

Guide

Thunberg Herbarium

Guido J. Braem
Uppsala University



Thunberg Herbarium

Uppsala University

Guido J. Braem

Guide to the microform collection

IDC number 1036

 **IDC** 1995

THE THUNBERG HERBARIUM
ALPHABETICAL INDEX

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
-A-			
Abroma augusta	749/2-3	Acer montanum	1010/15
Abroma wheleri	749/4-5	Acer neapolitanum	1010/19-20
Abrus precatorius	683/24-684/1	Acer negundo	1010/16-18
Acacia ?	1015/11	Acer opalus	1010/21-22
Acacia horrida	1013/18	Acer palmatum	1010/23-24
Acacia ovata	1014/17	Acer pennsylvanicum	1011/1-2
Acacia tortuosa	1015/18-19	Acer pictum	1011/3
Acalypha acuta	947/12-14	Acer platanoides	1011/4-6
Acalypha alopecuroidea	947/15	Acer pseudoplatanus	1011/7-8
Acalypha angustifolia	947/16	Acer rubrum	1011/9-11
Acalypha betulaefolia	947/17	Acer saccharinum	1011/12-13
Acalypha ciliata	947/18	Acer septemlobum	1011/14
Acalypha cordata	947/19	Acer sp.	1011/19
Acalypha cordifolia	947/20	Acer tataricum	1011/15-16
Acalypha corensis	947/21	Acer trifidum	1011/17
Acalypha decumbens	947/22	Achania malvaviscus	677/2
Acalypha elliptica	947/23	Achania pilosa	677/3-4
Acalypha glabrata	947/24	Acharia tragodes	922/22
Acalypha hernandifolia	948/1	Achillea abrotanifolia	852/3
Acalypha indica	948/2	Achillea aegyptiaca	852/4
Acalypha javanica	948/3-4	Achillea ageratum	852/5-6
Acalypha laevigata	948/5	Achillea alpina	852/7-9
Acalypha obtusa	948/6	Achillea asplenifolia	852/10-11
Acalypha ovata	948/7-8	Achillea atrata	852/12
Acalypha pastoris	948/9	Achillea biserrata	852/13
Acalypha pectinata	948/10	Achillea cartilaginea	852/14
Acalypha peduncularis	948/20	Achillea clavennae	852/15
Acalypha reptans	948/11	Achillea compacta	852/16-17
Acalypha scabrosa	948/12-13	Achillea coronopifolia	852/18
Acalypha sinuata	948/14	Achillea cretica	852/19
Acalypha sp.	948/21-22	Achillea cristata	852/20
Acalypha tomentosa	948/15	Achillea distans	852/21
Acalypha virgata	948/16-17	Achillea eupatorium	852/22-24
Acalypha virginica	948/18-19	Achillea filicifolia	853/1-2
Acanthus ilicifolius	614/6-7	Achillea filipendulina	853/3
Acanthus mollis	614/8-10	Achillea flosculosa	853/4
Acanthus sp.	614/12-13	Achillea genipi	853/5
Acanthus spinosus	614/11	Achillea grandiflora	853/6
Acarna cancellata	778/7-9	Achillea herba-rota	853/7
Acarna gumifera	778/10	Achillea imbricata	853/8
Acarna lancea	778/11	Achillea impatiens	853/9-10
Acarna ovata	778/12	Achillea ligustica	853/11-12
Acer campestre	1010/3-4	Achillea macrophylla	853/13
Acer collinsona	1010/5	Achillea magna	853/14-15
Acer creticum	1010/6	Achillea micrantha	853/16
Acer dasycarpum	1010/7-8	Achillea millefolia	853/17-19
Acer dissectum	1010/9	Achillea moschata	853/20
Acer japonicum	1010/10	Achillea myriophylla	853/21
Acer lobelii	1010/11	Achillea nana	853/22-23
Acer monspessulanum	1010/12-14	Achillea nobilis	853/24-854/1
		Achillea odorata	854/2
		Achillea ptarmica	854/3-7

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Achillea pubescens</i>	854/8-9	<i>Acrostichum conforme</i>	1024/14
<i>Achillea serrata</i>	854/10	<i>Acrostichum cornicula</i>	1024/15
<i>Achillea serrulata</i>	854/11	<i>Acrostichum helenae</i>	1024/16
<i>Achillea setacea</i>	854/12	<i>Acrostichum hirtum</i>	1024/17
<i>Achillea sibirica</i>	854/13	<i>Acrostichum latifolium</i>	1024/18-20
<i>Achillea sp.</i>	854/22-855/3	<i>Acrostichum lineare</i>	1024/21
<i>Achillea speciosa</i>	854/14-15	<i>Acrostichum marantus</i>	1024/22
<i>Achillea tanacetifolia</i>	854/16-17	<i>Acrostichum muscosum</i>	1024/23
<i>Achillea tenuifolia</i>	854/18	<i>Acrostichum parasiticum</i>	1024/24
<i>Achillea tomentosa</i>	854/19-21	<i>Acrostichum peltatum</i>	1025/1
<i>Achras dissecta</i>	368/14	<i>Acrostichum petiolatum</i>	1025/2
<i>Achras sapota</i>	368/15	<i>Acrostichum quercifolium</i>	1025/3
<i>Achyranthes alternifolia</i>	248/3	<i>Acrostichum simplex</i>	1025/4
<i>Achyranthes altissima</i>	248/4-6	<i>Acrostichum sorbifolium</i>	1025/5
<i>Achyranthes argentea</i>	248/7	<i>Acrostichum squamosum</i>	1025/6
<i>Achyranthes aspera</i>	248/8-10	<i>Acrostichum sulphureum</i>	1025/7
<i>Achyranthes brachiata</i>	248/11	<i>Acrostichum thalictroides</i>	1025/8-9
<i>Achyranthes cephalotes</i>	248/12	<i>Acrostichum trifoliatum</i>	1025/10-11
<i>Achyranthes corymbosa</i>	248/13-15	<i>Acrostichum villosum</i>	1025/12
<i>Achyranthes cuneifolia</i>	248/16	<i>Acrostichum viscosum</i>	1025/13
<i>Achyranthes echinata</i>	248/17-18	<i>Actaea cimicifuga</i>	523/14-15
<i>Achyranthes embella</i>	248/19-21	<i>Actaea japonica</i>	523/16
<i>Achyranthes expansa</i>	248/22-23	<i>Actaea racemosa</i>	523/17
<i>Achyranthes ficoidea</i>	248/24	<i>Actaea spicata</i>	523/18-19
<i>Achyranthes halimifolia</i>	249/1	<i>Adansonia digitata</i>	662/23-24
<i>Achyranthes lappacea</i>	249/2-3	<i>Adelia acidoton</i>	999/16
<i>Achyranthes muricata</i>	249/4-5	<i>Adelia bernardia</i>	999/17-18
<i>Achyranthes patula</i>	249/6	<i>Adelia nereifolia</i>	999/19
<i>Achyranthes prostrata</i>	249/7	<i>Adelia ricinella</i>	999/20
<i>Achyranthes scandens</i>	249/9	<i>Adelia sp.</i>	999/21-22
<i>Achyranthes sp.</i>	249/10	<i>Adenantha aculeata</i>	421/14
<i>Achyranthes stellata</i>	249/8	<i>Adenantha falcataria</i>	421/15
<i>Acidoton urens</i>	938/15-16	<i>Adenantha scandens</i>	421/16
<i>Acnida cannabina</i>	984/3-4	<i>Adiantum acuminatum</i>	1050/16
<i>Aconitum anthora</i>	537/24-538/2	<i>Adiantum aethiopicum</i>	1050/18-19
<i>Aconitum cammarum</i>	538/3	<i>Adiantum affine</i>	1050/17
<i>Aconitum japonicum</i>	538/4	<i>Adiantum auritum</i>	1024/7-8
<i>Aconitum lycoctonum</i>	538/5-7	<i>Adiantum capillus</i>	1050/20-22
<i>Aconitum montanum</i>	538/8	<i>Adiantum caudatum</i>	1050/23-24
<i>Aconitum napellus</i>	538/9-10	<i>Adiantum cristatum</i>	1051/1-3
<i>Aconitum orientale</i>	538/11	<i>Adiantum deltoideum</i>	1051/5
<i>Aconitum pyrenaicum</i>	538/12	<i>Adiantum denticulatum</i>	1051/6
<i>Aconitum septentrionale</i>	538/13	<i>Adiantum flabellatum</i>	1051/7
<i>Aconitum sp.</i>	538/21	<i>Adiantum fragile</i>	1051/8-9
<i>Aconitum tauricum</i>	538/14	<i>Adiantum lunulatum</i>	1051/10
<i>Aconitum uncinatum</i>	538/15	<i>Adiantum macrophyllum</i>	1051/11
<i>Aconitum variegatum</i>	538/16	<i>Adiantum pedatum</i>	1051/12-14
<i>Aconitum volubile</i>	538/17-18	<i>Adiantum platyphyllum</i>	1051/15
<i>Acorus calamus</i>	363/1	<i>Adiantum pulverulentum</i>	1051/16-18
<i>Acorus graminifolius</i>	363/2	<i>Adiantum pumilum</i>	1051/19
<i>Acrostichum alaicorne</i>	1023/24- 1024/2	<i>Adiantum radiatum</i>	1051/20-21
<i>Acrostichum ap.</i>	1025/14	<i>Adiantum ramosum</i>	1051/22
<i>Acrostichum aureum</i>	1024/3-6	<i>Adiantum serrulatum</i>	1051/23
<i>Acrostichum calomelanos</i>	1024/9-11	<i>Adiantum sp.</i>	1052/15-17
<i>Acrostichum cervinum</i>	1024/12-13	<i>Adiantum striatum</i>	1051/24- 1052/1

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Adiantum subcordatum</i>	1052/2-3	<i>Aeschynomene indica</i>	719/6
<i>Adiantum tenerum</i>	1052/4-6	<i>Aeschynomene pallida</i>	719/7-8
<i>Adiantum trapeziforme</i>	1052/7-9	<i>Aeschynomene pumila</i>	719/9
<i>Adiantum villosum</i>	1052/11-14	<i>Aeschynomene sensitiva</i>	719/10
<i>Adiantum villosum</i>	1052/10	<i>Aeschynomene sesban</i>	719/11-14
<i>Adiantum deltoides</i>	446/2	<i>Aeschynomene sp.</i>	719/17-19
<i>Adonis aestivalis</i>	549/3-5	<i>Aeschynomene spinulosa</i>	719/15-16
<i>Adonis aethiopica</i>	549/6-7	<i>Aesculum pavia</i>	378/15-16
<i>Adonis apennina</i>	549/8-9	<i>Aesculus flava</i>	378/13
<i>Adonis autumnalis</i>	549/10-12	<i>Aesculus hippocastanum</i>	378/14
<i>Adonis capensis</i>	549/13-14	<i>Aethusa buniis</i>	299/11-13
<i>Adonis flammea</i>	549/15	<i>Aethusa cynapioides</i>	299/14
<i>Adonis miniata</i>	549/16-17	<i>Aethusa cynapium</i>	299/15-17
<i>Adonis vernalis</i>	549/18-19	<i>Aethusa meum</i>	299/18
<i>Adonis vesicatoria</i>	549/20-23	<i>Agaricus adnatus</i>	1138/13
<i>Adoxa moschatellina</i>	411/4	<i>Agaricus aeruginosus</i>	1138/14
<i>Aecidium alchemilla</i>	1156/8	<i>Agaricus alliaceus</i>	1138/15
<i>Aecidium anemones</i>	1156/9	<i>Agaricus amethystinus</i>	1138/16
<i>Aecidium asperifolii</i>	1156/10-11	<i>Agaricus androsaceus</i>	1138/17
<i>Aecidium berberidis</i>	1156/12	<i>Agaricus asculentus</i>	1139/15
<i>Aecidium cornutum</i>	1156/14-15	<i>Agaricus campanulatus</i>	1138/18-20
<i>Aecidium crassum</i>	1156/16	<i>Agaricus campestris</i>	1138/21
<i>Aecidium gati</i>	1156/17	<i>Agaricus cervinus</i>	1138/22
<i>Aecidium orobi</i>	1156/18	<i>Agaricus cinnamomeus</i>	1138/23
<i>Aecidium oxyacanthos</i>	1156/19	<i>Agaricus citrinus</i>	1138/24
<i>Aecidium pini</i>	1156/20	<i>Agaricus clavus</i>	1139/1
<i>Aecidium ranunculi</i>	1156/21	<i>Agaricus conchatus</i>	1139/2
<i>Aecidium rhamnii</i>	1156/22	<i>Agaricus coriaceus</i>	1139/3
<i>Aecidium rumicis</i>	1156/23-24	<i>Agaricus crinitus</i>	1139/4
<i>Aecidium sempervivi</i>	1157/1	<i>Agaricus delicosus</i>	1139/5
<i>Aecidium sp.</i>	1157/7-8	<i>Agaricus dentatus</i>	1139/6-7
<i>Aecidium sp.</i>	1157/10-13	<i>Agaricus disseminatus</i>	1139/8
<i>Aecidium tragopoginis</i>	1157/2	<i>Agaricus edulis</i>	1139/9
<i>Aecidium tussilaginis</i>	1157/3	<i>Agaricus emeticus</i>	1139/10
<i>Aegagropila sp.</i>	1134/13	<i>Agaricus epiphyllus</i>	1139/11
<i>Aegiceras majus</i>	247/7	<i>Agaricus epipterigiis</i>	1139/12
<i>Aegiceras minus</i>	247/8	<i>Agaricus equestris</i>	1139/13-14
<i>Aegilops caudata</i>	1006/1	<i>Agaricus extinctorius</i>	1139/16
<i>Aegilops ciliaris</i>	1006/2	<i>Agaricus farinaceus</i>	1139/17-18
<i>Aegilops cylindrica</i>	1006/3	<i>Agaricus fascicularis</i>	1139/19
<i>Aegilops ovata</i>	1006/4-5	<i>Agaricus fibula</i>	1139/20
<i>Aegilops procera</i>	1007/3	<i>Agaricus filopes</i>	1139/21
<i>Aegilops triuncialis</i>	1006/6	<i>Agaricus fimetarius</i>	1139/22
<i>Aegiphila alata</i>	145/18	<i>Agaricus flabelliformis</i>	1139/23
<i>Aegiphila arborescens</i>	145/17	<i>Agaricus flavofloccosus</i>	1139/24
<i>Aegiphila foetida</i>	145/19	<i>Agaricus foliolium</i>	1140/1
<i>Aegiphila martinicensis</i>	145/20	<i>Agaricus fragilis</i>	1140/2
<i>Aegiphila trifida</i>	145/21	<i>Agaricus fulvus</i>	1140/3
<i>Aegopodium podagraria</i>	307/2-3	<i>Agaricus galericulatus</i>	1140/4
<i>Aerides arachnites</i>	895/18	<i>Agaricus griseus</i>	1140/5
<i>Aerides coriaceum</i>	895/19	<i>Agaricus integer</i>	1140/6
<i>Aerides latifolium</i>	895/20	<i>Agaricus lactifluus</i>	1140/7
<i>Aeschynomene americana</i>	718/22-23	<i>Agaricus lateralis</i>	1140/8
<i>Aeschynomene coccinea</i>	719/1	<i>Agaricus lithorhizus</i>	1140/9
<i>Aeschynomene diffusa</i>	719/2-3	<i>Agaricus mannuosus</i>	1140/10
<i>Aeschynomene grandiflora</i>	719/4-5	<i>Agaricus multiformis</i>	1140/11

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Agaricus muscarius	1140/12	Agrostis arenaria	86/24
Agaricus mutabilis	1140/13	Agrostis bromoides	87/1-3
Agaricus nitens	1140/15	Agrostis calamagrostis	87/4
Agaricus nitidus	1140/14	Agrostis caninum	87/5
Agaricus obsoletus	1140/16	Agrostis capillaris	87/6-8
Agaricus ochraceus	1140/17	Agrostis ciliata	87/9
Agaricus ovatus	1140/21	Agrostis cinna	87/10-11
Agaricus palescens	1140/19	Agrostis compressa	87/12
Agaricus pallor	1140/18	Agrostis cornicopia	87/13-14
Agaricus papilionaceus	1140/20	Agrostis decumbens	87/15
Agaricus pectinatus	1144/7	Agrostis diandra	87/16
Agaricus pilosus	1140/22	Agrostis dispar	87/17
Agaricus piperatus	1140/23	Agrostis dulcis	87/18
Agaricus pratensis	1140/24	Agrostis dura	87/19
Agaricus pulcher	1141/1	Agrostis hispida	87/20
Agaricus pulverulentus	1141/2	Agrostis indica	87/21-23
Agaricus quercinus	1142/18	Agrostis interrupta	87/24-88/2
Agaricus reticulatus	1141/3	Agrostis littoralis	88/3-4
Agaricus rotula	1141/4	Agrostis mecicana	88/5-6
Agaricus semiovatus	1141/5	Agrostis miliacea	88/7-8
Agaricus sepiander	1141/6	Agrostis minima	88/9-10
Agaricus sericeus	1141/7	Agrostis mixta	88/11
Agaricus sideroides	1141/8	Agrostis pseudoarenaria	88/12
Agaricus sp.	1142/1-6	Agrostis pungens	88/13-14
Agaricus squarrosus	1141/9	Agrostis pupestris	88/21
Agaricus stepticus	1141/10	Agrostis purpurascens	88/15
Agaricus striatulus	1141/12	Agrostis pygmaea	88/16
Agaricus striatus	1141/11	Agrostis repens	88/17-18
Agaricus striatus	1142/19	Agrostis retroflora	88/19
Agaricus tardus	1141/13	Agrostis rubra	88/20
Agaricus tener	1141/14	Agrostis scabra	89/1
Agaricus tigrinus	1141/15	Agrostis sericea	88/22
Agaricus umbelliferus	1141/16	Agrostis setacea	88/23-24
Agaricus versicolor	1141/17	Agrostis sp.	89/24-90/2, 90/4
Agaricus violaceus	1141/18	Agrostis spica	89/2
Agaricus virgineus	1141/19	Agrostis spicata	89/3
Agaricus viscidus	1141/20-21	Agrostis stolonifera	89/4-8
Agaricus viscosus	1141/22	Agrostis straminea	89/12
Agaricus xerampelinus	1141/23	Agrostis tenax	89/9-11
Agave americana	361/18-20	Agrostis tenuifolia	89/13-14
Agave virginica	361/21	Agrostis venti	89/15-16
Agave vivipara	361/22	Agrostis verticillata	89/17
Ageratum conyzoides	791/18-21	Agrostis virginica	89/18
Agrimonia agrimonioides	477/20	Agrostis vulgaris	89/19-23
Agrimonia eupatoria	477/21-22	Agyneia pubera	953/13
Agrimonia repens	477/24-478/2	Aira antarctica	90/7
Agropicon betulinum	909/16-17	Aira aquatica	90/11-12
Agropyron dasyanthum	117/8	Aira atropurpurea	90/9-10
Agrostemma coeli-rosea	468/8	Aira bottnica	90/13-14
Agrostemma coronaria	468/9	Aira canescens	90/18
Agrostemma flos-jovis	468/12	Aira capillaria	90/19
Agrostemma githago	468/10-11	Aira flexuosa	90/24-91/1
Agrostemma nicaeensis	468/13	Aira glauca	91/2
Agrostis ?	86/22	Aira globosa	91/3
Agrostis alba	86/21	Aira involucrata	91/4
Agrostis alpina	86/23		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Aira minuta</i>	91/6	<i>Alisma flavum</i>	377/18
<i>Aira montana</i>	91/7	<i>Alisma natans</i>	377/19
<i>Aira sp.</i>	91/10-11	<i>Alisma parnassifolia</i>	377/20-21
<i>Aira valeziana</i>	91/9	<i>Alisma plantago</i>	377/22-378/5
<i>Aiopsis pulchella</i>	91/8	<i>Alisma ranunculoides</i>	378/6-9
<i>Aitonia capensis</i>	658/11	<i>Alisma subulata</i>	378/10
<i>Aizoon canariense</i>	505/24	<i>Allamanda cathartica</i>	257/6
<i>Aizoon fruticosum</i>	506/1	<i>Allionia aggregata</i>	135/17
<i>Aizoon glinoides</i>	506/2	<i>Allionia incarnata</i>	135/18
<i>Aizoon hispanicum</i>	506/3	<i>Allium ampeloprasum</i>	337/6-7
<i>Aizoon paniculatum</i>	506/4-6	<i>Allium angulosum</i>	337/8-11
<i>Aizoon perfoliatum</i>	506/7	<i>Allium arenarium</i>	337/12-14
<i>Aizoon rigidum</i>	506/8	<i>Allium ascalonium</i>	337/15
<i>Aizoon sarmentosum</i>	506/9	<i>Allium baicalense</i>	337/16-17
<i>Aizoon secundum</i>	506/10-11	<i>Allium bulbosum</i>	337/18
<i>Ajuga africanum</i>	556/7	<i>Allium carinatum</i>	337/19-21
<i>Ajuga alpina</i>	555/13-14	<i>Allium caspicum</i>	337/22
<i>Ajuga chamaepithys</i>	555/15-16	<i>Allium cepa</i>	337/23-338/1
<i>Ajuga decumbens</i>	555/17	<i>Allium chamaemoly</i>	338/2
<i>Ajuga fruticosa</i>	555/18	<i>Allium ciliatum</i>	338/3
<i>Ajuga genevensis</i>	555/19	<i>Allium descendens</i>	338/4
<i>Ajuga iva</i>	555/20-22	<i>Allium fistulosum</i>	338/5-6
<i>Ajuga orientalis</i>	555/23-556/2	<i>Allium flavum</i>	338/7-9
<i>Ajuga pyramidalis</i>	556/3-4	<i>Allium fragrans</i>	338/10
<i>Ajuga reptans</i>	556/5-6	<i>Allium globosum</i>	338/11
<i>Alangium decapetalum</i>	529/1	<i>Allium guttatum</i>	338/12
<i>Albuca altissima</i>	346/5	<i>Allium hirsutum</i>	338/13-14
<i>Albuca fastigiata</i>	346/6-8	<i>Allium lineare</i>	338/15
<i>Albuca major</i>	346/9-10	<i>Allium magicum</i>	338/16
<i>Albuca minor</i>	346/11	<i>Allium moly</i>	338/17
<i>Albuca sp.</i>	346/16	<i>Allium moschatum</i>	338/18-20
<i>Albuca spiralis</i>	346/12-13	<i>Allium narcissiflorum</i>	338/21
<i>Albuca viridiflora</i>	346/14	<i>Allium netredense</i>	338/22
<i>Albuca viscosa</i>	346/15	<i>Allium nigrum</i>	338/23-24
<i>Alchemilla alpina</i>	158/16	<i>Allium nutans</i>	339/1
<i>Alchemilla aphanes</i>	158/17-18	<i>Allium obliquum</i>	339/2
<i>Alchemilla capensis</i>	158/19-20	<i>Allium odorum</i>	339/3-4
<i>Alchemilla monandra</i>	158/21	<i>Allium oleraceum</i>	339/5-7
<i>Alchemilla pentaphylla</i>	158/22	<i>Allium pallasii</i>	339/8
<i>Alchemilla vulgaris</i>	158/23-159/2	<i>Allium pallens</i>	339/9
<i>Alchornea latifolia</i>	999/11-12	<i>Allium paniculatum</i>	339/10
<i>Aldrovanda vesiculosa</i>	323/23	<i>Allium parviflorum</i>	339/11
<i>Alectoria crinalis</i>	1105/2	<i>Allium pedemontanum</i>	339/12
<i>Alectoria jubata</i>	1105/3-7	<i>Allium pendulinum</i>	339/13
<i>Alectoria sarmentosa</i>	1105/8	<i>Allium porrum</i>	339/14
<i>Alectoria thrausta</i>	1105/9	<i>Allium ramosum</i>	339/15
<i>Alectoria usneoides</i>	1105/10-11	<i>Allium roseum</i>	339/16-17
<i>Alectra capensis</i>	614/22	<i>Allium rotundum</i>	339/18
<i>Alethris aethiopica</i>	360/12	<i>Allium rupestre</i>	339/19
<i>Alethris capensis</i>	360/2	<i>Allium sativum</i>	339/20-22
<i>Alethris farinosa</i>	360/9-10	<i>Allium schoenoprasum</i>	339/23-340/1
<i>Alethris fragrans</i>	360/6-8	<i>Allium scorodoprasum</i>	340/2-3
<i>Alethris spicata</i>	360/11	<i>Allium sibiricum</i>	340/6-7
<i>Aleurites triloba</i>	953/22	<i>Allium snescens</i>	340/4-5
<i>Algelica sylvestris</i>	295/10	<i>Allium sp.</i>	340/19-341/15
<i>Alisma cordifolia</i>	377/16-17	<i>Allium sphaerocephalum</i>	340/8

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Allium tataricum</i>	340/9	<i>Alyssum alpestre</i>	624/13
<i>Allium tenellum</i>	340/10	<i>Alyssum calycinum</i>	624/14-15
<i>Allium triquetrum</i>	340/11-12	<i>Alyssum clypeatum</i>	624/18-20
<i>Allium undulatum</i>	340/13	<i>Alyssum creticum</i>	624/21-22
<i>Allium ursinum</i>	340/14-15	<i>Alyssum deltoideum</i>	624/23
<i>Allium victorialis</i>	340/16	<i>Alyssum draba</i>	624/16-17
<i>Allium vineale</i>	340/17-18	<i>Alyssum edentulum</i>	624/24
<i>Allophyllus cobbe</i>	384/4-6	<i>Alyssum gemonense</i>	625/1
<i>Allophyllus cominia</i>	384/8-9	<i>Alyssum halimifolium</i>	625/2-3
<i>Allophyllus glaber</i>	384/7	<i>Alyssum hirsutum</i>	625/4
<i>Allophyllus racemosus</i>	384/10-12	<i>Alyssum hyperboreum</i>	625/5
<i>Allophyllus rigidus</i>	384/13	<i>Alyssum incanum</i>	625/6-7
<i>Aloe arachnoides</i>	360/23	<i>Alyssum linifolium</i>	625/8-9
<i>Aloe dichotoma</i>	360/24	<i>Alyssum maritimum</i>	625/10
<i>Aloe disticha</i>	361/1-2	<i>Alyssum micropetalum</i>	625/11
<i>Aloe lingua</i>	361/3	<i>Alyssum minimum</i>	625/12-13
<i>Aloe maculata</i>	361/4-5	<i>Alyssum minutum</i>	625/14-15
<i>Aloe perfoliata</i>	361/6-8	<i>Alyssum montanum</i>	625/16-19
<i>Aloe pumila</i>	361/9-10	<i>Alyssum parviflorum</i>	625/20
<i>Aloe retusa</i>	361/11	<i>Alyssum rostratum</i>	625/21
<i>Aloe sp.</i>	361/17	<i>Alyssum saxatile</i>	625/22-24
<i>Aloe spicata</i>	361/12	<i>Alyssum serpyllifolium</i>	626/1
<i>Aloe spiralis</i>	361/13	<i>Alyssum sinuatum</i>	626/2-3
<i>Aloe succotrina</i>	361/14	<i>Alyssum sp.</i>	626/11
<i>Aloe variegata</i>	361/15	<i>Alyssum spinosum</i>	626/4-5
<i>Aloe viscosa</i>	361/16	<i>Alyssum tortuosum</i>	626/6-7
<i>Alopecurus agrestis</i>	72/11-12	<i>Alyssum utriculatum</i>	626/8
<i>Alopecurus bulbosus</i>	72/13	<i>Alyssum vernale</i>	626/9
<i>Alopecurus capensis</i>	72/14	<i>Alyssum vesicaria</i>	626/10
<i>Alopecurus echinatus</i>	72/15-16	<i>Amaranthus albus</i>	933/6-9
<i>Alopecurus fulvus</i>	72/17	<i>Amaranthus blitum</i>	933/10-12
<i>Alopecurus geniculatus</i>	72/18	<i>Amaranthus caudatus</i>	933/13-21
<i>Alopecurus nigricans</i>	72/19-21	<i>Amaranthus chlorostachys</i>	933/22-23
<i>Alopecurus paniceus</i>	72/22-73/4	<i>Amaranthus conglomeratus</i>	933/24
<i>Alopecurus pratensis</i>	73/5-8	<i>Amaranthus cruentus</i>	934/1
<i>Alopecurus vaginatus</i>	73/9	<i>Amaranthus deflexus</i>	934/2
<i>Alpina occidentalis</i>	2/2	<i>Amaranthus flavus</i>	934/3-4
<i>Alpina petralans</i>	2/3	<i>Amaranthus gangeticus</i>	934/5
<i>Alpina racemosa</i>	2/4-5	<i>Amaranthus graecizans</i>	934/6
<i>Alpina sp.</i>	2/6-7	<i>Amaranthus hybridus</i>	934/7
<i>Alsine media</i>	317/7-10	<i>Amaranthus hypochondriacus</i>	934/8
<i>Alsine mucronata</i>	317/11	<i>Amaranthus inamoenus</i>	934/9-10
<i>Alsine segetalis</i>	317/12	<i>Amaranthus incomptus</i>	934/11
<i>Alsine sp.</i>	317/13	<i>Amaranthus laetus</i>	934/12
<i>Alstroemeria ligtu</i>	361/23	<i>Amaranthus lividus</i>	934/13-16
<i>Alstroemeria pelegrina</i>	362/1	<i>Amaranthus mangostanus</i>	934/17
<i>Alstroemeria peregrina</i>	361/24	<i>Amaranthus melancholicus</i>	934/18-21
<i>Althaea cannabina</i>	668/4	<i>Amaranthus oleraceus</i>	934/22
<i>Althaea corymbosa</i>	668/5	<i>Amaranthus paniculatus</i>	934/23
<i>Althaea ficifolia</i>	668/6-7	<i>Amaranthus parisiensis</i>	934/24
<i>Althaea hirsuta</i>	668/8	<i>Amaranthus polygamus</i>	935/1
<i>Althaea ludwigii</i>	668/9	<i>Amaranthus polygonoides</i>	935/2-3
<i>Althaea narbonensis</i>	668/10	<i>Amaranthus prostratus</i>	935/4
<i>Althaea officinalis</i>	668/11-12	<i>Amaranthus retroflexus</i>	935/5-6
<i>Althaea rosea</i>	668/13-19	<i>Amaranthus sanguineus</i>	935/7-13
<i>Alypum longifolium</i>	129/8	<i>Amaranthus scandens</i>	935/14-15

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Amaranthus</i> sp.	936/5	<i>Amyris gileadensis</i>	385/12
<i>Amaranthus</i> sp.	935/23, 936/1-3	<i>Amyris heptaphylla</i>	385/13
<i>Amaranthus spinosus</i>	935/16-17	<i>Amyris heterophylla</i>	385/14
<i>Amaranthus tricolor</i>	935/18-19	<i>Amyris maritima</i>	385/15
<i>Amaranthus tristis</i>	935/20	<i>Amyris nana</i>	385/16
<i>Amaranthus viridis</i>	935/21-22	<i>Amyris punctata</i>	385/17
<i>Amaryllis atamasca</i>	336/17	<i>Amyris</i> sp.	385/19-21
<i>Amaryllis formosa</i>	336/18	<i>Amyris sylvatica</i>	385/18
<i>Amaryllis lutea</i>	336/19-20	<i>Anabasis aphylla</i>	274/18-19
<i>Amaryllis reginae</i>	336/21-22	<i>Anabasis arbuscula</i>	274/20
<i>Ambrosia artemisifolia</i>	932/11-12	<i>Anabasis cretacea</i>	274/21-22
<i>Ambrosia elatior</i>	932/13-15	<i>Anabasis foliosa</i>	274/23
<i>Ambrosia maritima</i>	932/16-19	<i>Anabasis oppositifolia</i>	274/24-275/1
<i>Ambrosia parthenium</i>	932/20-21	<i>Anabasis spinosa</i>	275/2
<i>Ambrosia trifida</i>	932/22-24	<i>Anabasis tamariscifolia</i>	275/3-4
<i>Ambrosinia bassii</i>	908/12	<i>Anabasis triandra</i>	275/5
<i>Amellus diffusus</i>	855/5	<i>Anacardium occidentale</i>	1008/22-24
<i>Amellus lychnitis</i>	855/6-7	<i>Anacyclus aureus</i>	849/13
<i>Amerimnon brownei</i>	683/21-22	<i>Anacyclus creticus</i>	849/14
<i>Amerimnon ebenus</i>	683/23	<i>Anacyclus valentinus</i>	849/15-16
<i>Amethystea coerulea</i>	22/9	<i>Anagallis alternifolia</i>	180/7
<i>Amictangium aquaticum</i>	1084/23	<i>Anagallis arvensis</i>	180/8-13
<i>Ammannia baccifera</i>	155/5-6	<i>Anagallis centunculus</i>	180/15
<i>Ammannia caspica</i>	155/7	<i>Anagallis coerulea</i>	180/14
<i>Ammannia latifolia</i>	155/8	<i>Anagallis latifolia</i>	180/16
<i>Ammannia octandra</i>	155/9	<i>Anagallis linifolia</i>	180/17
<i>Ammannia ramosior</i>	155/10-11	<i>Anagallis monelli</i>	180/18-19
<i>Ammannia sanguinolenta</i>	155/12	<i>Anagallis pumila</i>	180/20
<i>Ammannia spicata</i>	155/13	<i>Anagallis</i> sp.	180/23
<i>Ammi boeberi</i>	288/7-8	<i>Anagallis tenella</i>	180/21
<i>Ammi copticum</i>	288/9-10	<i>Anagyris foetida</i>	415/22
<i>Ammi creticum</i>	288/11	<i>Anastatica hierachuntica</i>	618/4
<i>Ammi glaucifolium</i>	288/12	<i>Anastatica syriaca</i>	618/5-7
<i>Ammi majus</i>	288/13-14	<i>Anchusa angustifolia</i>	166/20-23
<i>Amomum cardamomum</i>	1/8	<i>Anchusa barrelieri</i>	166/24-167/1
<i>Amomum ceulanicum</i>	1/9	<i>Anchusa capensis</i>	167/2-3
<i>Amomum compactum</i>	1/10	<i>Anchusa ceilanica</i>	167/4
<i>Amomum latifolium</i>	1/11	<i>Anchusa hispida</i>	167/5
<i>Amomum mioga</i>	1/12	<i>Anchusa italica</i>	167/6-9
<i>Amomum paradisi</i>	1/13	<i>Anchusa lanata</i>	167/10
<i>Amomum</i> sp.	1/22	<i>Anchusa lutea</i>	167/11
<i>Amomum spicatum</i>	1/14	<i>Anchusa milleri</i>	167/12-13
<i>Amomum sylvestre</i>	1/15	<i>Anchusa ochroleuca</i>	167/14-15
<i>Amomum zerumber</i>	1/16-19	<i>Anchusa officinalis</i>	167/16-23
<i>Amomum zingiber</i>	1/20-21	<i>Anchusa picta</i>	167/24
<i>Amorpha fruticosa</i>	693/10-12	<i>Anchusa sempervirens</i>	168/1-2
<i>Amygdalus communis</i>	494/8-10	<i>Anchusa tinctoria</i>	168/3-4
<i>Amygdalus nana</i>	494/11-13	<i>Anchusa undulata</i>	168/5-6
<i>Amygdalus orientalis</i>	494/14	<i>Ancistrum decumbens</i>	30/1
<i>Amygdalus persica</i>	494/15-17	<i>Ancistrum repens</i>	30/2
<i>Amygdalus pumila</i>	494/18-19	<i>Ancistrum sanguisorba</i>	30/3
<i>Amygdalus</i> sp.	494/20	<i>Ancistrum spicatum</i>	30/4
<i>Amyris altissima</i>	385/9	<i>Andersonia coerulea</i>	434/7
<i>Amyris ambrosiaca</i>	385/10	<i>Andersonia lanceolata</i>	434/8
<i>Amyris clausona</i>	385/11	<i>Andrachne fruticosa</i>	959/6
		<i>Andrachne</i> sp.	959/9-10

