sharpei, Ceyx - V:184
 sharpei, Chaetura - IV:240
 sharpei, Chrysococcyx - IV:29
 sharpei, Coereba - XIV:89
 sharpei, Columba - III:73
 sharpei, Coracias - V:243
 sharpei, Cossypha - X:134
 sharpei, Crateropus - X:339
 sharpei, Creciscus - II:190
 sharpei, Cryptospiza - XIV:324
 sharpei, Dactylortyx - II:56
 sharpei, Dicrurus - XV:138
 sharpei, Edoliisoma - IX:190
 sharpei, Eremomela - XI:199
 sharpei, Erithacus - X:35
 sharpei, Euetheia - XIII:156
 sharpei, Eulabeornis - II:179
 sharpei, Garrulax - X:379
 sharpei, Gecinus - VI:132
 sharpei, Gennaeus - II:113
 sharpei, Lalage - IX:203
 sharpei, Macronyx - IX:143
 sharpei, Meliphaga - XII:369
 sharpei, Melittophagus - V:230
 sharpei, Pachycephala - XII:20
 sharpei, Phyllastrephus - IX:265
 sharpei, Picumnus - VI:96
 sharpei, Picus - VI:132
 sharpei, Pogoniulus - VI:49
 sharpei, Pseudochloris - XIII:123
 sharpei, Pseudocossyphus - X:134
 sharpei, Ptilotis - XII:369
 sharpei, Pulsatrix - IV:125
 sharpei, Rhinoptilus - II:302
 sharpei, Sicalis - XIII:123
 sharpei, Smithornis - VII:4
 sharpei, Sporophila - XIII:138
 sharpei, Tauraco - IV:5
 sharpei, Terenura - VII:212
 sharpei, Tiaris - XIII:156
 sharpei, Treron - III:20
 sharpei, Trochalopteron - X:379
 sharpei, Turacus - IV:5
 sharpei, Turdoides - X:339
 sharpei, Turturoena - III:73
 sharpei, Vinago - III:20
 sharpei, Zosterops - XII:306
 Sharpia - XV:33
 sharpii, Apalis - XI:166
 sharpii, Argya - X:336
 sharpii, Bradyornis - XI:325
 sharpii, Buceros - V:268
 sharpii, Bycanistes - V:268
 sharpii, Ceryle - V:166
 sharpii, Cinnycinclus - XV:98
 sharpii, Corvus - XV:272
 sharpii, Dendropicos - VI:177
 sharpii, Dendropicus - VI:177
 sharpii, Donacicola - XIV:385
 sharpii, Francolinus - II:79
 sharpii, Grus - II:153
 sharpii, Lonchura - XIV:385
 sharpii, Mirafra - IX:12
 sharpii, Othyphantes - XV:35
 sharpii, Pholidauges - XV:98
 sharpii, Ploceus - XV:35
 sharpii, Serinus - XIV:222
 sharpii, Stictolimnas - II:163
 sharpii, Urocissa - XV:241
 shawii, Phasianus - II:124
 shawmayeri, Casuarius - I:8
 shaw-mayeri, Zosterops - XII:309
 sheffieri, Harpyhaliaetus - I:360
 sheffleri, Urubitornis - I:360
 shelleyi, Aethopyga - XII:273
 shelleyi, Amydrus - XV:89
 shelleyi, Bubo - IV:119
 shelleyi, Capito - VI:29
 shelleyi, Cinnerys - XII:263
 shelleyi, Coccyzus - IV:43
 shelleyi, Cotile - IX:100
 shelleyi, Cryptospiza - XIV:318
 shelleyi, Cypselus - IV:247
 shelleyi, Francolinus - II:75
 shelleyi, Huhua - IV:119
 shelleyi, Hyphantornis - XV:45
 shelleyi, Nectarinia - XII:263
 shelleyi, Nesocharis - XIV:311
 Shelleyi, Passer - XV:15
 shelleyi, Riparia - IX:99
 shelleyi, Saxicola - X:118
 shelleyi, Serinus - XIV:223
 shelleyi, Spreo - XV:89,101
 shelleyi, Streptopelia - III:93
 shelleyi, Trachyphonus - VI:61
 shelleyi, Turtur - III:93

- shelleyi, *Xenocichla* - IX:262
 Shelleyia - XII:224
 shellyae, *Nectarinia* - XII:270
 shensiensis, *Dryonastes* - X:350
 sheppardi, *Batis* - XI:380
 sheppardi, *Cinnyris* - XII:265
 sheppardi, *Notafrapus* - IV:242
 Sheppardia - X:33
 sherriffi, *Spelaornis* - X:296
 shestoperovi, *Alectoris* - II:64
 shikokiana, *Certhia* - XII:153
 shikokuensis, *Dendrocopos* - VI:201
 shikokuensis, *Yungipicus* - VI:201
 shimba, *Eurillas* - IX:252
 shimba, *Smithornis* - VII:4
 shimbanus, *Phyllastrephus* - IX:268
 shimoizumii, *Garrulus* - XV:235
 shimokoriyamae, *Aegithalos* - XII:56
 shiptoni, *Anthus* - IX:165
 shiptoni, *Neophloeotomus* - VI:156
 shiptoni, *Notiocorys* - IX:165
 shiwae, *Cisticola* - XI:105
 shonis, *Zanthopygia* - XI:339
 shorii, *Dinopium* - VI:145
 shorii, *Picus* - VI:145
 shortridgei, *Geopelia* - III:101
 shortridgei, *Merops* - V:236
 shortridgii, *Zosterops* - XII:315
 shufeldti, *Junco* - XIII:65
 shulpini, *Coccothraustes* - XIV:300
 shulpini, *Penthestes* - XII:79
 shumbae, *Sakesphorus* - VII:161
 siakensis, *Dissemurus* - XV:155
 Sialia - X:83
 sialis, *Motacilla* - X:83
 sialis, *Sialia* - X:83
 siamensis, *Alseonax* - XI:319
 siamensis, *Caprimulgus* - IV:211
 siamensis, *Coracina* - IX:170
 siamensis, *Cymbirhynchus* - VII:7
 siamensis, *Dicaeum* - XII:198
 siamensis, *Dicrurus* - XV:142
 siamensis, *Graucalus* - IX:170
 siamensis, *Lanius* - IX:347
 siamensis, *Muscicapa* - XI:319
 siamensis, *Otus* - IV:88
 siamensis, *Palaeornis* - III:242
 siamensis, *Pomatorhinus* - X:272
 siamensis, *Psittacula* - III:242
 siamensis, *Zosterops* - XII:295
 siaoensis, *Otus* - IV:96
 siaoensis, *Scops* - IV:96
 siasiensis, *Dendrocopos* - VI:204
 siasiensis, *Yungipicus* - VI:204
 siberiae, *Strix* - IV:159
 siberica, *Tanagra* - IX:43
 sibericus, *Corvus* - XV:239
 sibericus, *Perisoreus* - XV:239
 siberu, *Aethopyga* - XII:280
 siberu, *Calyptomena* - VII:12
 siberu, *Chalcostetha* - XII:242
 siberu, *Dicrurus* - XV:145
 siberu, *Oriolus* - XV:130
 Sibia - X:390
 sibilans, *Bradornis* - XI:300
 sibilans, *Coracopsis* - III:230
 sibilans, *Erithacus* - X:39
 sibilans, *Eupetes* - X:235
 sibilans, *Larvivora* - X:59
 sibilans, *Melaenornis* - XI:300
 sibilans, *Myadestes* - X:92
 sibilans, *Ptilorrhoa* - X:235
 sibilator, *Muscicapa* - VIII:194
 sibilator, *Sirystes* - VIII:193
 sibilatrix, *Anas* - I:463
 sibilatrix, *Ardea* - I:194
 sibilatrix, *Motacilla* - XI:232
 sibilatrix, *Phacellodomus* - VII:111
 sibilatrix, *Phylloscopus* - XI:232
 sibilatrix, *Syrigma* - I:194
 sibilla, *Motacilla* - X:111
 sibilla, *Saxicola* - X:111
 sibirica, *Alauda* - IX:43
 sibirica, *Alcedo* - V:172
 sibirica, *Anthus* - IX:157
 sibirica, *Cryptoglaux* - IV:172
 sibirica, *Emberiza* - XIII:23
 sibirica, *Limicola* - II:287
 sibirica, *Loxia* - XIV:265
 sibirica, *Muscicapa* - XI:315, 317, 337
 sibirica, *Oenanthe* - X:122
 sibirica, *Scops* - IV:90
 sibirica, *Sitta* - XII:126
 sibirica, *Strix* - IV:114, 163
 sibirica, *Zoothera* - X:149
 sibiricum, *Syrnium* - IV:163
 sibiricus, *Accipiter* - I:337
 sibiricus, *Aegolius* - IV:172
 sibiricus, *Bubo* - IV:114

- sibiricus, Corvus - XV:280
 sibiricus, Dendrocopus - VI:184
 sibiricus, Lanius - IX:355
 sibiricus, Larus - II:323
 sibiricus, Melanonyx - I:436
 sibiricus, Oriolus - XV:126
 sibiricus, Tetrastes - II:38
 sibiricus, Turdus - X:149
 sibiricus, Uragus - XIV:265
 sibuense, Dicaeum - XII:184
 sibuensis, Otus - IV:96
 sibuensis, Scops - IV:96
 sibuyanica, Dicaeum - XII:185
 sibuyanicum, Dicaeum - XII:185
 Sicalis - XIII:122
 sicarius, Lanius - IX:344
 siccata, Granatina - XIV:335
 siccata, Pyrrhulauda - IX:32
 siccata, Rhopocichla - X:318
 siccata, Uraeginthus - XIV:335
 siccatus, Rhopocichla - X:318
 siccolica, Contopus - VIII:131
 siciliae, Certhia - XII:157
 siciliae, Sitta - XII:130
 sicki, Schistochlamys - XIII:248
 sicula, Acredula - XII:54
 siculus, Aegithalos - XII:54
 siculus, Parus - XII:73
 sidae, Tchitrea - XI:488
 sidhoutensis, Pericrocotus - IX:209
 sidsiukara, Parus - XII:109
 sieberii, Pica - XV:215
 siebersi, Acrocephalus - XI:67
 siebersi, Erythromyias - XI:348
 siebersi, Ficedula - XI:348
 siebersi, Pericrocotus - IX:215
 sieboldi, Parus - XII:109
 sieboldii, Columba - III:12
 sieboldii, Sphenurus - III:12
 siemensis, Sitta - XII:133
 siemiradskii, Craniola - VII:98
 siemiradzki, Carduelis - XIV:243
 siemiradzki, Chrysomitris - XIV:243
 siemsseni, Junco - XIII:5
 siemsseni, Latoucheornis - XIII:5
 siensis, Enicurus - X:87
 sierrae, Alauda - IX:66
 sierrae, Dendragapus - II:29
 sierrae, Eremophila - IX:77
 sierrae, Otocoris - IX:77
 sierrae, Xenospiza - XIII:77
 sierramadrensis, Corvus - XV:284
 sifanica, Perdix - II:90
 Sigelus - XI:296
 sigillata, Poecilodryas - XI:578
 sigillatus, Peneothello - XI:578
 sigillifer, Lobospingus - XIV:364
 sigillifera, Erythrura - XIV:364
 sigmani, Torreornis - XIII:103
 Sigmodus - IX:310
 signata, Cossypha - X:26
 signata, Eremopterix - IX:30
 signata, Erythropterygia - X:26
 signata, Euchlornis - VIII:288
 signata, Leiothrix - XI:357
 signata, Myrmothera - VII:261
 signata, Niltava - XI:357
 signata, Pipreola - VIII:287
 signata, Pyrrhulauda - IX:30
 signata, Tanagrella - XIII:386
 signata, Tangara - XIII:386
 signata, Terenura - VII:212
 signatum, Todirostrum - VIII:91
 signatus, Basileuterus - XIV:63
 signatus, Chlorospingus - XIII:262
 signatus, Knipolegus - VIII:174
 signatus, Ochthodiaeta - VIII:174
 signatus, Terenotriccus - VIII:115
 signatus, Thamnophilus - VII:165
 significans, Basileuterus - XIV:77
 significans, Phaeothlypis - XIV:77
 siguapa, Asio - IV:168
 siguapa, Otus - IV:168
 siju, Glaucidium - IV:129
 siju, Noctua - IV:129
 sikangensis, Carpodacus - XIV:282
 sikkimensis, Dryobates - VI:193
 sikkimensis, Garrulax - X:357
 sikkimensis, Grammatoptila - X:357
 sikkimensis, Irena - IX:307
 sikkimensis, Regulus - XI:290
 sikokiana, Ceryle - V:166
 silberbauer, Dryodromas - XI:111
 silberbaueri, Cisticola - XI:111
 silens, Lanius - XI:307
 silens, Melaenornis - XI:307
 silesiacus, Picus - VI:195
 sillimani, Brachypteryx - X:17
 silvae, Diaphorophyia - XI:390
 silvae, Platysteira - XI:390

- silvana, Zosterops - XII:332
 silvanus, Zosterops - XII:332
 silvarum, Turtur - III:90
 silvestris, Buceros - V:270
 silvestris, Meleagris - II:140
 silvestris, Oreopeleia - III:131
 silvicola, Otus - IV:97
 silvicola, Scops - IV:97
 silvicultrix, Elaenia - VIII:28
 silvifragus, Dryocopus - VI:151
 simalurense, Dicaeum - XII:199
 simalurensis, Coracina - IX:176
 simalurensis, Eudynamis - IV:37
 simalurensis, Graucalus - IX:176
 simalurensis, Macropygia - III:78
 simalurensis, Munia - XIV:381
 simalurensis, Pelargopsis - V:187
 simensis, Merula - X:185
 simensis, Turdus - X:185
 simile, Trochalopteron - X:361
 similis, Anthus - IX:153
 similis, Chloropeta - XI:83
 similis, Cicinnurus - XV:197
 similis, Crex - II:181
 similis, Cuculus - IV:18
 similis, Dendroplex - VII:40
 similis, Dryocopus - VI:155
 similis, Garrulax - X:361
 similis, Grallaricula - VII:258
 similis, Helodromas - II:267
 similis, Hypothymis - XI:473
 similis, Hypsipetes - IX:290
 similis, Ianthocincla - X:365
 similis, Iole - IX:290
 similis, Melaconotus - IX:334
 similis, Monasa - VI:22
 similis, Muscicapa - VIII:212
 similis, Myiozetetes - VIII:211
 similis, Ochthoeca - VIII:155
 similis, Pachyramphus - VIII:233
 similis, Pachyrhamphus - VIII:236
 similis, Petroica - XI:564
 similis, Picus - VI:155
 similis, Pomatorhinus - X:274
 similis, Procellaria - I:79
 similis, Ptilotis - XII:392
 similis, Pyriglena - VII:218
 similis, Saltator - XIII:230
 similis, Sarcops - XV:117
 similis, Syndactyla - VII:124
 similis, Telophorus - IX:334
 similis, Thamnophilus - VII:167
 similis, Timalia - X:323
 similis, Todirostrum - VIII:94
 similis, Xenoctistes - VII:124
 similis, Xiphorhynchus - VII:40
 simillima, Heterophasia - X:420
 simillima, Junco - XIII:65
 simillima, Lalage - IX:204
 simillima, Motacilla - IX:134
 simillima, Pitta - VIII:329
 simillimum, Dicaeum - XII:191
 simillimus, Diaphoropterus - IX:204
 simillimus, Turdus - X:192
 simitorquata, Falco - I:398
 simlae, Picus - VI:140
 simlaensis, Minla - X:395
 simlaensis, Oreocincla - X:155
 simlaensis, Phylloscopus - XI:239
 simlaensis, Picumnus - VI:97
 simlaensis, Siva - X:395
 simlaensis, Sylviparus - XII:123
 simlaensis, Viva - VI:97
 simoni, Dendropicus - VI:179
 simoni, Eupetomena - V:21
 simoni, Heliotrypha - V:108
 simoni, Selasphorus - V:142
 simoni, Synallaxis - VII:88
 simoni, Thalurena - V:46
 simonsi, Atlapetes - XIII:197
 simonsi, Attagus - II:306
 simonsi, Buarremon - XIII:197
 simonsi, Odontophorus - II:53
 simonsi, Oreophilus - II:256
 simonsi, Ortygonax - II:168
 simonsi, Pardirallus - II:168
 simonsi, Scytalopus - VII:287
 Simonula - V:85
 Simorhynchus - II:357
 Simoxenops - VII:127
 simplex, Anthreptes - XII:211
 simplex, Aplopelia - III:122
 simplex, Atlapetes - XIII:192
 simplex, Barbatula - VI:46
 simplex, Brachypteryx - X:15
 simplex, Buarremon - XIII:192
 simplex, Caenotriccus - VIII:71
 simplex, Calamonastes - XI:192
 simplex, Caprimulgus - IV:212
 simplex, Chlorocichla - IX:261

- simplex, Chloronerpes - VI:113
 simplex, Cisticola - XI:94
 simplex, Criniger - IX:288
 simplex, Crypturellus - I:26
 simplex, Crypturus - I:26
 simplex, Cyornis - XI:371
 simplex, Drymoeca - XI:94
 simplex, Eriopus - V:110
 simplex, Fringilla - XV:19
 simplex, Geocoraphus - IX:5
 simplex, Geoffroyus - III:236
 simplex, Gerygone - XI:451, 454
 simplex, Grallaria - VII:261
 simplex, Heinrichia - X:15
 simplex, Mirafra - IX:5
 simplex, Momotus - V:228
 simplex, Muscicapa, VIII:191 - XI:371
 simplex, Myrmothera - VII:261
 simplex, Myzomela - XII:353
 simplex, Nectarinia - XII:211
 simplex, Nonnulla - VI:19
 simplex, Pachycephala - XII:16
 simplex, Passer - XV:18
 simplex, Phaetusa - II:329
 simplex, Picnonotus - IX:249
 simplex, Piculus - VI:113
 simplex, Pionias - III:236
 simplex, Poeocephalus - III:228
 simplex, Pogoniulus - VI:46
 simplex, Poicephalus - III:228
 simplex, Pseudotriccus - VIII:71
 simplex, Ptilotis - XII:401
 simplex, Pycnonotus - IX:249
 simplex, Pycnopygius - XII:401
 simplex, Rhytipterna - VIII:191
 simplex, Sassius - XIV:94
 simplex, Sitta - XII:142
 simplex, Spermophila - XIII:144
 simplex, Sporophila - XIII:144
 simplex, Sterna - II:329
 simplex, Thamnobia - XI:192
 simplex, Trichophorus - IX:261, 288
 simplex, Turtur - III:122
 simplex, Vireolanius - XIV:110
 simplex, Zosterops - XII:293
 simplicicolor, Chlorocichla - IX:261
 simplicicolor, Xenocichla - IX:261
 simplicior, Anthreptes - XII:211
 simplicior, Caprimulgus - IV:206
 simplicior, Muscicapa - XI:371
 simplicissima, Motacilla - IX:141
 simulans, Aimophila - XIII:99
 simulans, Caryothraustes - XIII:225
 simulans, Morococcyx - IV:59
 simulator, Hypsipetes - IX:284
 simulator, Microscelis - IX:284
 simus, Cacomantis - IV:28
 simus, Cuculus - IV:28
 sinae, Phoenicurus - X:78
 sinaica, Alectoris - II:63
 sinaica, Perdix - II:63
 sinaloa, Thryophilus - IX:411
 sinaloa, Thryothorus - IX:411
 sinaloae, Arremonops - XIII:187
 sinaloae, Corvus - XV:269
 sinaloae, Progne - IX:87
 sinaloensis, Cardinalis - XIII:223
 sinaloensis, Dendrocopos - VI:212
 sinaloensis, Dryobates - VI:212
 sinaloensis, Otus - IV:103
 sincipitalis, Calospiza - XIII:376
 sincipitalis, Ostinops - XIV:141
 sincipitalis, Phacellodomus - VII:112
 sincipitalis, Psarocolius - XIV:141
 sincipitalis, Pyrrhulauda - IX:31
 sincipitalis, Tangara - XIII:376
 sindiana, Mirafra - IX:22
 sindiana, Orthotomus - XI:178
 sindiana, Prinia - XI:140
 sindianus, Crateropus - X:338
 sindianus, Phylloscopus - XI:230
 sindianus, Prinia - XI:140
 sindianus, Turdoides - X:338
 sindorensis, Zosterops - XII:301
 sinense, Chrysomma - X:328
 sinense, Dicaeum - XII:187
 sinensis, Anthus - IX:147
 sinensis, Ardea - I:240
 sinensis, Blythipicus - VI:224
 sinensis, Brachypteryx - X:17
 sinensis, Centropus - IV:70
 sinensis, Cettia - XI:12
 sinensis, Coracias - XV:242
 sinensis, Corvus - XV:248
 sinensis, Corydalla - IX:147
 sinensis, Cryptolopha - XI:260
 sinensis, Cuculus - XV:240
 sinensis, Enicurus - X:87
 sinensis, Eudynamys - IV:37

- sinensis, Eulabes - XV:119
 sinensis, Garrulus - XV:233
 sinensis, Haringtonia - IX:298
 sinensis, Hypsipetes - IX:298
 sinensis, Ithaginis - II:108
 sinensis, Ixobrychus - I:240
 sinensis, Lepocestes - VI:224
 sinensis, Lonchura - XIV:380
 sinensis, Luscinia - XI:38
 sinensis, Megalurus - XI:38
 sinensis, Monticola - X:138
 sinensis, Munia - XIV:380
 sinensis, Muscicapa - IX:233
 sinensis, Oriolus - XV:112
 sinensis, Parus - X:328
 sinensis, Pelecanus - I:166
 sinensis, Phalacrocorax - I:166
 sinensis, Polophilus - IV:70
 sinensis, Pycnonotus - IX:233
 sinensis, Seicercus - XI:260
 sinensis, Sitta - XII:131
 sinensis, Stachyridopsis - X:304
 sinensis, Sterna - II:340
 sinensis, Sturnus - XV:112
 sinensis, Thringorhina - X:312
 sinensis, Zosterops - XII:293
 singalensis, Anthreptes - XII:214
 singalensis, Apus - IV:251
 singalensis, Motacilla - XII:215
 singaporensis, Aegithina - IX:301
 singetra, Tchitrea - XI:490
 singetra, Terpsiphone - XI:490
 singularis, Rhamphococcyx - IV:55
 singularis, Synallaxis - VII:115
 singularis, Xenerpestes - VII:115
 sini, Arborophila - II:100
 sini, Cinclus - IX:378
 sini, Cyanops - VI:36
 sini, Megalaima - VI:36
 sini, Minla - X:397
 sinianum, Trochalopteron - X:379
 sinianus, Garrulax - X:379
 sinica, Carduelis - XIV:236
 sinica, Columba - III:100
 sinica, Dendrocitta - XV:248
 sinica, Fringilla - XIV:236
 sinica, Graminicola - XI:49
 sinicus, Dendrocopos - VI:190
 sinicus, Dendrocopos - VI:190
 sinlumensis, Urocichla - X:298
 sintaungensis, Krimnochelidon - IX:104
 sintaungensis, Ptyonoprogne - IX:104
 sintillata, Chalcopsitta - III:144
 sintillatus, Psittacus - III:144
 sinuata, Cercomela - X:97
 sinuata, Luscinia - X:97
 sinuatus, Cardinalis - XIII:224
 sinuatus, Corvus - XV:279
 sinuosa, Geothlypis - XIV:41
 sinuosa, Passerella - XIII:43
 sinuosa, Zonotrichia - XIII:43
 sinushonduri, Buteo - I:362
 sipahi, Corythus - XIV:287
 sipahi, Haematospiza - XIV:287
 siparaja, Aethopyga - XII:278
 siparaja, Certhia - XII:280
 Siphia - XI:335
 Siphonorhis - IV:194
 Sippia - VII:217
 Sipodotus - XI:392
 sipora, Butorides - I:223
 sipora, Hypothymis - XI:475
 sipora, Oriolus - XV:130
 sipora, Spilornis - I:314
 Siptornis - VII:114
 Siptornopsis - VII:103
 siquijorensis, Hypsipetes - IX:287
 siquijorensis, Iole - IX:287
 siquijorensis, Loriculus - III:257
 siquijorensis, Pachycephala - XII:15
 siquijorensis, Zosterops - XII:299
 siragiensis, Yungipicus - VI:202
 sirensis, Trichastoma - X:256
 sirensis, Dicruropsis - XV:151
 sirensis, Malacocincla - X:256
 sirkee, Centropus - IV:53
 sirkee, Taccocua - IV:53
 sirotensis, Prunella - X:6
 Sirystes - VIII:193
 sissonii, Thryomanes - IX:399
 sissonii, Thryothorus - IX:399
 Sitagra - XV:33
 Sitagroides - XV:34
 sitchitoensis, Chloris - XIV:237
 Sitella - XII:145
 sitittoi, Passer - XV:21
 sitkensis, Dendragapus - II:28
 sitkensis, Dendrocopos - VI:207
 sitkensis, Dryobates - VI:207

sitkensis, Loxia - XIV:292
 Sitta - XII:125
 Sittasomus - VII:19
 Sittella - XII:145
 sitticolor, Conirostrum - XIV:85
 Sittidae - XII:125
 Sittinae - XII:125
 Sittiparus - X:397 - XII:71
 sittoides, Diglossa - XIII:401
 sittoides, Serrirostrum - XIII:401
 Siva - X:394
 siy, Pionus - III:215
 sjöstedti, Bradypterus - XI:22
 sjöstedti, Columba - III:64
 sjöstedti, Glaucidium - IV:134
 sjöstedti, Muscicapa - XI:327
 skottsbergii, Procelsterna - II:345
 skua, Catharacta - II:309
 sladeni, Gymnobucco - VI:41
 sladeni, Turdus - X:196
 sladeniae, Apus - IV:248
 sladeniae, Cypselus - IV:248
 slamatensis, Garrulax - X:350
 slatini, Hylia - XI:219
 slatini, Pytelia - XIV:313
 slesvicensis, Larus - II:323
 slevini, Catharus - X:174
 slevini, Hylocichla - X:174
 sloetii, Campephaga - IX:196
 sloetii, Campochaera - IX:196
 sloggetti, Fringilla - XIII:17
 smaragdina, Ducula - III:54
 smaragdina, Topaza - V:92
 smaragdinea, Augasma - V:49
 smaragdineus, Cuculus - IV:29
 smaragdineus, Metallococcyx - IV:29
 smaragdinicollis, Metallura - V:121
 smaragdinicollis, Ornismya - V:121
 smaragdinipectus, Eriocnemis - V:109
 smaragdinus, Aglaiocercus - V:124
 smaragdinus, Psittacus - III:199
 smaragdinus, Trochilus - V:124
 Smaragdites - V:58
 Smaragdochroa - V:87
 Smaragdochrysis - V:42
 Smaragdolanus - XIV:109
 smaragdula, Topaza - V:92

smaragdulus, Trochilus - V:92
 smicra, Treron - III:15
 Smicromis - XI:442
 Smilorhis - VI:42
 smithae, Chloris - XIV:236
 smithersi, Cisticola - XI:96
 smithersi, Mirafra - IX:15
 smithersi, Ortygospiza - XIV:351
 smithersii, Emberiza - XIII:18
 smithersii, Fringillaria - XIII:18
 smithi, Apalis - XI:171
 smithi, Catharus - X:169
 smithi, Dryodromas - XI:171
 smithi, Eremopterix - IX:30
 smithi, Mirafra - IX:19
 smithi, Niltava - XI:359
 smithi, Pelargopsis - V:188
 smithi, Pellorneum - X:245
 smithi, Pyrrhulauda - IX:30
 smithi, Ramphalcyon - V:188
 smithi, Tchitrea - XI:485
 smithi, Timalia - X:326
 smithi, Turdus - X:181
 smithi, Zosterops - XII:327
 smithianus, Odontophorus - II:55
 smithii, Aegithalus - XII:68
 smithii, Anas - I:479
 smithii, Campethera - VI:119
 smithii, Collurio - IX:361
 smithii, Columba - III:120
 smithii, Crateropus - X:344
 smithii, Geophaps - III:120
 smithii, Hirundo - IX:111
 smithii, Lanius - IX:361
 smithii, Muscipeta - XI:480
 smithii, Picus - VI:119
 smithii, Ptilonorhynchus - XV:172
 smithii, Rhinopomastus - V:253
 smithii, Terpsiphone - XI:480
 smithii, Turdoides - X:344
 Smithornis - VII:3
 smithresi, Cisticola - XI:96
 smithsonianus, Larus - II:316
 smithsonianus, Ptilopus - III:30
 Smutsornis - II:301
 smyrnensis, Alcedo - V:196
 smyrnensis, Halcyon - V:196
 smythiesi, Abroscopus - XI:266
 smythiesi, Lonchura - XIV:378

- sneiderni, *Lepidocolaptes* - VII:51
Snethlaga - VIII:78, 79
*snethlaga*e, *Campylorhamphus* - VII:55
*snethlaga*e, *Conopophaga* - VII:275
*snethlaga*e, *Snethlaga* - VIII:79
*snethlaga*e, *Myiobius* - VIII:119
snigirewskii, *Sylvia* - XI:277
snouckaerti, *Pycnonotus* - IX:244
snowi, *Cephus* - II:354
sobatensis, *Mirafa* - IX:14
sobrinus, *Picus* - VI:136
socia, *Loxia* - XV:7
socia, *Oreocincl*a - X:156
sociabilis, *Herpetotheres* - I:293
sociabilis, *Psaltriparus* - XII:60
sociabilis, *Rostrhamus* - I:293
socialis, *Chrysocolaptes* - VI:226
socialis, *Neopsittacus* - III:162
socialis, *Petrochelidon* - IX:120
socialis, *Pluvianellus* - II:258
socialis, *Prinia* - XI:141
socius, *Philetairus* - XV:8
soconuscensis, *Crypturellus* - I:30
socorroensis, *Buteo* - I:370
socorroensis, *Columbigallina* - III:107
socorroensis, *Micropallas* - IV:135
socorroensis, *Oceanodroma* - I:115
socorroensis, *Pipilo* - XIII:175
socotrana, *Emberiza* - XIII:18
socotrana, *Fringillaria* - XIII:18
socotrana, *Zosterops* - XII:327
socotranus, *Otus* - IV:94
socotranus, *Rhynchostruthus* - XIV:233
socotranus, *Scops* - IV:94
sodalica, *Columba* - III:65
sodalis, *Pelargopsis* - V:187
sodalis, *Vermivora* - XIV:9
söderbergi, *Mirafra* - IX:7
söderströmi, *Eriocnemis* - V:109
söderströmi, *Heliangelus* - V:107
söderströmi, *Myrmotherula* - VII:190
söderströmi, *Oreotrochilus* - V:93
söderströmii, *Odontophorus* - II:55
soederstromi, *Catamenia* - XIII:152
soemmerringii, *Corvus* - XV:261
soemmerringii, *Phasianus* - II:129
soemmerringii, *Syrmaticus* - II:129
sohokotensis, *Phasianus* - II:124
sokokensis, *Anthus* - IX:166
sokokensis, *Callene* - X:35
sokokensis, *Erithacus* - X:35
sokokensis, *Phyllastrephus* - IX:270
sokolnikowi, *Cractes* - XV:238
sokotrae, *Anthus* - IX:154
sokotrae, *Centropus* - IV:75
sokotrae, *Streptopelia* - III:99
sola, *Batis* - XI:379
sola, *Cinclocerthia* - IX:454
solanderi, *Macronectes* - I:60
solanderi, *Pseudopron* - I:82
solandri, *Procellaria* - I:68
solandri, *Pterodroma* - I:68
solangiae, *Calositta* - XII:143
solangiae, *Sitta* - XII:143
solaris, *Dendroica* - XIV:16
solaris, *Nectarinia* - XII:248
solaris, *Pericrocotus* - IX:211
soligae, *Picus* - VI:140
soligena, *Estrilda* - XIV:347
solimoensis, *Vireo* - XIV:124
solimonensis, *Cranioleuca* - VII:100
solitaria, *Agriornis* - VIII:165
solitaria, *Alcippe* - X:408
solitaria, *Capella* - II:274
solitaria, *Cryptura* - I:14
solitaria, *Ficedula* - XI:343
solitaria, *Gallinago* - II:274
solitaria, *Muscicapa* - XIV:119
solitaria, *Origma* - XI:411
solitaria, *Pezophaps* - III:10
solitaria, *Sylvia* - XI:411, XIV:4
solitaria, *Tringa* - II:267
solitarius, *Ficedula* - XI:343
solitarius, *Muscicapa* - XI:343
solitarius, *Apterornis* - III:10
solitarius, *Buteo* - I:368
solitarius, *Cacicus* - XIV:148
solitarius, *Cassicus* - XIV:148
solitarius, *Ceyx* - V:180
solitarius, *Circaetus* - I:36
solitarius, *Cuculus* - IV:16
solitarius, *Didus* - III:10
solitarius, *Harpyhaliaetus* - I:360
solitarius, *Monticola* - X:138
solitarius, *Myadestes* - X:91
solitarius, *Myiodynastes* - VIII:218
solitarius, *Phigys* - III:156
solitarius, *Psittacus* - III:156

- solitarius, Raphus - III:10
 solitarius, Tinamus - I:14
 solitarius, Troglodytes - IX:428
 solitarius, Turdus - X:138
 solitarius, Tyrannus - VIII:218
 solitarius, Vireo - XIV:119
 solitudinis, Athene - IV:148
 solitudinis, Buteo - I:370
 solitudinus, Carpodacus - XIV:272
 solivagus, Nilaus - IX:316
 solivagus, Xiphocolaptes - VII:29
 sollicitans, Dicaeum - XII:188
 sollicitus, Salpinctes - IX:388
 soloensis, Accipiter - I:328
 soloensis, Falco - I:328
 solokensis, Otus - IV:95
 solokensis, Pisorhina - IV:95
 solombensis, Dicruropsis - XV:152
 solombensis, Zosterops - XII:303
 solomokoi, Fringilla - XIV:205
 solomonensis, Ardeola - I:226
 solomonensis, Butorides - I:226
 solomonensis, Eclectus - III:233
 solomonensis, Eurystomus - V:247
 solomonensis, Gallicolumba - III:135
 solomonensis, Graucalus - IX:178
 solomonensis, Gymnophaps - III:56
 solomonensis, Lorius - III:233
 solomonensis, Nesasio - IV:171
 solomonensis, Phlogoenas - III:135
 solomonensis, Pseudopteryx - IV:171
 solomonensis, Ptilinopus - III:36
 solomonensis, Ptilonopus - III:36
 solomonis, Halcyon - V:211
 solomonis, Ninox - IV:145
 solstitialis, Aratinga - III:188
 solstitialis, Psittacus - III:188
 solstitialis, Spathura - V:114
 solstitialis, Troglodytes - IX:427
 somalensis, Cursorius - II:300
 somalensis, Upupa - V:248
 somalica, Alaudula - IX:51
 somalica, Burnesia - XI:146
 somalica, Calandrella - IX:51
 somalica, Certhilauda - IX:9
 somalica, Chalcopelia - III:113
 somalica, Mirafraga - IX:9
 somalica, Prinia - XI:146
 somalica, Saxicola - X:129
 somalica, Streptopelia - III:95
 somalicum, Parisoma - XI:268
 somalicus, Apus - IV:249
 somalicus, Lanius - IX:361
 somalicus, Micropus - IV:249
 somalicus, Pterocles - III:5
 somalicus, Rhinopomastus - V:253
 somalicus, Trachyphonus - VI:63
 somalicus, Trochocercus - XI:470
 somaliensis, Turtur - III:95, 113
 somaliensis, Andropadus - IX:254
 somaliensis, Athene - IV:149
 somaliensis, Batis - XI:384
 somaliensis, Eupodoris - II:224
 somaliensis, Galerida - IX:59
 somaliensis, Irrisor - V:250
 somaliensis, Lagonosticta - XIV:327
 somaliensis, Laniarius - IX:329
 somaliensis, Lophoceros - V:259
 somaliensis, Muscicapa - XI:316
 somaliensis, Numida - II:135
 somaliensis, Otis - II:224
 somaliensis, Parisoma - XI:281
 somaliensis, Phoeniculus - V:250
 somaliensis, Pycnonotus - IX:240, 254, 458
 somaliensis, Sylvia - XI:281
 somaliensis, Tockus - V:259
 Somateria - I:487
 somerani, Anthreptes - XII:219
 somerani, Estrilda - XIV:336
 somerani, Polioptila - XIV:228
 somerani, Sarothrura - II:196
 somerani, Serinus - XIV:216
 somerani, Terpsiphone - XI:481
 somerani, Zosterops - XII:332
 somervillei, Timalia - X:338
 somervillei, Turdoides - X:338
 sommerfeldi, Melichneutes - VI:69
 somnolentus, Bucco - VI:11
 somovi, Parus - XII:96
 somptuosa, Sericossypha - XIII:254
 somptuosus, Anisognathus - XIII:335
 somptuosus, Tachyphonus - XIII:335
 sondaica, Niltava - XI:373
 sondaica, Nitidula - XI:373
 songarus, Parus - XII:80
 songeae, Serinus - XIV:220
 songeae, Apalis - XI:168
 sonitans, Prinia - XI:140
 sonivia, Argya - X:333

- sonivius, Turdoides - X:333
 sonnerati, Chloropsis - IX:303
 sonneratii, Cuculus - IV:22
 sonneratii, Gallus - II:119
 sonneratii, Penthoceryx - IV:22
 sonnini, Colinus - II:51
 sonnini, Perdix - II:51
 sonomae, Toxostoma - IX:453
 sonorae, Pheugopedius - IX:404
 sonorae, Thryothorus - IX:404
 sonorana, Dendroica - XIV:15
 sonoriensis, Agelaius - XIV:170
 sonoriensis, Lanius - IX:354
 sonoriensis, Piculus - VI:110
 sonorivox, Bambusicola - II:106
 sonoroides, Meliphaga - XII:375
 sonoroides, Ptilotis - XII:375
 sonorus, Ptilotis - XII:374
 sophiae, Allotrius - X:388
 sophiae, Calliste - XIII:367
 sophiae, Coloeus - XV:262
 sophiae, Leptopoecile - XI:293
 sophiae, Sturnus - XV:107
 sophiae, Tangara - XIII:367
 sophiae, Trochilus - V:69, 70
 sordahlae, Poliospiza - XIV:224
 sordahlae, Serinus - XIV:224
 sordida, Anuroopsis - X:255
 sordida, Arachnothera - XII:283
 sordida, Asthenes - VII:103
 sordida, Cercomela - X:103
 sordida, Cyanoderma - X:315
 sordida, Cyanomyia - V:43
 sordida, Elaenia - VIII:34
 sordida, Emberiza - XIII:29
 sordida, Glaucomyias - XI:322
 sordida, Halcyon - V:209
 sordida, Helminthophila - XIV:8
 sordida, Herpornis - X:426
 sordida, Minla - X:394
 sordida, Muscicapa - XI:322
 sordida, Myrmotherula - VII:193
 sordida, Nemosia - XIII:270
 sordida, Pitta - VIII:321
 sordida, Pseudochloris - XIII:125
 sordida, Saxicola - X:103
 sordida, Sitta - XII:126
 sordida, Siva - X:394
 sordida, Synallaxis - VII:103
 sordida, Thlypopsis - XIII:270
 sordida, Vermivora - XIV:8
 sordida, Yuhina - X:426
 sordidatus, Mesopicus - VI:219
 sordidatus, Polipicus - VI:219
 sordidior, Alcippe - X:402
 sordidior, Gecinus - VI:137
 sordidior, Minla - X:395
 sordidior, Moupinia - X:329
 sordidior, Picus - VI:137
 sordidior, Proparus - X:402
 sordidior, Siva - X:395
 sordidior, Yuhina - X:424
 sordidulus, Contopus - VIII:130
 sordidum, Aethostoma - X:255
 sordidum, Conirostrum - XIV:86
 sordidum, Dicaeum - XII:178
 sordidum, Piprisoma - XII:178
 sordidus, Anthus - IX:153, 154
 sordidus, Anuroopsis - X:251
 sordidus, Carpodacus - XIV:272
 sordidus, Criniger - IX:279
 sordidus, Cynanthus - V:43
 sordidus, Dendrocopus - VI:223
 sordidus, Garrulus - XV:215
 sordidus, Hemicircus - VI:223
 sordidus, Macronous - X:325
 sordidus, Philemon - XII:405
 sordidus, Pionus - III:214
 sordidus, Psittacus - III:214
 sordidus, Pycnonotus - IX:246
 sordidus, Rhynchocyclus - VIII:100
 sordidus, Sittasomus - VII:21
 sordidus, Sturnus - XV:110
 sordidus, Sublegatus - VIII:20
 sordidus, Synoicus - II:95
 sordidus, Tropicorhynchus - XII:405
 sordidus, Turdus - VIII:321, XV:165
 sordidus, Vireo - XIV:118
 sordidus, Xanthiscus - IX:246
 Sorella - XV:8
 sorghophila, Calamodyta - XI:60
 sorghophilus, Acrocephalus - XI:60
 sorocula, Strix - IV:82
 sorocula, Tyto - IV:82
 Soroplex - VI:100
 soror, Alcippe - X:400
 soror, Batis - XI:382
 soror, Chlorocichla - IX:261
 soror, Erythropygia - X:20
 soror, Lalage - IX:202

- soror, Minla - X:400
 soror, Myrmeciza - VII:234
 soror, Pachycephala - XII:16
 soror, Passer - XV:11
 soror, Penthetria - XV:71
 soror, Petroica - XI:564
 soror, Pitta - VIII:312
 soror, Xenocichla - IX:261
 sororcula, Pachycephala - XII:32
 sororia, Aimophila - XIII:99
 sororia, Dendromis - VII:43
 sororia, Grallaria - VII:264
 sororia, Hemithraupis - XIII:274
 sororia, Hypocnemis - VII:223
 sororia, Lochmias - VII:153
 sororia, Myrmotherula - VII:193
 sororia, Nectarinia - XII:230
 sororia, Paradisea - XV:200
 sororius, Myrmoborus - VII:223
 sororius, Sphenocercus - III:13
 sororius, Sphenurus - III:13
 sororum, Collocalia - IV:227
 sorsogonensis, Oriolus - XV:129
 sorsogonensis, Phylloscopus - XI:250
 sotara, Floricola - V:130
 souancei, Microsittace - III:198
 souancei, Pyrrhura - III:198
 soudanensis, Pytilia - XIV:313
 soudanensis, Zonogastris - XIV:313
 soui, Crypturellus - I:21
 soui, Tinamus - I:23
 souimanga, Nectarinia - XII:249
 soulei, Cinclus - IX:378
 souleyetii, Dendrocolaptes - VII:49
 souleyetii, Lepidocolaptes - VII:49
 souliei, Actinodura - X:393
 souliei, Spelaeornis - X:296
 soumagnei, Heliophilus - IV:77
 soumagnei, Tyto - IV:77
 sousae, Apalis - XI:175
 sousae, Estrilda - XIV:344
 sousae, Orthotomus - XI:175
 souzae, Lanius - IX:343
 souzae, Tchagra - IX:325
 souzae, Telephonus - IX:325
 sovimanga, Certhia - XII:249
 sowerbyi, Coccythraustes - XIV:301
 sowerbyi, Eophona - XIV:301
 sowerbyi, Pomatorhinus - X:269
 sowerbyi, Stactolaema - VI:44
 sowerbyi, Turdus - X:191
 spadicea, Coiumba - III:55
 spadicea, Galloperdix - II:106
 spadicea, Hemiphaga - III:55
 spadicea, Muscicapa - VIII:190
 spadicea, Perdix - II:106
 spadicea, Tetrao - II:106
 spadicea, Zenaida - III:87
 spadiceus, Attila - VIII:188
 spadiconigrescens, Aimophila - III:96
 spadix, Achaetops - XI:36
 spadix, Pheugopedius - IX:400
 spadix, Pyrrhomyias - VIII:125
 spadix, Stachyris - X:309
 spadix, Thryothorus - IX:400
 spadix, Turdinus - XI:23
 spaldingi, Cracticus - XV:168
 spaldingii, Orthonyx - X:229
 sparganura, Lesbia - V:116
 sparganura, Sappho - V:116
 sparganurus, Trochilus - V:116
 sparrmanii, Indicator - VI:65
 sparsa, Anas - I:472
 sparsimfasciatus, Accipiter - I:326
 sparsimfasciatus, Astur - I:326
 sparsimguttata, Nigrita - XIV:310
 sparsimstriata, Locustella - XI:52
 Spartonoica - VII:78
 sparverioides, Cuculus - IV:15
 sparverioides, Falco - I:403
 sparverius, Falco - I:402
 Spathopterus - III:247
 Spathura - V:113
 spatiator, Grallaria - VII:269
 Spatula - I:460
 spatulata, Coracias - V:243
 spatzi, Alectoris - II:67
 spatzi, Caccabis - II:67
 spatzi, Certhia - XII:157
 spatzi, Charadrius - II:249
 spatzi, Cotyle - IX:102
 spatzi, Pratincola - X:104
 spatzi, Ptyonoprogne - IX:102
 spatzi, Struthio - I:4
 spatzii, Alcedo - V:171
 speciosa, Agyrtria - V:66
 speciosa, Ardea - I:218
 speciosa, Ardeola - I:218
 speciosa, Chlorostilbon - V:40
 speciosa, Columba - III:71