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Andrachne telephioides</i>	959/7-8	<i>Andropogon striatum</i>	1003/23
<i>Andraea alpina</i>	1086/10	<i>Andropogon villosum</i>	1003/24
<i>Andraea rothii</i>	1086/11	<i>Andropogon virginicum</i>	1004/1
<i>Andraea rupestris</i>	1086/12	<i>Androsace carnea</i>	175/12-13
<i>Andromeda anastomosans</i>	431/23	<i>Androsace chamaejasme</i>	175/14
<i>Andromeda arborea</i>	431/24	<i>Androsace elongata</i>	175/15-16
<i>Andromeda axillaris</i>	432/1	<i>Androsace incana</i>	175/17
<i>Andromeda calyculata</i>	432/2-6	<i>Androsace lutea</i>	175/18
<i>Andromeda coerulea</i>	432/7-8	<i>Androsace maxima</i>	175/19
<i>Andromeda coriifolia</i>	432/9	<i>Androsace nana</i>	175/20
<i>Andromeda diffusa</i>	432/10	<i>Androsace obtusifolia</i>	175/21
<i>Andromeda fasciculata</i>	432/11	<i>Androsace septentrionale</i>	175/22-23
<i>Andromeda hypnoides</i>	432/12	<i>Androsace sp.</i>	176/2
<i>Andromeda jamaicensis</i>	432/13	<i>Androsace villosa</i>	175/24-176/1
<i>Andromeda japonica</i>	432/14-15	<i>Andryala cheirantifolia</i>	769/19
<i>Andromeda lycopodioides</i>	432/16	<i>Andryala integrifolia</i>	769/20-22
<i>Andromeda mariana</i>	432/17	<i>Andryala laciniata</i>	769/23-770/1
<i>Andromeda ovata</i>	432/18-19	<i>Andryala lanata</i>	770/2-3
<i>Andromeda paniculata</i>	432/20	<i>Andryala pinnatifida</i>	770/4-5
<i>Andromeda pilulifera</i>	432/21	<i>Andryala rhagusina</i>	770/6
<i>Andromeda polifolia</i>	432/22	<i>Andryala sp.</i>	770/7
<i>Andromeda racemosa</i>	432/23	<i>Anemia adianthifolia</i>	1058/13-14
<i>Andromeda rupestris</i>	432/24	<i>Anemia aurita</i>	1058/15
<i>Andromeda sp.</i>	433/4-6	<i>Anemia hirsuta</i>	1058/16
<i>Andromeda tetragona</i>	433/1	<i>Anemia hirta</i>	1058/17
<i>Andropogon acicularis</i>	1002/1	<i>Anemone alpina</i>	542/24-543/3
<i>Andropogon annulatum</i>	1001/23	<i>Anemone apennina</i>	543/4-5
<i>Andropogon argenteum</i>	1001/24	<i>Anemone cernua</i>	543/6
<i>Andropogon barbatum</i>	1002/2-4	<i>Anemone coronaria</i>	543/7-12
<i>Andropogon bicorne</i>	1002/5-7	<i>Anemone dichotoma</i>	543/13-14
<i>Andropogon brevifolium</i>	1002/8	<i>Anemone halleri</i>	543/15
<i>Andropogon caricosum</i>	1002/9	<i>Anemone hepatica</i>	543/16-20
<i>Andropogon confertiflorus</i>	1002/10	<i>Anemone hortensis</i>	543/21-22
<i>Andropogon cotuliferum</i>	1002/11-12	<i>Anemone narcissiflora</i>	543/23-24
<i>Andropogon crinitum</i>	1002/13-14	<i>Anemone nemorosa</i>	544/2
<i>Andropogon cymbarium</i>	1002/15	<i>Anemone palmata</i>	544/3
<i>Andropogon distachyon</i>	1002/16	<i>Anemone patens</i>	544/4-7
<i>Andropogon fabriqii</i>	1002/17-18	<i>Anemone pensylvanica</i>	544/8
<i>Andropogon fastigiatus</i>	1002/19	<i>Anemone pratensis</i>	544/9-10
<i>Andropogon gryllus</i>	1002/20-21	<i>Anemone pulsatilla</i>	544/11-13
<i>Andropogon hirtum</i>	1002/22-23	<i>Anemone ranunculoides</i>	544/14-15
<i>Andropogon insulare</i>	1002/24- 1003/2	<i>Anemone reginae</i>	544/16
<i>Andropogon ischaemoides</i>	1003/3	<i>Anemone sulphurea</i>	544/17-18
<i>Andropogon ischaemum</i>	1003/4-5	<i>Anemone sylvestris</i>	544/19-20
<i>Andropogon iwarancusa</i>	1003/6	<i>Anemone thalictroides</i>	544/21
<i>Andropogon miliaceum</i>	80/11	<i>Anemone trifolia</i>	544/22-23
<i>Andropogon muricatum</i>	1003/7-8	<i>Anemone tuberosa</i>	544/24
<i>Andropogon nutans</i>	1003/9	<i>Anemone umbellata</i>	545/1
<i>Andropogon prostratus</i>	1003/10-11	<i>Anemone valdensis</i>	545/2
<i>Andropogon sacharatus</i>	1003/12	<i>Anemone vernalis</i>	545/3-8
<i>Andropogon schoenanthus</i>	1003/13-19	<i>Anemone virginica</i>	545/9-10
<i>Andropogon serratum</i>	1003/20	<i>Anethum capense</i>	305/1
<i>Andropogon sorghum</i>	1003/21	<i>Anethum foeniculum</i>	305/2-4
<i>Andropogon sp.</i>	1004/2-5	<i>Anethum graveolens</i>	305/5-7
<i>Andropogon squarrosus</i>	1003/22	<i>Anethum segetum</i>	305/8
		<i>Anethum sp.</i>	305/9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Angelica archangelica</i>	294/20-23	<i>Anthericum bicolor</i>	351/2
<i>Angelica atropurpurea</i>	294/24-295/1	<i>Anthericum brevifolium</i>	351/3-4
<i>Angelica laevigata</i>	295/3-4	<i>Anthericum calyculatum</i>	351/5-6
<i>Angelica lucida</i>	295/5-6	<i>Anthericum caudatum</i>	351/8
<i>Angelica mongolica</i>	295/7-8	<i>Anthericum ciliatum</i>	351/9
<i>Angelica razulii</i>	295/9	<i>Anthericum cirrhatum</i>	351/10
<i>Angelica verticillaris</i>	295/11-13	<i>Anthericum comosum</i>	351/11
<i>Angiopteris erecta</i>	1060/10	<i>Anthericum contortum</i>	351/12, 351/14-16
<i>Anguria lobata</i>	910/12	<i>Anthericum crispum</i>	351/17
<i>Anguria pedata</i>	910/13	<i>Anthericum ellipticum</i>	351/18
<i>Annona glabra</i>	542/1	<i>Anthericum falcatum</i>	351/19
<i>Annona muricata</i>	542/3-7	<i>Anthericum favosum</i>	351/20-21
<i>Annona palustris</i>	542/8	<i>Anthericum filifolium</i>	351/22
<i>Annona reticulata</i>	542/9	<i>Anthericum filiforme</i>	351/23-352/1
<i>Annona sp.</i>	542/2	<i>Anthericum fimbriatum</i>	352/2
<i>Annona squamosa</i>	542/10-12	<i>Anthericum flexifolium</i>	352/3
<i>Annona triloba</i>	542/13	<i>Anthericum frutescens</i>	352/4
<i>Annona tripetala</i>	542/14	<i>Anthericum graecum</i>	352/5
<i>Anoda cristata</i>	667/18-21	<i>Anthericum hirsutum</i>	352/6
<i>Anoda dilleniana</i>	667/22	<i>Anthericum hispidum</i>	352/7
<i>Anoda parviflora</i>	667/23	<i>Anthericum incurvum</i>	352/8-9
<i>Anoda triloba</i>	667/24-668/1	<i>Anthericum japonicum</i>	352/10-11
<i>Anosma caspicum</i>	170/19	<i>Anthericum lagopus</i>	352/12
<i>Anthemis alpina</i>	849/17	<i>Anthericum latifolium</i>	352/13-15
<i>Anthemis altissima</i>	849/18-19	<i>Anthericum liliago</i>	352/16-17
<i>Anthemis arabica</i>	849/20-22	<i>Anthericum liliastrum</i>	352/18
<i>Anthemis arvensis</i>	849/23	<i>Anthericum marginatum</i>	352/19
<i>Anthemis caucasica</i>	849/24	<i>Anthericum muricatum</i>	352/20
<i>Anthemis chia</i>	850/1	<i>Anthericum narbonense</i>	352/21
<i>Anthemis clavata</i>	850/5	<i>Anthericum nutans</i>	352/22
<i>Anthemis cota</i>	850/2-4	<i>Anthericum ossifragum</i>	354/3-6
<i>Anthemis cotula</i>	850/6	<i>Anthericum paniculatum</i>	352/23
<i>Anthemis fallax</i>	850/7	<i>Anthericum pauciflorum</i>	352/24-353/1
<i>Anthemis fuscata</i>	850/8-9	<i>Anthericum planifolium</i>	353/2-4
<i>Anthemis globosa</i>	850/10	<i>Anthericum pusilla</i>	353/5
<i>Anthemis incrassata</i>	850/11	<i>Anthericum ramosum</i>	353/6-9
<i>Anthemis maritima</i>	850/12-15	<i>Anthericum revolutum</i>	353/10-11
<i>Anthemis mixta</i>	850/18-21	<i>Anthericum scabrum</i>	353/12-13
<i>Anthemis monantha</i>	850/17	<i>Anthericum serotinum</i>	353/14
<i>Anthemis montana</i>	850/16	<i>Anthericum sp.</i>	353/24-354/2
<i>Anthemis nobilis</i>	850/22-24	<i>Anthericum sp.</i>	337/4
<i>Anthemis ovatifolia</i>	851/1	<i>Anthericum spiratum</i>	353/15-353/16
<i>Anthemis parthenioides</i>	851/2	<i>Anthericum triquetrum</i>	353/17-20
<i>Anthemis peregrina</i>	851/3	<i>Anthericum undulatum</i>	353/21
<i>Anthemis pubescens</i>	851/4	<i>Anthericum unilaterale</i>	353/22
<i>Anthemis pyrethrum</i>	851/5	<i>Anthistiria ciliata</i>	1004/7
<i>Anthemis sp.</i>	851/12-13	<i>Anthistiria hispida</i>	1004/8
<i>Anthemis sp.</i>	851/15	<i>Anthistiria ramosa</i>	1004/10-11
<i>Anthemis sp.</i>	852/1-2	<i>Anthistiria setosa</i>	1004/12-13
<i>Anthemis tinctoria</i>	851/6-7	<i>Anthistiria sp.</i>	1004/14
<i>Anthemis tomentosa</i>	851/8	<i>Anthistiria umberbis</i>	1004/9
<i>Anthemis valentina</i>	851/9-10	<i>Anthoceros crispus</i>	1092/14
<i>Anthericum albucoides</i>	347/19	<i>Anthoceros laevis</i>	1092/15
<i>Anthericum aloides</i>	350/22-23	<i>Anthoceros punctatum</i>	1092/16
<i>Anthericum amoenum</i>	350/24	<i>Antholyza aethiopica</i>	46/21-23
<i>Anthericum asphodeloides</i>	351/1		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Antholyza cunonia</i>	46/24	<i>Antirrhinum hexandrum</i>	590/16
<i>Antholyza immarginata</i>	47/1-2	<i>Antirrhinum hirsutum</i>	590/18
<i>Antholyza lucidior</i>	47/3	<i>Antirrhinum hirtum</i>	590/17
<i>Antholyza marginata</i>	47/4	<i>Antirrhinum junceum</i>	590/19-20
<i>Antholyza nervosa</i>	47/5	<i>Antirrhinum linaria</i>	590/21-591/1
<i>Antholyza plicata</i>	47/6-7	<i>Antirrhinum linifolium</i>	591/4
<i>Antholyza ringens</i>	47/8	<i>Antirrhinum littorale</i>	591/2-3
<i>Antholyza spathacea</i>	47/9	<i>Antirrhinum longicorne</i>	591/5-6
<i>Anthospermum aethiopicum</i>	978/14-17	<i>Antirrhinum macrocarpon</i>	591/8
<i>Anthospermum ciliare</i>	978/18-22	<i>Antirrhinum majoranoides</i>	591/9
<i>Anthospermum galopina</i>	978/23	<i>Antirrhinum majus</i>	591/10-13
<i>Anthospermum lanceolatum</i>	978/24-979/2	<i>Antirrhinum micranthum</i>	591/17
<i>Anthospermum scabrum</i>	979/3-4	<i>Antirrhinum minus</i>	591/14-16
<i>Anthoxanthum crinitus</i>	30/5	<i>Antirrhinum molle</i>	591/18
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	30/6-8	<i>Antirrhinum monspessulanum</i>	591/19
<i>Anthyllis barba-jovis</i>	699/5	<i>Antirrhinum multicaule</i>	591/20
<i>Anthyllis cornicina</i>	699/6	<i>Antirrhinum organifolium</i>	591/21
<i>Anthyllis cytisoides</i>	699/7	<i>Antirrhinum orontium</i>	591/22-23
<i>Anthyllis erinacea</i>	699/8	<i>Antirrhinum papilionaceum</i>	591/24
<i>Anthyllis gerardii</i>	699/9	<i>Antirrhinum patens</i>	592/1
<i>Anthyllis hermanniae</i>	699/10	<i>Antirrhinum pedunculatum</i>	592/2
<i>Anthyllis lotoides</i>	699/11	<i>Antirrhinum pelisserianum</i>	592/3
<i>Anthyllis montana</i>	699/12	<i>Antirrhinum pilosum</i>	592/4
<i>Anthyllis sp.</i>	699/24-700/1	<i>Antirrhinum pinnatum</i>	592/5
<i>Anthyllis tetraphylla</i>	699/13-14	<i>Antirrhinum purpureum</i>	592/6-9
<i>Anthyllis vulneraria</i>	699/15-23	<i>Antirrhinum pyrenaicum</i>	592/10
<i>Antichorus depressus</i>	383/2	<i>Antirrhinum reflexum</i>	592/11-12
<i>Antidesma acida</i>	983/12-13	<i>Antirrhinum repens</i>	592/13-15
<i>Antidesma alexiteria</i>	983/14	<i>Antirrhinum saxatile</i>	592/16
<i>Antidesma paniculata</i>	983/15	<i>Antirrhinum scabrum</i>	592/17
<i>Antirrhinum aegyptiacum</i>	588/20	<i>Antirrhinum siculum</i>	592/18
<i>Antirrhinum alpinum</i>	588/21-23	<i>Antirrhinum simplex</i>	592/19
<i>Antirrhinum aphyllum</i>	588/24	<i>Antirrhinum sp.</i>	593/16-18, 593/20
<i>Antirrhinum arvense</i>	589/1	<i>Antirrhinum sparteum</i>	592/20
<i>Antirrhinum asarina</i>	589/2	<i>Antirrhinum spurium</i>	592/21-22
<i>Antirrhinum barbatum</i>	589/3	<i>Antirrhinum supinum</i>	592/23-24
<i>Antirrhinum bellidifolium</i>	589/4	<i>Antirrhinum thymifolium</i>	593/1
<i>Antirrhinum bengalense</i>	589/5	<i>Antirrhinum triornithophorum</i>	593/2
<i>Antirrhinum bicorne</i>	589/6-17	<i>Antirrhinum triphyllum</i>	593/3-5
<i>Antirrhinum bipartitum</i>	589/18	<i>Antirrhinum triste</i>	593/6
<i>Antirrhinum bipunctatum</i>	589/19	<i>Antirrhinum valezianum</i>	593/7
<i>Antirrhinum canadense</i>	589/20	<i>Antirrhinum versicolor</i>	593/8-9
<i>Antirrhinum capense</i>	589/21-22	<i>Antirrhinum viscosum</i>	593/10-11
<i>Antirrhinum chalapense</i>	589/23	<i>Antirrhinum macrourum</i>	591/7
<i>Antirrhinum cirrhosum</i>	589/24	<i>Apargia autumnalis</i>	755/18
<i>Antirrhinum contortum</i>	351/13	<i>Apargia crispa</i>	755/19
<i>Antirrhinum cordatum</i>	590/1-2	<i>Apargia dubia</i>	755/20
<i>Antirrhinum cretaceum</i>	590/3	<i>Apargia hastilis</i>	755/21
<i>Antirrhinum cymbalaria</i>	590/4-5	<i>Apargia hispida</i>	755/22-24
<i>Antirrhinum elatine</i>	590/6	<i>Apargia incana</i>	756/1
<i>Antirrhinum flavum</i>	590/7-8	<i>Apargia sp.</i>	756/4
<i>Antirrhinum fragrans</i>	590/9-10	<i>Apargia taraxaci</i>	756/2
<i>Antirrhinum fruticans</i>	590/11	<i>Apargia tuberosa</i>	756/3
<i>Antirrhinum genistifolium</i>	590/12-13	<i>Apastis japonica</i>	473/14
<i>Antirrhinum glaucum</i>	590/14	<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	337/2
<i>Antirrhinum haelava</i>	590/15		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Apium graveolens</i>	306/20-21	<i>Arachis triphylla</i>	700/17
<i>Apium petroselinum</i>	306/22-24	<i>Aralia arborea</i>	318/12-13
<i>Aplida zeugites</i>	1005/24	<i>Aralia capitata</i>	318/14
<i>Apluda aristata</i>	1005/17	<i>Aralia cordata</i>	318/15
<i>Apluda mutica</i>	1005/18-20	<i>Aralia japonica</i>	318/16-17
<i>Apluda paradoxa</i>	1005/21	<i>Aralia nudicaulis</i>	318/18
<i>Apluda tripolitana</i>	1005/22-23	<i>Aralia pentaphylla</i>	318/19, 318/22
<i>Apocynum cannabinum</i>	260/13	<i>Aralia pilosa</i>	318/20
<i>Apocynum cordatum</i>	260/14	<i>Aralia racemosa</i>	318/21
<i>Apocynum filiforme</i>	260/15-16	<i>Aralia sinensis</i>	318/23
<i>Apocynum frutescens</i>	260/17-18	<i>Aralia sp.</i>	319/2-5
<i>Apocynum hastatum</i>	260/19	<i>Aralia spinosa</i>	318/24-319/1
<i>Apocynum lanceolata</i>	260/20	<i>Arbutus ?</i>	433/19-20
<i>Apocynum lineare</i>	260/21	<i>Arbutus alpina</i>	433/11
<i>Apocynum paniculata</i>	260/22	<i>Arbutus andrachne</i>	433/12-15
<i>Apocynum triflora</i>	260/23	<i>Arbutus microphylla</i>	433/16
<i>Apocynum venetum</i>	260/24-261/1	<i>Arbutus procera</i>	433/17
<i>Aponogeton crispum</i>	486/23	<i>Arbutus pumila</i>	433/18
<i>Aponogeton distachyon</i>	486/24-487/4	<i>Arbutus sp.</i>	434/1
<i>Aponogeton monostachyon</i>	487/5	<i>Arbutus thymifolia</i>	433/21
<i>Aquilegia alpina</i>	539/2	<i>Arbutus unedo</i>	433/22-23
<i>Aquilegia bicolor</i>	539/3	<i>Arbutus ursi</i>	433/24
<i>Aquilegia canadensis</i>	539/4	<i>Arctium lappa</i>	773/18
<i>Aquilegia chlorantha</i>	539/5	<i>Arctium tomentosum</i>	773/19-21
<i>Aquilegia daurica</i>	539/6	<i>Arctopus echinatus</i>	1019/12-13
<i>Aquilegia grandiflora</i>	539/7-8	<i>Arctotis acaulis</i>	870/17-18
<i>Aquilegia sp.</i>	539/17-19	<i>Arctotis angustifolia</i>	870/19
<i>Aquilegia viridiflora</i>	539/9	<i>Arctotis anthemoides</i>	870/20-21
<i>Aquilegia viscosa</i>	539/10	<i>Arctotis argentea</i>	870/22
<i>Aquilegia vulgaris</i>	539/11-16	<i>Arctotis aspera</i>	870/23-871/2
<i>Aquilica laevis</i>	244/16	<i>Arctotis bellidifolia</i>	871/3
<i>Aquilica sambucina</i>	244/17-18	<i>Arctotis breviscapa</i>	871/4
<i>Arabis alpina</i>	639/24-640/3	<i>Arctotis calendulacea</i>	871/5-10
<i>Arabis bellidifolia</i>	640/4	<i>Arctotis candida</i>	871/11
<i>Arabis canadensis</i>	640/5	<i>Arctotis caulescens</i>	871/12
<i>Arabis caucasica</i>	640/6-7	<i>Arctotis cernua</i>	871/13
<i>Arabis coerulea</i>	640/9	<i>Arctotis crithmoides</i>	871/14
<i>Arabis crantziana</i>	628/11	<i>Arctotis decumbens</i>	871/15
<i>Arabis crispata</i>	640/8	<i>Arctotis dentata</i>	871/16
<i>Arabis filifolia</i>	640/10-11	<i>Arctotis denudata</i>	871/17
<i>Arabis halleri</i>	640/12	<i>Arctotis diffusa</i>	871/18
<i>Arabis heterophylla</i>	640/13-14	<i>Arctotis elata</i>	871/19
<i>Arabis hispida</i>	640/15-16	<i>Arctotis elegans</i>	871/20-21
<i>Arabis incana</i>	640/17	<i>Arctotis elongata</i>	871/22
<i>Arabis linoides</i>	640/18	<i>Arctotis formosa</i>	871/23
<i>Arabis lucida</i>	640/19	<i>Arctotis glandulosa</i>	871/24
<i>Arabis lyrata</i>	640/20	<i>Arctotis grandis</i>	872/1
<i>Arabis pendula</i>	640/21-22	<i>Arctotis incisa</i>	872/2-3
<i>Arabis recta</i>	640/23	<i>Arctotis interrupta</i>	872/4
<i>Arabis rigida</i>	640/24	<i>Arctotis laevis</i>	872/5
<i>Arabis sp.</i>	641/12	<i>Arctotis lanata</i>	872/6-8
<i>Arabis stricta</i>	641/1	<i>Arctotis lancea</i>	872/9
<i>Arabis thaliana</i>	641/2-9	<i>Arctotis linearis</i>	872/10
<i>Arabis turrata</i>	641/10	<i>Arctotis micranthus</i>	872/11
<i>Arabis veronicaefolia</i>	641/11	<i>Arctotis muricata</i>	872/12
<i>Arachis hypogaea</i>	700/16	<i>Arctotis nodosa</i>	872/13

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Arctotis nudicaulis</i>	872/14-15	<i>Arenaria multicaulis</i>	458/3
<i>Arctotis paleacea</i>	872/16	<i>Arenaria peploides</i>	458/4
<i>Arctotis pandurata</i>	872/17	<i>Arenaria procera</i>	458/5
<i>Arctotis paradoxa</i>	872/18-19	<i>Arenaria procumbens</i>	458/6
<i>Arctotis pectinata</i>	872/20	<i>Arenaria ramosissima</i>	458/7
<i>Arctotis petiolata</i>	872/21	<i>Arenaria recurva</i>	458/8
<i>Arctotis pilifera</i>	872/22	<i>Arenaria rostrata</i>	458/9
<i>Arctotis pinnata</i>	872/23-24	<i>Arenaria rubella</i>	458/10
<i>Arctotis pinnatifida</i>	873/1	<i>Arenaria rubra</i>	458/11-15
<i>Arctotis plantaginea</i>	873/2	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	458/17-19
<i>Arctotis punctata</i>	873/3	<i>Arenaria sp.</i>	459/6-9
<i>Arctotis scabra</i>	873/4	<i>Arenaria striata</i>	458/20
<i>Arctotis scapigera</i>	873/5	<i>Arenaria tenuifolia</i>	458/21-22
<i>Arctotis sericea</i>	873/6	<i>Arenaria tetraquetra</i>	458/23
<i>Arctotis serrata</i>	873/7	<i>Arenaria triflora</i>	458/24
<i>Arctotis stoechadifolia</i>	873/8	<i>Arenaria trinervia</i>	459/1
<i>Arctotis superba</i>	873/9	<i>Arenaria verna</i>	459/2-5
<i>Arctotis tomentosa</i>	873/10	<i>Arethusa biplumata</i>	898/23
<i>Arctotis trifida</i>	873/11	<i>Arethusa gentianoides</i>	898/24
<i>Arctotis tristis</i>	873/12	<i>Arethusa ophioglossoides</i>	899/1
<i>Arctotis undulata</i>	873/13-14	<i>Aretia alpina</i>	175/9
<i>Ardisia coriacea</i>	223/23	<i>Aretia helvetica</i>	175/10
<i>Ardisia elliptica</i>	223/24-224/1	<i>Argemone mexicana</i>	525/16-17
<i>Ardisia excelsa</i>	224/2	<i>Argemone pyrenaica</i>	525/18
<i>Ardisia lateriflora</i>	224/3	<i>Argemone tomentosa</i>	525/19
<i>Ardisia ovata</i>	224/4	<i>Argophyllum nitidum</i>	244/19
<i>Ardisia parasitica</i>	224/5	<i>Argythamnia candicans</i>	925/18-19
<i>Ardisia scabra</i>	224/6	<i>Aristea africana</i>	53/9-11
<i>Ardisia serrulata</i>	224/7	<i>Aristea bermudiana</i>	53/12-15
<i>Ardisia tinifolia</i>	224/8	<i>Aristea coerulea</i>	53/16-18
<i>Areca catechu</i>	954/3-7	<i>Aristea dichotoma</i>	53/19
<i>Areca oleracea</i>	954/8-9	<i>Aristea latifolia</i>	53/20-21
<i>Arenaria austriaca</i>	456/19-20	<i>Aristea pusilla</i>	53/22
<i>Arenaria balearica</i>	456/21	<i>Aristea striata</i>	53/23-24
<i>Arenaria biflora</i>	456/24	<i>Aristida adscensionis</i>	113/2-4
<i>Arenaria caespitosa</i>	457/1	<i>Aristida americana</i>	113/5
<i>Arenaria cephalotes</i>	457/2	<i>Aristida capensis</i>	113/6-8
<i>Arenaria cerastoides</i>	457/3	<i>Aristida hystrix</i>	113/9
<i>Arenaria ciliata</i>	457/4	<i>Aristida lanata</i>	113/10
<i>Arenaria fasciculata</i>	457/5-6	<i>Aristida petioa</i>	113/12
<i>Arenaria faxatilis</i>	458/16	<i>Aristida plumosa</i>	113/13
<i>Arenaria flaccida</i>	457/7	<i>Aristida setacea</i>	113/14
<i>Arenaria glomerata</i>	457/8	<i>Aristida tripilis</i>	113/15-16
<i>Arenaria grandiflora</i>	457/9	<i>Aristida vestita</i>	113/17
<i>Arenaria heteromalla</i>	457/10-11	<i>Aristolochia acaulis</i>	905/7
<i>Arenaria hirsuta</i>	457/13	<i>Aristolochia anguicida</i>	905/8
<i>Arenaria hispida</i>	457/12	<i>Aristolochia arborescens</i>	905/9
<i>Arenaria hybrida</i>	457/14	<i>Aristolochia bilabiata</i>	905/10
<i>Arenaria imbricata</i>	457/15	<i>Aristolochia bilobata</i>	905/11
<i>Arenaria laricifolia</i>	457/16-18	<i>Aristolochia clematitis</i>	905/12
<i>Arenaria laterifolia</i>	457/19	<i>Aristolochia indica</i>	905/13-14
<i>Arenaria linearifolia</i>	457/20	<i>Aristolochia longa</i>	905/15-19
<i>Arenaria liniflora</i>	457/21	<i>Aristolochia odorata</i>	905/20-21
<i>Arenaria maritima</i>	457/22-23	<i>Aristolochia pallida</i>	905/22
<i>Arenaria media</i>	457/24	<i>Aristolochia peltata</i>	905/23
<i>Arenaria montana</i>	458/1-2	<i>Aristolochia pistolochia</i>	905/24-906/1

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Aristolochia rotunda</i>	906/2	<i>Artemisia dracunculus</i>	798/7-8
<i>Aristolochia sempervirens</i>	906/3	<i>Artemisia fasciculata</i>	798/9-10
<i>Aristolochia serpentaria</i>	906/4	<i>Artemisia glacialis</i>	798/11-14
<i>Aristolochia siphon</i>	906/5	<i>Artemisia glauca</i>	798/15
<i>Aristolochia sp.</i>	906/8	<i>Artemisia glomerata</i>	798/16
<i>Aristolochia trilobata</i>	906/6	<i>Artemisia inodora</i>	798/17
<i>Aristolochia volubilis</i>	906/7	<i>Artemisia integrifolia</i>	798/18
<i>Aristotelia macquii</i>	474/2	<i>Artemisia japonica</i>	798/19-20
<i>Armeria maritima</i>	319/8	<i>Artemisia judaica</i>	798/21-22
<i>Armeria plantaginea</i>	319/9	<i>Artemisia laciniata</i>	798/23
<i>Armeria scorzonifolia</i>	319/12	<i>Artemisia leucanthemifolia</i>	798/24
<i>Arnica alpina</i>	838/23	<i>Artemisia maderaspatana</i>	799/1-2
<i>Arnica ciliata</i>	838/24	<i>Artemisia maritima</i>	799/3-7
<i>Arnica cordata</i>	839/1-2	<i>Artemisia minima</i>	799/8
<i>Arnica crenata</i>	839/3	<i>Artemisia norvegica</i>	799/10
<i>Arnica crocea</i>	839/4	<i>Artemisia orientalis</i>	799/11
<i>Arnica doronicum</i>	839/5	<i>Artemisia palmata</i>	799/12
<i>Arnica gerbera</i>	839/6	<i>Artemisia palustris</i>	799/13
<i>Arnica glacialis</i>	839/7	<i>Artemisia parviflora</i>	799/14
<i>Arnica grandis</i>	839/8	<i>Artemisia pectinata</i>	799/15
<i>Arnica japonica</i>	839/9	<i>Artemisia polystachya</i>	799/9
<i>Arnica lanata</i>	839/10-11	<i>Artemisia pontica</i>	799/16-17
<i>Arnica maritima</i>	839/12	<i>Artemisia procera</i>	799/19
<i>Arnica montana</i>	839/13-15	<i>Artemisia rupestris</i>	799/20-21
<i>Arnica nudiflora</i>	839/16-17	<i>Artemisia salina</i>	800/1
<i>Arnica palmata</i>	839/18	<i>Artemisia salsoloides</i>	800/2
<i>Arnica pumila</i>	839/19	<i>Artemisia santonica</i>	799/22-24
<i>Arnica scorpioides</i>	839/20-21	<i>Artemisia scoparia</i>	799/18
<i>Arnica serrata</i>	839/22	<i>Artemisia sericea</i>	800/3
<i>Arnica sinuata</i>	839/23	<i>Artemisia siversiana</i>	800/4
<i>Arnica tabularis</i>	839/24-840/1	<i>Artemisia sp.</i>	800/16, 800/19-21
<i>Arnopogon aspezum</i>	753/17	<i>Artemisia sp.</i>	801/1
<i>Arnopogon dalechampii</i>	753/18	<i>Artemisia spicata</i>	800/5
<i>Arnopogon picroides</i>	753/20	<i>Artemisia tanacetifolia</i>	800/6-7
<i>Arrhenopterum heterophyllum</i>	1076/1	<i>Artemisia tenuifolia</i>	800/8
<i>Arrhenopterum latifolium</i>	1076/2	<i>Artemisia vallesiana</i>	800/9
<i>Artemisia squamata</i>	287/10-11	<i>Artemisia vermiculata</i>	800/10
<i>Artemisia abrotanum</i>	797/6	<i>Artemisia violacea</i>	800/11
<i>Artemisia absinthium</i>	797/7	<i>Artemisia vulgaris</i>	800/12-15
<i>Artemisia aethiopica</i>	797/8	<i>Arthonia elegans</i>	1122/3
<i>Artemisia alpina</i>	797/9	<i>Arthonia polymorpha</i>	1122/4-5
<i>Artemisia ambigua</i>	797/10	<i>Arthonia punctiformis</i>	1122/6-7
<i>Artemisia annua</i>	797/11	<i>Arthonia radiata</i>	1122/8-11
<i>Artemisia arborescens</i>	797/12-13	<i>Arthonia swartziana</i>	1122/12
<i>Artemisia argentea</i>	797/14	<i>Arthraxon cryptatherum</i>	84/5
<i>Artemisia austriaca</i>	797/15-16	<i>Artokarpus lakusha</i>	909/8
<i>Artemisia bocconi</i>	797/17	<i>Arum ansarum</i>	906/12
<i>Artemisia campestris</i>	797/18-19	<i>Arum arborescens</i>	906/10-11
<i>Artemisia capillaris</i>	797/20	<i>Arum auritum</i>	906/13-14
<i>Artemisia ceilanica</i>	797/21	<i>Arum bicolor</i>	906/15
<i>Artemisia chrysantha</i>	797/22	<i>Arum cannaefolium</i>	906/16
<i>Artemisia coarctata</i>	798/1-2	<i>Arum ceilanicum</i>	906/17
<i>Artemisia cockii</i>	798/3	<i>Arum colocasia</i>	906/18-19
<i>Artemisia coerulescens</i>	797/23-24	<i>Arum divaricatum</i>	906/20
<i>Artemisia corymbifera</i>	798/4-5	<i>Arum dracontium</i>	906/21
<i>Artemisia crithmifolia</i>	798/6		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Arum dracunculus</i>	906/22-23	<i>Asclepias nivea</i>	263/12-13
<i>Arum esculentum</i>	906/24-907/1	<i>Asclepias purpurascens</i>	263/14-15
<i>Arum hederaceum</i>	907/2	<i>Asclepias rubra</i>	263/16-17
<i>Arum inflatum</i>	907/3	<i>Asclepias sarmentosa</i>	263/18
<i>Arum lingulatum</i>	907/4	<i>Asclepias sessilis</i>	263/19
<i>Arum macrorhizon</i>	907/5-6	<i>Asclepias sibirica</i>	263/20
<i>Arum maculatum</i>	907/7-11	<i>Asclepias sp.</i>	264/7-8
<i>Arum muscivorum</i>	907/12-16	<i>Asclepias syriaca</i>	263/21
<i>Arum peregrinum</i>	907/17-18	<i>Asclepias tuberosa</i>	263/22-23
<i>Arum pictum</i>	907/19	<i>Asclepias undulata</i>	263/24-264/1
<i>Arum purpureum</i>	907/20	<i>Asclepias verticillata</i>	264/2
<i>Arum ringens</i>	907/21	<i>Asclepias vincetoxicum</i>	264/3-4
<i>Arum sagittaefolium</i>	907/22	<i>Asclepias viridiflora</i>	264/5
<i>Arum scandens</i>	907/23	<i>Asclepias volubilis</i>	264/6
<i>Arum seguinum</i>	907/24	<i>Ascobolus poronia</i>	1150/19
<i>Arum serratum</i>	908/1	<i>Ascyrum andreae</i>	753/1
<i>Arum sp.</i>	908/10-11	<i>Ascyrum hypericoides</i>	753/2
<i>Arum spirales</i>	908/2	<i>Aspalathus abietina</i>	690/1
<i>Arum surinamense</i>	908/3	<i>Aspalathus aculeata</i>	690/2
<i>Arum tenuifolium</i>	908/4	<i>Aspalathus acuminata</i>	690/3
<i>Arum ternatum</i>	908/5	<i>Aspalathus affinis</i>	690/4-5
<i>Arum trilobatum</i>	908/6	<i>Aspalathus albens</i>	690/6-7
<i>Arum triphyllum</i>	908/7-8	<i>Aspalathus anthylloides</i>	690/8
<i>Arum virginicum</i>	908/9	<i>Aspalathus araneosa</i>	690/9
<i>Arundo angustiflora</i>	111/19	<i>Aspalathus argentea</i>	690/10
<i>Arundo bambos</i>	371/14-15	<i>Aspalathus armata</i>	690/11
<i>Arundo clonax</i>	112/4-5	<i>Aspalathus asparagoides</i>	690/12
<i>Arundo colorata</i>	112/1-2	<i>Aspalathus astroides</i>	690/13
<i>Arundo conspicua</i>	112/3	<i>Aspalathus bracteata</i>	690/14
<i>Arundo epigejos</i>	112/6-10	<i>Aspalathus callosa</i>	690/15
<i>Arundo mauritanes</i>	112/13	<i>Aspalathus canescens</i>	690/16
<i>Arundo phragmites</i>	112/14-19	<i>Aspalathus capitata</i>	690/17
<i>Arundo tenax</i>	112/22	<i>Aspalathus carnosa</i>	690/18
<i>Arundo varia</i>	112/23	<i>Aspalathus cephalotes</i>	690/19
<i>Asarum canadense</i>	472/17	<i>Aspalathus chenopoda</i>	690/20
<i>Asarum europaeum</i>	472/18	<i>Aspalathus ciliaris</i>	690/21
<i>Asarum virginicum</i>	472/19	<i>Aspalathus cinerea</i>	690/22
<i>Ascarina polystachya</i>	959/16-17	<i>Aspalathus comosa</i>	690/23
<i>Asclepias amoena</i>	262/1-3	<i>Aspalathus cretica</i>	690/24
<i>Asclepias aphylla</i>	262/4	<i>Aspalathus divaricata</i>	691/1
<i>Asclepias arborescens</i>	262/5	<i>Aspalathus ericifolia</i>	691/2
<i>Asclepias asthmatica</i>	262/6-6	<i>Aspalathus flexuosa</i>	691/3-4
<i>Asclepias canescens</i>	262/8	<i>Aspalathus fusca</i>	691/5
<i>Asclepias capensis</i>	262/9-10	<i>Aspalathus galioides</i>	691/6
<i>Asclepias crassifolia</i>	262/11-12	<i>Aspalathus genistoides</i>	691/7
<i>Asclepias crispa</i>	262/13-15	<i>Aspalathus heterophylla</i>	691/8
<i>Asclepias curassavica</i>	262/16	<i>Aspalathus hispida</i>	691/9-10
<i>Asclepias filiformis</i>	262/17-19	<i>Aspalathus hystrix</i>	691/11
<i>Asclepias fruticosa</i>	262/20-23	<i>Aspalathus incompta</i>	691/12
<i>Asclepias fuscata</i>	262/24-263/3	<i>Aspalathus incurva</i>	691/13
<i>Asclepias gigantea</i>	263/5	<i>Aspalathus juniperina</i>	691/14
<i>Asclepias grandiflora</i>	263/6	<i>Aspalathus lactea</i>	691/15-16
<i>Asclepias incarnata</i>	263/7-8	<i>Aspalathus laricifolia</i>	691/17
<i>Asclepias laxiflora</i>	263/9	<i>Aspalathus lotoides</i>	691/18
<i>Asclepias mucronata</i>	263/10	<i>Aspalathus mucronata</i>	691/19
<i>Asclepias nigra</i>	263/11	<i>Aspalathus multiflora</i>	691/20-21

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Aspalathus nigra</i>	691/22	<i>Asperugo divaricata</i>	171/12
<i>Aspalathus nivea</i>	691/23	<i>Asperugo procumbens</i>	171/14
<i>Aspalathus obtusata</i>	691/24	<i>Asperula ?</i>	138/17
<i>Aspalathus parviflora</i>	692/1	<i>Asperula arvensis</i>	138/1-3
<i>Aspalathus persica</i>	692/2	<i>Asperula crassifolia</i>	138/4
<i>Aspalathus pinea</i>	692/3	<i>Asperula cynanchica</i>	138/5-8
<i>Aspalathus pinguis</i>	692/4	<i>Asperula galioides</i>	138/9
<i>Aspalathus pungens</i>	692/5-6	<i>Asperula hirta</i>	138/10
<i>Aspalathus quinquefolia</i>	692/7-8	<i>Asperula laevigata</i>	138/11-13
<i>Aspalathus retroflexa</i>	692/9	<i>Asperula odorata</i>	138/14-15
<i>Aspalathus rubens</i>	692/10	<i>Asperula pentandra</i>	138/16
<i>Aspalathus rugosa</i>	692/11	<i>Asperula taurina</i>	138/18
<i>Aspalathus sanguinea</i>	692/12	<i>Asperula tinctoria</i>	138/19
<i>Aspalathus sericea</i>	692/13	<i>Asphodelus clavatus</i>	350/12
<i>Aspalathus sp.</i>	693/4	<i>Asphodelus fistulosus</i>	350/13
<i>Aspalathus spicata</i>	692/14	<i>Asphodelus luteus</i>	350/14-16
<i>Aspalathus spinescens</i>	692/15	<i>Asphodelus proliferus</i>	350/17
<i>Aspalathus spinosa</i>	692/16	<i>Asphodelus ramosus</i>	350/18
<i>Aspalathus squarrosa</i>	692/17	<i>Asphodelus tauricus</i>	350/19-20
<i>Aspalathus subulata</i>	692/18	<i>Aspidium aculeatum</i>	1033/9
<i>Aspalathus thymifolia</i>	692/19	<i>Aspidium angustum</i>	1033/18
<i>Aspalathus tridentata</i>	692/20	<i>Aspidium argentatum</i>	1034/1
<i>Aspalathus trigona</i>	692/21	<i>Aspidium aristatum</i>	1034/3
<i>Aspalathus triquetra</i>	692/22	<i>Aspidium attenuatum</i>	1034/6
<i>Aspalathus uniflora</i>	692/23	<i>Aspidium capense</i>	1034/14, 1034/16
<i>Aspalathus verrucosa</i>	692/24	<i>Aspidium davalloides</i>	1034/21
<i>Aspalathus villosa</i>	693/1	<i>Aspidium exaltatum</i>	1035/3
<i>Aspalathus virgata</i>	693/2	<i>Aspidium hirsutum</i>	1035/12
<i>Aspalathus vulnerans</i>	693/3	<i>Aspidium hispidum</i>	1035/14
<i>Asparagus acerosus</i>	354/12	<i>Aspidium humile</i>	1035/15
<i>Asparagus acutifolius</i>	354/10-11	<i>Aspidium lonchitis</i>	1035/22
<i>Asparagus albus</i>	354/13	<i>Aspidium molle</i>	1036/7
<i>Asparagus aphyllus</i>	354/14	<i>Aspidium montanum</i>	1036/8-9
<i>Asparagus asiaticus</i>	354/15	<i>Aspidium novaeboracense</i>	1036/12
<i>Asparagus capensis</i>	354/16	<i>Aspidium patens</i>	1036/20
<i>Asparagus cordifolius</i>	354/17-18	<i>Aspidium pectinatum</i>	1036/21
<i>Asparagus curillus</i>	354/19	<i>Aspidium pteroides</i>	1036/24
<i>Asparagus declinatus</i>	354/20-22	<i>Aspidium pubescens</i>	1037/1
<i>Asparagus dependens</i>	354/23	<i>Aspidium repandum</i>	1037/3-4
<i>Asparagus erectus</i>	354/24-355/2	<i>Aspidium rheticum</i>	1037/7
<i>Asparagus falcatus</i>	355/3	<i>Aspidium setosum</i>	1037/13
<i>Asparagus fasciculatus</i>	355/4-6	<i>Aspidium sp.</i>	1061/7-8
<i>Asparagus flexuosus</i>	355/7	<i>Aspidium sp.</i>	1061/2
<i>Asparagus japonicus</i>	355/8	<i>Aspidium sp.</i>	1060/17-21
<i>Asparagus lanceus</i>	355/9	<i>Aspidium thelypteris</i>	1037/23
<i>Asparagus medeoloides</i>	355/10	<i>Aspidium totundatum</i>	1037/9
<i>Asparagus micranthus</i>	355/11	<i>Aspidium trifoliatum</i>	1038/2-4
<i>Asparagus officinalis</i>	355/12-14	<i>Aspidium unitum</i>	1038/15, 1038/17
<i>Asparagus racemosus</i>	355/15-16	<i>Aspidium villosum</i>	1038/19
<i>Asparagus retrofractus</i>	355/17	<i>Asplenium alternifolium</i>	1040/5
<i>Asparagus scandens</i>	355/18-19	<i>Asplenium ambiguum</i>	1040/6-7
<i>Asparagus striatus</i>	355/20	<i>Asplenium anceps</i>	1040/8
<i>Asparagus subulatus</i>	355/21	<i>Asplenium asvestritum</i>	1040/9
<i>Asparagus undulatus</i>	355/22-23	<i>Asplenium auritum</i>	1040/10-12
<i>Asparagus verticillatus</i>	355/24-356/1		
<i>Asparagus volubilis</i>	356/2		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Asplenium australe</i>	1040/13	<i>Aster diffusus</i>	827/9
<i>Asplenium bifolium</i>	1040/14	<i>Aster divaricatus</i>	827/10
<i>Asplenium bulbiferum</i>	1040/15-17	<i>Aster divergens</i>	827/11
<i>Asplenium caudatum</i>	1040/18-19	<i>Aster dumosus</i>	827/12-14
<i>Asplenium compressum</i>	1040/20-21	<i>Aster elongatus</i>	827/15
<i>Asplenium cultrifolium</i>	1040/22-23	<i>Aster ericoides</i>	827/16-17
<i>Asplenium decussatum</i>	1040/24	<i>Aster fruticosus</i>	827/18-19
<i>Asplenium dentatum</i>	1041/1	<i>Aster grandiflorus</i>	827/20-21
<i>Asplenium digitatum</i>	1041/2	<i>Aster heterophyllum</i>	827/22-23
<i>Asplenium dimidiatum</i>	1041/3	<i>Aster hirtus</i>	827/24
<i>Asplenium dissectum</i>	1041/4	<i>Aster hispidus</i>	828/1-3
<i>Asplenium erosum</i>	1041/5-6	<i>Aster holosericeus</i>	828/4
<i>Asplenium fontanum</i>	1041/7	<i>Aster hyssopifolius</i>	828/5-6
<i>Asplenium fragrans</i>	1041/8	<i>Aster indicus</i>	828/7-8
<i>Asplenium furcatum</i>	1041/9,	<i>Aster laevis</i>	828/9
	1041/12-13	<i>Aster linarifolius</i>	828/10
<i>Asplenium incisum</i>	1041/14-15	<i>Aster linifolius</i>	828/11
<i>Asplenium lanceolatum</i>	1041/16-18	<i>Aster macrophyllum</i>	828/12-15
<i>Asplenium lanceum</i>	1041/19	<i>Aster macrorhizus</i>	828/16
<i>Asplenium lineatum</i>	1041/20	<i>Aster miser</i>	828/17
<i>Asplenium lucidum</i>	1041/21-24	<i>Aster muricatus</i>	828/18-19
<i>Asplenium lunulatum</i>	1042/1	<i>Aster mutabilis</i>	828/20
<i>Asplenium marinum</i>	1042/2	<i>Aster novae-angliae</i>	828/21
<i>Asplenium muraria</i>	1042/3	<i>Aster novi-belgii</i>	828/22
<i>Asplenium nidus</i>	1042/4-6	<i>Aster obtusatus</i>	828/23
<i>Asplenium nigrum</i>	1042/7-11	<i>Aster paniculatus</i>	828/24-829/3
<i>Asplenium obliquum</i>	1042/12	<i>Aster parviflorus</i>	829/4
<i>Asplenium obtusatum</i>	1042/13-14	<i>Aster pilosus</i>	829/5
<i>Asplenium polyodon</i>	1042/15	<i>Aster punctatus</i>	829/12
<i>Asplenium praemorsum</i>	1042/16-17	<i>Aster puniceus</i>	829/6-11
<i>Asplenium pumilum</i>	1042/18-19	<i>Aster ranunculoides</i>	829/13
<i>Asplenium pygmaeum</i>	1042/21	<i>Aster reflexus</i>	829/14
<i>Asplenium radicans</i>	1042/22-23	<i>Aster rotundifolius</i>	829/15-16
<i>Asplenium rescitum</i>	1042/24	<i>Aster salicifolius</i>	829/17-18
<i>Asplenium rhizophyllum</i>	1043/1-2	<i>Aster scater</i>	829/19
<i>Asplenium salicifolium</i>	1043/4-5	<i>Aster sericeus</i>	829/20
<i>Asplenium septentrionale</i>	1043/3	<i>Aster serratus</i>	829/21
<i>Asplenium serratum</i>	1043/6-8	<i>Aster sibericus</i>	829/22-23
<i>Asplenium sp.</i>	1043/13-18	<i>Aster sinensis</i>	829/24-830/4
<i>Asplenium striatum</i>	1043/9	<i>Aster sp.</i>	831/22-832/3
<i>Asplenium tenerum</i>	1043/10	<i>Aster sp.</i>	831/11,
<i>Asplenium trichomenes</i>	1043/11		831/18-20
<i>Asplenium viride</i>	1043/12	<i>Aster spurius</i>	830/5
<i>Asprella hystrix</i>	115/23	<i>Aster strigosus</i>	843/8
<i>Assonia populnea</i>	662/19	<i>Aster strigosus</i>	830/6-8
<i>Aster acris</i>	826/14	<i>Aster subulatus</i>	830/9
<i>Aster alpinus</i>	826/15	<i>Aster tardiflorus</i>	830/10-13
<i>Aster amellus</i>	826/16	<i>Aster tenellus</i>	830/14-17
<i>Aster annuus</i>	826/17-18	<i>Aster tenuifolius</i>	830/18
<i>Aster belgii</i>	826/19	<i>Aster tradescanti</i>	830/19-20
<i>Aster capusi</i>	826/20	<i>Aster tripolium</i>	830/21-22
<i>Aster chinensis</i>	826/21-23	<i>Aster umbellatus</i>	830/23
<i>Aster cordifolius</i>	826/24-827/3	<i>Aster undulatus</i>	830/24-831/2
<i>Aster crinitus</i>	827/4	<i>Aster vaillantii</i>	831/3-4
<i>Aster cymbalaria</i>	827/5-7	<i>Aster vernus</i>	831/5
<i>Aster dentatus</i>	827/8	<i>Aster villosus</i>	831/6-8