- speciosa, Compothlypis - XIV:12
speciosa, Dasycrotapna - X:308
speciosa, Geothlypis - XIV:43
speciosa, Heliangelus - V:108
speciosa, Heliotrypha - V:108
speciosa, Muscipeta - XI:484
speciosa, Parula - XIV:12
speciosa, Penelope - II:15
speciosa, Stachyris - X:308
speciosa, Sylvia - XIV:82
speciosa, Terpsiphone - XI:484
speciosa, Xanthoura - XV:224
speciosum, Conirostrum - XIV:82
speciosus, Chloropicus - VI:108
speciosus, Chrysoptilus - VI:108
speciosus, Cyanocorax - XV:224
speciosus, Hoplopterus - II:241
speciosus, Odontophorus - II:54
speciosus, Pericrocotus - IX:216
speciosus, Podiceps - I:141
speciosus, Ptilinopus - III:36
speciosus, Ptilopus - III:36
speciosus, Turdus - IX:216
speciosus, Falcinellus - XV:190
spectabilis, Anas - I:489
spectabilis, Arremon - XIII:185
spectabilis, Astur - I:315
spectabilis, Ceelus - VI:123
spectabilis, Chalcopsitta - III:143
spectabilis, Donacicola - XIV:384
spectabilis, Dryotriorchis - I:315
spectabilis, Elaenia - VIII:29
spectabilis, Eugenes - V:91
spectabilis, Heliomaster - V:91
spectabilis, Lonchura - XIV:383
spectabilis, Selenidera - VI:79
spectabilis, Somateria - I:489
spectatoris, Erithacus - X:39
spectatrix, Cercomela - X:103
specularioides, Anas - I:472
specularis, Anas - I:473
specularis, Phacellodomus - VII:112
speculifera, Diuca - XIII:114
speculifera, Emberiza - XIII:114
speculifera, Muscicapa - XI:337
speculiferus, Chlorospingus - XIII:254
speculiferus, Nesospingus - XIII:254
speculiferus, Spreo - XV:99
speculigera, Conothraupis - XIII:250
speculigera, Ficedula - XI:337
speculigera, Muscicapa - XI:337
speculigera, Schistocnlamys - XIII:250
speculigerus, Coccothraustes - XIV:303
speculigerus, Lanius - IX:347
Speculipastor - XV:99
speideli, Florisuga - V:22
Speirops - XII:337
spekei, Hyphantornis - XV:45
spekei, Ploceus - XV:45
spekeoides, Ploceus - XV:46
Spelaeornis - X:295
spelonkensis, Apalis - XI:157
speluncae, Malacorhynchus - VII:284
speluncae, Scytalopus - VII:284
spencei, Crypturellus - I:29
spencei, Crypturus - I:29
spencei, Heliangelus - V:106
spencei, Trochilus - V:106
spencei, Turdus - X:191
spengeli, Forpus - III:203
spengeli, Psittacula - III:203
spengleri, Psittacula - III:203
Speotyto - IV:150
sperata, Certhia - XII:237
sperata, Nectarinia - XII:236
speratus, Saltator - XIII:236
Spermestes - XIV:369
spermologus, Corvus - XV:262
Spermophaga - XIV:321
Spermophagus - XIV:321
Spermophila - XIII:133
Spermospiza - XIV:321
Sphagias - IX:224
sphagnetorum, Perdix - II:88
sphagnetorum, Starna - II:88
Sphecotheres - XV:136
Spheniscidae - I:121
Sphenisciformes - I:121
Spheniscus - I:133
Sphenocercus - III:11
sphenocercus, Lanius - IX:360
Sphenocichla - X:299
Sphenoeacus - XI:36
Sphenorhynchus - I:247
sphenostoma - X:231
Sphenura - XI:409
sphenura, Passerina - XIII:130
sphenura, Vinago - III:12

- Sphenurus - III:11
 sphenurus, Accipiter - I:327
 sphenurus, Emberizoides - XII:130
 sphenurus, Falco - I:327
 sphenurus, Haliastur - I:298
 sphenurus, Milvus - I:298
 sphenurus, Nisus - I:327
 sphenurus, Orthotomus - XI:178
 sphenurus, Puffinus - I:89
 sphenurus, Sphenurus - III:12
 sphinx, Lophorina - XV:194
 Sphyrapicus - VI:167
 spillmanni, Scytalopus - VII:286
 spilocephala, Ninox - IV:143
 spilocephalus, Ephialtes - IV:88
 spilocephalus, Otus - IV:88
 spilodera, Entomophila - XI:423
 spilodera, Hirundo - IX:120
 spilodera, Petrochelidon - IX:120
 spilodera, Rhipidura - XI:548
 spilodera, Sericornis - XI:423
 spilogaster, Francolinus - II:73
 spilogaster, Haematornis - I:312
 spilogaster, Hieraaetus - I:383
 spilogaster, Meliphaga - XII:388
 spilogaster, Picumnus - VI:95
 spilogaster, Picus - VI:171
 spilogaster, Ptilotis - XII:388
 spilogaster, Spilornis - I:312
 spilogaster, Spizaetus - I:383
 spilogaster, Veniliornis - VI:171
 spilogastra, Athene - IV:149
 spilogastra, Noctua - IV:149
 Spiloglaux - IV:136
 spilonota, Ninox - IV:143
 spilonota, Turtur - III:101
 spilonota, Zapornia - II:187, 190
 spilonotum, Syrniium - IV:154
 spilonotus, Circus - I:320
 spilonotus, Laterallus - II:190
 spilonotus, Parus - XII:112
 spilonotus, Ploceus - XV:47
 spilonotus, Salpornis - XII:159
 Spilopelia - III:88
 Spiloptera - X:295
 spiloptera, Oreocinclia - X:154
 spiloptera, Porzana - II:184
 spiloptera, Saroglossa - XV:102
 spiloptera, Uria - II:353
 spiloptera, Zootera - X:154
 spilopterus, Centropus - IV:69
 spilopterus, Lamprotornis - XV:102
 Spiloptila - XI:153
 spilorhynchus, Andigena - VI:81
 Spilornis - I:311
 spilorrhoea, Carpophaga - III:50
 spilorrhoea, Ducula - III:50
 spilothorax, Circus - I:320
 Spilotreron - III:28
 spilurus, Thryomanes - IX:397
 spilurus, Troglodytes - IX:397
 Spindalis - XIII:316
 spinescens, Carduelis - XIV:240
 spinescens, Chrysomitris - XIV:240
 spinetorum, Francolinus - II:71
 spinicauda, Acanthylis - IV:238
 spinicauda, Anas - I:474
 spinicauda, Aphrastura - VII:73
 spinicauda, Chaetura - IV:239
 spinicauda, Motacilla - VII:73
 spinicauda, Pachycephala - XII:24
 spinicaudus, Cypselus - IV:239
 spinicaudus, Pteruthius - XII:24
 spinicollis, Ibis - I:264
 spinicollis, Threskiornis - I:264
 spinoides, Carduelis - XIV:237
 spinoletta, Alauda - IX:161
 spinoletta, Anthus - IX:160
 spinosa, Fulica - II:229
 spinosa, Jacana - II:229
 spinosus, Charadrius - II:241
 spinosus, Hoplopterus - II:241
 spinturnix, Cicinnurus - XV:197
 Spinus - XIV:234
 spinus, Carduelis - XIV:238
 spinus, Fringilla - XIV:238
 spirurus, Glyphorhynchus - VII:23
 spirurus, Neops - VII:23
 spixi, Nothura - I:40
 spixi, Ortalis - II:17
 spixi, Synallaxis - VII:84
 spixii, Ara - III:183
 spixii, Pachyramphus - VIII:235
 spixii, Pachyrhynchus - VIII:235
 spixii, Picolaptes - VII:41
 spixii, Sittace - III:183
 spixii, Xiphorhynchus - VII:41
 Spiza - XIII:216
 spiza, Chlorophanes - XIII:391
 spiza, Motacilla - XIII:392

- Spizaetus - I:385
 Spizalauda - IX:55
 Spizastur - I:385
 Spizella - XIII:81
 Spiziapteryx - I:397
 Spizitornis - VIII:45
 Spizixos - IX:222
 Spizocorys - IX:44
 splendens, Campophilus - VI:231
 splendens, Corvus - XV:263
 splendens, Fringilla - XIII:132
 splendens, Malurus - XI:397
 splendens, Parus - XII:75
 splendens, Phloeoceastes - VI:231
 splendens, Platycercus - III:251
 splendens, Prosopieia - III:251
 splendens, Saxicola - XI:398
 splendens, Turdus - XV:109
 splendens, Volatinia - XIII:132
 splendida, Certhia - XII:223, 265
 splendida, Euphema - III:269
 splendida, Myzomela - XII:359
 splendida, Neophema - III:269
 splendida, Pitta - VIII:319
 splendida, Zosterops - XII:312
 splendidior, Dendrocopos - VI:189
 splendidior, Dendrocopos - VI:189
 splendidissima, Astrapia - XV:192
 splendidum, Dicaeum - XII:194
 splendidus, Chrysococcyx - IV:34
 splendidus, Cuculus - IV:34
 splendidus, Lamprotornis - XV:96
 splendidus, Platycercus - III:261
 splendidus, Psittacus - III:261
 splendidus, Turdus - XV:96
 spleniata, Alauda - IX:47
 spleniata, Calandrella - IX:47
 spodiogaster, Ardeola - I:223
 spodiogaster, Butorides - I:223
 spodiogastra, Myrmeciza - VII:235
 spodiogenys, Fringilla - XIV:204
 spodiolaemus, Turdus - X:224
 spodionota, Myrmotherula - VII:193
 spodionota, Ochthoeca - VIII:155
 spodionotus, Atlapetes - XIII:192
 spodionotus, Buarremon - XIII:192
 spodionotus, Dysithamnus - VII:183
 spodiops, Euscarthmus - VIII:83
 spodiops, Hemitriccus - VIII:83
 Spodiopsar - XV:104
 spodioptila, Terenura - VII:212
 spodiopygia, Collocalia - IV:228
 spodiopygius, Macropteryx - IV:228
 Spodiornis - XIII:111
 spodiostethus, Odontophorus - II:58
 spodiurus, Pachyramphus - VIII:230
 spodocephala, Emberiza - XIII:28
 spodocephala, Eucometis - XIII:284
 spodocephalus, Chlorospingus - XIII:284
 spodocephalus, Dendrobates - VI:221
 spodocephalus, Mesopicos - VI:221
 spoliator, Quelea - XV:62
 sponsa, Aix - I:457
 sponsa, Anas - I:457
 Sporaeginthus - XIV:348
 Sporagra - XIV:234
 Sporophila - XIII:133
 Sporopipes - XV:29
 spragueii, Alauda - IX:162
 spragueii, Anthus - IX:162
 Spreo - XV:100
 spurium, Anthus - IX:145
 spurius, Icterus - XIV:161
 spurius, Oriolus - XIV:161
 spurius, Psittacus - III:264
 spurius, Purpureicephalus - III:264
 spurius, Pycnonotus - IX:241
 spurrelli, Scops - IV:88
 squalida, Pachycephala - XII:17
 squalidum, Piprisoma - XII:176
 squalidus, Phaethornis - V:12
 squalidus, Trochilus - V:12
 squamaecrista, Lophotriccus - VIII:73
 squamaecrista, Todirostrum - VIII:73
 squamata, Acanthiza - XI:432
 squamata, Callipepla - II:44
 squamata, Colymbus - I:136
 squamata, Corythocichla - X:291
 squamata, Drymophila - VII:211
 squamata, Eos - III:145
 squamata, Ianthocinclia - X:372
 squamata, Lichmera - XII:348
 squamata, Microura - X:293
 squamata, Myiothera - VII:211
 squamata, Ortalida - II:17
 squamata, Ortalis - II:17
 squamata, Reinarda - IV:255
 squamata, Rhipidura - XI:553

- squamata, Stigmatops - XII:348
 Squamatornis - IX:225
 squamatus, Capito - VI:25
 squamatus, Cypselus - IV:255
 squamatus, Dendrocolaptes - VII:52
 squamatus, Francolinus - II:81
 squamatus, Garrulax - X:372
 squamatus, Ixos - IX:231
 squamatus, Lepidocolaptes - VII:52
 squamatus, Lybius - VI:56
 squamatus, Mergus - I:499
 squamatus, Ortyx - II:44
 squamatus, Pachyrhynchus - VIII:230
 squamatus, Picus - VI:133
 squamatus, Pogonias - VI:56
 squamatus, Psittacus - III:145
 squamatus, Pycnonotus - IX:230
 squameiceps, Tribura - XI:7
 squameiceps, Urosphena - XI:7
 squameiceps, Chlorocharis - XII:322
 squameiceps, Hypsipetes - IX:294
 squameiceps, Lophozosterops - XII:322
 squameiceps, Malurus - X:334
 squameiceps, Oriolus - IX:294
 squameiceps, Turdoides - X:334
 squamicollis, Uroloncha - XIV:374
 squamifrons, Estrela - XV:30
 squamifrons, Oculocincta - XII:324
 squamifrons, Sporopipes - XV:30
 squamifrons, Zosterops - XII:324
 squamiger, Anabates - VII:177
 squamiger, Margarornis - VII:177
 squamiger, Neomorphus - IV:62
 squamiger, Xenocistes - VII:125
 squamigera, Anairetes - VIII:46
 squamigera, Brachypteracias - V:240
 squamigera, Grallaria - VII:262
 squamigera, Uromyias - VIII:46
 squamigularis, Heliangelus - V:107
 squamigularis, Micropternus - VI:129
 squamigularis, Picus - VI:129
 squamipectus, Euchloris - VIII:289
 squamipectus, Pipreola - VIII:289
 squamipila, Athene - IV:144
 squamipila, Ninox - IV:144
 squammata, Columba - III:103
 squammata, Scardafella - III:103
 squamosa, Columba - III:63, 103
 squamosa, Myrmeciza - VII:237
 squamosus, Heliomaster - V:130
 squamosus, Myrmoderus - VII:237
 squamosus, Trochilus - V:130
 squamulata, Ciccaba - IV:153
 squamulata, Lochmias - VII:152
 squamulatum, Symbium - IV:153
 squamulatus, Crateropus - X:344
 squamulatus, Microcerculus - IX:436
 squamulatus, Monarcha - XI:512
 squamulatus, Picumnus - VI:95
 squamulatus, Piezorhynchus - XI:512
 squamulatus, Turdoides - X:344
 Squatarola - II:243
 squatarola, Squatarola - II:243
 squatarola, Tringa - II:243
 ssaposhnikowi, Anthoscopus - XII:62
 stabilior, Macronyx - IX:142
 stachanowi, Emberiza - XIII:8
 Stachyrhis - X:301
 Stachyridopsis - X:302
 stachyrina, Lophozosterops - XII:322
 stachyrina, Pseudozosterops - XII:322
 Stachyris - X:301
 Stactocichla - X:349
 Stactolaema - VI:43
 stageri, Pellorneum - X:242
 stagnans, Cisticola - XI:103
 stagnatilis, Ardeola - I:225
 stagnatilis, Ardetta - I:225
 stagnatilis, Parus - XII:72
 stagnatilis, Totanus - II:266
 stagnatilis, Tringa - II:266
 Stagonocygna - I:427
 Stagonopleura - XIV:353
 stagurus, Lanius - VII:159
 stagurus, Taraba - VII:159
 stairi, Caloenas - III:136
 stairi, Gallicolumba - III:136
 stalker, Columba - III:56
 stalker, Coracina - IX:181
 stalker, Gymnophaps - III:56
 stalker, Ocyphaps - III:118
 stalker, Recurvirostra - II:291
 stalker, Sphecotheres - XV:136
 stalker, Symposiachrus - XI:509
 stalker, Tephros - XII:321
 stalker, Tephrozosterops - XII:321
 stalker, Zosterops - XII:306
 stampflii, Sylvieta - XI:207
 stanfordi, Alcippe - X:411

- stanfordi, Cecropis - IX:118
 stanfordi, Hirundo - IX:118
 stanfordi, Pericrocotus - IX:207
 stanfordi, Pomatorhinus - X:278
 stanfordi, Pycnonotus - IX:237
 stangerii, Nectarinia - XII:232
 stanleyi, Chalcostigma - V:121
 stanleyi, Porphyrio - II:209
 stanleyi, Rhipidura - XI:533
 stanleyi, Trochilus - V:121
 Staphida - X:421
 Staphidea - X:421
 Staphidia - X:421
 starki, Calandrella - IX:52
 starki, Malaconotus - IX:340
 Starnoenas - III:138
 Stasiastlcus - XI:17
 stavorini, Psittacus - III:143
 steadi, Carbo - I:167
 steadi, Procellaria - I:86
 steadi, Pseudopron - I:83
 steadi, Stictocarbo - I:172
 steadi, Thalassarche - I:55
 Steatornis - IV:174
 Steatornithes - IV:174
 Steatornithidae - IV:174
 stechowi, Dryobates - VI:190
 stechowi, Picoides - VI:215
 steerei, Otus - IV:96
 steerei, Pernis - I:288
 steerei, Pyrrhula - XIV:295
 steerii, Brachyurus - VIII:326
 steerii, Capito - VI:29
 steerii, Centropus - IV:70
 steerii, Ceyx - V:179
 steerii, Eubucco - VI:29
 steerii, Eurylaimus - VII:9
 steerii, Liocichla - X:381
 steerii, Oriolus - XV:126
 steerii, Pitta - VIII:326
 steerii, Sarcophanops - VII:8
 stefensis, Lanius - IX:357
 Steganopleura - XIV:354
 Steganopus - II:292
 Steganura - XIV:396
 stegmanni, Acrocephalus - XI:77
 stegmanni, Calandrella - IX:51
 stegmanni, Cyanopica - XV:245
 stegmanni, Falco - I:405
 stegmanni, Lophoceros - V:255
 stegmanni, Passer - XV:19
 stegmanni, Tockus - V:255
 stegmanni, Uragus - XIV:265
 steinbacheri, Emberiza - XIII:31
 steinbachi, Asthenes - VII:105
 steinbachi, Schiffornis - VIII:248
 steinbachi, Siptornis - VII:105
 steinbachi, Thamnophilus - VII:175
 steindachneri, Anthus - IX:149
 steindachneri, Picumnus - VI:95
 steini, Ardeola - I:224
 steini, Butorides - I:224
 steini, Climacteris - XII:166
 steini, Collocala - IV:226
 steini, Crateroscelis - XI:413
 steini, Meliphaga - XII:367
 steini, Monarcha - XI:503
 steini, Myzomela - XII:354
 steini, Poecclodryas - XI:576
 steini, Zosterops - XII:301
 stejnegeri, Carduelis - XIV:244
 stejnegeri, Chrysomitris - XIV:244
 stejnegeri, Columba - III:69
 stejnegeri, Dendrocopos - VI:191
 stejnegeri, Dryobates - VI:191
 stejnegeri, Himatione - XIV:96
 stejnegeri, Hypsipetes - IX:294
 stejnegeri, Janthoenas - III:69
 stejnegeri, Melanitta - I:494
 stejnegeri, Oidemia - I:494
 stejnegeri, Parus - XII:108
 stejnegeri, Pratincola - X:108
 stejnegeri, Saxicola - X:108
 stejnegeri, Viridonia - XIV:96
 stejnegeri, Zosterops - XII:292
 Stelgidillas - IX:225
 Stelgidocichla - IX:225
 Stelgidopteryx - IX:92
 stellae, Anthreptes - XII:215
 stellae, Chamosyna - III:161
 stellae, Harpactes - V:163
 stellae, Picumnus - VI:97
 stellaris, Ardea - I:243
 stellaris, Botaurus - I:243
 stellaris, Cistothorus - IX:391
 stellaris, Pygoptila - VII:179
 stellaris, Thamnophilus - VII:179
 stellaris, Troglodytes - IX:391
 stellata, Alcedo - V:166
 stellata, Brachypteryx - X:14

- stellata, *Ceryle* - V:166
 stellata, *Dichrozona* - VII:200
 stellata, *Gavia* - I:136
 stellata, *Hypocnemis* - VII:200
 stellata, *Muscicapa* - X:32
 stellata, *Ortyx* - II:55
 stellata, *Pogonocichla* - X:30
 stellatus, *Batrachostomus* - IV:178
 stellatus, *Brachypteryx* - X:14
 stellatus, *Bucco* - VI:45
 stellatus, *Calyptorhynchus* - III:172
 stellatus, *Caprimulgus* - IV:212
 stellatus, *Colymbus* - I:136
 stellatus, *Dicrurus* - XV:149
 stellatus, *Drymochares* - X:14
 stellatus, *Margarornis* - VII:117
 stellatus, *Myiobius* - VIII:114
 stellatus, *Myiotriccus* - VIII:114
 stellatus, *Odontophorus* - II:55
 stellatus, *Podargus* - IV:178
 stellatus, *Pogoniulus* - VI:45
 stelleri, *Anas* - I:490
 stelleri, *Corvus* - XV:208
 stelleri, *Cyanocitta* - XV:208
 stelleri, *Polysticta* - I:490
 Stellerocitta - XV:207
 Stellula - V:137
 stenocricota, *Zosterops* - XII:329
 stenoleuca, *Fulica* - II:211
 stenolophus, *Microglossus* - III:170
 stenolophus, *Probosciger* - III:170
 Stenopsis - IV:196
 stenorhabdus, *Aulacorhynchus* - VI:71
 stenorhynchum, *Heteropelma* - VIII:247
 Stenorhynchus - IX:454
 stenorhynchus, *Pomatorhinus* - X:276
 stenorhynchus, *Schiffornis* - VIII:247
 Stenostira - XI:172
 stenzona, *Aviceda* - I:282
 stenzona, *Baza* - I:282
 stentor, *Orthotomus* - XI:177
 stentor, *Phyllergates* - XI:177
 stentor, *Plocepasser* - XV:5
 stentorea, *Curruca* - XI:66
 stentoreus, *Acrocephalus* - XI:66
 stenura, *Capella* - II:275
 stenura, *Chlorostilbon* - V:41
 stenura, *Panychlora* - V:41
 stenura, *Scolopax* - II:275
 stenura, *Zenaida* - III:86
 stepensis, *Lanius* - IX:357
 stephani, *Chalcophaps* - III:116
 stephani, *Graucalus* - IX:180
 stephaniae, *Astrapia* - XV:192
 stephaniae, *Astrarchia* - XV:193
 Stephanibyx - II:240
 Stephanoaetus - I:389
 Stephanophorus - XIII:336
 stephanophorus, *Heterhyphantes* - XV:39
 stephanophorus, *Ploceus* - XV:39
 Stephanoxis - V:30
 stepheni, *Calliptilus* - III:156
 stepheni, *Vini* - III:156
 stephensi, *Myzomela* - XII:359
 stephensi, *Passerella* - XIII:46
 stephensi, *Vireo* - XIV:112
 stephensi, *Zonotrichia* - XIII:46
 stephensoni, *Dryobates* - VI:185
 Stercorariidae - II:309
 Stercorarius - II:311
 sterea, *Cyanocompsa* - XIII:240
 sterea, *Passerina* - XIII:240
 sterlingi, *Turdus* - X:195
 Sterna - II:331
 Sterninae - II:327
 Sternoclyta - V:91
 sterrhopteron, *Wetmorethraupis* - XIII:330
 Sterrhoptilus - X:302
 stertens, *Tyto* - IV:79
 stevensi, *Acrocephalus* - XI:62
 stevensi, *Alcippe* - X:404
 stevensi, *Climacteris* - XII:166
 stevensi, *Dicrurus* - XV:143
 stevensi, *Meliphaga* - XII:370
 stevensi, *Napothera* - X:289
 stevensi, *Prinia* - XI:138
 stevensi, *Schoeniparus* - X:404
 stevensi, *Turdinulus* - X:289
 stevensoni, *Accipiter* - I:337
 stevensoni, *Nannus* - IX:417
 stewarti, *Emberiza* - XIII:14
 stewarti, *Euspiza* - XIII:14
 stewarti, *Galloperdix* - II:106
 stewarti, *Prinia* - XI:141
 stewarti, *Surniculus* - IV:35
 stewartiana, *Bowdleria* - XI:44
 stewartianus, *Megalurus* - XI:44

- s. thomae, Columba - III:20
 s. thomae, Treron - III:20
 stictica, Strix - IV:81
 stictifrons, Ploceus - XV:55
 stictifrons, Symplectes - XV:55
 stictigula, Alcippe - X:412
 stictigula, Modulatrix - X:60
 stictigula, Turdinus - X:60
 stictilaema, Chaetura - IV:240
 stictilaema, Crateropus - X:340
 stictilaema, Gerygone - XI:423
 stictilaemus, Cypselus - IV:240
 stictilaemus, Turdoides - X:340
 stictipennis, Ceryle - V:166
 stictithorax, Indicator - VI:68
 Stictocarbo - I:163, 171
 stictocephala, Dubusia - XIII:338
 stictocephalus, Herpsilochmus - VII:202
 stictocephalus, Pycnonotus - XII:402
 stictocephalus, Pycnopygius - XII:402
 stictocephalus, Thamnophilus - VII:173
 stictocorypha, Formicivora - VII:211
 Stictognathus - IX:225
 stictolaema, Cyanalcyon - V:201
 stictolaema, Deconychura - VII:19
 stictolaema, Halcyon - V:201
 stictolaemus, Sittasomus - VII:19
 Stictolimnas - II:164
 stictolopha, Lophornis - V:32
 stictomus, Caprimulgus - IV:213
 Stictonetta - I:446
 stictonota, Margarornis - VII:118
 stictonotus, Otus - IV:91
 stictonotus, Premnoplex - VII:118
 stictonotus, Scops - IV:91
 Stictoptera - XIV:358
 stictoptera, Ceryle - V:170
 stictoptera, Chloroceryle - V:170
 stictoptera, Elainia - VIII:39
 stictoptera, Myrmornis - VII:256
 stictoptera, Oreocharis - XII:200
 stictoptera, Rhopoterpe - VII:256
 stictoptera, Touit - III:210
 stictoptera, Urochroma - III:210
 stictopterus, Mecocerculus - VIII:39
 stictopterus, Myrmoborus - VII:221
 Stictospermestes - XIV:369
 stictothorax, Dysithamnus - VII:182
 stictothorax, Eucometis - XIII:284
 stictothorax, Myothera - VII:182
 stictothorax, Myrmophylax - VII:239
 stictothorax, Synallaxis - VII:92
 sticturus, Herpsilochmus - VII:202
 sticturus, Laniarius - IX:329
 sticturus, Ramphocaenus - X:447
 sticturus, Thamnophilus - VII:173
 stieberi, Choriotis - II:219
 stieberi, Otis - II:219
 stierlingi, Alcippe - X:412
 stierlingi, Calamonastes - XI:193
 stierlingi, Cinnyris - XII:250
 stierlingi, Dendropicos - VI:179
 stierlingi, Geocichla - X:186
 stierlingi, Turdinus - X:412
 stierlingi, Turdus - X:186
 stierlingi, Zosterops - XII:331
 Stigmatopelia - III:88
 stigmatophora, Lonchura - XIV:371
 stigmatophorus, Spermestes - XIV:371
 Stigmatops - XII:345
 stigmatops, Buchanga - XV:144
 stigmatops, Dicrurus - XV:144
 stigmatothorax, Tricholaema - VI:53
 Stigmatura - VIII:44
 stigmatus, Loriculus - III:258
 stigmatus, Psittacus - III:258
 stigmosus, Calamonastes - XI:194
 Stilbopsar - XV:86
 Stiltia - II:303
 stimpsoni, Streptopelia - III:90
 stimpsoni, Turtur - III:90
 Stiphornis - X:33
 Stipiturus - XI:402
 stirlingi, Acanthorhynchus - XII:438
 stirlingi, Falcunculus - XII:4
 stirlingi, Malurus - XI:400
 stirlingi, Ptilotis - XII:380
 stirlingi, Smicrorhis - XI:443
 stirlingi, Turnix - II:148
 stirtoni, Piaya - IV:46
 Stizoptera - XIV:358
 Stizorhina - X:94
 Stoddardi, Cresciscus - II:189
 stoddardi, Dendroica - XIV:25
 stoddardi, Laterallus - II:189
 stoehri, Myrmecocichla - X:117

- stoetzneri, Parus - XII:80
 stoicus, Hypnelus - VI:15
 stokesii, Trochilus - V:104
 stokesii, Xenicus - VIII:332
 stoliczkae, Aegithalus - XII:64
 stoliczkae, Carpodacus - XIV:277
 stoliczkae, Certhia - XII:158
 stoliczkae, Leptopoecile - XI:294
 stoliczkae, Passer - XV:9
 stoliczkae, Propasser - XIV:277
 stoliczkae, Remiz - XII:64
 stoliczkae, Stoliczkana - XI:294
 stoliczkae, Streptopelia - III:92
 stoliczkae, Turtur - III:92
 stolidus, Sterna - II:345
 stolidus, Anolis - II:346
 stolidus, Myiarchus - VIII:205
 stolidus, Myiobius - VIII:205
 stolidus, Serilophus - VII:10
 stolzmanni, Aimophila - XIII:94
 stolzmanni, Chlorothraupis - XIII:282
 stolzmanni, Elaenia - VIII:34
 stolzmanni, Haemophila - XIII:94
 stolzmanni, Hirundo - IX:82
 stolzmanni, Oreotrochilus - V:93
 stolzmanni, Phoenicotrappis - XIII:283
 stolzmanni, Pipra - VIII:255
 stolzmanni, Tachycineta - IX:82
 stolzmanni, Tyrannetes - VIII:255
 stolzmanni, Urothraupis - XIII:208
 Stomiopara - XII:365
 Stomiopera - XII:365
 Stomioptera - XII:365
 stoneae, Pomatorhinus - X:269
 stonei, Cheramoeca - IX:94
 stonei, Lurocalis - IV:184
 stonei, Myiophoneus - X:143
 stonei, Quiscalus - XIV:191
 stonei, Saxicola - X:110
 stonii, Ailuroedus - XV:173
 Stoparola - XI:313
 Stoporala - XI:313
 storeyi, Chloropeta - XI:83
 stormi, Ciconia - I:249
 stormi, Melanopelargus - I:249
 stormsi, Cuculus - IV:20
 stormsi, Turdus - X:181
 stötzneri, Alseonax - XI:321
 stötzneri, Muscicapa - XI:321
 stötzneri, Parus - XII:82
 stötzneriana, Riparia - IX:98
 stracheyi, Emberiza - XIII:10
 Strachyris - X:301
 straminea, Acridiornis - XI:52
 straminea, Locustella - XI:52
 straminea, Muscicapa - VIII:42
 straminea, Serpophaga - VIII:42
 stramineipectus, Pitohui - XII:46
 strangei, Cisticola - XI:107
 strangei, Drymoica - XI:107
 strangeri, Nectarinia - XII:232
 strasseni, Numida - II:134
 strauchi, Phasianus - II:126
 strausae, Apalis - XI:167
 streichi, Falco - I:416
 strellyi, Acanthiza - XI:431
 strenua, Aratinga - III:186
 strenua, Athene - IV:137
 strenua, Callipepla - II:44
 strenua, Campephaga - IX:174
 strenua, Coracina - IX:174
 strenua, Geospiza - XIII:161
 strenua, Hydroprogne - II:331
 strenua, Ninnox - IV:137
 strenua, Pachycephala - XI:583
 strenua, Pitta - VIII:318
 strenua, Zosterops - XII:318
 strenuiceps, Ptyrticus - X:261
 strenuipes, Trichastoma - X:261
 strenuipes, Turdinus - X:261
 strenuus, Conurus - III:186
 strenuus, Garrulax - X:362
 strenuus, Sylochelidon - II:331
 strenuus, Vireo - XIV:128
 strenuus, Zosterops - XII:318
 Strepera - XV:170
 strepera, Anas - I:464
 strepera, Coracias - XV:170
 strepera, Elaenia - VIII:31
 strephorus, Lipaugus - VIII:296
 strepitans, Bubo - IV:119
 strepitans, Columbina - III:104
 strepitans, Criniger - IX:265
 strepitans, Garrulax - X:357
 strepitans, Phyllastrephus - IX:265
 strepitans, Pitta - VIII:329
 strepitans, Pomatorhinus - X:279
 strepitans, Pomatostomus - X:279
 strepitans, Strix - IV:119

- strepitans, *Turdus* - X:178
 Streptoceryle - V:165
 Streptocichia - X:178
 Streptocitta - XV:117
 Streptopelia - III:88
 streptophora, *Lathria* - VIII:296
 streptophora, *Rhipidura* - XI:554
 streptophorus, *Francolinus* - II:71
 Streptoprocne - IV:233
 stresemanni, *Accipiter* - I:329
 stresemanni, *Alisterus* - III:249
 stresemanni, *Ampelion* - VIII:286
 stresemanni, *Athenoptera* - IV:89
 stresemanni, *Aviceda* - I:282
 stresemanni, *Baza* - I:282
 stresemanni, *Buccanodon* - VI:44
 stresemanni, *Cacomantis* - IV:24
 stresemanni, *Certhia* - XII:157
 stresemanni, *Cettia* - XI:14
 stresemanni, *Collocalia* - IV:231
 stresemanni, *Dendrocopos* - VI:185
 stresemanni, *Dendropicos* - VI:177
 stresemanni, *Dicaeum* - XII:200
 stresemanni, *Dryobates* - VI:185
 stresemanni, *Dumeticola* - XI:26
 stresemanni, *Emberiza* - XIII:35
 stresemanni, *Epimachus* - XV:191
 stresemanni, *Geoffroyus* - III:234
 stresemanni, *Halcyon* - V:210
 stresemanni, *Hemiprocne* - IV:259
 stresemanni, *Hylexetastes* - VII:26
 stresemanni, *Hypsipetes* - IX:298
 stresemanni, *Lanius* - IX:349
 stresemanni, *Lophozosterops* - XII:323
 stresemanni, *Malia* - X:428
 stresemanni, *Megalurus* - XI:39
 stresemanni, *Melidectes* - XII:417
 stresemanni, *Melilestes* - XII:340
 stresemanni, *Microeca* - XI:308
 stresemanni, *Micropsitta* - III:169
 stresemanni, *Microscelis* - IX:298
 stresemanni, *Mirafraga* - IX:10
 stresemanni, *Myiodynastes* - VIII:218
 stresemanni, *Neornis* - XI:14
 stresemanni, *Oriolus* - XV:129
 stresemanni, *Otus* - IV:89
 stresemanni, *Pachycephala* - XII:13
 stresemanni, *Paradoxornis* - X:435
 stresemanni, *Picus* - VI:136
 stresemanni, *Pseudozosterops* - XII:323
 stresemanni, *Pycnonotus* - IX:233
 stresemanni, *Pyrrhocorax* - XV:260
 stresemanni, *Rhinomyias* - XI:308
 stresemanni, *Sauropatis* - V:210
 stresemanni, *Seicercus* - XI:260
 stresemanni, *Sericornis* - XI:421
 stresemanni, *Spizaetus* - I:388
 stresemanni, *Stactolaema* - VI:44
 stresemanni, *Trichoglossus* - III:148
 stresemanni, *Troglodytes* - IX:420
 stresemanni, *Turdus* - X:193
 stresemanni, *Zaratornis* - VIII:286
 stresemanni, *Zavattariornis* - XV:254
 stresemanni, *Zosterops* - XII:313
 Stresemannia - XII:340
 streubelii, *Apus* - IV:250
 streubelii, *Cypselus* - IV:250
 striolata, *Timalia* - X:313
 striata, *Aplonis* - XV:78
 striata, *Ardea* - I:220
 striata, *Ardeola* - I:219
 striata, *Columba* - III:100
 striata, *Coracias* - XV:78
 striata, *Coracina* - IX:175, 187
 striata, *Dendroica* - XIV:32
 striata, *Formicivora* - VII:209
 striata, *Geopelia* - III:100
 striata, *Graminicola* - XI:49
 striata, *Hypocnemis* - VII:224
 striata, *Kenopia* - X:285
 striata, *Leptasthenura* - VII:76
 striata, *Lonchura* - XIV:373
 striata, *Loxia* - XIV:373
 striata, *Malacocircus* - X:338
 striata, *Malacoptila* - VI:16
 striata, *Mellitograis* - XII:403
 striata, *Motacilla* - XI:314 - XIV:32
 striata, *Muscicapa* - XI:314 - XIV:32
 striata, *Napothera* - X:288
 striata, *Neositta* - XII:147
 striata, *Pipra* - XII:204
 striata, *Prinia* - XI:131
 striata, *Scotocerca* - XI:126
 striata, *Sicalis* - XIII:127
 striata, *Sittella* - XII:147
 striata, *Stachyris* - X:308
 striata, *Sterna* - II:335
 striata, *Synallaxis* - VII:76

- striata, Timalia - X:285
 striata, Whitlocica - XII:165
 striata, Yuhina - X:421
 striaticeps, Anumbius - VII:112
 striaticeps, Arremonops - XIII:189
 striaticeps, Automolus - VII:142
 striaticeps, Basileuterus - XIV:62
 striaticeps, Cranioleuca - VII:98
 striaticeps, Dysithamnus - VII:185
 striaticeps, Embernagra - XIII:189
 striaticeps, Iole - IX:285
 striaticeps, Knipolegus - VIII:174
 striaticeps, Lophozosterops - XII:322
 striaticeps, Macronous - X:324
 striaticeps, Muscisaxicola - VIII:174
 striaticeps, Myiothlypis - XIV:62
 striaticeps, Phacellodomus - VII:112
 striaticeps, Pseudocolaptes - VII:120
 striaticeps, Synallaxis - VII:98
 striaticeps, Thripadectes - VII:142
 striaticolle, Todiostrostrum - VIII:82
 striaticollis, Alcippe - X:402
 striaticollis, Anabacerthia - VII:127
 striaticollis, Anumbius - VII:113
 striaticollis, Hemitriccus - VIII:82
 striaticollis, Mionectes - VIII:53
 striaticollis, Muscicapa - VIII:54
 striaticollis, Myiotheretes - VIII:160
 striaticollis, Phacellodomus - VII:113
 striaticollis, Siptornis - VII:114
 striaticollis, Siva - X:402
 striaticollis, Synallaxis - VII:114
 striaticollis, Taenioptera - VIII:160
 striatidorsus, Automolus - VII:142
 striatidorsus, Thripadectes - VII:142
 striatigula, Neomixis - X:301
 striatigularis, Chrysoptilus - VI:107
 striatigularis, Dendronis - VII:45
 striatigularis, Xiphorhynchus - VII:45
 striatipecta, Cactospiza - XIII:166
 striatipectus, Bucco - VI:15
 striatipectus, Camarhynchus - XIII:166
 striatipectus, Cyanerpes - XIII:395
 striatipectus, Melanerpes - VI:160
 striatipectus, Nystalus - VI:15
 striatipectus, Poliospiza - XIV:225
 striatipectus, Saltator - XIII:236
 striatipectus, Serinus - XIV:225
 striatipectus, Synallaxis - VII:89
 striatipictus, Saltator - XIII:236
 striatissimum, Dicaeum - XII:178
 striativentris, Melanocharis - XII:170
 striatula, Prinia - XI:130
 striatulus, Astur - I:348
 striatulus, Blanfordius - XI:130
 striatulus, Thriothorus - IX:425
 striatulus, Troglodytes - IX:425
 striatus, Accipiter - I:343
 striatus, Amytornis - XI:408
 striatus, Anachilus - VII:127
 striatus, Apus - IV:245
 striatus, Bucco - VI:16
 striatus, Chaetornis - XI:48
 striatus, Colius - V:145
 striatus, Corvus - IX:177
 striatus, Cossyphus - X:338
 striatus, Crateropus - X:339
 striatus, Dasyornis - XI:408
 striatus, Dendrotyx - II:42
 striatus, Dicrurus - XV:148
 striatus, Euplectes - XV:52
 striatus, Falcinellus - XV:190
 striatus, Garrulax - X:356
 striatus, Garrulus - X:356
 striatus, Ixulus - X:421
 striatus, Megalurus - XI:43, 48
 striatus, Melanerpes - VI:164
 striatus, Melizophilus - XI:126
 striatus, Micropus - IV:245
 striatus, Oriolus - XV:123
 striatus, Pardalotus - XII:204
 striatus, Picus - VI:164
 striatus, Pycnonotus - IX:226
 striatus, Rallus - II:163
 striatus, Simoxenops - VII:127
 striatus, Thamnophilus - VII:224
 striatus, Tricophorus - IX:226
 striatus, Turdinus - X:288
 striatus, Turdoides - X:337, 339
 striatus, Zosterornis - X:308
 stricklandi, Brachypternus - VI:226
 stricklandi, Chrysocolaptes - VI:226
 stricklandi, Dendrocopos - VI:214
 stricklandi, Lophostrix - IV:110
 stricklandi, Loxia - XIV:292
 stricklandi, Picus - VI:214
 stricklandii, Chubbia - II:278
 stricklandii, Copsychus - X:72
 stricklandii, Scolopax - II:278

- strictifrons, Icterus - XIV:160
 strictioptera, Oreocharis - XII:200
 strictipennis, Ibis - I:263
 strictipennis, Threskiornis - I:263
 strictocollaris, Arremon - XIII:184
 strictothorax, Myothera - VII:181
 strictus, Chrysocolaptes - VI:227
 strictus, Euplectes - XV:65
 strictus, Picus - VI:227
 stridula, Strix - IV:156
 stridulus, Pomatorhinus - X:275
 striga, Lalage - IX:197
 strigata, Aplonis - XV:83
 strigata, Colluricincla - XII:43
 strigata, Eremophila - IX:77
 strigata, Otocorys - IX:77
 strigatus, Chondestes - XIII:88
 strigatus, Turdus - XV:83
 strigiceps, Aimophila - XIII:94
 strigiceps, Zonotrichia - XIII:94
 Strigidae - IV:86
 Strigiformes - IV:77
 strigilata, Myiothera - VII:201
 strigilatus, Ancistrops - VII:123
 strigilatus, Myrmorchilus - VII:201
 strigilatus, Thamnophilus - VII:123
 strigilatus, Trogon - V:152
 Striginae - IV:156
 strigirostris, Didunculus - III:141
 strigirostris, Gnathodon - III:141
 strigoides, Caprimulgus - IV:176
 strigoides, Podargus - IV:176
 Strigonax - IV:121
 Strigopinae - III:141
 Strigops - III:141
 strigula, Minla - X:395
 strigula, Siva - X:396
 strigulosus, Crypturellus - I:27
 strigulosus, Tinamus - I:27
 striifacies, Pycnonotus - IX:258
 striifacies, Xenocichla - IX:258
 striigularis, Phaethornis - V:15
 Stringops - III:141
 striolata, Cecropis - IX:117
 striolata, Drymoica - XI:130
 striolata, Emberiza - XIII:15
 striolata, Fringilla - XIII:16
 striolata, Hirundo - IX:117
 striolata, Leptasthenura - VII:76
 striolata, Pipra - VIII:259
 striolata, Pyrrhula - XIV:227
 striolata, Stachyris - X:311
 striolata, Synallaxis - VII:76
 striolata, Syndactyla - VII:126
 striolatus, Anthus - IX:147, 152
 striolatus, Bucco - VI:14
 striolatus, Machaeropterus - VIII:259
 striolatus, Nystalus - VI:14
 striolatus, Picus - VI:134
 striolatus, Serinus - XIV:227
 striolatus, Thryophilus - IX:415
 striolatus, Trichophorus - IX:291
 striolatus, Xenicopsis - VII:126
 Strix - IV:77, 156
 strophianus, Heliangelus - V:107
 strophianus, Trochilus - V:107
 strophiate, Ficedula - XI:341
 strophiate, Prunella - X:6
 strophiate, Siphia - XI:341
 strophiate, Accentor - X:7
 strophiate, Tylas - IX:300
 strophium, Cinnerys - XII:264
 strophium, Nectarinia - XII:264
 strophium, Odontophorus - II:54
 strophium, Ortyx - II:54
 strophium, Ptilinopus - III:34
 strümpelli, Galerida - IX:64
 strümpelli, Lanius - IX:348
 strümpelli, Mirafr - IX:64
 strümpelli, Zosterops - XII:329
 struthersii, Ibidorhyncha - II:289
 Struthidea - XV:160
 Struthio - I:3
 Struthionidae - I:3
 Struthioniformes - I:3
 Struthiones - I:3
 struthiunculus, Choriotis - II:220
 struthiunculus, Otis - II:220
 struthopus, Ortalis - II:20
 stschur, Pinicola - XIV:284
 st. thoma, Brotogeris - III:208
 st. thoma, Psittacus - III:208
 st. thomae, Ploceus - XV:57
 st. thomae, Sycobius - XV:57
 stuartae, Heliomaster - V:130
 stuartbakeri, Saxicoloides - X:133
 stuarti, Garrulax - X:353
 stuarti, Megalaima - VI:38
 stuarti, Mesobucco - VI:38
 stuarti, Phaethornis - V:14