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Aster vimineus</i>	831/9-10	<i>Astragalus pilosus</i>	733/24-734/2
<i>Astragalus alpinus</i>	730/17-18	<i>Astragalus plumosus</i>	734/3
<i>Astragalus ammodytes</i>	730/19	<i>Astragalus ponticus</i>	734/4
<i>Astragalus angustifolius</i>	730/20	<i>Astragalus poterium</i>	734/5
<i>Astragalus annularis</i>	730/21	<i>Astragalus sanguinolentus</i>	734/6
<i>Astragalus arenarius</i>	730/22-23	<i>Astragalus scorpioides</i>	734/7
<i>Astragalus arnacantha</i>	730/24	<i>Astragalus sesameus</i>	734/8-9
<i>Astragalus austriacus</i>	731/1-3	<i>Astragalus sinicus</i>	734/10
<i>Astragalus balearibus</i>	731/4	<i>Astragalus sp.</i>	736/4-8
<i>Astragalus boeticus</i>	731/5	<i>Astragalus sp.</i>	735/19-736/2
<i>Astragalus bullarius</i>	731/6	<i>Astragalus striatellus</i>	734/11
<i>Astragalus campestris</i>	731/7-8	<i>Astragalus subulatus</i>	734/12
<i>Astragalus canadensis</i>	731/9-11	<i>Astragalus sulcatus</i>	734/13, 734/15
<i>Astragalus canaliculatus</i>	731/12	<i>Astragalus syriacus</i>	734/16-17
<i>Astragalus caprinus</i>	731/13	<i>Astragalus taurinus</i>	734/18-19
<i>Astragalus carolinianus</i>	731/14	<i>Astragalus tenuifolius</i>	734/20-22
<i>Astragalus caucasicus</i>	731/15-16	<i>Astragalus tragacantha</i>	734/23-24
<i>Astragalus chinensis</i>	731/17	<i>Astragalus tragoides</i>	735/1-2
<i>Astragalus christianus</i>	731/18	<i>Astragalus trimestris</i>	735/3
<i>Astragalus cicer</i>	731/19-20	<i>Astragalus uliginosus</i>	735/4-5
<i>Astragalus contortuplicatus</i>	731/21-22	<i>Astragalus unilocularis</i>	735/6-7
<i>Astragalus creticus</i>	731/23	<i>Astragalus uralensis</i>	735/8-9
<i>Astragalus cymbiformis</i>	731/24	<i>Astragalus utriger</i>	735/10
<i>Astragalus danicus</i>	732/1	<i>Astragalus verticillaris</i>	735/11
<i>Astragalus dasyphyllus</i>	732/2	<i>Astragalus vimineus</i>	735/12
<i>Astragalus dealbatus</i>	732/3	<i>Astragalus virescens</i>	735/13-15
<i>Astragalus depressus</i>	732/4-5	<i>Astragalus virgatus</i>	735/16
<i>Astragalus diffusus</i>	732/6	<i>Astragalus vulpinus</i>	735/17
<i>Astragalus epiglottis</i>	732/7	<i>Astranthus cochinchinensis</i>	379/14
<i>Astragalus exscapus</i>	732/8-9	<i>Astrantia carniolica</i>	283/12
<i>Astragalus foetidus</i>	732/10	<i>Astrantia ciliaris</i>	283/13
<i>Astragalus galegiformis</i>	732/11-12	<i>Astrantia epipactis</i>	283/14
<i>Astragalus glaux</i>	732/13-14	<i>Astrantia major</i>	283/15-16
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	732/15-16	<i>Astrantia minor</i>	283/17-18
<i>Astragalus halleri</i>	732/17	<i>Astroloma humifusum</i>	183/16
<i>Astragalus hamosus</i>	732/18-21	<i>Athamanta alata</i>	289/23
<i>Astragalus hybridus</i>	732/22	<i>Athamanta annua</i>	289/24
<i>Astragalus hypoglottis</i>	732/23-24	<i>Athamanta cervaria</i>	290/1-2
<i>Astragalus laguroides</i>	733/1	<i>Athamanta condensa</i>	290/3
<i>Astragalus lanatus</i>	733/2	<i>Athamanta cretens</i>	290/4
<i>Astragalus laxmanni</i>	733/3	<i>Athamanta libanotis</i>	290/5-6
<i>Astragalus leontinus</i>	733/4	<i>Athamanta mongolica</i>	290/8-9
<i>Astragalus longiflorus</i>	733/5	<i>Athamanta niveum</i>	290/7
<i>Astragalus maximus</i>	733/6	<i>Athamanta oreoselinum</i>	290/10-12
<i>Astragalus melilotoides</i>	733/7-8	<i>Athamanta sibirica</i>	290/13-14
<i>Astragalus microphyllus</i>	733/9	<i>Athamanta sicula</i>	290/15
<i>Astragalus monspessulanus</i>	733/10	<i>Athanasia annua</i>	794/21
<i>Astragalus montanus</i>	733/11	<i>Athanasia aspera</i>	794/22
<i>Astragalus narbonensis</i>	733/12	<i>Athanasia canescens</i>	794/23
<i>Astragalus nigrescens</i>	733/13	<i>Athanasia capitata</i>	794/24-795/1
<i>Astragalus onobrychis</i>	733/14	<i>Athanasia crithmifolia</i>	795/2
<i>Astragalus oroboides</i>	733/15	<i>Athanasia dentata</i>	795/3
<i>Astragalus oxyphyllus</i>	733/16	<i>Athanasia filiformis</i>	795/4-6
<i>Astragalus paescens</i>	733/17	<i>Athanasia flexuosa</i>	795/7-8
<i>Astragalus pentaglottis</i>	733/18-20	<i>Athanasia glabra</i>	795/9
<i>Astragalus physodes</i>	733/21-23	<i>Athanasia hirsuta</i>	795/10

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Athanasia indica</i>	795/11	<i>Avena bulbosa</i>	109/6-7
<i>Athanasia maritima</i>	795/12	<i>Avena calycina</i>	109/8
<i>Athanasia millefolia</i>	795/13	<i>Avena carpatica</i>	109/9
<i>Athanasia parviflora</i>	795/14	<i>Avena caryophyllea</i>	109/10-11
<i>Athanasia pectinata</i>	795/15	<i>Avena distichopylla</i>	109/12-13
<i>Athanasia pinnata</i>	795/16-17	<i>Avena dubia</i>	109/14
<i>Athanasia pubescens</i>	795/18	<i>Avena elatior</i>	109/15-16
<i>Athanasia punctata</i>	795/19	<i>Avena elephantis</i>	109/17-18
<i>Athanasia quinquedentata</i>	795/20	<i>Avena fatua</i>	109/19-20
<i>Athanasia scabra</i>	795/21	<i>Avena filiformis</i>	109/21
<i>Athanasia tomentosa</i>	795/22	<i>Avena flavescens</i>	109/22-23
<i>Athanasia trifurcata</i>	795/23-796/4	<i>Avena fragilis</i>	109/24, 110/1
<i>Athenanta grandiflora</i>	286/18	<i>Avena loeflingii</i>	110/2-3
<i>Atractylis humilis</i>	780/2-4	<i>Avena lupulina</i>	110/4
<i>Atragene alpina</i>	545/12-13	<i>Avena neglecta</i>	110/5-6
<i>Atragene capensis</i>	545/14-15	<i>Avena nuda</i>	110/7
<i>Atragene ceilanica</i>	545/16-17	<i>Avena orientalis</i>	110/8
<i>Atragene indica</i>	545/18	<i>Avena pallida</i>	110/9-12
<i>Atragene japonica</i>	545/19	<i>Avena pensylvanica</i>	110/13
<i>Atragene tenuifolia</i>	545/20	<i>Avena planicalmis</i>	110/14
<i>Atriplex ?</i>	270/5	<i>Avena praecox</i>	110/15-16
<i>Atriplex chinensis</i>	271/12	<i>Avena pratensis</i>	110/17
<i>Atriplex coriacea</i>	267/19	<i>Avena pubescens</i>	110/18
<i>Atriplex dubia</i>	267/21	<i>Avena purpurea</i>	110/19-21
<i>Atriplex glaucescens</i>	267/24-268/1	<i>Avena rigida</i>	110/22
<i>Atriplex hortensis</i>	268/10-11	<i>Avena sativa</i>	110/23-24
<i>Atriplex laciniata</i>	268/15-16	<i>Avena sesquitertia</i>	111/1
<i>Atriplex latifolia</i>	268/19	<i>Avena sibirica</i>	111/2-3
<i>Atriplex littoralis</i>	268/20-23, 269/2	<i>Avena sp.</i>	111/13
<i>Atriplex pedunculata</i>	269/16, 269/18	<i>Avena sterilis</i>	111/4-5
<i>Atriplex portulacoides</i>	270/1	<i>Avena strigosa</i>	111/6
<i>Atriplex rosea</i>	270/4	<i>Avena tenuis</i>	111/7
<i>Atriplex sinuatum</i>	270/11	<i>Avena trisetia</i>	111/8
<i>Atriplex sp.</i>	271/14	<i>Avena tuberosa</i>	111/9
<i>Atriplex tatarica</i>	270/15	<i>Avena versicolor</i>	111/10
<i>Atriplex verrucifera</i>	270/18	<i>Averrhoa bilimbi</i>	461/14
<i>Atriplex verrucosa</i>	270/19-20	<i>Averrhoa carambola</i>	461/15-16
<i>Atriplex vestita</i>	270/22	<i>Avicennia elliptica</i>	613/22
<i>Atropa arborescens</i>	214/21-22	<i>Avicennia nitida</i>	613/23-24
<i>Atropa belladonna</i>	214/23	<i>Avicennia resinifera</i>	614/1
<i>Atropa frutescens</i>	214/24	<i>Avicennia tomentosa</i>	614/2
<i>Atropa mandragora</i>	215/1	<i>Axyris amaranthoides</i>	922/3
<i>Atropa racemosa</i>	215/2	<i>Axyris ceratoides</i>	922/4-6
<i>Atropa solanacea</i>	215/3	<i>Axyris hybrida</i>	922/7-8
<i>Atropa umbellata</i>	215/4-5	<i>Ayenia laevigata</i>	234/6
<i>Aucuba japonica</i>	925/12-13	<i>Ayenia pusilla</i>	234/7-8
<i>Augea capensis</i>	435/21	<i>Ayenia spinosa</i>	234/9
<i>Avena airoides</i>	108/19-20	<i>Ayenia tomentosa</i>	234/10
<i>Avena alopecuroides</i>	108/21	<i>Azalea glauca</i>	181/17
<i>Avena alpestris</i>	108/22	<i>Azalea indica</i>	181/18-20
<i>Avena alpina</i>	108/23	<i>Azalea lapponica</i>	181/21
<i>Avena antarctica</i>	108/24	<i>Azalea nudiflora</i>	181/22
<i>Avena aristoides</i>	109/1-2	<i>Azalea pontica</i>	181/23
<i>Avena brevis</i>	109/3-4	<i>Azalea rosmarinifolia</i>	182/1
<i>Avena bromoides</i>	109/5	<i>Azalea viscosa</i>	182/2

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
-B-			
Baccharis dioica	811/19	Barleria buxifolia	611/1
Baccharis dioscoridis	811/20	Barleria cristata	611/2-3
Baccharis genistelloides	811/21-22	Barleria hirsuta	611/4
Baccharis halimifolia	811/23-812/1	Barleria longifolia	611/5
Baccharis indica	812/2	Barleria noctiflora	611/6
Baccharis ivaefolia	812/3-4	Barleria prionitis	611/7-9
Baccharis lancea	812/5-6	Barleria pungens	611/10
Baccharis nercifolia	812/7	Barringtonia speciosa	677/17-18
Baccharis tomentosa	812/8	Barthramia crispa	1076/3
Baeckea densifolia	404/10	Barthramia fontana	1076/4
Baeckea frutescens	404/11	Barthramia gracilis	1076/5
Baeobotrys nemoralis	208/9-10	Barthramia halliana	1076/6
Baeomyces allatropa	1110/15	Barthramia latifolia	1076/7
Baeomyces flammea	1110/23	Barthramia longiseta	1076/8
Baeomyces fungoides	1110/17	Barthramia oederi	1076/9
Baeomyces monocarpus	1110/18	Barthramia pomiformis	1076/10-11
Baeomyces placophyllus	1110/19	Bartsia acuminata	583/24
Baeomyces roseus	1110/20-21	Bartsia alpina	584/1-3
Baeomyces rupestris	1110/22	Bartsia coccinea	584/4
Balanophora fungosa	909/11	Bartsia gymnantra	584/5
Balbisia elongata	855/4	Bartsia pallida	584/6-7
Ballota alba	569/3-4	Bartsia viscosa	584/8
Ballota disticha	569/5	Basella alba	317/15
Ballota graveolens	569/13	Basella cordifolia	317/16
Ballota lanata	569/6	Basella lucida	317/17
Ballota maesaphaeum	569/7	Basella rubra	317/18
Ballota nigra	569/8-10	Basella sp.	317/19
Ballota ruderalis	569/11-12	Bassia latifolia	473/6-3
Balsamita virgata	796/7	Bassia longifolia	473/8
Balsamita vulgaris	796/8	Batis maritima	979/12
Baltimora erecta	867/19	Batis spinosa	979/13
Bambos arundinacea	371/10-13	Batrachospermum moniliforme	1138/1-3
Bambos verticillata	371/16-18	Bauhinia aculeata	416/3
Banara guianensis	473/4-5	Bauhinia acuminata	416/4
Banksia articularis	151/7	Bauhinia armata	416/5
Banksia ericaefolia	151/8	Bauhinia aurita	416/6
Banksia integrifolia	151/9	Bauhinia cirrhosa	416/7
Banksia latifolia	151/10	Bauhinia divaricata	416/8
Banksia marginata	151/11	Bauhinia excisa	416/9
Banksia paludosa	151/12	Bauhinia grandis	416/10
Banksia patula	151/13	Bauhinia macrophylla	416/11
Banksia pyriformis	151/14	Bauhinia purpurea	416/12
Banksia serrata	151/15	Bauhinia rubescens	416/13
Banksia spinulosa	151/16-17	Bauhinia scandens	416/14
Bannisteria bengalensis	460/12-13	Bauhinia spicata	416/15
Bannisteria fulgens	460/14-18	Bauhinia tomentosa	416/16
Bannisteria javanica	460/19-20	Bauhinia unguolata	416/17
Bannisteria laurifolia	460/21-22	Bauhinia variegata	416/18
Bannisteria sinemariensis	460/23	Befaria aestuans	473/18
Bannisteria sp.	460/24-461/2	Begonia ciliata	937/22-23
Barbula apiculata	1077/1	Begonia crenata	937/24
Barbula gracilis	1077/2	Begonia cuspidata	938/1-2
Barbula paludosa	1077/3	Begonia debilis	938/3
Barkhausia hispida	771/7-8	Begonia grandis	938/4
		Begonia hirsuta	938/5
		Begonia humilis	938/6

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Begonia macrophylla	938/7-8	Betula lenta	926/13
Begonia obliqua	938/9	Betula nana	926/14-15
Begonia pilifera	938/10	Betula nigra	926/16-18
Begonia rufa	938/11	Betula oblongata	926/19
Begonia scandens	938/12	Betula papyracea	926/20-21
Begonia sp.	938/14	Betula pendula	926/22
Begonia spathulata	938/13	Betula populifolia	926/23-24
Bellendera montana	128/5	Betula pubescens	927/1-2
Bellis annua	840/22-23	Betula pumila	927/3-4
Bellis perennis	840/24-841/3	Betula serrulata	927/5
Bellis sylvestris	841/4-5	Betula triphylla	927/6-7
Bellium bellidioides	841/7	Betula villosa	927/8
Bellium minutum	841/8	Biatora turgida	1115/23-24
Bellonia spinosa	202/3	Bidens bipinnata	784/19-22
Berberis canadensis	369/1	Bidens bullata	784/23
Berberis cretica	369/2-3	Bidens cernua	784/24-785/2
Berberis emarginata	369/4	Bidens dichotoma	785/3
Berberis ilicifolia	369/5	Bidens frondosa	785/4-5
Berberis laurina	369/6	Bidens grandiflora	785/6-7
Berberis parvifolia	369/7	Bidens hirsuta	785/8-9
Berberis sibirica	369/8	Bidens minima	785/10
Berberis sinensis	369/9	Bidens nivea	785/11-14
Berberis sp.	369/15	Bidens nodiflora	785/15-17
Berberis vulgaris	369/10-13	Bidens parviflora	785/18
Bergera integerrima	422/5-6	Bidens pilosa	785/19-22
Bergera koenigii	422/7-8	Bidens scandens	785/23-24
Bergia capensis	464/16	Bidens serrulata	786/1
Bergia glomerata	464/17-18	Bidens tripartita	786/2-5
Bernhardia dichotoma	1061/22-23	Bignonia aequinoctialis	596/23
Bertiera guianensis	204/4-5	Bignonia binata	596/24
Besleria biflora	594/7-8	Bignonia capensis	597/1
Besleria cristata	594/1	Bignonia capreolata	597/2-3
Besleria cymosa	594/10	Bignonia catalpa	597/4-7
Besleria longiflora	594/11	Bignonia chelonoides	597/8
Besleria lutea	594/12-13	Bignonia crucigera	597/9
Besleria sp.	594/14	Bignonia elliptica	597/10
Beta cicla	271/15-16	Bignonia fraxinea	597/11
Beta maritima	271/17	Bignonia grandiflora	597/12
Beta trigyna	271/18-19	Bignonia indica	597/13-15
Beta vulgaris	271/20-272/1	Bignonia jasminoides	597/16
Betonica alopecurus	567/5	Bignonia javanica	597/17-19
Betonica alpina	567/4	Bignonia latiflora	597/20
Betonica glastifolia	567/6	Bignonia leucoxydon	597/21
Betonica grandiflora	567/7	Bignonia pandora	597/23
Betonica hirsuta	567/8	Bignonia paniculata	597/24
Betonica officinalis	567/9	Bignonia pentaphylla	598/1-4
Betonica orientalis	567/10	Bignonia radicans	598/5-6
Betonica stricta	567/11-12	Bignonia sempervirens	598/7
Betula alba	925/20-24	Bignonia stans	598/8-10
Betula alnus	926/1	Bignonia tomentosa	598/11-12
Betula antarctica	926/2	Bignonia undulata	598/13
Betula cordifolia	926/3-4	Bignonia unguis	598/14-15
Betula excelsa	926/5	Billardiera ?	242/16
Betula fruticosa	926/6	Billardiera fusiformis	242/19
Betula incana	926/7-11	Billardiera scandens	242/17-18
Betula japonica	926/12	Billbergia speciosa	328/22

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Biscutella apula</i>	626/23-627/2	<i>Boehmeria lancea</i>	927/24
<i>Biscutella auriculata</i>	627/3	<i>Boehmeria littoralis</i>	928/1
<i>Biscutella coronopifolia</i>	627/4	<i>Boehmeria ramiflora</i>	928/2-3
<i>Biscutella hispida</i>	627/5	<i>Boehmeria spicata</i>	928/4
<i>Biscutella intermedia</i>	627/6	<i>Boehmeria triplinervis</i>	928/6
<i>Biscutella lyrata</i>	627/7-8	<i>Boehmeria villosa</i>	928/7
<i>Biscutella napiformis</i>	627/9	<i>Boerhavia chinensis</i>	3/8-9
<i>Biscutella raphanifolia</i>	627/10-11	<i>Boerhavia ciliata</i>	3/10-11
<i>Biscutella sempervirens</i>	627/12	<i>Boerhavia diffusa</i>	3/12-15
<i>Biserrula pelecinis</i>	736/9	<i>Boerhavia erecta</i>	3/16
<i>Bixa orellana</i>	526/8-10	<i>Boerhavia hirsuta</i>	3/17
<i>Blackburnia pinnata</i>	153/13	<i>Boerhavia hirsuta</i>	4/2
<i>Blackwellia jussieuii</i>	487/10	<i>Boerhavia scandens</i>	3/18-20
<i>Bladhia crispa</i>	234/17	<i>Boerhavia sericea</i>	3/21
<i>Bladhia glabra</i>	234/18	<i>Boerhavia sp.</i>	4/1
<i>Bladhia japonica</i>	234/19	<i>Boerhavia tetrandra</i>	3/22
<i>Bladhia sp.</i>	234/21	<i>Boerhavia tomentosa</i>	3/23
<i>Bladhia villosa</i>	234/20	<i>Boerhavia virgata</i>	3/24
<i>Blaeria ericoides</i>	399/15	<i>Boletus ?</i>	1144/20
<i>Blakea trinervia</i>	473/15	<i>Boletus ?</i>	1143/18,
<i>Blakea triplinervis</i>	473/16-17		1143/21
<i>Blandfordia nobilis</i>	360/22	<i>Boletus abietinus</i>	1143/4
<i>Blasia pusilla</i>	1091/15	<i>Boletus aduftus</i>	1143/5
<i>Blechnum asplenoides</i>	1049/2	<i>Boletus alneus</i>	1143/6
<i>Blechnum australe</i>	1049/3-4	<i>Boletus aurantius</i>	1143/7
<i>Blechnum brasiliense</i>	1049/5	<i>Boletus bovinus</i>	1143/8
<i>Blechnum hastatum</i>	1049/6	<i>Boletus brunnalis</i>	1143/9
<i>Blechnum occidentale</i>	1049/7-9	<i>Boletus cinnabarinus</i>	1143/11
<i>Blechnum orientale</i>	1049/10-14	<i>Boletus clandestinus</i>	1143/12
<i>Blechnum polypodioides</i>	1049/15	<i>Boletus decipiens</i>	1143/13
<i>Blechnum serrulatum</i>	1049/17	<i>Boletus disnidiatus</i>	1143/14
<i>Blechnum simplex</i>	1049/18	<i>Boletus falcatus</i>	1143/15
<i>Blechnum sp.</i>	1049/22-23	<i>Boletus fomentarius</i>	1143/16
<i>Blechnum spicant</i>	1049/19-21	<i>Boletus fuscus</i>	1143/17
<i>Blepharis capensis</i>	614/14-15	<i>Boletus hirsutus</i>	1143/19-20
<i>Blepharis carduiifolia</i>	614/16	<i>Boletus lutescens</i>	1143/23
<i>Blepharis furcata</i>	614/17	<i>Boletus luteus</i>	1143/22
<i>Blepharis integrifolia</i>	614/18-19	<i>Boletus medulla</i>	1143/24
<i>Blepharis maderaspatensis</i>	614/20	<i>Boletus membranaceus</i>	1144/1
<i>Blepharis procumbens</i>	614/21	<i>Boletus microsporus</i>	1144/2
<i>Blitum capilatum</i>	5/20	<i>Boletus nitens</i>	1144/3
<i>Blitum chenopodioides</i>	5/23	<i>Boletus obliquus</i>	1144/4
<i>Blitum satanicum</i>	5/21	<i>Boletus papyraceus</i>	1144/5
<i>Blitum virgalum</i>	5/22	<i>Boletus paradoxus</i>	1144/6
<i>Bocconia frutescens</i>	473/1-2	<i>Boletus perennis</i>	1144/8
<i>Boehmeria alienata</i>	927/13	<i>Boletus pinicola</i>	1144/9
<i>Boehmeria caudata</i>	927/14	<i>Boletus piperatus</i>	1144/10
<i>Boehmeria crenata</i>	927/15	<i>Boletus resinatus</i>	1144/11
<i>Boehmeria cuspidata</i>	927/16	<i>Boletus rubiginosus</i>	1144/12
<i>Boehmeria cylindrica</i>	927/17	<i>Boletus sanguineus</i>	1144/13
<i>Boehmeria decumbens</i>	927/18	<i>Boletus scaber</i>	1144/14
<i>Boehmeria frutescens</i>	927/19	<i>Boletus sp.</i>	1144/21-22
<i>Boehmeria hirta</i>	927/20	<i>Boletus suaveolens</i>	1144/15
<i>Boehmeria hispida</i>	927/21	<i>Boletus velutinus</i>	1144/16
<i>Boehmeria inaequalis</i>	927/22	<i>Boletus versicolor</i>	1144/17
<i>Boehmeria laevis</i>	927/23	<i>Boletus villosus</i>	1144/18

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Boletus viscidus</i>	1144/19	<i>Brassica chinensis</i>	641/21
<i>Boltonia asteroides</i>	848/4-5	<i>Brassica eruca</i>	641/22-642/1
<i>Bombax ceiba</i>	663/1-2	<i>Brassica erucastrum</i>	642/2
<i>Bombax erianthos</i>	663/3	<i>Brassica muralis</i>	642/3
<i>Bombax heptophyllum</i>	663/4	<i>Brassica napus</i>	642/4-10
<i>Bombax hirsutum</i>	673/10	<i>Brassica oleracea</i>	642/11-643/5
<i>Bombax pentandrum</i>	663/5	<i>Brassica orientalis</i>	643/6-8
<i>Bonamia cyanea</i>	192/1	<i>Brassica praecox</i>	643/9
<i>Bonnetia palustris</i>	534/6	<i>Brassica rapa</i>	643/10-12
<i>Bontia daphnoides</i>	613/21	<i>Brassica sp.</i>	644/1-3
<i>Borago africana</i>	171/5-6	<i>Brassica sp.</i>	643/14-22, 643/24
<i>Borago incana</i>	171/7		
<i>Borago indica</i>	171/8-9	<i>Brassica vesicaria</i>	643/13
<i>Borago officinalis</i>	171/10	<i>Brathys juniperina</i>	540/5
<i>Borago orientalis</i>	171/11-12	<i>Breynia disticha</i>	1020/17-18
<i>Borassus flabelliformis</i>	989/17-21	<i>Briza capensis</i>	98/18
<i>Borbonia cordata</i>	685/2	<i>Briza elatior</i>	98/19
<i>Borbonia crenata</i>	685/3	<i>Briza geniculata</i>	98/20
<i>Borbonia lanceolata</i>	685/4-6	<i>Briza maxima</i>	98/21-23
<i>Borbonia perfoliata</i>	685/7	<i>Briza media</i>	98/24-99/2
<i>Borbonia perforata</i>	685/8-9	<i>Briza minor</i>	99/3
<i>Borbonia serrata</i>	685/10	<i>Briza striata</i>	99/4
<i>Borbonia serrulata</i>	685/11	<i>Briza virens</i>	99/5-6
<i>Borbonia trinervia</i>	685/12	<i>Brizopurum capense</i>	100/17
<i>Borbonia undulata</i>	685/13	<i>Bromelia acanga</i>	328/17
<i>Borbonia villosa</i>	685/14	<i>Bromelia ananas</i>	328/15-16
<i>Boronia parviflora</i>	383/3	<i>Bromelia bracteata</i>	328/18
<i>Boronia pinnata</i>	383/4	<i>Bromelia karatas</i>	328/19
<i>Boronia punctata</i>	383/5	<i>Bromelia lingulata</i>	328/20
<i>Boronia serrulata</i>	383/6	<i>Bromelia pinguin</i>	328/21
<i>Boronia sp.</i>	383/7-9	<i>Bromus arvensis</i>	104/24
<i>Borrera capensis</i>	1100/16	<i>Bromus asper</i>	105/1
<i>Borrera chrysophthalmas</i>	1100/17	<i>Bromus ciliaris</i>	105/2
<i>Borrera ciliaris</i>	1100/18-20	<i>Bromus ciliatus</i>	105/3
<i>Borrera flavicans</i>	1100/22-23	<i>Bromus commutatus</i>	105/4-5
<i>Borrera furfuracea</i>	1100/24	<i>Bromus confertus</i>	105/6
<i>Borrera leucomela</i>	1101/2	<i>Bromus cristatus</i>	105/7
<i>Borrera phebea</i>	1100/21	<i>Bromus diandrus</i>	105/8
<i>Borrera tenella</i>	1101/3-4	<i>Bromus distachyos</i>	105/9-10
<i>Borrera villosa</i>	1101/5-6	<i>Bromus erectus</i>	105/11
<i>Boscia undulata</i>	159/24-160/1	<i>Bromus giganteus</i>	105/12-13
<i>Bosea yervamora</i>	275/16-17	<i>Bromus gracilis</i>	105/17
<i>Bossiaea heterophylla</i>	693/17-18	<i>Bromus gynandrus</i>	105/18
<i>Bossiaea scolopendria</i>	693/19	<i>Bromus inermis</i>	105/20-22
<i>Botrychium ceilanicum</i>	1061/9-10	<i>Bromus japonicus</i>	105/23
<i>Botrychium lunaria</i>	1061/11-12	<i>Bromus lanceolatus</i>	105/24, 106/1
<i>Botrychium rutaceum</i>	1061/13-14	<i>Bromus laxus</i>	106/2
<i>Botrychium tennatum</i>	1061/15	<i>Bromus littoralis</i>	106/3-4
<i>Botrychium virginicum</i>	1061/16-17	<i>Bromus madrilensis</i>	106/5-7
<i>Brabejum stellatum</i>	1008/19	<i>Bromus maritimus</i>	106/8
<i>Brachypodium gracile</i>	105/14-16	<i>Bromus maximus</i>	106/9
<i>Brachypodium loliaceum</i>	104/22	<i>Bromus mollis</i>	106/10-13
<i>Brachypodium longifolium</i>	104/23	<i>Bromus multiflorus</i>	106/14-15
<i>Brassica arvensis</i>	641/18	<i>Bromus nanus</i>	106/16-17
<i>Brassica campestris</i>	641/19	<i>Bromus pectinatus</i>	106/18
<i>Brassica cheiranthus</i>	641/20	<i>Bromus pendulinus</i>	106/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Bromus pinnatum	106/20-23	Bryonia laevis	958/12
Bromus pubescens	106/24	Bryonia macrocarpa	958/13-15
Bromus purgens	107/1	Bryonia palmata	958/16
Bromus racemosus	107/2-4	Bryonia punctata	958/17
Bromus radicosus	107/5	Bryonia quinqueloba	958/18-19
Bromus retusus	107/7	Bryonia racemosa	958/20
Bromus rigidus	107/8-9	Bryonia scabra	958/21-22
Bromus rubens	107/10	Bryonia triloba	958/23
Bromus scoparius	107/11-12	Bryonia umbellata	958/24-959/1
Bromus secalinus	107/13-16	Bryum ?	1074/21
Bromus squarrosus	107/17	Bryum aestivum	1073/12
Bromus sterilis	107/18-20	Bryum alpinum	1073/13
Bromus stipus	107/21	Bryum androgynum	1073/14
Bromus tectorum	107/22	Bryum argenteum	1073/16
Bromus trivialis	107/24	Bryum binum	1073/17
Bromus volgensis	108/1	Bryum caespitosum	1073/21
Brosimum alicastrum	959/14	Bryum carneum	1073/19-20
Brosimum spurium	959/15	Bryum cirratum	1073/22
Browallia demissa	605/10	Bryum dendromnium	1074/1
Browallia elata	605/11	Bryum excelsum	1074/2
Brownea coccinea	658/12	Bryum hornum	1074/8
Brucea ferruginea	981/3	Bryum hypnoidum	1074/9
Brucea sumatrana	981/4	Bryum ligulatum	1074/10
Brunia alopecuroides	241/9	Bryum longicolle	1074/11
Brunia capitella	241/10	Bryum macrocarpon	1074/12
Brunia comosa	241/11-12	Bryum pallens	1074/13
Brunia deusta	241/13	Bryum patens	1074/15
Brunia globosa	241/14	Bryum proliferum	1074/16
Brunia laevis	241/15	Bryum pseudotriquetrum	1074/17
Brunia lanuginosa	241/16-17	Bryum pulchellum	1074/18
Brunia laxa	241/18	Bryum quinquefarium	1074/20
Brunia microphylla	241/19	Bryum rubrum	1074/22
Brunia nodiflora	241/20-21	Bryum serpyllifolium	1074/23-24
Brunia phyllicoides	241/22	Bryum sp.	1075/14-17
Brunia reflexa	241/23	Bryum spiniforme	1075/2
Brunia squarrosa	241/24	Bryum squarrosus	1075/4
Brunia verticillata	242/1	Bryum tortuosum	1075/6
Brunsfelsia americana	594/15	Bryum turbinatum	1075/8
Brunsfelsia brasiliensis	594/16	Bryum unguiculatum	1075/11
Brunsfelsia undulata	594/17-18	Bryum ventricosum	1075/10
Bryonia acutangula	957/15	Bryum verticillatum	1075/12
Bryonia africana	957/16	Bryum zierii	1075/13
Bryonia alba	957/17-18	Bubon galbanum	297/13-15
Bryonia angulata	957/19-20	Bubon gummiferum	297/16
Bryonia cordata	957/21	Bubon macedonicum	297/17-19
Bryonia cordifolia	957/22	Bubon rigidum	297/20
Bryonia decumbens	957/23	Bubroma guazuma	749/1
Bryonia digitata	957/24	Buchnera americana	604/23
Bryonia dioica	958/1	Buchnera asiatica	604/24
Bryonia dissecta	958/2	Buchnera bilabiata	605/1
Bryonia elegans	958/3	Buchnera ceilanica	605/2
Bryonia grandis	958/4	Buchnera cernua	605/3
Bryonia hirsuta	958/5	Buchnera cordifolia	605/4
Bryonia hispida	958/6-7	Buchnera cuneifolia	605/5
Bryonia japonica	958/8	Buchnera foetida	605/6-7
Bryonia laciniata	958/9-11	Buchnera pinnatifida	605/8

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Cacalia sarracenia</i>	787/11	<i>Cakile myagroides</i>	617/2-3
<i>Cacalia scandens</i>	787/12-13	<i>Calamagrostis arenaria</i>	111/17-18
<i>Cacalia sonchifolia</i>	787/14-20	<i>Calamagrostis arundinaria</i>	111/20
<i>Cacalia sp.</i>	787/24-788/1	<i>Calamagrostis lanceolata</i>	111/21-24
<i>Cacalia suaveolens</i>	787/21-22	<i>Calamagrostis lapponica</i>	112/12
<i>Cacalia tomentosa</i>	787/23	<i>Calamagrostis stricta</i>	112/20-21
<i>Cachrys alata</i>	291/10	<i>Calamus guinensis</i>	363/10
<i>Cachrys libanotis</i>	291/11	<i>Calamus nipaere</i>	363/8-9
<i>Cachrys morisoni</i>	291/12	<i>Calamus rotang</i>	363/11-15
<i>Cachrys odontologica</i>	291/13	<i>Calamus salac</i>	363/16-20
<i>Cachrys sicula</i>	291/14-15	<i>Calamus sp.</i>	363/21, 363/23
<i>Cachrys sulcata</i>	291/16	<i>Calceolaria pinnata</i>	19/21-22
<i>Cachrys taurica</i>	291/17	<i>Calceolaria plantagina</i>	19/23
<i>Cactus coccinellifer</i>	487/24	<i>Calceolaria violascens</i>	19/24
<i>Cactus cochenillifer</i>	487/23	<i>Calea aspera</i>	794/3
<i>Cactus curassavicus</i>	488/1	<i>Calea jamaicensis</i>	794/4
<i>Cactus ficus</i>	488/2-3	<i>Calea leptophylla</i>	794/5
<i>Cactus flagelliformis</i>	488/4	<i>Calea lobata</i>	794/6-7
<i>Cactus grandiflorus</i>	488/5-6	<i>Calea oppositifolia</i>	794/8
<i>Cactus hexagonus</i>	488/7	<i>Calea scoparia</i>	794/9
<i>Cactus mammillaris</i>	488/8-9	<i>Calea sp.</i>	794/10
<i>Cactus melocactus</i>	488/10	<i>Calendula amplexicaulis</i>	868/20-22
<i>Cactus opuntia</i>	488/11	<i>Calendula arvensis</i>	868/23-24
<i>Cactus pendulus</i>	488/12-13	<i>Calendula aspera</i>	869/1
<i>Cactus pentagonus</i>	488/14	<i>Calendula bicolor</i>	869/2
<i>Cactus pereskia</i>	488/15	<i>Calendula cuneata</i>	869/3
<i>Cactus peruvianus</i>	488/16	<i>Calendula decurrens</i>	869/4
<i>Cactus phyllanthus</i>	488/17	<i>Calendula fruticosa</i>	869/5
<i>Cactus repandus</i>	488/18-19	<i>Calendula glabrata</i>	869/6
<i>Cactus spinosissimus</i>	488/20	<i>Calendula graminifolia</i>	869/7-8
<i>Cactus tetragonus</i>	488/21	<i>Calendula hispida</i>	869/9
<i>Cactus triangularis</i>	488/22	<i>Calendula hybrida</i>	869/10-14
<i>Cactus tuna</i>	488/23-24	<i>Calendula mollis</i>	869/15
<i>Cadia purpurea</i>	422/2	<i>Calendula muricata</i>	869/16
<i>Caenopteris auriculata</i>	1039/13	<i>Calendula nivea</i>	869/17
<i>Caenopteris cicutaria</i>	1039/14-18	<i>Calendula nudicaulis</i>	869/18
<i>Caenopteris flaccida</i>	1039/19-21	<i>Calendula officinalis</i>	869/19-21
<i>Caenopteris japonica</i>	1039/22	<i>Calendula parviflora</i>	869/22
<i>Caenopteris myriophylla</i>	1039/23	<i>Calendula pinnata</i>	869/23
<i>Caenopteris odontites</i>	1039/24	<i>Calendula pluvialis</i>	869/24-870/3
<i>Caenopteris rhizophylla</i>	1040/2	<i>Calendula pumila</i>	870/4
<i>Caenopteris rutaefolia</i>	1040/3	<i>Calendula sancta</i>	870/5
<i>Caenopteris vivipara</i>	1040/4	<i>Calendula scabra</i>	870/6-7
<i>Caesalpinia bijuga</i>	420/10	<i>Calendula sicula</i>	870/8-10
<i>Caesalpinia brasiliiana</i>	420/11	<i>Calendula sp.</i>	870/16
<i>Caesalpinia crista</i>	420/13	<i>Calendula stellata</i>	870/11-14
<i>Caesalpinia cucullata</i>	420/14	<i>Calendula tomentosa</i>	870/15
<i>Caesalpinia paniculata</i>	420/17	<i>Calicium cambrinum</i>	1116/3
<i>Caesalpinia pulcherrima</i>	420/18-19	<i>Calicium cantharellum</i>	1116/1
<i>Caesalpinia sappan</i>	420/20-22	<i>Calicium capitellatum</i>	1116/2
<i>Caesalpinia sepiaria</i>	420/23	<i>Calicium chlorellum</i>	1116/4
<i>Caesalpinia sp.</i>	421/3	<i>Calicium chrysocephalum</i>	1116/5
<i>Caesalpinia spinosa</i>	420/24-421/1	<i>Calicium cladonellum</i>	1116/6
<i>Caesalpinia vesicaria</i>	421/2	<i>Calicium claviculare</i>	1116/7-9
<i>Caesulia axillaris</i>	794/11	<i>Calicium corynellum</i>	1116/10
<i>Cakile maritima</i>	616/23-617/1	<i>Calicium hyperellum</i>	1116/11