- stuarti, Stelgidopteryx - IX:93
 stübelii, Oxypogon - V:122
 stuhlmanni, Cinnyris - XII:254
 stuhlmanni, Francolinus - II:72
 stuhlmanni, Nectarinia - XII:254
 stuhlmanni, Pedilorhynchus - XI:331
 stuhlmanni, Ploceus - XV:35
 stuhlmanni, Poeoptera - XV:86
 stuhlmanni, Stilbopsar - XV:86
 stuhlmanni, Symplectes - XV:35
 stuhlmanni, Zosterops - XII:329
 stupae, Parus - XII:107
 sturmii, Ardea - I:241
 sturmii, Ixobrychus - I:241
 sturmii, Pteroglossus - VI:77
 Sturnella - XIV:177
 Sturnia - XV:104
 Sturnidae - XV:75
 Sturninae - XV:75
 sturnina, Gracula - XV:106
 sturninus, Agropsar - XV:104
 sturninus, Oreomanes - XIII:399
 sturninus, Sturnus - XV:106
 Sturnopastor - XV:104
 Sturnornis - XV:104
 Sturnus - XV:104
 styani, Aegithina - IX:301
 styani, Chrysophlegma - VI:139
 styani, Emberiza - XIII:11
 styani, Hypothymis - XI:472
 styani, Pericrocotus - IX:213
 styani, Picus - VI:139
 styani, Pomatorhinus - X:276
 styani, Pucrasia - II:120
 styani, Siphia - XI:473
 styani, Suthora - X:434
 styani, Trochalopteron - X:363
 stygia, Lonchura - XIV:386
 stygiceps, Passer - XV:18
 stygium, Anthus - IX:167
 stygius, Asio - IV:168
 stygius, Nyctalops - IV:168
 styriacus, Parus - XII:77
 suahelica, Campethera - VI:119
 suahelica, Chloropetella - XI:466
 suahelica, Cinnyris - XII:263
 suahelica, Cisticola - XI:103
 suahelica, Guttera - II:138
 suahelica, Nectarinia - XII:263
 suahelica, Penthetria - XV:73
 suahelica, Riparia - IX:100
 suahelica, Terpsiphone - XI:483
 suahelicum, Syrnium - IV:155
 suahelicus, Acrocephalus - XI:64
 suahelicus, Batis - XI:384
 suahelicus, Bradornis - XI:299
 suahelicus, Coracias - V:242
 suahelicus, Dendromus - VI:119
 suahelicus, Euplectes - XV:73
 suahelicus, Eurystomus - V:245
 suahelicus, Lophoceros - V:256
 suahelicus, Passer - XV:17
 suahelicus, Phyllastrephus - IX:264
 suahelicus, Ploceus - XV:38
 suahelicus, Poicephalus - III:225
 suahelicus, Smithornis - VII:4
 suahelicus, Tockus - V:256
 suahelicus, Trachyphonus - VI:61
 suahelicus, Turtur - III:95
 Suaheliornis - XI:215
 Suavipsitta - III:164
 suavis, Copsychus - X:72
 suavis, Cyanocitta - XV:210
 suavis, Vestiaria - XIV:95
 suavissima, Cyclopsitta - III:165
 suavissima, Oropsitta - III:165
 suavissima, Pipra - VIII:275
 Subacanthiza - XI:431
 subadelaidae, Platycercus - III:260
 subadusta, Alseonax - XI:329
 subadusta, Muscicapa - XI:329
 subaesalon, Falco - I:413
 subaffinis, Oriolus - XV:124
 subaffinis, Ortalis - II:18
 subaffinis, Pardalotus - XII:206
 subaffinis, Phylloscopus - XI:235
 subaffinis, Tanygnathus - III:241
 subalaris, Amblyornis - XV:177
 subalaris, Anabates - VII:125
 subalaris, Andropadus - IX:254
 subalaris, Bradyornis - XI:298
 subalaris, Cinnyris - XII:253
 subalaris, Coracina - IX:179
 subalaris, Graucalus - IX:179
 subalaris, Hirundo - IX:108
 subalaris, Lipaugus - VIII:294
 subalaris, Macroagelaius - XIV:186
 subalaris, Melaenornis - XI:298
 subalaris, Merula - X:212
 subalaris, Nectarinia - XII:253

- subalaris, Puffinus - I:98
 subalaris, Pycnonotus - IX:254
 subalaris, Quiscalus - XIV:186
 subalaris, Syndactyla - VII:125
 subalaris, Turdus - X:212
 subalaris, Xenopipo - VIII:254
 subalbipennis, Entomyzon - XII:400
 subalbugularis, Melithreptus - XII:396
 subalisteri, Cinclorhamphus - XI:45
 subalpina, Prunella - X:4
 subalpinus, Accentor - X:4
 subalter, Manucodia - XV:184
 subandean, Tyto - IV:81
 subandina, Pyrrhura - III:197
 subandinus, Thamnophilus - VII:175
 subantarctica, Pachyptila - I:83
 subarcticus, Bubo - IV:111
 subarquata, Scolopax - II:286
 subassimilis, Meliornis - XII:427
 subatrifrons, Zosterops - XII:306
 subaurantia, Pachycare - XII:6
 subaureus, Ploceus - XV:40
 subaustralis, Anthus - IX:148
 subbicolor, Turdus - X:187
 subbrunneus, Cnipodectes - VIII:95
 subbrunneus, Cyclorhynchus - VIII:96
 subbuteo, Falco - I:415
 subcaerulatus, Garrulax - X:366
 subcaerulea, Sylvia - XI:270
 subcaeruleum, Parisoma - XI:269
 subcaeruleus, Sitta - XII:141
 subcaeruleus, Trochocercus - XI:469
 subcanescens, Myrmothera - VII:261
 subcanescens, Sirystes - VIII:194
 subcaniceps, Carduelis - XIV:250
 subcastanea, Lonchura - XIV:382
 subcastanea, Munia - XIV:382
 subcerthiola, Locustella - XI:53
 subcervinus, Celeus - VI:125
 sub-chrysops, Ptilotis - XII:379
 subcinerea, Tanagra - XIII:325
 subcinerea, Thraupis - XIII:325
 subcinereus, Erionotus - VII:172
 subcinereus, Myiopagis - VIII:23
 subcinereus, Scytalopus - VII:283
 subcinereus, Thamnophilus - VII:172
 subcinnamomea, Drymoica - XI:195
 subcinnamomea, Euryptila - XI:195
 subcirris, Dendrocopos - VI:191
 subcirris, Dryobates - VI:191
 subclarescens, Aegintha - XIV:357
 subcollaris, Anthreptes - XII:219
 subcollaris, Nectarinia - XII:219
 subconcolor, Sporophila - XIII:134
 subconnectens, Garrulax - X:377
 subcorax, Corvus - XV:281
 subcorniculatus, Merops - XII:407
 subcorniculatus, Philemon - XII:407
 subcoronata, Certhilauda - IX:25
 subcoronatus, Lanius - IX:362
 subcristata, Aviceda - I:281
 subcristata, Cranioleuca - VII:98
 subcristata, Emberiza - XIII:4
 subcristata, Lophozosterops - XII:324
 subcristata, Percnostola - VII:229
 subcristata, Serpophaga - VIII:41, XI:369
 subcristata, Sylvia - VIII:42
 subcristata, Synallaxis - VII:98
 subcristatus, Lepidogenys - I:283
 subcristatus, Lophozosterops - XII:324
 subcuneolata, Fringilla - XIV:206
 subcyanea, Poecilodryas - XI:579
 subcyaneus, Peneothello - XI:579
 subcyanocephala, Eudynamys - IV:39
 subcylindricus, Buceros - V:269
 subcylindricus, Bycanistes - V:269
 subdistincta, Cacatoes - III:177
 subdistincta, Kakatoe - III:177
 subdocilis, Pyrrhacorax - XV:259
 subfamosa, Nectarinia - XII:267
 subfasciata, Gliciphila - XII:432
 subfasciatus, Thamnophilus - VII:178
 subflammulatus, Knipolegus - VIII:175
 subflava, Amandava - XIV:349
 subflava, Fringilla - XIV:349
 subflava, Hypocnemis - VII:225
 subflava, Inezia - VIII:43
 subflava, Motacilla - XI:144
 subflava, Prinia - XI:142
 subflava, Serpophaga - VIII:44
 subflava, Sylvia - XI:148
 subflavescens, Carpophaga - III:50
 subflavescens, Cyanoramphus - III:270
 subflavescens, Cyclarhis - XIV:104
 subflavescens, Cyclorhis - XIV:104

- subflavescens, *Ducula* - III:50
 subflavescens, *Smicrornis* - XI:443
 subflavidior, *Pachycephala* - XII:17
 subflavum, *Dicaeum* - XII:187
 subflavus, *Celeus* - VI:127
 subfrenata, *Meliphaga* - XII:390
 subfrenata, *Ptilotis* - XII:390
 subfrontata, *Gallinula* - II:203
 subfulvus, *Philydor* - VII:129
 subfulvus, *Thryothorus* - IX:410
 subfurcatus, *Apus* - IV:252
 subfurcatus, *Chlorostilbon* - V:36
 subfurcatus, *Cypselus* - IV:252
 subfusca, *Hirundo* - IX:109
 subfusus, *Garrulax* - X:355
 subgermana, *Meliphaga* - XII:377
 subgermana, *Ptilotis* - XII:377
 Subglareola - II:303
 subgrisea, *Melanocorypha* - IX:43
 subgrisea, *Oreopeleia* - III:132
 subgularis, *Leucotreron* - III:26
 subgularis, *Ptilopus* - III:26
 subguttata, *Chlamydera* - XV:180
 subhimachalus, *Corythus* - XIV:286
 subhimachalus, *Pinicola* - XIV:286
 subinsignis, *Catamenia* - XIII:153
 subintermedia, *Paradisea* - XV:200
 subis, *Hirundo* - IX:86
 subis, *Progne* - IX:86
 subita, *Dendroica* - XIV:24
 sublacteus, *Dryoscopus* - IX:329
 sublacteus, *Laniarius* - IX:329
 sublateralis, *Psophodes* - X:230
 Sublegatus - VIII:18
 sublestus, *Glyphorynchus* - VII:22
 subleucogenys, *Melithreptus* - XII:395
 subleucoptera, *Neositta* - XII:147
 sublineata, *Coracina* - IX:178
 sublineatus, *Graucalus* - IX:178
 submagna, *Galerida* - IX:60
 submagnirostris, *Melithreptus* - XII:394
 submastersi, *Acanthiza* - XI:431
 submelanogenys, *Falco* - I:424
 sub-mexicanus, *Colaptes* - VI:101
 subminuta, *Erolia* - II:283
 subminuta, *Tringa* - II:283
 subminuta, *Turnix* - II:148
 submoniliger, *Anthipes* - XI:343
 submoniliger, *Ficedula* - XI:343
 submontana, *Nothura* - I:43
 submontanus, *Parus* - XII:78
 submontanus, *Trogon* - V:156
 Submyiagra - XI:516
 subniger, *Agelaius* - XIV:173
 subniger, *Corcorax* - XV:160
 subniger, *Falco* - I:417
 subniger, *Hypsipetes* - IX:297
 subnigra, *Penelopides* - V:262
 subobscura, *Merula* - X:201
 subobscurus, *Basileuterus* - XIV:71
 suboccidentalis, *Ninox* - IV:137
 subochracea, *Drymophila* - VII:210
 subochracea, *Hylophylax* - VII:252
 subochraceum, *Pellorneum* - X:243
 subochraceus, *Phaethornis* - V:13
 subocularis, *Glyciphila* - XII:347
 subocularis, *Macronyx* - IX:143
 suboles, *Electron* - V:222
 suboles, *Philydor* - VII:130
 subpagana, *Elaenia* - VIII:28
 subpallida, *Alectoris* - II:64
 subpallida, *Chersomanes* - IX:28
 subpallida, *Cirrihippra* - VIII:277
 subpallida, *Coracina* - IX:171
 subpallida, *Hylocichla* - X:171
 subpallida, *Microeca* - XI:558
 subpallida, *Pachycare* - XII:6
 subpallida, *Pipra* - VIII:277
 subpallidus, *Caccabis* - II:64
 subpallidus, *Cacomantis* - IV:23
 subpallidus, *Catharus* - X:171
 subpallidus, *Troglodytes* - IX:419
 subpallidus, *Turdus* - X:201
 subpersonata, *Hyphantornis* - XV:37
 subpersonata, *Motacilla* - IX:137
 subpersonatus, *Ploceus* - XV:37
 subphasiana, *Rhipidura* - XI:546
 subpicata, *Petroica* - XI:567
 subplacens, *Charmosyna* - III:159
 subplacens, *Elainea* - VIII:24
 subplacens, *Myiopagis* - VIII:24
 subplacens, *Trichoglossus* - III:159
 subplumbea, *Percnostola* - VII:230
 subplumbeus, *Dysithamnus* - VII:230
 subpudica, *Synallaxis* - VII:84
 subpurus, *Manacus* - VIII:263
 subquadratus, *Bycanistes* - V:269
 subradiatus, *Thamnophilus* - VII:165

- subrhenanus, Parus - XII:78
 subrubra, Ficedula - XI:342
 subrubra, Muscivora - XI:342
 subrufa, Terpsiphone - XI:485
 subrufa, Thimalia - X:337
 subrufescens, Cossypha - X:55
 subrufescens, Creciscus - II:192
 subrufescens, Glyphorhynchus - VII:22
 subrufescens, Mirafra - IX:6
 subrufescens, Momotus - V:227
 subrufescens, Phaethornis - V:15
 subruficapilla, Cisticola - XI:98
 subruficapilla, Drymoica - XI:99
 subruficollis, Aceros - V:265
 subruficollis, Buceros - V:265
 subruficollis, Tringa - II:288
 subruficollis, Tryngites - II:288
 subrufinus, Dendrocopos - VI:193
 subrufinus, Xylurgus - VI:193
 subrufipennis, Thamnolaea - X:120
 subrufus, Anthus - IX:148
 subrufus, Erithacus - X:39
 subrufus, Eupetes - X:238
 subrufus, Icoturus - X:39
 subrufus, Phasianus - II:128
 subrufus, Syrmaicus - II:128
 subrufus, Turdoides - X:337
 subsessor, Mirafra - IX:19
 subsimilis, Hylophylax - VII:250
 subsimilis, Iridosornis - XIII:337
 subsimilis, Myioborus - XIV:55
 subsimilis, Tolmomyias - VIII:106
 subsolana, Parisoma - XI:269
 subsolanus, Rhinomyias - XI:312
 Subspilura - II:274
 subsquamatum, Trochalopteron - X:372
 subsquamicollis, Lonchura - XIV:374
 subsquamicollis, Uroloncha - XIV:374
 substriata, Drymoica - XI:149
 substriata, Malacoptila - VI:16
 substriata, Prinia - XI:149
 substriatus, Oriolus - XV:123
 substriatus, Pardalotus - XII:206
 substriolata, Lillia - IX:115, 117
 subsuffusa, Garrulax - X:355
 subsulphureus, Bucco - VI:51
 subsulphureus, Pogoniulus - VI:51
 subtaurica, Galerida - IX:56
 subtaurica, Ptilocorys - IX:56
 subtectus, Bucco - VI:11
 subtectus, Notharchus - VI:11
 subtelephonus, Cuculus - IV:19
 subtibetanus, Parus - XII:110
 subtilis, Alauda - IX:67
 subtilis, Alseonax - XI:329
 subtilis, Buteogallus - I:356
 subtilis, Empidonax - VIII:142
 subtilis, Urubitinga - I:357
 subtorquata, Corythopsis - VII:277
 subtorquata, Zonotrichia - XIII:57
 subtorridus, Conopophaga - VII:275
 subtropicalis, Chlorophanes - XIII:392
 subtropicalis, Mecocerculus - VIII:6
 subtropicalis, Phyllomyias - VIII:6
 subtropicalis, Thalurania - V:45
 subtropicalis, Tolmomyias - VIII:103
 subtuberosus, Philemon - XII:409
 subulata, Carduelis - XIV:250
 subulata, Fringilla - XIV:250
 subulata, Orthnocichla - XI:6
 subulata, Sphenura - VII:123
 subulata, Sturnella - XIV:179
 subulata, Urosphena - XI:6
 subulatus, Hylocichla - VII:123
 subulatus, Todus - V:220
 subulirostris, Tachyphonus - XIII:294
 subundulata, Lonchura - XIV:375
 subundulata, Munia - XIV:375
 subunicolor, Garrulax - X:373
 subunicolor, Sturnus - XV:110
 subunicolor, Trochalopteron - X:373
 subvespera, Aimophila - XIII:101
 subvinacea, Chloroenas - III:72
 subvinacea, Columba - III:72
 subvirgatus, Ammodramus - XIII:76
 subviridis, Alcedo - V:174
 subviridis, Parus - XII:112
 subviridis, Phylloscopus - XI:239
 subviridis, Reguloides - XI:239
 suchitrae, Pericrocotus - IX:216
 suckleyi, Falco - I:414
 sucosus, Phyllastrephus - IX:269
 sudanae, Eremomela - XI:197
 sudanensis, Bradypterus - XI:18
 sudanensis, Cotile - IX:96
 sudanensis, Myrmecocichla - X:116
 sudanensis, Stigmatopelia - III:99
 sudanensis, Tschagra - IX:322

- sudestensis, Eopsaltria - XII:18
 sudestensis, Pachycephala - XII:18
 sudestiensis, Geoffroyus - III:235
 süehschanensis, Phasianus - II:126
 suerii, Turdus - IX:198
 sueurii, Lalaga - IX:198
 suffusa, Chloropipo - VIII:253
 suffusa, Myrmotherula - VII:191
 suffusa, Suthora - X:434
 suffuscula, Certhia - XII:437
 suffuscus, Saltator - XIII:228
 suffusus, Dysithamnus - VII:182
 suffusus, Iyngipicus - VI:200
 suffusus, Myiobius - VIII:118
 suffusus, Paradoxornis - X:434
 suffusus, Remiz - XII:64
 suggrandis, Aplonis - XV:84
 Sugomel - XII:364
 suinda, Asio - IV:169
 suinda, Ciccaba - IV:154
 suinda, Strix - IV:169
 Suiriri - VIII:20
 suiriri, Muscicapa - VIII:20
 suiriri, Suiriri - VIII:20
 sukatschewi, Garrulax - X:362
 sukatschewi, Trochalopteron - X:362
 sukensis, Cinnryis - XII:251
 sukensis, Hyphantornis - XV:41
 sukensis, Pterocles - III:9
 Sula - I:181, 184
 sula, Coracina - IX:189
 sula, Edolisoma - IX:189
 sula, Pelecanus - I:185
 sula, Sula - I:185
 sulaense, Dicaeum - XII:195
 sulaensis, Accipiter - I:340
 sulaensis, Alisterus - III:248
 sulaensis, Aplonis - XV:82
 sulaensis, Aprosmictus - III:248
 sulaensis, Artamus - XV:163
 sulaensis, Calornis - XV:82
 sulaensis, Circaetus - I:314
 sulaensis, Nisus - I:340
 sulaensis, Otus - IV:96
 sulaensis, Pisorhina - IV:96
 sulaensis, Rhipidura - XI:550
 sulaensis, Spilornis - I:314
 sulaënsis, Turacoena - III:75
 sulaensis, Zosterops - XII:306
 sulana, Ducula - III:48
 sulcatus, Aulacorhynchus - VI:70
 sulcatus, Pteroglossus - VI:70
 sulcirostris, Carbo - I:170
 sulcirostris, Crax - II:11
 sulcirostris, Crotophaga - IV:58
 sulcirostris, Gnorimopsar - XIV:183
 sulcirostris, Icterus - XIV:183
 sulcirostris, Phalacrocorax - I:170
 sulcirostris, Rallus - II:166
 sulfuratus, Ramphastos - VI:83
 sulfurea, Aegithina - IX:302
 sulfureopectus, Lanius - IX:334
 sulfureopectus, Tchagra - IX:334
 sulfureopectus, Telophorus - IX:334
 sulfureus, Parus - XII:104
 sulfuriventer, Centurus - VI:161
 sulfuriventer, Hyloterpe - XII:15
 sulfuriventer, Melanerpes - VI:161
 sulfuriventer, Pachycephala - XII:15
 Sulidae - I:181
 sulphurascens, Automolus - VII:134
 sulphurascens, Sphenura - VII:134
 sulphurata, Emberiza - XIII:28
 sulphurata, Loxia - XIV:223
 sulphuratus, Criniger - IX:281
 sulphuratus, Cuculus - IX:205
 sulphuratus, Lanius - VIII:208
 sulphuratus, Pitangus - VIII:207
 sulphuratus, Serinus - XIV:222
 sulphuratus, Trichophorus - IX:281
 sulphurea, Gerygone - XI:451
 sulphurea, Kakatoe - III:175
 sulphurea, Muscicapa - VIII:221
 sulphurea, Stachyridopsis - X:319
 sulphurea, Tyrannopsis - VIII:221
 sulphureipygia, Tyrannula - VIII:117
 sulphureipygius, Myiobius - VIII:117
 sulphureiventer, Neopelma - VIII:257
 sulphureiventer, Scotothorus - VIII:257
 sulphurescens, Platyrhynchus - VIII:103
 sulphurescens, Tolmomyias - VIII:100
 sulphureus, Graucalus - IX:184
 sulphureus, Macronous - X:319
 sulphureus, Psittacus - III:175
 sulphureus, Trogon - V:157
 sulphurifera, Cranioleuca - VII:97
 sulphurifera, Synallaxis - VII:97
 sultanea, Melanochlora - XII:122

- sultaneus, Chrysocolaptes - VI:226
sultaneus, Parus - XII:122
sultaneus, Picus - VI:226
suluensis, Cephalophoneus - IX:349
suluensis, Ceyx - V:179
suluensis, Dicrurus - XV:152
suluënsis, Dryocopus - VI:154
suluensis, Lanius - IX:349
suluensis, Oriolus - XV:129
suluensis, Pardaliparus - XII:95
suluensis, Parus - XII:95
suluënsis, Prioniturus - III:237
suluensis, Pycnonotus - IX:247
suluënsis, Thriponax - VI:154
suluensis, Turnix - II:144
sumaco, Thripadectes - VII:143
sumatrae, Lanius - IX:349
sumatrana, Arborophila - II:101
sumatrana, Ardea - I:201
sumatrana, Bhringa - XV:147
sumatrana, Bubo - IV:119
sumatrana, Caloperdix - II:103
sumatrana, Cettia - XI:12
sumatrana, Chalcoparia - XII:216
sumatrana, Ficedula - XI:344
sumatrana, Lophura - II:117
sumatrana, Macropygia - III:78
sumatrana, Melanochlora - XII:122
sumatrana, Niltava - XI:358
sumatrana, Notodela - X:82
sumatrana, Pitta - VIII:322
sumatrana, Sterna - II:336
sumatrana, Strix - IV:119
sumatrana, Zosterops - XII:296
sumatranum, Cinclidium - X:82
sumatranum, Dicaeum - XII:199
sumatranum, Piprisoma - XII:177
sumatranus, Anthreptes - XII:216
sumatranus, Buceros - V:270
sumatranus, Coracias - VII:6
sumatranus, Corydon - VII:6
sumatranus, Criniger - IX:280
sumatranus, Cuculus - IV:51
sumatranus, Dendrobiastes - XI:344
sumatranus, Dicrurus - XV:151
sumatranus, Elanus - I:292
sumatranus, Enicurus - X:86
sumatranus, Euplocamus - II:117
sumatranus, Harpactes - V:162
sumatranus, Hemixus - IX:291, 292
sumatranus, Henicurus - X:86
sumatranus, Hypsipetes - IX:291
sumatranus, Merops - V:237
sumatranus, Phyllergates - XI:176
sumatranus, Rhopodytes - IV:51
sumatrensis, Ceblepyris - IX:176
sumatrensis, Coracina - IX:176
sumatrensis, Cryptolopha - XI:262
sumatrensis, Dendrocitta - XV:247
sumatrensis, Munia - XIV:380
sumatrensis, Niltava - XI:369
sumatrensis, Seicercus - XI:262
sumatrensis, Siphia - XI:369
sumatrensis, Stachyris - X:314
sumbae, Acrocephalus - XI:68
sumbae, Dicrurus - XV:150
sumbae, Lonchura - XIV:376
sumbaënsis, Merops - V:236
sumbaënsis, Strix - IV:79
sumbaensis, Terpsiphone - XI:488
sumbaënsis, Tyto - IV:79
sumbaensis, Urospizias - I:331
sumbanus, Philemon - XII:407
sumbavense, Acmonorhynchus - XII:176
sumbavense, Dicaeum - XII:176
sumbavensis, Geoffroyus - III:233
sumbavensis, Zosterops - XII:303
sumbawae, Collocalia - IV:230
sumbawana, Orthnocichla - XI:6
sumbawana, Urosphena - XI:6
sumbawensis, Rhipidura - XI:537
sumbensis, Coracina - IX:171
sumbensis, Graucalus - IX:171
sumbensis, Rhipidura - XI:552
sumbensis, Tanygnathus - III:241
sumichrasti, Aimophila - XIII:93
sumichrasti, Amazilia - V:69
sumichrasti, Aphelocoma - XV:213
sumichrasti, Arremonops - XIII:187
sumichrasti, Catherpes - IX:389
sumichrasti, Cyanocitta - XV:213
sumichrasti, Embernagra - XIII:187
sumichrasti, Haemophila - XIII:93
sumichrasti, Hylorchilus - IX:389
sumichrasti, Nyctidromus - IV:193
sumichrasti, Pachyramphus - VIII:238
sumichrasti, Platypsaris - VIII:238
sumichrasti, Trogon - V:153
sundaicus, Orthotomus - XI:184

- sundara, Niltava - XI:358
 sundevalli, Ardea - I:220
 sundevalli, Ardeola - I:220
 sundevalli, Butorides - I:220
 sundevalli, Camaroptera - XI:187, 189
 sundevalli, Euplectes - XV:68
 sundevalli, Globicera - III:44
 sundevalli, Zosterops - XII:328
 sunensis, Myrmotherula - VII:196
 sunia, Otus - IV:91
 sunia, Scops - IV:91
 sunsunpi, Parus - XII:118
 superba, Bellona - V:29
 superba, Certhia - XII:269
 superba, Columba - III:32
 superba, Cyornis - XI:367
 superba, Floricola - V:130
 superba, Lophorina - XV:193
 superba, Menura - VIII:334
 superba, Muscicapa - XI:368
 superba, Nectarinia - XII:269
 superba, Niltava - XI:367
 superba, Paradisea - XV:193
 superba, Pitta - VIII:325
 superbus, Cardinalis - XIII:222
 superbus, Erithacus - X:37
 superbus, Lamprotornis - XV:101
 superbus, Ptilinopus - III:32
 superbus, Spree - XV:101
 superbus, Trochilus - V:125
 superciliare, Syrniun - IV:154
 superciliare, Todirostrum - VIII:90
 superciliaris, Abrornis - XI:265
 superciliaris, Abroscopus - XI:265
 superciliaris, Alcippe - X:406
 superciliaris, Arremon - XIII:264
 superciliaris, Basileuterus - XIV:62
 superciliaris, Budytes - IX:131
 superciliaris, Burhinus - II:296
 superciliaris, Camaroptera - XI:190
 superciliaris, Ciccaba - IV:154
 superciliaris, Cittocincl - X:73
 superciliaris, Copsychus - X:73
 superciliaris, Dimorpha - XI:344
 superciliaris, Drymodes - X:29
 superciliaris, Euscarthmus - VIII:50
 superciliaris, Ficedula - XI:351
 superciliaris, Guadalcanaria - XII:431
 superciliaris, Gymnorhis - XV:26
 superciliaris, Hemispingus - XIII:264
 superciliaris, Hypothymis - XI:531
 superciliaris, Ixulus - X:406
 superciliaris, Leistes - XIV:175
 superciliaris, Leptasthenura - VII:75
 superciliaris, Leptopogon - VIII:61
 superciliaris, Leptotriccus - VIII:69
 superciliaris, Lophozosterops - XII:323
 superciliaris, Melanerpes - VI:164
 superciliaris, Microura - XI:5
 superciliaris, Muscicapa - XI:351
 superciliaris, Ninox - IV:142
 superciliaris, Oedicmenus - II:296
 superciliaris, Orthalida - II:18
 superciliaris, Ortalis - II:18
 superciliaris, Orthocrypturus - I:34
 superciliaris, Penelope - II:15
 superciliaris, Petronia - XV:26
 superciliaris, Phylidonyris - XII:431
 superciliaris, Phylloscartes - VIII:69
 superciliaris, Picus - VI:164
 superciliaris, Platyrinchus - VIII:110
 superciliaris, Polioptila - X:451
 superciliaris, Polystictus - VIII:50
 superciliaris, Prinia - XI:133, 141
 superciliaris, Prionites - V:223
 superciliaris, Rallus - II:172
 superciliaris, Rhipidura - XI:531
 superciliaris, Saltator - XIII:232
 superciliaris, Saya - XI:133
 superciliaris, Scytalopus - VII:287
 superciliaris, Sparvius - I:363
 superciliaris, Sterna - II:339
 superciliaris, Stiphornis - XI:221
 superciliaris, Strix - IV:81, 142
 superciliaris, Sturnopastor - XV:110
 superciliaris, Sturnus - XV:110
 superciliaris, Sylvicola - XI:190
 superciliaris, Tanagra - XIII:232
 superciliaris, Tesia - XI:5, 6
 superciliaris, Thryothorus - IX:414
 superciliaris, Trupialis - XIV:175
 superciliaris, Xiphirhynchus - X:282
 superciliaris, Zosterops - XII:323
 superciliosa, Aimophila - XIII:103
 superciliosa, Alcedo - V:168
 superciliosa, Anas - I:471
 superciliosa, Aphelocoma - XV:211
 superciliosa, Ceryle - V:170

- superciliosa, Climacteris - XII:163
 superciliosa, Colluricincla - XII:42
 superciliosa, Drymoica - XI:145
 superciliosa, Embornagra - XIII:188
 superciliosa, Eumomota - V:223
 superciliosa, Ochthoeca - VIII:157
 superciliosa, Ophrysia - II:107
 superciliosa, Petroica - XI:578
 superciliosa, Poecile - XII:86
 superciliosa, Poecilodryas - XI:577
 superciliosa, Rhipidura - XI:538
 superciliosa, Synallaxis - VII:81
 superciliosa, Vermivora - XIV:9
 superciliosa, Woodfordia - XII:319
 superciliosum, Conirostrum - XIV:10
 superciliosus, Acanthorhynchus - XII:438
 superciliosus, Accipiter - I:335
 superciliosus, Anomalophrys - II:242
 superciliosus, Arremonops - XIII:188
 superciliosus, Artamus - XV:164
 superciliosus, Centropus - IV:75
 superciliosus, Dasylophus - IV:56
 superciliosus, Dendrocolaptes - XII:141
 superciliosus, Falco - I:336
 superciliosus, Hyphantornis - XV:52
 superciliosus, Lanius - IX:344
 superciliosus, Lobivanellus - II:242
 superciliosus, Merops - V:235
 superciliosus, Myiobius - VIII:120
 superciliosus, Myiophobus - VIII:120
 superciliosus, Ocypterus - XV:164
 superciliosus, Oriturus - XIII:103
 superciliosus, Orthocrypturus - I:33
 superciliosus, Parus - XII:86
 superciliosus, Phaethornis - V:10
 superciliosus, Phoenicophaus - IV:56
 superciliosus, Plocepasser - XV:6
 superciliosus, Ploceus - XV:6, 52
 superciliosus, Pomatorhinus - X:281
 superciliosus, Pomatostomus - X:281
 superciliosus, Pyronites - V:223
 superciliosus, Rollulus - II:107
 superciliosus, Trochilus - V:10
 superflua, Colluricincla - XII:38
 superflua, Dacelo - V:190
 superflua, Galerida - IX:62
 superflua, Halcyon - V:198
 superflua, Kakatoe - III:176
 superflua, Lophochroa - III:176
 superflua, Rhipidura - XI:550
 superfluus, Pinarolestes - XII:38
 superior, Callocephalon - III:173
 superior, Callocorydon - III:173
 superior, Ninox - IV:145
 superior, Parabuteo - I:358
 supermontanus, Parus - XII:77
 suprapallidus, Troglodytes - IX:418
 suratensis, Columba - III:97
 suratensis, Streptopelia - III:97
 surda, Touit - III:209
 surda, Zosterops - XII:306
 surdus, Anthoscenus - V:129
 surdus, Heliomaster - V:129
 surdus, Psittacus - III:209
 surinama, Muscicapa - VIII:237
 surinamensis, Chlidonias - II:328
 surinamensis, Contopus - VIII:133
 surinamensis, Galbula - VI:6
 surinamensis, Myrmotherula - VII:189
 surinamensis, Nemosia - XIII:276
 surinamensis, Sitta - VII:189
 surinamensis, Sterna - II:328
 surinamus, Pachyramphus - VIII:237
 surinamus, Tachyphonus - XIII:291
 surinamus, Turdus - XIII:291
 Surnia - IV:126
 Surniculoides - IV:14
 Surniculus - IV:35
 sarrucura, Trogon - V:157
 suschkini, Accipiter - I:347
 suschkini, Alcedo - V:172
 suschkini, Bradypterus - XI:26
 suschkini, Dumeticola - XI:26
 suschkini, Emberiza - XIII:23
 suschkini, Perdix - II:90
 suschkini, Perisoreus - XV:239
 suschkini, Poecile - XII:79
 suschkini, Trachyphonus - VI:61
 suschkini, Urinator - I:138
 suschkiniana, Emberiza - XIII:30
 suscitator, Tetrao - II:147
 suscitator, Turnix - II:147
 sushkini, Alauda - IX:68
 sushkini, Carduelis - XIV:254
 sushkini, Carpodacus - XIV:281
 sushkini, Leucosticte - XIV:259
 sushkini, Numenius - II:262

- sushkini, *Prunella* - X:9
 suspicax, *Myrmorchilus* - VII:201
 suspicax, *Stephanibyx* - II:241
 sussurus, *Phaethornis* - V:10
 susurrans, *Ammodramus* - XIII:77
 susurrans, *Dendrocolaptes* - VII:42
 susurrans, *Passerherbulus* - XIII:77
 susurrans, *Xiphorhynchus* - VII:42
 Suthora - X:431
 Sutoria - XI:173
 sutoria, *Motacilla* - XI:178
 sutorius, *Orthotomus* - XI:178
 suttoni, *Accipiter* - I:343
 suttoni, *Atlapetes* - XIII:202
 suttoni, *Calamanthus* - XI:428
 suttoni, *Euphonia* - XIII:346
 suvensis, *Halcyon* - V:212
 Suya - XI:128, 130
 suzuki, *Rallina* - II:171
 svecica, *Motacilla* - X:42
 svecicus, *Erithacus* - X:42
 swainsoni, *Bucco* - VI:11
 swainsoni, *Buteo* - I:366
 swainsoni, *Catharus* - X:172
 swainsoni, *Criniger* - IX:276
 swainsoni, *Halcyon* - V:198
 swainsoni, *Muscivora* - VIII:114
 swainsoni, *Myiarchus* - VIII:198
 swainsoni, *Notharchus* - VI:11
 swainsoni, *Onychorhynchus* - VIII:114
 swainsoni, *Petrochelidon* - IX:121
 swainsoni, *Struthidea* - XV:160
 swainsoni, *Turdus* - X:172
 swainsonii, *Chlorostilbon* - V:39
 swainsonii, *Gampsonyx* - I:290
 swainsonii, *Limnothlypis* - XIV:36
 swainsonii, *Ornismya* - V:39
 swainsonii, *Passer* - XV:17
 swainsonii, *Perdix* - II:86
 swainsonii, *Polytelis* - III:247
 swainsonii, *Psittacus* - III:247
 swainsonii, *Pternistis* - II:86
 swainsonii, *Pyrgita* - XV:17
 swainsonii, *Ramphastos* - VI:84
 swainsonii, *Sylvia* - XIV:36
 swainsonii, *Vireo* - XIV:126
 swalesi, *Haplocichla* - X:225
 swalesi, *Turdus* - X:225
 swanzii, *Cisticola* - XI:87
 swanzii, *Drymoeca* - XI:87
 swarhi, *Glaucidium* - IV:128
 swarhi, *Myiodynastes* - VIII:219
 swarhi, *Passerella* - XIII:44
 swarhi, *Zonotrichia* - XIII:44
 swenki, *Otus* - IV:101
 swierstrai, *Chaetopus* - II:80
 swierstrai, *Francolinus* - II:80
 swindellsii, *Eulabeornis* - II:165
 swindellsii, *Rallus* - II:165
 swinderniana, *Agapornis* - III:255
 swindernianus, *Psittacus* - III:255
 swinhoei, *Bubo* - IV:117
 swinhoei, *Chlidonias* - II:327
 swinhoei, *Cyanopica* - XV:245
 swinhoei, *Dendrocopos* - VI:198
 swinhoei, *Hydrochelidon* - II:327
 swinhoei, *Iygipicus* - VI:198
 swinhoei, *Lonchura* - XIV:374
 swinhoei, *Melittophagus* - V:234
 swinhoei, *Pomatorhinus* - X:269
 swinhoei, *Stachyris* - X:311
 swinhoei, *Uroloncha* - XIV:374
 swinhoei, *Alcippe* - X:399
 swinhoei, *Euplocamus* - II:116
 swinhoei, *Hierophasis* - II:116
 swinhoei, *Oriolus* - XV:128
 swinhoei, *Proparus* - X:399
 swistun, *Pseudaedon* - X:39
 swynnertoni, *Erythracus* - X:32
 swynnertoni, *Pogonocichla* - X:32
 swynnertoni, *Pternistis* - II:86
 swynnertoni, *Trochocercus* - XI:469
 swynnertoni, *Turdus* - X:181
 Swynnertonia - X:30
 syama, *Aviceda* - I:284
 syama, *Baza* - I:284
 sybillae, *Delattaria* - V:82
 sybillae, *Lampornis* - V:82
 sycobius, *Lamprocolius* - XV:95
 sycobius, *Lamprptornis* - XV:95
 Sycobrotus - XV:33
 syenitica, *Oenanthe* - X:130
 syenitica, *Saxicola* - X:130
 sykesi, *Coracina* - IX:195
 sykesi, *Hypothymis* - XI:473
 sykesi, *Lalage* - IX:195
 sykesi, *Volvocivora* - IX:193
 sykesii, *Malacocircus* - X:338
 Sylphitreron - III:28
 sylvana, *Heterura* - IX:162

- sylvanus, *Anthus* - IX:162
 sylvanus, *Oreocorys* - IX:162
 sylvatica, *Acanthylis* - IV:237
 sylvatica, *Chaetura* - IV:237
 sylvatica, *Columba* - III:46
 sylvatica, *Ducula* - III:46
 sylvatica, *Geotrygon* - III:132
 sylvatica, *Prinia* - XI:138
 sylvatica, *Pyromelana* - XV:67
 sylvatica, *Strix* - IV:133, 159
 sylvatica, *Turnix* - II:143
 sylvaticus, *Bradypterus* - XI:21
 sylvaticus, *Tetrao* - II:143
 sylvestris, *Accipiter* - I:330
 sylvestris, *Cabalus* - II:167
 sylvestris, *Columba* - III:67
 sylvestris, *Eumomota* - V:223
 sylvestris, *Gerygone* - XI:458
 sylvestris, *Maina* - XV:106
 sylvestris, *Ocydromus* - II:168
 sylvestris, *Sturnus* - XV:106
 sylvestris, *Temenuchus* - XV:106
 sylvestris, *Tricholimnas* - II:168
 sylvestris, *Turdus* - X:182
 Sylvestromnis - II:167
 Sylvia - XI:270, 271
 sylvia, *Bradornis* - XI:326
 sylvia, *Cisticola* - XI:86
 sylvia, *Poecilodryas* - XI:580
 sylvia, *Tanyptera* - V:219
 sylvia, *Todirostrum* - VIII:90
 sylvia, *Todus* - VIII:90
 sylvicola, *Sarkidiornis* - I:455
 sylvicola, *Tephrodornis* - IX:219
 sylvicultor, *Criniger* - IX:269
 Sylviella - XI:207
 sylviella, *Anthoscopus* - XII:67
 sylviellus, *Dendrocolaptes* - VII:22
 sylviellus, *Sittasomus* - VII:22
 Sylvieta - XI:207
 Sylviidae - XI:3
 sylvioides, *Sittasomus* - VII:19
 sylviolus, *Leptotriccus* - VIII:69
 sylviolus, *Phylloscartes* - VIII:69
 Sylviorthorhynchus - VII:72
 Sylviparus - XII:123
 Syma - V:193
 symmixta, *Hypothymis* - XI:475
 Symmorphus - IX:196
 symonsi, *Guttera* - II:139
 symonsi, *Serinus* - XIV:230
 symonsi, *Spinus* - XIV:230
 sympatricus, *Pipilo* - XIII:170
 Symphemia - II:269
 Symplectes - XV:32
 symplectus, *Dendrocopos* - VI:213
 symplectus, *Dryobates* - VI:213
 Symposiachrus - XI:500
 Synallaxis - VII:80
 Syndactyla - VII:124
 syndactyla, *Bleda* - IX:273
 syndactyla, *Dasycephala* - IX:273
 syndactyla, *Xenocichla* - IX:273
 synoica, *Pyrrhula* - XIV:277
 Synoicum - II:94
 Synoicus - II:94
 synoicus, *Carpodacus* - XIV:277
 Synornis - XI:335
 syntactus, *Colius* - V:147
 Synthliboramphus - II:356
 Sypheotides - II:225
 syriaca, *Curruca* - X:22
 syriaca, *Erythropygia* - X:22
 syriaca, *Fringilla* - XIV:204
 syriaca, *Sitta* - XII:140
 syriacus, *Corvus* - XV:272
 syriacus, *Dendrocopos* - VI:187
 syriacus, *Picus* - VI:187
 syriacus, *Serinus* - XIV:210
 syriacus, *Struthio* - I:4
 syriacus, *Troglodytes* - IX:420
 syriacus, *Turdus* - X:190
 Syritha - VIII:127
 Syrigma - I:194
 syringanuchalis, *Chalcopsitta* - III:144
 syringanuchalis, *Chalcopsittacus* - III:144
 syrinx, *Acrocephalus* - XI:70
 syrinx, *Sylvia* - XI:70
 Syrmaticus - II:128
 syrmatophorus, *Phaethornis* - V:8
 Syrnium - IV:156
 Syrrhaptus - III:3
 Systellura - IV:196
 szalayi, *Mimeta* - XV:123
 szalayi, *Oriolus* - XV:123
 szechenyii, *Tetraophasis* - II:62
 szetschuana, *Pyrrhospiza* - XIV:282
 szetschuanensis, *Dryobates* - VI:199

szetschuanus, Troglodytes - IX:418
 szetschwanensis, Cinclus - IX:377
 szetschwanensis, Parus - XII:90
 sztolcmani, Pipraeidea - XIII:339
 sztolcmani, Sitta - XII:126

tabarensis, Lalage - IX:201
 tabarensis, Monarcha - XI:514
 tabarensis, Pachycephala - XII:26
 tabascensis, Aimophila - XIII:96
 tabida, Grus - II:151
 tabida, Megalornis - II:151
 tabo, Megapodius - II:3
 tabuensis, Aplonis - XV:77
 tabuensis, Creadion - XII:392
 tabuensis, Lalage - IX:202
 tabuensis, Lanius - XIV:78
 tabuensis, Porzana - II:187
 tabuensis, Prosopoeia - III:250
 tabuensis, Psittacus - III:250
 tabuensis, Rallus - II:187
 tacarcunae, Atlapetes - XIII:204
 tacarcunae, Basileuterus - XIV:72
 tacarcunae, Buairremon - XIII:204
 tacarcunae, Chlorospingus - XIII:258
 tacarcunae, Syndactyla - VII:125
 tacarcunae, Xenicopsis - VII:125
 tacazze, Certhia - XII:262
 tacazze, Nectarinia - XII:262
 Taccocua - IV:53
 tachardus, Buteo - I:373
 tachina, Petrochelidon - IX:121
 tachirae, Grallaria - VII:269
 tachirensis, Mecocerculus - VIII:36
 tachirensis, Picumnus - VI:90
 tachirensis, Thryothorus - IX:401
 tachiro, Accipiter - I:325
 tachiro, Falco - I:326