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Calicium saepiculare</i>	1116/12	<i>Campanula cerisa</i>	194/18
<i>Calicium strigonellum</i>	1116/13	<i>Campanula cernua</i>	194/19-22
<i>Calicium tampanellum</i>	1116/16	<i>Campanula cervicaria</i>	194/23-195/1
<i>Calicium trachelium</i>	1116/14	<i>Campanula ciliata</i>	195/2
<i>Calicium trichiale</i>	1116/15	<i>Campanula cinerea</i>	195/3
<i>Calla aethiopica</i>	908/13-16	<i>Campanula divergens</i>	195/4
<i>Calla palustris</i>	908/17-18	<i>Campanula edulis</i>	195/5
<i>Callicarpa americana</i>	146/3-4	<i>Campanula elatines</i>	195/6
<i>Callicarpa ferruginea</i>	146/5	<i>Campanula empetriola</i>	195/7
<i>Callicarpa integrifolia</i>	146/6	<i>Campanula fasciculata</i>	195/9-10
<i>Callicarpa japonica</i>	146/7	<i>Campanula fragilis</i>	195/11
<i>Callicarpa procumbens</i>	146/13	<i>Campanula glauca</i>	195/12
<i>Callicarpa reticulata</i>	146/8	<i>Campanula glomerata</i>	195/13-17
<i>Callicarpa tomentosa</i>	146/9-12	<i>Campanula graminifolia</i>	195/18
<i>Callitriche autumnalis</i>	5/13-14	<i>Campanula grandiflora</i>	195/19-20
<i>Callitriche intermedia</i>	5/15	<i>Campanula hatenior</i>	195/21
<i>Callitriche tenella</i>	5/16	<i>Campanula hispidula</i>	195/22-24
<i>Callitriche vernalis</i>	5/17-19	<i>Campanula hybrida</i>	196/1
<i>Calodendron capense</i>	242/13-14	<i>Campanula integra</i>	196/2-5
<i>Calophyllum calaba</i>	1009/17-18	<i>Campanula lanuginosa</i>	196/6-7
<i>Calophyllum ellipticum</i>	1009/22	<i>Campanula latifolia</i>	196/8-12
<i>Calophyllum excisum</i>	1009/23	<i>Campanula laxa</i>	196/13
<i>Calophyllum inophyllum</i>	1009/19-20	<i>Campanula lilifolia</i>	196/14-17
<i>Calophyllum nagassarium</i>	1009/21	<i>Campanula linearis</i>	196/18
<i>Caltha palustris</i>	555/11-12	<i>Campanula linifolia</i>	196/19-20
<i>Calycanthus floridus</i>	521/18-19	<i>Campanula lobelioides</i>	196/21
<i>Calycanthus praecox</i>	521/20-21	<i>Campanula marginata</i>	196/22
<i>Calyptanthes sp.</i>	493/19	<i>Campanula medium</i>	196/23
<i>Calyptanthes zuzygium</i>	493/17	<i>Campanula mollis</i>	196/24
<i>Calyptanthes chytraculia</i>	493/14-15	<i>Campanula nitida</i>	197/1
<i>Camellia japonica</i>	677/9-10	<i>Campanula paniculata</i>	197/2-4
<i>Camellia sasanqua</i>	677/11-12	<i>Campanula patula</i>	197/5
<i>Cameraria latifolia</i>	259/20	<i>Campanula perfoliata</i>	197/7-8
<i>Camocladia acuminata</i>	152/18	<i>Campanula persicifolia</i>	197/9-14
<i>Camocladia iluifolia</i>	37/8	<i>Campanula procumbens</i>	197/15-16
<i>Camocladia integrifolia</i>	37/9-10, 37/12-13	<i>Campanula pulla</i>	197/17-18
<i>Campanula ?</i>	197/6, 199/19-24	<i>Campanula pumila</i>	197/19
<i>Campanula adpressa</i>	193/17	<i>Campanula pusilla</i>	197/20
<i>Campanula ajugaefolia</i>	193/18	<i>Campanula pyramidalis</i>	197/21-22
<i>Campanula alentica</i>	193/19	<i>Campanula rapunculoides</i>	197/23-198/4
<i>Campanula alliariaefolia</i>	193/20	<i>Campanula rapunculus</i>	198/5-6
<i>Campanula allioni</i>	193/21	<i>Campanula rhomboidalis</i>	198/7
<i>Campanula alpestris</i>	193/22	<i>Campanula rotundifolia</i>	198/8-13
<i>Campanula alpina</i>	193/24	<i>Campanula ruthenica</i>	198/14
<i>Campanula attenuata</i>	194/1	<i>Campanula saxatilis</i>	198/15
<i>Campanula aurea</i>	194/2-4	<i>Campanula scabra</i>	198/16
<i>Campanula barbata</i>	194/5	<i>Campanula sessiliflora</i>	198/17
<i>Campanula betoniacaefolia</i>	194/6-7	<i>Campanula sibirica</i>	198/18-19
<i>Campanula bononiensis</i>	194/8	<i>Campanula speculum</i>	198/20-21
<i>Campanula bracteata</i>	194/9	<i>Campanula spicata</i>	198/22
<i>Campanula canariensis</i>	194/10	<i>Campanula stellata</i>	198/23
<i>Campanula capensis</i>	194/11-13	<i>Campanula subulata</i>	198/24
<i>Campanula capillosa</i>	194/14	<i>Campanula tenella</i>	199/1-3
<i>Campanula carpatica</i>	194/15-17	<i>Campanula tetraphylla</i>	199/4
		<i>Campanula thyrsoides</i>	199/5
		<i>Campanula trachelium</i>	199/6-9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Campanula triphylla	199/10	Cardamine alpina	628/7
Campanula undulata	199/11-13	Cardamine armara	628/8
Campanula unidentata	199/14	Cardamine bellidifolia	628/9
Campanula uniflora	199/15-16	Cardamine chelidonia	628/10
Campanula urticaefolia	199/17	Cardamine debilis	628/12
Campanula zoyzii	199/18	Cardamine graeca	628/13
Camphorosma acuta	158/11	Cardamine hirsuta	628/14-17
Camphorosma glabra	158/12	Cardamine impatiens	628/18-19
Camphorosma monspeliaca	158/13	Cardamine parviflora	628/20
Camphorosma palacea	158/14	Cardamine petraea	628/21
Camphorosma pterantha	158/15	Cardamine pratensis	628/22-23
Camutia perfoliata	860/12-13	Cardamine resedifolia	628/24
Canarium commune	983/5-6	Cardamine runcinata	629/1
Canella alta	474/3	Cardamine scutata	629/2
Canna angustifolia	1/1	Cardamine sp.	629/7
Canna glauca	1/2	Cardamine trifolia	629/5
Canna indica	1/3-6	Cardamine virginica	629/6
Cannabis chinensis	984/5-9	Cardiospermum corindum	410/11
Cannabis sativa	984/10-12	Cardiospermum grandiflorum	410/12
Cansjera scandens	157/9	Cardiospermum halicacabum	410/13-14
Capanula crinus	195/8	Cardiospermum sp.	410/15
Capparis baducca	522/1	Carduus acaulis	776/10-11
Capparis breynia	522/2-4	Carduus acianthoides	773/22-24
Capparis capensis	522/5	Carduus arabicus	774/1-2
Capparis ceilanica	522/6	Carduus argemone	774/3
Capparis comosa	522/7	Carduus argentatus	774/4-5
Capparis cynophallophora	522/8-11	Carduus argyrea	774/6
Capparis ferruginea	522/12-13	Carduus barrelieri	774/7
Capparis flexuosa	522/14-15	Carduus canus	776/13
Capparis formosa	522/16	Carduus carlinoides	774/8
Capparis frondosa	522/17-19	Carduus casabonae	776/14
Capparis grandis	522/20-21	Carduus cichoraceus	774/9
Capparis herbacea	522/22	Carduus ciliatus	776/17
Capparis heteroclita	522/23	Carduus crassifolius	774/10
Capparis horrida	522/24	Carduus crispus	774/11-15
Capparis longifolia	523/1	Carduus cyanoides	774/16-18
Capparis morisonia	523/2-3	Carduus defloratus	774/19-22
Capparis ovata	523/4-5	Carduus dentatus	774/23
Capparis sepiaria	523/6	Carduus indicus	774/24
Capparis siliquosa	523/7-8	Carduus leucographus	775/1
Capparis spinosa	523/9	Carduus linearis	775/2
Capparis torulosa	523/10	Carduus marianus	775/3-4
Capparis triphylla	523/11-12	Carduus medius	775/5
Capraria biflora	601/4-6	Carduus mollis	775/6-7
Capraria lanceolata	601/7-8	Carduus monspessulanus	777/7-8
Capraria longiflora	601/9	Carduus neglectus	775/8
Capraria rigida	601/10	Carduus nutans	775/9-11
Capraria undulata	601/11	Carduus palustris	777/12-14
Capsicum annuum	221/20	Carduus pannonicus	775/12
Capsicum baccatum	221/21	Carduus pauciflorus	775/13
Capsicum cerasiforme	221/22	Carduus pectonatus	775/14-15
Capsicum coeruleum	221/23	Carduus polyanthemus	775/16-19
Capsicum frutescens	221/24-222/1	Carduus pycnocephalus	775/20-23
Capsicum grossum	222/2-3	Carduus rigens	777/15
Capsicum sinense	222/4	Carduus rivularis	775/24-776/1
Caraipa latifolia	385/3	Carduus sp.	776/3-8

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Carduus stellatus	777/20	Carex flava	915/22-23
Carduus syriacus	777/22-23	Carex flavescens	915/24
Carduus tataricus	777/24-778/3	Carex foetida	916/1
Carduus tuberosus	778/4	Carex folliculata	916/2
Carduus tuberosus	776/2	Carex frigida	916/3
Carex acuta	912/10-13	Carex fulva	916/4-5
Carex aethiopica	921/17	Carex fusca	916/6
Carex agastachys	912/14-15	Carex gibba	916/7-8
Carex alba	912/16	Carex glareosa	916/9-10
Carex alpestris	912/17	Carex globularis	916/11-12
Carex alpina	912/18	Carex glomerata	916/13
Carex amullacea	912/19-21	Carex hamata	916/14
Carex aquatilis	912/22-913/1	Carex heleonastes	916/15
Carex arenaria	913/2-5	Carex hirta	916/16
Carex argentea	913/6-7	Carex hordeiformis	916/17
Carex aspera	913/8	Carex incurva	916/18
Carex atrata	913/9-10	Carex indica	916/19-20
Carex axillaris	913/11	Carex inflata	916/21
Carex baldensis	913/12	Carex intermedia	916/22-917/1
Carex bicolor	913/13	Carex irrigua	917/2
Carex binervis	913/14	Carex japonica	917/3
Carex brizoides	913/15-16	Carex lagopoides	917/4-5
Carex brunnea	913/17	Carex lasiocarpa	917/6-8
Carex buxbaumii	913/18-20	Carex laxa	917/10
Carex caespitosa	913/21	Carex leonurioides	917/9
Carex canescens	913/22-23	Carex leporina	917/11-12
Carex capensis	913/24-914/2	Carex leptostachys	917/13
Carex capillaris	914/3	Carex leucoglochis	917/14
Carex capitata	914/4-5	Carex limosa	917/15-16
Carex cephalotes	914/6	Carex littoralis	917/17-18
Carex chordorrhiza	914/7-9	Carex livida	917/19
Carex ciliata	914/10	Carex loliacea	917/20-22
Carex clandestina	914/11	Carex lurida	917/23
Carex clavata	914/12	Carex macrophylla	917/24
Carex curta	914/13-14	Carex maritima	918/1-2
Carex curvata	914/15	Carex merhoferi	918/7
Carex cuspidata	914/16-17	Carex microglochis	918/3-4
Carex cyperoides	914/18	Carex microstachya	918/5-6
Carex davalliana	914/19-20	Carex montana	918/8-9
Carex depauperata	914/21	Carex mucronata	918/10
Carex digitata	914/22-24	Carex nardifolia	918/11
Carex dioica	915/1-3	Carex nemorosa	918/12-13
Carex distans	915/4-5	Carex nigricans	918/14
Carex diversifolia	915/6	Carex norwegica	918/15
Carex divisa	915/7	Carex obtusata	918/16
Carex divulsa	915/8	Carex oederi	918/17
Carex drymophyla	915/10	Carex ornithopoda	918/18-20
Carex duriuscula	915/9	Carex ovalis	918/21
Carex echinata	915/11	Carex pallescens	918/22-23
Carex elongata	915/12	Carex paludosa	918/24
Carex evoluta	915/13	Carex panicea	919/1-3
Carex extensa	915/14-15	Carex paniculata	919/4-5
Carex ferruginea	915/17	Carex paradoxa	919/6-7
Carex filiformis	915/16	Carex pedata	919/8-9
Carex firma	915/18	Carex pensylvanica	919/10-11
Carex flacca	915/19-21	Carex petraea	919/12

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Carex pilulifera</i>	919/13-14	<i>Carpodetus serratus</i>	233/11-13
<i>Carex praecox</i>	919/15	<i>Carthamus arborescens</i>	780/14
<i>Carex prostrata</i>	919/16	<i>Carthamus coerulescens</i>	780/15
<i>Carex pseudo-cyperus</i>	919/17	<i>Carthamus creticus</i>	780/17
<i>Carex pulicaris</i>	919/19	<i>Carthamus integrifolius</i>	780/18
<i>Carex pulla</i>	919/18	<i>Carthamus lanatus</i>	780/19-22
<i>Carex pumila</i>	919/20	<i>Carthamus mitissimus</i>	780/23-24
<i>Carex pyrenaica</i>	919/21	<i>Carthamus tauricus</i>	781/1
<i>Carex raphiostachys</i>	919/22	<i>Carthamus tinctorius</i>	781/2
<i>Carex rariflora</i>	919/23	<i>Carthamus tournefortii</i>	781/3
<i>Carex recurva</i>	919/24	<i>Carum buniis</i>	299/10
<i>Carex remota</i>	920/1-4	<i>Carum carvi</i>	305/11-15
<i>Carex repens</i>	920/5	<i>Carum carvifolium</i>	305/10
<i>Carex riparia</i>	920/6-8	<i>Carum sp.</i>	305/16
<i>Carex rotundata</i>	920/9	<i>Caryota urens</i>	944/18-22
<i>Carex saxatilis</i>	920/10-11	<i>Casearia elliptica</i>	435/16-17
<i>Carex sinensis</i>	920/12	<i>Casearia nitida</i>	435/18-20
<i>Carex sp.</i>	921/14-16, 921/18	<i>Casearia sylvestris</i>	435/10
<i>Carex spadicea</i>	920/13	<i>Cassia ?</i>	419/17-18
<i>Carex spartea</i>	920/14	<i>Cassia absus</i>	416/22
<i>Carex spicata</i>	920/15	<i>Cassia alata</i>	416/23-417/4
<i>Carex stricta</i>	920/16-17	<i>Cassia auriculata</i>	417/5
<i>Carex sylvatica</i>	920/18	<i>Cassia bacillus</i>	417/6-7
<i>Carex tenuiflora</i>	920/19-20	<i>Cassia bicapsularis</i>	417/8-9
<i>Carex tephrostachys</i>	920/21	<i>Cassia biflora</i>	417/10-13
<i>Carex teretiuscula</i>	920/22	<i>Cassia capensis</i>	417/14-15
<i>Carex tomentosa</i>	920/23	<i>Cassia chamaecrista</i>	417/16-17
<i>Carex tristachya</i>	920/24	<i>Cassia chinensis</i>	417/18
<i>Carex uncinata</i>	921/1	<i>Cassia emarginata</i>	417/19
<i>Carex verna</i>	921/2	<i>Cassia falcata</i>	417/20-22
<i>Carex vesicaria</i>	921/3-7	<i>Cassia fistula</i>	417/23-418/1
<i>Carex vulpina</i>	921/8-11	<i>Cassia flexuosa</i>	418/2
<i>Carica papaya</i>	991/15-19	<i>Cassia glandulosa</i>	418/3
<i>Carica poposa</i>	991/20	<i>Cassia javanica</i>	418/4-7
<i>Carica spinosa</i>	991/21-22	<i>Cassia ligustrina</i>	418/8-9
<i>Carissa arduina</i>	254/22-23	<i>Cassia lineata</i>	418/10
<i>Carissa carandas</i>	254/24-255/1	<i>Cassia marilandia</i>	418/11
<i>Carissa diffusa</i>	255/2	<i>Cassia mimosoides</i>	418/12-14
<i>Carissa edulis</i>	255/3	<i>Cassia nictitans</i>	418/15-16
<i>Carissa spinarum</i>	255/4	<i>Cassia obtusifolia</i>	418/17
<i>Carlina acaulis</i>	779/9-12	<i>Cassia occidentalis</i>	418/18-19
<i>Carlina corymbosa</i>	779/13-14	<i>Cassia pilosa</i>	418/20
<i>Carlina echinus</i>	779/15	<i>Cassia planisiliqua</i>	418/21-22
<i>Carlina lanata</i>	779/16-17	<i>Cassia procumbens</i>	418/23-419/1
<i>Carlina pyrenaica</i>	779/18-19	<i>Cassia retusa</i>	419/2
<i>Carlina racemosa</i>	779/20-21	<i>Cassia rugosa</i>	419/3
<i>Carlina sicula</i>	779/22	<i>Cassia senna</i>	419/5-6
<i>Carlina vulgaris</i>	779/23-24	<i>Cassia sericea</i>	419/4
<i>Carlina xeranthaemoides</i>	780/1	<i>Cassia serpens</i>	419/7
<i>Carolinea princeps</i>	663/10	<i>Cassia sophora</i>	419/8
<i>Carpesium abrotanoides</i>	811/16	<i>Cassia sp.</i>	419/20-420/7
<i>Carpesium cernuum</i>	811/17-18	<i>Cassia sumatrana</i>	419/9-10
<i>Carpinus betulus</i>	943/16-18	<i>Cassia tomentosa</i>	419/11-12
<i>Carpinus orientalis</i>	943/19	<i>Cassia tora</i>	419/13-16
<i>Carpinus ostrya</i>	943/20-21	<i>Cassine aethiopica</i>	312/10-11
		<i>Cassine barbara</i>	312/12-13

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Cassine capensis	312/14-16	Celastrus latifolius	236/10
Cassine colpoon	312/17-18	Celastrus laurinus	236/11-14
Cassine maurocena	312/19	Celastrus linearis	236/15-17
Cassine peragua	312/20	Celastrus lucidus	236/18
Cassytha cornuta	413/20	Celastrus microphyllus	236/19
Cassytha filiformis	413/21-22	Celastrus montanus	236/20-21
Castilleja fissifolia	613/3	Celastrus myrtifolius	236/22
Casuarina equisetifolia	909/12-14	Celastrus natans	236/23
Casuarina nodiflora	909/15	Celastrus obtusis	236/24
Catananche coerulea	773/3	Celastrus orbicularis	237/1
Catananche lutea	773/4-5	Celastrus procumbens	237/2
Catesbaea parviflora	144/15	Celastrus punctatus	237/3
Caturus ramiflorus	977/19	Celastrus pyracanthus	237/4-5
Caturus spiciflorus	977/20	Celastrus rigidus	237/6
Caucalis africana	286/12-13	Celastrus rostratus	237/7-8
Caucalis anthriscus	286/14	Celastrus rotundifolius	237/9
Caucalis arvensis	286/15	Celastrus scandens	237/10-11
Caucalis daucoides	286/16	Celastrus sp.	237/24-238/1
Caucalis grandiflora	286/17, 286/19-20	Celastrus sp.	237/17, 237/19-20,
Caucalis latifolia	286/21	Celastrus striatus	237/12
Caucalis leptophylla	286/22-23	Celastrus undatus	237/14
Caucalis macrantha	286/24-287/1	Celosia albida	249/11
Caucalis maritima	287/2	Celosia argentea	249/12
Caucalis nodosa	287/3-4	Celosia castrensis	249/13-14
Caucalis orientalis	287/5	Celosia comosa	249/15-16
Caucalis platicarpa	287/6	Celosia cristata	249/17-22
Caucalis procumbens	287/7	Celosia japonica	249/23-24
Caucalis pumila	287/8	Celosia margaritacea	250/1-4
Caucalis scandicina	287/9	Celosia marilandica	250/5
Cavanilla scandens	980/15-16	Celosia monsonia	250/6
Cavolinia indica	662/22	Celosia nodiflora	250/7-8
Ceanothus africanus	233/14-15	Celosia paniculata	250/9-12
Ceanothus americanus	233/16-17	Celosia pyramidalis	250/13
Ceanothus asiaticus	233/18-19	Celosia repanda	250/14-15
Ceanothus japonicus	233/21	Celosia sp.	250/22-24
Ceanothus philaris	233/20	Celosia trigyna	250/17-18
Cecropia peltata	960/8-12	Celosia virgata	250/19-21
Cedrela odorata	242/11-12	Celtis aculeata	1011/21
Celastrus ?	237/22-23	Celtis iberica	1011/22
Celastrus acuminatus	234/22-235/2	Celtis lima	1011/23
Celastrus alatus	235/3	Celtis micranthus	1011/24
Celastrus americanus	235/6	Celtis occidentalis	1012/1-4
Celastrus buxifolius	235/7-12	Celtis orientalis	1012/5
Celastrus crenatus	235/13	Celtis sp.	1012/8-9
Celastrus crispus	235/14	Celtis tournefortia	1012/6
Celastrus dilatatus	235/15	Celtis viminalis	1012/7
Celastrus edulis	235/16	Cenchrus capitatus	1007/6
Celastrus ellipticum	235/17-18	Cenchrus ciliaris	1007/7
Celastrus emarginatus	235/19	Cenchrus echinatus	1007/8
Celastrus europaeus	235/20-23	Cenchrus setaceus	1007/9
Celastrus excisus	235/24	Cenchrus sp.	1007/13
Celastrus filiformis	236/1	Cenchrus spicatus	1007/10
Celastrus flexuosus	236/2	Cenchrus tribuloides	1007/11-12
Celastrus integer	236/3-4	Cenomyce adunca	1107/5
Celastrus integrifolius	236/5	Cenomyce aggregata	1107/6

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Cenomyce alpicornis</i>	1107/7-8	<i>Centaurea erucifolia</i>	863/7-11
<i>Cenomyce allotropa</i>	1107/10-14	<i>Centaurea ferox</i>	863/12-13
<i>Cenomyce bacillaris</i>	1107/15-18	<i>Centaurea galactites</i>	863/14-16
<i>Cenomyce batrytes</i>	1107/19	<i>Centaurea glastifolia</i>	863/17-18
<i>Cenomyce cariosa</i>	1107/20	<i>Centaurea graminea</i>	863/19
<i>Cenomyce ceratophylla</i>	1107/22	<i>Centaurea isnardi</i>	863/20-21
<i>Cenomyce cervicornis</i>	1107/23	<i>Centaurea jacea</i>	863/22-24
<i>Cenomyce coccifera</i>	1107/24	<i>Centaurea lanata</i>	864/1-2
<i>Cenomyce coccocephala</i>	1108/1	<i>Centaurea lancea</i>	864/3
<i>Cenomyce cornuta</i>	1108/2-5	<i>Centaurea linifolia</i>	864/4
<i>Cenomyce damaecornis</i>	1108/6	<i>Centaurea lippii</i>	864/5-6
<i>Cenomyce deformis</i>	1108/7-8	<i>Centaurea macrocephala</i>	864/7-8
<i>Cenomyce delicata</i>	1108/9	<i>Centaurea melitensis</i>	864/9
<i>Cenomyce ecmocyne</i>	1108/11-14	<i>Centaurea micrantha</i>	864/10
<i>Cenomyce elongata</i>	1108/10	<i>Centaurea montana</i>	864/11-13
<i>Cenomyce endivifolia</i>	1108/15	<i>Centaurea moschata</i>	864/14-15
<i>Cenomyce epiphylla</i>	1108/16	<i>Centaurea mucronata</i>	864/16
<i>Cenomyce furcata</i>	1108/17-22	<i>Centaurea muricata</i>	864/17
<i>Cenomyce gonorega</i>	1108/23- 1109/4	<i>Centaurea napifolia</i>	864/18-19
<i>Cenomyce papillaria</i>	1109/5-6	<i>Centaurea nigra</i>	864/20-22
<i>Cenomyce parecha</i>	1109/7-9	<i>Centaurea nigrescens</i>	864/23-24
<i>Cenomyce phyllophora</i>	1107/9	<i>Centaurea nudicaulis</i>	865/1
<i>Cenomyce pyxidata</i>	1109/10-15	<i>Centaurea ochroleuca</i>	865/2
<i>Cenomyce radiata</i>	1109/16-18	<i>Centaurea orientalis</i>	865/3
<i>Cenomyce rangiferina</i>	1109/19-22	<i>Centaurea ovina</i>	865/4-6
<i>Cenomyce rubiformis</i>	1109/23	<i>Centaurea pectinata</i>	865/9-11
<i>Cenomyce strepsilis</i>	1109/24	<i>Centaurea pedunculata</i>	865/12
<i>Cenomyce syniphycarpa</i>	1110/1	<i>Centaurea phrygia</i>	865/14-15
<i>Cenomyce turbinata</i>	1110/2	<i>Centaurea picris</i>	865/13
<i>Cenomyce uncialis</i>	1110/3-4	<i>Centaurea pratensis</i>	865/16
<i>Cenomyce vermicularis</i>	1110/5-7	<i>Centaurea pūaniculata</i>	865/7-8
<i>Centaurea ?</i>	862/23	<i>Centaurea pulchra</i>	865/17-18
<i>Centaurea adami</i>	861/17	<i>Centaurea pullata</i>	865/19-21
<i>Centaurea aegyptiaca</i>	861/18	<i>Centaurea ragusina</i>	865/22
<i>Centaurea alba</i>	861/19	<i>Centaurea repens</i>	865/23
<i>Centaurea alpina</i>	861/20	<i>Centaurea salicifolia</i>	865/24
<i>Centaurea amara</i>	861/21	<i>Centaurea salmantica</i>	866/1-3
<i>Centaurea amberboi</i>	861/22-23	<i>Centaurea scabiosa</i>	866/4-12
<i>Centaurea argentea</i>	861/24	<i>Centaurea sempervirens</i>	866/13-14
<i>Centaurea aspera</i>	862/1-4	<i>Centaurea senegalensis</i>	866/15
<i>Centaurea axillaris</i>	862/5	<i>Centaurea seridis</i>	866/16-17
<i>Centaurea benedicta</i>	862/6-7	<i>Centaurea sibirica</i>	866/18
<i>Centaurea caespitosa</i>	862/13-14	<i>Centaurea sicula</i>	866/19
<i>Centaurea calcitrapa</i>	862/8-9	<i>Centaurea solstitialis</i>	866/20-21
<i>Centaurea calcitrapoides</i>	862/10	<i>Centaurea sonchifolia</i>	866/22
<i>Centaurea capillata</i>	862/11	<i>Centaurea sp.</i>	867/9-13
<i>Centaurea centauroides</i>	862/12	<i>Centaurea splendens</i>	866/23
<i>Centaurea cineraria</i>	862/15-16	<i>Centaurea striata</i>	866/24
<i>Centaurea collina</i>	862/17	<i>Centaurea sulphurea</i>	867/1
<i>Centaurea conifera</i>	862/18-19	<i>Centaurea tatarica</i>	867/2-3
<i>Centaurea crocodylium</i>	862/20-22	<i>Centaurea trichocephala</i>	867/6
<i>Centaurea cyanus</i>	862/24-863/3	<i>Centaurea trinervia</i>	867/4
<i>Centaurea deusta</i>	863/4	<i>Centaurea tripolitana</i>	867/5
<i>Centaurea elongata</i>	863/5	<i>Centaurea uniflora</i>	867/7
<i>Centaurea eriophora</i>	863/6	<i>Centaurea verutum</i>	867/8
		<i>Cephaëlis elata</i>	207/18-19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Cephalophora glauca	792/18	Cerinth major	170/12-15
Ceranium ?	1133/17	Cerinth minor	170/16-17
Ceranium ?	1134/11	Ceromyce ceranoides	1107/21
Ceranium conferroides	1133/19	Ceropegia candelabrum	265/24
Ceranium densum	1133/20-22	Ceropegia sagittata	266/1
Ceranium elongatum	1133/24	Ceropegia tenuifolia	266/2
Ceranium hirsutum	1134/1	Cestrum diurnum	222/12-13
Ceranium phocaemium	1134/2-3	Cestrum jamaicense	222/14
Ceranium pulchellum	1134/4	Cestrum latifolium	222/15-16
Ceranium salinum	1134/5	Cestrum laurifolium	222/17
Ceranium scorpioides	1134/6	Cestrum nocturnum	222/18
Ceranium terminale	1134/8	Cestrum parqui	222/19-20
Ceranium tomentosum	1134/9-10	Cestrum rugosum	222/21
Ceranium violaceum	1134/12	Cestrum sp.	223/2
Cerastium alpinum	469/13-14	Cestrum venenatum	222/22
Cerastium aquaticum	469/15-16	Cestrum vespertinum	222/23-24
Cerastium argenteum	469/17	Cetarach officinarum	1025/23
Cerastium arvense	469/18-20	Cetraria cucullata	1101/7
Cerastium dichotomum	469/21-22	Cetraria glauca	1101/8-10
Cerastium dioicum	469/23	Cetraria islandica	1101/11-14
Cerastium hirsutum	469/24	Cetraria juniperina	1101/15-16
Cerastium holosteoides	470/1	Cetraria nivalis	1101/17-20
Cerastium lanatum	470/2	Cetraria saepiruola	1101/22
Cerastium latifolium	470/3-4	Chaerophyllum aristatum	300/16
Cerastium lineare	470/5	Chaerophyllum aromaticum	300/17-23
Cerastium macilentum	470/6	Chaerophyllum aureum	300/24-301/1
Cerastium manticum	470/7-8	Chaerophyllum bulbosum	301/2-4
Cerastium pentandrium	470/9	Chaerophyllum capense	301/5, 301/23
Cerastium perfoliatum	470/10	Chaerophyllum coloratum	301/6-7
Cerastium persylvanicum	470/11	Chaerophyllum hirsutum	301/8-9
Cerastium repens	470/12-13	Chaerophyllum scabrum	301/10-11
Cerastium rheticum	470/14	Chaerophyllum sp.	301/19-20
Cerastium rupestre	470/15-16	Chaerophyllum sylvestre	301/12-13
Cerastium semidecandrum	470/17	Chaerophyllum temulum	301/14
Cerastium sp.	471/5-6	Chamaerops excelsa	1023/18-19
Cerastium striptum	470/19	Chamaerops humilis	1023/20-22
Cerastium suffruticosum	470/20	Chamaerops palmetto	1023/23
Cerastium sylvaticum	470/21	Chamira cornuta	637/20-21
Cerastium tomentosum	470/22	Champia lumbricalis	1132/19
Cerastium viscosum	470/23	Chara balthica	909/18-19
Cerastium vulgatum	470/24-471/4	Chara batrachosperma	909/20
Ceratocarpus arenarius	909/3	Chara ceratophylla	909/21
Ceratonia siliqua	1021/9-10	Chara crinita	909/22
Ceratopetalum gummiferum	427/19-22	Chara flexilis	909/23-24
Ceratophyllum demersum	937/8	Chara funicularis	910/1
Ceratophyllum submersum	937/9	Chara globularis	910/2
Cerbascum croticum	211/3	Chara hispida	910/3
Cerbera ahouai	255/8	Chara monosperma	910/4
Cerbera glabra	255/9	Chara pulchella	910/5-6
Cerbera manghas	255/10-11	Chara sp.	910/11
Cerbera parviflora	255/12	Chara tenuifolia	910/7
Cercis canadensis	415/23	Chara tomentosa	910/8
Cercis siliquastrum	415/24-416/2	Chara translucens	910/9
Ceresia elegans	75/18	Chara vulgaris	910/10
Cerinth aspera	170/8-9	Cheilanthes caffrorum	1052/18
Cerinth maculata	170/10-11	Cheilanthes capensis	1052/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Cheilanthes fragrans</i>	1052/20-21	<i>Chelone barbata</i>	587/18
<i>Cheilanthes humilis</i>	1052/22	<i>Chelone campanulata</i>	588/3-4
<i>Cheilanthes microphylla</i>	1052/23- 1053/1	<i>Chelone glabra</i>	587/19
<i>Cheilanthes odora</i>	1053/2	<i>Chelone glabra</i>	608/13
<i>Cheilanthes parvilobum</i>	1053/3	<i>Chelone hirsutum</i>	588/5
<i>Cheilanthes pteroides</i>	1053/4-5	<i>Chelone obliqua</i>	587/20
<i>Cheilanthes tenuifolia</i>	1053/6-7	<i>Chelone pubescens</i>	587/21-23
<i>Cheiranthus alpinus</i>	635/2-3	<i>Chelone ruelloides</i>	587/24
<i>Cheiranthus alyssoides</i>	635/4	<i>Chelone sp.</i>	588/1-2
<i>Cheiranthus annuus</i>	635/5	<i>Chenopodium album</i>	271/6
<i>Cheiranthus argutus</i>	635/6-7	<i>Chenopodium album</i>	267/4-5
<i>Cheiranthus callosus</i>	635/8	<i>Chenopodium althelminthicum</i>	267/10
<i>Cheiranthus carnosus</i>	635/9	<i>Chenopodium ambrosioides</i>	271/7
<i>Cheiranthus cheiri</i>	635/10-14	<i>Chenopodium ambrosioides</i>	267/6-8
<i>Cheiranthus chius</i>	635/15-16	<i>Chenopodium angustifolia</i>	267/9
<i>Cheiranthus contortuplicatus</i>	635/17	<i>Chenopodium aristatum</i>	267/11
<i>Cheiranthus cuspidatus</i>	635/18	<i>Chenopodium astracanium</i>	267/12
<i>Cheiranthus elongatus</i>	635/19	<i>Chenopodium atriplicifolium</i>	267/13
<i>Cheiranthus erysimoides</i>	635/20-21	<i>Chenopodium atriplicis</i>	267/14-15
<i>Cheiranthus fenestralis</i>	635/22	<i>Chenopodium botrys</i>	267/16-17
<i>Cheiranthus fruticosus</i>	635/23	<i>Chenopodium carthagenense</i>	267/18
<i>Cheiranthus fruticosus</i>	635/24	<i>Chenopodium decumbens</i>	267/20
<i>Cheiranthus gramineus</i>	636/1	<i>Chenopodium dubium</i>	267/22
<i>Cheiranthus helveticus</i>	636/2	<i>Chenopodium foetidum</i>	267/23
<i>Cheiranthus incanus</i>	636/3-9	<i>Chenopodium glaucum</i>	268/2-4
<i>Cheiranthus leucanthemus</i>	636/10	<i>Chenopodium halimus</i>	268/5
<i>Cheiranthus linearis</i>	636/11	<i>Chenopodium hastatum</i>	268/6-8
<i>Cheiranthus linifolius</i>	636/12	<i>Chenopodium henricus</i>	268/9
<i>Cheiranthus littoreus</i>	636/13-14	<i>Chenopodium hybridum</i>	268/12-13
<i>Cheiranthus maritimus</i>	636/15	<i>Chenopodium incisum</i>	268/14
<i>Cheiranthus mollis</i>	636/16	<i>Chenopodium lanceolatum</i>	268/17
<i>Cheiranthus montanus</i>	636/17-19	<i>Chenopodium latifolia</i>	268/18
<i>Cheiranthus odoratissimus</i>	636/20	<i>Chenopodium littorale</i>	268/24-269/1, 269/3
<i>Cheiranthus parviflorus</i>	636/21-23	<i>Chenopodium lucida</i>	269/4-5
<i>Cheiranthus quadrangularis</i>	636/24-637/1	<i>Chenopodium maritimum</i>	269/6
<i>Cheiranthus ruderalis</i>	637/2	<i>Chenopodium microphyllum</i>	269/7
<i>Cheiranthus runcinatus</i>	637/3-4	<i>Chenopodium mucronatum</i>	269/8
<i>Cheiranthus salinus</i>	637/5	<i>Chenopodium murale</i>	269/9-11
<i>Cheiranthus sinuatus</i>	637/6	<i>Chenopodium opulifolium</i>	269/12-13
<i>Cheiranthus sp.</i>	637/19	<i>Chenopodium patulum</i>	269/14-15
<i>Cheiranthus strictus</i>	637/7-8	<i>Chenopodium pedunculatum</i>	269/17
<i>Cheiranthus taraxifolius</i>	637/9	<i>Chenopodium polyspermum</i>	269/19-20
<i>Cheiranthus tataricus</i>	637/10	<i>Chenopodium portulacoides</i>	269/21-24
<i>Cheiranthus tenuifolius</i>	637/11	<i>Chenopodium purpurascens</i>	270/2
<i>Cheiranthus torulosus</i>	637/12	<i>Chenopodium rhombifolium</i>	270/3
<i>Cheiranthus tricuspidatus</i>	637/13	<i>Chenopodium rubrum</i>	270/6
<i>Cheiranthus trilobus</i>	637/14	<i>Chenopodium scaparia</i>	270/7
<i>Cheiranthus tristis</i>	637/15-16	<i>Chenopodium setigerum</i>	270/8-9
<i>Cheiranthus turritoides</i>	637/17	<i>Chenopodium sinense</i>	270/10
<i>Cheiranthus versicolor</i>	637/18	<i>Chenopodium sp.</i>	271/10-11
<i>Chelidonium corniculatum</i>	523/23-24	<i>Chenopodium sulcata</i>	270/12-14
<i>Chelidonium glaucum</i>	524/1-4	<i>Chenopodium triandrum</i>	270/16
<i>Chelidonium hybridum</i>	524/5	<i>Chenopodium urbicum</i>	270/17
<i>Chelidonium japonicum</i>	524/6	<i>Chenopodium vestitum</i>	270/21
<i>Chelidonium majus</i>	524/7-9	<i>Chenopodium villosum</i>	270/23-24

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Chenopodium virgatum</i>	271/1	<i>Chrysanthemum myconis</i>	845/24-846/1
<i>Chenopodium viride</i>	271/2-4	<i>Chrysanthemum parthenifolium</i>	846/2
<i>Chenopodium vulgare</i>	271/5	<i>Chrysanthemum pectinatum</i>	846/3
<i>Cherleria sedoides</i>	459/10	<i>Chrysanthemum pinnatifidum</i>	846/4-5
<i>Chiococca barbata</i>	207/7	<i>Chrysanthemum pygmaeum</i>	846/6
<i>Chiococca paniculata</i>	207/8	<i>Chrysanthemum rotundifolium</i>	846/7
<i>Chiococca racemosa</i>	207/9-12	<i>Chrysanthemum segetum</i>	846/8-9
<i>Chiococca</i> sp.	207/13-17	<i>Chrysanthemum</i> sp.	846/10, 846/12-18
<i>Chionanthus ceilanica</i>	8/21	<i>Chrysitrix capensis</i>	1021/5
<i>Chionanthus compacta</i>	8/17-18	<i>Chrysobalanus icaco</i>	497/5
<i>Chionanthus</i> sp.	8/19	<i>Chrysobalanus</i> sp.	497/6
<i>Chionanthus virginica</i>	8/20	<i>Chrysocoma aurea</i>	792/19
<i>Chironia angularis</i>	224/13	<i>Chrysocoma biflora</i>	792/20
<i>Chironia baccifera</i>	224/14	<i>Chrysocoma cernua</i>	792/21-793/1
<i>Chironia frutescens</i>	224/15-16	<i>Chrysocoma ciliata</i>	793/2
<i>Chironia jasminioides</i>	224/17-19	<i>Chrysocoma dichotoma</i>	793/3
<i>Chironia linoides</i>	224/20	<i>Chrysocoma graminifolia</i>	793/4
<i>Chironia lychnoides</i>	224/21-24	<i>Chrysocoma juncea</i>	793/5
<i>Chironia nudicaulis</i>	225/1	<i>Chrysocoma linosyris</i>	793/6-8
<i>Chironia tetragona</i>	225/2-3	<i>Chrysocoma microphylla</i>	793/9
<i>Chironia trinervia</i>	225/4-5	<i>Chrysocoma patula</i>	793/10-11
<i>Chlora perfoliata</i>	386/2-3	<i>Chrysocoma purpurea</i>	793/12
<i>Chlora serotina</i>	386/4	<i>Chrysocoma scabra</i>	793/13
<i>Chloris barbata</i>	1004/15-16	<i>Chrysocoma spicata</i>	793/14
<i>Chloris ciliata</i>	1004/17	<i>Chrysocoma tomentosa</i>	793/15
<i>Chloris cruciata</i>	1004/18	<i>Chrysocoma undulata</i>	793/16
<i>Chloris falcata</i>	1004/19	<i>Chrysocoma villosa</i>	793/17
<i>Chloris paspaloides</i>	1004/20-23	<i>Chrysophyllum cainito</i>	227/3-4
<i>Chloris petraea</i>	1004/24- 1005/1	<i>Chrysophyllum glabrum</i>	227/5
<i>Chloris polystachya</i>	1005/2	<i>Chrysophyllum macoucou</i>	227/6
<i>Chloris radiata</i>	1005/3-4	<i>Chrysophyllum microcarpum</i>	227/7
<i>Chloris</i> sp.	1005/5-6	<i>Chrysophyllum monopyrenum</i>	227/8
<i>Chlorophytum</i> sp.	353/23	<i>Chrysophyllum rugosum</i>	227/9
<i>Chondria capensis</i>	1131/9	<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	437/10-12
<i>Chondrilla juncea</i>	759/20-21	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	437/13
<i>Chondrilla nudicaulis</i>	759/22	<i>Cicca distica</i>	925/15
<i>Choristea carnosa</i>	878/20	<i>Cicca nudiflora</i>	925/16-17
<i>Choristea spinosa</i>	878/21	<i>Cicer arietinum</i>	713/5-6
<i>Chrysanthemum</i> ?	845/21	<i>Cicer camelorum</i>	713/7
<i>Chrysanthemum achilleae</i>	844/20	<i>Cichorium divaricatum</i>	773/6-7
<i>Chrysanthemum arcticum</i>	844/21	<i>Cichorium endivia</i>	773/8-10
<i>Chrysanthemum argenteum</i>	844/22	<i>Cichorium intybus</i>	773/11-14
<i>Chrysanthemum carinatum</i>	844/23	<i>Cichorium spinosum</i>	773/15
<i>Chrysanthemum coronarium</i>	844/24-845/1	<i>Cicuta maculata</i>	299/4-5
<i>Chrysanthemum glabratum</i>	845/2	<i>Cicuta virosa</i>	299/6-9
<i>Chrysanthemum hirtum</i>	845/3	<i>Cinchona angustifolia</i>	203/17
<i>Chrysanthemum hybridum</i>	845/4	<i>Cinchona brachycarpa</i>	203/18
<i>Chrysanthemum incanum</i>	845/5-7	<i>Cinchona caribaea</i>	203/19-20
<i>Chrysanthemum indicum</i>	845/8-14	<i>Cinchona corymbosa</i>	203/21
<i>Chrysanthemum japonicum</i>	845/15	<i>Cinchona floribunda</i>	203/22-24
<i>Chrysanthemum lacerum</i>	845/16	<i>Cinchona officinalis</i>	204/1
<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	845/17-19	<i>Cinchona serotriulata</i>	204/2-3
<i>Chrysanthemum maritimum</i>	845/20	<i>Cinclidium stygium</i>	1073/8
<i>Chrysanthemum monspeliense</i>	845/22	<i>Cineraria alpina</i>	835/11
<i>Chrysanthemum montanum</i>	845/23	<i>Cineraria amelloides</i>	834/23-835/1