Tachornis - IV:254
 Tachuris - VIII:48
 Tachybaptus - I:142
 Tachycineta - IX:81
 tachycrypta, Colluricincla - XII:43
 Tachyeres - I:452
 Tachymarptis - IV:244
 Tachynautes - IV:255
 Tachyphonus - XIII:288
 Tachyplectes - XV:65
 tachyptera, Coliocalia - IV:225
 Tacitathena - IV:156
 taciturna, Tanagra - XIII:182
 taciturnus, Arremon - XIII:182
 tacitus, Blacicus - VIII:135
 tacitus, Contopus - VIII:135
 tacsanowskia, Locustella - XI:28
 tacsanowskii, Bradypterus - XI:28
 Taczanowskia - VIII:39
 taczanowskii, Asthenes - VII:109
 taczanowskii, Atlapetes - XIII:196
 taczanowskii, Buarremon - XIII:196
 taczanowskii, Cinclodes - VII:68
 taczanowskii, Columba - III:58
 taczanowskii, Euphonia - XIII:342
 taczanowskii, Garrulus - XV:232
 taczanowskii, Icterus - XIV:154
 taczanowskii, Leptopogon - VIII:60
 taczanowskii, Montifringilla - XV:28
 taczanowskii, Nothoprocta - I:37
 taczanowskii, Picumnus - VI:92
 taczanowskii, Podiceps - I:154
 taczanowskii, Riparia - IX:98
 taczanowskii, Sicalis - XIII:129
 taczanowskii, Siptornis - VII:109
 taczanowskii, Sycalis - XIII:129
 taczanowskii, Talaphorus - V:61
 taczanowskii, Tetrao - II:25
 taczanowskii, Thalurania - V:46
 taczanowskii, Thaumasius - V:61
 taczanowskii, Urogailus - II:25
 taczanowskii, Bradypterus - XI:28
 tadai, Terpsiphone - XI:489
 Tadorna - I:449
 tadorna, Anas - I:451
 tadorna, Tadorna - I:451
 Tadorninae - I:446
 tadornoides, Anas - I:451
 tadornoides, Tadorna - I:451
 Taeniaparadisea - XV:191

- taeniata, Aptenodytes - I:125
 taeniata, Dubusia - XIII:338
 taeniata, Sylvia - XIV:78
 taeniata, Tachyphonus - XIII:338
 taeniata, Tanagra - XIII:338
 taeniatus, Microcerculus - IX:435
 taeniatus, Morphnus - I:376
 taeniatus, Peucedramus - XIV:78
 taeniolaema, Campethera - VI:119
 taeniolaema, Campothera - VI:119
 taeniolata, Burnesia - XI:150
 taenionotus, Chloronerpes - VI:172
 taenionotus, Veniliornis - VI:172
 taeniopterus, Mecocerculus - VIII:39
 taeniopterus, Ploceus - XV:43
 Taeniopygia - XIV:357
 Taeniotriccus - VIII:76
 taeniura, Certhia - XII:157
 taewanus, Garrulax - X:369
 tagulae, Collocalia - IV:226
 tagulana, Coracina - IX:187
 tagulana, Gerygone - XI:451
 tagulanum, Edoliosoma - IX:187
 tagulanus, Philemon - XII:409
 Taha - XV:64
 taha, Euplectes - XV:66
 tahanensis, Leiothrix - X:382
 tahanensis, Mesia - X:382
 tahanensis, Pteruthius - X:388
 tahanensis, Zosterops - XII:299
 tahapisi, Emberiza - XIII:17
 tahatali, Ploceus - XV:45
 tahitica, Hirundo - IX:108
 tahitiensis, Numenius - II:261
 tahitiensis, Rallus - II:187
 tahitiensis, Scolopax - II:261
 Tahitornis - II:157
 taigoor, Hemipodius - II:146
 taigoor, Turnix - II:146
 tailemi, Ptilotis - XII:383
 taimuri, Ammomanes - IX:36
 taimyrensis, Larus - II:317
 taipaisanensis, Pyrrhula - XIV:296
 taissiae, Circus - I:317
 taitensis, Cuculus - IV:40
 taitensis, Urodynamis - IV:40
 taiti, Acrocephalus - XI:73
 taiti, Aegithalos - XII:54
 taiti, Alauda - IX:66
 taivana, Motacilla - IX:134
 taivana, Sitta - XII:131
 taivanensis, Monticola - X:140
 taivanensis, Passer - XV:21
 taivaniana, Zosterops - XII:293
 taivanicus, Dendrobiastes - XI:344
 taivanus, Budytes - IX:134
 taivanus, Garrulus - XV:233
 taivanus, Pycnonotus - IX:234
 taivanus, Troglodytes - IX:418
 taiwan, Erithacus - X:49
 taiwana, Hypotaenidia - II:163
 taiwanensis, Aegithaliscus - XII:57
 taiwanus, Rallus - II:163
 takahashii, Dendrocopos - VI:191
 takahashii, Dryobates - VI:191
 takahashii, Horornis - XI:9
 takahashii, Parus - XII:109
 takahashii, Periparus - XII:94
 takatsukasae, Brotogeris - III:208
 takatsukasae, Monarcha - XI:513
 takatsukasae, Monarchares - XI:513
 takatsukasae, Parus - XII:94
 takatsukasae, Phasianus - II:127
 takatsukasae, Picus - VI:133
 takatsukasae, Sitta - XII:127
 takatsukasai, Centropus - IV:72
 takatsukasai, Zosterops - XII:297
 Takatsukasaia - XI:336
 talacoma, Prionops - IX:312
 Talaphorus - V:60
 talaseae, Turdus - X:159
 talaseae, Zoothera - X:159
 talatala, Cinnyris - XII:252
 talatala, Nectarinia - XII:252
 talautense, Dicaeum - XII:196
 talautense, Edoliisoma - IX:187
 talautensis, Coracina - IX:187
 talautensis, Eos - III:146
 talautensis, Hermotimia - XII:238
 talautensis, Nectarinia - XII:238
 talautensis, Prioniturus - III:238
 talautensis, Ptilinopus - III:37
 talautensis, Tanygnathus - III:239
 talautensis, Terpsiphone - XI:490
 talautensis, Zeocephus - XI:490
 talboti, Bathmedonia - XI:31
 Talegalla - II:8
 talifuensis, Accentor - X:5
 talifuensis, Aegithaliscus - XII:57
 talifuensis, Aegithalos - XII:57

- talifuensis, Anorthura - IX:419
 talifuensis, Troglodytes - IX:419
 talischensis, Phasianus - II:122
 talisi, Penelopides - V:262
 talovka, Phylloscopus - XI:241
 talpacoti, Columba - III:108
 talpacoti, Columbigallina - III:108
 Talpacotia - III:109
 talyshensis, Certhia - XII:151
 tamae, Anisognathus - XIII:332
 tamae, Atlapetes - XIII:196
 tamae, Cistothorus - IX:392
 tamae, Henicorhina - IX:434
 tamae, Poecilothraupis - XIII:332
 tamae, Tyranniscus - VIII:9
 tamae, Zimmerius - VIII:9
 tamalakanei, Turdoides - X:343
 tamariceti, Hippolais - XI:80
 tamariceti, Salicaria - XI:80
 tamaricis, Caprimulgus - IV:205
 tamatia, Bucco - VI:12
 tamaulipensis, Ciccaba - IV:153
 tamaulipensis, Creciscus - II:191
 tamaulipensis, Icterus - XIV:155
 tamaulipensis, Laterallus - II:191
 tamaulipensis, Merula - X:220
 tamaulipensis, Strix - IV:153
 tamaulipensis, Turdus - X:220
 tambillanus, Dysithamnus - VII:184
 tambopatae, Crypturellus - I:28
 tamborensis, Rhynchocyclus - VIII:99
 tamemoto, Emberiza - XIII:12
 tametamele, Collocalia - IV:231
 tanagensis, Nannus - IX:416
 Tanagra - XIII:340
 tanagra, Otagan - XII:52
 tanagra, Turnagra - XII:52
 Tanagrella - XIII:359
 tanagrinus, Icterus - XIV:185
 tanagrinus, Lamprosar - XIV:184
 tanakae, Oriolus - XV:134
 tanamassae, Dicaeum - XII:183
 tanamassae, Megalaima - VI:39
 tanamassae, Mezobucco - VI:39
 tanami, Acanthiza - XI:436
 tanami, Aphelocephala - XI:459
 tanami, Sphenostoma - X:231
 tancolo, Gecinus - VI:137
 tancolo, Picus - VI:137
 tandae, Amblyospiza - XV:31
 tando, Nicator - IX:275
 tando, Serinus - XIV:219
 tando, Sylvietta - XI:208
 tanensis, Erithacus - X:39
 tanensis, Phasianus - II:127
 tanganjicae, Chalcomitra - XII:230
 tanganjicae, Crateropus - X:342
 tanganjicae, Geocichla - X:151
 tanganjicae, Nectarinia - XII:230
 tanganjicae, Parus - XII:103
 tanganjicae, Pterocles - III:7
 tanganjicae, Pycnonotus - IX:241
 tanganjicae, Pytilia - XIV:314
 tanganjicae, Serinus - XIV:228
 tanganjicae, Turdinus - X:257
 tanganjicae, Turdoides - X:342
 tanganyicae, Cinnerys - XII:261
 tanganyika, Cisticola - XI:118
 tanganyikae, Cinnerys - XII:230
 tanganyikae, Falco - I:407
 tanganyikae, Poicephalus - III:226
 Tangara - XIII:359
 Tangavius - XIV:195
 tangensis, Rhipidura - XI:541
 tangorum, Acrocephalus - XI:60
 tangutica, Calandrella - IX:51
 tangutorum, Emberiza - XIII:11
 tanki, Turnix - II:145
 tannaensis, Myiagra - XI:520
 tannensis, Columba - III:39
 tannensis, Halcyon - V:212
 tannensis, Poliolimnas - II:199
 tannensis, Ptilinopus - III:39
 tannensis, Rallus - II:199
 tanneri, Geothlypis - XIV:42
 tanneri, Troglodytes - IX:424
 tantilla, Riparia - IX:97
 tantulus, Yungipicus - VI:203
 tantus, Chrysocolaptes - VI:226
 Tanygnathus - III:238
 tanypterus, Falco - I:418
 Tanysoptera - V:216
 tao, Tinamus - I:13
 Taoniscus - I:44
 tapajozensis, Hypocnemoides - VII:226, 227
 tapajozensis, Veniliornis - VI:172
 Tapera - IV:58
 tapera, Hirundo - IX:85
 tapera, Progne - IX:85

- Taphrolesbia - V:123
 Taphrospilus - V:60
 tappenbecki, Colluricincla - XII:39
 tappenbecki, Malurus - XI:393
 tappenbecki, Musciparus - XI:393
 taprobana, Alcedo - V:172
 taprobanus, Clamator - IV:13
 taprobanus, Turdoides - X:339
 Taraba - VII:157
 tarana, Geobasileus - XI:432
 taranta, Agapornis - III:255
 taranta, Psittacus - III:255
 tarapacensis, Pterocnemia - I:7
 tarara, Gerygone - XI:446
 tarara, Microeca - XI:559
 tararae, Meliphaga - XII:387
 tarbagataica, Emberiza - XIII:11
 tarda, Otis - II:217
 tardinata, Eremomela - XI:198
 tardinata, Galerida - IX:59
 tardinata, Malacocincla - X:253
 tardinatum, Trichastoma - X:253
 tardiusculus, Megarynchus - VIII:209
 tardus, Rhinomyias - XI:308
 tardus, Xiphorhynchus - VII:44
 targia, Columba - III:60
 targius, Pterocles - III:8
 tarihoae, Aegithalos - XII:56
 tarijae, Cyclarhis - XIV:107
 tarijensis, Ammodramus - XIII:80
 tarijensis, Myospiza - XIII:80
 tarimensis, Bubo - IV:116
 tarimensis, Phasianus - II:124
 tarimensis, Troglodytes - IX:419
 tarnii, Hylactes - VII:278
 tarnii, Pteroptochos - VII:278
 tarrali, Ducula - III:44
 tarrali, Globicera - III:44
 Tarsiger - X:33
 taruensis, Anthoscopus - XII:66
 taruensis, Batis - XI:381
 taruensis, Bradornis - XI:302
 taruensis, Caprimulgus - IV:206
 taruensis, Lagonosticta - XIV:330
 taruensis, Melaenornis - XI:302
 taruensis, Serinus - XIV:221
 tasmanica, Anellobia - XII:446
 tasmanica, Anthochaera - XII:446
 tasmanica, Coracina - IX:172
 tasmanica, Epthianura - XI:462
 tasmanica, Epthianura - XI:462
 tasmanica, Falco - I:401
 tasmanica, Fulica - II:211
 tasmanica, Ieracidea - I:401
 tasmanica, Littlera - XI:566
 tasmanica, Neonanodes - III:268
 tasmanica, Spiloglaux - IV:140
 tasmanica, Zosterops - XII:316
 tasmanicum, Callocephalon - III:173
 tasmanicus, Aegothales - IV:183
 tasmanicus, Chrysococcyx - IV:32
 tasmanicus, Corvus - XV:277
 tasmanicus, Heteroscenes - IV:21
 tasmanicus, Zonaeginthus - XIV:355
 Tasmanornis - XI:415
 Tatara - XI:57
 tatarica, Alauda - IX:40
 tatarica, Melanocorypha - IX:40
 tataricus, Erithacus - X:38
 tataupa, Cryptureilus - I:34
 tataupa, Tinamus - I:35
 tatei, Aëronautes - IV:253
 tatei, Duidia - IV:253
 tatei, Premnoplex - VII:119
 tatibanai, Parus - XII:109
 tatibanai, Strix - IV:164
 taunayi, Dendrocincla - VII:15
 taupoensis, Anthus - IX:149
 Tauraco - IV:3
 taurica, Acanthis - XIV:255
 taurica, Acredula - XII:55
 taurica, Lanius - IX:346
 taurica, Loxia - XIV:288
 tauricus, Aegithalos - XII:55
 tauricus, Bubo - IV:114
 tauricus, Passer - XV:283
 tauricus, Sturnus - XV:108
 tauricus, Turdus - X:207
 tauridae, Luscinia - X:40
 tavaerae, Dysithamnus - VII:184
 tavaerae, Euphonia - XIII:351
 tavaerae, Tanagra - XIII:351
 taverneri, Branta - I:442
 taverneri, Carpodacus - XIV:270
 taverneri, Spizella - XIII:86
 tavetensis, Aidemosyne - XIV:369
 tavetensis, Sylvietta - XI:210
 taveunensis, Petroica - XI:564
 Tavistocka - XIV:354
 taviunensis, Foulehaio - XII:392

- taviunensis, *Platycercus* - III:250
taviunensis, *Prosopeia* - III:250
taviunensis, *Ptilotis* - XII:392
taweishanicus, *Garrulax* - X:368
taylori, *Aithurus* - V:57
taylori, *Calliste* - XIII:378
taylori, *Carduelis* - XIV:238
taylori, *Chlorophoneus* - IX:335
taylori, *Colinus* - II:47
taylori, *Dactylortyx* - II:56
taylori, *Hypacanthis* - XIV:238
taylori, *Melopyrrha* - XIII:152
taylori, *Pitangus* - VIII:228
taylori, *Tangara* - XIII:378
taylori, *Tyrannus* - VIII:228
tazensis, *Emberiza* - XIII:32
Tchagra - IX:320
tchagra, *Tchagra* - IX:323
tchagra, *Thamnophilus* - IX:323
Tchitrea - XI:479
tecellatus, *Troglodytes* - IX:426
tecta, *Heterophasia* - X:418
tectes, *Muscicapa* - X:111
tectes, *Saxicola* - X:111
tectirostris, *Bhringa* - XV:147
tectirostris, *Dicrurus* - XV:147
tectricialis, *Celeus* - VI:127
tectricialis, *Crocomorphus* - VI:127
tectricialis, *Octhoeca* - VIII:156
tectricialis, *Veniliornis* - VI:171
tectus, *Bucco* - VI:11
tectus, *Charadrius* - II:243
tectus, *Notharchus* - VI:11
tectus, *Sarciophorus* - II:243
teerinki, *Lonchura* - XIV:386
teesa, *Butastur* - I:350
teesa, *Circus* - I:350
tegimae, *Pericrocotus* - IX:208
tehminae, *Brachypternus* - VI:144
tehminae, *Dinopium* - VI:144
teijsmanni, *Nectarinia* - XII:246
teitensis, *Anthreptes* - XII:220
teitensis, *Cisticola* - XI:92
teitensis, *Indicator* - VI:67
teitensis, *Penthetria* - XV:73
teitensis, *Pycnonotus* - IX:243
Telacanthura - IV:235
telasco, *Pyrrhula* - XIII:148
telasco, *Sporophila* - XIII:148
Teledromas - VII:280
telefolminensis, *Pachycephala* - XII:14
telengitica, *Sylvia* - XI:277
Teleonema - VIII:269
Telephonus - IX:320
telephonus, *Cuculus* - IV:18
teleschowi, *Eremophila* - IX:74
teleschowi, *Otocoris* - IX:74
teleschowi, *Otocorys* - IX:74
telescophthalma, *Arses* - XI:514
telescophthalmus, *Arses* - XI:514
telescophthalmus, *Muscicapa* - XI:515
Telesiella - V:22
Telespyza - XIV:102
Telmatodytes - IX:391
Telophonus - IX:320
Telophorus - IX:320, 333
Temenuchus - XV:104
temia, *Corvus* - XV:250
temia, *Crypsirina* - XV:250
temminckii, *Accipiter* - I:346
temminckii, *Aethopyga* - XII:281
temminckii, *Astur* - I:346
temminckii, *Ceblepyris* - IX:175
temminckii, *Coracias* - V:244
temminckii, *Coracina* - IX:175
temminckii, *Cursorius* - II:300
temminckii, *Dendrocopos* - VI:204
temminckii, *Erolia* - II:283
temminckii, *Eurostopodus* - IV:191
temminckii, *Garrulus* - V:244
temminckii, *Ibis* - I:266
temminckii, *Kurukuru* - III:32
temminckii, *Lobotos* - IX:204
temminckii, *Lyncornis* - IV:191
temminckii, *Myiophoneus* - X:142
temminckii, *Nectarinia* - XII:281
temminckii, *Ornismya* - V:98
temminckii, *Orthonyx* - X:228
temminckii, *Picumnus* - VI:93
temminckii, *Picus* - VI:204
temminckii, *Ptilinopus* - III:32
temminckii, *Satyra* - II:109
temminckii, *Tragopan* - II:109
temminckii, *Tringa* - II:283
Temnotrogon - V:150
temnura, *Glaucoptes* - XV:250
Temnurus - V:150, XV:250
temnurus, *Priotelus* - V:150
temnurus, *Temnurus* - XV:250

temnurus, Trogon - V:150
 temperatus, Trogon - V:156
 temperatus, Trogonurus - V:156
 tempestatis, Otus - IV:97
 tempestatis, Pisorhina - IV:97
 tempesti, Turdus - X:199
 templorum, Parus - XII:107
 temporalis, Aegintha - XIV:353
 temporalis, Anabacerthia - VII:128
 temporalis, Anabates - VII:128
 temporalis, Fringilla - XIV:353
 temporalis, Hyphantornis - XV:40
 temporalis, Ploceus - XV:40
 temporalis, Pomatorhinus - X:279
 temporalis, Pomatostomus - X:279
 temucoensis, Milvago - I:394
 tenax, Tyrannus - VIII:227
 tenchi, Monarcha - XI:504
 tenebricola, Zoothera - X:159
 tenebricosa, Apalis - XI:168
 tenebricosa, Cisticola - XI:113
 tenebricosa, Tyto - IV:84
 tenebricosus, Strix - IV:84
 tenebridorsa, Estrilda - XIV:345
 tenebriformis, Monticola - X:135
 tenebrior, Pycnonotus - IX:242
 tenebrosa, Agyrtria - V:48
 tenebrosa, Bernieria - IX:272
 tenebrosa, Cataponera - X:161
 tenebrosa, Chelidoptera - VI:23
 tenebrosa, Cinclocerthia - IX:455
 tenebrosa, Gallinula - II:203
 tenebrosa, Gerygone - XI:454
 tenebrosa, Lalage - IX:203
 tenebrosa, Lypornix - VI:23
 tenebrosa, Myospiza - XIII:81
 tenebrosa, Myrmeciza - VII:238
 tenebrosa, Myrmophylax - VII:238
 tenebrosa, Pachycephala - XII:10
 tenebrosa, Porzana - II:187
 tenebrosa, Pseudogerygone - XI:454
 tenebrosa, Rhipidura - XI:547
 tenebrosa, Zoothera - X:160
 tenebrosus, Ammodramus - XIII:81
 tenebrosus, Aplonis - XV:78
 tenebrosus, Colaptes - VI:103
 tenebrosus, Crateropus - X:340
 tenebrosus, Cuculus - VI:23
 tenebrosus, Cymbirhynchus - VII:7
 tenebrosus, Dendrocopos - VI:192

tenebrosus, Dryobates - VI:192
 tenebrosus, Milvus - I:298
 tenebrosus, Pachyramphus - VIII:234
 tenebrosus, Phasianus - II:121
 tenebrosus, Phyllastrephus - IX:272
 tenebrosus, Pipilo - XIII:178
 tenebrosus, Pitohui - XII:51
 tenebrosus, Rallus - II:187
 tenebrosus, Rectes - XII:51
 tenebrosus, Turdoides - X:340
 tenebrosus, Xiphocolaptes - VII:28
 tenella, Drymoeca - XI:145
 tenella, Eroessa - X:299
 tenella, Leptotila - III:124
 tenella, Neomixis - X:299
 tenella, Prinia - XI:145
 tenella, Prunella - X:10
 tenellipes, Phylloscopus - XI:244
 tenellus, Charadrius - II:249
 tenellus, Macronix - IX:142
 tenellus, Tmetothylacus - IX:142
 tenellus, Trogon - V:156
 tener, Loriculus - III:259
 teneriffae, Accipiter - I:342
 teneriffae, Parus - XII:115
 teneriffae, Regulus - XI:287
 tenerrima, Apalis - XI:162
 tenggerensis, Crocopsis - IX:244
 tengmalmi, Strix - IV:172
 tenimberensis, Megapodius - II:4
 tenkatei, Acanthiza - XI:451
 tenkatei, Rhipidura - XI:538
 tennenti, Cossypha - X:53
 tentelare, Halcyon - V:203
 tentelare, Syma - V:203
 tenuepunctatus, Thamnophilus - VII:166
 tenuifasciatus, Thamnophilus - VII:166
 tenuifrons, Zosterops - XII:307
 tenuipes, Bubo - IV:115
 tenuirectris, Lanius - IX:361
 tenuirostra, Aimophila - XIII:98
 tenuirostris, Acanthiza - XI:433
 tenuirostris, Acanthorhynchus - XII:437
 tenuirostris, Aegialitis - II:250
 tenuirostris, Alauda - VII:61
 tenuirostris, Anous - II:347
 tenuirostris, Calidris - II:280

- tenuirostris, Calyptorhynchus - III:171
tenuirostris, Campostoma - VIII:43
tenuirostris, Certhia - XII:437
tenuirostris, Chaimarrornis - X:80
tenuirostris, Charadrius - II:250
tenuirostris, Cinclus - IX:377
tenuirostris, Coracina - IX:185
tenuirostris, Corvus - XV:264
tenuirostris, Cuculus - IV:23
tenuirostris, Dendrocolaptes - VII:53
tenuirostris, Dendrocopos - VI:183
tenuirostris, Dendrocopos - VI:183
tenuirostris, Galerita - IX:56
tenuirostris, Geositta - VII:61
tenuirostris, Gracaulus - IX:186
tenuirostris, Gyps - I:306
tenuirostris, Inezia - VIII:43
tenuirostris, Kakatoe - III:178
tenuirostris, Lamprotornis - XV:90
tenuirostris, Lepidocolaptes - VII:53
tenuirostris, Macropygia - III:79
tenuirostris, Mitrephanes - VIII:126
tenuirostris, Muscisaxicola - VIII:170
tenuirostris, Numenius - II:261
tenuirostris, Onychognathus - XV:90
tenuirostris, Oriolus - XV:128
tenuirostris, Phyllastrephus - IX:267
tenuirostris, Picoides - VI:218
tenuirostris, Polyphasia - IV:23
tenuirostris, Procellaria - I:94
tenuirostris, Psittacus - III:178
tenuirostris, Puffinus - I:94
tenuirostris, Rallus - II:160
tenuirostris, Salpinctes - IX:387
tenuirostris, Scopus - I:245
tenuirostris, Sittella - XII:145
tenuirostris, Sterna - II:347
tenuirostris, Totanus - II:280
tenuirostris, Xenocichla - IX:267
tenuirostris, Xenops - VII:144
tenuirostris, Zosterops - XII:318
tenuis, Artamus - XV:163
tenuis, Myzomela - XII:359
tenuis, Petrophila - X:136
tenuissima, Sitta - XII:138
teotepecensis, Cynanocitta - XV:210
tephra, Euthlypis - XIV:59
Tephras - XII:291
tephrinus, Turdus - X:184
tephrocephala, Amazilia - V:65
tephrocephalus, Culicipeta - XI:257
tephrocephalus, Seicercus - XI:257
tephrocephalus, Trochilus - V:65
Tephrocorys - IX:44
tephrocotis, Leucosticte - XIV:261
tephrocotis, Linaria - XIV:261
tephrodiras, Seicercus - XI:259
Tephrodornis - IX:219
tephrogenys, Criniger - IX:280
tephrogenys, Trichophorus - IX:280
tephrolaema, Anthreptes - XII:218
tephrolaemus, Nectarinia - XII:218
tephrolaemus, Pycnonotus - IX:257
tephrolaemus, Trichophorus - IX:257
Tephrolesbia - V:123
tephronota, Sitta - XII:141
tephronotum, Glaucidium - IV:131
tephronotus, Aegithalos - XII:55
tephronotus, Collurio - IX:351
tephronotus, Lanius - IX:351
tephronotus, Orites - XII:55
tephronotus, Ploceus - XV:54
tephronotus, Symplectes - XV:54
tephronotus, Turdus - X:185
Tephrophilus - XIII:327
tephropleura, Zosterops - XII:317
tephropleurus, Zosterops - XII:317
tephrops, Turdinus - X:254
Tephrozosterops - XII:321
teraokai, Ducula - III:43
teraokai, Globicera - III:43
teraokai, Halcyon - V:209
teraokai, Periparus - XII:94
terat, Turdus - IX:197
Terathopius - I:311
Terekia - II:268
terekia, Emberiza - XIII:31
terekius, Passer - XV:13
Terenotriccus - XIII:115
Terenura - VII:211
teres, Coccozyus - IV:43
teresita, Elminia - XI:467
tereticollis, Procelsterna - II:345
teretirostris, Procelsterna - II:345
teretirostris, Sterna - II:345
Teretistris - XIV:49
ter-meuleni, Ammoperdix - II:59
terminalis, Pheucticus - XIII:219
ternatana, Zosterops - XII:300

- ternatanus, Zosterops - XII:300
 ternominatus, Charadrius - II:252
 terpna, Agyrtria - V:65
 terpsinus, Phylloscopus - XI:247
 Terpsiphone - XI:478
 terraenovae, Dendrocopos - VI:206
 terraenovae, Dryobates - VI:206
 terrae-reginae, Collocalia - IV:228
 terraereginae, Cracticus - XV:169
 terrae-reginae, Cypselus - IV:228
 terraereginae, Gymnorhina - XV:169
 terraereginae, Microeca - XI:559
 terraesanctae, Parus - XII:105
 Terraphaps - III:119
 terrestris, Cisticola - XI:117
 terrestris, Drymoica - XI:117
 terrestris, Phyllastrephus - IX:264
 terrestris, Picus - VI:100
 terrestris, Synallaxis - VII:89
 terrestris, Trugon - III:138
 terrestris, Turdus - X:160
 terrestris, Zoothera - X:160
 terricolor, Butalis - XI:318
 terricolor, Centurus - VI:165
 terricolor, Drymoipus - XI:142
 terricolor, Malacocercus - X:338
 terricolor, Melanerpes - VI:165
 terricolor, Ninox - IV:144
 terricolor, Prinia - XI:142
 Terricolumba - III:134
 terrignotae, Tringa - II:265
 territinctus, Melaenornis - XI:301
 territori, Acanthagenys - XII:445
 territori, Cracticus - XV:167
 territori, Falcunculus - XII:4
 territori, Mesocarbo - I:170
 territorii, Emblema - XIV:354
 territorii, Tribonyx - II:200
 Territornis - XII:366
 Tersina - XIII:408
 Tersininae - XIII:408
 tertale, Passer - XV:17
 tertia, Alaemon - IX:40
 tertia, Aulia - VIII:193
 tertia, Gracupica - XV:112
 tertia, Laniocera - VIII:193
 tertia, Rhodopis - V:131
 tertia, Synallaxis - VII:91
 tertialis, Alauda - IX:66
 tertius, Calorhamphus - VI:40
 tertius, Calyptophilus - XIII:279
 tertius, Lanius - IX:352
 tertius, Sturnus - XV:112
 tertius, Turdus - X:203
 tescicola, Emberiza - XIII:16
 Tesia - XI:5
 tessacourbe, Muscicapa - XII:119
 tessellata, Lonchura - XIV:370
 tessellatus, Spermestes - XIV:370
 tessmanni, Aplopelia - III:121
 tessmanni, Bradornis - XI:299
 tessmanni, Campethera - VI:118
 tessmanni, Cossypha - X:52
 tessmanni, Dendromus - VI:118
 tessmanni, Eremomela - XI:202
 tessmanni, Lanius - IX:348
 tessmanni, Lybius - VI:56
 tessmanni, Muscicapa - XI:331
 tessmanni, Pedilorchynchus - XI:331
 tessmanni, Phoenicurus - X:98
 tessmanni, Psalidoprocne - IX:127
 tessmanni, Turdus - X:179
 testacea, Erolia - II:286
 testacea, Piranga - XIII:303
 testacea, Pyrranga - XIII:303
 testacea, Scolopax - II:286
 testaceus, Ammomanes - IX:33
 testis, Francolinus - II:80
 teter, Cathartes - I:276
 tethys, Oceanodroma - I:113
 tethys, Procellaria - I:112
 tethys, Thalassidroma - I:113
 Tethysia - I:112
 tetiparia, Zosterops - XII:313
 Tetraenura - XIV:394
 Tetragonops - VI:30
 Tetragonopyga - IV:244
 Tetrao - II:24
 Tetraogallus - II:60
 Tetraonidae - II:24
 tetraoninus, Francolinus - II:82
 tetraopes, Phaenicophilus - XIII:278
 Tetraophasis - II:62
 Tetrapteryx - II:153
 Tetrastes - II:37
 Tetrax - II:217
 tetrax, Otis - II:217
 tetrax, Tetrax - II:217
 tetrax, Lyrurus - II:27
 tetrax, Tetrao - II:27

- texana, *Aimophila* - XIII:95
 texana, *Aphelocoma* - XV:213
 texanus, *Buteo* - I:364
 texanus, *Colinus* - II:47
 texanus, *Ortyx* - II:47
 texanus, *Pipilo* - XIII:178
 texanus, *Pitangus* - VIII:207
 texensis, *Chordeiles* - IV:186
 texensis, *Muscicapa* - VIII:212
 texensis, *Myiozetetes* - VIII:21
 textilis, *Amytornis* - XI:405
 textilis, *Malurus* - XI:405
 Textor - XV:32
 textrix, *Cisticola* - XI:119
 textrix, *Sylvia* - XI:120
 teydea, *Fringilla* - XIV:206
 teysmanni, *Cinnyris* - XII:246
 teysmanni, *Nectarinia* - XII:246
 teysmanni, *Pachycephala* - XII:19
 teysmanni, *Rhipidura* - XI:550
 teysmannii, *Treron* - III:17
 thagus, *Pelecanus* - I:193
 thai, *Dicrurus* - XV:142
 thai, *Pericrocotus* - IX:210
 thai, *Tephrodornis* - IX:221
 thaiacous, *Oriolus* - XV:133
 thais, *Molpastes* - IX:238
 thais, *Orthotomus* - XI:176
 thais, *Phyllergates* - XI:176
 thais, *Pycnonotus* - IX:238
 Thalassarche - I:49, 54
 Thalasseus - II:341
 thalassina, *Cissa* - XV:243
 thalassina, *Kitta* - XV:244
 thalassina, *Muscicapa* - XI:322
 thalassina, *Sterna* - II:342
 thalassina, *Tachycineta* - IX:83, 84
 thalassinus, *Colibri* - V:23
 thalassinus, *Hirundo* - IX:84
 thalassinus, *Thalasseus* - II:342
 thalassinus, *Trochilus* - V:23
 Thalassogeron - I:49, 55
 Thalassoica - I:63
 thalassoides, *Glaucomyias* - XI:322
 thalassoides, *Muscicapa* - XI:322
 Thalassornis - I:430
 thalia, *Siva* - X:394
 Thalobata - I:112
 Thalurania - V:44
 Thamnistes - VII:181
 Thamnocharis - VII:262
 Thamnolaea - X:119
 Thamnomanes - VII:187
 thamnophila, *Pytilia* - XIV:315
 thamnophiloides, *Picumnus* - VI:94
 Thamnophilus - VII:162
 thamnophilus, *Dryoscopus* - IX:316
 Thamnornis - XI:34
 thanneri, *Dendrocopos* - VI:183
 thanneri, *Dendrocopos* - VI:183
 thanneri, *Emberiza* - XIII:6
 thapsina, *Aegithina* - IX:302
 Thapsinillas - IX:283
 tharus, *Falco* - I:393
 thaumantias, *Polytmus* - V:58
 thaumantias, *Trochilus* - V:58
 Thaumasius - V:60
 thaumasta, *Zodalia* - V:119
 Thaumaste - V:104
 Thaumastura - V:131
 Thaumantias - V:57
 Thaumatis - I:265
 thayeri, *Bonasa* - II:40
 thayeri, *Colinus* - II:49
 thayeri, *Larus* - II:316
 theclae, *Galerida* - IX:62
 Thectocercus - III:185
 theklae, *Galerida* - IX:61
 theklae, *Galerita* - IX:61
 Thelazomenus - IV:28
 théliei, *Campephaga* - IX:206
 théliei, *Chlorophoneus* - IX:336
 thenca, *Mimus* - IX:445
 thenca, *Turdus* - IX:445
 theomacha, *Ninox* - IV:144
 theomacha, *Spiloglaux* - IV:144
 Thereiceryx - VI:31
 theresae, *Alauda* - IX:66
 theresae, *Anthus* - IX:159
 theresae, *Argya* - X:332
 theresae, *Calandrella* - IX:53
 theresae, *Coccothraustes* - XIV:300
 theresae, *Conopophaga* - VII:251
 theresae, *Emberiza* - XIII:15
 theresae, *Erythrospiza* - XIV:263
 theresae, *Galerida* - IX:62
 theresae, *Garrulus* - XV:231
 theresae, *Hapalopsittaca* - III:213
 theresae, *Hylophylax* - VII:251
 theresae, *Indicator* - VI:68

- theresae, Lanius - IX:358
 theresae, Melierax - I:322
 theresae, Montifringilla - XV:29
 theresae, Oenanthe - X:131
 theresae, Onychognathus - XV:90
 theresae, Pionopsitta - III:213
 theresae, Ptyonoprogne - IX:102
 theresae, Ramphastos - VI:83
 theresae, Riparia - IX:102
 theresae, Saxicola - X:106
 theresae, Scotocerca - XI:125
 theresae, Serinus - XIV:224
 theresae, Sylvia - XI:278
 theresae, Turdus - X:207
 thereseae, Nectarinia - XII:238
 theresia, Hermotimia - XII:240
 theresiae, Coracias - V:244
 theresiae, Metallura - V:118
 theresiae, Ornismya - V:58
 theresiae, Smaragdites - V:58
 theresiae, Trochilus - V:58
 Theristicus - I:258
 Thermochalcis - IV:196
 thermophila, Piaya - IV:46
 thermophiius, Agelaius - XIV:170
 thermophilus, Anthus - IX:152
 thescela, Apalis - XI:154
 Thescelocichla - IX:263
 thespesia, Collocalia - IV:226
 thibetana, Chrysomitris - XIV:211
 thibetanus, Serinus - XIV:211
 thierfelderi, Centropus - IV:68
 thierryi, Centropus - IV:72
 thierryi, Passer - XV:18
 thilenii, Coracina - IX:174
 thilenii, Graucalus - IX:174
 thilius, Agelaius - XIV:167
 thilius, Turdus - XIV:168
 Thinocoridae - II:306
 Thinocoroidea - II:306
 Thinocorus - II:307
 Thinornis - II:257
 thiogaster, Lybius - VI:55
 Thlypopsis - XIII:268
 thoa, Hemiprocne - IV:258
 tholloni, Myrmecocichla - X:116
 tholloni, Saxicola - X:116
 thomasi, Megalurus - XI:43
 thomasi, Ptilotis - XII:384
 Thomasophantes - XV:34
 thomassoni, Merula - X:194
 thomassoni, Turdus - X:194
 thomé, Stigmatopelia - III:99
 thomé, Streptopelia - III:99
 thomensis, Alcedo - V:176
 thomensis, Chaetura - IV:237
 thomensis, Columba - III:65
 thomensis, Corythornis - V:176
 thomensis, Estrelida - XIV:338
 thomensis, Estrilda - XIV:338
 thomensis, Nectarinia - XII:229
 thomensis, Phaeospiza - XIV:229
 thomensis, Serinus - XIV:229
 thomensis, Strix - IV:78
 thomensis, Tyto - IV:78
 thompsonae, Serinus - XIV:212
 thompsoni, Cerasophila - IX:299
 thompsoni, Dendroperdix - II:74
 thompsoni, Hypsipetes - IX:299
 thompsoni, Otus - IV:104
 thompsoni, Paradoxornis - X:439
 thompsoni, Pitta - VIII:316
 thompsoni, Suthora - X:439
 thomsi, Galerida - IX:60
 thomsoni, Erythrocerus - XI:466
 thomsoni, Manucodia - XV:186
 thoracica, Aegialitis - II:252
 thoracica, Apalis - XI:154
 thoracica, Bambusicola - II:106
 thoracica, Dumeticola - XI:26
 thoracica, Fringilla - XIII:117
 thoracica, Motacilla - XI:157
 thoracica, Ochthoeca - VIII:153
 thoracica, Perdix - II:106
 thoracica, Pitta - X:314
 thoracica, Poospiza - XIII:117
 thoracica, Stachyris - X:314
 thoracicus, Bradypterus - XI:26
 thoracicus, Campylorhamphus - VII:55
 thoracicus, Charadrius - II:252
 thoracicus, Cyphorhinus - IX:437
 thoracicus, Dactylortyx - II:56
 thoracicus, Formicarius - VII:242
 thoracicus, Hylophilus - XIV:130
 thoracicus, Liosceles - VII:280
 thoracicus, Ortyx - II:56
 thoracicus, Pardalotus - XII:174
 thoracicus, Prionochilus - XII:174
 thoracicus, Pteroptochus - VII:280

- thoracicus, Thryothorus - IX:408
 thoracicus, Xipnorhynchus - VII:55
 Thoracotreron - III:28
 thorbeckei, Jynx - VI:87
 thorbecki, Iynx - VI:87
 thornei, Francolinus - II:78
 thorpei, Aegintha - XIV:357
 thorpei, Lonchura - XIV:385
 Thraupinae - XIII:246
 Thraupis - XIII:318
 Threnetes - V:5
 threnodes, Cacomantis - IV:23
 threnothorax, Rhipidura - XI:543
 Threptria - V:108
 Threskiornis - I:262
 Threskiornithidae - I:253
 Threskiornithinae - I:254
 Thringorhina - X:302
 Thriothonus - IX:399
 Thripadectes - VII:141
 Thripas - VI:222
 Thripobrotus - VII:36
 Thriponax - VI:151
 Thripophaga - VII:110
 thruppi, Parus - XII:99
 Thyrocex - II:189
 Thyromanus - IX:395
 thryophilus, Cistothorus - IX:394
 thryophilus, Telmatodytes - IX:394
 Thryorchilus - IX:415
 Thryothorus - IX:399
 thula, Ardea - I:212
 thula, Egretta - I:212
 thunbergi, Motacilla - IX:133
 thura, Carpodacus - XIV:278
 thurberi, Junco - XIII:66
 Thyellodroma - I:89, 91
 Thyliphaps - III:28
 thyroideus, Picus - VI:168
 thyroideus, Sphyrapicus - VI:168
 Thyrorhina - II:192
 tianduana, Pachycephala - XII:33
 tianschanica, Certhia - XII:152
 tianschanica, Loxia - XIV:289
 tianschanica, Rubicilla - XIV:270
 tianschanica, Surnia - IV:126
 tian-schanicus, Cyanistes - XII:116
 tianschanicus, Mycerobas - XIV:304
 tianschanicus, Parus - XII:116
 tianschanicus, Picoïdes - VI:216
 tianschanicus, Troglodytes - IX:419
 tianshanica, Columba - III:60
 tianshanica, Cyanosylvia - X:44
 tianshanica, Montifringilla - XV:27
 tianshanicus, Dendrocopos - VI:184
 tianshanicus, Dendrocopos - VI:184
 tianshanicus, Milvus - I:297
 Tiaris - XIII:154
 tibatiensis, Anomalospiza - XV:74
 tibatiensis, Sarothrura - II:195
 tibetana, Anorthura - IX:419
 tibetana, Calandrella - IX:48
 tibetana, Hirundo - IX:115
 tibetana, Petronia - XV:25
 tibetana, Prunella - X:5, 9
 tibetana, Riparia - IX:99
 tibetana, Sterna - II:332
 tibetanum, Crossoptilum - II:111
 tibetanus, Accentor - X:5, 9
 tibetanus, Bubo - IV:116
 tibetanus, Corvus - XV:281
 tibetanus, Garrulax - X:374
 tibetanus, Ithaginis - II:107
 tibetanus, Myiophoneus - X:142
 tibetanus, Parus - XII:111
 tibetanus, Passer - XV:21
 tibetanus, Phylloscopus - XI:234
 tibetanus, Syrrhaptes - III:3
 tibetanus, Tetraogallus - II:60
 tibetosinensis, Corvus - XV:247
 tibetosinensis, Sitta - XII:132
 tibialis, Domicella - III:155
 tibialis, Icterus - XIV:150
 tibialis, Lorius - III:155
 tibialis, Neochelidon - IX:91
 tibialis, Petrochelidon - IX:91
 tibialis, Pheucticus - XIII:218
 tibialis, Pitohui - XII:48
 tibialis, Pselliophorus - XIII:207
 tibialis, Rectes - XII:48
 tibialis, Tachyphonus - XIII:207
 tibialis, Vestipedes - V:113
 tibicen, Coracias - XV:168
 tibicen, Gymnorhina - XV:168
 tiburonensis, Centurus - VI:161
 tiburonensis, Melanerpes - VI:161
 ticaensis, Penelopides - V:263
 ticehursti, Aceros - V:265
 ticehursti, Alauda - IX:66
 ticehursti, Bradypterus - XI:28

ticehursti, *Emberiza* - XIII:23
 ticehursti, *Macronous* - X:319
 ticehursti, *Mixornis* - X:319
 ticehursti, *Phylloscopus* - XI:248
 ticehursti, *Rhyticeros* - V:265
 ticehursti, *Strix* - IV:158
 ticehursti, *Sylvia* - XI:285
 ticehursti, *Turdus* - X:189
 tichelmani, *Collocalia* - IV:222
 Tichodroma - XII:149
 Tichodromadinae - XII:149
 tickelli, *Arboricola* - II:99
 tickelli, *Arborophila* - II:99
 tickelli, *Buceros* - V:261
 tickelli, *Hypsipetes* - IX:290
 tickelli, *Orthorhinus* - X:266
 tickelli, *Pellornium* - X:249
 tickelli, *Pomatorhinus* - X:266
 tickelli, *Ptilolaemus* - V:261
 tickelli, *Trichastoma* - X:248
 Tickellia - XI:262
 tickelliae, *Cyornis* - XI:269
 tickelliae, *Niltava* - XI:369
 tidorensis, *Pachycephala* - XII:21
 tienchuanensis, *Ficedula* - XI:353
 Tiga - VI:143
 tiga, *Picus* - VI:143
 tigrina, *Ardea* - I:234
 tigrina, *Columba* - III:98
 tigrina, *Dendroica* - XIV:28
 tigrina, *Mirafra* - IX:13
 tigrina, *Motacilla* - XIV:28
 tigrina, *Myiopsitta* - III:202
 tigrina, *Streptopelia* - III:98
 tigrinus, *Bolborhynchus* - III:202
 tigrinus, *Lanius* - IX:343
 Tigriornis - I:236
 Tigrisoma - I:234
 Tigrisomatinae - I:234
 tigus, *Brachypus* - IX:227
 Tijuca - VIII:284
 tikzenensis, *Corvus* - XV:273
 tilcarae, *Saltator* - XIII:234
 tilemsiensis, *Auripasser* - XV:22
 Tilmatura - V:133
 Timalia - X:326
 Timaliinae - X:240
 timbuktana, *Tchagra* - IX:321
 Timeliopsis - XII:338
 timidus, *Empidonax* - VIII:138

timidus, *Passer* - XV:9
 Timixos - XII:8
 timneh, *Psittacus* - III:229
 Timolia - V:44
 timorensis, *Bradypterus* - XI:29
 timorensis, *Ceblepyris* - IX:198
 timorensis, *Chalcophaps* - III:115
 timorensis, *Cornix* - XV:275
 timorensis, *Erythromyias* - XI:354
 timorensis, *Falco* - I:408
 timorensis, *Ficedula* - XI:353
 timorensis, *Hypsibates* - II:289
 timorensis, *Mirafra* - IX:6
 timorensis, *Pnoepyga* - X:295
 timorensis, *Podiceps* - I:143
 timorensis, *Tachybaptus* - I:143
 timoriensis, *Coracina* - IX:185
 timoriensis, *Edoliisoma* - IX:185
 timoriensis, *Megalurus* - XI:38
 timoriensis, *Petrochelidon* - IX:119
 timoriensis, *Tropidorhynchus* - XII:408
 timorlaeensis, *Aviceda* - I:281
 timorlaeensis, *Baza* - I:281
 timorlaeensis, *Coracina* - IX:181
 timorlaeensis, *Geoffroyus* - III:234
 timorlaeensis, *Graucalus* - IX:181
 timorlaeensis, *Macropygia* - III:79
 timorlaeensis, *Philemon* - XII:407
 timothei, *Platyrinchus* - VIII:107
 Tinamidae - I:12
 Tinamiformes - I:12
 Tinamotis - I:47
 Tinamus - I:12
 tincta, *Camaroptera* - XI:180
 tincta, *Piranga* - XIII:306
 tincta, *Syncopta* - XI:188
 tinctum, *Dicaeum* - XII:177
 tinctum, *Piprisoma* - XII:177
 tingitana, *Sylvia* - XI:286
 tingitanus, *Asio* - IV:170
 tingitanus, *Auripasser* - XV:10
 tingitanus, *Corvus* - XV:280
 tingitanus, *Passer* - XV:10
 tingitanus, *Phasmoptynx* - IV:170
 tinnabulans, *Calamanthella* - XI:115
 tinnabulans, *Cisticola* - XI:115
 tinniensi, *Cisticola* - XI:104
 tinniensi, *Malurus* - XI:105
 tinnulus, *Cistothorus* - IX:391