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Cineraria angulata</i>	835/2	<i>Cistus dubius</i>	530/8
<i>Cineraria appendiculata</i>	835/3-4	<i>Cistus ericoides</i>	530/9
<i>Cineraria aspera</i>	835/5	<i>Cistus formosus</i>	530/10
<i>Cineraria aurea</i>	835/6	<i>Cistus fumana</i>	530/11-13
<i>Cineraria auriculata</i>	835/7	<i>Cistus glutinosus</i>	530/14
<i>Cineraria bicolor</i>	835/8	<i>Cistus guttatus</i>	530/16-18
<i>Cineraria cacalioides</i>	835/9-10	<i>Cistus halimifolius</i>	530/19-21
<i>Cineraria campestris</i>	835/12-14	<i>Cistus helianthemum</i>	530/22-531/5
<i>Cineraria canadensis</i>	835/15	<i>Cistus hirsutus</i>	531/6
<i>Cineraria capillacea</i>	835/16	<i>Cistus hirtus</i>	531/7-8
<i>Cineraria capitata</i>	835/17	<i>Cistus incanus</i>	531/10-11
<i>Cineraria cordifolia</i>	835/18	<i>Cistus indicus</i>	531/12
<i>Cineraria coronata</i>	835/19	<i>Cistus italicus</i>	531/13
<i>Cineraria cymbalarifolia</i>	835/21	<i>Cistus ladaniferus</i>	531/15-16
<i>Cineraria discolor</i>	835/22	<i>Cistus laevipes</i>	531/17
<i>Cineraria elliptica</i>	835/23	<i>Cistus laevis</i>	531/18
<i>Cineraria filifolia</i>	835/24	<i>Cistus lanceolatus</i>	531/19
<i>Cineraria geifolia</i>	836/1	<i>Cistus laurifolius</i>	531/20
<i>Cineraria glabra</i>	836/2	<i>Cistus lavandulifolius</i>	531/21-23
<i>Cineraria glauca</i>	836/3	<i>Cistus laxus</i>	531/24
<i>Cineraria hastifolia</i>	836/4	<i>Cistus ledifolius</i>	532/1-2
<i>Cineraria incisa</i>	836/5	<i>Cistus libanotis</i>	532/3-5
<i>Cineraria integrifolia</i>	836/6-7	<i>Cistus linearis</i>	532/6
<i>Cineraria lanata</i>	836/8	<i>Cistus lunulatus</i>	532/7
<i>Cineraria lineata</i>	836/9-10	<i>Cistus majoranifolius</i>	532/8
<i>Cineraria lobata</i>	836/11-13	<i>Cistus marifolius</i>	532/9
<i>Cineraria lyrata</i>	836/14	<i>Cistus maritimus</i>	532/10
<i>Cineraria maritima</i>	836/15-16	<i>Cistus monspeliensis</i>	532/11-13
<i>Cineraria palustris</i>	836/17-18	<i>Cistus nummularius</i>	532/14
<i>Cineraria pandurata</i>	836/19	<i>Cistus oelandicus</i>	532/17-18
<i>Cineraria pumila</i>	836/20	<i>Cistus piloselloides</i>	532/20
<i>Cineraria sibirica</i>	836/21	<i>Cistus pilosus</i>	532/21-23
<i>Cineraria tussilaginoïdes</i>	836/22	<i>Cistus populifolius</i>	532/24
<i>Cineraria cruenta</i>	835/20	<i>Cistus pulverulentus</i>	533/1
<i>Circaea alpina</i>	9/12-13	<i>Cistus racemosus</i>	533/2-3
<i>Circaea lutetiana</i>	9/14	<i>Cistus roseus</i>	533/4
<i>Circaea virginica</i>	9/15	<i>Cistus salicifolius</i>	533/5
<i>Ciricium ambiguum</i>	776/12	<i>Cistus salvifolius</i>	533/6-8
<i>Cissampelos caepeba</i>	998/24-999/3	<i>Cistus serratus</i>	533/9
<i>Cissampelos capensis</i>	999/4-5	<i>Cistus sp.</i>	534/4-5
<i>Cissampelos fruticosus</i>	999/6	<i>Cistus sp.</i>	533/22-23, 534/1
<i>Cissampelos hirsuta</i>	999/7-8	<i>Cistus squamatus</i>	533/10
<i>Cissampelos pareira</i>	999/9	<i>Cistus surrejanus</i>	533/11-12
<i>Cistus aegyptiacus</i>	529/15	<i>Cistus thymifolius</i>	533/13
<i>Cistus albidus</i>	529/17-18	<i>Cistus tuberaria</i>	533/14
<i>Cistus alpestris</i>	529/19	<i>Cistus umbellatus</i>	533/15
<i>Cistus alyssoides</i>	529/16	<i>Cistus vaginatus</i>	533/16
<i>Cistus annuus</i>	529/20	<i>Cistus villosus</i>	533/17-19
<i>Cistus appeninus</i>	529/21	<i>Citharexylon caudatum</i>	598/16
<i>Cistus arabicus</i>	529/22-23	<i>Citharexylon cinereum</i>	598/17
<i>Cistus calycinus</i>	529/24	<i>Citharexylon crassifolium</i>	598/18
<i>Cistus canadensis</i>	530/1-3	<i>Citharexylon erectum</i>	598/19
<i>Cistus canus</i>	530/4	<i>Citharexylon ferratum</i>	598/23-24
<i>Cistus cinereus</i>	530/5	<i>Citharexylon melanocardium</i>	598/20
<i>Cistus creticus</i>	530/6	<i>Citharexylon quadrangulata</i>	598/21-22
<i>Cistus crispus</i>	530/7		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Citharexylon villosum</i>	599/1	<i>Clematis hexapetala</i>	546/16-17
<i>Citrus aurantium</i>	749/6-7	<i>Clematis integrifolia</i>	546/18-19
<i>Citrus decumanus</i>	749/8-12	<i>Clematis japonica</i>	546/20
<i>Citrus japonica</i>	749/13	<i>Clematis javanica</i>	546/21
<i>Citrus medica</i>	749/14-15	<i>Clematis orientalis</i>	546/22
<i>Citrus trifoliata</i>	749/16	<i>Clematis paniculata</i>	546/23
<i>Clavaria botrytis</i>	1146/15	<i>Clematis simplex</i>	546/24
<i>Clavaria capensis</i>	1146/16	<i>Clematis sp.</i>	547/11
<i>Clavaria capillaris</i>	1146/17	<i>Clematis tenuis</i>	547/1
<i>Clavaria coralloides</i>	1146/18	<i>Clematis trifoliata</i>	547/2
<i>Clavaria cornea</i>	1146/19	<i>Clematis triloba</i>	547/3
<i>Clavaria cuspa</i>	1146/20	<i>Clematis undulata</i>	547/4
<i>Clavaria digitata</i>	1152/13	<i>Clematis viorna</i>	547/5
<i>Clavaria ebirnea</i>	1146/21	<i>Clematis virginica</i>	547/6
<i>Clavaria elegans</i>	1146/22	<i>Clematis vitalba</i>	547/7
<i>Clavaria elveloides</i>	1146/23	<i>Clematis viticella</i>	547/8-9
<i>Clavaria fallax</i>	1146/24	<i>Cleome aphylla</i>	646/19
<i>Clavaria fimbriata</i>	1147/1	<i>Cleome arabica</i>	646/20
<i>Clavaria fragilis</i>	1147/2	<i>Cleome armata</i>	646/21
<i>Clavaria fusca</i>	1147/3	<i>Cleome dodecandra</i>	646/22-23
<i>Clavaria granulata</i>	1147/4	<i>Cleome fruticosa</i>	646/24
<i>Clavaria herculeana</i>	1147/5	<i>Cleome gigantea</i>	647/1
<i>Clavaria hypoxylon</i>	1147/6-7	<i>Cleome heptaphylla</i>	647/2-3
<i>Clavaria macropus</i>	1147/8	<i>Cleome juncea</i>	647/4-5
<i>Clavaria muscoides</i>	1147/9	<i>Cleome laxa</i>	647/6
<i>Clavaria ophioglossoides</i>	1147/10	<i>Cleome monophylla</i>	647/7
<i>Clavaria palmata</i>	1147/11	<i>Cleome ornithopodioides</i>	647/8-9
<i>Clavaria paludosa</i>	1147/12	<i>Cleome pentandra</i>	647/10
<i>Clavaria phacorrhiza</i>	1147/13	<i>Cleome pentaphylla</i>	647/11-13
<i>Clavaria pistillaris</i>	1147/14	<i>Cleome procumbens</i>	647/14
<i>Clavaria pratensis</i>	1147/15	<i>Cleome sp.</i>	648/3
<i>Clavaria pyxidata</i>	1147/16	<i>Cleome spinosa</i>	647/15
<i>Clavaria simplex</i>	1147/17	<i>Cleome tenella</i>	647/16
<i>Clavaria sp.</i>	1148/2, 1148/4	<i>Cleome ternata</i>	647/17
<i>Clavaria spinulosa</i>	1147/19	<i>Cleome triphylla</i>	647/18-21
<i>Clavaria stricta</i>	1147/20-21	<i>Cleome violacea</i>	647/22-24
<i>Clavaria vermiculata</i>	1147/22	<i>Cleome virgata</i>	648/1
<i>Clavaria viridis</i>	1147/23	<i>Cleome viscosa</i>	648/2
<i>Clavaria viscosa</i>	1147/24-	<i>Cleonia lusitanica</i>	581/19-20
	1148/1	<i>Clerodendrum calamitosum</i>	612/4-5
<i>Claytonia cubensis</i>	247/12	<i>Clerodendrum cordifolium</i>	612/6
<i>Claytonia laurentii</i>	247/13	<i>Clerodendrum fortunatum</i>	612/7-8
<i>Claytonia perfoliata</i>	247/14	<i>Clerodendrum fragrans</i>	612/9
<i>Claytonia portulaca</i>	247/15	<i>Clerodendrum infortunatum</i>	612/10-11
<i>Claytonia sibirica</i>	247/16	<i>Clerodendrum paniculatum</i>	612/12
<i>Claytonia virginica</i>	247/17	<i>Clerodendrum phlomidis</i>	612/13-15
<i>Clematis brachiata</i>	545/21	<i>Clerodendrum spicatum</i>	612/16
<i>Clematis chinensis</i>	545/22	<i>Clerodendrum trichotomum</i>	612/17-18
<i>Clematis cirrhosa</i>	545/23	<i>Clethra alnifolia</i>	434/2
<i>Clematis crispa</i>	545/24	<i>Clethra arborea</i>	434/3
<i>Clematis dioica</i>	546/1-2	<i>Clethra paniculata</i>	434/5
<i>Clematis erecta</i>	546/3-11	<i>Clethra pubescens</i>	434/6
<i>Clematis flammea</i>	546/12	<i>Cliffortia cinerea</i>	994/11
<i>Clematis flammula</i>	546/13	<i>Cliffortia crenata</i>	994/12-13
<i>Clematis florida</i>	546/14	<i>Cliffortia ericaefolia</i>	994/14
<i>Clematis grandis</i>	546/15	<i>Cliffortia falcata</i>	994/15-16

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Cliffortia filifolia	994/17-18	Cnicus heterophyllus	777/3-5
Cliffortia graminea	994/19-20	Cnicus lanceolatus	777/6
Cliffortia ilicifolia	994/21-22	Cnicus niveus	777/9
Cliffortia juniperina	994/23-995/1	Cnicus oleraceus	777/10-11
Cliffortia obcordata	995/2-3	Cnicus serratuloides	777/16-17
Cliffortia odorata	995/4	Cnicus spinosissimus	777/18-19
Cliffortia polygonifolia	995/5	Cnicus syriacus	777/21
Cliffortia pulchella	995/6-7	Cnicus uliginosus	778/5
Cliffortia ruscifolia	995/8-10	Cnicus uniflorus	778/6
Cliffortia sarmentosa	995/11	Coccocyselum spicatum	7/10
Cliffortia serrata	995/12-13	Coccoloba ?	409/12
Cliffortia strobilifera	995/14-16	Coccoloba excoriata	409/9-11
Cliffortia teretifolia	995/17-18	Coccoloba sp.	409/17
Cliffortia ternata	995/19-20	Coccoloba tenuifolia	409/13
Cliffortia trifida	995/21-22	Coccoloba uvifera	409/14-16
Cliffortia trifoliata	995/23-996/1	Coccosipsilum repens	145/24
Clinopodium aegyptiacum	572/13	Cochlearia acaulis	622/14
Clinopodium fruticosum	572/14	Cochlearia anglica	622/15
Clinopodium incanum	572/15-17	Cochlearia armoracia	622/16-18
Clinopodium viridis	572/18	Cochlearia coronopus	622/19-20
Clinopodium vulgare	572/19-21	Cochlearia danica	622/21-23
Clitoria galactia	706/13	Cochlearia glastifolia	623/1-2
Clitoria marilandica	706/14	Cochlearia groenlandica	622/24
Clitoria multiflora	706/15	Cochlearia macrocarpa	623/3
Clitoria ternatea	706/16-19	Cochlearia officinalis	623/4-7
Clitoria virginica	706/20-21	Cocos nucifera	936/22-937/3
Clusia elliptica	1009/11	Cocos sp.	937/4
Clusia flava	1009/12	Codia montana	405/1
Clusia pedicellata	1009/13	Codon royeri	422/1
Clusia sessilis	1009/14	Coffea americana	206/20
Clusia venosa	1009/15	Coffea angustifolia	206/21
Clutia elutheria	949/15	Coffea arabica	206/22
Cluytia acuminata	984/21	Coffea bengalensis	206/23
Cluytia alaternoides	984/22-985/2	Coffea grandifolia	206/24
Cluytia collina	985/3	Coffea guianensis	207/1
Cluytia ericoides	985/4	Coffea occidentalis	207/2-3
Cluytia heterophylla	985/5	Coffea sambucina	207/4-5
Cluytia hirta	985/6-7	Coffea sp.	207/6
Cluytia javanica	985/8-9	Coic triticea	912/3
Cluytia polygonoides	985/10-11	Coix aquatica	911/21
Cluytia pubescens	985/12-13	Coix gigantea	911/22-23
Cluytia pulchella	985/14-15	Coix lacryma	911/24-912/2
Cluytia retusa	985/16	Colchicum arenarium	377/2
Cluytia tomentosa	985/17-18	Colchicum autumnale	377/3-6
Clypeola jonthlaspi	626/16	Colchicum montanum	377/7
Clypeola maritima	626/17-18	Coldenia procumbens	161/4
Clypeola tomentosa	626/19	Collema burgeffii	1102/23
Cneorum tricoccon	37/6-7	Collema cheileum	1102/24
Cnicus acarne	776/9	Collema cynalissum	1103/1
Cnicus centauroides	776/15	Collema diaphana	1103/2
Cnicus cernuus	776/16	Collema elveleideum	1103/3
Cnicus echinocephalus	776/18	Collema exasperatum	1103/4
Cnicus eriophorus	776/19-20	Collema fasciculare	1103/5
Cnicus erisithalis	776/21	Collema flaccida	1103/6
Cnicus feroc	776/22	Collema fluviale	1103/7
Cnicus helenioides	776/23-777/2	Collema furvum	1103/8-9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Collema hydrocharum</i>	1103/10	<i>Commelina geniculata</i>	330/9
<i>Collema lacerum</i>	1103/11-13	<i>Commelina indiciflora</i>	331/4-5
<i>Collema limosum</i>	1103/14	<i>Commelina japonica</i>	330/10
<i>Collema marginellum</i>	1103/15	<i>Commelina lanceolata</i>	330/11
<i>Collema melaenum</i>	1103/16-19	<i>Commelina latifolia</i>	330/12-14
<i>Collema muscicola</i>	1103/20	<i>Commelina nodosa</i>	330/18-19
<i>Collema myriacoccus</i>	1103/21	<i>Commelina nudicaulis</i>	330/23
<i>Collema nigrescens</i>	1103/22-23	<i>Commelina nudiflora</i>	330/20-21
<i>Collema palmata</i>	1103/24	<i>Commelina paniculata</i>	330/24
<i>Collema pannosum</i>	1104/1	<i>Commelina parviflora</i>	331/1
<i>Collema plicatile</i>	1104/2	<i>Commelina polygama</i>	331/2
<i>Collema pulpos</i>	1104/3-5	<i>Commelina radicans</i>	331/3
<i>Collema saturninum</i>	1104/6	<i>Commelina rhizocarpa</i>	331/6
<i>Collema scotinum</i>	1104/7	<i>Commelina rufescens</i>	331/7
<i>Collema subtile</i>	1104/8	<i>Commelina speciosa</i>	331/9-10
<i>Collema tenuissimum</i>	1104/9	<i>Commelina tomentosa</i>	331/11
<i>Collema tremelloides</i>	1104/10-13	<i>Commelina trifida</i>	331/12
<i>Collema triptophyllum</i>	1104/14	<i>Commelina truncata</i>	331/13-15
<i>Collema tunaeforme</i>	1104/15	<i>Commelina tuberosa</i>	331/16
<i>Collema urceoliferum</i>	1104/16	<i>Commelina umbellata</i>	331/18
<i>Collinsonia canadensis</i>	29/18-19	<i>Commelina undulata</i>	331/19
<i>Columnnea hirsuta</i>	614/3	<i>Commelina uniflora</i>	331/20
<i>Columnnea hispida</i>	614/4	<i>Commelina vaginata</i>	331/21
<i>Columnnea rutilans</i>	614/5	<i>Commelina virginica</i>	331/22
<i>Colutea aleppica</i>	716/13	<i>Commelina zanonina</i>	331/23-24
<i>Colutea arborescens</i>	716/14	<i>Commersonia echinata</i>	328/9
<i>Colutea cruenta</i>	716/15	<i>Commersonia sp.</i>	328/10
<i>Colutea excisa</i>	716/16	<i>Comptonia asplenifolia</i>	923/2-4
<i>Colutea frutescens</i>	716/17-18	<i>Conferva ?</i>	1134/18,
<i>Colutea herbacea</i>	716/19		1134/24
<i>Colutea linearis</i>	716/20-21	<i>Conferva ?</i>	1137/16
<i>Colutea obtusata</i>	716/22	<i>Conferva ?</i>	1135/4, 1135/6
<i>Colutea orientalis</i>	716/23	<i>Conferva ?</i>	1136/6
<i>Colutea prostrata</i>	716/24	<i>Conferva ?</i>	1137/3, 1137/9
<i>Colutea pubescens</i>	717/1	<i>Conferva ?</i>	1135/16
<i>Colutea rigida</i>	717/2	<i>Conferva aegagropila</i>	1134/14
<i>Colutea sp.</i>	717/5	<i>Conferva albida</i>	1134/15
<i>Colutea tomentosa</i>	717/3	<i>Conferva amphibia</i>	1134/16
<i>Colutea vesicaria</i>	717/4	<i>Conferva atrata</i>	1134/17
<i>Comarum palustris</i>	521/16-17	<i>Conferva bulbosa</i>	1134/20
<i>Combretum acuminatum</i>	383/10	<i>Conferva canalicularis</i>	1134/21
<i>Combretum decandrum</i>	383/11-13	<i>Conferva capillaris</i>	1134/22-23
<i>Combretum extensum</i>	383/14	<i>Conferva ciliata</i>	1135/1
<i>Combretum laxum</i>	383/15-16	<i>Conferva comata</i>	1135/3
<i>Combretum sericeum</i>	383/17	<i>Conferva compressa</i>	1135/5
<i>Combretum sp.</i>	383/19-21	<i>Conferva corallinoides</i>	1135/2
<i>Combretum viminale</i>	383/18	<i>Conferva crispata</i>	1135/7-8
<i>Comesperma volunilis</i>	682/15	<i>Conferva crystallina</i>	1135/9
<i>Cometes surattene</i>	156/13	<i>Conferva decimiosa</i>	1135/10
<i>Commelina ?</i>	329/23	<i>Conferva diaphana</i>	1135/11-12
<i>Commelina africana</i>	329/20-22	<i>Conferva diffusa</i>	1135/13
<i>Commelina bengalensis</i>	330/1	<i>Conferva divaricata</i>	1135/14
<i>Commelina communis</i>	330/2	<i>Conferva elongata</i>	1135/15
<i>Commelina cristata</i>	330/4-6	<i>Conferva flabelliformis</i>	1135/17
<i>Commelina diffusa</i>	330/7	<i>Conferva flexuosa</i>	1135/18
<i>Commelina erecta</i>	330/8	<i>Conferva fluvialis</i>	1135/20

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Conferva fontinatis</i>	1135/19	<i>Convallaria japonica</i>	356/24
<i>Conferva fracta</i>	1135/21	<i>Convallaria latifolia</i>	357/1-3
<i>Conferva fruticosa</i>	1135/22	<i>Convallaria majalis</i>	357/4
<i>Conferva gelatinosa</i>	1135/23- 1136/1	<i>Convallaria multiflora</i>	357/5
<i>Conferva genuflexa</i>	1136/2	<i>Convallaria polygonatum</i>	357/6-7
<i>Conferva globifera</i>	1136/3	<i>Convallaria racemosa</i>	357/8-9
<i>Conferva glomerata</i>	1136/4	<i>Convallaria smillacina</i>	357/10
<i>Conferva guttata</i>	1134/19	<i>Convallaria sp.</i>	357/14
<i>Conferva hirta</i>	1136/5	<i>Convallaria spicata</i>	357/11
<i>Conferva linum</i>	1136/7	<i>Convallaria stellata</i>	357/12
<i>Conferva littoralis</i>	1136/8	<i>Convallaria verticillata</i>	357/13
<i>Conferva muralis</i>	1136/9	<i>Convolvulus ?</i>	190/16
<i>Conferva muscorum</i>	1136/10	<i>Convolvulus acutus</i>	185/11-12
<i>Conferva nitens</i>	1136/12	<i>Convolvulus aggregatus</i>	185/13
<i>Conferva nodulosus</i>	1136/13	<i>Convolvulus althaeoides</i>	185/14-24
<i>Conferva pennata</i>	1136/14	<i>Convolvulus angularis</i>	186/1
<i>Conferva polymorpha</i>	1136/15	<i>Convolvulus argenteus</i>	186/2
<i>Conferva prolifera</i>	1136/16-17	<i>Convolvulus armatus</i>	186/3
<i>Conferva reptans</i>	1136/20	<i>Convolvulus arvensis</i>	186/4-5, 191/22
<i>Conferva rhizomus</i>	1136/22	<i>Convolvulus aureus</i>	186/6
<i>Conferva rivulosa</i>	1136/23	<i>Convolvulus axillaris</i>	186/7
<i>Conferva rubra</i>	1137/1	<i>Convolvulus batatas</i>	186/8-9
<i>Conferva scalaris</i>	1137/2	<i>Convolvulus biflorus</i>	186/11
<i>Conferva setacea</i>	1137/5	<i>Convolvulus brasiliensis</i>	186/12
<i>Conferva seticulosa</i>	1137/6	<i>Convolvulus canariensis</i>	186/13-14
<i>Conferva setifolius</i>	1137/8	<i>Convolvulus candicans</i>	186/15
<i>Conferva setiformis</i>	1137/7	<i>Convolvulus cantabrica</i>	186/16-17
<i>Conferva sp.</i>	1137/19	<i>Convolvulus capitatus</i>	186/18
<i>Conferva spiralis</i>	1137/10	<i>Convolvulus capra</i>	186/19-20
<i>Conferva spongiosa</i>	1137/11-12	<i>Convolvulus carolinus</i>	186/21-22
<i>Conferva tomentosa</i>	1137/13	<i>Convolvulus ceilanica</i>	186/23
<i>Conferva utricularis</i>	1137/14	<i>Convolvulus cneorum</i>	186/24
<i>Conferva vesicata</i>	1137/15	<i>Convolvulus coarefolius</i>	187/1
<i>Conferva zonata</i>	1137/17	<i>Convolvulus cordifolius</i>	187/2-4
<i>Conium africanum</i>	288/18-19	<i>Convolvulus corymbosus</i>	187/5
<i>Conium maculatum</i>	288/20-22	<i>Convolvulus crenatus</i>	187/6-7
<i>Conium rigens</i>	288/23-289/1	<i>Convolvulus crispus</i>	187/8
<i>Conium rugosum</i>	289/2	<i>Convolvulus cuspidatus</i>	187/9
<i>Conium sibiricum</i>	289/3-4	<i>Convolvulus decumbens</i>	187/10
<i>Connarus decumbens</i>	658/13	<i>Convolvulus dissectus</i>	187/11-12
<i>Connarus monocarpus</i>	658/14	<i>Convolvulus dorycnium</i>	187/13
<i>Connarus sp.</i>	658/15	<i>Convolvulus edulis</i>	187/14-15
<i>Conobea aquatica</i>	606/2	<i>Convolvulus erosus</i>	187/16
<i>Conocarpus emarginata</i>	210/4	<i>Convolvulus excisus</i>	187/17
<i>Conocarpus erecta</i>	210/5-6	<i>Convolvulus falkia</i>	187/18
<i>Conocarpus racemosa</i>	210/7	<i>Convolvulus farinosus</i>	187/19
<i>Conohoria flavescens</i>	266/17	<i>Convolvulus filiformis</i>	187/20-21
<i>Conophorum ellipticum</i>	126/24	<i>Convolvulus flavus</i>	187/22
<i>Conophorum taxifolium</i>	127/1	<i>Convolvulus fulgens</i>	187/23
<i>Conospermum ericifolium</i>	127/2	<i>Convolvulus gemellus</i>	187/24-188/1
<i>Conospermum longifolium</i>	127/3-4	<i>Convolvulus glomeratus</i>	188/2
<i>Conospermum teretifolium</i>	127/5	<i>Convolvulus gossypifolius</i>	188/3-6
<i>Contua hoitzia</i>	192/3	<i>Convolvulus grandiflorus</i>	188/7
<i>Convallaria bifolia</i>	356/20	<i>Convolvulus hastatus</i>	188/8
<i>Convallaria cernua</i>	356/21-23	<i>Convolvulus hederaceus</i>	188/9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Convolvulus heptaphyllus</i>	188/10	<i>Convolvulus triceps</i>	186/10
<i>Convolvulus heterophyllus</i>	188/11	<i>Convolvulus tricolor</i>	191/7-9
<i>Convolvulus hirsutis</i>	188/12	<i>Convolvulus trilobus</i>	191/10-11
<i>Convolvulus hirtus</i>	188/13	<i>Convolvulus trinervis</i>	191/12
<i>Convolvulus holosericeus</i>	188/14	<i>Convolvulus turpethum</i>	191/13
<i>Convolvulus japonicus</i>	188/15	<i>Convolvulus uliginosus</i>	191/14
<i>Convolvulus javanicus</i>	188/16	<i>Convolvulus umbellatus</i>	191/15-18
<i>Convolvulus lacerus</i>	188/17-18	<i>Convolvulus undulatus</i>	191/19
<i>Convolvulus latifolius</i>	188/19	<i>Convolvulus velutinus</i>	191/20
<i>Convolvulus linearis</i>	188/20	<i>Convolvulus verticillatus</i>	191/21
<i>Convolvulus macranthus</i>	188/21	<i>Conyza aegyptiaca</i>	812/9-11
<i>Convolvulus medium</i>	188/22-23	<i>Conyza aloperuroides</i>	812/12-16
<i>Convolvulus meslatanus</i>	188/24-189/1	<i>Conyza ambigua</i>	812/17
<i>Convolvulus multifidus</i>	189/2	<i>Conyza appendiculata</i>	812/18
<i>Convolvulus nervosus</i>	189/3	<i>Conyza arborescens</i>	812/20-23
<i>Convolvulus nil</i>	189/4-6	<i>Conyza asteroides</i>	812/24-813/1
<i>Convolvulus oenotheroides</i>	189/7-8	<i>Conyza aurita</i>	813/2-3
<i>Convolvulus ovatus</i>	189/9	<i>Conyza balsamifera</i>	813/4
<i>Convolvulus palmatus</i>	189/10	<i>Conyza bifoliata</i>	813/5-7
<i>Convolvulus panduratus</i>	189/11	<i>Conyza candida</i>	813/8
<i>Convolvulus parviflorus</i>	189/12	<i>Conyza candida</i>	815/17
<i>Convolvulus pedunculatus</i>	189/13	<i>Conyza canescens</i>	813/9
<i>Convolvulus peltatus</i>	189/14	<i>Conyza chinensis</i>	815/13-16
<i>Convolvulus pentaphyllus</i>	189/15-16	<i>Conyza cinerea</i>	813/10-17
<i>Convolvulus persicus</i>	189/17	<i>Conyza decurrens</i>	813/18-19
<i>Convolvulus polygonus</i>	189/18	<i>Conyza foetida</i>	813/20
<i>Convolvulus puellaris</i>	189/19	<i>Conyza geminiflora</i>	813/21
<i>Convolvulus purpureus</i>	189/20-21	<i>Conyza gouani</i>	813/22-23
<i>Convolvulus quinquefolius</i>	189/22	<i>Conyza hirsuta</i>	813/24
<i>Convolvulus radicans</i>	189/23	<i>Conyza lacera</i>	814/1-8
<i>Convolvulus reflexus</i>	189/24	<i>Conyza linifolia</i>	814/9
<i>Convolvulus reniformis</i>	190/1	<i>Conyza lobata</i>	814/10
<i>Convolvulus repens</i>	190/2-3	<i>Conyza montana</i>	814/11
<i>Convolvulus rigidus</i>	190/4	<i>Conyza nivea</i>	814/12
<i>Convolvulus rotundatus</i>	190/5	<i>Conyza obliqua</i>	814/13-14
<i>Convolvulus sagittatus</i>	190/6-7	<i>Conyza odorata</i>	814/15-20
<i>Convolvulus sarmentosus</i>	190/8	<i>Conyza populifolia</i>	814/21
<i>Convolvulus saxatilis</i>	190/9	<i>Conyza purpurascens</i>	814/22-24
<i>Convolvulus scammosinia</i>	190/10-11	<i>Conyza rigida</i>	815/1
<i>Convolvulus scandens</i>	190/12	<i>Conyza rupestris</i>	815/2-4
<i>Convolvulus scoparius</i>	190/13	<i>Conyza saxatilis</i>	815/5-9
<i>Convolvulus scutatus</i>	190/14	<i>Conyza scandens</i>	815/10
<i>Convolvulus senegalensis</i>	190/15	<i>Conyza sicula</i>	815/11-12
<i>Convolvulus sericeus</i>	190/17	<i>Conyza sp.</i>	815/23-24
<i>Convolvulus sibericus</i>	190/18-19	<i>Conyza squarrosa</i>	815/18-19
<i>Convolvulus sicus</i>	190/20	<i>Conyza thapsoides</i>	815/20
<i>Convolvulus sinnatus</i>	190/21	<i>Conyza tridentata</i>	815/21
<i>Convolvulus solanifolius</i>	190/22	<i>Conyza virgata</i>	815/22
<i>Convolvulus soldanellus</i>	190/23-24	<i>Copaifera officinalis</i>	435/22
<i>Convolvulus sp.</i>	191/23-24, 192/2	<i>Coprosma foetida</i>	1012/13
<i>Convolvulus spinosus</i>	191/1-2	<i>Coprosma lucida</i>	1012/14
<i>Convolvulus stellatus</i>	191/3	<i>Corchorus aesticans</i>	534/12
<i>Convolvulus sylvaticus</i>	191/4	<i>Corchorus capsularis</i>	534/13-14
<i>Convolvulus tenuis</i>	191/5	<i>Corchorus flexuosus</i>	534/15
<i>Convolvulus terrestris</i>	191/6	<i>Corchorus hirsutus</i>	534/16
		<i>Corchorus hirtus</i>	534/17

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Corchorus incisus</i>	534/18	<i>Cornucopia cucullatum</i>	72/10
<i>Corchorus japonicus</i>	534/19	<i>Cornus alba</i>	151/21
<i>Corchorus laurifolius</i>	534/20	<i>Cornus alternifolia</i>	151/22-152/1
<i>Corchorus olitorius</i>	534/21	<i>Cornus canadensis</i>	152/2
<i>Corchorus plicatus</i>	534/22	<i>Cornus coriacea</i>	152/15-16
<i>Corchorus scandens</i>	534/23	<i>Cornus florida</i>	152/3
<i>Corchorus sidoides</i>	534/24	<i>Cornus japonica</i>	152/4
<i>Corchorus siliquosus</i>	535/1	<i>Cornus mascula</i>	152/5
<i>Corchorus tomentosus</i>	535/2	<i>Cornus obovale</i>	152/6
<i>Corchorus tridens</i>	535/3	<i>Cornus sanguinea</i>	152/7-8
<i>Corchorus trilocularis</i>	535/4	<i>Cornus serisea</i>	152/9-12
<i>Cordia callucocca</i>	225/6-7	<i>Cornus suecia</i>	152/13-14
<i>Cordia calophylla</i>	225/8	<i>Cornutia pyramidata</i>	601/3
<i>Cordia coromandeliana</i>	225/9	<i>Coronilla argentea</i>	717/12
<i>Cordia flavescens</i>	225/10	<i>Coronilla coronata</i>	717/13
<i>Cordia gerascanthus</i>	225/11	<i>Coronilla cretica</i>	717/14
<i>Cordia latifolia</i>	225/12	<i>Coronilla emerus</i>	717/15
<i>Cordia micrantha</i>	225/13	<i>Coronilla glauca</i>	717/16
<i>Cordia myxa</i>	225/14	<i>Coronilla globosa</i>	717/17
<i>Cordia obliqua</i>	225/15	<i>Coronilla iberica</i>	717/18
<i>Cordia polygama</i>	225/16	<i>Coronilla juncea</i>	717/19
<i>Cordia sebestena</i>	225/17-20	<i>Coronilla maxima</i>	717/20
<i>Cordia sp.</i>	225/24-226/1	<i>Coronilla securidaca</i>	717/21
<i>Cordia tetrandra</i>	225/21	<i>Coronilla valentina</i>	717/22
<i>Cordia viburnoides</i>	225/22-23	<i>Coronilla varia</i>	717/24
<i>Cordyline hemichrysa</i>	356/10	<i>Correa alba</i>	384/14
<i>Coreopsis alba</i>	859/14	<i>Correa rubra</i>	384/15
<i>Coreopsis alternifolia</i>	859/15	<i>Corrigiola capensis</i>	315/24-316/1
<i>Coreopsis aurea</i>	859/16	<i>Corrigiola littoralis</i>	316/2
<i>Coreopsis auriculata</i>	859/17-20	<i>Corrigiola sp.</i>	316/4
<i>Coreopsis chrysantha</i>	859/22	<i>Corrigiola telephiifolia</i>	316/3
<i>Coreopsis coronata</i>	859/23	<i>Cortusa gmelini</i>	177/17-18
<i>Coreopsis lanceolata</i>	859/24-860/1	<i>Cortusa rathioli</i>	177/19
<i>Coreopsis leucantha</i>	860/2	<i>Corycium bicolor</i>	892/23
<i>Coreopsis odorata</i>	860/3	<i>Corycium crispum</i>	892/24
<i>Coreopsis reptans</i>	860/4	<i>Corycium orobanchoides</i>	893/1-2
<i>Coreopsis retusa</i>	860/5	<i>Corycium volucre</i>	893/3
<i>Coreopsis tripteris</i>	860/6-8	<i>Corydalis biaurita</i>	678/1
<i>Coreopsis verticillata</i>	860/9	<i>Corydalis bulbosa</i>	678/4
<i>Coriandrum sativum</i>	299/19-20	<i>Corydalis formosa</i>	678/16
<i>Coriandrum testiculatum</i>	299/21-22	<i>Corydalis halleri</i>	678/20
<i>Coriaria myrtifolia</i>	992/8-9	<i>Corylus avellana</i>	943/22-23
<i>Coriaria ruscifolia</i>	992/10	<i>Corylus colurna</i>	943/24
<i>Coriaria sarmentosa</i>	992/11	<i>Corylus maxima</i>	944/1-2
<i>Coris monspeliense</i>	210/18-19	<i>Corymbium filiforme</i>	881/2
<i>Corispermum hysopifolium</i>	5/9-10	<i>Corymbium glabrum</i>	881/3-4
<i>Corispermum spicalum</i>	5/11	<i>Corymbium hirtum</i>	881/5
<i>Corispermum squarrosum</i>	5/12	<i>Corymbium nervosum</i>	881/6
<i>Cornicularia aculeata</i>	1104/18	<i>Corymbium scabrum</i>	881/7-8
<i>Cornicularia bicolor</i>	1104/19	<i>Corymbium villosum</i>	881/9
<i>Cornicularia divergens</i>	1104/20	<i>Corynocarpus laevigatus</i>	244/20
<i>Cornicularia lanata</i>	1104/21	<i>Corynophorus canescens</i>	90/15-17
<i>Cornicularia ochroleuca</i>	1104/22	<i>Corypha serpillifolia</i>	363/24
<i>Cornicularia pubescens</i>	1104/23	<i>Corypha umbraculifera</i>	364/1-2
<i>Cornicularia spadicea</i>	1104/24	<i>Cosmea bipinnata</i>	859/12-13
<i>Cornicularia tristis</i>	1105/1	<i>Costus glabratus</i>	1/23

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Costus speciosus	1/24, 2/1	Crassula corallina	325/14
Cotula anthemoides	848/6-9	Crassula cordata	325/15
Cotula aurea	848/10-11	Crassula cotyledonis	325/16-17
Cotula bipinnata	848/12-14	Crassula crenulata	325/18
Cotula capensis	848/15	Crassula cultrata	325/19-21
Cotula coronopifolia	848/16-17	Crassula cymosa	325/22
Cotula filifolia	848/18	Crassula decumbens	325/23-326/2
Cotula globifera	848/19-20	Crassula deltoidea	326/3
Cotula minuta	848/21-22	Crassula dentata	326/4
Cotula nudicaulis	848/23	Crassula dichotoma	326/5
Cotula pusilla	848/24	Crassula fruticulosa	326/6
Cotula quinquefida	849/1-2	Crassula glomerata	326/7
Cotula sericea	849/3-4	Crassula hemisphaerica	326/8-9
Cotula tanacetifolia	849/5	Crassula hirta	326/10
Cotula tripinnata	849/6	Crassula inanis	326/11
Cotyledon calalioides	461/24	Crassula lactea	326/12
Cotyledon caespitosa	462/1	Crassula marginata	326/13
Cotyledon carneata	462/2	Crassula minima	326/14
Cotyledon cuneata	462/3	Crassula mollis	326/15
Cotyledon hemisphaerica	462/4	Crassula montana	326/16
Cotyledon hispanicum	462/5-6	Crassula muricata	326/18
Cotyledon laciniata	462/7	Crassula muscosa	326/19-20
Cotyledon mammilaris	462/8	Crassula natans	326/21
Cotyledon mucizonia	462/9	Crassula obvallata	326/22
Cotyledon orbiculata	462/10-11	Crassula orbicularis	326/23
Cotyledon paniculata	462/12	Crassula pellucida	326/24-327/2
Cotyledon papillaris	462/13	Crassula perfoliata	327/3
Cotyledon purpurea	462/14	Crassula perforata	327/4
Cotyledon reticulata	462/15	Crassula prostrata	327/6-7
Cotyledon sp.	462/20-21	Crassula pruinosa	327/8
Cotyledon teretifolia	462/16	Crassula pubescens	327/9
Cotyledon triflora	462/17-18	Crassula pulchella	327/10
Cotyledon umbilicus	462/19	Crassula punctata	327/11
Crambe filiformis	617/4-6	Crassula pyramidalis	327/12
Crambe fruticosa	617/7	Crassula ramosa	327/13
Crambe hispanica	617/8-11	Crassula retroflexa	327/14-15
Crambe maritima	617/12-13	Crassula rubens	327/16
Crambe orientalis	617/14-16	Crassula rupestris	327/17
Crambe strigosa	617/17	Crassula scabra	327/18
Crambe tatarica	617/18	Crassula septas	327/19
Cranichis aphylla	899/2	Crassula spathulata	327/20
Cranichis diphylla	899/3	Crassula spicata	327/21
Cranichis muscosa	899/4-5	Crassula subulata	327/22-23
Cranichis oligantha	899/6	Crassula tecta	327/24
Cranichis stachyoides	899/7	Crassula tetragona	328/1
Craspedia uniflora	878/19	Crassula thyrsoiflora	328/2
Crassula alpestris	324/24-325/1	Crassula tillaea	328/3
Crassula aquatica	325/2	Crassula tomentosa	328/4
Crassula argentea	325/3	Crassula umbellata	328/5
Crassula barbata	325/4	Crassula verticillata	328/6-7
Crassula capitella	325/5-6	Crassula vestita	328/8
Crassula centauroides	325/7-9	Crataegus acerifolia	497/14
Crassula cephalophora	325/10	Crataegus arbutifolia	497/12-13
Crassula ciliata	325/11	Crataegus aria	497/15-16
Crassula coccinea	325/12	Crataegus azarolus	497/17
Crassula columnaris	325/13	Crataegus calcarata	497/18-19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Crataegus coccinea</i>	497/20	<i>Crepis tectorum</i>	768/23-769/4
<i>Crataegus digyna</i>	497/22	<i>Crepis vesicaria</i>	769/5
<i>Crataegus dulcis</i>	497/23-24	<i>Crepis virens</i>	769/6-7
<i>Crataegus galli</i>	498/1	<i>Crescentia cucurbitina</i>	599/6
<i>Crataegus glabra</i>	498/2-3	<i>Crescentia cujete</i>	599/7-8
<i>Crataegus hybrida</i>	498/4	<i>Cressa cretica</i>	275/6
<i>Crataegus indica</i>	498/5	<i>Cressa indica</i>	275/7
<i>Crataegus laevis</i>	498/6	<i>Cribraria purpurea</i>	1155/19
<i>Crataegus lucida</i>	498/7	<i>Crinum americanum</i>	336/5
<i>Crataegus maura</i>	498/8	<i>Crinum angustifolium</i>	336/6
<i>Crataegus monogyna</i>	498/9-12	<i>Crinum asiaticum</i>	336/7
<i>Crataegus oxyacantha</i>	498/13-15	<i>Crinum latifolium</i>	336/8
<i>Crataegus plicata</i>	498/16	<i>Crinum lineare</i>	336/9
<i>Crataegus punctata</i>	498/17	<i>Crinum obliquum</i>	336/10
<i>Crataegus pyrifolia</i>	498/18	<i>Crinum speciosum</i>	336/11
<i>Crataegus rotundifolia</i>	498/19-20	<i>Crithmum maritimum</i>	291/7-8
<i>Crataegus terminalis</i>	498/22	<i>Crithmum pyrenaicum</i>	291/9
<i>Crataegus tomentosa</i>	498/21	<i>Crocus minimus</i>	38/18
<i>Crataegus villosa</i>	498/23	<i>Crocus multifidus</i>	38/19-20
<i>Crataegus viridis</i>	498/24	<i>Crocus pallasii</i>	39/3
<i>Crataeva gynandra</i>	474/4	<i>Crocus reticulatus</i>	39/4
<i>Crataeva marmelos</i>	474/5-6	<i>Crocus sativus</i>	38/21-39/1
<i>Crataeva religiosa</i>	474/7	<i>Crocus sp.</i>	39/2, 39/6-9
<i>Crataeva sp.</i>	474/9-10	<i>Crocus speciosus</i>	39/5
<i>Crataeva tapia</i>	474/8	<i>Crossostyles biflora</i>	677/16
<i>Crenea maritima</i>	473/13	<i>Crotalaria anthylloides</i>	693/20
<i>Crepis agrestis</i>	767/10-11	<i>Crotalaria argentea</i>	693/21
<i>Crepis albida</i>	767/7	<i>Crotalaria bifaria</i>	693/22
<i>Crepis alpina</i>	767/8-9	<i>Crotalaria biflora</i>	693/23-24
<i>Crepis aspera</i>	767/12	<i>Crotalaria capensis</i>	694/1-2
<i>Crepis bannatica</i>	767/16	<i>Crotalaria cuspidata</i>	694/3
<i>Crepis biennis</i>	767/13-15	<i>Crotalaria elliptica</i>	694/4
<i>Crepis chinensis</i>	767/17	<i>Crotalaria elongata</i>	694/5
<i>Crepis coronopifolia</i>	767/18	<i>Crotalaria fulva</i>	694/6
<i>Crepis dentex</i>	767/19	<i>Crotalaria glabra</i>	694/7
<i>Crepis dioscoridis</i>	767/20-21	<i>Crotalaria guianensis</i>	694/8
<i>Crepis filiformis</i>	767/22	<i>Crotalaria imbricata</i>	694/9-10
<i>Crepis foetida</i>	767/23-24	<i>Crotalaria incana</i>	694/11
<i>Crepis hirta</i>	768/1	<i>Crotalaria japonica</i>	694/12
<i>Crepis hispida</i>	768/2	<i>Crotalaria juncea</i>	694/13-14
<i>Crepis laevigata</i>	768/3	<i>Crotalaria laburnifolia</i>	694/15-17
<i>Crepis neglecta</i>	768/4	<i>Crotalaria lanata</i>	694/18
<i>Crepis nemausensis</i>	768/5-6	<i>Crotalaria linearis</i>	694/19
<i>Crepis parviflora</i>	768/7	<i>Crotalaria lineata</i>	694/20
<i>Crepis pinnatifida</i>	768/8	<i>Crotalaria linifolia</i>	694/21-23
<i>Crepis pulchra</i>	768/9	<i>Crotalaria macrophylla</i>	694/24-695/2
<i>Crepis pumila</i>	768/10	<i>Crotalaria nana</i>	695/3
<i>Crepis purpurea</i>	768/11	<i>Crotalaria nervosa</i>	695/4
<i>Crepis rhagadioloides</i>	768/12	<i>Crotalaria paniculata</i>	695/5-6
<i>Crepis rigida</i>	768/13	<i>Crotalaria parvifolia</i>	695/7
<i>Crepis rubra</i>	768/14-15	<i>Crotalaria pilosa</i>	695/8
<i>Crepis sancta</i>	768/16	<i>Crotalaria prostrata</i>	695/9
<i>Crepis setosa</i>	768/17	<i>Crotalaria pubescens</i>	695/10
<i>Crepis sp.</i>	769/8-9	<i>Crotalaria pulcherrima</i>	695/11
<i>Crepis sprengeriana</i>	768/18-21	<i>Crotalaria quinquefolia</i>	695/12
<i>Crepis taraxifolia</i>	768/22	<i>Crotalaria reflexa</i>	695/13