- tinnunculus, *Celeus* - VI:128
 tinnunculus, *Falco* - I:405
 tinnunculus, *Picus* - VI:128
 tinochlora, *Boissonneaua* - V:105
 tinoptila, *Aethopyga* - XII:280
 tintillon, *Fringilla* - XIV:203
 tintinnabulans, *Cisticola* - XI:115
 tinus, *Falco* - I:336
 tionis, *Stachyris* - X:311
 tiphia, *Aegithina* - IX:300
 tiphia, *Motacilla* - IX:301
 tirica, *Brotogeris* - III:206
 tirica, *Psittacus* - III:206
 tischleri, *Accipiter* - I:346
 tischleri, *Corvus* - XV:261
 tischleri, *Parus* - XII:77
 titan, *Fregetta* - I:110
 titania, *Yuhina* - X:425
 tithys, *Synallaxis* - VII:89
 titicacae, *Geositta* - VII:60
 titicacae, *Muscisaxicola* - VIII:168
 Titihoia - II:240
 Titiza - XI:57
 Tityra - VIII:241
 Tityrinae - VIII:229
 tjendanae, *Accipiter* - I:329
 tjindanae, *Geoffroyus* - III:233
 tkachenkoi, *Perisoreus* - XV:239
 Tmetothylacus - IX:142
 Tmetotrogon - V:150
 tobaca, *Fringilla* - XIV:215
 tobaci, *Amazilia* - V:71
 tobaci, *Trochilus* - V:71
 tobagensis, *Amazona* - III:222
 tobagensis, *Chloronerpes* - VI:112
 tobagensis, *Columba* - III:66
 tobagensis, *Cyanerpes* - XIII:396
 tobagensis, *Florisuga* - V:22
 tobagensis, *Formicivora* - VII:207
 tobagensis, *Leptotila* - III:123
 tobagensis, *Minus* - IX:444
 tobagensis, *Myiarchus* - VIII:204
 tobagensis, *Myiodynastes* - VIII:217
 tobagensis, *Pheugopedius* - IX:405
 tobagensis, *Piculus* - VI:112
 tobagensis, *Stenopsis* - IV:201
 tobagensis, *Thamnophilus* - VII:164
 tobagensis, *Thryothorus* - IX:405
 tobagensis, *Troglodytes* - IX:425
 tobagensis, *Vireo* - XIV:124
 tocantinsi, *Oxyruncus* - VIII:309
 tocantinsi, *Zonotrichia* - XIII:56
 Tockus - V:254
 toco, *Ramphastos* - VI:85
 tocuyensis, *Arremonops* - XIII:188
 Todalcyon - V:193
 todayensis, *Aplonis* - XV:82
 todayensis, *Lamprocorax* - XV:82
 toddi, *Myiarchus* - VIII:201
 toddi, *Passerina* - XIII:239
 toddi, *Piranga* - XIII:304
 toddi, *Sclateria* - VII:229
 toddi, *Tangara* - XIII:373
 toddornis, *Carduelis* - XIV:243
 toddornis, *Spinus* - XIV:243
 Todidae - V:220
 Todirhamphus - V:193
 Todirostrum - VIII:87
 todmordeni, *Aphelocephala* - XI:459
 todmordeni, *Samuela* - X:233
 Todoidea - V:220
 Todopsis - XI:391
 Todus - V:220
 todus, *Alcedo* - V:220
 todus, *Todus* - V:220
 togata, *Bonasa* - II:39
 togata, *Tetrao* - II:39
 togianense, *Trichastoma* - X:255
 togianensis, *Malacocincla* - X:255
 togoensis, *Baeopogon* - IX:259
 togoensis, *Barbatula* - VI:49
 togoensis, *Batis* - XI:383
 togoensis, *Campethera* - VI:120
 togoensis, *Corvinella* - IX:341
 togoensis, *Crateropus* - X:341
 togoensis, *Dendromus* - VI:120
 togoensis, *Estrilda* - XIV:331
 togoensis, *Lagonosticta* - XIV:331
 togoensis, *Phyllastrephus* - IX:259
 togoensis, *Spermophaga* - XIV:321
 togoensis, *Spermospiza* - XIV:321
 togoensis, *Steganura* - XIV:396
 togoensis, *Trachylaemus* - VI:61
 togoensis, *Trachyphonus* - VI:61
 togoensis, *Turdoides* - X:341
 togoensis, *Uraeginthus* - XIV:333
 togoensis, *Vidua* - XIV:396
 tohkaidi, *Phasianus* - II:127
 toitoi, *Muscicapa* - XI:567
 toitoi, *Petroica* - XI:567

toklao, Megalurus - XI:42
 toklao, Turdus - XI:42
 tokora, Pternistis - II:87
 tokugawae, Garrulus - XV:235
 tokunagai, Passer - XV:21
 tolimae, Chalcostigma - V:122
 tolimae, Cistothorus - IX:392
 tolimae, Speotyto - IV:152
 tolimae, Tangara - XIII:371
 tolimensis, Mimus - IX:444
 Tolmarchus - VIII:222
 tolmiei, Geothlypis - XIV:47
 tolmiei, Sylvia - XIV:47
 Tolmomyias - VIII:100
 tolucensis, Cistothorus - IX:395
 tolucensis, Telmatodytes - IX:395
 tolutilis, Megapodius - II:4
 tombacea, Galbula - VI:6
 tomensis, Ficedula - XI:337
 tomensis, Muscivora - XI:337
 tomentosa, Crax - II:10
 tomentosa, Mitu - II:10
 tomineo, Trochilus - V:5
 Tomirdus - II:171
 tomlini, Otus - IV:104
 tommasonis, Coracina - IX:191
 tommasonis, Edoliisoma - IX:191
 tomyris, Parus - XII:114
 tonga, Cisticola - XI:107
 tongensis, Bradypterus - XI:19
 tongensis, Erythropygia - X:26
 tongensis, Hyphantornis - XV:40
 tongensis, Laniarius - IX:330
 tongensis, Notopogonius - VI:52
 tongensis, Oriolus - XV:40
 tongensis, Ploceus - XV:40
 tongensis, Tschagroides - IX:324
 tongensis, Tychaeton - X:26
 tongensis, Zosterops - XII:331
 tongluensis, Carduelis - XIV:276
 toni, Sylvia - XI:286
 tonkeana, Cinnerys - XII:239
 tonkeana, Coracina - IX:175
 tonkeanus, Graucalus - IX:175
 tonkinensis, Abornis - XI:263
 tonkinensis, Aegithaliscus - XII:57
 tonkinensis, Aethopyga - XII:279
 tonkinensis, Alcippe - X:403
 tonkinensis, Cyanops - VI:35
 tonkinensis, Dendrocopos - VI:199

tonkinensis, Garrulax - X:354
 tonkinensis, Heterophasia - X:418
 tonkinensis, Leioptila - X:418
 tonkinensis, Paradoxornis - X:439
 tonkinensis, Pericrocotus - IX:214
 tonkinensis, Pitta - VIII:313
 tonkinensis, Pnoepyga - X:294
 tonkinensis, Pomatorhinus - X:266
 tonkinensis, Sitta - XII:133
 tonkinensis, Stachyris - X:312
 tonkinensis, Suthora - X:439
 tonkinensis, Sylviparus - XII:124
 tonkinensis, Tickellia - XI:263
 tonkinensis, Tragopan - II:109
 tonkinensis, Tropicoperdix - II:102
 tonkinensis, Yungipicus - VI:199
 tonsa, Diaphorophya - XI:388
 tonsa, Platysteira - XI:388
 tohokuensis, Yungipicus - VI:202
 tookaidonis, Dryobates - VI:191
 Topaza - V:92
 topela, Lonchura - XIV:376
 topela, Munia - XIV:376
 topiltzin, Trochilus - V:81
 toradja, Rhipidura - XI:550
 toratugumi, Turdus - X:157
 toratugumi, Zosterops - X:157
 torbayi, Charadrius - II:247
 torda, Alca - II:351
 Torgos - I:308
 toriu, Halcyon - V:202
 tormenti, Charadrius - II:250
 tormenti, Cracticus - XV:167
 tormenti, Dicaeum - XII:195
 tormenti, Microeca - XI:559
 tormenti, Micropus - IV:249
 tormenti, Monarcha - XI:524
 tormenti, Myiagra - XI:523, 524
 tormenti, Pardalotus - XII:207
 tormenti, Rhipidura - XI:538
 tormenti, Sterna - II:341
 toroensis, Camaroptera - XI:191
 toroensis, Sylviella - XI:191
 toroensis, Trochocercus - XI:469
 toroensis, Zosterops - XII:330
 toroi, Cynanthus - V:43
 toroi, Iache - V:43
 toroi, Pipilo - XIII:179
 torotoro, Halcyon - V:203
 torotoro, Syma - V:203

- torquata, Alcedo - V:166
 torquata, Ceryle - V:166
 torquata, Chaja - I:506
 torquata, Chauna - I:506
 torquata, Coeligena - V:100
 torquata, Corythopsis - VII:277
 torquata, Emberiza - XIII:121
 torquata, Embernagra - XIII:206
 torquata, Garrula - XV:117
 torquata, Grafisia - XV:87
 torquata, Halcyon - V:199
 torquata, Melanocorypha - IX:42
 torquata, Melanopareia - VII:281
 torquata, Motacilla - X:110
 torquata, Myrmornis - VII:256
 torquata, Ornismia - V:100
 torquata, Pachycephala - XII:30
 torquata, Palaeornis - III:243
 torquata, Pernis - I:288
 torquata, Poospiza - XIII:121
 torquata, Saxicola - X:106
 torquata, Setophaga - XIV:56
 torquata, Streptocitta - XV:117
 torquata, Streptopelia - III:92
 torquata, Strix - IV:124, 127
 torquata, Synallaxis - VII:282
 torquatus, Acridotheres - XV:113
 torquatus, Atlapetes - XIII:203
 torquatus, Bucco - VI:16, 57
 torquatus, Caprimulgus - IV:218
 torquatus, Celeus - VI:127
 torquatus, Charadrius - II:252
 torquatus, Corvus - XV:277
 torquatus, Cracticus - XV:166
 torquatus, Formicarius - VII:256
 torquatus, Gampsorhynchus - X:390
 torquatus, Lanioturdus - IX:314
 torquatus, Lanius - XV:167
 torquatus, Lybius - VI:57
 torquatus, Melidectes - XII:419
 torquatus, Microbates - X:443
 torquatus, Myioborus - XIV:56
 torquatus, Neolestes - IX:299
 torquatus, Pedionomus - II:150
 torquatus, Pernis - I:288
 torquatus, Phasianus - II:126
 torquatus, Picus - VI:127, 157
 torquatus, Pipilo - XIII:169
 torquatus, Pteroglossus - VI:74
 torquatus, Rallus - II:166
 torquatus, Ramphastos - VI:74
 torquatus, Spreo - XV:87
 torquatus, Synallaxis - VII:281, 282
 torquatus, Thamnophilus - VII:177
 torquatus, Turdus - X:188
 torqueola, Arborophila - II:98
 torqueola, Perdix - II:98
 torqueola, Siva - X:422
 torqueola, Spermophila - XIII:138
 torqueola, Sporophila - XIII:138
 torqueola, Yuhina - X:422
 torquilla, Jynx - VI:86
 torrentium, Motacilla - IX:141
 Torreornis - XIII:102
 torresiana, Halcyon - V:212
 torresii, Thalasseus - II:343
 torreyi, Cassidix - XIV:189
 torreyi, Quiscalus - XIV:189
 torrida, Loxia - XIII:150
 torrida, Mirafra - IX:14
 torrida, Rhipidura - XI:554
 torridus, Attila - VIII:187
 torridus, Caprimulgus - IV:206
 torridus, Furnarius - VII:71
 torridus, Nystalus - VI:14
 torridus, Oryzoborus - XIII:150
 torridus, Selasphorus - V:142
 torringtoni, Columba - III:68
 torringtoni, Ptilotis - XII:384
 torringtonii, Palumbus - III:68
 tortugae, Amphispiza - XIII:89
 tortugae, Vireo - XIV:116
 tortugensis, Aratinga - III:190
 tortugensis, Conurus - III:190
 tortugensis, Sublegatus - VIII:19
 tortugensis, Tiaris - XIII:157
 toruensis, Melaenornis - XI:304
 toruensis, Muscicapa - XI:304
 toruensis, Numida - II:135
 tosariensis, Lanius - IX:349
 totanirostris, Oreopholus - II:256
 Totanus - II:264
 totanus, Scolopax - II:265
 totanus, Tringa - II:265
 totogo, Ctenoglaux - IV:141
 totogo, Ninox - IV:141
 totta, Loxia - XIV:230
 totta, Serinus - XIV:230
 touchena, Trochalopteron - X:369
 Touit - III:208

- toulou, Centropus - IV:71
 toulou, Cuculus - IV:71
 toulsoni, Apus - IV:248
 toulsoni, Cypselus - IV:248
 touraudericus, Parus - XII:113
 toussenelii, Accipiter - I:325
 toussenelii, Nisus - I:325
 tovarenisis, Diglossa - XIII:407
 tovarenisis, Ochthoeca - VIII:153
 townsendi, Aphriza - II:271
 townsendi, Cardinalis - XIII:222
 townsendi, Collocalia - IV:228
 townsendi, Dendroica - XIV:26
 townsendi, Ducula - III:44
 townsendi, Globicera - III:44
 townsendi, Junco - XIII:66
 townsendi, Lagopus - II:33
 townsendi, Myadestes - X:89
 townsendi, Myiagra - XI:521
 townsendi, Plectrophanes - XIII:43
 townsendi, Plectrophenax - XIII:39
 townsendi, Ptiliogonys - X:89
 townsendi, Richmondena - XIII:222
 townsendi, Spindalis - XIII:316
 townsendi, Sylvia - XIV:26
 townsendi, Thalurania - V:45
 townsendi, Zonotrichia - XIII:43
 townsendii, Emberiza - XIII:216
 townsoni, Gallirallus - II:178
 toxopei, Acrocephalus - XI:68
 toxopei, Chamosyna - III:159
 toxopei, Hypochamosyna - III:159
 toxopeusi, Neositta - XII:148
 Toxorhamphus - XII:341
 Toxostoma - IX:449
 toxostomina, Stactocichla - X:368
 toyoshimai, Buteo - I:373
 toza, Picus - VI:133
 tracheliotus, Aegyptius - I:308
 tracheliotus, Vultur - I:308
 trachelopyrus, Megapicus - VI:230
 trachelopyrus, Phloeoceastes - VI:230
 Trachelotis - II:222
 trachycoma, Timeliopsis - XII:338
 Trachycomus - IX:224
 Trachylaemus - VI:60
 Trachyphonus - VI:60
 trachyrhynchus, Pelecanus - I:188
 tractrac, Cercomela - X:99
 tractrac, Motacilla - X:100
 Tragopan - II:109
 traillii, Empidonax - VIII:137
 traillii, Muscicapa - VIII:137
 traillii, Oriolus - XV:135
 traillii, Pastor - XV:135
 trangensis, Aethopyga - XII:280
 trangensis, Cyanops - VI:35
 trangensis, Megalaima - VI:35
 tranquebarica, Columba - III:97
 tranquebarica, Streptopelia - III:97
 tranquilla, Geopelia - III:101
 transamazonicus, Crypturellus - I:33
 transandeanus, Taraba - VII:158
 transandeanus, Thamnophilus - VII:158
 transandinus, Leptopogon - VIII:61
 transbaicalicus, Lagopus - II:33
 transbaicalicus, Phylloscopus - XI:241
 transcaepius, Fringilla - XIV:206
 transcaspica, Aedon - X:23
 transcaspica, Ficedula - XI:338
 transcaspica, Fringilla - XIV:206
 transcaspica, Otocorys - IX:73
 transcaspicus, Monticola - X:139
 transcaspicus, Passer - XV:12
 transcaspicus, Tetraogallus - II:60
 transcaspicus, Dendrocopus - VI:186
 transcaspicus, Podoces - XV:255
 transcaspicus, Turdus - X:208
 transcaucasia, Philomela - X:41
 transcaucasicus, Bubo - IV:114
 transcaucasicus, Dendrocopos - VI:187
 transcaucasicus, Dendrocopos - VI:187
 transcaucasicus, Dryobates - VI:189
 transcaucasicus, Passer - XV:20
 transfasciatus, Crypturellus - I:27
 transfasciatus, Crypturus - I:27
 transfasciatus, Dendrocolaptes - VII:34
 transfasciatus, Picumnus - VI:93
 transfinis, Thryothorus - IX:410
 transfluvialis, Cyphorhinus - IX:439
 transfluvialis, Leucolepis - IX:439
 transfluvialis, Paradoxornis - X:441
 transfluvialis, Scaeorhynchus - X:441
 transfluvialis, Terenura - VII:212

- transfluvialis, Veniliornis - VI:173
 transfuga, Gymnoris - XV:23
 transfuga, Petronia - XV:23
 transilens, Capito - VI:26
 transilis, Aratinga - III:187
 transitiva, Camaroptera - XI:189
 transitiva, Chelidon - IX:105
 transitiva, Hirundo - IX:105
 transitiva, Myrmotherula - VII:197
 transitiva, Spina - XIII:21
 transitivus, Dryobates - VI:197
 transitivus, Sittasomus - VII:21
 transitus, Ramphocelus - XIII:313
 transkeiensis, Anthus - IX:146
 transpositus, Baeolophus - XII:120
 transpositus, Parus - XII:120
 transsylvanicus, Parus - XII:120
 transvaalensis, Afrocichla - X:181
 transvaaiensis, Anacorys - IX:18
 transvaalensis, Bradypterus - XI:19
 transvaalensis, Certhilauda - IX:25
 transvaalensis, Colius - V:147
 transvaalensis, Dendropicos - VI:178
 transvaalensis, Euplectes - XV:69
 transvaalensis, Laniarius - IX:330
 transvaalensis, Miraфра - IX:12
 transvaalensis, Numida - II:137
 transvaalensis, Pogonocichla - X:31
 transvaalensis, Poicephalus - III:228
 transvaalensis, Polioptila - XIV:226
 transvaalensis, Serinus - XIV:214
 transvaalensis, Sphenoeacus - XI:37
 transvaalensis, Sylvietta - XI:213
 transvaalensis, Tarsiger - X:31
 transvaalensis, Turdus - X:181
 transvolgensis, Cryptoglaux - IV:172
 tranvancoreensis, Machlolophus - XII:112
 trapnelli, Miraфра - IX:17
 travancoreensis, Ceryle - V:167
 travancoreensis, Parus - XII:112
 travancoreensis, Ploceus - XV:53
 travancoreensis, Pomatorhinus - X:270
 travancoriensis, Anthus - IX:156
 traversi, Miro - XI:569
 traversi, Petroica - XI:569
 traversi, Phalacrocorax - I:176
 Traversia - VIII:332
 traversii, Euplectes - XV:70
 traversii, Urobrachia - XV:70
 traviesi, Diphlogaena - V:103
 traylori, Cisticola - XI:118
 traylori, Crypturellus - I:25
 traylori, Nectarinia - XII:225
 treacheri, Garrulax - X:367
 treacheri, Ianthocincla - X:367
 treganzai, Ardea - I:198
 tregellasi, Aegintha - XIV:353
 tregellasi, Anthochaera - XII:447
 tregellasi, Artamus - XV:164
 tregellasi, Charadrius - II:247
 tregellasi, Dacelo - V:190
 tregellasi, Lathamus - III:167
 tregellasi, Meliphaga - XII:436
 tregellasi, Pachycephala - XII:10
 tregellasi, Pomatorhinus - X:279
 tregellasi, Pomatostomus - X:279
 tregellasi, Sericornis - XI:417
 tregellasi, Spiloglaux - IV:140
 tregellasi, Stipiturus - XI:403
 Tregellasia - XI:569
 tregellasia, Capito - XI:569
 tremula, Cinclocerthia - IX:455
 tremulus, Ramphocinclus - IX:455
 trepidus, Empidonax - VIII:141
 Treron - III:14
 Treroninae - III:11
 tresmariae, Amazona - III:221
 tresmariae, Myiarchus - VIII:196
 tresmariae, Zenaidura - III:84
 triangularis, Dendrocolaptes - VII:46
 triangularis, Xiphorhynchus - VII:46
 Tribonyx - II:199
 tribulationis, Anthus - IX:148
 tribulationis, Zosterops - XII:310
 Tribura - XI:17
 tricarunculata, Procnias - VIII:305
 tricarunculatus, Casuarhynchus - VIII:305
 tricarunculatus, Casuarius - I:9
 Trichas - XIV:38
 trichas, Geothlypis - XIV:38
 trichas, Turdus - XIV:38
 Trichastoma - X:247
 Trichites - IX:259
 Trichixos - X:65
 Trichocichla - XI:47
 Trichodere - XII:345
 Trichoglossus - III:147

- Trichogramoptila - XIV:372
 Tricholaema - VI:51
 Tricholestes - IX:283
 Tricholimnas - II:167
 tricholopha, Popelairia - V:34
 Trichoparadisea - XV:199
 Trichopicus - VI:169
 trichopsis, Otus - IV:103
 trichopsis, Scops - IV:103
 trichorrhos, Macronous - X:325
 trichorrhos, Timalia - X:325
 Trichostoma - X:247
 Trichothraupis - XIII:295
 Trichroa - XIV:363
 trichroa, Erythrura - XIV:364
 trichroa, Fringilla - XIV:365
 Triclaria - III:224
 tricollaris, Charadrius - II:253
 tricolor, Agelaius - XIV:173
 tricolor, Alectrurus - VIII:182
 tricolor, Ara - III:182
 tricolor, Ardea - I:209
 tricolor, Atlapetes - XIII:195
 tricolor, Buarremon - XIII:195
 tricolor, Ceblepyris - IX:198
 tricolor, Certhiola - XIV:89
 tricolor, Charadrius - II:242
 tricolor, Coereba - XIV:89
 tricolor, Copsychus - X:70
 tricolor, Coracina - IX:192
 tricolor, Corvus - VIII:305
 tricolor, Digenea - XI:352
 tricolor, Dryoscopus - IX:319
 tricolor, Edolisoma - IX:192
 tricolor, Egretta - I:208
 tricolor, Ephthianura - XI:462
 tricolor, Erythrura - XIV:363
 tricolor, Ficedula - XI:352
 tricolor, Fringilla - XIV:363
 tricolor, Furnarius - VII:71, 72
 tricolor, Gallita - VIII:182
 tricolor, Hyphantornis - XV:50
 tricolor, Icterus - XIV:173
 tricolor, Ixos - IX:240
 tricolor, Lalage - IX:198
 tricolor, Lanius - IX:350
 tricolor, Muscipapa - XI:338
 tricolor, Muscipapula - XI:338
 tricolor, Muscipeta - XI:480
 tricolor, Myiarchus - VIII:197
 tricolor, Pastor - XV:112
 tricolor, Perissocephalus - VIII:305
 tricolor, Phaenicophaeus - IV:56
 tricolor, Phyllastrephus - IX:271
 tricolor, Ploceus - XV:50
 tricolor, Podiceps - I:145
 tricolor, Poecilotriccus - VIII:77
 tricolor, Prionops - IX:313
 tricolor, Pycnonotus - IX:240
 tricolor, Rallina - II:173
 tricolor, Rogibyx - II:238
 tricolor, Steganopus - II:292
 tricolor, Sturnus - XV:112
 tricolor, Sylbeocyclus - I:145
 tricolor, Tachybaptus - I:145
 tricolor, Tanagra - XIII:359
 tricolor, Tchitrea - XI:480
 tricolor, Terpsiphone - XI:480
 tricolor, Todirostrum - VIII:77
 tricolor, Tricophorus - IX:271
 tricolor, Turdus - X:70
 tricolor, Vanellus - II:238
 tricolor, Zonifer - II:242
 tricolora, Motacilla - XIV:34
 tridactyla, Alcedo - V:184
 tridactyla, Galbula - VI:5
 tridactyla, Jacamaralcyon - VI:5
 tridactyla, Rissa - II:325
 tridactyla, Strix - IV:165
 tridactylus, Larus - II:325
 tridactylus, Picoïdes - VI:215
 tridactylus, Picus - VI:215
 trifasciatus, Basileuterus - XIV:74
 trifasciatus, Carpodacus - XIV:278
 trifasciatus, Hemispingus - XIII:268
 trifasciatus, Microspingus - XIII:268
 trifasciatus, Nesomimus - IX:447
 trifasciatus, Orpheus - IX:447
 trigeminus, Centropus - IV:76
 trigeminus, Ptilinopus - III:32
 trigeminus, Ptilonopus - III:32
 trigonera, Columba - III:64
 Trionocephus - I:308
 trigonostigma, Certhia - XII:182
 trigonostigma, Dicaeum - XII:182
 trimaculatus, Scotornis - IV:214
 Trimenornis - V:241
 Tringa - II:264, 280
 Tringinae - II:258
 Tringoides - II:269

- tringorum, Halcyon - V:204
 trinitae, Chlorocharis - XII:325
 trinitatis, Chiromachaeris - VIII:263
 trinitatis, Chloronerpes - VI:112
 trinitatis, Elaenia - VIII:22
 trinitatis, Euphonia - XIII:343
 trinitatis, Fregata - I:163
 trinitatis, Geotrygon - III:132
 trinitatis, Icterus - XIV:152
 trinitatis, Manacus - VIII:263
 trinitatis, Muscicapa - XI:346
 trinitatis, Myiopagis - VIII:22
 trinitatis, Oreopeleia - III:132
 trinitatis, Piculus - VI:112
 trinitatis, Pitangus - VIII:208
 trinitatis, Pulsatrix - IV:124
 trinitatis, Ramphocaenus - X:446
 trinitatis, Sakesphorus - VII:160
 trinitatis, Synallaxis - VII:85
 trinitatis, Tangara - XIII:372
 trinitatis, Thamnophilus - VII:160
 trinitatis, Toxostorna - IX:454
 trinkutensis, Excalfactoria - II:95
 trinotatus, Accipiter - I:329
 triostegus, Turdus - VIII:324
 Triphaena - V:133
 Tripsurus - VI:157
 Triptorhinus - VII:288
 trischittae, Accipiter - I:347
 tristanensis, Fregettornis - I:109
 tristigma, Caprimulgus - IV:214
 tristigmata, Columba - III:134
 tristigmata, Gallicolumba - III:134
 tristigmata, Phlegaeas - III:134
 tristis, Acridotheres - XV:112
 tristis, Anas - I:470
 tristis, Carduelis - XIV:245
 tristis, Corvus - XV:266
 tristis, Cyanopica - XV:244
 tristis, Fringilla - XIV:245
 tristis, Meiglyptes - VI:148
 tristis, Melias - IV:52
 tristis, Merula - X:222
 tristis, Pachyramphus - VIII:234
 tristis, Paradisea - XV:112
 tristis, Phylloscopus - XI:230
 tristis, Picus - VI:148
 tristis, Psaris - VIII:234
 tristis, Regulus - XI:290
 tristis, Rhopodytes - IV:52
 tristissima, Lonchura - XIV:378
 tristissima, Munia - XIV:378
 tristrami, Dicaeum - XII:193
 tristrami, Emberiza - XIII:21
 tristrami, Gallinago - II:273
 tristrami, Halcyon - V:210
 tristrami, Micropsitta - III:169
 tristrami, Myzomela - XII:363
 tristrami, Nasiterna - III:169
 tristrami, Oceanodroma - I:116
 tristrami, Ptilinopus - III:29
 tristrami, Ptilopus - III:29
 tristramii, Amydrus - XV:89
 tristramii, Onychognathus - XV:89
 tristrani, Pterodroma - I:74
 tristriatus, Basileuterus - XIV:72
 tristriatus, Myiodiodes - XIV:73
 tristriatus, Serinus - XIV:227
 triton, Cacatua - III:174
 triton, Kakatoe - III:174
 triurus, Mimus - IX:447
 triurus, Turdus - IX:447
 trivialis, Alauda - IX:157
 trivialis, Anthus - IX:157
 trivialis, Philemon - XII:409
 trivirgata, Conopias - VIII:215
 trivirgata, Drymophila - XI:509
 trivirgata, Muscicapa - VIII:215
 trivirgatus, Accipiter - I:324
 trivirgatus, Aegithalos - XII:56
 trivirgatus, Falco - I:324
 trivirgatus, Megisturus - XII:56
 trivirgatus, Monarcha - XI:508
 trivirgatus, Parus - XII:56
 trivirgatus, Phylloscopus - XI:251
 trivirgatus, Pomatorhinus - X:279
 trivirgatus, Pomatostomus - X:279
 triznae, Cinclus - IX:376
 trizonatus, Buteo - I:373
 trobriandi, Cacatua - III:174
 trobriandi, Colluricincla - XII:40
 trobriandi, Kakatoe - III:174
 trobriandi, Lalage - IX:200
 trobriandi, Manucodia - XV:185
 trobriandi, Pachycephala - XII:40
 trocaz, Columba - III:62
 Trochalopteron - X:348
 Trochalopteron - X:349
 Trocheligone - XI:222

- trochila, Chamaepelia - III:106
 trochila, Columbigallina - III:106
 trochilea, Certhia - XII:199
 trochileum, Dicaeum - XII:199
 Trochili - V:3
 Trochilidae - V:3
 trochilirostris, Campylorhamphus - VII:56
 trochilirostris, Dendrocolaptes - VII:56
 trochiloidea, Aethopyga - XII:274
 trochiloides, Acanthiza - XI:243, 255
 trochiloides, Acanthorhynchus - XII:437
 trochiloides, Icterus - XIV:158
 trochiloides, Phylloscopus - XI:242
 trochiloides, Sericornis - XI:255
 Trochilus - V:56, 134
 trochilus, Cinnyris - XII:237
 trochilus, Motacilla - XI:227
 trochilus, Phylloscopus - XI:227
 Trochocercus - XI:468
 Troglodytes - IX:415
 troglodytes, Caprimulgus - IV:199
 troglodytes, Cisticola - XI:113
 troglodytes, Collocalia - IV:229
 troglodytes, Drymoica - XI:113
 troglodytes, Estrilda - XIV:341
 troglodytes, Fringilla - XIV:342
 troglodytes, Gallirallus - II:178
 troglodytes, Icterus - XIV:156
 troglodytes, Leptopogon - VIII:62
 troglodytes, Motacilla - IX:421
 troglodytes, Rallus - II:178
 troglodytes, Speotyto - IV:151
 troglodytes, Troglodytes - IX:415
 Troglodytidae - IX:379
 troglodytoides, Pnoepyga - X:297
 troglodytoides, Spelaeoris - X:296
 Trogon - V:150, 152
 Trogonidae - V:148
 Trogoniformes - V:148
 Trogonurus - V:153
 troile, Uria - II:352
 tropaea, Henicorhina - IX:431
 trophis, Pericrocotus - IX:211
 tropica, Anas - I:478
 tropica, Coliuspasser - XV:73
 tropica, Fregetta - I:108
 tropica, Streptopelia - III:95
 tropica, Thalassidroma - I:108
 tropica, Turtur - III:95
 tropicalis, Accipiter - I:337
 tropicalis, Cerchneis - I:402
 tropicalis, Falco - I:402
 tropicalis, Icteria - XIV:81
 tropicalis, Melanopepla - XI:305
 tropicalis, Mirafra - IX:10
 tropicalis, Thryothorus - IX:410
 tropicalis, Turdus - X:184
 Tropicoperdix - II:102
 Tropicranus - V:260
 tropicus, Corvus - XV:155, 278
 tropicus, Dicrurus - XV:155
 Tropicorhynchus - XII:403
 trothae, Bubo - IV:118
 trothae, Cinnamopterix - XV:34
 trothae, Dioptrornis - XI:303
 trothae, Francolinus - II:75
 trothae, Ploceus - XV:50
 trouessarti, Pterodroma - I:69
 roughtoni, Tyto - IV:83
 trudeau, Sterna - II:334
 Trugon - III:137
 Tryngites - II:288
 Tryphaena - V:133
 tsaidamensis, Lanius - IX:347
 tsanae, Acrocephalus - XI:75
 tsanae, Calamoecetor - XI:75
 tsanae, Melanobucco - VI:55
 tsaratananae, Saxicola - X:111
 tsavoensis, Cinnyris - XII:264
 tsavoensis, Nectarinia - XII:264
 tschadensis, Centropus - IV:74
 tschadensis, Estrilda - XIV:341
 tschadensis, Francolinus - II:79
 tschadensis, Lanius - IX:359
 Tschagroides - IX:320
 tschardjuensis, Phasianus - II:123
 tschebaiewi, Calliope - X:45
 tschebaiewi, Erithacus - X:45
 tschegrava, Hydroprogne - II:331
 tschegrava, Sterna - II:331
 tscherskii, Dendrocopos - VI:184
 tscherskii, Dendrocopos - VI:184
 tschiliensis, Chloris - XIV:236
 tschiliensis, Parus - XII:109
 tschimenensis, Tetraogallus - II:60
 tschitscherini, Sitta - XII:140
 tschudii, Ampelioides - VIII:291

- tschudii, Chamaepetes - II:22
 tschudii, Cotinga - VIII:291
 tschudii, Hemipipo - VIII:250
 tschudii, Ortygonax - II:168
 tschudii, Pardirallus - II:168
 tschudii, Piprites - VIII:250
 tschudii, Thalurania - V:46
 tschudii, Thamnophilus - VII:168
 tschuiensis, Corvus - XV:280
 tschusii, Carduelis - XIV:248
 tschusii, Corvus - XV:267
 tschusii, Emberiza - XIII:35
 tschusii, Jynx - VI:86
 tschusii, Lyrurus - II:27
 tschusii, Parus - XII:73
 tschusii, Prunella - X:4
 tschusii, Scops - IV:90
 tschusii, Tetrao - II:27
 tschutschensis, Motacilla - IX:134
 tshororo, Chamaeza - VII:244
 tsingtauensis, Limnobaenus - II:186
 tsinlingensis, Dryonastes - X:350
 tsipi, Dicrurus - XV:141
 tsubame, Collocalia - IV:221
 tsumebensis, Aethocichla - X:346
 tsumebensis, Anacorys - IX:18
 tuberculatus, Merops - XII:411
 tuberculifer, Myiarchus - VIII:195
 tuberculifer, Tyrannus - VIII:197
 tubiger, Glaucidium - IV:133
 tubulata, Fregetta - I:109
 tucanus, Ramphastos - VI:85
 tucinlae, Capito - VI:29
 tucinkae, Eubucco - VI:29
 tuckeri, Dendrocitta - XV:247
 tucopiae, Aplonis - XV:77
 tucopiae, Myzomela - XII:360
 tucumana, Amazona - III:218
 tucumana, Carduelis - XIV:242
 tucumana, Chrysotis - III:218
 tucumana, Columba - III:68
 tucumana, Ochthoeca - VIII:159
 tucumanum, Glaucidium - IV:131
 tucumanus, Chloronerpes - VI:113
 tucumanus, Chlorostilbon - V:37
 tucumanus, Cinclodes - VII:67
 tucumanus, Cistothorus - IX:393
 tucumanus, Cyanocorax - XV:224
 tucumanus, Phrygilus - XIII:106
 tucumanus, Phylloscartes - VIII:67
 tucumanus, Piculus - VI:113
 tucumanus, Picumnus - VI:94
 tucumanus, Spinus - XIV:242
 tucuyensis, Dysithamnus - VII:186
 tudjuensis, Zosterops - XII:304
 tuidara, Strix - IV:81
 tuidara, Tyto - IV:81
 tuipara, Brotogeris - III:207
 tuipara, Psittacus - III:207
 tukki, Meiglyptes - VI:148
 tukki, Picus - VI:148
 tullbergi, Campethera - VI:120
 tullbergi, Campothera - VI:120
 tumbezana, Phaeomyias - VIII:17
 tumbezana, Phyllomyias - VIII:17
 Tumbezia - VIII:183
 tumultuosus, Pionus - III:215
 tumultuosus, Psittacus - III:215
 tumulus, Megapodius - II:5
 tundrae, Aegialitis - II:247
 tundrae, Charadrius - II:247
 tundrius, Falco - I:421
 tuneti, Apus - IV:245
 tuneti, Pisorhina - IV:90
 tunguskensis, Phylloscopus - XI:244
 tunkanensis, Poecile - XII:79
 tunneyi, Cracticus - XV:168
 tunneyi, Ephthianura - XI:463
 tunneyi, Ephthianura - XI:463
 tunneyi, Puffinus - I:100
 Turacoena - III:74
 Turacus - IV:3
 turanica, Pisorhina - IV:90
 turanicus, Lanius - IX:353
 turanicus, Otus - IV:90
 turati, Dendrocopos - VI:210
 turati, Picus - VI:210
 turatii, Dryoscopus - IX:328
 turatii, Laniarius - IX:328
 turcestanica, Hippolais - XI:80
 turcestanicus, Myiophoneus - X:142
 turcestanicus, Phasianus - II:123
 turcmenica, Asio - IV:167
 turcmenica, Sylvia - XI:283
 turcomana, Perdix - II:89
 turcomana, Strix - IV:115
 turcomanus, Bubo - IV:115
 turcosa, Cyanocitta - XV:217
 turcosa, Cyanolyca - XV:217
 turcosa, Cyornis - XI:369

- turcosa, Irena - IX:308
 turcosa, Niltava - XI:368
 turdina, Chamaeza - VII:245
 turdina, Chamaezosa - VII:245
 turdina, Dendrocincla - VII:15
 turdina, Muscicapa - VIII:249
 Turdinae - X:13
 Turdinulus - X:286
 Turdinus - X:286
 turdinus, Anabates - VII:138
 turdinus, Automolus - VII:138
 turdinus, Campylorhynchus - IX:383
 turdinus, Dendrocolaptes - VII:15
 turdinus, Opetiorhynchus - IX:384
 turdinus, Ptyrticus - X:262
 turdinus, Schiffornis - VIII:246
 Turdoides - X:331
 turdoides, Acrocephalus - XI:56
 turdoides, Cataponera - X:161
 Turdus - X:177
 turensis, Alcippe - X:411
 turensis, Tetrao - II:26
 turgidus, Euplectes - XV:68
 turi, Pipromorpha - VIII:58
 turipavae, Cichlornis - XI:47
 turipavae, Zooothera - X:159
 turkana, Cercomela - X:103
 turkanae, Cinnerys - XII:260
 turkanae, Dryodromus - XI:172
 turkanae, Nectarinia - XII:260
 turkanae, Passer - XV:17
 turkanae, Thripias - VI:222
 turkestanensis, Apus - IV:247
 turkestanensis, Loxia - XIV:290
 turkestanensis, Sterna - II:332
 turkestanica, Carduelis - XIV:236
 turkestanica, Columba - III:57
 turkestanica, Fulica - II:211
 turkestanica, Gallinula - II:203
 turkestanica, Oriolus - XV:127
 turkestanica, Tchitrea - XI:486
 turkestanicus, Chloris - XIV:236
 turkestanicus, Monticola - X:137
 turkestanicus, Panurus - X:430
 turkestanicus, Parus - XII:110
 turkestanicus, Phoenicurus - X:77
 turkmenica, Sylvia - XI:277
 Turnagra - XII:52
 turneri, Anthus - IX:150
 turneri, Colius - V:146
 turneri, Eremomela - XI:204
 turneri, Gennaesus - II:113
 turneri, Merganetta - I:459
 turneri, Parus - XII:80
 turneri, Trochilus - V:60
 Turnices - II:142
 Turnicidae - II:142
 Turnix - II:142
 turonensis, Emberiza - XIII:31
 turrium, Monedula - XV:262
 Turtur - III:88, 112
 turtur, Columba - III:89
 turtur, Pachyptila - I:83
 turtur, Procellaria - I:83
 turtur, Streptopelia - III:89
 Turturaena - III:56
 turuchanensis, Turdus - X:203
 Tusalia - III:75
 tusalia, Columba - III:75
 tusalia, Macropygia - III:75
 tusimensis, Dryobates - VI:185
 tuta, Alcedo - V:214
 tuta, Halcyon - V:214
 tuta, Ploceus - XV:37
 tutuilae, Aplonis - XV:78
 tutuilae, Halcyon - V:213
 tweeddalei, Irena - IX:308
 tweeddalei, Megalurus - XI:38
 tweeddalii, Irena - IX:308
 tweedi, Atrichornis - VIII:335
 tweedi, Manorina - XII:440
 tweedi, Oropsitta - III:166
 tweedi, Sericornis - XI:418
 twomeyi, Arremonops - XIII:188
 Tychaedon - X:19
 Tylas - IX:299
 tyleri, Elaenia - VIII:34
 Tylibyx - II:237
 tymbonomus, Cuculus - IV:25
 Tympanistria - III:111
 tympanistria, Columba - III:112
 tympanistria, Tympanistria - III:112
 tympanistrigus, Ixos - IX:227
 tympanistrigus, Pycnonotus - IX:227
 Tympanuchus - II:41
 tyoosenensis, Periparus - XII:91
 tyoosenica, Emberiza - XIII:12
 typhicola, Geothlypis - XIV:39
 typhla, Dendrocincla - VII:16
 typhoeca, Porzana - II:185

typica, Abeillia - V:30
 typica, Columba - III:70
 typica, Coracina - IX:184
 typica, Deconychura - VII:18
 typica, Ellisia - XI:33
 typica, Gazzola - XV:265
 typica, Malacoptila - VI:18
 typica, Nesillas - XI:33
 typica, Osmotreron - III:16
 typica, Pristoptera - IX:125
 typica, Psittacella - III:251
 typica, Saucerottia - V:68
 typicus, Corvus - XV:265
 typicus, Gecinus - VI:140
 typicus, Helotarsus - I:311
 typicus, Melittophagus - V:232
 typicus, Mesopicos - VI:220
 typicus, Nyctibius - IV:181
 typicus, Oxynotus - IX:184
 typicus, Phaethornis - V:14
 typicus, Phasianus - II:122
 typus, Ducorpsius - III:176
 typus, Polyboroides - I:316
 Tyranneutes - VIII:255
 Tyranni - VII:13, VIII:1
 Tyrannidae - VIII:1
 tyrannina, Cercomacra - VII:215
 tyrannina, Dendrocincla - VII:13
 tyrannina, Pyriglena - VII:215
 Tyranninae - VIII:186
 Tyranniscus - VIII:3
 Tyrannoidea - VIII:1
 Tyrannopsis - VIII:221
 tyrannula, Yuhina - X:426
 Tyrannulus - VIII:21
 tyrannulus, Herpornis - X:426
 tyrannulus, Muscicapa - VIII:204
 tyrannulus, Myiarchus - VIII:203
 Tyrannus - VIII:221
 tyrannus, Falco - I:388
 tyrannus, Lanius - VIII:226
 tyrannus, Muscicapa - VIII:226
 tyrannus, Spizaetus - I:388
 tyrannus, Tyrannus - VIII:226
 tyrianthina, Diglossa - XIII:405
 tyrianthina, Metallura - V:120
 tyrianthinus, Trochilus - V:120
 tyro, Dacelo - V:191
 tyrrhenica, Fringilla - XIV:204
 tyrrhenica, Muscicapa - XI:315

tyrrhenicus, Aegithalos - XII:54
 tysoni, Centurus - VI:164
 tysoni, Melanerpes - VI:164
 tytleri, Aplonis - XV:83
 tytleri, Calornis - XV:83
 tytleri, Cisticola - XI:123
 tytleri, Hirundo - IX:106
 tytleri, Hypothymis - XI:473
 tytleri, Myiagra - XI:473
 tytleri, Palaeornis - III:245
 tytleri, Phylloscopus - XI:245
 tytleri, Psittacula - III:245
 Tyto - IV:77
 Tytonidae - IV:77
 Tytoninae - IV:77
 tzacatl, Amazilia - V:74
 tzacatl, Trochilus - V:74
 tzitzihua, Anas - I:473

uaireni, Lepidocolaptes - VII:49
 uamensis, Apalis - XI:161
 uamensis, Crateropus - X:341
 uamensis, Poliospiza - XIV:225
 uamensis, Tachornis - IV:256
 uamensis, Turdoides - X:341
 ubendeensis, Turdus - X:180
 ubonense, Pellorneum - X:244
 ucayalae, Anachilus - VII:127
 ucayalae, Glaucidium - IV:130
 ucayalae, Simoxenops - VII:127
 uchidae, Dryobates - VI:191
 uchidae, Parus - XII:108
 uchidai, Dicaeum - XII:187
 uchidai, Hirundapus - IV:232
 uchidai, Pyrrhula - XIV:294
 uelensis, Ortygospiza - XIV:352
 uelensis, Paludipasser - XIV:352
 uellensis, Alethe - X:63

- uellensis, Cinnyris - XII:258
 uellensis, Treron - III:21
 uellensis, Vinago - III:21
 ufipae, Alethe - X:64
 ufipae, Brachypterus - XI:23
 ufipae, Dioptrornis - XI:304
 ufipae, Melaenornis - XI:304
 ufipae, Sathrocercus - XI:23
 ugandae, Agapornis - III:254
 ugandae, Andropadus - IX:253
 ugandae, Anthreptes - XII:219
 ugandae, Bleda - IX:274
 ugandae, Buccanodon - VI:45
 ugandae, Camaroptera - XI:190
 ugandae, Caprimulgus - IV:211
 ugandae, Estrilda - XIV:336
 ugandae, Granatina - XIV:336
 ugandae, Halcyon - V:197
 ugandae, Lagonosticta - XIV:328
 ugandae, Lybius - VI:57, 58
 ugandae, Macrosphenus - XI:216
 ugandae, Melaenornis - XI:305
 ugandae, Myioceyx - V:177
 ugandae, Ortygospiza - XIV:350
 ugandae, Otus - IV:94
 ugandae, Passer - XV:18
 ugandae, Phyllastrephus - IX:269
 ugandae, Pisorhina - IV:94
 ugandae, Poliospiza - XIV:227
 ugandae, Pycnonotus - IX:253
 ugandae, Pyrenestes - XIV:320
 ugandae, Trichastoma - X:260
 ugandae, Turacus - IV:5
 ugandae, Turdinus - X:260
 ugandae, Uraeginthus - XIV:333
 ugandensis, Colius - V:144
 ugandensis, Dicrurus - XV:140
 ugandensis, Francolinus - II:79
 ugandensis, Hypargus - XIV:322
 ugiensis, Monarcha - XI:506
 ugiensis, Pomarea - XI:506
 ugiensis, Rhipidura - XI:551
 ugiensis, Tephros - XII:313
 ugiensis, Zosterops - XII:313
 ugogensis, Uraeginthus - XIV:334
 ugogoensis, Uraeginthus - XIV:334
 uhehensis, Columba - III:64
 uhehensis, Dioptrornis - XI:303
 uhehensis, Numida - II:136
 uhehensis, Ploceus - XV:35
 uintaensis, Sitta - XII:138
 uis, Mirafra - IX:22
 ujhelyii, Chrysoptilus - VI:107
 ukamba, Bradornis - XI:303
 ukamba, Cisticola - XI:94
 ukambensis, Erythropterygia - X:20
 ukrainae, Cynchramus - XIII:33
 ukrainae, Emberiza - XIII:33
 ulietanus, Cyanoramphus - III:272
 ulietanus, Psittacus - III:272
 uliginosus, Seiurus - XIV:36
 ultima, Batis - XI:379
 ultima, Carduelis - XIV:250
 ultima, Cercomela - X:102
 ultima, Elaenia - VIII:33
 ultima, Lalage - IX:201
 ultima, Loxioides - XIV:102
 ultima, Pterodroma - I:72
 ultima, Telespiza - XIV:102
 ultima, Zosterops - XII:308
 ultimus, Phrygilus - XIII:107
 ultimus, Trypanocorax - XV:267
 ultimus, Xiphorhynchus - VII:45
 ultracollaris, Corvus - XV:261
 ultramarina, Aphelocoma - XV:214
 ultramarina, Dacnis - XIII:389
 ultramarina, Fringilla - XIV:392
 ultramarina, Vidua - XIV:392
 ultramarina, Vini - III:157
 ultramarinus, Corvus - XV:214
 ultramarinus, Parus - XII:115
 ultramarinus, Psittacus - III:157
 ultramontana, Certhia - XII:156
 ultramontanus, Dicrurus - XV:149
 ultrapilaris, Turdus - X:203
 uluensis, Francolinus - II:75
 uluensis, Hyphantornis - XV:44
 uluensis, Ploceus - XV:44
 ulugurensis, Laniarius - IX:332
 uluguru, Apalis - XI:155
 uluguru, Lioptilus - X:412
 uluguru, Turdus - X:183
 ulula, Strix - IV:126
 ulula, Surnia - IV:126
 umbellata, Muscicapa - XI:536
 umbelloides, Bonasa - II:39
 umbelloides, Tetrao - II:39
 umbellus, Bonasa - II:40
 umbellus, Tetrao - II:40
 umboi, Philemon - XII:410

- umbra, Otus - IV:93
 umbra, Pisorhina - IV:93
 umbraticola, Pipilo - XIII:173
 umbraticus, Cettia - XI:16
 umbraticus, Horeites - XI:16
 umbratile, Aethostoma - X:252
 umbratile, Dicaeum - XII:197
 umbratile, Trichostoma - X:252, XI:310
 umbratilis, Brachypteryx - X:252
 umbratilis, Ephialtes - IV:98
 umbratilis, Otus - IV:98
 umbratilis, Rhinomyias - X:252, XI:310
 umbretta, Myiothera - VII:152
 umbretta, Sclerurus - VII:152
 umbretta, Scopus - I:244
 umbrina, Ciccaba - IV:155
 umbrina, Claravis - III:110
 umbrina, Leucosticte - XIV:260
 umbriniceps, Chloropeta - XI:83
 umbrinodorsalis, Lagonosticta - XIV:329
 umbrinum, Surnium - IV:155
 umbrinus, Arremonops - XIII:189
 umbrinus, Automolus - VII:135
 umbrinus, Buteo - I:370
 umbrinus, Corvus - XV:278
 umbrinus, Melanorhectes - XII:10
 umbrinus, Thryothorus - IX:405
 umbrinus, Turdus - X:220
 umbriventer, Lagonosticta - XIV:329
 umbrosa, Melanocharis - XII:169
 umbrosa, Muscicapa - XI:320
 umbrosa, Ptiloprora - XII:414
 umbrosa, Sitta - XII:138
 umbrosa, Stachyris - X:312
 umbrosa, Thringorhina - X:312
 umbrosus, Formicarius - VII:240
 umbrosus, Lepidocolaptes - VII:47
 umbrosus, Manacus - VIII:263
 umbrosus, Serinus - XIV:214
 umbrovirens, Ficedula - XI:226
 umbrovirens, Phylloscopus - XI:225
 umbrovirens, Sylvia - XI:226
 unalaschensis, Emberiza - XIII:43
 unalaschensis, Zonotrichia - XIII:43
 unappendiculatus, Casuarius - I:9
 unchall, Columba - III:76
 unchall, Macropygia - III:76
 uncinatus, Chondrohierax - I:285
 uncinatus, Falco - I:285
 uncinatus, Lanius - IX:359
 uncistrostris, Ecchaunornis - VI:14
 uncistrostris, Nystalus - VI:14
 uncus, Ploceus - XV:57
 undata, Motacilla - XI:128, 285
 undata, Sylvia - XI:285
 undatus, Celeus - VI:126
 undatus, Picus - VI:126
 undatus, Pogonias - VI:55
 underbooli, Ptilotis - XII:383
 underwoodi, Selasphorus - V:143
 underwoodi, Trogon - V:155
 underwoodii, Ocreatus - V:113
 underwoodii, Ornismya - V:113
 undina, Aptenodytes - I:132
 undina, Cinclus - IX:378
 undosa, Drymoeca - XI:192
 undosus, Calamonastes - XI:192
 undulata, Anas - I:470
 undulata, Ardea - I:237
 undulata, Capella - II:277
 undulata, Certhia - XII:430
 undulata, Chlamydotis - II:221
 undulata, Muscicapa - XI:313
 undulata, Ninox - IV:136, 140
 undulata, Phylidonyris - XII:430
 undulata, Psophia - II:221
 undulata, Scolopax - II:277
 undulata, Strix - IV:140
 undulatus, Aceros - V:265
 undulatus, Buceros - V:265
 undulatus, Celeus - VI:125
 undulatus, Crypturellus - I:26
 undulatus, Hylexetastes - VII:26
 undulatus, Lanius - VII:155
 undulatus, Melopsittacus - III:272
 undulatus, Picumnus - VI:91
 undulatus, Psittacus - III:272
 undulatus, Thamnophilus - VII:155
 undulatus, Tinamus - I:27
 undulatus, Zebrilus - I:237
 unduliger, Thamnophilus - VII:157
 unduligera, Frederickena - VII:157
 unduliventer, Accipiter - I:325
 unduliventer, Astur - I:325
 unduliventer, Falco - I:325
 ungavus, Lagopus - II:30
 ungujaensis, Tchitrea - XI:485

- ungujaensis, Terpsiphone - XI:485
 uniamwesica, Campethera - VI:117
 uniamwesica, Dendromus - VI:117
 unibrunnea, Cinnycerthia - IX:390
 unibrunneus, Limnornis - IX:390
 unibrunneus, Thryothorus - IX:390
 unica, Pipra - VIII:270
 unica, Zosterops - XII:296
 unicineta, Columba - III:63
 unicineta, Diglossa - XIII:401
 unicinetus, Falco - I:359
 unicinetus, Parabuteo - I:358
 unicolor, Amblyospiza - XV:31
 unicolor, Aphelocoma - XV:215
 unicolor, Apus - IV:250
 unicolor, Bradypterus - XI:30
 unicolor, Campylorhynchus - IX:384
 unicolor, Chamaepetes - II:22
 unicolor, Chloropipo - VIII:254
 unicolor, Cinclus - IX:378
 unicolor, Collocalia - IV:223
 unicolor, Corvus - XV:264
 unicolor, Cosmopsarus - XV:102
 unicolor, Cyanocorax - XV:215
 unicolor, Cyanoramphus - III:270
 unicolor, Cyornis - XI:363
 unicolor, Cypselus - IV:250
 unicolor, Dicaeum - XII:187
 unicolor, Dysithamnus - VII:170
 unicolor, Emberiza - XIII:106
 unicolor, Gazzola - XV:264
 unicolor, Haematopus - II:233
 unicolor, Haplospiza - XIII:110
 unicolor, Heteromorpha - X:432
 unicolor, Heteropelma - VIII:249
 unicolor, Hirundo - IV:223
 unicolor, Melanocharis - XII:168
 unicolor, Meliphaga - XII:386
 unicolor, Mesites - II:142
 unicolor, Mesoenas - II:142
 unicolor, Myadestes - X:93
 unicolor, Myrmothera - VII:198
 unicolor, Myrmotherula - VII:198
 unicolor, Niltava - XI:320, 363
 unicolor, Paradoxornis - X:432
 unicolor, Philentoma - XI:472
 unicolor, Phrygilus - XIII:105
 unicolor, Platycercus - III:270
 unicolor, Pseudotharraleus - XI:30
 unicolor, Ptilotis - XII:386
 unicolor, Pyrenestes - XV:31
 unicolor, Ramphocelus - XIII:313
 unicolor, Scytalopus - VII:283
 unicolor, Sterna - II:346
 unicolor, Sturnus - XV:110
 unicolor, Thamnophilus - VII:170
 unicolor, Turdus - X:187
 unicus, Pycnopygius - XII:402
 uniformis, Chalmydera - XV:181
 uniformis, Chloropipo - VIII:253
 uniformis, Haplospiza - XIII:110
 uniformis, Harpactes - V:163
 uniformis, Hylexetastes - VII:26
 uniformis, Neocrex - II:194
 uniformis, Pyrotrogon - V:163
 unimoda, Coracina - IX:173
 unimodus, Artamides - IX:173
 unirufa, Cinnycerthia - IX:389
 unirufa, Pseudoseisura - VII:122
 unirufa, Synallaxis - VII:90
 unirufa, Terpsiphone - XI:489
 unirufus, Anabates - VII:122
 unirufus, Centropus - IV:76
 unirufus, Limnornis - IX:389
 unirufus, Lipaugus - VIII:295
 unirufus, Pyrrhocentor - IV:76
 unisplendens, Nectarinia - XII:262
 unitatis, Cecropis - IX:114
 unitatis, Hirundo - IX:114
 unwini, Caprimulgus - IV:205
 upembae, Phyllastrephus - IX:264
 upembae, Ploceus - XV:44
 upembae, Ptyrticus - X:262
 upembae, Pyrrhurus - IX:264
 upembae, Textor - XV:44
 Upucerthia - VII:61
 Upupa - V:247
 Upupidae - V:247
 Uraeginthus - XIV:331
 Uragus - XIV:265
 uralensis, Cinclus - IX:375
 uralensis, Dendrocopos - VI:190
 uralensis, Hierofalco - I:420
 uralensis, Parus - XII:77
 uralensis, Picooides - VI:216
 uralensis, Picus - VI:190
 uralensis, Sitta - XII:126
 uralensis, Strix - IV:163
 uralensis, Tetrao - II:25
 uralensis, Turdus - X:207

- uraniae, Rhipidura - XI:555
 uranie, Geobasileus - XI:433
 Uranomitra - V:61
 Uranornis - XV:199
 Uratelornis - V:241
 urbanoi, Cyphorhinus - IX:439
 urbanoi, Leucolepis - IX:439
 urbica, Delichon - IX:123
 urbica, Hirundo - IX:123
 urgensis, Petronia - XV:25
 Uria - II:352
 urichi, Mecocerculus - VIII:5
 urichi, Phyllomyias - VIII:5
 urile, Pelecanus - I:173
 urile, Phalacrocorax - I:173
 urinator, Pelecanoides - I:120
 urinator, Pelecanus - I:193
 urinatrix, Procellaria - I:120
 Uroaetus - I:378
 Urobrachya - XV:64
 Urocharis - XII:167
 Urochroa - V:94
 Urochroma - III:208
 urochrysia, Chalybura - V:80
 urochrysia, Hypuroptila - V:80
 Urocichla - X:295
 Urocissa - XV:240
 Urocoecyx - IV:54
 Urocolius - V:146
 Urocolus - IV:184
 Urocynchramus - XIV:266
 Urodrepanis - XII:271
 Urodynamis - IV:40
 Urogalba - VI:5
 urogallus, Tetrao - II:24
 Uroglaux - IV:135
 Urolais - XI:153
 Urolestes - IX:341
 Uroleuca - XV:221
 Uroloncha - XIV:372
 Uromitris - IX:105
 Uromitrus - IX:105
 Uromitus - IX:105
 Uromyias - VIII:45
 Uropelia - III:104
 urophasianus, Centrocercus - II:42
 urophasianus, Tetrao - II:42
 uropigialis, Emberiza - XIII:124
 Uropsalis - IV:219
 Uropsila - IX:430
 uropygialis, Acanthiza - XI:439
 uropygialis, Barbatula - VI:47
 uropygialis, Cacicus - XIV:145
 uropygialis, Carduelis - XIV:245
 uropygialis, Carpodacus - XIV:215
 uropygialis, Cassicus - XIV:146
 uropygialis, Centurus - VI:160
 uropygialis, Chirocylla - VIII:296
 uropygialis, Chloronerpes - VI:111
 uropygialis, Chrysomitris - XIV:245
 uropygialis, Cisticola - XI:116
 uropygialis, Coereba - XIV:91
 uropygialis, Collocalia - IV:231
 uropygialis, Cotyle - IX:93
 uropygialis, Drymoica - XI:116
 uropygialis, Ducula - III:54
 uropygialis, Eupetes - X:237
 uropygialis, Fringilla - XIV:215
 uropygialis, Garrulax - X:355
 uropygialis, Lanius - IX:361
 uropygialis, Lathria - VIII:296
 uropygialis, Lonchura - XIV:386
 uropygialis, Mecocerculus - VIII:8
 uropygialis, Melanerpes - VI:160
 uropygialis, Nigrita - XIV:309
 uropygialis, Pachyramphus - VIII:236
 uropygialis, Pardalotus - XII:207
 uropygialis, Pheucticus - XIII:218
 uropygialis, Phyllomyias - VIII:8
 uropygialis, Piculus - VI:111
 uropygialis, Pitohui - XII:48
 uropygialis, Pogoniulus - VI:47
 uropygialis, Ptilorrhoa - X:237
 uropygialis, Ramphocelus - XIII:313
 uropygialis, Rectes - XII:48
 uropygialis, Sicalis - XIII:123
 uropygialis, Stelgidopteryx - IX:93
 uropygialis, Tachyphonus - XIII:292
 uropygialis, Zosterops - XII:305
 uropygiata, Muscicapa - VIII:190
 uropygiatus, Attila - VIII:190
 Urospatha - V:224
 Urosphena - XI:6
 urosticta, Formicivora - VII:198
 urosticta, Myrmotherula - VII:198
 Urosticte - V:85
 urostictus, Brachypus - IX:243
 urostictus, Pycnonotus - IX:243
 Urothraupis - XIII:208
 Urotriorchis - I:349

- urschi, Lophotibis - I:262
 ursulae, Cyanomitra - XII:228
 ursulae, Nectarinia - XII:228
 urubambae, Elaenia - VIII:29
 urubambae, Formicivora - VII:208
 urubambae, Hemispingus - XIII:265
 urubambae, Ochthoeca - VIII:159
 urubambae, Scytalopus - VII:287
 urubambae, Synallaxis - VII:82
 urubambae, Tangara - XIII:369
 urubambae, Thraupis - XIII:321
 urubambensis, Asthenes - VII:110
 urubambensis, Carduelis - XIV:24
 urubambensis, Siptornis - VII:110
 urubambensis, Spinus - XIV:241
 Urubitinga - I:356
 urubitinga, Buteogallus - I:358
 urubitinga, Cathartes - I:277
 urubitinga, Falco - I:358
 Urubitornis - I:360
 urumutum, Crax - II:9
 urumutum, Nothocrax - II:9
 urungensis, Barbatula - VI:50
 urungensis, Pogoniulus - VI:50
 urupensis, Pinicola - XIV:285
 usa, Pyrotrogon - V:162
 usafuae, Hirundo - IX:112
 usambara, Hyliota - XI:220
 usambarae, Alethe - X:62
 usambarae, Erithacus - X:35
 usambarae, Francolinus - II:82
 usambarae, Geocichla - X:152
 usambarae, Phyllostrephus - IX:257
 usambarae, Pycnonotus - IX:257
 usambarae, Sheppardia - X:35
 usambarae, Thamnolaea - X:120
 usambarae, Zosterops - XII:331
 usambarica, Nectarinia - XII:256
 usambaricus, Cinnyris - XII:256
 usambaricus, Laniarius - IX:332
 usambiro, Trachyphonus - VI:62
 useguhae, Pytelia - XIV:315
 usheri, Asthenes - VII:104
 usheri, Pomatorhinus - X:276
 ussheri, Andropadus - IX:259
 ussheri, Artomyias - XI:324
 ussheri, Chaetura - IV:239
 ussheri, Indicator - VI:68
 ussheri, Laniarius - IX:324
 ussheri, Muscicapa - XI:324
 ussheri, Pholidornis - XIV:390
 ussheri, Pitta - VIII:320
 ussheri, Scotopelia - IV:123
 ussheri, Tchagra - IX:324
 ussuriana, Phoyx - I:203
 ussurianus, Cettia - XI:7
 ussurianus, Corvus - XV:280
 ussurianus, Dryobates - VI:190
 ussuriensis, Anthus - IX:147
 ussuriensis, Bombycilla - IX:370
 ussuriensis, Bubo - IV:115
 ussuriensis, Carduelis - XIV:236
 ussuriensis, Chloris - XIV:236
 ussuriensis, Coturnix - II:92
 ussuriensis, Dendrocopos - VI:190
 ussuriensis, Dendrocopus - VI:190
 ussuriensis, Emberiza - XIII:12
 ussuriensis, Garrulus - XV:232
 ussuriensis, Lyrurus - II:28
 ussuriensis, Ninox - IV:140
 ussuriensis, Otus - IV:98
 ussuriensis, Phasianus - II:125
 ussuriensis, Scops - IV:98
 ussuriensis, Tarsiger - X:47
 ussuriensis, Tetrao - II:28
 ussuriensis, Tetrastes - II:38
 ussuriensis, Uragus - XIV:265
 usta, Otus - IV:107
 usta, Scops - IV:107
 usticollis, Eremomela - XI:205
 ustulata, Phlegopsis - VII:254
 ustulatus, Catharus - X:171
 ustulatus, Microcerculus - IX:436
 ustulatus, Turdus - X:172
 usukumae, Lybius - VI:58
 usumbarae, Bradypterus - XI:23
 usumburae, Ploceus - XV:48
 utahensis, Agelaius - XIV:168
 utahensis, Eremophila - IX:77
 utahensis, Otocoris - IX:77
 utahicola, Geothlypis - XIV:41
 utakwensis, Edoliisoma - IX:192
 utakwensis, Meliphaga - XII:391
 utakwensis, Ptilotis - XII:391
 utanoi, Troglodytes - IX:417
 utilensis, Buteogallus - I:357
 utingi, Halcyon - V:203
 utingu, Rhipidura - XI:537
 utsurioensis, Parus - XII:118
 utupuae, Halcyon - V:211

utupuae, Pachycephala - XII:29
 utupuae, Rhipidura - XI:556
 uvaeensis, Eunymphicus - III:269
 uvaeensis, Nymphicus - III:269
 uveaensis, Columba - III:70
 uveaensis, Myiagra - XI:520
 uzungwensis, Francolinus - II:82

vaalensis, Anthus - IX:151
 vaalensis, Zosterops - XII:328
 vaccinia, Hylocichla - X:173
 vacillans, Heterhyphantes - XV:39
 vacillans, Streptopelia - III:98
 vafer, Cettia - XI:14
 vafer, Homochlamys - XI:14
 vafer, Rallus - II:158
 vafrum, Glaucidium - IV:131
 vaga, Strix - IV:159
 vagabunda, Coracias - XV:246
 vagabunda, Dendrocitta - XV:246
 vagans, Alcedo - V:205
 vagans, Arachnothera - XII:340
 vagans, Cuculus - IV:15
 vagans, Emberiza - XIII:12
 vagans, Halcyon - V:205
 vagans, Laterallus - II:190
 vagans, Lonchura - XIV:375
 vagans, Melilestes - XII:340
 vagans, Munia - XIV:375
 vagans, Porzana - II:190
 vagans, Spinus - XIV:239
 vaillantii, Chloropicus - VI:132
 vaillantii, Picus - VI:132
 vaillantii, Trachyphonus - VI:61
 valachus, Corvus - XV:272
 valdizani, Dendrobates - VI:175
 valdizani, Veniliornis - VI:175
 valenciana, Certhiaxis - VII:94

valenciobuenoi, Icterus - XIV:150
 valens, Erithacus - X:38
 valentinae, Alcippe - X:401
 valentini, Cryptolopha - XI:258
 valentini, Seicercus - XI:258
 valeryi, Pyrrota - XIII:288 - XIV:185
 valia, Cyrtostomus - XII:247
 valida, Drymoeca - XI:107
 valida, Drymoica - XI:140
 valida, Prinia - XI:139
 valida, Sicalis - XIII:126
 validirostris, Dendrocopos - VI:203
 validirostris, Haematops - XII:398
 validirostris, Lanius - IX:351
 validirostris, Melithreptus - XII:398
 validirostris, Ochetorhynchus - VII:63
 validirostris, Picus - VI:203
 validirostris, Pteruthius - X:386
 validirostris, Upucerthia - VII:63
 validissimus, Corvus - XV:266
 validus, Chrysocolaptes - VI:225
 validus, Corvus - XV:266
 validus, Cuculus - IV:14
 validus, Dendrocolaptes - VII:34
 validus, Lanius - VIII:240
 validus, Myiarchus - VIII:205
 validus, Pachycoccyx - IV:14
 validus, Pachyramphus - VIII:240
 validus, Picus - VI:225
 valisineria, Anas - I:483
 valisineria, Aythya - I:483
 vallicola, Callipepla - II:45
 valuensis, Zosterops - XII:318
 vamberyi, Galerida - IX:60
 vana, Lonchura - XIV:382
 vana, Munia - XIV:382
 vanbemmeli, Accipiter - I:338
 vandepolli, Carpophaga - III:47
 vandepolli, Pachycephala - XII:12
 vanderbilti, Malacocincla - X:257
 vanderbilti, Serinus - XIV:231
 vanderbilti, Trichastoma - X:257
 vandewateri, Otus - IV:89
 vandewateri, Pisorhina - IV:89
 Vanellinae - II:234
 Vanellochettusia - II:235
 Vanellus - II:235
 vanellus, Tringa - II:235
 vanellus, Vanellus - II:235
 Vanga - IX:366

- Vangidae - IX:365
vanheurni, Pitta - VIII:320
vanheurni, Spizaetus - I:386
vanheysti, Brachylophus - VI:141
vanheysti, Cyornis - XI:361
vanheysti, Dicaeum - XII:198
vanheysti, Picus - VI:141
vanhöffeni, Phalacrocorax - I:176
vanikorensis, Collocalia - IV:226
vanikorensis, Hirundo - IV:226
vanikorensis, Lalage - IX:202
vanikorensis, Myiagra - XI:521
vanikorensis, Pachycephala - XII:29
vanikorensis, Platyrhynchos - XI:521
vanikorensis, Turdus - X:197
vanmarli, Chloris - XIV:235
vanrossemi, Aramides - II:174
vanrossemi, Chloroceryle - V:168
vanrossemi, Eumomota - V:223
vanrossemi, Gelochelidon - II:330
vanrossemi, Momotus - V:225
vanrossemi, Myiarchus - VIII:202
vanrossemi, Polioptila - X:451
vansomereni, Erythropygia - X:20
vansonii, Serinus - XIV:219
vantynei, Aimophila - XIII:96
vantynei, Arachnothera - XII:283
vantynei, Pycnonotus - IX:229
vanuensis, Merula - X:198
van wyckii, Carpophaga - III:48
vanwyckii, Ducula - III:48
varennei, Dryonastes - X:358
varennei, Garrulax - X:358
vargasi, Ceyx - V:184
vargus, Ixos - IX:290
varia, Aniytis - XI:405
varia, Certhia - XII:427
varia, Grallaria - VII:265
varia, Mniotilta - XIV:4
varia, Motacilla - XIV:4
varia, Muscicapa - VIII:220
varia, Otomela - IX:345
varia, Perdix - II:148
varia, Strix - IV:161
varia, Tanagra - XIII:372
varia, Tangara - XIII:372
varia, Turnix - II:148
varia, Upupa - XV:104
variabilis, Emberiza - XIII:29
variabilis, Eudyptula - I:132
variabilis, Parra - II:228
variabilis, Xenicus - VIII:333
varians, Corvus - XV:249
varians, Crypsirina - XV:250
varians, Pheugopedius - IX:405
variegata, Anas - I:451, 479
variegata, Drymophila - VII:209
variegata, Elaenia - VIII:219
variegata, Eos - III:146
variegata, Erolia - II:282
variegata, Geococcyx - IV:60
variegata, Mesites - II:141
variegata, Mesoenas - II:141
variegata, Noctua - IV:145
variegata, Saxicola - X:107
variegata, Spatula - I:479
variegata, Sula - I:184
variegata, Tadorna - I:451
variegaticeps, Alcippe - X:399
variegaticeps, Anabacerthia - VII:127
variegaticeps, Anabazenops - VII:127
variegatum, Cinclosoma - X:361
variegatus, Camarhynchus - XIII:164
variegatus, Certhionyx - XII:364
variegatus, Crypturellus - I:33
variegatus, Dysporus - I:184
variegatus, Garrulax - X:361
variegatus, Indicator - VI:68
variegatus, Legatus - VIII:219
variegatus, Melittophagus - V:230
variegatus, Merops - V:230
variegatus, Numenius - II:261
variegatus, Odontophorus - II:55
variegatus, Parus - X:107
variegatus, Rallus - II:169
variegatus, Schoeniparus - X:405
variegatus, Tantalus - II:261
variegatus, Tetrao - I:33, III:7
variegatus, Trogon - V:158
variolosus, Cacomantis - IV:25
variolosus, Cuculus - IV:25
varius, Corvus - XV:279
varius, Cuculus - IV:15
varius, Empidonomus - VIII:220
varius, Formicarius - VII:265
varius, Fregilupus - XV:104
varius, Gallus - II:119
varius, Lanius - IX:345
varius, Parus - XII:117

- varius, Pelecanus - I:168
 varius, Phalacrocorax - I:168
 varius, Phasianus - II:119
 varius, Picus - VI:168
 varius, Psephotus - III:266
 varius, Sphyrpicus - VI:168
 varius, Turdus - X:144, 155, XII:440
 varnak, Perisoreus - XV:239
 varzeae, Picumnus - VI:96
 vasa, Coracopsis - III:230
 vasa, Psittacus - III:230
 vassali, Dryonastes - X:360
 vassali, Garrulax - X:360
 vassorii, Euphone - XII:383
 vassorii, Tanagra - XIII:383
 vassorii, Tangara - XIII:383
 vasta, Microligea - XIV:48
 vastitas, Pterocles - III:6
 vasvarii, Loxia - XIV:288
 vatensis, Clytorhynchus - XI:497
 vatensis, Zosterops - XII:318
 vatwana, Clytorhynchus - XI:498
 vauana, Lalage - IX:203
 vughani, Acrocephalus - XI:73
 vughani, Lamprocolius - XV:92
 vughani, Lamprotornis - XV:92
 vughani, Tatare - XI:73
 vughani, Zosterops - XII:337
 vughan-jonesi, Cinnerys - XII:261
 vughan-jonesi, Pycnonotus - IX:241
 vauriei, Calandrella - IX:48
 vauriei, Oenanthe - X:128
 vauriei, Parus - XII:107
 Vauriella - XI:308
 vauxi, Chaetura - IV:236
 vauxi, Cypselus - IV:236
 vealeae, Bowdleria - XI:44
 vealeae, Megalurus - XI:44
 vegae, Larus - II:317
 vegeta, Pnoepyga - X:294
 vegeta, Zosterops - XII:317
 vegetus, Macrocorax - XV:266
 vegetus, Reguloides - XI:237
 velata, Drymophila - XI:472
 velata, Geothlypis - XIV:45
 velata, Muscicapa - VIII:164
 velata, Sylvia - XIV:45
 velata, Xolmis - VIII:164
 velatum, Philentoma - XI:472
 velatus, Enicurus - X:86
 velatus, Ploceus - XV:44
 Veles - IV:192
 velia, Motacilla - XIII:386
 velia, Tangara - XIII:386
 veliei, Contopus - VIII:131
 velizhanini, Lanius - IX:345
 vellalavelia, Zosterops - XII:312
 velox, Accipiter - I:343
 velox, Cuculus - IV:61
 velox, Falco - I:343
 velox, Geococcyx - IV:61
 velox, Hemipodius - II:149
 velutina, Pipra - VIII:272
 velutinus, Surniculus - IV:36
 venatica, Ninox - IV:140
 venatica, Noctua - IV:140
 venator, Accipiter - I:344
 venerata, Alcedo - V:214
 venerata, Gracula - XV:120
 venerata, Halcyon - V:214
 veneta, Agyrtria - V:67
 veneta, Amazila - V:67
 venezuelae, Campostoma - VIII:14
 venezuelae, Momotus - V:227
 venezuelae, Myrmeciza - VII:235
 venezuelae, Piranga - XIII:308
 venezuelae, Zonotrichia - XIII:55
 venezuelana, Anabacerthia - VII:128
 venezuelana, Chamaeza - VII:243
 venezuelana, Compsocoma - XIII:334
 venezuelana, Serpophaga - VIII:40
 venezuelana, Tangara - XIII:364
 venezuelanus, Anisognathus - XIII:334
 venezuelanus, Automolus - VII:136
 venezuelanus, Chlorospingus - XIII:256
 venezuelanus, Cnemotriccus - VIII:175
 venezuelanus, Knipolegus - VIII:175
 venezuelanus, Leptopogon - VIII:59
 venezuelanus, Myiobius - VIII:119
 venezuelanus, Myiodynastes - VIII:216
 venezuelanus, Myiophobus - VIII:119
 venezuelanus, Philydor - VII:128
 venezuelanus, Phylloscartes - VIII:65
 venezuelanus, Pogonotriccus - VIII:65
 venezuelanus, Thryothorus - IX:413

- venezuelensis, *Atalotriccus* - VIII:76
 venezuelensis, *Campylorhamphus* - VII:54
 venezuelensis, *Diglossa* - XIII:403
 venezuelensis, *Geotrygon* - III:131
 venezuelensis, *Henicorhina* - IX:434
 venezuelensis, *Laniisoma* - VIII:282
 venezuelensis, *Leptopogon* - VIII:62
 venezuelensis, *Merula* - X:176
 venezuelensis, *Mionectes* - VIII:55
 venezuelensis, *Molothrus* - XIV:197
 venezuelensis, *Myadestes* - X:93
 venezuelensis, *Myiarchus* - VIII:199
 venezuelensis, *Nothocercus* - I:19
 venezuelensis, *Piaya* - IV:47
 venezuelensis, *Picumnus* - VI:88
 venezuelensis, *Pipraeidea* - XIII:339
 venezuelensis, *Pipridea* - XIII:339
 venezuelensis, *Platycichla* - X:176
 venezuelensis, *Poecilurus* - VII:97
 venezuelensis, *Ramphocelus* - XIII:314
 venezuelensis, *Ramphotrigon* - VIII:96
 venezuelensis, *Synallaxis* - VII:97
 venezuelensis, *Terenotriccus* - VIII:115
 venezuelensis, *Threnetes* - V:7
 venezuelensis, *Xiphorhynchus* - VII:54
Veniliornis - VI:169
 venningi, *Napothera* - X:289
 venningi, *Turdinulus* - X:289
 ventorum, *Montifringilla* - XV:29
 ventorum, *Pyrgilauda* - XV:29
 ventosus, *Threnetes* - V:6
 ventralis, *Accipiter* - I:344
 ventralis, *Amazona* - III:217
 ventralis, *Buteo* - I:369
 ventralis, *Eriocnemis* - V:109
 ventralis, *Hypsipetes* - IX:290
 ventralis, *Ixos* - IX:290
 ventralis, *Muscicapa* - VIII:67
 ventralis, *Phylloscartes* - VIII:67
 ventralis, *Platyrinchus* - VIII:108
 ventralis, *Psittacus* - III:217
 venturiana, *Columba* - III:63
 venturii, *Phrygilus* - XIII:108
 venus, *Acanthiza* - XI:435
 venusta, *Apalis* - XI:157
 venusta, *Calliste* - XIII:367
 venusta, *Certhia* - XII:250
 venusta, *Chloropsis* - IX:307
 venusta, *Dacnis* - XIII:389
 venusta, *Muscicapa* - XI:368
 venusta, *Nectarinia* - XII:250
 venusta, *Neophema* - III:268
 venusta, *Phyllornis* - IX:307
 venusta, *Pitta* - VIII:320
 venusta, *Tangara* - XIII:367
 venusta, *Thalurania* - V:45
 venusta, *Trochilus* - V:45
 venustula, *Cisticola* - XI:98
 venustula, *Eremomela* - XI:204
 venustulus, *Parus* - XII:94
 venustus, *Apalis* - XI:157
 venustus, *Artamus* - XV:164
 venustus, *Charadrius* - II:250
 venustus, *Granatellus* - XIV:79
 venustus, *Penthoceryx* - IV:22
 venustus, *Platycercus* - III:262
 venustus, *Psittacus* - III:262
 vepres, *Turdoides* - X:339
 veraecrucis, *Melanerpes* - VI:162
 veraecrucis, *Phaethornis* - V:9
 veraepacis, *Automolus* - VII:135
 verae-pacis, *Heteropelma* - VIII:246
 veraepacis, *Myadestes* - X:93
 veraepacis, *Schiffornis* - VIII:246
 veraguensis, *Anthracothorax* - V:26
 veraguensis, *Basileuterus* - XIV:76
 veraguensis, *Dendrocolaptes* - VII:34
 veraguensis, *Diglossa* - XIII:400
 veraguensis, *Doryfera* - V:3
 veraguensis, *Geotrygon* - III:129
 veraguensis, *Heliomaster* - V:130
 veraguensis, *Lampornis* - V:26
 veraguensis, *Odontophorus* - II:55
 veraguensis, *Oreopeleia* - III:129
 veraguensis, *Phaeothlypis* - XIV:76
 veraguensis, *Sittasomus* - VII:20
 verecundus, *Atlapetes* - XIII:203
 verecundus, *Buarremon* - XIII:203
 verecundus, *Odontophorus* - II:53
 veredus, *Charadrius* - II:255
 veredus, *Eupoda* - II:255
 veredus, *Ochthodromus* - II:255
 vergens, *Pteroglossus* - VI:76
 vermiculata, *Stachyris* - X:311
 vermiculatus, *Antrostomus* - IV:200

- vermiculatus, Burhinus - II:295
 vermiculatus, Caprimulgus - IV:200
 vermiculatus, Crypturellus - I:26
 vermiculatus, Megascops - IV:105
 vermiculatus, Oedipod - II:295
 vermiculatus, Otus - IV:105
 vermiculatus, Tinamus - I:26
 Vermivora - XIV:4
 vermivora, Motacilla - XIV:37
 vermivorus, Basileuterus - XIV:59
 vermivorus, Helminthos - XIV:37
 vernalis, Loriculus - III:256
 vernalis, Psittacus - III:256
 vernans, Columba - III:19
 vernans, Treron - III:19
 vernayi, Alauda - IX:70
 vernayi, Cecropis - IX:118
 vernayi, Cyornis - XI:362
 vernayi, Dendrocitta - XV:246
 vernayi, Francolinus - II:72
 vernayi, Gymnobucco - VI:41
 vernayi, Hirundo - IX:118
 vernayi, Leiostrix - X:381
 vernayi, Leucocircus - XI:534
 vernayi, Lonchura - XIV:377
 vernayi, Mesia - X:381
 vernayi, Niltava - XI:362
 vernayi, Ortygornis - II:72
 vernayi, Rhipidura - XI:534
 vernayi, Tephrodornis - IX:219
 vernayi, Uroloncha - XIV:377
 verneyi, Tephrodornis - IX:219
 veronica, Nectarinia - XII:241
 veronii, Cinnerys - XII:228
 veronii, Nectarinia - XII:228
 verreauxi, Turdus - X:183
 verreauxi, Cinnerys - XV:99
 verreauxi, Coua - IV:66
 verreauxi, Criniger - IX:276
 verreauxi, Leptoptila - III:123
 verreauxi, Leptotila - III:123
 verreauxi, Micropygia - II:192
 verreauxi, Nectarinia - XII:228
 verreauxi, Paradoxornis - X:438
 verreauxi, Pholidauges - XV:99
 verreauxi, Rhipidura - XI:548
 verreauxi, Suthora - X:438
 Verreauxia - VI:98
 verreauxii, Alcedo - V:174
 verreauxii, Amadina - XIV:323
 verreauxii, Aquila - I:382
 verreauxii, Aviceda - I:280
 verreauxii, Carpodacus - XIV:278
 verreauxii, Celeopicus - VI:125
 verreauxii, Celeus - VI:125
 verreauxii, Lophornis - V:32
 verreauxii, Musophaga - IV:7
 verreauxii, Polemistria - V:32
 verreauxii, Propasser - XIV:278
 verreauxii, Tauraco - IV:7
 verreauxii, Trochilus - V:32
 verrillorum, Mimocichla - X:209
 verroxi, Nectarinia - XII:228
 verrucosus, Halieus - I:176
 verrucosus, Hypoleucus - I:176
 verrucosus, Phalacrocorax - I:176
 versicolor, Amazilia - V:64
 versicolor, Amazona - III:223
 versicolor, Anas - I:475
 versicolor, Bucco - VI:29, 34
 versicolor, Calliste - XIII:376
 versicolor, Cardellina - XIV:52
 versicolor, Columba - III:69
 versicolor, Columbigallina - III:133
 versicolor, Corvus - XV:171
 versicolor, Ergaticus - XIV:52
 versicolor, Eubucco - VI:29
 versicolor, Fringilla - XIV:336
 versicolor, Geotrygon - III:133
 versicolor, Lanio - XIII:285
 versicolor, Mayornis - XI:495
 versicolor, Meliphaga - XII:375
 versicolor, Pachyramphus - VIII:230
 versicolor, Passerina - XIII:243
 versicolor, Phasianus - II:127
 versicolor, Pitta - VIII:327
 versicolor, Psittacus - III:151, 223
 versicolor, Psitteuteles - III:152
 versicolor, Ptilotis - XII:376
 versicolor, Quiscalus - XIV:190
 versicolor, Rhipidura - XI:556
 versicolor, Spiza - XIII:243
 versicolor, Strepera - XV:171
 versicolor, Tachyphonus - XIII:285
 versicolor, Tangara - XIII:376
 versicolor, Trachyphonus - VI:62
 versicolor, Trichoglossus - III:152
 versicolor, Trochilus - V:64
 versicolor, Vireo - VIII:230
 versicolurus, Brotogeris - III:206

- versicolurus, Psittacus - III:206
 versigularis, Chalcostigma - V:121
 versteegi, Turdus - X:195
 versteri, Melanocharis - XII:169
 versteri, Poicephalus - III:227
 versteri, Pristorhamphus - XII:169
 versuricola, Macronous - X:320
 versuricola, Mixornis - X:320
 verticalis, Amazilia - V:75
 verticalis, Arremonops - XIII:187
 verticalis, Certhia - XII:231
 verticalis, Coccothraustes - XIV:300
 verticalis, Creurgops - XIII:287
 verticalis, Embernagra - XIII:187
 verticalis, Eremopterix - IX:30
 verticalis, Hemispingus - XIII:267
 verticalis, Megalotis - IX:30
 verticalis, Monarcha - XI:511
 verticalis, Myioborus - XIV:55
 verticalis, Nectarinia - XII:231
 verticalis, Nemosia - XIII:267
 verticalis, Prioniturus - III:237
 verticalis, Psittacus - III:270
 verticalis, Setophaga - XIV:55
 verticalis, Trochilus - V:75
 verticalis, Tyrannus - VIII:224
 verticalis, Vireolanius - XIV:109
 verticata, Serpophaga - VIII:42
 verticeps, Thalurania - V:46
 verticeps, Trochilus - V:46
 vescus, Prionotelus - V:150
 vescus, Priotelus - V:150
 vesity-fitzgeraldi, Mirafra - IX:21
 vesper, Ornismya - V:131
 vesper, Rhodopis - V:131
 vespertina, Fringilla - XIV:304
 vespertinus, Coccothraustes - XIV:304
 vespertinus, Falco - I:411
 Vestiaria - XIV:95
 vestiaria, Certhia - XIV:95
 Vestipedes - V:108
 vestita, Collocalia - IV:227
 vestita, Ornismya - V:109
 vestitus, Eriocnemis - V:109
 vestitus, Lanius - VII:167
 Vetula - II:263
 vetula, Cuculus - IV:50
 vetula, Muscicapa - VIII:186
 vetula, Muscipipra - VIII:186
 vetula, Ortalis - II:19
 vetula, Penelope - II:19
 vetula, Saurothera - IV:50
 vetula, Toxostoma - IX:449
 vexillarius, Semeibphorus - IV:217
 vibex, Garrulax - X:357
 Vibrissosylvia - X:33
 vicaria, Poecilodryas - XI:580
 vicarius, Anisoterus - V:12
 vicarius, Peneothello - XI:580
 vicarius, Spizaetus - I:388
 vicina, Cercomacra - VII:215
 vicina, Cinnyris - XII:240
 vicina, Ducula - III:47
 vicina, Halcyon - V:211
 vicina, Meliphaga - XII:371
 vicina, Ptilotis - XII:371
 vicina, Zosterops - XII:295
 vicinalis, Aratinga - III:189
 vicinalis, Eupsittula - III:189
 vicinalis, Xiphorhynchus - VII:43
 vicinior, Cisticola - XI:98
 vicinior, Crypturellus - I:31
 vicinior, Myiodynastes - VIII:219
 vicinior, Scytalopus - VII:285
 vicinior, Vireo - XIV:117
 vicinitas, Tetrastes - II:38
 vicinus, Chordeiles - IV:188
 vicinus, Dicrurus - XV:151
 vicinus, Drymocataphus - X:247
 vicinus, Muscadivores - III:47
 vicinus, Passer - XV:16
 vicinus, Ptilinopus - III:36
 vicinus, Ptilopus - III:36
 vicinus, Pycnonotus - IX:236
 victa, Rallina - II:172
 victor, Chrysoena - III:40
 victoria, Cisticola - XI:94
 victoria, Goüra - III:141
 victoria, Lophyrus - III:141
 victoriae, Acanthorhynchus - XII:438
 victoriae, Aethopyga - XII:275
 victoriae, Alcyone - V:182
 victoriae, Babax - X:347, 372
 victoriae, Certhia - XII:159
 victoriae, Climacteris - XII:164
 victoriae, Colluricincla - XII:43
 victoriae, Coracina - IX:182
 victoriae, Drymodes - X:29
 victoriae, Eurostopodus - IV:190