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Crotalaria retusa</i>	695/14-15	<i>Crucianella angustifolia</i>	143/9-10
<i>Crotalaria sagittalis</i>	695/16	<i>Crucianella anomala</i>	143/11-13
<i>Crotalaria sericea</i>	695/17-18	<i>Crucianella ciliata</i>	143/14
<i>Crotalaria sp.</i>	696/2-8	<i>Crucianella decumbens</i>	143/15
<i>Crotalaria terminalis</i>	695/19	<i>Crucianella glomerata</i>	143/16
<i>Crotalaria tomentosa</i>	695/20-21	<i>Crucianella latifolia</i>	143/17
<i>Crotalaria verrucosa</i>	695/22	<i>Crucianella maritima</i>	143/19-20
<i>Crotalaria villosa</i>	695/23	<i>Crucianella monspeliaca</i>	143/21
<i>Crotalaria virgata</i>	695/24	<i>Crucianella patula</i>	143/22
<i>Crotalaria volubilis</i>	696/1	<i>Crucianella pentandra</i>	143/23
<i>Croton acutum</i>	948/24	<i>Crucianella procumbens</i>	143/24
<i>Croton angulatum</i>	949/2	<i>Crypsis aculeata</i>	30/9-11
<i>Croton argenteum</i>	949/1	<i>Crypsis alopecuroides</i>	30/13
<i>Croton aromaticum</i>	949/3	<i>Crypsis phleoides</i>	30/12
<i>Croton balsamiferum</i>	949/4-5	<i>Cryptadenia grandiflora</i>	403/9
<i>Croton capense</i>	949/6-7	<i>Cubaea paniculata</i>	420/8-9
<i>Croton cascarilla</i>	949/8-9	<i>Cucubalus ?</i>	453/18
<i>Croton coriaceum</i>	949/10	<i>Cucubalus bacciferus</i>	448/11
<i>Croton cuspidatum</i>	949/11-12	<i>Cucubalus behen</i>	448/12-15
<i>Croton divaricatum</i>	949/13-14	<i>Cucubalus dauricus</i>	448/16
<i>Croton elutheria</i>	949/16-17	<i>Cucubalus fimbriatus</i>	448/17-18
<i>Croton flavens</i>	949/18	<i>Cucubalus maritimus</i>	448/19-22
<i>Croton glandulosum</i>	949/19-20	<i>Cucubalus pumilio</i>	448/23
<i>Croton guianense</i>	949/21	<i>Cucubalus silenoides</i>	449/1
<i>Croton humile</i>	949/22-23	<i>Cucubalus sp.</i>	449/5
<i>Croton incanum</i>	949/24-950/1	<i>Cucubalus stellatus</i>	449/2-3
<i>Croton inophyllum</i>	950/2	<i>Cucubalus viscosus</i>	449/4
<i>Croton lacciferum</i>	950/3-4	<i>Cucumis acutangulus</i>	956/16-17
<i>Croton latifolium</i>	950/5	<i>Cucumis africanus</i>	956/18
<i>Croton lobatum</i>	950/6	<i>Cucumis anguria</i>	956/19
<i>Croton lucidum</i>	950/7	<i>Cucumis chate</i>	956/20
<i>Croton macrophyllum</i>	950/8	<i>Cucumis colocynthis</i>	956/21-23
<i>Croton maturense</i>	950/9	<i>Cucumis conomum</i>	956/24
<i>Croton moluccanum</i>	950/10	<i>Cucumis dudaim</i>	957/1-2
<i>Croton mucronatum</i>	950/11	<i>Cucumis flexuosus</i>	957/3-4
<i>Croton nitens</i>	950/12	<i>Cucumis horrida</i>	957/5-6
<i>Croton nutans</i>	950/13	<i>Cucumis melo</i>	957/7-9
<i>Croton orbiculare</i>	950/14	<i>Cucumis prophetarum</i>	957/10-957/12
<i>Croton pallens</i>	950/15	<i>Cucumis sativus</i>	957/13
<i>Croton pannosum</i>	950/16	<i>Cucumis sp.</i>	957/14
<i>Croton pentzii</i>	950/17	<i>Cucurbita aurantia</i>	955/19-20
<i>Croton polyandrum</i>	950/18	<i>Cucurbita citrullus</i>	955/21-22
<i>Croton populifolium</i>	950/19	<i>Cucurbita hispida</i>	955/23-24
<i>Croton racemosum</i>	950/20	<i>Cucurbita lagenaria</i>	956/1
<i>Croton reticulatum</i>	950/21-22	<i>Cucurbita melopepo</i>	956/2
<i>Croton rhombeum</i>	950/23	<i>Cucurbita ovifera</i>	956/3
<i>Croton sebiferum</i>	950/24-951/1	<i>Cucurbita pepo</i>	956/4-9
<i>Croton sessiliflorum</i>	951/2	<i>Cucurbita sp.</i>	956/13-14
<i>Croton sp.</i>	951/16-24	<i>Cucurbita verrucosa</i>	956/10
<i>Croton spiciflorum</i>	951/3-4	<i>Cuminum cyminum</i>	297/21
<i>Croton tiglium</i>	951/5-8	<i>Cunila mariana</i>	22/10
<i>Croton tinctorium</i>	951/9-11	<i>Cunila pulegioides</i>	22/11
<i>Croton undatum</i>	951/12	<i>Cunila thymoidea</i>	22/12
<i>Croton variegatum</i>	951/13-15	<i>Cunonia capensis</i>	436/21-23
<i>Crucianella ?</i>	143/18	<i>Cupania glabra</i>	384/21-22
<i>Crucianella aegyptiaca</i>	143/8	<i>Cupania saponarioides</i>	384/23-24

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Cupania tomentosa	385/1	Cymbidium diffusum	896/9
Cupressus columnaris	946/19	Cymbidium echinocarpon	896/10
Cupressus disticha	946/20-21	Cymbidium ensifolium	896/11-12
Cupressus japonica	946/22-23	Cymbidium equitans	896/13
Cupressus juniperoides	946/24	Cymbidium flabelliforme	896/14
Cupressus pendula	947/1	Cymbidium furvum	896/15
Cupressus sp.	947/6	Cymbidium giganteum	896/16-17
Cupressus thyoides	947/2-3	Cymbidium glaucum	896/18
Cupressus virens	947/4-5	Cymbidium globosum	896/19
Curcuma longa	2/12-14	Cymbidium graminoides	896/20
Curtisia fraginea	156/14	Cymbidium lineare	896/21
Cuscuta africana	159/10	Cymbidium loeselii	896/22-23
Cuscuta americana	159/11	Cymbidium montanum	896/24
Cuscuta capitata	159/12	Cymbidium nervosum	897/1
Cuscuta chinensis	159/13	Cymbidium nodosum	897/2
Cuscuta epithymum	159/14	Cymbidium pedicellatum	897/3-4
Cuscuta europaea	159/15-16	Cymbidium proliferum	897/5
Cussonia spicata	280/14-15	Cymbidium pulchellum	897/6
Cussonia thyrsoiflora	280/16-19	Cymbidium pusillum	897/7
Cyanella alba	350/4-7	Cymbidium serrulatum	897/8
Cyanella capensis	350/8-9	Cymbidium sessile	897/9
Cyanella lutea	350/10-11	Cymbidium squamatum	897/10
Cyathea affinis	1055/6	Cymbidium striatum	897/11
Cyathea arborea	1055/7	Cymbidium subulatum	897/12
Cyathea aspera	1055/8-9	Cymbidium tabulare	897/13
Cyathea dealbata	1055/10-11	Cymbidium teres	897/14
Cyathea esculenta	1055/12-13	Cymbidium teretifolium	897/15
Cyathea excelsa	1055/14-16	Cymbidium testaeifolium	897/16
Cyathea extensa	1055/17-18	Cymbidium trichocarpon	897/17
Cyathea glauca	1055/19-21	Cymbidium triquetrum	897/18
Cyathea horrida	1055/22-23	Cymbidium tuberosum	897/19-20
Cyathea muricata	1055/24	Cymbidium undulatum	897/21
Cyathodes glauca	183/17	Cymbidium utriculatum	897/22
Cyathodes oxycedrus	183/18	Cymbidium vestitum	897/23
Cyathodes straminea	183/19	Cynanchum acuminatum	264/9
Cyathus deformis	1154/7	Cynanchum acutum	264/10-11
Cyathus hirsutus	1154/8	Cynanchum attenuatum	264/12
Cyathus lentifer	1154/9	Cynanchum bracteatum	264/13
Cycas circinalis	996/2-9	Cynanchum capense	264/14-15
Cycas revoluta	996/10-12	Cynanchum capillare	264/16
Cyclamen coum	177/23	Cynanchum cassythoides	264/17
Cyclamen europaeum	177/24-178/1	Cynanchum cordifolium	264/18
Cyclamen hederifolium	178/2-4	Cynanchum crispiflorum	264/19
Cyclamen persicum	178/5	Cynanchum crispum	264/20
Cylista comosa	706/6	Cynanchum cuspidatum	264/21
Cylista scariosa	706/7-8	Cynanchum dioscoridis	264/22
Cylista sp.	706/9	Cynanchum echinatum	264/23
Cylyptanthus rigida	493/16	Cynanchum erectum	264/24
Cymbaria daurica	594/1	Cynanchum extensum	265/1
Cymbidium aculeatum	896/2	Cynanchum filiforme	265/2-3
Cymbidium autumnale	896/3	Cynanchum flavens	265/4
Cymbidium boreale	896/4	Cynanchum glabrum	265/5
Cymbidium clypeolum	896/5	Cynanchum macrophyllum	265/6
Cymbidium coccineum	896/6	Cynanchum maritimum	265/7-8
Cymbidium corallorrhizum	896/7	Cynanchum mexicanum	265/9
Cymbidium crispatum	896/8	Cynanchum micranthum	265/10

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Cynanchum monspeliacum</i>	265/11	<i>Cyperus aristatus</i>	59/1
<i>Cynanchum obtusifolium</i>	265/12	<i>Cyperus articulatus</i>	59/2-4
<i>Cynanchum ovatum</i>	265/13	<i>Cyperus aureus</i>	59/5
<i>Cynanchum pallens</i>	265/14	<i>Cyperus brizoides</i>	59/6-7
<i>Cynanchum parviflorum</i>	265/15-16	<i>Cyperus brunneus</i>	59/8-9
<i>Cynanchum pedunculatum</i>	265/17	<i>Cyperus castaneus</i>	59/10
<i>Cynanchum pubescens</i>	265/18	<i>Cyperus compressus</i>	59/11-16
<i>Cynanchum sp.</i>	265/23	<i>Cyperus confertus</i>	59/17-18
<i>Cynanchum suberosum</i>	265/19	<i>Cyperus cruentus</i>	59/19
<i>Cynanchum varium</i>	265/20	<i>Cyperus diformis</i>	59/20-21
<i>Cynanchum viminale</i>	265/21-22	<i>Cyperus diphyloides</i>	64/24
<i>Cynara acaulis</i>	779/1	<i>Cyperus diphyllus</i>	59/22
<i>Cynara carduncellis</i>	780/16	<i>Cyperus distans</i>	59/23-60/2
<i>Cynara glomerata</i>	779/2-3	<i>Cyperus distarhyos</i>	60/3
<i>Cynara humilis</i>	779/4-6	<i>Cyperus dubius</i>	60/4
<i>Cynara scolymus</i>	779/7-8	<i>Cyperus elatus</i>	60/5
<i>Cynodon dactylon</i>	84/8-10	<i>Cyperus elegans</i>	60/6-9
<i>Cynodon lineare</i>	84/11	<i>Cyperus eminens</i>	60/10-11
<i>Cynoglossum anchusa</i>	169/7	<i>Cyperus esculentus</i>	60/12-13
<i>Cynoglossum apenninum</i>	168/7-8	<i>Cyperus exaltatus</i>	60/14
<i>Cynoglossum cheirifolium</i>	168/9-10	<i>Cyperus fastigiatus</i>	60/15-19
<i>Cynoglossum erectum</i>	168/11	<i>Cyperus filiformis</i>	60/20
<i>Cynoglossum hispidum</i>	168/12-13	<i>Cyperus flavescens</i>	60/21
<i>Cynoglossum japonicum</i>	168/14	<i>Cyperus fulvus</i>	60/22
<i>Cynoglossum linifolium</i>	168/15-18	<i>Cyperus giganteus</i>	60/23
<i>Cynoglossum lusitanicum</i>	168/19	<i>Cyperus glaber</i>	60/24-61/1
<i>Cynoglossum muricatum</i>	168/20	<i>Cyperus glaucus</i>	61/2
<i>Cynoglossum officinale</i>	168/21	<i>Cyperus haspan</i>	61/3-6
<i>Cynoglossum omphalodes</i>	168/22	<i>Cyperus hexastachyus</i>	61/7
<i>Cynoglossum papillosum</i>	168/23	<i>Cyperus hirtus</i>	61/8
<i>Cynoglossum pictum</i>	168/24-169/1	<i>Cyperus iria</i>	61/9-11
<i>Cynoglossum rugosum</i>	169/2	<i>Cyperus juncifolius</i>	61/12
<i>Cynoglossum scorpioides</i>	169/3	<i>Cyperus laevigatus</i>	61/13
<i>Cynoglossum sylvaticum</i>	169/4	<i>Cyperus lanceus</i>	61/14
<i>Cynoglossum virens</i>	169/5	<i>Cyperus ligularis</i>	61/15-16
<i>Cynoglossum virginicum</i>	169/6	<i>Cyperus longus</i>	61/17-19
<i>Cynometra cauliflora</i>	421/20	<i>Cyperus macrocephalus</i>	61/20
<i>Cynometra excisa</i>	421/21	<i>Cyperus maderaspatanus</i>	61/21
<i>Cynometra ramiflora</i>	421/22-24	<i>Cyperus malaccensis</i>	65/1
<i>Cynomorium coccineum</i>	909/9	<i>Cyperus marginatus</i>	61/22
<i>Cynomorium jamaicense</i>	909/10	<i>Cyperus monostachys</i>	61/24-62/2
<i>Cynontodium cernuum</i>	1081/5	<i>Cyperus monti</i>	62/3-4
<i>Cynosurus aureus</i>	100/5	<i>Cyperus nitens</i>	62/5
<i>Cynosurus aureus</i>	213/8	<i>Cyperus odoratus</i>	62/6-10
<i>Cynosurus cristatus</i>	100/6-7	<i>Cyperus pangorei</i>	62/11
<i>Cynosurus distichus</i>	100/8	<i>Cyperus pannonicus</i>	62/12
<i>Cynosurus durus</i>	100/9-10	<i>Cyperus papyrus</i>	62/13-14
<i>Cynosurus floccifolius</i>	100/11	<i>Cyperus polystachyos</i>	62/15-22
<i>Cynosurus indicus</i>	100/12	<i>Cyperus procerus</i>	62/23-24
<i>Cynosurus lima</i>	100/13	<i>Cyperus prolifer</i>	63/1
<i>Cynosurus ovatus</i>	100/14	<i>Cyperus pulcher</i>	63/2-3
<i>Cynosurus paniculatus</i>	100/15-16	<i>Cyperus pumilus</i>	63/4-5
<i>Cyperus ?</i>	61/23	<i>Cyperus rigidus</i>	63/6
<i>Cyperus alopecuroides</i>	58/21	<i>Cyperus rotundus</i>	63/7-8
<i>Cyperus alternifolius</i>	58/22-23	<i>Cyperus santonici</i>	63/9
<i>Cyperus arenarius</i>	58/24	<i>Cyperus secundus</i>	63/10

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Daucus gingidium</i>	287/17-18	<i>Dendrobium lanceola</i>	901/9
<i>Daucus hispanicus</i>	287/19-21	<i>Dendrobium laxum</i>	901/10
<i>Daucus lucidus</i>	287/22-23	<i>Dendrobium moniliforme</i>	901/11
<i>Daucus mauritanicus</i>	287/24	<i>Dendrobium monophylla</i>	901/12
<i>Daucus muricatus</i>	288/1	<i>Dendrobium myosurus</i>	901/13
<i>Daucus sp.</i>	288/5-6	<i>Dendrobium palmifolium</i>	901/14
<i>Daucus visnaga</i>	288/2-3	<i>Dendrobium polystachium</i>	901/15
<i>Davallia aculeata</i>	1053/13-15	<i>Dendrobium racemiflorum</i>	901/16
<i>Davallia aurita</i>	1053/16	<i>Dendrobium radicans</i>	901/17
<i>Davallia canariensis</i>	1053/17-20	<i>Dendrobium ruscifolium</i>	901/18
<i>Davallia chinensis</i>	1053/21	<i>Dendrobium sanguineum</i>	901/19
<i>Davallia clavata</i>	1053/22	<i>Dendrobium satyrioides</i>	901/20
<i>Davallia contigua</i>	1053/23	<i>Dendrobium sertularioides</i>	901/21
<i>Davallia didyma</i>	1053/24	<i>Dendrobium sp.</i>	901/24
<i>Davallia elata</i>	1054/1-2	<i>Dendrobium tribuloides</i>	901/22
<i>Davallia elegans</i>	1054/3-5	<i>Dendrobium utricularioides</i>	901/23
<i>Davallia epiphyllum</i>	1054/6	<i>Dentaria bulbifera</i>	628/1
<i>Davallia falcata</i>	1054/7	<i>Dentaria glandulosa</i>	628/2
<i>Davallia gibberosa</i>	1054/8	<i>Dentaria pentaphylla</i>	628/3-4
<i>Davallia hirsuta</i>	1054/9	<i>Dentaria pinnata</i>	628/5
<i>Davallia repens</i>	1054/10	<i>Dentaria tenuifolia</i>	628/6
<i>Davallia solida</i>	1054/11-12	<i>Deschampsia alpina</i>	90/6
<i>Davallia tenuifolia</i>	1054/13	<i>Deschampsia caespitosa</i>	90/20-23
<i>Daviesia corymbosa</i>	415/10	<i>Deschampsia media</i>	91/5
<i>Daviesia denudata</i>	415/11	<i>Desmodium canescens</i>	726/2
<i>Daviesia sp.</i>	415/12	<i>Desmodium sp.</i>	726/3-4
<i>Daviesia umbellata</i>	415/13	<i>Deutzia scabra</i>	459/11-13
<i>Decumaria barbara</i>	474/1	<i>Devauxia sp.</i>	85/11
<i>Delima sarmentosa</i>	528/22	<i>Dialium indum</i>	9/9-10
<i>Dellenia integra</i>	540/8	<i>Dianthera pectoralis</i>	17/24
<i>Delphinium aconiti</i>	536/11	<i>Dianthus albens</i>	444/7
<i>Delphinium ajacis</i>	536/12-17	<i>Dianthus alpinus</i>	444/8-9
<i>Delphinium altaicum</i>	536/18-19	<i>Dianthus arboreus</i>	444/10-11
<i>Delphinium ambiguum</i>	536/20	<i>Dianthus arenarius</i>	444/12-13
<i>Delphinium anomalum</i>	536/21-22	<i>Dianthus atrorubens</i>	444/14
<i>Delphinium atropurpureum</i>	536/23	<i>Dianthus attenuatus</i>	444/15
<i>Delphinium consolida</i>	537/1-2	<i>Dianthus barbatus</i>	444/16-21
<i>Delphinium elatum</i>	537/3-8	<i>Dianthus bicolor</i>	444/22
<i>Delphinium exaltatum</i>	537/9-11	<i>Dianthus carthusianorum</i>	444/24-445/2
<i>Delphinium grandiflorum</i>	537/12	<i>Dianthus caryophyllus</i>	445/3-13
<i>Delphinium intermedium</i>	537/13-14	<i>Dianthus caucasicus</i>	445/14
<i>Delphinium peregrinum</i>	537/15	<i>Dianthus cespitosus</i>	445/15
<i>Delphinium puniceum</i>	537/16-17	<i>Dianthus chinensis</i>	445/16-20
<i>Delphinium sp.</i>	537/23	<i>Dianthus chloroleucus</i>	445/20
<i>Delphinium staphisagria</i>	537/18-20	<i>Dianthus collinus</i>	445/21
<i>Delphinium urceolatum</i>	537/21-22	<i>Dianthus crenatus</i>	445/22-23
<i>Delvynia ericifolia</i>	706/10	<i>Dianthus crinitus</i>	445/24
<i>Dematium antennatum</i>	1156/7	<i>Dianthus dubius</i>	446/5
<i>Dendrobium alpestre</i>	901/1	<i>Dianthus ductinus</i>	446/4
<i>Dendrobium anceps</i>	901/2	<i>Dianthus faurei</i>	446/6
<i>Dendrobium biflorum</i>	901/3	<i>Dianthus fimbriatus</i>	446/7
<i>Dendrobium cernuum</i>	901/4	<i>Dianthus fragrans</i>	446/8
<i>Dendrobium corniculatum</i>	901/5	<i>Dianthus fruticosus</i>	446/9
<i>Dendrobium cristatum</i>	901/6	<i>Dianthus gallicus</i>	446/10
<i>Dendrobium crumenatum</i>	901/7	<i>Dianthus glaucus</i>	446/11-15
<i>Dendrobium galeatum</i>	901/8	<i>Dianthus guttatus</i>	446/16

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Dianthus hirtus	446/17	Dicranum flagellare	1078/11
Dianthus hispanicus	446/18	Dicranum flavidum	1078/12
Dianthus hortensis	446/19-20	Dicranum flexuosum	1078/13
Dianthus japonicus	446/21	Dicranum glaucum	1078/14
Dianthus leptopetalus	446/22	Dicranum heteromallum	1078/15
Dianthus monspessulanus	446/23-24	Dicranum interruptum	1078/16
Dianthus nitidus	447/1	Dicranum latifolium	1078/17
Dianthus orientalis	447/2	Dicranum longifolium	1078/18
Dianthus oxypetalus	447/3	Dicranum longirostrum	1078/19
Dianthus petraeus	447/5	Dicranum lycopodioides	1078/20
Dianthus plumarius	447/6-7	Dicranum minor	1078/21
Dianthus polymorphus	447/8	Dicranum montanum	1078/22
Dianthus pomeridianus	447/9	Dicranum osmundoides	1078/23
Dianthus prolifer	447/10-12	Dicranum ovatum	1078/24-
Dianthus pseudoarmeria	447/14-15		1079/1
Dianthus pungens	447/13	Dicranum palmatum	1079/2
Dianthus rigidus	447/16	Dicranum paludosum	1079/3
Dianthus salinus	447/17	Dicranum pellucens	1079/4
Dianthus scaber	447/18	Dicranum polycarpon	1079/5
Dianthus sicula	447/19	Dicranum polyodioides	1079/6
Dianthus sp.	448/3-9	Dicranum polysetum	1079/7
Dianthus sp.	446/1	Dicranum pubescens	1079/8
Dianthus squarrosus	447/21	Dicranum pulvinatum	1079/9-10
Dianthus superbus	447/22-24	Dicranum purpureum	1079/11
Dianthus sylvestris	447/20	Dicranum pusillum	1079/12
Dianthus virgineus	448/1-2	Dicranum rigidulum	1079/13
Diapensia lapponica	175/7	Dicranum schrebenianum	1079/14
Diapensia pyrenaica	175/8	Dicranum sciuroides	1079/15
Dicera dicera	528/15	Dicranum scoparium	1079/16-17
Dichondra repens	280/9	Dicranum secundum	1079/18
Dichondra sericea	280/10	Dicranum setaceum	1079/19
Dicksonia arborescens	1054/14	Dicranum sp.	1080/6
Dicksonia culcita	1054/15-16	Dicranum spurium	1079/20
Dicksonia dissecta	1054/17	Dicranum strumiferum	1079/21
Dicksonia flaccida	1054/18-20	Dicranum subulatum	1079/22
Dicksonia marginata	1054/21	Dicranum taxifolium	1079/23
Dicksonia multifida	1054/22	Dicranum undulatum	1079/24
Dicksonia pilodiuscula	1054/23	Dicranum varium	1080/1
Dicksonia polypodioides	1054/24	Dicranum virens	1080/2-3
Dicksonia sp.	1055/5	Dicranum xanthodon	1080/4
Dicksonia squarrosa	1055/1-2	Dictamnus albus	424/20-21
Dicksonia strigosa	1055/3-4	Didelta tetragoniaefolia	878/22
Dicranum aciculare	1077/21	Didymodon capillaceum	1081/4
Dicranum adianthoides	1077/22	Didymodon homomallum	1081/7-8
Dicranum africanum	1077/23	Didymodon inclinatum	1081/9-10
Dicranum ambiguum	1077/24	Didymodon pusillum	1081/11
Dicranum aquaticum	1078/1	Didymodon rigidulum	1081/12
Dicranum asplenioides	1078/2	Digitalis ?	596/22
Dicranum billiardieri	1078/3	Digitalis ambigua	596/8
Dicranum bryoides	1078/4	Digitalis canariensis	596/9
Dicranum calycinum	1078/5	Digitalis ferruginea	596/10-11
Dicranum celsii	1078/6	Digitalis lanata	596/12
Dicranum cerviculatum	1078/7	Digitalis lutea	596/13-14
Dicranum crispum	1078/8	Digitalis minor	596/15
Dicranum elongatum	1078/9	Digitalis purpurea	596/16-19
Dicranum falcatum	1078/10	Digitalis sceptrum	596/20

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Digitalis thapsi</i>	596/21	<i>Diosma hispida</i>	239/3-5
<i>Digitaria ?</i>	85/10	<i>Diosma imbricata</i>	239/6-8
<i>Digitaria aegyptiaca</i>	84/12-13	<i>Diosma lanceolata</i>	239/9
<i>Digitaria ciliaris</i>	84/14	<i>Diosma latifolia</i>	239/10
<i>Digitaria cimicina</i>	84/15-16	<i>Diosma linearis</i>	239/11-12
<i>Digitaria filiformis</i>	84/17-23	<i>Diosma marginata</i>	239/13-15
<i>Digitaria humifusa</i>	84/24	<i>Diosma oblonga</i>	239/16-19
<i>Digitaria linearis</i>	85/5-9	<i>Diosma obtusata</i>	239/20
<i>Digitaria sanguinale</i>	85/1-4	<i>Diosma orbicularis</i>	239/21
<i>Dilatris ?</i>	52/17	<i>Diosma oricoides</i>	238/23
<i>Dilatris corymbosa</i>	52/18	<i>Diosma ovata</i>	239/22-23
<i>Dilatris paniculata</i>	52/19	<i>Diosma pectinata</i>	239/24
<i>Dilatris viscosa</i>	52/20	<i>Diosma pubescens</i>	240/1-3
<i>Dillenia dentata</i>	540/6	<i>Diosma pulchella</i>	240/4-6
<i>Dillenia ensata</i>	540/7	<i>Diosma reflexa</i>	241/3
<i>Dillenia retusa</i>	540/9	<i>Diosma rubra</i>	240/7-10
<i>Dillenia speciosa</i>	540/10	<i>Diosma rugosa</i>	240/11
<i>Dillwynia floribunda</i>	706/11	<i>Diosma sp.</i>	241/4-7
<i>Dilvynia ulicifolia</i>	706/12	<i>Diosma squarrosa</i>	240/12
<i>Diodia prostrata</i>	138/20	<i>Diosma succulenta</i>	240/13-14
<i>Diodia sarmentosa</i>	138/21	<i>Diosma tenella</i>	238/21
<i>Diodia scandens</i>	138/22	<i>Diosma tetragona</i>	240/15-16
<i>Diodia simplex</i>	138/23	<i>Diosma umbellata</i>	240/17
<i>Dionaea muscipila</i>	425/10	<i>Diosma undulata</i>	240/22
<i>Dioscorea aculeata</i>	988/2	<i>Diosma uniflora</i>	240/18-20
<i>Dioscorea acuminata</i>	988/3	<i>Diosma villosa</i>	240/23-24
<i>Dioscorea alata</i>	988/4-5	<i>Diosma virgata</i>	241/1-2
<i>Dioscorea bulbifera</i>	988/6-8	<i>Diospyros chloroxylon</i>	1018/9
<i>Dioscorea elliptica</i>	988/9	<i>Diospyros cordifolia</i>	1018/10
<i>Dioscorea ferruginea</i>	988/10	<i>Diospyros ebenum</i>	1018/11-14
<i>Dioscorea japonica</i>	988/11-13	<i>Diospyros glutinosa</i>	1018/15
<i>Dioscorea oppositifolia</i>	988/14-15	<i>Diospyros kaki</i>	1018/16-17
<i>Dioscorea ovata</i>	988/16-17	<i>Diospyros lotus</i>	1018/18
<i>Dioscorea pentaphylla</i>	988/18-19	<i>Diospyros montana</i>	1018/19
<i>Dioscorea quinqueloba</i>	988/20-22	<i>Diospyros sp.</i>	1018/24
<i>Dioscorea sativa</i>	988/23-989/1	<i>Diospyros tetrandra</i>	1018/20
<i>Dioscorea septemloba</i>	989/2	<i>Diospyros virginica</i>	1018/21-23
<i>Dioscorea sp.</i>	989/8	<i>Diplazium grandifolium</i>	1044/5-6
<i>Dioscorea tomentosa</i>	989/3	<i>Diplazium plantagineum</i>	1044/7
<i>Dioscorea triphylla</i>	989/4-5	<i>Dipsacus ferox</i>	129/15-16
<i>Dioscorea villosa</i>	989/6-7	<i>Dipsacus fullosum</i>	129/17-19
<i>Diosma ?</i>	238/22	<i>Dipsacus laciniatus</i>	129/21
<i>Diosma alba</i>	238/4-5	<i>Dipsacus pilosus</i>	129/22-130/1
<i>Diosma barbiger</i>	238/6	<i>Dipsacus syvestris</i>	129/20, 130/2-4
<i>Diosma betulina</i>	238/7	<i>Dirca palustris</i>	400/21
<i>Diosma bisulca</i>	238/8	<i>Disa barbata</i>	899/8-9
<i>Diosma capitata</i>	238/9	<i>Disa bifida</i>	899/10
<i>Diosma carnosa</i>	238/10	<i>Disa cernua</i>	899/11-13
<i>Diosma ciliata</i>	238/11-14	<i>Disa chrysostachya</i>	899/14
<i>Diosma costata</i>	238/15-16	<i>Disa cornuta</i>	899/15-17
<i>Diosma crenata</i>	238/17-18	<i>Disa cylindrica</i>	899/18-19
<i>Diosma cupressina</i>	238/19	<i>Disa draconis</i>	899/20
<i>Diosma cuspidata</i>	238/20	<i>Disa excelsa</i>	899/21-900/1
<i>Diosma excisa</i>	238/24	<i>Disa ferruginea</i>	900/3
<i>Diosma glandulosa</i>	239/1	<i>Disa flexuosa</i>	900/4
<i>Diosma hirsuta</i>	239/2		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Disa grandiflora</i>	900/5-6	<i>Dolichos sinensis</i>	704/1-4
<i>Disa longicornis</i>	900/7	<i>Dolichos soja</i>	704/5
<i>Disa maculata</i>	900/8	<i>Dolichos sp.</i>	704/13-14
<i>Disa melaleuca</i>	900/9-10	<i>Dolichos tetragonolobus</i>	704/6
<i>Disa patens</i>	900/11	<i>Dolichos tranquebaricus</i>	704/7
<i>Disa physodes</i>	900/12	<i>Dolichos trilobus</i>	704/8-9
<i>Disa rufescens</i>	900/13-14	<i>Dolichos umbellatus</i>	704/10
<i>Disa sagittalis</i>	900/15, 900/17	<i>Dolichos unguiculatus</i>	704/11
<i>Disa secunda</i>	900/18	<i>Dolichos urens</i>	704/12
<i>Disa spathulata</i>	900/19-20	<i>Dombeya acutangula</i>	996/22
<i>Disa tenella</i>	900/21	<i>Dombeya decanthera</i>	996/23
<i>Disa tenuifolia</i>	900/22	<i>Dombeya erythrocephala</i>	996/24
<i>Disa torta</i>	900/23-24	<i>Dombeya ferruginea</i>	997/1
<i>Disandra prostrata</i>	378/12	<i>Dombeya ovata</i>	997/2
<i>Disperis capensis</i>	893/4-5	<i>Dombeya palmata</i>	997/3
<i>Disperis secunda</i>	893/6	<i>Dombeya punctata</i>	997/4
<i>Disperis villosa</i>	893/7	<i>Dombeya sp.</i>	997/5
<i>Diuris alba</i>	895/23	<i>Donax festucacea</i>	112/11
<i>Diuris maculata</i>	895/24-896/1	<i>Doraena japonica</i>	178/16
<i>Dodartia indica</i>	607/24-608/1	<i>Doria alata</i>	832/4
<i>Dodartia orientalis</i>	608/2-3	<i>Doria bipinnata</i>	832/5
<i>Dodecas surinamensis</i>	473/3	<i>Doria denticulata</i>	832/6
<i>Dodecatheon integrifolium</i>	178/21	<i>Doria elongata</i>	832/7-9
<i>Dodecatheon meadia</i>	177/22	<i>Doria erosa</i>	832/10
<i>Dodonaea angustifolia</i>	386/7-8	<i>Doria incisa</i>	832/11
<i>Dodonaea elaeagnoides</i>	386/9	<i>Doria japonica</i>	832/12
<i>Dodonaea latifolia</i>	386/10	<i>Doria nivea</i>	832/13
<i>Dodonaea sp.</i>	386/15-16	<i>Doria perfoliata</i>	832/14
<i>Dodonaea triquetra</i>	386/11-12	<i>Doria pinnatifida</i>	832/15
<i>Dodonaea viscosa</i>	386/13-14	<i>Doria repanda</i>	832/16-17
<i>Dolichos altissimus</i>	702/12	<i>Doria serrata</i>	832/18
<i>Dolichos aristatus</i>	702/13	<i>Doria undulata</i>	832/19
<i>Dolichos biflorus</i>	702/14	<i>Doronicum altaicum</i>	840/2-3
<i>Dolichos bulbosus</i>	702/15	<i>Doronicum austriacum</i>	840/4-6
<i>Dolichos capensis</i>	702/16	<i>Doronicum bellidiastrum</i>	840/7-9
<i>Dolichos capitatus</i>	702/17-18	<i>Doronicum pardalianches</i>	840/10
<i>Dolichos cultratus</i>	702/19	<i>Doronicum plantagineum</i>	840/11-12
<i>Dolichos decumbens</i>	702/20	<i>Doronicum uniflorum</i>	840/13
<i>Dolichos ensiformis</i>	702/21-23	<i>Dorstenia contrajerva</i>	155/20-21
<i>Dolichos gibbosus</i>	702/24-703/1	<i>Dorstenia cordata</i>	155/22
<i>Dolichos hirsutus</i>	703/2	<i>Dorstenia houstoni</i>	155/23
<i>Dolichos incurvus</i>	703/3	<i>Dorstenia lurida</i>	155/24
<i>Dolichos lablab</i>	703/4-6	<i>Dorstenia pubescens</i>	156/1
<i>Dolichos lignosus</i>	703/7	<i>Dorycnium herbaceum</i>	744/17
<i>Dolichos lineatus</i>	703/8	<i>Dorycnium monspeliense</i>	744/18-19
<i>Dolichos luteolus</i>	703/9	<i>Draba aizoides</i>	618/10
<i>Dolichos luteus</i>	703/10	<i>Draba aizoon</i>	618/11
<i>Dolichos minimus</i>	703/11-12	<i>Draba alpina</i>	618/12
<i>Dolichos polystachyus</i>	703/13-15	<i>Draba contorta</i>	618/13-14
<i>Dolichos prostratus</i>	703/16	<i>Draba hirta</i>	618/15-17
<i>Dolichos pruriens</i>	703/17	<i>Draba incana</i>	618/18-19
<i>Dolichos regularis</i>	703/19	<i>Draba mollis</i>	618/20
<i>Dolichos repens</i>	703/20	<i>Draba muralis</i>	618/21-22
<i>Dolichos roseus</i>	703/21-22	<i>Draba muricella</i>	619/3
<i>Dolichos scarabaeoides</i>	703/23	<i>Draba nemoralis</i>	618/23-24
<i>Dolichos sesquipedalis</i>	703/24	<i>Draba nivalis</i>	619/1-2

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Draba pyrenaica</i>	619/4	<i>Dryas octopetala</i>	521/13-14
<i>Draba repens</i>	619/5	<i>Dryas pentapetala</i>	521/15
<i>Draba sp.</i>	619/9	<i>Drymonia ?</i>	128/6
<i>Draba verna</i>	619/6-8	<i>Drypis spinosa</i>	317/14
<i>Dracaena ?</i>	356/19	<i>Dufourea madreperiformis</i>	1110/24
<i>Dracaena acuminata</i>	356/3	<i>Duranta ellisia</i>	611/11
<i>Dracaena draco</i>	356/4	<i>Durio foetida</i>	749/17-18
<i>Dracaena elliptica</i>	356/5	<i>Dyringa vulgaris</i>	9/2-6
<i>Dracaena ensata</i>	356/6	<i>Dysoda viscosa</i>	859/11
<i>Dracaena ferrea</i>	356/7		
<i>Dracaena filiformis</i>	356/8	-E-	
<i>Dracaena graminifolia</i>	356/9		
<i>Dracaena hirsuta</i>	356/11	<i>Ebenus cretica</i>	700/2
<i>Dracaena lancea</i>	356/12	<i>Echinophora spinosa</i>	285/24
<i>Dracaena obliqua</i>	356/13-14	<i>Echinophora tenuifolia</i>	286/1-2
<i>Dracaena terminalis</i>	356/15-18	<i>Echinops ?</i>	879/15
<i>Dracocephalum altajense</i>	575/15	<i>Echinops hispidus</i>	879/9
<i>Dracocephalum austriacum</i>	575/16	<i>Echinops ritro</i>	879/10
<i>Dracocephalum canariense</i>	575/17	<i>Echinops senegalensis</i>	879/8
<i>Dracocephalum canescens</i>	575/18-19	<i>Echinops sphaerophalus</i>	879/11-12
<i>Dracocephalum caucasicum</i>	575/20-21	<i>Echinops spinosus</i>	879/13
<i>Dracocephalum grandiflorum</i>	575/22	<i>Echinops strigosus</i>	879/14
<i>Dracocephalum guttatum</i>	575/23	<i>Echites annularis</i>	257/22
<i>Dracocephalum moldavicum</i>	575/24	<i>Echites bispinosa</i>	257/24-258/1
<i>Dracocephalum nutans</i>	576/1	<i>Echites brasiliensis</i>	258/2-3
<i>Dracocephalum peltatum</i>	576/2-3	<i>Echites caudata</i>	258/4
<i>Dracocephalum peregrinum</i>	576/4-5	<i>Echites corymbosa</i>	258/5
<i>Dracocephalum pinnatum</i>	576/6	<i>Echites costata</i>	258/6
<i>Dracocephalum ruyschiana</i>	576/7	<i>Echites dichotoma</i>	258/7
<i>Dracocephalum sibiricum</i>	576/8-12	<i>Echites edulis</i>	258/8-9
<i>Dracocephalum thymiflorum</i>	576/13	<i>Echites elliptica</i>	258/10
<i>Dracocephalum virginicum</i>	576/14-15	<i>Echites erecta</i>	258/11
<i>Dracontium pertusum</i>	378/18-22	<i>Echites ferruginea</i>	258/12-13
<i>Dracontium polyphyllum</i>	378/23-379/2	<i>Echites floribunda</i>	258/14-15
<i>Dracontium sp.</i>	379/7	<i>Echites laevis</i>	258/16
<i>Dracontium spinosum</i>	379/3-6	<i>Echites lorata</i>	258/17
<i>Drapanaesia glomerata</i>	1138/5	<i>Echites obtusa</i>	258/18
<i>Drimia undulata</i>	357/17-18	<i>Echites parviflora</i>	258/19
<i>Drosera ?</i>	324/16	<i>Echites scandens</i>	258/20-22
<i>Drosera acaulis</i>	323/24	<i>Echites siphilitica</i>	258/23
<i>Drosera binata</i>	324/1	<i>Echites sp.</i>	259/7-8, 259/10-12
<i>Drosera capensis</i>	324/2		
<i>Drosera cistiflora</i>	324/3-4	<i>Echites succulenta</i>	258/24
<i>Drosera cuneifolia</i>	324/5-8	<i>Echites torulosa</i>	259/1-2
<i>Drosera dichotoma</i>	324/9	<i>Echites umbellata</i>	259/3
<i>Drosera indica</i>	324/10-11	<i>Echites volubilis</i>	259/4
<i>Drosera intermedia</i>	324/12	<i>Echitis asperuginis</i>	257/23
<i>Drosera longifolia</i>	324/13-14	<i>Echium angustifolium</i>	172/8
<i>Drosera lusitanica</i>	324/15	<i>Echium argenteum</i>	172/9
<i>Drosera peltata</i>	324/17	<i>Echium asperum</i>	172/10-12
<i>Drosera roridula</i>	324/18	<i>Echium calycium</i>	172/13
<i>Drosera rotundifolia</i>	324/19-20	<i>Echium candidans</i>	172/14
<i>Drosera sp.</i>	324/21	<i>Echium capitatum</i>	172/15
<i>Dryandra cordata</i>	999/13-14	<i>Echium caudatum</i>	172/16
<i>Dryandra oleifera</i>	999/15	<i>Echium creticum</i>	172/17
<i>Dryas gaeoides</i>	521/11-12	<i>Echium dichotomum</i>	172/18