- victoriae, Excalfactoria - II:96
 victoriae, Garrulax - X:372
 victoriae, Ianthocincla - X:372
 victoriae, Lamprolia - XI:527
 victoriae, Lesbia - V:114
 victoriae, Malurus - XI:397
 victoriae, Microeca - XI:558
 victoriae, Ninox - IV:137
 victoriae, Pellorneum - X:243
 victoriae, Platycercus - III:260
 victoriae, Podargus - IV:176
 victoriae, Ptiloris - XV:187
 victoriae, Pyrrhula - XIV:294
 victoriae, Rhipidura - XI:545
 victoriae, Sitta - XII:134
 victoriae, Siva - X:396
 victoriae, Sphenura - XI:409
 victoriae, Trochilus - V:114
 victoriae, Vireo - XIV:127
 victoriana, Orthonyx - X:228
 victorini, Anisognathus - XIII:334
 victorini, Bradypterus - XI:24
 victorini, Tachyphonus - XIII:334
 vidali, Halcyon - V:207
 vidalii, Athene - IV:147
 vidgeni, Cacomantis - IV:26
 Vidgenia - IV:23
 Vidua - XIV:391, 394
 vidua, Emberiza - XIV:394
 vidua, Harpactes - V:162
 vidua, Hylophylax - VII:253
 vidua, Hypocnemis - VII:253
 vidua, Motacilla - IX:140
 vidua, Piezorhynchus - XI:512
 vidua, Rhipidura - XI:539
 vidua, Selasphorus - V:142
 viduata, Anas - I:429
 viduata, Dendrocygna - I:429
 Viduinae - XIV:390
 viduus, Monarcha - XI:512
 vieilloti, Calliste - XIII:360
 vieilloti, Lybius - VI:56
 vieilloti, Mellisuga - V:136
 vieilloti, Pogonius - VI:56
 vieilloti, Saurothera - IV:50
 vieilloti, Sphecotheres - XV:136
 vieilloti, Strepera - XV:171
 vieilloti, Tangara - XIII:360
 vieillotoides, Muscicapa - VIII:125
 vieillotoides, Pyrrhomyias - VIII:125
 vieillotti, Pyrrhula - XIV:297
 vieirae, Parus - XII:92
 vieirae, Telophorus - IX:337
 vielloti, Trochilus - V:136
 vigensis, Empidonax - VIII:142
 vigil, Buceros - V:271
 vigil, Rhinoplax - V:271
 vigilans, Lanius - IX:362
 vigilante, Glaucidium - IV:128
 vigilantis, Limnopardalis - II:169
 vigilax, Accipiter - I:330
 vigilax, Astur - I:330
 vigorsi, Cincloramphus - XI:45
 vigorsi, Petroica - XI:566
 vigorsii, Aethopyga - XII:278
 vigorsii, Cinnerys - XII:278
 vigorsii, Eupodotis - II:223
 vigorsii, Otis - II:223
 vigorsii, Pitta - VIII:328
 vigorsii, Saltator - XIII:230
 vigua, Hydrocorax - I:170
 Viguacarbo - I:164
 viguieri, Dacnis - XIII:391
 vilasboasi, Pipra - VIII:274
 vilissima, Elainia - VIII:9
 vilissimus, Zimmerius - VIII:9
 villai, Melospiza - XIII:52
 villai, Zonotrichia - XIII:52
 villaviscensio, Campylopterus - V:20
 villaviscensio, Trochilus - V:20
 villosa, Sitta - XII:137
 villosus, Dendrocopos - VI:206
 villosus, Myiobius - VIII:116
 villosus, Phaethornis - V:11
 villosus, Picus - VI:206
 vina, Columba - III:66
 vinacea, Amazona - III:223
 vinacea, Columba - III:96
 vinacea, Emberiza - XIII:19
 vinacea, Estrela - XIV:331
 vinacea, Habia - XIII:296
 vinacea, Lagonosticta - XIV:331
 vinacea, Mecistura - XII:55
 vinacea, Myzomela - XII:354
 vinacea, Phaenicothraupis - XIII:296
 vinacea, Streptopelia - III:96
 vinacea-brunneus, Caprimulgus - IV:212
 vinaceigula, Egretta - I:208
 vinaceigula, Melanophoyx - I:208

- vinaceigularis, Prionops - IX:311
 vinaceiventris, Engyptila - III:127
 vinaceo-rufa, Zenaida - III:86
 vinaceo-rufa, Zenaidura - III:86
 vinaceus, Aegithalos - XII:55
 vinaceus, Bradornis - XI:301
 vinaceus, Carpodacus - XIV:275
 vinaceus, Megascops - IV:103
 vinaceus, Otus - IV:103
 vinaceus, Psittacus - III:223
 Vinago - III:14
 vincens, Dicaeum - XII:179
 vincens, Euphonia - XIII:348
 vincens, Prionochilus - XII:179
 vincenti, Anacorys - IX:18
 vincenti, Cisticola - XI:89
 vincenti, Cyanomitra - XII:226
 vincenti, Emberiza - XIII:18
 vincenti, Fringillaria - XIII:18
 vincenti, Mirafraga - IX:18
 vincenti, Phyllastrephus - IX:268
 vincenti, Pirenestes - XIV:321
 vincentis, Coccyzus - IV:43
 vinctura, Actinodura - X:392
 vindhiana, Aquila - I:379
 Vini - III:156
 Vinia - III:156
 vinifer, Carpodacus - XIV:271
 vinipectus, Alcippe - X:400
 vinipectus, Mesia - X:401
 vinipectus, Siva - X:401
 vinitincta, Merula - X:198
 vinitinctus, Melithreptus - XII:396
 vinitinctus, Turdus - X:198
 vinotincta, Turnix - II:149
 vinotinctus, Alisteranus - XIV:361
 vintsioides, Alcedo - V:176
 viola, Amazilia - V:68
 viola, Amizilis - V:68
 viola, Heliangelus - V:107
 viola, Heliotrypha - V:107
 violacea, Ardea - I:227
 violacea, Certhia - XII:260
 violacea, Columba - III:130
 violacea, Euphonia - XIII:344
 violacea, Fringilla - XIII:344
 violacea, Hyliota - XI:220
 violacea, Jacana - II:228
 violacea, Loxia - XIII:158
 violacea, Loxigilla - XIII:158
 violacea, Musophaga - IV:8
 violacea, Nectarinia - XII:260
 violacea, Nyctanassa - I:227
 violacea, Oreopeleia - III:130
 violacea, Parra - II:228
 violacea, Sturnia - XV:106
 violacea, Tchitrea - XI:485
 violaceum, Dicaeum - XII:191
 violaceus, Centropus - IV:67
 violaceus, Corvus - XV:265
 violaceus, Cyanerpes - XIII:397
 violaceus, Cyanocorax - XV:221
 violaceus, Lamprosar - XIV:185
 violaceus, Mino - XV:115
 violaceus, Psittacus - III:223
 violaceus, Ptilonorhynchus - XV:179
 violaceus, Pyrrhocorax - XV:179
 violaceus, Trogon - V:158
 violajugulum, Trochilus - V:135
 violetae, Pachycephala - XII:24
 violicauda, Trochilus - V:24, 25
 violiceps, Amazilia - V:75
 violiceps, Cyanomyia - V:75
 violiceps, Goldmania - V:56
 violicollis, Heliangelus - V:107
 violifer, Coeligena - V:102
 violifer, Trochilus - V:102
 violilavata, Tanagra - XIII:323
 violilavata, Thraupis - XIII:323
 vioscae, Columba - III:67
 vipio, Grus - II:152
 virago, Cyclopsittacus - III:166
 virago, Melanocharis - XII:169
 virago, Oenanthe - X:125
 virago, Oropsitta - III:166
 virago, Pistorhamphus - XII:169
 virata, Lagonosticta - XIV:328
 virens, Andropadus - IX:252
 virens, Bucco - VI:32
 virens, Certhia - XIV:97
 virens, Contopus - VIII:132
 virens, Dendroica - XIV:26
 virens, Hypargos - XIV:316
 virens, Icteria - XIV:81
 virens, Loxia - XIII:320
 virens, Megalaima - VI:32
 virens, Motacilla - XIV:26
 virens, Muscicapa - VIII:132
 virens, Phylloscopus - XI:237
 virens, Pycnonotus - IX:252

- virens, *Sylvietta* - XI:207
 virens, *Turdus* - XIV:81
 virens, *Viridonia* - XIV:96
 virens, *Zosterops* - XII:333
 virenticeps, *Amazona* - III:222
 virenticeps, *Atlapetes* - XIII:203
 virenticeps, *Buarremon* - XIII:203
 virenticeps, *Chrysotis* - III:222
 virenticeps, *Cyclarhis* - XIV:106
 virenticeps, *Cyclorhis* - XIV:106
 Vireo - XIV:110
 vireo, *Nicator* - IX:274
 Vireolaniinae - XIV:108
 Vireolanius - XIV:108
 Vireonidae - XIV:103
 Vireoninae - XIV:110
 Vireosylva - XIV:121
 virescens, *Agelaius* - XIV:181
 virescens, *Ardea* - I:219
 virescens, *Ardeola* - I:219
 virescens, *Aulacorhynchus* - VI:71
 virescens, *Brotogerys* - III:206
 virescens, *Cacomantis* - IV:24
 virescens, *Cotinga* - VIII:100
 virescens, *Cuculus* - IV:24
 virescens, *Dicaeum* - XII:187
 virescens, *Empidonax* - VIII:136
 virescens, *Formicarius* - VII:241
 virescens, *Gecinus* - VI:131
 virescens, *Hypsipetes* - IX:291
 virescens, *Iole* - IX:283
 virescens, *Ixocincla* - IX:299
 virescens, *Ixos* - IX:292
 virescens, *Meliphaga* - XII:345, 373
 virescens, *Melithreptus* - XII:345, 373
 virescens, *Muscicapa* - VIII:5, 249
 virescens, *Phyllomyias* - VIII:5
 virescens, *Phylloscartes* - VIII:69
 virescens, *Pipilo* - XIII:174
 virescens, *Pipra* - VIII:255
 virescens, *Platyrhynchus* - VIII:136
 virescens, *Poicephalus* - III:228
 virescens, *Psephotus* - III:265
 virescens, *Pseudoleistes* - XIV:181
 virescens, *Ptithochloris* - VIII:249
 virescens, *Ptilotis* - XII:345
 virescens, *Schiffornis* - VIII:249
 virescens, *Sublegatus* - VIII:4
 virescens, *Tyranneutes* - VIII:255
 virescens, *Vireo* - XIV:122
 virgata, *Aphriza* - II:271
 virgata, *Asthenes* - VII:109
 virgata, *Ciccaba* - IV:154
 virgata, *Crateroscelis* - XI:421
 virgata, *Formicivora* - VII:205
 virgata, *Microrhophias* - VII:205
 virgata, *Sterna* - II:334
 virgata, *Synallaxis* - VII:109
 virgata, *Tringa* - II:271
 virgata, *Zenaida* - III:85
 virgata, *Zenaidura* - III:85
 virgaticeps, *Thripadectes* - VII:143
 virgatum, *Syrnium* - IV:154
 virgatum, *Trochalopteron* - X:372
 virgatus, *Accipiter* - I:337
 virgatus, *Falco* - I:339
 virgatus, *Garrulax* - X:372
 virgatus, *Hylocistis* - VII:123
 virgatus, *Lanius* - IX:220
 virgatus, *Philydor* - VII:123
 virgatus, *Sericornis* - XI:421
 virgatus, *Xiphocolaptes* - VII:28
 virgicapitus, *Ceyx* - V:179
 virginalis, *Lampornis* - V:26
 virginalis, *Pitta* - VIII:327
 virginalis, *Trogon* - V:155
 virginiae, *Helminthophaga* - XIV:9
 virginiae, *Hypargos* - XIV:316
 virginiae, *Mandingoa* - XIV:316
 virginiae, *Vermivora* - XIV:9
 virginiana, *Strix* - IV:112
 virginianus, *Bubo* - IV:112
 virginianus, *Caprimulgus* - IV:187
 virginianus, *Cardinalis* - XIII:220
 virginianus, *Colinus* - II:47
 virginianus, *Ortyx* - II:47
 virginianus, *Tetrao* - II:47
 virginis, *Melospiza* - XIII:47
 virgo, *Anthropoides* - II:153
 virgo, *Ardea* - II:153
 virgo, *Phlegoenas* - III:136
 virgultorum, *Taraba* - VII:159
 viridanum, *Todirostrum* - VIII:93
 viridanus, *Gecinulus* - VI:147
 viridanus, *Lyrurus* - II:27
 viridanus, *Phylloscopus* - XI:242, 244
 viridanus, *Picus* - VI:134
 viridanus, *Tetrao* - II:27
 viridescens, *Basileuterus* - XIV:68

- viridescens, Calornis - XV:85
 viridescens, Euscarthmus - VIII:80
 viridescens, Hypsipetes - IX:283
 viridescens, Iole - IX:283
 viridescens, Rhamphocharis - XII:171
 viridescens, Smicromnis - XI:443
 viridescens, Pycnonotus - IX:261
 Viridibucco - VI:44
 viridi-canus, Picus - VI:135
 viridicata, Arremonops - XIII:189
 viridicata, Myiopagis - VIII:24
 viridicata, Pyrrhura - III:197
 viridicata, Sylvia - VIII:26
 viridicata, Zosterops - XII:298
 viridicatus, Arremonops - XIII:189
 viridicauda, Aethopyga - XII:279
 viridicauda, Leucippus - V:60
 viridicauda, Pipreola - VIII:288
 viridicaudatus, Phaethornis - V:16
 viridiceps, Acrochordopus - VIII:5
 viridiceps, Amazilia - V:67
 viridiceps, Apalis - XI:161
 viridiceps, Eugenes - V:91
 viridiceps, Euscarthmus - VIII:88
 viridiceps, Hylophilus - XIV:130
 viridiceps, Mionectes - VIII:54
 viridiceps, Pachysylvia - XIV:130
 viridiceps, Pharomachrus - V:149
 viridiceps, Phyllastrephus - IX:269
 viridiceps, Phyllomyias - VIII:5
 viridiceps, Rhynchocyclus - VIII:106
 viridiceps, Thaumantias - V:67
 viridiceps, Todiostrostrum - VIII:88
 viridiceps, Tolmomyias - VIII:106
 viridiceps, Touit - III:209
 viridiceps, Vireolanius - XIV:109
 viridicollis, Calliste - XIII:384
 viridicollis, Orthotomus - XI:176
 viridicollis, Tangara - XIII:384
 viridicordatus, Anthracothorax - V:25
 viridicoronatus, Vireolanius - XIV:109
 viridicrissalis, Domicella - III:155
 viridicrissalis, Lorius - III:155
 viridicyana, Cyanolyca - XV:216
 viridi-cyanus, Garrulus - XV:217
 virididorsale, Todiostrostrum - VIII:92
 virididorsalis, Anisognathus - XIII:334
 virididorsalis, Compsocoma - XIII:334
 viridifacies, Erythrura - XIV:363
 viridiflava, Elaenia - VIII:12
 viridiflava, Eremomela - XI:202
 viridiflava, Microeca - XI:561
 viridiflavus, Hylophilus - XIV:134
 viridiflavus, Zimmerius - VIII:11
 viridifrons, Cyanomyia - V:75
 viridifrons, Meliphaga - XII:391
 viridifrons, Micropsitta - III:169
 viridifrons, Nasiterna - III:169
 viridifrons, Treron - III:23
 viridifusca, Mimeta - XV:124
 viridifuscus, Oriolus - XV:123
 viridigaster, Amazilia - V:71
 viridigaster, Trochilus - V:71
 viridigenalis, Amazona - III:218
 viridigenalis, Chrysotis - III:218
 viridigula, Anthracothorax - V:24
 viridigula, Trochilus - V:24
 viridigularis, Gavia - I:138
 viridinitens, Dicruropsis - XV:152
 viridinitens, Dicrurus - XV:152
 viridinitens, Myiagra - XI:520
 viridinucha, Chloropsis - IX:305
 viridinucha, Phyllornis - IX:305
 viridior, Chloropipo - VIII:253
 viridior, Dicrurus - XV:140
 viridior, Eopsaltria - XI:572
 viridior, Eutoxeres - V:16
 viridior, Hylophilus - XIV:136
 viridior, Pachycephala - XI:572
 viridior, Pachysylvia - XIV:136
 viridior, Ptilinopus - III:28
 viridior, Ptilopus - III:28
 viridior, Sericornis - XI:422
 viridior, Sittasomus - VII:21
 viridi-pallens, Lampornis - V:82
 viridi-pallens, Trochilus - V:82
 viridipectus, Lamprotornis - XV:97
 viridipectus, Micropsitta - III:168
 viridipectus, Nasiterna - III:168
 viridipectus, Pachycephala - XII:32
 viridipennis, Chaetura - IV:236
 viridipennis, Phylloscopus - XI:248
 viridipennis, Tanygnathus - III:240
 viridirostris, Rhopodytes - IV:53
 viridirostris, Zanclostomus - IV:53
 viridis, Aegithina - IX:302

- viridis, Alcedo - V:169
 viridis, Ampelis - VIII:287
 viridis, Androphilus - X:229
 viridis, Andropobus - X:229
 viridis, Anthracothorax - V:26
 viridis, Bucco - VI:33
 viridis, Calyptomena - VII:12
 viridis, Calyptorhynchus - III:172
 viridis, Carpococcyx - IV:64
 viridis, Centropus - IV:71
 viridis, Cettia - XI:9
 viridis, Chrysorna - III:40
 viridis, Coccythraustes - XIII:224
 viridis, Cochoa - X:89
 viridis, Columba - III:36
 viridis, Coracina - XV:173
 viridis, Cuculus - IV:71
 viridis, Cyclarhis - XIV:106
 viridis, Electron - V:222
 viridis, Eroessa - X:300
 viridis, Erythrura - XIV:362
 viridis, Frederickena - VII:156
 viridis, Fringilla - XIV:336
 viridis, Galbula - VI:6
 viridis, Gecinulus - VI:147
 viridis, Gracula - XV:123
 viridis, Gymnomyza - XII:423
 viridis, Hirundo - XIII:409
 viridis, Horeites - XI:9
 viridis, Hypsipetes - IX:386
 viridis, Jora - IX:302
 viridis, Laniarius - IX:337
 viridis, Lanius - IX:367
 viridis, Laterallus - II:192
 viridis, Leptopterus - IX:367
 viridis, Manorina - XII:439
 viridis, Megalaima - VI:33
 viridis, Merops - V:237
 viridis, Monachella - XI:571
 viridis, Muscicapa - XI:483
 viridis, Neomixis - X:300
 viridis, Oriolus - XIV:140
 viridis, Pachyramphus - VIII:229
 viridis, Philemon - XII:299
 viridis, Picus - VI:131
 viridis, Pitylus - XIII:224
 viridis, Porphyrio - II:208
 viridis, Psarocolius - XIV:140
 viridis, Pseudoleistes - XIV:181
 viridis, Psophia - II:156
 viridis, Pteroglossus - VI:77
 viridis, Ptilinopus - III:36
 viridis, Rallus - II:192
 viridis, Ramphastos - VI:77
 viridis, Saltator - XIV:106
 viridis, Sittasomus - VII:21
 viridis, Sphecothera - XV:137
 viridis, Sphecotheres - XV:137
 viridis, Tangara - XIII:283, 355
 viridis, Tatare - XII:423
 viridis, Telophorus - IX:260, 337
 viridis, Terpsiphone - XI:483
 viridis, Tersina - XIII:409
 viridis, Thamnophilus - VII:156
 viridis, Tityra - VIII:229
 viridis, Todus - V:220
 viridis, Trichophoropsis - IX:286
 viridis, Trochilus - V:26
 viridis, Trogon - V:152
 viridis, Upupa - V:251
 viridisplendens, Cinnerys - XII:231
 viridisplendens, Nectarinia - XII:231
 viridissima, Aegithina - IX:302
 viridissima, Aglaia - XIII:373
 viridissima, Galbula - VI:8
 viridissima, Hirundo - IX:109
 viridissima, Jora - IX:302
 viridissima, Ornismya - V:65
 viridissima, Psittacula - III:203
 viridissima, Tangara - XIII:373
 viridissimus, Forpus - III:203
 viridissimus, Hylophilus - XIV:136
 viridissimus, Merops - V:236
 viridissimus, Piculus - VI:112
 viridissimus, Psittacus - III:213
 viridissimus, Trochilus - V:58
 viridissimus, Tyranniscus - VIII:9
 viridissimus, Zimmerius - VIII:9
 viriditincta, Eremomela - XI:199
 viridiventris, Hylocharis - V:53
 viridiventris, Manacus - VIII:261
 Viridonia - XIV:96
 viridulus, Criniger - IX:277
 visayanus, Pardaliparus - XII:95
 visayanus, Parus - XII:95
 visivora, Tanagra - XIII:347
 visivorus, Turdus - X:206
 Visendavis - XV:202
 visi, Meliphaga - XII:387
 visi, Ptilotis - XII:387

- visitori, Stercorarius - II:311
 vitellina, Dendroica - XIV:28
 vitellina, Fringilla - XV:44
 vitellina, Pipra - VIII:261
 vitellinus, Cacicus - XIV:144
 vitellinus, Cassicus - XIV:144
 vitellinus, Manacus - VIII:261
 vitellinus, Ploceus - XV:44
 vitellinus, Ramphastos - VI:82
 vitellinus, Tarsiger - X:48
 Vitia - XI:8
 vitiensis, Aplonis - XV:77
 vitiensis, Clytorhynchus - XI:497
 vitiensis, Columba - III:70
 vitiensis, Dacelo - V:212
 vitiensis, Halcyon - V:212
 vitiensis, Merula - X:199
 vitiensis, Myiolestes - XI:497
 vitiensis, Pachycephala - XII:29
 vitiensis, Phlegoenas - III:136
 vitiensis, Porphyrio - II:210
 vitiensis, Porzana - II:187
 vitiensis, Turdus - X:198
 vitiosus, Cometornis - VIII:75
 vitiosus, Lophotriccus - VIII:74
 vitocensis, Picumnus - VI:94
 vitriolina, Callispiza - XIII:377
 vitriolina, Tangara - XIII:377
 vitryi, Garrulax - X:379
 vittata, Amazona - III:218
 vittata, Amazonetta - I:458
 vittata, Coracina - IX:191
 vittata, Erismatura - I:504
 vittata, Eudytes - I:129
 vittata, Euphonia - XIII:354
 vittata, Graueria - XI:196
 vittata, Muscicapa - XI:567
 vittata, Oxyura - I:504
 vittata, Pachyptila - I:80
 vittata, Petroica - XI:567
 vittata, Procellaria - I:80
 vittata, Saxicola - X:129
 vittata, Sterna - II:333
 vittatum, Edolisoma - IX:191
 vittatum, Glaucidium - IV:129
 vittatum, Hapaloderma - V:160
 vittatus, Heterotrogon - V:160
 vittatus, Lanius - IX:348
 vittatus, Picus - VI:134
 vittatus, Psittacus - III:194, 218
 vitticeps, Chlorostilbon - V:37
 vitticeps, Prasitis - V:37
 vivax, Trochocercus - XI:470
 vivax, Yuhina - X:424
 vivida, Cyornis - XI:359
 vivida, Niltava - XI:359
 vivida, Psittacula - III:204
 vivida, Sporophila - XIII:140
 vivida, Tropicoperdix - II:103
 vivida, Xanthiscus - IX:246
 vivida, Xanthoura - XV:224
 vividior, Vireo - XIV:124
 vividum, Pellorneum - X:244
 vividus, Cyanocorax - XV:224
 vividus, Forpus - III:204
 vividus, Mitrephanes - VIII:127
 vividus, Percrocotus - IX:210
 vividus, Pericrocotus - IX:210
 vividus, Platyrinchus - VIII:111
 vividus, Pycnonotus - IX:246
 vlangalii, Phasianus - II:124
 vlasowae, Plectrophenax - XIII:39
 v-nigra, Somateria - I:488
 vocale, Pellorneum - X:242
 vocifer, Aedionemus - II:296
 vocifer, Burhinus - II:296
 vocifer, Falco - I:300
 vocifer, Haliaeetus - I:300
 vociferans, Donacobius - IX:456
 vociferans, Lipaugus - VIII:294
 vociferans, Muscicapa - VIII:295
 vociferans, Turdus - X:50
 vociferans, Tyrannus - VIII:224
 vociferoides, Haliaeetus - I:300
 vociferoides, Haliaeetus - I:300
 vociferus, Caprimulgus - IV:199
 vociferus, Charadrius - II:252
 vociferus, Corvus - XV:227
 vociferus, Elanus - I:291
 vociferus, Falco - I:291
 vociferus, Psilorhinus - XI:224
 voelckeri, Phylloscopus - XI:224
 voelckeri, Seicercus - XI:224
 voeltzkowi, Nectarinia - XII:268
 voeltzkowi, Saxicola - X:111
 voeltzkowi, Zosterops - XII:335
 voeltzkowiana, Terpsiphone - XI:491
 vogti, Hirundo - IX:123
 Volatinia - XIII:132
 volcanius, Aulacorhynchus - VI:72

- volgae, *Emberiza* - XIII:34
 volgae, *Erithacus* - X:43
 volgensis, *Carduelis* - XIV:247
 volgensis, *Passer* - XV:19
 volgensis, *Sylvia* - XI:274
 volgensis, *Tetrao* - II:25
 volgensis, *Tetrastes* - II:37
 volitans, *Calamanthella* - XI:124
 volitans, *Cisticola* - XI:124
 volkmanni, *Chalcopelia* - III:113
 volkmanni, *Turtur* - III:113
 völtkowi, *Cinnyris* - XII:268
 völtkowi, *Zosterops* - XII:335
 Volvocivora - IX:168
 volzi, *Dendrocopos* - VI:200
 volzi, *Dryobates* - VI:200
 vönöczkyi, *Pinicola* - XIV:284
 voousi, *Malacocincla* - X:256
 vorax, *Tyrannus* - VIII:227
 vordermani, *Abroscopus* - XI:266
 vordermani, *Coracina* - IX:177
 vordermani, *Cryptolopha* - XI:266
 vordermani, *Graucalus* - IX:177
 vordermani, *Siphia* - XI:340
 vordermani, *Treron* - III:17
 vorhiesi, *Pipilo* - XIII:179
 vorhiesi, *Troglodytes* - IX:423
 Vosea - XII:421
 vosmaeri, *Larius* - III:232
 vosmaeri, *Lorius* - III:232
 vosseleri, *Bubo* - IV:119
 voznesenskii, *Dendrocopos* - VI:190
 voznesenskii, *Dendrocopos* - VI:190
 vulcani, *Chalcostigma* - V:122
 vulcani, *Dendrobiastes* - XI:345
 vulcani, *Ficedula* - XI:345
 vulcani, *Junco* - XIII:63
 vulcani, *Ramphomicron* - V:122
 vulcani, *Tanysiptera* - V:218
 vulcani, *Vireo* - XIV:113
 vulcani, *Zonotrichia* - XIII:63
 vulcani, *Zosterops* - XII:301
 vulcania, *Cettia* - XI:12
 vulcania, *Sylvia* - XI:13
 vulcanica, *Aimophila* - XIII:97
 vulcanius, *Campylorhynchus* - IX:385
 vulcanius, *Heleodytes* - IX:385
 vulcanorum, *Apalis* - XI:167
 vulcanorum, *Cinnyris* - XII:230
 vulcanorum, *Collocalia* - IV:222
 vulcanorum, *Nectarinia* - XII:267
 vulcanorum, *Pipilo* - XIII:174
 vulcanorum, *Podiceps* - I:145
 vulcanorum, *Ptilinopus* - III:35
 vulcanorum, *Tachybaptus* - I:145
 vulgaris, *Buteo* - I:366
 vulgaris, *Conopophaga* - VII:274
 vulgaris, *Francolinus* - II:68
 vulgaris, *Gyps* - I:305
 vulgaris, *Meliphaga* - XII:376
 vulgaris, *Sturnus* - XV:107
 vulnerata, *Myzomela* - XII:363
 vulnerata, *Nectarinia* - XII:363
 vulneratum, *Dicaeum* - XII:189
 vulneratus, *Oriolus* - XV:135
 vulpecula, *Calandrella* - IX:51
 vulpecula, *Cranioleuca* - VII:100
 vulpecula, *Emberiza* - XIII:25
 vulpecula, *Synallaxis* - VII:100
 vulpes, *Heteroscops* - IV:88
 vulpes, *Otus* - IV:88
 vulpes, *Rhipidura* - XI:544
 vulpina, *Cranioleuca* - VII:100
 vulpina, *Erythropygia* - X:20
 vulpina, *Stizorhina* - X:95
 vulpina, *Synallaxis* - VII:100
 vulpina, *Tchitrea* - XI:491
 vulpina, *Terpsiphone* - XI:491
 vulpinus, *Bathmocercus* - XI:31
 vulpinus, *Buteo* - I:372
 vulpinus, *Falco* - I:372
 vulsini, *Anhinga* - I:181
 Vultur - I:277
 Vulturidae - I:274
 vulturina, *Gypopsitta* - III:213
 vulturina, *Numida* - II:139
 vulturinum, *Acryllium* - II:139
 vulturinus, *Psittacus* - III:213
 vulturna, *Muscicapa* - XI:333
 vulturnus, *Macronyx* - IX:143
 vumbae, *Apalis* - XI:169
 vylderi, *Treron* - III:22

- waalia, Columba - III:22
 waalia, Treron - III:22
 wachei, Apatelornis - VI:60
 waddelli, Babax - X:347
 waddelli, Garrulax - X:355
 waddelli, Lewinornis - XII:34
 waggae, Myiopatis - VIII:17
 waggae, Phaeomyias - VIII:17
 wagneri, Aratinga - III:186
 wagneri, Aulacorhynchus - VI:71
 wagneri, Cacicus - XIV:142
 wagneri, Conurus - III:186
 wagneri, Dendrocolaptes - VII:52
 wagneri, Icterus - XIV:163
 wagneri, Lepidocolaptes - VII:52
 wagneri, Melanerpes - VI:165
 wagneri, Ortalida - II:18
 wagneri, Ortalis - II:18
 wagneri, Psarocolius - XIV:142
 wagneri, Pteroglossus - VI:71
 wagneri, Pygosceles - I:125
 wagneri, Dendrocopos - VI:195
 wagneri, Dryobates - VI:195
 wagneri, Lullula - IX:65
 wagneri, Parus - XII:114
 wagneri, Poospiza - XIII:119
 wagneri, Alcippe - X:399
 wahgiensis, Artamus - XV:163
 wahgiensis, Elanus - I:292
 wahgiensis, Lonchura - XIV:383
 wahgiensis, Megalurus - XI:40
 wahgiensis, Myzomela - XII:363
 wahgiensis, Neositta - XII:147
 wahgiensis, Saxicola - X:114
 wahgiensis, Tregellasia - XI:570
 wahgiensis, Zosterops - XII:309
 wahlbergi, Aquila - I:380
 wahlbergi, Centropus - IV:73
 wahnesei, Chamosyna - III:161
 wahnesei, Gerygone - XI:446
 wahnesei, Parotia - XV:196
 wahnesei, Pseudogerygone - XI:446
 waibeli, Mirafra - IX:22
 waibeli, Upupa - V:248
 waigeuense, Edolisoma - IX:191
 waigeuense, Oedistoma - XII:343
 waigeuensis, Aviceda - I:282
 waigeuensis, Collocalia - IV:226
 waigeuensis, Coracina - IX:191
 waigeuensis, Pachycephala - XII:17
 waigiouensis, Eurystomus - V:247
 waigiouensis, Anas - I:462
 waigiouensis, Cryptolopha - XI:448
 waigiouensis, Melidora - V:192
 waigiouensis, Salvadorina - I:462
 waigoui, Cuculus - IV:19
 waitei, Anthus - IX:147
 waitei, Climacteris - XII:164
 waiti, Penthoceryx - IV:22
 wakefieldii, Treron - III:21
 wakefieldii, Vinago - III:21
 wakensis, Hypotaenidia - II:166
 wakensis, Rallus - II:166
 wakoloensis, Myzomela - XII:358
 waldeni, Aceros - V:264
 waldeni, Actinodura - X:392
 waldeni, Cranorrhinus - V:264
 waldenii, Dicrurus - XV:141
 waldroni, Anthoscopus - XII:65
 Waldronia - V:58
 walgetti, Ptilotis - XII:374
 wallaceana, Alcyon - V:181
 wallaceanus, Ceyx - V:181
 wallacei, Chalcophaps - III:116
 wallacei, Columba - III:73
 wallacei, Dissemurus - XV:155
 wallacei, Eos - III:145
 wallacei, Eulipoa - II:7
 wallacei, Megapodius - II:7
 wallacei, Mionectes - VIII:58
 wallacei, Mulleripicus - VI:150
 wallacei, Pipromorpha - VIII:58
 wallacei, Semioptera - XV:188
 wallacei, Zosterops - XII:302
 wallacii, Accipiter - I:329
 wallacii, Aegotheles - IV:183
 wallacii, Astur - I:329
 wallacii, Ceyx - V:180
 wallacii, Dendrochelidon - IV:258
 wallacii, Habroptila - II:178
 wallacii, Hemiprocne - IV:258
 wallacii, Heteropelma - VIII:248
 wallacii, Malurus - XI:392
 wallacii, Munia - XIV:379
 wallacii, Paradisea - XV:188
 wallacii, Picumnus - VI:93
 wallacii, Ptilinopus - III:38
 wallacii, Ptilonopus - III:38
 wallacii, Schiffornis - VIII:248
 wallacii, Todopsis - XI:392

- walleri, *Amydrus* - XV:88
walleri, *Onychognathus* - XV:87
walleri, *Strix* - IV:85
walleri, *Tyto* - IV:85
wallichensis, *Falco* - I:424
wallichii, *Catreus* - II:121
wallichii, *Lophophorus* - II:121
wallichii, *Phasianus* - II:121
wallicus, *Neonanodes* - III:268
wallicus, *Pezoporus* - III:272
wallicus, *Psittacus* - III:272
wallowa, *Leucosticte* - XIV:261
walteri, *Leucosticte* - XIV:258
walteri, *Montifringilla* - XIV:258
waltoni, *Carpodacus* - XIV:275
waltoni, *Propasser* - XIV:275
wambera, *Cisticola* - XI:121
wandamensis, *Pitohui* - XII:51
wapacuthu, *Bubo* - IV:111
wapacuthu, *Strix* - IV:111
warczewiczi, *Lamprosar* - XIV:187
wardelli, *Myiagra* - XI:524
wardelli, *Piezorhynchus* - XI:524
wardi, *Actinodura* - X:393
wardi, *Ardea* - I:198
wardi, *Harpactes* - V:164
wardi, *Palaeornis* - III:242
wardi, *Pseudobias* - XI:378
wardi, *Psittacula* - III:242
wardi, *Pyrotrogon* - V:164
wardii, *Turdus* - X:146
wardii, *Zoothera* - X:146
wardlawi, *Pyrrhula* - XIV:297
warei, *Tephrodornis* - IX:221
warreni, *Leggeornis* - XI:401
warreni, *Quoyornis* - XI:573
warreni, *Sericornis* - XI:416
warreni, *Zosterops* - XII:315
Warsanglia - XIV:251
warsangliensis, *Tschagra* - IX:322
warscewicz, *Amazilia* - V:70
warscewicz, *Hemithylaca* - V:70
warscewicz, *Lepidocolaptes* - VII:52
warscewicz, *Thripobrotus* - VII:52
warszewicz, *Dives* - XIV:187
wasatchensis, *Parus* - XII:85
waschanensis, *Certhia* - XII:152
washingtoniensis, *Falco* - I:301
washingtoniensis, *Haliaeetus* - I:301
watersi, *Sarothrura* - II:197
watersi, *Zapornia* - II:197
waterstradti, *Cryptolopna* - XI:253
waterstradti, *Phylloscopus* - XI:253
waterstradti, *Prinia* - XI:133
waterstradti, *Prioniturus* - III:237
waterstradti, *Pyrrhula* - XIV:294
waterstradti, *Suya* - XI:133
watertonii, *Thalurania* - V:48
watertonii, *Trochilus* - V:48
watkinsi, *Automolus* - VII:137
watkinsi, *Grallaria* - VII:269
watkinsi, *Incaspiza* - XIII:117
watsoni, *Dacelo* - V:189
watsoni, *Neopoeophila* - XIV:360
watsoni, *Pseudogerygone* - XI:446
watsoni, *Tropidorhynchus* - XII:412
watsoni, *Xanthotis* - XII:388
watsonii, *Ephialtes* - IV:107
watsonii, *Otus* - IV:107
wattersi, *Alauda* - IX:70
wattersi, *Dendrocopos* - VI:200
wattersi, *Iyngipicus* - VI:200
wayensis, *Calamanthus* - XI:428
wayensis, *Gerygone* - XI:453
wayensis, *Myzantha* - XII:441
wayensis, *Zonaeginthus* - XIV:358
waynei, *Cistothorus* - IX:394
waynei, *Dendroica* - XIV:27
waynei, *Rallus* - II:157
waynei, *Telmatodytes* - IX:394
waynei, *Thryospiza* - XIII:74
weatherilli, *Ethelornis* - XI:455
webberi, *Ixidia* - IX:230
webbiana, *Suthora* - X:434
webbianus, *Paradoxornis* - X:434
weberi, *Cettia* - XI:15
weberi, *Gecinus* - VI:134
weberi, *Horeites* - XI:15
weberi, *Ixidia* - IX:225
weberi, *Picus* - VI:134
weberi, *Psitteuteles* - III:148
weberi, *Pycnonotus* - IX:230
weberi, *Trichoglossus* - III:148
websteri, *Alcyone* - V:182
websteri, *Cacomantis* - IV:25
websteri, *Ceyx* - V:182
websteri, *Sula* - I:186
weddelli, *Dendroornis* - VII:40
weddelli, *Gymnopsittacus* - III:185
weddelli, *Tinamus* - I:13

- weddellii, Aratinga - III:188
weddellii, Conurus - III:188
wedeli, Lophostrix - IV:110
Weebongia - XIV:372
wei, Acanthagenys - XII:445
weigalli, Coracias - V:243
weigoldi, Alauda - IX:70
weigoldi, Carduelis - XIV:248
weigoldi, Emberiza - XIII:12
weigoldi, Lanius - IX:363
weigoldi, Luscinia - X:42
weigoldi, Motacilla - IX:135
weigoldi, Parus - XII:80, 97
weigoldi, Phylloscopus - XI:234
weigoldi, Ptilocorys - IX:56
weigoldi, Schoeniparus - X:406
weigoldi, Troglodytes - IX:421
weigoldicus, Parus - XII:80
weileri, Criniger - IX:275
weiskei, Cacomantis - IV:26
weiskei, Climacteris - XII:166
weiskei, Eutolmaetus - I:384
weiskei, Hieraaetus - I:384
weiskei, Syma - V:204
welchi, Lagopus - II:34
welchmani, Artamides - IX:174
welchmani, Coracina - IX:174
welchmani, Graucalus - IX:174
wellsi, Campethera - VI:120
wellsi, Cercococcyx - IV:21
wellsi, Climacteris - XII:165
wellsi, Engyptila - III:127
wellsi, Francolinus - II:70
wellsi, Halcyon - V:204
wellsi, Leptotila - III:127
wellsi, Liocichla - X:380
wellsi, Monarcha - XI:509
wellsi, Motacilla - IX:141
wellsi, Otocorys - IX:74
wellsi, Parus - XII:98
wellsi, Picus - VI:140
wellsi, Piezorhynchus - XI:509
wellsi, Saucerottia - V:71
wellsi, Syma - V:204
wellsi, Trochalopteron - X:380
wenmani, Nesomimus - IX:448
werae, Alectoris - II:64
werae, Budtyes - IX:135
werae, Caccabis - II:64
werae, Motacilla - IX:135
wertheri, Pyromelana - XV:68
wesleydalei, Ptilotis - XII:383
westermanni, Dendrocopos - VI:194
westermanni, Lorius - III:231
westermanni, Picus - VI:194
westermanni, Psittacodis - III:231
westermanni, Ficedula - XI:349
westermanni, Muscicapula - XI:350
westernensis, Dacnis - XII:316
westernensis, Dyottornis - XII:448
westernensis, Geobasileus - XI:438
westernensis, Gliciphila - XII:430
westernensis, Stipiturus - XI:403
westlandica, Procellaria - I:86
westoni, Quiscalus - XIV:190
westra, Gouldaeornis - XIV:367
westralasiana, Halcyon - V:205
westralensis, Coracina - IX:172
westralensis, Ducorpsius - III:177
westralensis, Epthianura - XI:461
westralensis, Oreoica - XII:5
westralensis, Petroica - XI:567
westralensis, Seisura - XI:526
westraliensis, Myzomela - XII:364
westraliensis, Pardalotus - XII:206
westralis, Diomedea - I:52
westralis, Pelecanus - I:191
westralis, Phaethon - I:157
westralis, Polytelis - III:247
westwoodia, Cuculus - IV:26
westwoodia, Meliphaga - XII:374
westwoodia, Ptilotis - XII:374
wetmorei, Acrochordopus - VIII:5
wetmorei, Ammodramus - XIII:74
wetmorei, Buthraupis - XIII:330
wetmorei, Chlorospingus - XIII:255
wetmorei, Columba - III:66
wetmorei, Eudromia - I:45
wetmorei, Habia - XIII:299
wetmorei, Myzomela - XII:361
wetmorei, Otus - IV:106
wetmorei, Passerculus - XIII:74
wetmorei, Phyllomyias - VIII:5
wetmorei, Pycnonotus - IX:236
wetmorei, Tephrophilus - XIII:330
wetmorei, Thamnophilus - VII:169
wetmorei, Todirostrum - VIII:92
wetmorei, Troglodytes - IX:429
wetmorei, Zosterops - XII:299
Wetmorethraupis - XIII:330