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Echium fruticosum</i>	172/19	<i>Elastrus verticillatus</i>	237/15
<i>Echium giganteum</i>	172/20	<i>Elatine alsinastrum</i>	411/5
<i>Echium glabrum</i>	172/21-22	<i>Elatine hydropiper</i>	411/6
<i>Echium hispidum</i>	172/23	<i>Elegia juncea</i>	974/17-22
<i>Echium incanum</i>	172/24	<i>Elephantopus angustifolius</i>	878/2
<i>Echium italicum</i>	173/1-2	<i>Elephantopus carolinianus</i>	878/3
<i>Echium laevigatum</i>	173/3	<i>Elephantopus hirtus</i>	878/4
<i>Echium lusitanicum</i>	173/4-5	<i>Elephantopus quadriflora</i>	878/5
<i>Echium mordax</i>	173/6	<i>Elephantopus scaber</i>	878/6-8
<i>Echium paniculatum</i>	173/7	<i>Elephantopus spicatus</i>	878/9
<i>Echium plantagineum</i>	173/8-10	<i>Elephantopus tomentosus</i>	878/10
<i>Echium rubrum</i>	173/11	<i>Eleusine aegyptica</i>	101/1-6
<i>Echium scabrum</i>	173/12	<i>Eleusine coracana</i>	101/7-8
<i>Echium sp.</i>	174/4	<i>Eleusine domingensis</i>	101/9-10
<i>Echium spicatum</i>	173/13	<i>Eleusine indica</i>	101/11-19
<i>Echium strictum</i>	173/14	<i>Eleusine virgata</i>	101/20-24
<i>Echium strigosum</i>	173/15	<i>Elichrysum argenteum</i>	809/24
<i>Echium trigonum</i>	173/16	<i>Elichrysum canescens</i>	810/3-4
<i>Echium verrucosum</i>	173/17	<i>Elichrysum imbricatum</i>	810/6
<i>Echium violaceum</i>	173/18-21	<i>Elichrysum lancifolium</i>	810/7
<i>Echium vulgare</i>	173/22-174/3	<i>Elichrysum lucidum</i>	810/8-9
<i>Ecklonia maxima</i>	1123/22-23	<i>Elichrysum paniculatum</i>	810/10
<i>Eclipta erecta</i>	855/9-11	<i>Elichrysum proliferum</i>	810/13-14
<i>Eclipta latifolia</i>	855/12-13	<i>Elichrysum radicans</i>	810/15
<i>Eclipta palustris</i>	855/14	<i>Elichrysum roseum</i>	810/18
<i>Eclipta prostrata</i>	855/15-18	<i>Elichrysum sesamoides</i>	810/21-23
<i>Ehretia acuminata</i>	226/2	<i>Elichrysum speciosum</i>	811/1-2
<i>Ehretia bourreria</i>	226/3	<i>Elichrysum squarrosus</i>	811/5
<i>Ehretia saligna</i>	226/4	<i>Elichrysum variegatum</i>	811/11
<i>Ehretia serrata</i>	226/5	<i>Ellisia nyctelea</i>	178/23
<i>Ehretia tinifolia</i>	226/6-7	<i>Eloidea procumbens</i>	181/24
<i>Ehretia virgata</i>	226/8	<i>Elymus inflata</i>	1148/15
<i>Ehrharta aristata</i>	371/19	<i>Elymus arenarius</i>	114/24, 115/1-4
<i>Ehrharta calycina</i>	371/20-21	<i>Elymus canadensis</i>	115/5
<i>Ehrharta capensis</i>	371/22	<i>Elymus caninus</i>	115/6
<i>Ehrharta geniculata</i>	371/23-24	<i>Elymus eurpaeus</i>	115/7
<i>Ehrharta gigantea</i>	372/1	<i>Elymus geniculatus</i>	115/8
<i>Ehrharta melicoides</i>	372/2	<i>Elymus glaucifolium</i>	115/10
<i>Ehrharta panicea</i>	372/3	<i>Elymus glaucus</i>	115/9
<i>Ehrharta ramosa</i>	372/4-6	<i>Elymus hordeoicus</i>	115/11
<i>Ekebergia capensis</i>	422/9-10	<i>Elymus intermedius</i>	115/12
<i>Ekebergia indica</i>	422/11-12	<i>Elymus medusa</i>	115/13
<i>Elaeagnus angustifolius</i>	156/18	<i>Elymus monostachys</i>	115/14
<i>Elaeagnus ceilanica</i>	156/19-20	<i>Elymus philadelphicus</i>	115/15
<i>Elaeagnus conferta</i>	156/21	<i>Elymus racemosus</i>	115/16
<i>Elaeagnus crispa</i>	156/22	<i>Elymus rigescens</i>	115/17
<i>Elaeagnus glabra</i>	156/23	<i>Elymus sibericus</i>	115/18
<i>Elaeagnus latifolia</i>	156/24	<i>Elymus striatus</i>	115/19
<i>Elaeagnus macrophylla</i>	157/1	<i>Elymus tener</i>	115/20
<i>Elaeagnus multiflora</i>	157/2	<i>Elymus villosus</i>	115/21
<i>Elaeagnus pungens</i>	157/3	<i>Elymus virginicus</i>	115/22
<i>Elaeagnus umbellata</i>	157/4	<i>Elizholzia cristata</i>	561/12-13
<i>Elaeis guianensis</i>	989/11-16	<i>Embothrium apifolium</i>	128/7-8
<i>Elaeocarpus copylliferus</i>	528/12-13	<i>Embothrium buxifolium</i>	128/9
<i>Elaeocarpus dentatus</i>	528/14	<i>Embothrium coccineum</i>	128/10
<i>Elaeocarpus serratus</i>	528/16		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Embothrium lanceum	128/13-14	Epidendrum polybulbon	904/8
Embothrium lineare	128/11	Epidendrum racemosum	904/9
Embothrium longifolium	128/12	Epidendrum rigidum	904/10
Embothrium polymorphum	128/15	Epidendrum secundum	904/11
Embothrium sericeum	128/16-19	Epidendrum sp.	156/12
Embothrium silaifolium	128/20	Epidendrum sp.	904/15-16
Embothrium tinctorium	128/21-22	Epidendrum striatum	904/12
Embothrium umbellatum	128/23	Epidendrum umbellatum	904/13
Empetrum album	977/7-8	Epidendrum vomiforme	904/14
Empetrum nigrum	977/9-10	Epigaea repens	433/7
Endocarpon complicatum	1120/4	Epilobium alpinum	381/18-19
Endocarpon euplocum	1120/5	Epilobium angustifolium	381/20-21
Endocarpon hepaticum	1120/6	Epilobium coloratum	382/1
Endocarpon incarnatum	1120/7	Epilobium dubium	381/22-24
Endocarpon lachosum	1120/8	Epilobium erosum	382/2
Endocarpon leptophyllum	1120/9	Epilobium gelidum	382/3
Endocarpon miniatum	1120/10	Epilobium glabellum	382/4
Endocarpon rufescens	1120/11	Epilobium grandiflorum	382/5
Endocarpon sinopicum	1120/12	Epilobium hirsutum	382/6-7
Endocarpon tephroides	1120/13	Epilobium latifolium	382/8
Endocarpon thunbergii	1120/14	Epilobium luteum	382/9
Endocarpon weberi	1120/15	Epilobium montanum	382/10-13
Epacris ?	182/18-20	Epilobium palustre	382/14-16
Epacris grandiflora	182/5	Epilobium parviflorum	382/17
Epacris impressa	182/6	Epilobium roseum	382/18-19
Epacris lancifolia	182/8	Epilobium rosmarinifolium	382/20-21
Epacris longifolia	182/9	Epilobium sp.	383/1
Epacris microphylla	182/10	Epilobium tetragonum	382/22-23
Epacris obtusifolia	182/11	Epilobium villosum	382/24
Epacris paludosa	182/12	Epimedium alpinum	151/20
Epacris pulchella	182/13	Epipactis cordata	894/20-21
Epacris pumila	182/14	Epipactis erecta	894/22
Epacris pungens	182/15-16	Epipactis falcata	894/23
Epacris reflexa	182/17	Epipactis latifolia	894/24-895/2
Ephedra distachya	998/20	Epipactis longifolia	895/3-6
Ephedra gigantea	998/21	Epipactis nidus	895/7-8
Ephedra monostachya	998/22-23	Epipactis ovata	895/9-12
Epidendrum anceps	903/13	Epipactis pallens	895/13-14
Epidendrum barbatum	898/4	Epipactis porrifolia	895/15
Epidendrum bifidum	903/14	Epipactis rubra	895/16-17
Epidendrum bracteatum	903/15	Equisetum alpinum	1064/10
Epidendrum ciliare	903/16	Equisetum arvense	1064/11-20
Epidendrum cochleatum	903/17	Equisetum fluviatile	1064/21-23
Epidendrum dendrobioides	903/18	Equisetum giganteum	1064/24- 1065/1
Epidendrum diffusum	903/19	Equisetum hyemale	1065/2
Epidendrum elongatum	903/20	Equisetum limosum	1065/3
Epidendrum emarginatum	903/21	Equisetum palustre	1065/4
Epidendrum fragrans	903/22	Equisetum ramosum	1065/5
Epidendrum fruticosum	903/23-24	Equisetum scirpoides	1065/6
Epidendrum guttatum	904/1	Equisetum sp.	1065/12-14
Epidendrum labiatum	904/2	Equisetum sylvaticum	1065/7-8
Epidendrum lanceum	904/3	Equisetum telmateia	1065/9
Epidendrum nutans	904/4	Equisetum umbrosum	1065/10
Epidendrum patens	904/5	Equisetum variegatum	1065/11
Epidendrum platyphyllum	904/7	Erica abietina	388/14-16
Epidendrum platystachys	904/6		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Erica absinthoides</i>	388/17-18	<i>Erica holosericea</i>	392/3
<i>Erica albens</i>	388/19	<i>Erica imbricata</i>	392/4-8
<i>Erica albida</i>	388/20-21	<i>Erica incarnata</i>	392/9
<i>Erica arborea</i>	388/22-24	<i>Erica incurva</i>	392/10
<i>Erica articularis</i>	389/1-2	<i>Erica inflata</i>	392/11
<i>Erica australis</i>	389/3	<i>Erica juniperifolia</i>	392/12
<i>Erica axillaris</i>	389/4	<i>Erica leucanthera</i>	392/13
<i>Erica bacans</i>	389/5	<i>Erica lituiflora</i>	392/14
<i>Erica bergiana</i>	389/6	<i>Erica longiflora</i>	392/15
<i>Erica bicolor</i>	389/7	<i>Erica lutea</i>	392/16
<i>Erica blaeria</i>	389/8	<i>Erica mammosa</i>	392/17
<i>Erica bracteata</i>	389/9	<i>Erica margaritacea</i>	392/18, 394/3
<i>Erica bryantha</i>	389/10	<i>Erica marifolia</i>	392/19
<i>Erica caduca</i>	389/11	<i>Erica massoni</i>	392/20
<i>Erica caffra</i>	389/12	<i>Erica mediterranea</i>	392/21
<i>Erica campanularis</i>	389/14	<i>Erica melanthera</i>	392/22-24
<i>Erica capitata</i>	389/15-16	<i>Erica melliflua</i>	393/1
<i>Erica capitella</i>	389/17	<i>Erica monsoniana</i>	393/2
<i>Erica carnea</i>	389/18	<i>Erica mucosa</i>	393/3
<i>Erica cephalotes</i>	389/19	<i>Erica multiflora</i>	393/4-6
<i>Erica cerinthoides</i>	389/20-22	<i>Erica nigrita</i>	393/7
<i>Erica cernua</i>	389/23	<i>Erica nudiflora</i>	393/8-9
<i>Erica ciliaris</i>	389/24-390/1	<i>Erica obliqua</i>	393/10-11
<i>Erica cinerea</i>	390/2-4	<i>Erica octophylla</i>	393/12
<i>Erica coccinea</i>	390/5-6	<i>Erica paniculata</i>	393/14
<i>Erica comosa</i>	390/7	<i>Erica parviflora</i>	393/15
<i>Erica conspicua</i>	390/8	<i>Erica passerina</i>	393/16
<i>Erica corifolia</i>	390/9-14	<i>Erica patersonia</i>	393/17
<i>Erica cubica</i>	390/15	<i>Erica penicilliformis</i>	393/18
<i>Erica curviflora</i>	390/16-17	<i>Erica persoluta</i>	393/19-394/2
<i>Erica cylindrica</i>	390/18	<i>Erica petiolata</i>	394/4
<i>Erica cylicina</i>	389/13	<i>Erica petiveri</i>	394/5-6
<i>Erica daboecia</i>	390/19-20	<i>Erica pharetraeformis</i>	394/7
<i>Erica dentata</i>	390/21	<i>Erica physodes</i>	394/8
<i>Erica depressa</i>	390/22	<i>Erica pilifera</i>	394/9-10
<i>Erica empetrifolia</i>	390/23	<i>Erica pinea</i>	394/11
<i>Erica fasciculata</i>	390/24	<i>Erica planifolia</i>	394/12-14
<i>Erica fastigiata</i>	391/1-3	<i>Erica plukenetii</i>	394/15
<i>Erica florida</i>	391/4	<i>Erica plumosa</i>	394/16
<i>Erica follicularis</i>	391/5	<i>Erica pubescens</i>	394/17-21
<i>Erica formosa</i>	391/6	<i>Erica pulchella</i>	394/22-23
<i>Erica fragrans</i>	391/7	<i>Erica purpurascens</i>	394/24
<i>Erica fucata</i>	391/8-9	<i>Erica purpurea</i>	395/1-2
<i>Erica glabella</i>	391/10	<i>Erica pusilla</i>	395/3-5
<i>Erica glabra</i>	391/11	<i>Erica pyramidalis</i>	395/6
<i>Erica glandulosa</i>	391/12	<i>Erica racemosa</i>	395/7
<i>Erica glutinosa</i>	391/13	<i>Erica ramentacea</i>	395/8-9
<i>Erica gnaphalodes</i>	391/14	<i>Erica regerminans</i>	395/10
<i>Erica gracilis</i>	391/15	<i>Erica retorta</i>	395/11
<i>Erica grandiflora</i>	391/16-17	<i>Erica rubens</i>	395/12-13
<i>Erica guttaeflora</i>	391/18	<i>Erica scabra</i>	395/14
<i>Erica halicacaba</i>	391/19	<i>Erica scariosa</i>	395/15
<i>Erica herbacea</i>	391/20-21	<i>Erica scoparia</i>	395/16-19
<i>Erica hirsuta</i>	391/22-23	<i>Erica serrata</i>	395/20
<i>Erica hirta</i>	391/24	<i>Erica sp.</i>	397/14-399/14
<i>Erica hispida</i>	392/1-2	<i>Erica sparmanni</i>	395/21

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Erica spicata</i>	395/22	<i>Erigeron uniolooides</i>	817/20
<i>Erica spumosa</i>	395/23-24	<i>Erigeron villarsii</i>	817/21
<i>Erica stricta</i>	396/1	<i>Erigeron viscosum</i>	817/22
<i>Erica strigosa</i>	396/2-3	<i>Erineum aureum</i>	1156/3
<i>Erica taxifolia</i>	396/4	<i>Erineum populinum</i>	1156/4
<i>Erica tenuifolia</i>	396/5	<i>Erineum pyrinum</i>	1156/5
<i>Erica tenuis</i>	396/6	<i>Erineum vitis</i>	1156/6
<i>Erica terminalis</i>	396/7	<i>Erinus aethiopicus</i>	604/5
<i>Erica tetragona</i>	396/8	<i>Erinus africanus</i>	604/6-12
<i>Erica tetralix</i>	396/9-10	<i>Erinus alpinus</i>	604/13
<i>Erica thunbergii</i>	396/11	<i>Erinus incisus</i>	604/14
<i>Erica totta</i>	396/12-13	<i>Erinus lychnideus</i>	604/15
<i>Erica transparens</i>	396/14	<i>Erinus maritimus</i>	604/16
<i>Erica triflora</i>	396/15	<i>Erinus patens</i>	604/17
<i>Erica tubiflora</i>	393/13, 396/16	<i>Erinus selaginoides</i>	604/18
<i>Erica umbellata</i>	396/17-18	<i>Erinus simplex</i>	604/19
<i>Erica urceolaris</i>	396/19-21	<i>Erinus tomentosus</i>	604/20
<i>Erica vacciniiflora</i>	396/22	<i>Erinus tristis</i>	604/21
<i>Erica ventricosa</i>	396/23	<i>Erinus villosus</i>	604/22
<i>Erica verecunda</i>	396/24	<i>Eriocaulia major</i>	127/6
<i>Erica versicolor</i>	397/1	<i>Eriocaulon amplexicaule</i>	119/2
<i>Erica verticillata</i>	397/2	<i>Eriocaulon caespitosum</i>	119/3
<i>Erica vestita</i>	397/3	<i>Eriocaulon decangulare</i>	119/4-6
<i>Erica virescens</i>	397/4	<i>Eriocaulon fasciculatum</i>	119/10
<i>Erica virgata</i>	397/5-7	<i>Eriocaulon freyreysii</i>	119/11
<i>Erica viscaria</i>	397/8-10	<i>Eriocaulon giganteum</i>	119/7-8
<i>Erica vulgaris</i>	397/11-13	<i>Eriocaulon hirsutum</i>	119/9
<i>Erigerom graminosum</i>	817/2	<i>Eriocaulon latifolium</i>	119/12
<i>Erigeron acre</i>	816/3-8	<i>Eriocaulon pumilum</i>	119/13-15
<i>Erigeron agreste</i>	816/9	<i>Eriocaulon septangulare</i>	119/16
<i>Erigeron alpinum</i>	816/10	<i>Eriocaulon setaceum</i>	119/18
<i>Erigeron aticum</i>	816/11	<i>Eriocaulon sexangulare</i>	119/19-20
<i>Erigeron bonariensis</i>	816/12	<i>Eriocaulon sp.</i>	119/22
<i>Erigeron camphoratum</i>	816/13	<i>Eriocaulon triangulare</i>	119/21
<i>Erigeron canadense</i>	816/14-18	<i>Eriocephalus africanus</i>	877/17-18
<i>Erigeron caribaeum</i>	816/19	<i>Eriocephalus glaber</i>	877/19
<i>Erigeron carolinianus</i>	816/20	<i>Eriocephalus racemosus</i>	877/20-21
<i>Erigeron caucasicum</i>	816/21	<i>Eriocephalus umbellulatus</i>	877/22
<i>Erigeron crispum</i>	816/22-23	<i>Eriochloa punctata</i>	76/16
<i>Erigeron glutinosum</i>	816/24	<i>Eriocaulon ramosum</i>	119/17
<i>Erigeron gramineum</i>	817/1	<i>Eriolaulia minor</i>	127/7
<i>Erigeron graveolens</i>	817/3	<i>Eriophorum alpinum</i>	71/10
<i>Erigeron hirtum</i>	817/4	<i>Eriophorum angustifolium</i>	71/11
<i>Erigeron incisum</i>	817/5	<i>Eriophorum capitatum</i>	71/12
<i>Erigeron jamaicense</i>	817/6	<i>Eriophorum cyperinum</i>	71/13-14
<i>Erigeron japonicum</i>	817/7	<i>Eriophorum gracile</i>	71/15-16
<i>Erigeron philadelphicum</i>	817/8	<i>Eriophorum polystachyum</i>	71/17-18
<i>Erigeron pinnatifidum</i>	817/9	<i>Eriophorum scheuchzeri</i>	71/19
<i>Erigeron pinnatum</i>	817/10-11	<i>Eriophorum triquetrum</i>	71/20
<i>Erigeron purpureum</i>	817/12	<i>Eriophorum vaginatum</i>	71/21-22
<i>Erigeron rivulare</i>	817/13	<i>Eriospermum latifolium</i>	347/18
<i>Erigeron scabrum</i>	817/14-15	<i>Erithalis fruticosa</i>	210/10-11
<i>Erigeron scandens</i>	817/16	<i>Ernodea littoralis</i>	145/7-8
<i>Erigeron sp.</i>	817/23-818/1	<i>Erodium alpinum</i>	651/1
<i>Erigeron tuberosum</i>	817/17	<i>Erodium bothrys</i>	651/2
<i>Erigeron uniflorum</i>	817/18-19	<i>Erodium chamaedryoides</i>	651/3

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Erodium chium</i>	651/4-6	<i>Erythrina corallodendrum</i>	684/4
<i>Erodium cicutarium</i>	651/9-12	<i>Erythrina crista</i>	684/5
<i>Erodium divaricatum</i>	651/13	<i>Erythrina herbacea</i>	684/6
<i>Erodium glaucophyllum</i>	651/14	<i>Erythrina monosperma</i>	684/7
<i>Erodium gruinum</i>	651/15-17	<i>Erythrina picta</i>	684/8-9
<i>Erodium hymenodes</i>	651/18	<i>Erythrina sp.</i>	684/10-11
<i>Erodium incarnatum</i>	651/19	<i>Erythronium canis</i>	344/5
<i>Erodium laciniatum</i>	651/20-21	<i>Erythroxyton areolatum</i>	461/8-10
<i>Erodium malacoides</i>	651/22-23	<i>Erythroxyton havanense</i>	461/11
<i>Erodium marittimum</i>	651/24-652/1	<i>Erythroxyton hypericifolium</i>	461/12
<i>Erodium moschatum</i>	652/2-4	<i>Erythroxyton monogynum</i>	461/13
<i>Erodium petraeum</i>	652/5-7	<i>Escallonia myrtilloides</i>	242/15
<i>Erodium romanum</i>	652/8-9	<i>Ethulia auriculata</i>	788/4
<i>Erodium rupestre</i>	652/10	<i>Ethulia conyzoides</i>	788/5
<i>Erodium steveni</i>	652/11	<i>Ethulia divaricata</i>	788/6
<i>Eroteum theoides</i>	529/12	<i>Ethulia erosa</i>	788/7
<i>Eroteum undulatum</i>	529/13-14	<i>Ethulia ovata</i>	788/8
<i>Ervum ervilia</i>	712/19	<i>Ethulia pinnata</i>	788/9
<i>Ervum gracile</i>	712/20	<i>Ethulia sparganophora</i>	788/10
<i>Ervum hirsutum</i>	712/21	<i>Ethulia struchium</i>	788/11
<i>Ervum lens</i>	712/22-23	<i>Eucaliptus obliqua</i>	494/2-3
<i>Ervum monanthos</i>	712/24-713/1	<i>Eucalypta ciliata</i>	1083/2
<i>Ervum soloniense</i>	713/2	<i>Eucalypta crispa</i>	1083/3
<i>Ervum tetraspermum</i>	713/3-4	<i>Eucalypta extinctoria</i>	1083/4
<i>Eryngium alpinum</i>	280/20-21	<i>Eucalypta lanceolata</i>	1083/5
<i>Eryngium amethystinum</i>	280/22-24	<i>Eucalypta streptocarpa</i>	1083/6
<i>Eryngium aquaticum</i>	281/1	<i>Eucalyptus capitellata</i>	493/21
<i>Eryngium arborescens</i>	283/21-22	<i>Eucalyptus corymbosa</i>	493/22-23
<i>Eryngium bourgati</i>	281/2	<i>Eucalyptus costata</i>	493/24
<i>Eryngium caesium</i>	281/3	<i>Eucalyptus hispida</i>	494/1
<i>Eryngium campestre</i>	281/4-5	<i>Eucalyptus piperita</i>	494/4
<i>Eryngium ciliatum</i>	281/6-7	<i>Euclea lancea</i>	992/16
<i>Eryngium coeruleum</i>	281/8	<i>Euclea undulata</i>	992/17-19
<i>Eryngium crinitum</i>	281/9	<i>Eucomis nana</i>	343/14-15
<i>Eryngium dentatum</i>	281/10-11	<i>Eucomis punctata</i>	343/16-18
<i>Eryngium foetidum</i>	281/12-14	<i>Eucomis undulata</i>	343/19
<i>Eryngium maritimum</i>	281/15-16	<i>Eugenia acutangula</i>	490/21
<i>Eryngium planum</i>	281/17-20	<i>Eugenia caryophyllata</i>	490/22-23
<i>Eryngium pusillum</i>	281/21	<i>Eugenia ceilanica</i>	490/24
<i>Eryngium rugosum</i>	281/22-23	<i>Eugenia elliptica</i>	491/1
<i>Eryngium tricuspdatum</i>	281/24	<i>Eugenia fruticosa</i>	491/2
<i>Erysimum alliaria</i>	633/21	<i>Eugenia jambolana</i>	491/3
<i>Erysimum barbarea</i>	633/22-24	<i>Eugenia jambos</i>	491/4
<i>Erysimum cheiranthoides</i>	634/1-4	<i>Eugenia malacensis</i>	491/5
<i>Erysimum diffusum</i>	634/5	<i>Eugenia operculata</i>	491/6
<i>Erysimum helveticum</i>	634/6	<i>Eugenia pseudopsidium</i>	491/7
<i>Erysimum hieracifolium</i>	634/7-8	<i>Eugenia racemosa</i>	491/8-9
<i>Erysimum junceum</i>	634/9	<i>Eugenia sp.</i>	491/13
<i>Erysimum officinale</i>	634/10-13	<i>Eugenia uniflora</i>	491/10-11
<i>Erysimum praecox</i>	634/14	<i>Eupatorium ?</i>	790/18, 790/22
<i>Erysimum repandum</i>	634/15-18	<i>Eupatorium ageratoides</i>	788/22-23
<i>Erysimum virgatum</i>	634/19-21	<i>Eupatorium album</i>	788/24
<i>Erythraea pulchella</i>	279/8-9	<i>Eupatorium altissimum</i>	789/1
<i>Erythraea ramosa</i>	279/17	<i>Eupatorium aromaticum</i>	789/2-4
<i>Erythrina bulbosa</i>	684/2	<i>Eupatorium arvense</i>	789/5
<i>Erythrina caffra</i>	684/3	<i>Eupatorium australe</i>	789/6

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Eupatorium ayapana</i>	789/7	<i>Euphorbia epithymoides</i>	480/19-22
<i>Eupatorium cannabinum</i>	789/8-10	<i>Euphorbia esula</i>	480/23
<i>Eupatorium ceilanicum</i>	789/11	<i>Euphorbia exigua</i>	480/24-481/2
<i>Eupatorium cinereum</i>	789/12	<i>Euphorbia falcata</i>	481/3
<i>Eupatorium coelestinum</i>	789/13-14	<i>Euphorbia fasciculata</i>	481/4
<i>Eupatorium conyzoides</i>	789/15	<i>Euphorbia genistoides</i>	481/5-6
<i>Eupatorium cordifolium</i>	789/16	<i>Euphorbia gerardiana</i>	481/7-8
<i>Eupatorium corymbosum</i>	789/17	<i>Euphorbia glabrata</i>	481/9-11
<i>Eupatorium dalea</i>	789/18	<i>Euphorbia glauca</i>	481/12
<i>Eupatorium diffusum</i>	789/19-20	<i>Euphorbia graminea</i>	481/13
<i>Eupatorium divaricatum</i>	789/21	<i>Euphorbia helioscopia</i>	481/14-18
<i>Eupatorium excisum</i>	789/22	<i>Euphorbia heterophylla</i>	481/19-21
<i>Eupatorium freyreissii</i>	789/23	<i>Euphorbia hirta</i>	481/22-23
<i>Eupatorium hyssopifolium</i>	789/24	<i>Euphorbia humboldtii</i>	481/24
<i>Eupatorium ivaefolium</i>	790/5-7	<i>Euphorbia hybrina</i>	482/1
<i>Eupatorium japonicum</i>	790/1-4	<i>Euphorbia hypericifolia</i>	482/2
<i>Eupatorium macrophyllum</i>	790/8	<i>Euphorbia hyssopifolia</i>	482/3
<i>Eupatorium maculatum</i>	790/9	<i>Euphorbia illyrica</i>	482/4
<i>Eupatorium montanum</i>	790/11	<i>Euphorbia lanceolata</i>	482/5-6
<i>Eupatorium odoratum</i>	790/13-14	<i>Euphorbia lathyris</i>	482/7-9
<i>Eupatorium parviflorum</i>	790/15	<i>Euphorbia linifolia</i>	482/10
<i>Eupatorium patulum</i>	790/16-17	<i>Euphorbia literata</i>	482/11
<i>Eupatorium purpureum</i>	790/19	<i>Euphorbia longiflora</i>	584/23
<i>Eupatorium sessilifolium</i>	790/24	<i>Euphorbia lucida</i>	482/12
<i>Eupatorium sinense</i>	791/1-4	<i>Euphorbia maculata</i>	482/13
<i>Eupatorium sp.</i>	791/11-16	<i>Euphorbia mamillaris</i>	482/14
<i>Eupatorium syriacum</i>	791/5	<i>Euphorbia maritima</i>	482/15
<i>Eupatorium trifoliatum</i>	791/7-8	<i>Euphorbia mauritanica</i>	482/16
<i>Eupatorium trifolium</i>	791/6	<i>Euphorbia medusa</i>	482/17-19
<i>Eupatorium urticaefolium</i>	791/9	<i>Euphorbia micrantha</i>	482/20-22
<i>Eupatorium villosum</i>	791/10	<i>Euphorbia muricata</i>	482/23
<i>Euphorbia acuminata</i>	479/2	<i>Euphorbia myrsinites</i>	482/24-483/4
<i>Euphorbia aleppica</i>	479/3	<i>Euphorbia myrtifolia</i>	483/5
<i>Euphorbia amygdalina</i>	479/5	<i>Euphorbia neapolitana</i>	483/6
<i>Euphorbia amygdaloides</i>	479/4	<i>Euphorbia neriifolia</i>	483/7
<i>Euphorbia antiquorum</i>	479/6-7	<i>Euphorbia obliterated</i>	483/8-10
<i>Euphorbia armata</i>	479/8	<i>Euphorbia obtusata</i>	483/11-14
<i>Euphorbia atoto</i>	479/9-11	<i>Euphorbia officinarum</i>	483/15
<i>Euphorbia canariensis</i>	479/12	<i>Euphorbia oleifolia</i>	483/16
<i>Euphorbia canescens</i>	479/13-14	<i>Euphorbia orientalis</i>	483/17
<i>Euphorbia ceratocarpa</i>	479/15	<i>Euphorbia origanoides</i>	483/18
<i>Euphorbia chamaesyce</i>	479/16-18	<i>Euphorbia palustris</i>	483/19-21
<i>Euphorbia characias</i>	479/19-21	<i>Euphorbia paralias</i>	483/22
<i>Euphorbia ciliata</i>	479/22	<i>Euphorbia parviflora</i>	483/23
<i>Euphorbia clandestina</i>	479/23-24	<i>Euphorbia peplis</i>	483/24-484/2
<i>Euphorbia coderiana</i>	480/1	<i>Euphorbia peplus</i>	484/3-4
<i>Euphorbia coralloides</i>	480/2-3	<i>Euphorbia picta</i>	484/5-6
<i>Euphorbia corollata</i>	480/4-5	<i>Euphorbia pilosa</i>	484/7
<i>Euphorbia coronata</i>	480/6	<i>Euphorbia pilulifera</i>	484/8-9
<i>Euphorbia cotinifolia</i>	480/7	<i>Euphorbia pinea</i>	484/10-11
<i>Euphorbia crispata</i>	480/8	<i>Euphorbia pithyusa</i>	484/12
<i>Euphorbia cyparissias</i>	480/9-11	<i>Euphorbia plathyphyllos</i>	484/13-14
<i>Euphorbia dendroides</i>	480/12-14	<i>Euphorbia polygonifolia</i>	484/15
<i>Euphorbia dentata</i>	480/15	<i>Euphorbia portlandia</i>	484/16
<i>Euphorbia dulcis</i>	480/16-17	<i>Euphorbia portulacoides</i>	484/17
<i>Euphorbia elliptica</i>	480/18	<i>Euphorbia pratensis</i>	484/18

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Festuca capillaris</i>	102/11	<i>Ficus drupacea</i>	1022/2
<i>Festuca cinioloides</i>	102/12	<i>Ficus erecta</i>	1022/3-4
<i>Festuca cristata</i>	102/13	<i>Ficus falcata</i>	1022/5
<i>Festuca decumbens</i>	102/14-15	<i>Ficus granatum</i>	1022/6
<i>Festuca digitata</i>	102/16	<i>Ficus heterophylla</i>	1022/7
<i>Festuca divaricata</i>	102/17	<i>Ficus hispida</i>	1022/8-9
<i>Festuca dumetorum</i>	102/18	<i>Ficus indica</i>	1022/10-11
<i>Festuca dura</i>	102/19	<i>Ficus nitida</i>	1022/12
<i>Festuca duriuscula</i>	102/20	<i>Ficus nymphoides</i>	1022/13
<i>Festuca elatior</i>	102/21-23	<i>Ficus obliqua</i>	1022/14
<i>Festuca flavescens</i>	102/24	<i>Ficus portusa</i>	1022/15
<i>Festuca fluitans</i>	103/1	<i>Ficus prolixa</i>	1022/16
<i>Festuca fusca</i>	103/2	<i>Ficus pumila</i>	1022/17-18
<i>Festuca glauca</i>	103/3	<i>Ficus punctata</i>	1022/19
<i>Festuca halleri</i>	103/4	<i>Ficus quercifolia</i>	1022/20
<i>Festuca heterophylla</i>	103/5-6	<i>Ficus racemosa</i>	1022/21
<i>Festuca hirsuta</i>	103/7	<i>Ficus reflexa</i>	1022/22
<i>Festuca indica</i>	103/8	<i>Ficus religiosa</i>	1022/23-
<i>Festuca littoralis</i>	103/9		1023/1
<i>Festuca loliacea</i>	103/10	<i>Ficus repens</i>	1023/2
<i>Festuca maritima</i>	103/11	<i>Ficus reticulata</i>	1023/3-4
<i>Festuca minuta</i>	103/12	<i>Ficus sinuata</i>	1023/5
<i>Festuca misera</i>	103/13	<i>Ficus sp.</i>	1023/12
<i>Festuca myurus</i>	103/14-15	<i>Ficus sp.</i>	1023/15,
<i>Festuca ovina</i>	103/16-20		1023/17
<i>Festuca pauciflora</i>	103/21-22	<i>Ficus stipulata</i>	1023/6
<i>Festuca phalarioides</i>	103/23	<i>Ficus sycomorus</i>	1023/7
<i>Festuca phleoides</i>	104/1-2	<i>Ficus tinctoria</i>	1023/8
<i>Festuca phoenicoides</i>	103/24	<i>Ficus toxica</i>	1023/9-10
<i>Festuca pinnata</i>	104/3	<i>Ficus trigona</i>	1023/11
<i>Festuca pratensis</i>	104/4-5	<i>Filago arvensis</i>	801/15-17
<i>Festuca rigida</i>	104/6	<i>Filago aucaulis</i>	801/4
<i>Festuca rigidiuscula</i>	104/7	<i>Filago gallica</i>	804/10
<i>Festuca rubra</i>	104/8-9	<i>Filago germanica</i>	804/11-12
<i>Festuca sibirica</i>	104/10	<i>Filago leontopodioides</i>	805/5
<i>Festuca spadicea</i>	104/11	<i>Filago leontopodium</i>	805/4
<i>Festuca stricta</i>	104/13	<i>Filago montana</i>	806/1
<i>Festuca sylvatica</i>	104/12	<i>Fimbristylis dichotoma</i>	71/5-7
<i>Festuca tenella</i>	104/14	<i>Fissilia psittacorum</i>	38/17
<i>Festuca tenuifolia</i>	104/15	<i>Flacourtia cataphracta</i>	993/14-15
<i>Festuca uniglumis</i>	104/17	<i>Flacourtia ramontchi</i>	993/16
<i>Festuca vaginata</i>	104/18	<i>Flagellaria indica</i>	375/8-9
<i>Festuca vallesiaca</i>	104/20	<i>Fontanesia phillysoides</i>	8/1
<i>Festuca varia</i>	104/19	<i>Fontinalis aegyptica</i>	1072/17
<i>Fevillea cordifolia</i>	984/16	<i>Fontinalis falcata</i>	1072/18
<i>Fevillea heterophylla</i>	984/18-20	<i>Fontinalis minor</i>	1072/19
<i>Fevillea trilobata</i>	984/17	<i>Fontinalis nigra</i>	1136/11
<i>Ficus americana</i>	1021/11	<i>Fontinalis reticulata</i>	1136/21
<i>Ficus aspera</i>	1021/12-13	<i>Fontinalis rupestris</i>	1072/20-21
<i>Ficus bengalensis</i>	1021/14	<i>Fontinalis secunda</i>	1085/2
<i>Ficus benjaminia</i>	1021/15	<i>Fontinalis sericea</i>	1137/4
<i>Ficus carica</i>	1021/16-21	<i>Fontinalis squamosa</i>	1072/22
<i>Ficus caricoides</i>	1021/22	<i>Forskohlea armata</i>	411/8
<i>Ficus conglomerata</i>	1021/23	<i>Forskohlea candida</i>	411/9-10
<i>Ficus cordata</i>	1021/24	<i>Forskohlea tenax</i>	411/11-12
<i>Ficus cunea</i>	1022/1	<i>Forstera sedifolia</i>	904/24

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Fothergilla alnifolia</i>	536/8	<i>Fucus ciliatus</i>	1124/13-14
<i>Fothergilla gardenia</i>	536/7	<i>Fucus coccineus</i>	1124/15
<i>Fragaria collina</i>	516/13	<i>Fucus concatenatus</i>	1124/16-17
<i>Fragaria indica</i>	516/14	<i>Fucus confervoides</i>	1124/18-21
<i>Fragaria monophylla</i>	516/15	<i>Fucus corneus</i>	1124/22-23
<i>Fragaria sterilis</i>	516/16	<i>Fucus cornigerus</i>	1124/24
<i>Fragaria vesca</i>	516/17-23	<i>Fucus coronopifolius</i>	1125/1
<i>Fragea ceilanica</i>	181/15-16	<i>Fucus crenatus</i>	1125/2
<i>Frankenia hirsuta</i>	370/18-23	<i>Fucus crinitus</i>	1125/3
<i>Frankenia laevis</i>	370/24	<i>Fucus crispatus</i>	1125/5
<i>Frankenia nothria</i>	371/1	<i>Fucus crispus</i>	1125/6-10
<i>Frankenia pulverulenta</i>	371/2-3	<i>Fucus cristatus</i>	1125/11
<i>Fraxinus americana</i>	1017/13-14	<i>Fucus cuneifolius</i>	1125/12
<i>Fraxinus caroliniana</i>	1017/15	<i>Fucus dentatus</i>	1125/13
<i>Fraxinus excelsa</i>	1017/16-19	<i>Fucus diaphanus</i>	1125/14
<i>Fraxinus florifera</i>	1017/20	<i>Fucus digitatus</i>	1125/15-17
<i>Fraxinus heterophylla</i>	1017/21	<i>Fucus distichus</i>	1125/18
<i>Fraxinus humilior</i>	1017/22	<i>Fucus divaricatus</i>	1125/19-21
<i>Fraxinus ornus</i>	1017/23-24	<i>Fucus elongatus</i>	1125/22
<i>Fraxinus oxyphylla</i>	1018/1	<i>Fucus fasica</i>	1125/23
<i>Fraxinus parvifolia</i>	1018/2	<i>Fucus fastigiatus</i>	1125/24- 1126/1
<i>Fraxinus pendula</i>	1018/3	<i>Fucus filum</i>	1126/3-5
<i>Fraxinus pubescens</i>	1018/4-5	<i>Fucus flagelliformis</i>	1126/6
<i>Fraxinus simplex</i>	1018/6	<i>Fucus flavus</i>	1126/7
<i>Fraxinus sp.</i>	1018/7-8	<i>Fucus foeniculaceus</i>	1126/8
<i>Fribulus cistoides</i>	426/4	<i>Fucus forsteri</i>	1126/9
<i>Fribulus lanuginosus</i>	426/5-6	<i>Fucus friffithii</i>	1126/14
<i>Fribulus maximus</i>	426/7	<i>Fucus furcellatus</i>	1126/11
<i>Fribulus terrestris</i>	426/8-11	<i>Fucus gigantinus</i>	1126/12
<i>Fritillaria caucasica</i>	342/23	<i>Fucus granulatus</i>	1126/13
<i>Fritillaria imperialis</i>	342/20-22	<i>Fucus hirsutus</i>	1126/15-17
<i>Fritillaria meleagris</i>	342/24-343/7	<i>Fucus ilicifolius</i>	1126/18
<i>Fritillaria persica</i>	343/8	<i>Fucus laciniatus</i>	1126/19
<i>Fritillaria pyrenaica</i>	343/9-13	<i>Fucus lendigerus</i>	1126/20
<i>Fuchsia coccinea</i>	385/23	<i>Fucus lichenoides</i>	1126/21-22
<i>Fuchsia excorticata</i>	385/24	<i>Fucus longissimus</i>	1126/23-24
<i>Fuchsia involucrata</i>	386/1	<i>Fucus loreus</i>	1127/1
<i>Fucus ?</i>	1125/4	<i>Fucus lumbricatus</i>	1127/2
<i>Fucus acerosus</i>	1123/12	<i>Fucus luteus</i>	1127/3
<i>Fucus acinarius</i>	1123/13-14	<i>Fucus lycopodioides</i>	1127/4
<i>Fucus aculeatus</i>	1123/15-16	<i>Fucus mammillosus</i>	1127/5-6
<i>Fucus alatus</i>	1123/17	<i>Fucus membranifolius</i>	1127/8
<i>Fucus anguineus</i>	1129/9	<i>Fucus moniliformis</i>	1127/10
<i>Fucus bacciferus</i>	1123/18	<i>Fucus muricatus</i>	1127/11
<i>Fucus bibrosus</i>	1126/2	<i>Fucus muscoides</i>	1127/12
<i>Fucus biserratus</i>	1123/20	<i>Fucus natans</i>	1127/13-15
<i>Fucus brodici</i>	1123/21	<i>Fucus nodosus</i>	1127/16
<i>Fucus bursa</i>	1123/24- 1124/1	<i>Fucus opuntia</i>	1127/17
<i>Fucus byssoides</i>	1124/2	<i>Fucus ovalis</i>	1127/18-19
<i>Fucus caespitosus</i>	1124/3	<i>Fucus palmatus</i>	1127/20-23
<i>Fucus canaliculatus</i>	1124/4-6	<i>Fucus papillosus</i>	1127/24
<i>Fucus capillaceus</i>	1124/7	<i>Fucus pellucidus</i>	1128/1
<i>Fucus capillaris</i>	1124/8	<i>Fucus pinnatifidus</i>	1128/3
<i>Fucus cartilagineus</i>	1124/9-10	<i>Fucus pinnatus</i>	1128/4
<i>Fucus ceranoides</i>	1124/11-12	<i>Fucus plagiophyllus</i>	1128/5