- wetterensis, Aprosmictus - III:248
wetterensis, Gerygone - XI:452
wetterensis, Neopsittacus - III:153
wetterensis, Pachycephala - XII:19
wetterensis, Psitteuteles - III:153
wetterensis, Ptistes - III:248
wettsteini, Lullula - IX:65
weylandi, Sericornis - XI:420
weynsi, Melanopteryx - XV:48
weynsi, Ploceus - XV:48
whartoni, Carpophaga - III:48
whartoni, Ducula - III:48
whistleri, Antiius - IX:159
whistleri, Cettia - XI:16
whistleri, Erithacus - X:48
whistleri, Garrulax - X:351
whistleri, Horeites - XI:16
whistleri, Nectarinia - XII:236
whistleri, Niltava - XI:358
whistleri, Parus - XII:90
whistleri, Pycnonotus - IX:232
whistleri, Seicercus - XI:257
whistleri, Sitta - XII:134
whistleri, Tarsiger - X:48
whitakeri, Ammomanes - IX:34
whitakeri, Cettia - XI:16
whitakeri, Galerida - IX:57
whitakeri, Garrulus - XV:231
whiteae, Calyptorhynchus - III:171
whiteae, Corcorax - XV:160
whiteae, Geopsittacus - III:273
whiteheadi, Calyptomena - VII:13
whiteheadi, Collocalia - IV:221
whiteheadi, Dicaeum - XII:182
whiteheadi, Dicrurus - XV:145
whiteheadi, Erythrocichla - X:252
whiteheadi, Gennaeus - II:115
whiteheadi, Harpactes - V:162
whiteheadi, Hyloterpe - XII:12
whiteheadi, Merula - X:193
whiteheadi, Oreocinclia - X:155
whiteheadi, Orthnocichla - XI:7
whiteheadi, Otus - IV:97
whiteheadi, Scops - IV:97
whiteheadi, Sitta - XII:136
whiteheadi, Spizaetus - I:387
whiteheadi, Stachyris - X:308
whiteheadi, Syrniium - IV:157
whiteheadi, Turdus - X:193
whiteheadi, Turnix - II:143
whiteheadi, Urocissa - XV:242
whiteheadi, Urosphena - XI:7
whiteheadi, Zoothera - X:155
whiteheadi, Zosterops - XII:300
whiteheadi, Zosterornis - X:308
whitei, Acanthiza - XI:441, 442
whitei, Amytornis - XI:408
whitei, Apalis - XI:156
whitei, Aphelocephala - XI:458
whitei, Ashbyia - XI:464
whitei, Colluricincla - XII:44
whitei, Conopophila - XII:434
whitei, Cyornis - XI:366
whitei, Dasyornis - XI:410
whitei, Falcunculus - XII:4
whitei, Lacustroica - XII:434
whitei, Malurus - XI:397
whitei, Myzantha - XII:440
whitei, Niltava - XI:366
whitei, Platycercus - III:263
whitei, Polytelis - III:247
whitei, Porzana - II:184
whitei, Ptilotis - XII:381
whitei, Rhipidura - XI:545
whitei, Sphenura - XI:410
whitei, Tephros - XII:344
whitei, Tribonyx - II:200
whitei, Trichoglossus - III:153
whitei, Tyto - IV:83
whiteleyana, Spermophila - XIII:136
whiteleyana, Sporophila - XIII:136
whiteleyi, Chelidon - IX:124
whitelianus, Aulacorhamphus - VI:71
whitelianus, Aulacorhynchus - VI:71
Whitellus - XV:7
whitelyana, Iolaema - V:89
whitelyana, Ionolaima - V:89
whitelyi, Amazilia - V:63
whitelyi, Antrostomus - IV:203
whitelyi, Athene - IV:134
whitelyi, Calliste - XIII:385
whitelyi, Caprimulgus - IV:203
whitelyi, Glaucidium - IV:134
whitelyi, Phaethornis - V:12
whitelyi, Pipreola - VIII:291
whitelyi, Tangara - XIII:385
whitelyi, Uranomitra - V:63
whitemanensis, Vosea - XII:421
Whiteornis - XI:562
whiteorum, Sacramela - XII:381

- whitesidei, Himantornis - II:180
 whitii, Poecilurus - VII:97
 whitii, Poospiza - XIII:119
 whitii, Synallaxis - VII:97
 whitleyi, Aratinga - III:193
 whitleyi, Cyanoliseus - III:193
 Whitlocka - XII:162
 whitlocki, Acanthiza - XI:436
 whitlocki, Charadrius - II:303
 whitlocki, Ethelornis - XI:454
 whitlocki, Gerygone - XI:454
 whitlocki, Glossopsitta - III:157
 whitlocki, Hylacola - XI:430
 whitlocki, Melithreptus - XII:396
 whitlocki, Neositta - XII:145
 whitlocki, Ocyphaps - III:118
 whitlocki, Pardalotus - XII:203
 whitlocki, Peltodytes - II:303
 whitlocki, Platycercus - III:262
 whitmeei, Lalage - IX:203
 whitneyi, Athene - IV:135
 whitneyi, Cichlornis - XI:47
 whitneyi, Micrathene - IV:135
 whitneyi, Myiagra - XI:522
 whitneyi, Pachycephala - XII:26
 whitneyi, Pomarea - XI:494
 whitneyi, Turdus - X:197
 whitneyorum, Monarcha - XI:514
 whittelli, Pachyptila - I:81
 whymeri, Laiscopus - X:4
 whymeri, Prunella - X:4
 whytei, Cinnyris - XII:255
 whytei, Francolinus - II:75
 whytei, Nectarinia - XII:255
 whytii, Serinus - XIV:228
 whytii, Smilorhis - VI:44
 whytii, Stactolaema - VI:44
 whytii, Sylviella - XI:211
 whytii, Sylvietta - XI:210
 wickhami, Erithacus - X:47
 wickhami, Gennaesus - II:115
 wickhami, Larvivora - X:47
 wiedenfeldi, Aegotheles - IV:183
 wiedenfeldi, Alisterus - III:249
 wiedi, Chlorostilbon - V:37
 wiedi, Urochroma - III:209
 wiedii, Pteroglossus - VI:76
 wiepkeni, Strix - IV:157
 wiepkeni, Symnium - IV:157
 wigglesworthi, Nectarinia - XII:239
 wigglesworthi, Anthreptes - XII:212
 wigglesworthi, Clytorhynchus - XI:498
 wigglesworthi, Coracina - IX:189
 wigglesworthi, Edoliisoma - IX:189
 wigglesworthi, Todirhamphus - V:214
 wilcoxi, Atalotriccus - VIII:75
 wilderi, Cinclus - IX:378
 wilderi, Dendrocopos - VI:200
 wilderi, Pyrrhula - XIV:296
 wilderi, Yungipicus - VI:200
 wilhelmi, Cryptolopha - XI:227
 wilhelmi, Phylloscopus - XI:227
 wilhelminae, Alisterus - III:249
 wilhelminae, Aprosmictus - III:249
 wilhelminae, Chamosyna - III:160
 wilhelminae, Dicaeum - XII:194
 wilhelminae, Trichoglossus - III:160
 wilheminae, Lamprothorax - XV:203
 wilkesii, Carpophaga - III:43
 wilkinsi, Coracina - IX:182
 wilkinsi, Nesospiza - XIII:113
 wilkinsoni, Eulabeornis - II:164
 wilkinsoni, Rallus - II:164
 willcocksii, Indicator - VI:65
 willetti, Oceanodroma - I:115
 willi, Cisticola - XI:108
 williamsi, Carpophaga - III:51
 williamsi, Ducula - III:51
 williamsi, Metallura - V:119
 williamsi, Trochilus - V:119
 williamsi, Turdus - X:181
 williaminae, Leucopternis - I:354
 williaminae, Lophoceros - V:256
 williaminae, Niltava - XI:359
 williaminae, Tockus - V:256
 williamsi, Calandrella - IX:46
 williamsi, Gennaesus - II:113
 williamsi, Geokichla - X:151
 williamsi, Mirafraga - IX:8
 williamsi, Phylloscopus - XI:226
 williamsi, Pycnonotus - IX:256
 williamsi, Zosterops - X:151
 williamsoni, Malacocincla - X:255
 williamsoni, Micropternis - VI:128
 williamsoni, Mirafraga - IX:5
 williamsoni, Muscivora - XI:319
 williamsoni, Ploceus - XV:52
 williamsoni, Trichastoma - X:255
 williamsoni, Zosterops - XII:295
 willisi, Habia - XIII:300

- willkonskii, Strix - IV:159
willkouskii, Syrniium - IV:159
willoughbyi, Camaroptera - XI:190
willoughbyi, Pitta - VIII:314
willsi, Apus - IV:245
willsi, Micropus - IV:245
Wilsonavis - XI:444
wilsoni, Acanthorhynchus - XII:438
wilsoni, Bowdleria - XI:44
wilsoni, Bradypterus - XI:24
wilsoni, Caffrillas - XI:24
wilsoni, Callaeas - XV:157
wilsoni, Catharacta - II:311
wilsoni, Coeligena - V:100
wilsoni, Crithagra - XIV:223
wilsoni, Erythropterygia - X:26
wilsoni, Glaucopsis - XV:157
wilsoni, Hemignathus - XIV:99
wilsoni, Heterorhynchus - XIV:99
wilsoni, Himatione - XIV:97
wilsoni, Hypochaera - XIV:394
wilsoni, Ithagenes - II:108
wilsoni, Macronectes - I:60
wilsoni, Megalurus - XI:43, 44
wilsoni, Myzantha - XII:443
wilsoni, Oestrelata - I:71
wilsoni, Pennula - II:188
wilsoni, Serinus - XIV:223
wilsoni, Trochilus - V:100
wilsoni, Tychaeton - X:26
wilsoni, Vidua - XIV:394
wilsoni, Viridonia - XIV:97
wilsonia, Charadrius - II:254, XIV:49
wilsonianus, Asio - IV:167
wilsonianus, Otus - IV:167
wilsonii, Chondrohierax - I:286
wilsonii, Cymindis - I:286
wilsonii, Paradisea - XV:199
wilsonii, Procellaria - I:103
wilsonii, Turdus - X:172
winchelli, Halcyon - V:201
winchelli, Hyloterpe - XII:13
winchelli, Pachycephala - XII:13
windhoekensis, Cisticola - XI:99
windhoekensis, Drymodyta - XI:99
wingatei, Minla - X:395
wingatei, Siva - X:395
winiam, Calamanthus - XI:429
winiamida, Acanthiza - XI:432
winifredae, Artisornis - XI:32
winifredae, Bathmocercus - XI:32
winifredae, Zosterops - XII:333
winkleri, Muscadivora - III:43
winneba, Cisticola - XI:120
winterbottomi, Acrocephalus - XI:76
winterbottomi, Anthoscopus - XII:67
winterbottomi, Calamaeceter - XI:76
wintoni, Macronyx - IX:144
witherbyi, Emberiza - XIII:35
witherbyi, Erithacus - X:37
witmeri, Aethostoma - X:252
witputzi, Tephrocorys - IX:47
witti, Carduelis - XIV:246
witti, Spinus - XIV:246
wladivostokensis, Parus - XII:109
wolfei, Alauda - IX:70
wolfei, Aviceda - I:283
wolfgangi, Fringilla - XIV:204
wolffi, Aramides - II:175
wolffi, Circus - I:320
wolffi, Nucifraga - XV:256
wolhynica, Emberiza - XIII:6
wollastoni, Anthus - IX:166
wollastoni, Oceanites - I:103
wollweberi, Aphelocoma - XV:214
wollweberi, Lophophanes - XII:89
wollweberi, Parus - XII:89
woltersi, Amblyospiza - XV:32
woltersi, Carduelis - XIV:210
woltersi, Lonchura - XIV:372
woltersi, Serinus - XIV:210
woltersi, Vidua - XIV:395
Woltersia - IX:125
wolverstorffi, Accipiter - I:342
wondiwoi, Aegothales - IV:184
wondiwoi, Sericornis - XI:420
wongani, Eopsaltria - XI:572
wongani, Hallornis - XI:396
woodfordi, Accipiter - I:334
woodfordi, Ardeiralla - I:242
woodfordi, Astur - I:334
woodfordi, Corvus - XV:266
woodfordi, Erythrura - XIV:365
woodfordi, Ixobrychus - I:242
woodfordi, Macrocorax - XV:266
woodfordi, Nesoclopeus - II:177
woodfordi, Rallina - II:177
woodfordi, Syrniium - IV:153

- Woodfordia - XII:319
 woodfordiana, Hemiprocne - IV:258
 woodfordiana, Macropteryx - IV:258
 woodfordii, Ciccaba - IV:156
 woodfordii, Noctua - IV:156
 woodhousei, Parmoptila - XIV:308
 woodhouseii, Aphelocoma - XV:212
 woodhouseii, Cyanocitta - XV:212
 woodi, Babax - X:347
 woodi, Brachypternus - VI:144
 woodi, Cyrtostomus - XII:245
 woodi, Garrulax - X:377
 woodi, Lalage - IX:202
 woodi, Leonardia - X:262
 woodi, Leonardina - X:262
 woodi, Macronous - X:323
 woodi, Megalornis - II:152
 woodi, Mixornis - X:323
 woodi, Nectarinia - XII:245
 woodi, Trichalopterum - X:377
 woodi, Trochalopterum - X:377
 woodlarkensis, Piezorhynchus - XI:525
 woodwardi, Amytornis - XI:407
 woodwardi, Anthochaera - XII:447
 woodwardi, Bradyornis - XI:273
 woodwardi, Colluricincla - XII:44
 woodwardi, Dromiceius - I:10
 woodwardi, Mirafra - IX:6
 woodwardi, Porphyrio - II:209
 woodwardi, Stactolaema - VI:43
 woodwardi, Sylvia - XI:273
 woolundra, Acanthogenys - XII:445
 woolundra, Barnardius - III:264
 woolundra, Nesoptilotis - XII:384
 woosnami, Alethe - X:62
 woosnami, Bleda - IX:273
 woosnami, Cisticola - XI:89
 worcesteri, Anous - II:347
 worcesteri, Chibia - XV:153
 worcesteri, Loriculus - III:257
 worcesteri, Micranous - II:347
 worcesteri, Turnix - II:145
 wortheni, Oestrelata - I:72
 wortheni, Spizella - XIII:84
 wotan, Corvus - XV:280
 wotiakorum, Schoeniclus - XIII:31
 wrangeli, Oriturus - XIII:176
 wrayi, Aethopyga - XII:278
 wrayi, Brachypteryx - X:16
 wrayi, Chrysophlegma - VI:139
 wrayi, Heterophasia - X:420
 wrayi, Pericrocotus - IX:212
 wrayi, Picus - VI:139
 wrayi, Sibia - X:420
 wrightii, Empidonax - VIII:140
 wuchereri, Euscarthmus - VIII:84
 wuchereri, Hemitriccus - VIII:84
 wulsini, Coracopsis - III:230
 wulsini, Turdus - X:191
 wumizusume, Synthliboramphus - II:356
 wumizusume, Uria - II:356
 würdemannii, Ardea - I:199
 wuroi, Colluricincla - XII:38
 wuroi, Myiolestes - XII:38
 wuroi, Sericornis - XI:423
 wuroi, Zosterops - XII:309
 wyatti, Asthenes - VII:107
 wyatti, Synallaxis - VII:107
 wyldei, Sericornis - XI:418
 wymani, Larus - II:319
 wyndhami, Chrysococcyx - IV:32
 wyndhami, Ptilotis - XII:378
 wyvilliana, Anas - I:469
 xanthetreaea, Muscicapa - XII:34
 xanthetreaea, Pachycephala - XII:34
 Xanthippe, Automolus - VII:135
 Xanthiscus - IX:225
 Xanthixus - IX:225
 xanthizurus, Trichophorus - IX:280
 xanthocephala, Callospiza - XIII:368
 xanthocephala, Tangara - XIII:367
 Xanthocephalus - XIV:166
 xanthocephalus, Chrysocolaptes - VI:227
 xanthocephalus, Icterus - XIV:167

- xanthocephalus, Xanthocephalus - XIV:167
 xanthochlamys, Pyromelana - XV:66
 xanthochlorus, Chloronerpes - VI:114
 xanthochlorus, Piculus - VI:114
 xanthochlorus, Pteruthius - X:387
 xanthochroa, Zosterops - XII:315
 Xanthocincla - X:348
 xanthocollis, Fringilla - XV:24
 xanthocollis, Petronia - XV:23
 xanthocyclus, Streptopelia - III:92
 xanthocyclus, Turtur - III:92
 xanthodryas, Phyllopneuste - XI:241
 xanthodryas, Phylloscopus - XI:241
 xanthogaster, Columba - III:29
 xanthogaster, Erithacus - X:35
 xanthogaster, Euphonia - XIII:352
 xanthogaster, Euphonia - XIII:352
 xanthogaster, Lanius - IX:217
 xanthogaster, Pericrocotus - IX:217
 xanthogaster, Pharomachrus - V:149
 xanthogaster, Ptilinopus - III:29
 xanthogaster, Stiphornis - X:35
 xanthogastra, Calliste - XIII:369
 xanthogastra, Carduelis - XIV:244
 xanthogastra, Chrysomitris - XIV:244
 xanthogastra, Tangara - XIII:369
 xanthogenia, Aratinga - III:191
 xanthogenius, Conurus - III:191
 xanthogenys, Andropadus - IX:286
 xanthogenys, Buarremon - XIII:203
 xanthogenys, Machaerirhynchus - XI:528
 xanthogenys, Pachyramphus - VIII:229
 xanthogenys, Parus - XII:112
 xanthogenys, Platycercus - III:262
 Xanthogonys - V:87
 xanthogonys, Heliodoxa - V:89
 xanthogramma, Chlorospiza - XIII:109
 xanthogramma, Melanodera - XIII:109
 Xantholaema - VI:31
 xantholaema, Amazona - III:221
 xantholaemus, Brachypus - IX:245
 xantholaemus, Pycnonotus - IX:245
 xantholarynx, Melanerpes - VI:159
 xantholemus, Icterus - XIV:154
 xantholophus, Dendropicus - VI:223
 xantholophus, Thripias - VI:223
 xantholora, Amazona - III:217
 xantholora, Chrysotis - III:217
 xanthomelaena, Chrysomitris - XIV:245
 xanthomelaena, Pyromelana - XV:69
 xanthomelana, Cissopica - XV:242
 xanthomelana, Urocissa - XV:242
 xanthomelas, Euplectes - XV:69
 Xanthomelus - XV:177
 xanthomeria, Caica - III:210
 xanthomeria, Pionites - III:210
 Xanthomiscus - IX:263
 Xanthomixus - IX:263
 Xanthomiza - XII:436
 xanthomus, Agelaius - XIV:174
 xanthomus, Icterus - XIV:174
 Xanthomyias - VIII:3
 Xanthomyza - XII:435
 xanthonota, Terenura - VII:212
 xanthonotus, Calyptorhynchus - III:171
 xanthonotus, Indicator - VI:69
 xanthonotus, Oriolus - XV:125
 xanthonotus, Parus - XII:112
 xanthonura, Columba - III:136
 xanthonura, Gallicolumba - III:136
 Xanthophilus - XV:33
 xanthophrys, Chlorospingus - XIV:62
 xanthophrys, Estrilda - XIV:342
 xanthophrys, Oxylabes - IX:272
 xanthophrys, Phyllastrephus - IX:272
 xanthophrys, Pseudonestor - XIV:101
 xanthophthalmia, Dacnis - XIII:267
 xanthophthalmus, Hemispingus - XIII:267
 Xanthoplectes - XV:34
 Xanthoploceus - XV:34
 xanthoprocta, Pachycephala - XII:23
 xanthoprymna, Oenanthe - X:123
 xanthoprymna, Saxicola - X:123
 xanthops, Amazona - III:220
 xanthops, Forpus - III:205
 xanthops, Hyphantornis - XV:41
 xanthops, Ploceus - XV:41
 xanthops, Psittacula - III:205
 xanthops, Psittacus - III:220
 xanthops, Pycnonotus - IX:229
 Xanthopsar - XIV:166
 xanthopterus, Dasythamnus - VII:185

- xanthopterus, *Dysithamnus* - VII:185
 xanthopterus, *Hyphantornis* - XV:42
 xanthopterus, *Ploceus* - XV:42
 xanthopteryx, *Amazona* - III:221
 xanthopteryx, *Chrysotis* - III:221
 xanthopus, *Turdus* - X:198
 xanthopygaeus, *Brachylophus* - VI:134
 xanthopygaeus, *Picus* - VI:134
 Xanthopygia - XI:335
 xanthopygia, *Cryptolopha* - XI:261
 xanthopygium, *Dicaeum* - XII:185
 xanthopygius, *Chrysocolaptes* - VI:225
 xanthopygius, *Heterospingus* - XIII:288
 xanthopygius, *Prionochilus* - XII:174
 xanthopygius, *Seicercus* - XI:261
 xanthopygius, *Serinus* - XIV:216
 xanthopygius, *Tachyphonus* - XIII:288
 xanthopygos, *Ixus* - IX:239
 xanthopygos, *Pycnonotus* - IX:239
 xanthopygus, *Pardalotus* - XII:203
 Xanthorhynchus - V:255
 xanthorhynchus, *Chalcites* - IV:31
 xanthorhynchus, *Cuculus* - IV:31
 xanthorhynchus, *Turdus* - X:179
 xanthornoides, *Lanicterus* - IX:205
 Xanthornus - XIV:149
 xanthornus, *Ammodramus* - XIII:80
 xanthornus, *Coracias* - XV:133
 xanthornus, *Oriolus* - XV:133
 xanthorrhoea, *Jotreron* - III:37
 xanthorrhoea, *Psephotus* - III:265
 xanthorrhoea, *Ptilinopus* - III:37
 xanthorrhous, *Pycnonotus* - IX:233
 xanthoscelus, *Platycichla* - X:176
 xanthoscelus, *Turdus* - X:176
 xanthoschistos, *Phyllopeuste* - XI:258
 xanthoschistos, *Seicercus* - XI:258
 xanthospila, *Pucrasia* - II:120
 xanthosterna, *Gymnoris* - XV:24
 xanthostictus, *Barbatula* - VI:48
 xanthostictus, *Pogoniulus* - VI:48
 xanthostomus, *Parus* - XII:101
 xanthotera, *Dendroica* - XIV:19
 xanthothorax, *Erithacus* - X:38
 Xanthotis - XII:365
 xanthotis, *Aegithina* - IX:303
 xanthotis, *Aethorhynchus* - IX:303
 Xanthoura - XV:221
 xantusi, *Buteo* - I:362
 xantusi, *Megascops* - IV:102
 xantusi, *Otus* - IV:102
 xantusii, *Amazilia* - V:52
 xantusii, *Hylocharis* - V:52
 xavieri, *Phyllastrephus* - IX:271
 xavieri, *Xenocichla* - IX:271
 Xema - II:326
 Xenerpestes - VII:115
 xenia, *Treron* - III:20
 Xenicopsis - VII:124
 Xenicopsoides - VII:127
 Xenicornis - VIII:332
 Xenicus - VIII:332
 xenicus, *Agelaius* - XIV:174
 Xenocichla - IX:273
 Xenocopsychus - X:50
 Xenoctistes - VII:124
 Xenodacnis - XIII:397
 Xenoligea - XIV:79
 Xenonetta - I:461
 Xenopicus - VI:180
 Xenopipo - VIII:254
 Xenopirostris - IX:366
 xenopirostris, *Vanga* - IX:366
 xenopirostris, *Xenopirostris* - IX:366
 Xenops - VII:143
 Xenopsaris - VIII:228
 xenopterus, *Tyrannus* - VIII:224
 Xenorhynchus - I:250
 Xenornis - VII:180
 Xenos - II:268
 Xenospingus - XIII:115
 Xenospiza - XIII:69
 xenothorax, *Leptasthenura* - VII:76
 Xenotriccus - VIII:124
 xenoura, *Tilmatus* - V:133
 xenurus, *Ceriocleptes* - VI:69
 Xenus - II:268
 Xeocephus - XI:479
 xerampelinus, *Pheugopedius* - IX:399
 xerampelinus, *Thryothorus* - IX:399
 Xerophila - XI:458
 xerophila, *Montifringilla* - XV:28
 xerophila, *Zosterops* - XII:334
 xerophilus, *Amphispiza* - XIII:91
 xerophilus, *Phoenicurus* - X:76
 xicotencal, *Trochilus* - V:52

- xinguensis, *Knipolegus* - VIII:176
 xinguensis, *Paroaria* - XIII:214
Xiphidiopicus - VI:218
Xiphidiopipo - VI:218
Xiphidiopterus - II:238
Xiphirhynchus - X:282
Xiphocolaptes - VII:26
Xipholena - VIII:299
Xiphorhamphus - X:282
Xiphorhynchus - VII:36, X:282
Xolmis - VIII:162
xuthus, *Hylophilus* - XIV:134
xyostictus, *Chordeiles* - IV:186
- yaegeri*, *Dendroica* - XIV:23
yairocho, *Pitta* - VIII:316
yakushimensis, *Merula* - X:200
yakushimensis, *Parus* - XII:118
yakutensis, *Perisoreus* - XV:238
yakutensis, *Phylloscopus* - XI:228
yalensis, *Campethera* - VI:122
yalensis, *Corythaeola* - IV:9
yalensis, *Melittophagus* - V:232
yalensis, *Zosterops* - XII:330
yamadae, *Strix* - IV:160
yamakanensis, *Harpactes* - V:163
yamamurae, *Oriolus* - XV:129
yamashinae, *Acrocephalus* - XI:70
yamashinae, *Conopoderas* - XI:70
yamashinae, *Dryobates* - VI:191
yamashinae, *Sula* - I:187
yamashinai, *Bubo* - IV:115
yamashinai, *Tetrastes* - II:38
yamashinai, *Xylocopus* - VI:197
yamdenae, *Alcyone* - V:181
yamdenae, *Ceyx* - V:181
yamethini, *Anthus* - IX:155
Yanacea - VIII:45
- yanacensis*, *Leptasthenura* - VII:77
yananchae, *Thryothorus* - IX:401
yangpiensis, *Yuhina* - X:424
yaoschanensis, *Turdus* - X:189
yaoshanensis, *Pteruthius* - X:389
yaoshanica, *Siva* - X:395
yapensis, *Ixobrychus* - I:240
yapensis, *Phelgoenas* - III:136
yapura, *Crypturellus* - I:26
yapura, *Pezus* - I:26
yarkandensis, *Columba* - III:60
yarkandensis, *Oriolus* - XV:129
yarra, *Manorina* - XII:440
yarra, *Ptilotis* - XII:386
yarrellii, *Carduelis* - XIV:240
yarrellii, *Eulidia* - V:139
yarrellii, *Motacilla* - IX:137
yarrellii, *Trochilus* - V:139
yaruqui, *Phaethornis* - V:8
yaruqui, *Trochilus* - V:8
yatii, *Passer* - XV:15
yavelloensis, *Aethocorys* - IX:53
yavelloensis, *Calandrella* - IX:53
yavii, *Chamaeza* - VII:243
yavii, *Myrmotherula* - VII:198
yavii, *Synallaxis* - VII:83
yavii, *Troglodytes* - IX:429
yelkouan, *Procellaria* - I:96
yelkouan, *Puffinus* - I:96
yeltoniensis, *Alauda* - IX:43
yeltoniensis, *Melanocorypha* - IX:43
yemenensis, *Acanthis* - XIV:256
yemenensis, *Cryptolopha* - XI:225
yemenensis, *Lanius* - IX:352
yemenensis, *Phylloscopus* - XI:225
yemenensis, *Prinia* - XI:137
yemenensis, *Pseudacanthis* - XIV:256
yemenensis, *Rhynchostruthus* - XIV:233
yemensis, *Argya* - X:334
yemensis, *Turdoides* - X:334
yeniseensis, *Remiza* - XII:63
yeniseensis, *Bubo* - IV:114
yeniseensis, *Parus* - XII:116
yeniseensis, *Strix* - IV:163
yersini, *Garrulax* - X:378
yersini, *Trochalopteron* - X:378
yesoensis, *Zosterops* - XII:291
yessoensis, *Emberiza* - XIII:20
yessoensis, *Schoenicola* - XIII:20

yessupi, Grallaria - VII:272
 yessupi, Hylophylax - VII:251
 yessupi, Myrmotherula - VII:196
 Yetapa - VIII:182
 yetapa, Elanoides - I:289
 yetapa, Gubernetes - XIII:182
 yetapa, Milvus - I:289
 yetapa, Muscicapa - VIII:182
 yncas, Corvus - XV:226
 yncas, Cyanocorax - XV:224
 yncas, Xanthoura - XV:225
 yokanae, Anthreptes - XII:210
 yokanae, Bradypterus - XI:21
 yonakuni, Zosterops - XII:292
 yorki, Aprosmictus - III:248
 yorki, Bruchigavia - II:322
 yorki, Caprimulgus - IV:208
 yorki, Certhionyx - XII:434
 yorki, Chlamydera - XV:180
 yorki, Collocalia - IV:226
 yorki, Craspedophora - XV:188
 yorki, Dicaeum - XII:195
 yorki, Eulabeornis - II:165
 yorki, Gallinula - II:201
 yorki, Hydroprogne - II:331
 yorki, Lalage - IX:200
 yorki, Lichmera - XII:346
 yorki, Megapodius - II:5
 yorki, Melithreptes - XII:396
 yorki, Micralcyone - V:183
 yorki, Myiagra - XI:518
 yorki, Ninox - IV:139
 yorki, Pardalotus - XII:204
 yorki, Philemon - XII:410
 yorki, Piionygammus - XV:186
 yorki, Pitta - VIII:318
 yorki, Poecilodryas - XI:578
 yorki, Polophilus - IV:69
 yorki, Ptilinopus - III:29
 yorki, Sericornis - XI:419
 yorki, Sterna - II:335
 yorki, Turnix - II:144
 yorki, Vidgenia - IV:26
 youngi, Apalis - XI:155
 youngi, Bradypterus - XI:22
 youngi, Crotoma - IV:215
 youngi, Cryptolopha - XI:261
 youngi, Halcyon - V:214
 youngi, Pachycephala - XII:22
 youngi, Seicercus - XI:261

youngi, Todirhamphus - V:214
 yourdini, Pycnonotus - IX:247
 ypecaha, Aramides - II:176
 ypecaha, Rallus - II:176
 Ypsilophorus - II:94
 ypsilophorus, Coturnix - II:95
 ypsilophorus, Synoicus - II:95
 Ypsipetes - IX:282, 283
 yradii, Cypselus - IV:254
 yucatanensis, Amazilia - V:73
 yucatanensis, Campylopterus - V:18
 yucatanensis, Cyclarhis - XIV:104
 yucatanensis, Cyclorhis - XIV:104
 yucatanensis, Icterus - XIV:155
 yucatanensis, Myiarchus - VIII:195
 yucatanensis, Nyctidromus - IV:193
 yucatanensis, Pachyramphus - VIII:238
 yucatanensis, Pampa - V:18
 yucatanensis, Piculus - VI:110
 yucatanensis, Picus - VI:110
 yucatanensis, Platypsaris - VIII:238
 yucatanensis, Saltator - XIII:231
 yucatanensis, Thamnophilus - VII:163
 yucatanensis, Trochilus - V:73
 yucatanensis, Xiphorhynchus - VII:45
 yucatanensis, Zenaida - III:86
 yucatanensis, Zenaidura - III:84
 yucatanica, Cissilopha - XV:220
 yucatanica, Cyanocitta - XV:220
 yucatanicus, Campylorhynchus - IX:380
 yucatanicus, Caprimulgus - IV:195
 yucatanicus, Cardinalis - XIII:222
 yucatanicus, Heleodytes - IX:380
 yucatanicus, Otophanes - IV:195
 yugoslavicus, Garrulus - XV:230
 Yuhina - X:420
 yukonensis, Bonasa - II:39
 yukonensis, Sayornis - VIII:148
 yukonicola, Geothlypis - XIV:40
 yumanensis, Dryobates - VI:212
 yumanensis, Rallus - II:159
 yunanensis, Hypsipetes - IX:297
 yungae, Anabacerthia - VII:128
 yungae, Chamaeza - VII:245
 yungae, Philydor - VII:128
 yungae, Sporophila - XIII:143
 yungae, Tanagra - XIII:351
 Yungipicus - VI:180

- yunnanense, Trochalopterus - X:369, 373, 374
 yunnanensis, Actinodura - X:391
 yunnanensis, Alcippe - X:403, 409
 yunnanensis, Anthus - IX:157
 yunnanensis, Babax - X:347, 374
 yunnanensis, Certhia - XII:158
 yunnanensis, Corvus - XV:271
 yunnanensis, Emberiza - XIII:11
 yunnanensis, Erithacus - X:49
 yunnanensis, Lanius - IX:350
 yunnanensis, Lonchura - XIV:375
 yunnanensis, Minla - X:396
 yunnanensis, Nucifraga - XV:257
 yunnanensis, Paradoxornis - X:436
 yunnanensis, Parus - XII:111
 yunnanensis, Passer - XV:14
 yunnanensis, Picus - VI:136
 yunnanensis, Pratincola - X:108
 yunnanensis, Proparus - X:402
 yunnanensis, Pteruthius - X:386
 yunnanensis, Regulus - XI:290
 yunnanensis, Sitta - XII:136
 yunnanensis, Siva - X:396
 yunnanensis, Sphenocercus - III:12
 yunnanensis, Sphenurus - III:12
 yunnanensis, Stachyris - X:310
 yunnanensis, Suthora - X:436
 yunnanensis, Suya - XI:131
 yunnanensis, Tarsiger - X:49
 yunnanensis, Trochalopterus - X:369
 yuracares, Cassicus - XIV:143
 yuracares, Psarocolius - XIV:143
 yuriria, Melospiza - XIII:52
 yuriria, Zonotrichia - XIII:52
 yvetteae, Pericrocotus - IX:213
 zabele, Crypturellus - I:30
 zabele, Pezus - I:30
 zaboria, Passerella - XIII:42
 zaboria, Zonotrichia - XIII:42
 zacapu, Melospiza - XIII:53
 zacapu, Zonotrichia - XIII:53
 zachlora, Zosterops - XII:303
 zacnecus, Copsychus - X:66
 zagrossiensis, Sylvia - XI:276
 zagrossiensis, Troglodytes - IX:420
 zaidamensis, Emberiza - XIII:35
 zaidamensis, Sturnus - XV:109
 zaissanensis, Bubo - IV:116
 zaissanensis, Budytes - IX:132
 zaissanensis, Emberiza - XIII:34
 zaissanensis, Motacilla - IX:132
 zaissanensis, Passer - XV:20
 zalepta, Dendrophassa - III:19
 zalepta, Treron - III:19
 zaleptus, Baeolophus - XII:120
 zaleptus, Parus - XII:120
 zaleucus, Chordeiles - IV:186
 zalingei, Cisticola - XI:102
 zalingei, Galerida - IX:58
 zamba, Colluricincla - XII:44
 zambesiae, Chlorocichla - IX:26
 zambesiae, Francolinus - II:73
 zambesiae, Prodotiscus - VI:64
 zambesiana, Anthodiaeta - XII:22
 zambesiana, Erythropterygia - X:20
 zambesianus, Anthreptes - XII:220
 zambesiensis, Turtur - III:113
 zambesiensis, Xanthomelana - XV:69
 zamboanga, Rhabdornis - XII:162
 zamboanga, Rhinomyias - XI:310
 zamboanga, Sitta - XII:143
 zamelaena, Hydrocissa - V:267
 zamorae, Formicarius - VII:241
 zamorae, Platyrinchus - VIII:109
 zamorae, Platytricus - VIII:109
 zamorae, Sclerurus - VII:149
 zamorae, Tangara - XIII:370
 zamydra, Ducula - III:49
 zamydrus, Muscadivores - III:49
 Zanclostomus - IV:54
 Zanda - III:171
 zanda, Gilbertornis - XII:11
 zanda, Meliphaga - XII:377
 zanda, Northiella - III:265
 zanda, Pagoa - II:254

- zanda, Ptilotis - XII:377
 zantholeuca, Erpornis - X:426
 zantholeuca, Yuhina - X:426
 Zanthomiza - XII:435
 Zanthomyza - XII:436
 Zanthopygia - XI:335
 zanthopygia, Ficedula - XI:338
 zanthopygia, Muscicapa - XI:338
 zanzibarica, Chalcomitra - XII:228
 zanzibarica, Nectarinia - XII:228
 zanzibarica, Urobrachya - XV:70
 zanzibaricus, Euplectes - XV:70
 zanzibaricus, Eurillas - IX:252
 zanzibaricus, Poicephalus - III:226
 zanzibaricus, Pycnonotus - IX:252
 zanzibaricus, Tauraco - IV:6
 zanzibaricus, Turacus - IV:6
 zapega, Cinnyris - XII:244
 zaperena, Munia - XIV:381
 zaperissa, Mixornis - X:322
 zaperissus, Macronous - X:322
 zaphaeus, Pycnonotus - IX:250
 zaphiroi, Sycobrotus - XV:36
 zaphonota, Aegithina - IX:302
 zaphotina, Kittacincla - X:72
 zapluta, Leptotila - III:123
 zapolius, Pycnonotus - IX:250
 Zapornia - II:182
 zappeyi, Francolinus - II:81
 zappeyi, Paradoxornis - X:436
 zappeyi, Suthora - X:436
 zaptera, Mixornis - X:321
 Zapterus - II:235
 Zarapita - II:260
 Zaratornis - VIII:285
 zarda, Ptilotis - XII:380
 zarhina, Arachnothera - XII:283
 zarhabdota, Mixornis - X:321
 Zarhynchus - XIV:138
 zarudnoi, Gecinus - VI:133
 zarudnyi, Acrocephalus - XI:66
 zarudnyi, Ammomanes - IX:33
 zarudnyi, Lanius - IX:345
 zarudnyi, Passer - XV:18
 zarudnyi, Phasianus - II:122
 zarudnyi, Pisorhina - IV:90
 zarudnyi, Sitta - XII:140
 zarudnyi, Streptopelia - III:92
 zarudnyi, Turdus - X:203
 zarumae, Contopus - VIII:130
 zarumae, Grallaricula - VII:258
 zarumae, Myiochanes - VIII:130
 zarumae, Thamnophilus - VII:164
 zarumillanus, Campylorhamphus - VII:55
 zavattarii, Euplectes - XV:68
 Zavattariornis - XV:75, 254
 zayrossiensis, Parus - XII:105
 Zeafulix - I:482
 zealandicus, Cyanoramphus - III:271
 zealandicus, Psittacus - III:271
 zebra, Melanerpes - VI:161
 zebra, Picus - VI:161
 Zebrilini - I:236
 Zebrilus - I:236
 zechi, Dendrocopus - VI:177
 Zecoturnix - II:91
 zedlitzi, Barbatula - VI:48
 zedlitzi, Cisticola - XI:112
 zedlitzi, Erythrospiza - XIV:263
 zedlitzi, Estrilda - XIV:327
 zedlitzi, Passer - XV:18
 zedlitzi, Pogoniulus - VI:48
 zedlitzi, Rhodopechys - XIV:363
 zedlitzi, Sylvietta - XI:211
 zedlitzi, Trachyphonus - VI:62
 zeilae, Pycnonotus - IX:458
 zelandica, Aplonis - XV:76
 zelandicus, Lamprotornis - XV:76
 zelebori, Aramides - II:168
 zelebori, Ortygonax - II:168
 zeledoni, Cancroma - I:233
 zeledoni, Chlorospingus - XIII:259
 zeledoni, Cochlearius - I:233
 zeledoni, Cyanocorax - XV:223
 zeledoni, Myrmeciza - VII:236
 zeledoni, Phyllomyias - VIII:4
 zeledoni, Pittasoma - VII:256
 zeledoni, Pogonotriccus - VIII:4
 zeledoni, Thryophilus - IX:412
 zeledoni, Thryothorus - IX:412
 Zeledonia - X:18
 zelotes, Certhia - XII:154
 zena, Fringilla - XIII:317
 zena, Spindalis - XIII:316
 Zenaida - III:86
 zenaida, Columba - III:87
 zenaida, Zenaida - III:87
 Zenaidura - III:83
 zenkeri, Accipiter - I:336

- zenkeri, Agapornis - III:255
zenkeri, Anthus - IX:150
zenkeri, Malignomon - VI:65
zenkeri, Phyllastrephus - IX:269
zenkeri, Rectirostrum - XI:217
zenkeri, Sarothrura - II:195
zenkeri, Smithornis - VII:5
zenkeri, Tauraco - IV:3
zenkeri, Turacus - IV:3
zenkerianus, Lanius - IX:352
zenobia, Cinnerys - XII:246
Zeocephus - XI:479
Zephyritis - V:136
zerafschanicus, Phasianus - II:123
zervasi, Garrulus - XV:231
Zesarkaca - I:450
zetarius, Rallus - II:160
zetlandicus, Sturnus - XV:107
zetlandicus, Troglodytes - IX:422
zeylanica, Megalaima - VI:33
zeylanicus, Bucco - VI:33
zeylanicus, Pycnonotus - IX:226
zeylanicus, Sturnus - IX:226
zeylonensis, Ketupa - IV:122
zeylonensis, Strix - IV:122
zeylonica, Certhia - XII:236
zeylonica, Nectarinia - XII:236
zeylonica, Porzana - II:185
zeylonicum, Dicaeum - XII:176
zeylonicum, Piprisoma - XII:176
zeylonicus, Amaurornis - II:185
zeylonus, Telophorus - IX:337
zeylonus, Turdus - IX:337
ziaratensis, Ianthocincla - X:371
ziaratensis, Parus - XII:106
zietzi, Acanthiza - XI:434
zietzi, Neophema - III:268
zietzi, Psephotus - III:268
zimmeri, Agyrtrina - V:66
zimmeri, Amazilia - V:66
zimmeri, Atlapetes - XIII:200
zimmeri, Basileuterus - XIII:264
zimmeri, Buthraupis - XIII:329
zimmeri, Culicicapa - XI:375
zimmeri, Hemitriccus - VIII:80
zimmeri, Leucopternis - I:353
zimmeri, Metriopelia - III:102
zimmeri, Microeca - XI:558
zimmeri, Myrmotherula - VII:197
zimmeri, Piranga - XIII:302
zimmeri, Scytalopus - VII:287
zimmeri, Thamnophilus - VII:173
zimmeri, Tolmomyias - VIII:106
zimmeri, Tyrannus - VIII:223
Zimmerius - VIII:8
zimmermanni, Picus - VI:136
zimmermanni, Sterna - II:343
zimmermanni, Thalasseus - II:343
zinjense, Halcyon - V:200
zion, Galerida - IX:60
zita, Dicaeum - XII:196
Zodalia - V:117
zoeae, Columba - III:54
zoeae, Ducula - III:54
zombae, Lybius - VI:56
zombae, Melanobucco - VI:56
zombae, Mirafra - IX:14
zombensis, Andropadus - IX:252
zombensis, Pycnonotus - IX:252
Zonaeginthus - XIV:354
zonaris, Hirundo - IV:234
zonaris, Streptoprocne - IV:234
zonarius, Cinnerys - XII:253
zonarius, Platycercus - III:263
zonarius, Psittacus - III:263
zonatus, Campylorhynchus - IX:385
zonatus, Picolaptes - IX:385
Zonerodius - I:236
Zonibyx - II:257
Zonifer - II:242
Zonitrichia - XIII:41
zoniventris, Falco - I:410
zoniventris, Hypotriorchis - I:410
Zonoenas - III:42
Zonogastris - XIV:312
zononota, Dichrozona - VII:200
Zonophaps - III:42
zonorhyncha, Anas - I:471
zonothorax, Climacocercus - I:395
zonothorax, Micrastur - I:395
Zonotrichia - XIII:41
zonura, Phaethornis - V:16
zonurus, Chizaerhis - IV:10
zonurus, Crinifer - IV:10
zonurus, Ptilinopus - III:39
zonurus, Ptilopus - III:39
zoonava, Collocalia - IV:228
Zoonava - IV:221
Zoonavena - IV:241
Zoothera - X:144

zophera, Mixornis - X:322
 zopherus, Macronous - X:322
 zopholega, Euphonia - XIII:345
 zopholega, Tanagra - XIII:345
 zopholegus, Empidonax - VIII:137
 Zosteropidae - XII:289
 Zosteropisylvia - XII:290
 Zosterops - XII:290, 327
 zosterops, Bernieria - IX:272
 zosterops, Chloropsis - IX:303
 zosterops, Euscarthmus - VIII:81
 zosterops, Hemitriccus - VIII:81
 zosterops, Phyllastrephus - IX:271
 zosterops, Telophorus - IX:336
 Zosterornis - X:302
 zottae, Tyto - IV:81
 zugmayeri, Corvus - XV:263
 zugmayeri, Halcyon - V:196

zuliae, Chrysoptilus - VI:107
 zuliae, Columba - III:72
 zuliae, Lepidopyga - V:51
 zuliae, Myiopagis - VIII:25
 zuliae, Tiaris - XIII:157
 zulianus, Machaeropterus - VIII:258
 zuliensis, Thryothorus - IX:413
 zuliensis, Tinamus - I:16
 zuluense, Tricholaema - VI:52
 zuluensis, Acrocephalus - XI:76
 zuluensis, Anthodiaeta - XII:221
 zuluensis, Anthreptes - XII:221
 zuluensis, Calamocichla - XI:76
 zuluensis, Dendroperdix - II:74
 zuluensis, Mirafra - IX:12
 zuluensis, Notopogonius - VI:52
 zuluensis, Phoeniculus - V:251

ADDENDA

Vol. X, p. 45. Add to synonymy of *Erithacus obscurus*:
Heteroxenicus joannae La louche, 1922, Bull. Brit. Ornith. Club,
 43:21—Mengtze, southeastern Yunnan.

Vol. XI, p. 5. Add to synonymy of *Oligura c. castaneocoronata*:
Cryptolopha dejeani Oustalet, 1896, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris,
 2:316—Tatsienlu [Kangting], Szechwan.

Tesia grallator Thayer and Bangs, 1912, Mem. Mus. Comp. Zool.,
 40:169—Washan Mountains, 10,000 ft., Szechwan.

Vol. XI, p. 48. Add as a synonym of *Chaetornis striatus*:
Dasyornis locustelloides Blyth, 1842, Journ. Asiatic Soc. Bengal,
 11:602—Faridpore.