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Fucus plicatus</i>	1128/6-8	<i>Fuirena umbellata</i>	54/23-24
<i>Fucus plumosus</i>	1128/9-11	<i>Fumaria aurea</i>	677/24
<i>Fucus pristoides</i>	1128/12	<i>Fumaria bulbosa</i>	678/2-3, 678/5
<i>Fucus prolifer</i>	1128/13	<i>Fumaria capnoides</i>	678/6
<i>Fucus pseudacifolius</i>	1128/2	<i>Fumaria capreolata</i>	678/7-9
<i>Fucus pseudoceranoïdes</i>	1128/14	<i>Fumaria cicullaria</i>	678/11
<i>Fucus punctatus</i>	1128/15-16	<i>Fumaria claviculata</i>	678/10
<i>Fucus purpurascens</i>	1128/17-18	<i>Fumaria decumbens</i>	678/12
<i>Fucus pyriferus</i>	1128/19-21	<i>Fumaria enneaphylla</i>	678/13-14
<i>Fucus radiceformis</i>	1128/22	<i>Fumaria formosa</i>	678/15
<i>Fucus ramontaceus</i>	1128/23	<i>Fumaria fungosa</i>	678/17
<i>Fucus rotundus</i>	1128/24- 1129/1	<i>Fumaria grandis</i>	678/18-19
<i>Fucus rubens</i>	1129/2	<i>Fumaria incisa</i>	678/21
<i>Fucus ruteifolius</i>	1129/3	<i>Fumaria lutea</i>	678/22-23
<i>Fucus saccharinus</i>	1129/4-7	<i>Fumaria media</i>	678/24
<i>Fucus salicifolius</i>	1129/8	<i>Fumaria minor</i>	679/1
<i>Fucus sedoides</i>	1129/10	<i>Fumaria nobilis</i>	679/2-3
<i>Fucus selaginoides</i>	1129/11-12	<i>Fumaria officinalis</i>	679/4-5
<i>Fucus sericeus</i>	1129/13	<i>Fumaria pallida</i>	679/6
<i>Fucus serralus</i>	1129/15	<i>Fumaria parviflora</i>	679/7
<i>Fucus serratifolius</i>	1129/14	<i>Fumaria prehensilis</i>	679/8
<i>Fucus serrulatus</i>	1129/16-17	<i>Fumaria racemosa</i>	679/9
<i>Fucus siliquosus</i>	1129/18-20	<i>Fumaria sibirica</i>	679/10
<i>Fucus sp.</i>	1131/18-21	<i>Fumaria sp.</i>	679/16
<i>Fucus sp.</i>	1131/23	<i>Fumaria spicata</i>	679/11
<i>Fucus sp.</i>	1131/14-16	<i>Fumaria tenuifolia</i>	679/12
<i>Fucus spermacophorus</i>	1129/21	<i>Fumaria vesicaria</i>	679/13-14
<i>Fucus spiciferus</i>	1129/22	<i>Fumaria virens</i>	679/15
<i>Fucus spinifex</i>	1129/23	<i>Funaria calcaria</i>	1072/23
<i>Fucus spinosus</i>	1129/24	<i>Funaria hygrometrica</i>	1072/24- 1073/3
<i>Fucus spiralis</i>	1130/1-2	<i>Funaria mühlenbergia</i>	1073/4
<i>Fucus spissis</i>	1130/3	<i>Funaria sp.</i>	1073/5
<i>Fucus squamarius</i>	1130/4		
<i>Fucus subfuscus</i>	1126/10	-G-	
<i>Fucus subtusus</i>	1130/5	<i>Gadelupa multiflora</i>	683/10-11
<i>Fucus tamariscifolius</i>	1130/6	<i>Gadelupa pungens</i>	683/12-13
<i>Fucus tendo</i>	1130/7-8	<i>Gadelupa scandens</i>	683/14
<i>Fucus thunbergii</i>	1130/9	<i>Gahnia procera</i>	371/9
<i>Fucus tomentosus</i>	1130/10-11	<i>Galanthus nivalis</i>	333/21-24
<i>Fucus trifarius</i>	1130/12, 1130/14	<i>Galaxia graminea</i>	648/7-8
<i>Fucus trinodis</i>	1130/13	<i>Galaxia ovata</i>	648/9-10
<i>Fucus turbinatus</i>	1130/15	<i>Galega capensis</i>	728/15-16
<i>Fucus uvarius</i>	1130/16	<i>Galega caribaea</i>	728/17-18
<i>Fucus venosus</i>	1130/17	<i>Galega cinerea</i>	728/19
<i>Fucus verticillatus</i>	1130/18	<i>Galega filifolia</i>	728/20
<i>Fucus vesiculosus</i>	1130/19- 1131/2	<i>Galega genistoides</i>	728/21-22
<i>Fucus virgatus</i>	1131/3-4	<i>Galega grandiflora</i>	728/23-24
<i>Fucus viridis</i>	1131/5	<i>Galega littoralis</i>	729/2
<i>Fucus vittatus</i>	1131/6-7	<i>Galega maxima</i>	729/3
<i>Fucus volubilis</i>	1131/8	<i>Galega montana</i>	729/4
<i>Fuirena ?</i>	54/22	<i>Galega mucronata</i>	729/5
<i>Fuirena involuciata</i>	54/20	<i>Galega officinalis</i>	729/6
<i>Fuirena paniculata</i>	54/21	<i>Galega orientalis</i>	729/7-8
		<i>Galega pinnata</i>	729/9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Galega piscida	729/10	Galium paucifolium	141/7
Galega prostrata	729/11	Galium provinciale	141/8
Galega purpurea	729/12-14	Galium pumilum	141/11
Galega pusilla	729/15	Galium purpureum	141/9-10
Galega rhombifolia	729/16	Galium pusillum	141/12
Galega sericea	729/17-18	Galium pyrenaicum	141/13
Galega sp.	730/6-7	Galium rotundifolium	141/14
Galega striata	729/19	Galium rubioides	141/15
Galega stricta	729/20	Galium rubrum	141/16
Galega ternata	729/21	Galium saxatile	141/17-18
Galega totta	729/22	Galium scabrum	141/19
Galega trifoliata	729/23-24	Galium sp.	143/6-7
Galega villosa	730/1-4	Galium spinulosum	141/22
Galega virginica	730/5	Galium splendens	141/23-24
Galenia africana	404/13	Galium spurium	142/1
Galenia procumbens	404/14	Galium suaveolens	142/3
Galeobdolon luteum	566/4	Galium sulphureum	142/2
Galeopsis hispida	566/20	Galium sylvaticum	142/4-6
Galeopsis ladanum	566/21	Galium sylvestre	141/20-21
Galeopsis pubescens	566/23	Galium tenuissimum	142/8
Galeopsis tetrahit	566/24-567/3	Galium tinctorium	142/9
Galinsoga parviflora	856/11	Galium tomentosum	142/10-11
Galinsoga trilobata	856/12-13	Galium trichophyllum	142/12
Galium album	139/5	Galium tricorne	142/13
Galium aparine	139/6-7	Galium trifidum	142/14-16
Galium aristatum	139/8-9	Galium tyrolense	142/17-18
Galium asperum	139/10	Galium uliginosum	142/19-20
Galium austriacum	139/11-12	Galium verticillatum	142/21
Galium boreale	139/13-15	Galium verum	142/22-143/2
Galium capense	139/16	Galium villosum	143/3
Galium divaricatum	139/17	Garcinia cowa	473/20
Galium elatum	139/18	Garcinia gutta	473/19
Galium erectum	139/19	Garcinia mangostana	473/21
Galium expansum	139/20	Garcinia morella	473/22
Galium glabrum	139/21	Gardenia aculeata	255/16-18
Galium glaucum	139/22-24	Gardenia armata	255/19-20
Galium graecum	140/1	Gardenia calycina	255/21
Galium hercynicum	140/2-3	Gardenia campanulata	255/22
Galium hierosolymitanum	140/4-5	Gardenia cinorea	255/23
Galium hispidum	140/6	Gardenia crinita	255/24
Galium horridum	140/7	Gardenia dumetorum	256/1
Galium humifusum	140/8-9	Gardenia florida	256/2-5
Galium infestum	140/10-11	Gardenia fragrans	256/6
Galium leptophyllum	140/12	Gardenia genipa	256/7
Galium linifolium	140/13-14	Gardenia grandiflora	256/8
Galium litigiosum	140/15-16	Gardenia hexandra	256/9
Galium lucidum	140/17	Gardenia latifolia	256/10
Galium maritimum	140/18-20	Gardenia longispina	256/11
Galium microspermum	140/21	Gardenia lucida	256/12
Galium minutum	140/22	Gardenia maritima	256/13
Galium mollugo	140/23-24	Gardenia media	256/14
Galium montanum	141/1	Gardenia micrantha	256/15
Galium mucronatum	141/2	Gardenia mitis	256/16
Galium murale	141/3	Gardenia mussaenda	256/17
Galium palustre	141/4-5	Gardenia nervosa	256/18
Galium parisiense	141/6	Gardenia ornata	256/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Gardenia parviflora	256/20	Gentiana decumbens	278/3
Gardenia pavetta	256/21	Gentiana diffusa	278/4-5
Gardenia pentagonoides	256/22	Gentiana dubia	278/6
Gardenia prosequeroides	256/23	Gentiana elongata	278/7
Gardenia radicans	256/24	Gentiana exacoides	278/8
Gardenia rothmannia	257/1	Gentiana filiformis	278/9-10
Gardenia sp.	257/5	Gentiana gelida	278/11
Gardenia spinosa	257/2	Gentiana germanica	278/12-13
Gardenia thunbergia	257/3	Gentiana glacialis	278/14-15
Gardenia villosa	257/4	Gentiana glauca	278/16
Garidella nigellastrum	459/14	Gentiana grandiflora	278/17
Gaultheria antipoda	433/8	Gentiana heteroclita	278/18
Gaultheria procumbens	433/9	Gentiana lutea	278/19
Gaultheria repens	433/10	Gentiana maritima	278/20
Gaura biennis	381/15	Gentiana montana	278/21
Gaura fruticosa	381/16	Gentiana nana	278/22
Gaura tripetala	381/17	Gentiana nivalis	278/23
Gelium tenue	142/7	Gentiana pallens	278/24
Gelonium bifarium	993/17-18	Gentiana pannonica	279/1-3
Gelonium floribundum	993/19-20	Gentiana pneumonanthe	279/7
Gelonium glabrum	993/21-22	Gentiana pneumonanthe	279/4-6
Gelonium lanceolatum	993/23	Gentiana pumila	279/10
Geniostoma rupestris	210/17	Gentiana punctata	279/11-12
Genista anglica	687/5-7	Gentiana purpurea	279/13
Genista canariensis	687/8-10	Gentiana pusilla	279/14
Genista candicans	687/11-12	Gentiana pyrenaica	279/15-16
Genista cupanoe	687/13	Gentiana saponaris	279/18-19
Genista florida	687/14	Gentiana saxola	279/20
Genista genuensis	687/15	Gentiana septemfida	279/21
Genista germanica	687/16-17	Gentiana sp.	280/8
Genista hirsuta	687/18	Gentiana spicata	279/22-24
Genista hispanica	687/19	Gentiana tenella	280/1-3
Genista lusitanica	687/20	Gentiana utriculosa	280/4
Genista ovata	687/21	Gentiana verna	280/5
Genista pilosa	687/22-23	Gentiana verticillaris	280/6
Genista sagittalis	687/24	Gentiana viscosa	280/7
Genista scariosa	688/1	Geoffraea inermis	715/11-12
Genista sericea	688/2-3	Georgina coccinea	841/9-10
Genista sibirica	688/4-5	Georgina rosea	841/11-12
Genista tinctoria	688/6-7	Georgina sp.	841/13-15
Genista triangularis	688/8-9	Geranium aconitifolium	658/18
Genista tridentata	688/10-12	Geranium argenteum	658/19-20
Gentiana acaulis	277/1	Geranium batrachioides	658/21
Gentiana albens	277/2-3	Geranium bimaculatum	658/22
Gentiana algida	277/4	Geranium bohemicum	658/23
Gentiana amarella	277/5-6	Geranium canescens	658/24
Gentiana angulosa	277/7-8	Geranium chium	651/7
Gentiana aquatica	277/9-10	Geranium ciconium	651/8
Gentiana asclepiadea	277/11-13	Geranium cicutarium	659/1
Gentiana aurea	277/14	Geranium cinereum	659/2
Gentiana bavarica	277/15	Geranium columbinum	659/3-6
Gentiana campestris	277/16-18	Geranium dissectum	659/7-9
Gentiana centaurium	277/19-21	Geranium divaricatum	659/10-11
Gentiana chloranthes	277/22	Geranium echinatum	654/7
Gentiana ciliata	277/23-24	Geranium humile	659/12
Gentiana cruciata	278/1-2	Geranium ibericum	659/13-14

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Geranium incanum	659/15	Gethyllis cuspidata	362/3
Geranium lividum	659/18	Gethyllis lanceolata	362/4
Geranium lucidum	659/16-17	Gethyllis spiralis	362/5-7
Geranium macrorrhizum	659/19-20	Gethyllis villosa	362/8
Geranium maculatum	659/21-22	Geum alpinum	520/10
Geranium malacoides	659/23	Geum canadense	520/11
Geranium molle	659/24-660/1	Geum capense	520/12
Geranium moschatum	660/2	Geum intermedium	520/13
Geranium nodosum	660/3	Geum japonicum	520/15
Geranium palmatum	660/4-6	Geum montanum	520/16-17
Geranium palustre	660/7-8	Geum potentilloides	520/18
Geranium parviflorum	660/11	Geum reptans	520/19
Geranium phaeum	660/9-10	Geum rivale	520/20-24
Geranium praecox	660/12	Geum rotundifolium	521/1
Geranium pratense	660/13-14	Geum sp.	521/10
Geranium prostratum	660/15	Geum strictum	521/2-3
Geranium purpureum	660/16	Geum trilobum	521/4
Geranium pusillum	660/17-18	Geum urbanum	521/5-7
Geranium pyrenaicum	660/19-21	Geum virginicum	521/8-9
Geranium reflexum	660/22-23	Gigantina aetisiata	1132/18
Geranium robertianum	660/24-661/2	Ginkgo biloba	944/3
Geranium rotundifolium	661/3-4	Gisekia pharnacioides	324/22-23
Geranium sanguineum	661/5-6	Gladiolis ixioides	44/9
Geranium sibiricum	661/7-8	Gladiolus ?	46/20
Geranium sp.	658/9	Gladiolus alatus	42/21
Geranium sp.	661/18-662/10	Gladiolus alopecuroides	42/22-24
Geranium striatum	661/9	Gladiolus anceps	43/1
Geranium sylvaticum	661/10-12	Gladiolus angustus	43/2
Geranium tuberosum	661/13-15	Gladiolus bicolor	43/3-4
Geranium umbrosum	661/16	Gladiolus biflorus	43/5
Geranium venosum	661/17	Gladiolus bracteatus	43/6-7
Gerardia delphinifolia	587/4	Gladiolus brevifolius	43/8-9
Gerardia erecta	587/5	Gladiolus bullatris	43/10
Gerardia filiformis	587/7	Gladiolus carnea	43/11
Gerardia flava	587/6	Gladiolus communis	43/12-14
Gerardia glutinosa	587/8-9	Gladiolus cordatus	43/15
Gerardia japonica	587/10	Gladiolus crispus	43/16
Gerardia lanceolata	587/11	Gladiolus dichotomus	43/17
Gerardia nigra	587/12	Gladiolus elongata	43/18
Gerardia pedicularia	587/13	Gladiolus equitans	43/19
Gerardia purpurea	587/14	Gladiolus exscapus	43/20-21
Gerardia scabra	587/15	Gladiolus fabricii	43/22
Gerardia sp.	587/17	Gladiolus falcatus	43/23
Gerardia tubulosa	587/16	Gladiolus flexuosus	43/24
Gerbera manghai	223/1	Gladiolus glumaceus	44/1
Geropogon glabrum	753/4	Gladiolus gracilis	44/2
Gesneria acaulis	588/10	Gladiolus gramineus	44/3-4
Gesneria calycina	588/11	Gladiolus grandis	44/5
Gesneria craniolaria	588/12	Gladiolus hastatus	44/6
Gesneria excerta	588/13-14	Gladiolus inflatus	44/7-8
Gesneria ferruginea	588/15	Gladiolus junceus	44/10
Gesneria grandis	588/16	Gladiolus laccatus	44/11
Gesneria macrogamila	588/17	Gladiolus laevis	44/12
Gesneria pumila	588/18	Gladiolus laxus	44/13
Gesneria scabra	588/19	Gladiolus longiflorus	44/14-15
Gethyllis ciliaris	362/2	Gladiolus marginatus	44/16-20

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Gladiolus merianellus</i>	44/21	<i>Glycine mummularia</i>	705/8
<i>Gladiolus merianus</i>	44/22-23	<i>Glycine parviflora</i>	705/9
<i>Gladiolus montanus</i>	44/24	<i>Glycine phaseoloides</i>	705/10-11
<i>Gladiolus plicatus</i>	45/1-7	<i>Glycine pubescens</i>	705/12
<i>Gladiolus punctata</i>	45/8	<i>Glycine reticulata</i>	705/13-14
<i>Gladiolus recurvus</i>	45/9-10	<i>Glycine secunda</i>	705/15
<i>Gladiolus ringens</i>	45/11-15	<i>Glycine sp.</i>	706/1-5
<i>Gladiolus secundus</i>	45/16	<i>Glycine subterranea</i>	705/16
<i>Gladiolus setifolius</i>	45/17	<i>Glycine totta</i>	705/17-19
<i>Gladiolus sparmanni</i>	45/18-19	<i>Glycine triloba</i>	705/20-22
<i>Gladiolus spathaceus</i>	45/20	<i>Glycine villosa</i>	705/23
<i>Gladiolus speciosus</i>	45/21	<i>Glycine violacea</i>	705/24
<i>Gladiolus spicatus</i>	45/22	<i>Glycyrrhiza aspera</i>	717/6
<i>Gladiolus spiralis</i>	45/23-24	<i>Glycyrrhiza echinata</i>	717/7
<i>Gladiolus tenellus</i>	46/1-2, 46/9	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	717/8
<i>Gladiolus tricolor</i>	46/3	<i>Glycyrrhiza glandulifera</i>	717/9
<i>Gladiolus trinervis</i>	46/4	<i>Glycyrrhiza hirsuta</i>	717/10
<i>Gladiolus tristis</i>	46/5-8	<i>Glycyrrhiza laevis</i>	717/11
<i>Gladiolus triticeus</i>	46/10	<i>Glyphis cicatricosa</i>	1120/2
<i>Gladiolus tubiflorus</i>	46/11	<i>Glyphis labyrinthiformis</i>	1120/3
<i>Gladiolus undulatus</i>	46/12-15	<i>Gmelina arborea</i>	599/12
<i>Gladiolus virescens</i>	46/16-17	<i>Gmelina asiatica</i>	599/13
<i>Gladiolus watsonius</i>	46/18-19	<i>Gmelina indica</i>	599/14
<i>Glaux maritima</i>	253/5-6	<i>Gmelina javanica</i>	599/15
<i>Glechoma erecta</i>	565/21	<i>Gmelina villosa</i>	599/16
<i>Glechoma hederacea</i>	565/23-24	<i>Gnaphaleum arenarium</i>	801/13-14
<i>Glechoma hirsuta</i>	565/22	<i>Gnaphalium ?</i>	802/20, 804/18
<i>Gleditschia inermis</i>	1017/9	<i>Gnaphalium albescens</i>	801/6
<i>Gleditschia triacantha</i>	1017/10-12	<i>Gnaphalium alpinum</i>	801/7
<i>Gleichenia polypodioides</i>	1060/9	<i>Gnaphalium angustifolium</i>	801/8-9
<i>Glinus lothoides</i>	487/6-7	<i>Gnaphalium appendiculatum</i>	801/10-11
<i>Glinus ononoides</i>	487/8	<i>Gnaphalium arboreum</i>	801/12
<i>Glinus setiflorus</i>	487/9	<i>Gnaphalium ascendens</i>	801/5
<i>Globba japonica</i>	29/20	<i>Gnaphalium asperum</i>	801/18
<i>Globba marantina</i>	29/21	<i>Gnaphalium auriculatum</i>	801/19
<i>Globularia alypum</i>	129/3	<i>Gnaphalium candicans</i>	801/22
<i>Globularia bisnagarica</i>	129/4	<i>Gnaphalium candidum</i>	801/23
<i>Globularia cordifolia</i>	129/5-6	<i>Gnaphalium capillaceum</i>	801/24
<i>Globularia longifolia</i>	129/7	<i>Gnaphalium capitatum</i>	802/1
<i>Globularia nana</i>	129/9	<i>Gnaphalium capitellatum</i>	802/2
<i>Globularia nudicaulis</i>	129/10	<i>Gnaphalium carpaticum</i>	801/20-21
<i>Globularia vulgaris</i>	129/11-14	<i>Gnaphalium cephaloideum</i>	802/3
<i>Gloriosa superba</i>	344/1-4	<i>Gnaphalium cephalotes</i>	802/4
<i>Gloxinia maculata</i>	588/7-8	<i>Gnaphalium cernuum</i>	802/5
<i>Gloxinia speciosa</i>	588/9	<i>Gnaphalium coespitosum</i>	802/6
<i>Glycine apios</i>	704/15	<i>Gnaphalium coronatum</i>	802/7-9
<i>Glycine argentea</i>	704/16	<i>Gnaphalium crassifolium</i>	802/10
<i>Glycine bituminosa</i>	704/17	<i>Gnaphalium crispum</i>	802/11
<i>Glycine comosa</i>	704/18	<i>Gnaphalium cymosum</i>	802/12-16
<i>Glycine erecta</i>	704/19-20	<i>Gnaphalium dealbatum</i>	802/17
<i>Glycine filiformis</i>	704/21-22	<i>Gnaphalium decumbens</i>	802/18
<i>Glycine frutescens</i>	704/23	<i>Gnaphalium deltoides</i>	802/19
<i>Glycine glandulosa</i>	704/24	<i>Gnaphalium dioicum</i>	802/21-803/5
<i>Glycine heterophylla</i>	705/1-2	<i>Gnaphalium discolorum</i>	803/6-9
<i>Glycine javanica</i>	705/3	<i>Gnaphalium divaricatum</i>	803/10-11
<i>Glycine monoica</i>	705/4-7	<i>Gnaphalium divergens</i>	803/12-14

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Gnaphalium ericoides</i>	803/15-18	<i>Gnaphalium revolutum</i>	807/17-19
<i>Gnaphalium erosum</i>	803/19-20	<i>Gnaphalium rotundifolium</i>	807/20
<i>Gnaphalium excisum</i>	803/21	<i>Gnaphalium rubellum</i>	807/21
<i>Gnaphalium expansum</i>	803/23-24	<i>Gnaphalium rutilans</i>	807/22
<i>Gnaphalium fasciculatum</i>	804/1	<i>Gnaphalium sanguineum</i>	807/23
<i>Gnaphalium fastigiatum</i>	804/2	<i>Gnaphalium scabrum</i>	807/24
<i>Gnaphalium felinum</i>	804/3-4	<i>Gnaphalium seriphioides</i>	808/1
<i>Gnaphalium flaccidum</i>	804/5	<i>Gnaphalium serratum</i>	808/2
<i>Gnaphalium foetidum</i>	804/6-8	<i>Gnaphalium sp.</i>	809/14-18
<i>Gnaphalium fruticans</i>	804/9	<i>Gnaphalium spathulatum</i>	808/5-6
<i>Gnaphalium glomeratum</i>	804/13-14	<i>Gnaphalium splendidum</i>	808/7
<i>Gnaphalium grandiflorum</i>	804/15	<i>Gnaphalium squarrosom</i>	808/8-10
<i>Gnaphalium graveolens</i>	804/16	<i>Gnaphalium staehelinoides</i>	808/11
<i>Gnaphalium helianthemifolium</i>	804/17	<i>Gnaphalium stoechas</i>	808/12-15
<i>Gnaphalium hirsutum</i>	804/19	<i>Gnaphalium strigosum</i>	808/16-17
<i>Gnaphalium hispidum</i>	804/20	<i>Gnaphalium supinum</i>	808/18-20
<i>Gnaphalium humile</i>	804/21	<i>Gnaphalium sylvaticum</i>	808/3-4
<i>Gnaphalium indicum</i>	804/22-23	<i>Gnaphalium teretifolium</i>	808/21-809/2
<i>Gnaphalium involucratum</i>	804/24	<i>Gnaphalium tinctum</i>	809/3
<i>Gnaphalium japonicum</i>	805/1	<i>Gnaphalium tricostatum</i>	809/4
<i>Gnaphalium javanicum</i>	805/2	<i>Gnaphalium trifidum</i>	809/5
<i>Gnaphalium latifolium</i>	805/3	<i>Gnaphalium uliginosum</i>	809/6-7
<i>Gnaphalium luteo-album</i>	805/6-10	<i>Gnaphalium umbellatum</i>	809/8
<i>Gnaphalium maculatum</i>	805/11	<i>Gnaphalium undatum</i>	809/9-10
<i>Gnaphalium margaritaceum</i>	805/12-14	<i>Gnaphalium undulatum</i>	809/11
<i>Gnaphalium maritimum</i>	805/15	<i>Gnaphalium verticillatum</i>	809/12
<i>Gnaphalium micranthum</i>	805/16-18	<i>Gnaphalium vestitum</i>	809/13
<i>Gnaphalium milleflorum</i>	805/19	<i>Gnaphalium eximium</i>	803/22
<i>Gnaphalium minimum</i>	805/20	<i>Gnetum gremum</i>	953/23
<i>Gnaphalium molle</i>	805/21-22	<i>Gnidia argentea</i>	400/22
<i>Gnaphalium montanum</i>	805/23-24	<i>Gnidia biflora</i>	400/23
<i>Gnaphalium multiflorum</i>	806/2	<i>Gnidia capitata</i>	400/24-401/1
<i>Gnaphalium muricatum</i>	806/3	<i>Gnidia carinata</i>	401/2
<i>Gnaphalium niveum</i>	806/4-5	<i>Gnidia daphnaefolia</i>	401/3-4
<i>Gnaphalium norvegicum</i>	806/6-7	<i>Gnidia filamentosa</i>	401/5-6
<i>Gnaphalium notatum</i>	806/8	<i>Gnidia imbricata</i>	401/7
<i>Gnaphalium nudiflorum</i>	806/9-12	<i>Gnidia laevigata</i>	401/8
<i>Gnaphalium nudum</i>	806/13	<i>Gnidia oppositifolia</i>	401/9
<i>Gnaphalium obtusifolium</i>	806/14-16	<i>Gnidia pinifolia</i>	401/10
<i>Gnaphalium oculus</i>	806/17	<i>Gnidia racemosa</i>	401/11
<i>Gnaphalium odoratum</i>	806/18-19	<i>Gnidia scabra</i>	401/12-13
<i>Gnaphalium orbiculare</i>	806/20	<i>Gnidia simplex</i>	401/14
<i>Gnaphalium orientale</i>	806/21-22	<i>Gnidia tomentosa</i>	401/15
<i>Gnaphalium paniculatum</i>	806/23-807/1	<i>Gobba nutans</i>	29/22
<i>Gnaphalium patulum</i>	807/2	<i>Gomphrena argentea</i>	275/8
<i>Gnaphalium petiolatum</i>	807/3	<i>Gomphrena brasiliensis</i>	275/9-10
<i>Gnaphalium plantagineum</i>	807/4	<i>Gomphrena decumbens</i>	275/11-12
<i>Gnaphalium polifolium</i>	807/5	<i>Gomphrena globosa</i>	275/13-14
<i>Gnaphalium polyanthos</i>	807/6-7	<i>Gomphrena interrupta</i>	275/15
<i>Gnaphalium prostratum</i>	807/8	<i>Gonatocarpus ?</i>	157/7
<i>Gnaphalium purpureum</i>	807/9-11	<i>Gonatocarpus micranthus</i>	157/5-6
<i>Gnaphalium pusillum</i>	807/12	<i>Goodenia ?</i>	202/13-14, 202/14, 203/3
<i>Gnaphalium pygmaeum</i>	807/13	<i>Goodenia albida</i>	202/10
<i>Gnaphalium pyramidatum</i>	807/14	<i>Goodenia bellidifolia</i>	202/11
<i>Gnaphalium quinquerive</i>	807/15	<i>Goodenia calendulacea</i>	202/12
<i>Gnaphalium repens</i>	807/16		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Goodenia geniculata</i>	202/15	<i>Gratiola lucida</i>	19/10-11
<i>Goodenia grandiflora</i>	202/16	<i>Gratiola monnieri</i>	19/12
<i>Goodenia heterophylla</i>	202/17	<i>Gratiola officinalis</i>	19/13
<i>Goodenia linearis</i>	202/18	<i>Gratiola peruviana</i>	19/14
<i>Goodenia ovata</i>	202/19-21	<i>Gratiola repens</i>	19/15
<i>Goodenia ramosa</i>	202/22-23	<i>Gratiola tillaeoides</i>	19/16
<i>Goodenia repens</i>	203/2	<i>Gratiola virginica</i>	19/18
<i>Goodenia sp.</i>	203/6	<i>Grevillea banksii</i>	127/8
<i>Goodenia stricta</i>	203/1	<i>Grevillea baueri</i>	127/9
<i>Goodenia villosa</i>	203/4	<i>Grevillea chrysodendron</i>	127/10
<i>Goodenia viscosa</i>	203/5	<i>Grevillea concinna</i>	127/11
<i>Gordonia haematoxylon</i>	677/7	<i>Grevillea dryandri</i>	127/12
<i>Gordonia lisianthus</i>	677/8	<i>Grevillea gaudii</i>	127/13
<i>Gorteria cernua</i>	860/21	<i>Grevillea juncea</i>	127/14
<i>Gorteria ciliata</i>	860/22-23	<i>Grevillea mucronulata</i>	127/15
<i>Gorteria diffusa</i>	860/24	<i>Grevillea occidentalis</i>	127/16
<i>Gorteria incisa</i>	861/10	<i>Grevillea polystachyon</i>	127/17
<i>Gorteria integrifolia</i>	861/1	<i>Grevillea pungens</i>	127/18
<i>Gorteria linearis</i>	861/2	<i>Grevillea refracta</i>	127/19
<i>Gorteria nivea</i>	861/3	<i>Grevillea spacelata</i>	127/20
<i>Gorteria pectinata</i>	861/4	<i>Grevillea venusta</i>	127/21
<i>Gorteria personata</i>	861/5-6	<i>Grevillea viscaria</i>	127/22
<i>Gorteria rigens</i>	861/7-10	<i>Grewia acuminata</i>	527/15
<i>Gossypium arboreum</i>	673/7	<i>Grewia asiatica</i>	527/16-18
<i>Gossypium barbadense</i>	673/8	<i>Grewia latifolia</i>	527/19
<i>Gossypium herbaceum</i>	673/9	<i>Grewia mallococa</i>	527/20
<i>Gossypium indicum</i>	673/11	<i>Grewia microcos</i>	527/21-22
<i>Gossypium religiosum</i>	673/12	<i>Grewia occidentalis</i>	527/23-24
<i>Gouania cordata</i>	1012/10	<i>Grewia oppositifolia</i>	528/1
<i>Gouania domingensis</i>	1012/11	<i>Grewia orientalis</i>	528/2-3
<i>Gouania tomentosa</i>	1012/12	<i>Grewia salvifolia</i>	528/4-5
<i>Grammitis cordata</i>	1025/24	<i>Grewia sapida</i>	528/6
<i>Grammitis furcata</i>	1041/10-11	<i>Grewia tomentosa</i>	528/7
<i>Grammitis lanceolata</i>	1026/1	<i>Grewia triflora</i>	528/8
<i>Grammitis leptophylla</i>	1026/3-4	<i>Griasa cauliflora</i>	526/23
<i>Grammitis linearis</i>	1026/5	<i>Grielum humifusum</i>	464/21-22
<i>Grammitis marginella</i>	1026/6	<i>Grielum tenuifolium</i>	464/23-24
<i>Grammitis myosuroides</i>	1026/7	<i>Grimmia alpicola</i>	1082/9
<i>Grammitis polypodioides</i>	1026/8	<i>Grimmia apocarpa</i>	1082/10-13
<i>Grammitis serrulatum</i>	1026/9	<i>Grimmia canescens</i>	1082/14
<i>Grammitis sp.</i>	1026/2	<i>Grimmia cribrosa</i>	1082/15
<i>Graphis afzelii</i>	1117/17	<i>Grimmia gracilis</i>	1082/16
<i>Graphis cerasi</i>	1117/18	<i>Grimmia plagiopodia</i>	1082/17
<i>Graphis inafta</i>	1117/19	<i>Grimmia recurvata</i>	1082/18
<i>Graphis lineola</i>	1117/20	<i>Grindelia inuloides</i>	836/23-24
<i>Graphis pulverulenta</i>	1117/21-22	<i>Gronovia scandens</i>	244/13
<i>Graphis scripta</i>	1117/23- 1118/1	<i>Grubbia rosmarinifolia</i>	399/16-17
<i>Graphis serpentina</i>	1118/3-5	<i>Guajacum officinale</i>	424/23-425/1
<i>Graphis sulcata</i>	1118/6	<i>Guajacum sanctum</i>	425/2
<i>Graphis tortuosa</i>	1118/7	<i>Guarea trichilioides</i>	385/4-7
<i>Gratiola ?</i>	19/17	<i>Guettarda crispiflora</i>	936/14-15
<i>Gratiola cuniloides</i>	19/6	<i>Guettarda elliptica</i>	936/16
<i>Gratiola filiformis</i>	19/7	<i>Guettarda membranacea</i>	936/17
<i>Gratiola grandiflora</i>	19/8	<i>Guettarda parviflora</i>	936/18
<i>Gratiola hyssopioides</i>	19/9	<i>Guettarda scabra</i>	936/19
		<i>Guettarda speciosa</i>	936/20-21

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Hebenstretia capitata</i>	603/18	<i>Hedysarum ebenus</i>	721/21-22
<i>Hebenstretia ciliata</i>	603/19-20	<i>Hedysarum exiguum</i>	721/23
<i>Hebenstretia cordata</i>	603/21	<i>Hedysarum flexuosum</i>	721/24
<i>Hebenstretia dentata</i>	603/22-604/1	<i>Hedysarum frutescens</i>	722/1
<i>Hebenstretia erinoides</i>	604/2	<i>Hedysarum fruticosum</i>	722/2
<i>Hebenstretia integrifolia</i>	604/3	<i>Hedysarum gangeticum</i>	722/3-4
<i>Hebenstretia spicata</i>	604/4	<i>Hedysarum glumaceum</i>	722/5
<i>Heburtia</i> sp.	540/12	<i>Hedysarum gramineum</i>	722/6-7
<i>Hedera helix</i>	244/21-245/2	<i>Hedysarum grandiflorum</i>	722/8
<i>Hedera pendula</i>	245/3	<i>Hedysarum gyrans</i>	722/9
<i>Hedwigia balsamifera</i>	385/8	<i>Hedysarum heterocarpon</i>	722/10-11
<i>Hedycaria dentata</i>	994/6	<i>Hedysarum hirtum</i>	722/12-13
<i>Hedysosmum arborescens</i>	944/14	<i>Hedysarum hispidulum</i>	722/14
<i>Hedysosmum nutans</i>	944/15	<i>Hedysarum humile</i>	722/15-16
<i>Hedyotis auricularia</i>	135/21	<i>Hedysarum incanum</i>	722/17
<i>Hedyotis fruticosa</i>	135/22	<i>Hedysarum junceum</i>	722/18
<i>Hedyotis glabra</i>	135/23	<i>Hedysarum lagopoides</i>	722/19-20
<i>Hedyotis hispida</i>	135/24	<i>Hedysarum lanceum</i>	722/21-22
<i>Hedyotis laevis</i>	136/1	<i>Hedysarum lineatum</i>	722/23-24
<i>Hedyotis lancea</i>	136/2-3	<i>Hedysarum maculatum</i>	723/1-2
<i>Hedyotis linearis</i>	136/4-5	<i>Hedysarum microphyllum</i>	723/3
<i>Hedyotis maritima</i>	136/6	<i>Hedysarum moniliferum</i>	723/4-5
<i>Hedyotis ovata</i>	136/7	<i>Hedysarum nudiflorum</i>	723/6
<i>Hedyotis paniculata</i>	136/8	<i>Hedysarum nummularium</i>	723/7-9
<i>Hedyotis peploides</i>	136/9	<i>Hedysarum obtusum</i>	723/10
<i>Hedyotis polygenoides</i>	136/10-12	<i>Hedysarum onobrychis</i>	723/11-12
<i>Hedyotis racemosa</i>	136/13	<i>Hedysarum pallasii</i>	723/13
<i>Hedyotis rupestris</i>	136/14	<i>Hedysarum petraeum</i>	723/14-15
<i>Hedyotis tenera</i>	136/15	<i>Hedysarum pilosum</i>	723/16-17
<i>Hedyotis virgata</i>	136/16	<i>Hedysarum polyanthos</i>	723/18
<i>Hedypnois cretica</i>	771/1-3	<i>Hedysarum pubescens</i>	723/19
<i>Hedypnois mauritanica</i>	771/4	<i>Hedysarum pulchellum</i>	723/20-21
<i>Hedypnois monspeliensis</i>	771/5	<i>Hedysarum pumilum</i>	723/22
<i>Hedypnois rhagadioloides</i>	771/6	<i>Hedysarum racemosum</i>	723/23
<i>Hedysarium spartium</i>	724/8	<i>Hedysarum reflexum</i>	723/24
<i>Hedysarum adscendens</i>	720/9	<i>Hedysarum reniforme</i>	724/1
<i>Hedysarum alatum</i>	720/10-11	<i>Hedysarum repens</i>	724/2
<i>Hedysarum albicans</i>	720/12	<i>Hedysarum retusum</i>	724/3
<i>Hedysarum alhagi</i>	720/13-14	<i>Hedysarum rufescens</i>	724/4
<i>Hedysarum alpinum</i>	720/15-16	<i>Hedysarum saxatile</i>	724/5
<i>Hedysarum argentatum</i>	720/17-19	<i>Hedysarum scorpiurus</i>	724/6
<i>Hedysarum barbatum</i>	720/20	<i>Hedysarum sericeum</i>	724/7
<i>Hedysarum biarticulatum</i>	720/21	<i>Hedysarum</i> sp.	725/15-21
<i>Hedysarum biflorum</i>	720/22	<i>Hedysarum</i> sp.	725/23-726/1
<i>Hedysarum bupleurifolium</i>	720/23	<i>Hedysarum</i> sp.	726/6-11
<i>Hedysarum canadense</i>	720/24-721/1	<i>Hedysarum spinosissimum</i>	724/12
<i>Hedysarum canescens</i>	721/2-4	<i>Hedysarum spinosum</i>	724/11
<i>Hedysarum caput-galli</i>	721/5-6	<i>Hedysarum spirale</i>	724/9-10
<i>Hedysarum ciliatum</i>	721/7-8	<i>Hedysarum squarrosum</i>	724/13
<i>Hedysarum conjugatum</i>	721/9-10	<i>Hedysarum striatum</i>	724/14
<i>Hedysarum coronarium</i>	721/11-12	<i>Hedysarum strobiliferum</i>	724/15-16
<i>Hedysarum crassifolium</i>	721/13	<i>Hedysarum styracifolium</i>	724/17
<i>Hedysarum cretaceum</i>	721/14-16	<i>Hedysarum supinum</i>	724/18
<i>Hedysarum crinitum</i>	721/17	<i>Hedysarum tauricum</i>	724/19
<i>Hedysarum crista-galli</i>	721/18	<i>Hedysarum tetraphyllum</i>	724/20
<i>Hedysarum diphyllum</i>	721/19-20	<i>Hedysarum tomentosum</i>	724/21

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Hedysarum tortuosum	724/22	Heliotropium ?	163/1, 164/6
Hedysarum triflorum	724/23-725/1	Heliotropium capense	163/2-3
Hedysarum triquetrum	725/2	Heliotropium ceilanicum	163/4-5
Hedysarum umbellatum	725/3-4	Heliotropium curassavicum	163/6-7
Hedysarum undatum	725/5	Heliotropium europaeum	163/8-11
Hedysarum unguilatum	725/6-7	Heliotropium fruticosum	163/12
Hedysarum vaginale	725/8-9	Heliotropium gnaphalioides	163/13
Hedysarum vespertilionis	725/10	Heliotropium incanum	163/14
Hedysarum villosum	725/11	Heliotropium indicum	163/15-16
Hedysarum virgatum	725/12	Heliotropium inundatum	163/17
Hedysarum viscidum	725/13	Heliotropium lineatum	163/18
Hedysarum viscosum	725/14	Heliotropium malabaricum	163/19
Heisteria coccinea	426/19	Heliotropium marifolium	163/20
Helenium autumnale	840/20-21	Heliotropium parviflorum	163/21-22
Helianthemum glutinosum	530/15	Heliotropium persicum	163/23
Helianthemum hirtum	531/9	Heliotropium peruvianum	163/24
Helianthemum latifolium	531/14	Heliotropium prostratum	164/1
Helianthemum mutabilis	532/15	Heliotropium scabrum	164/2
Helianthemum obscurum	532/16	Heliotropium strigosum	164/3
Helianthemum penicillatum	532/19	Heliotropium supinum	164/4-5
Helianthus altissimus	857/11-12	Heliotropium undulatum	164/7
Helianthus angustifolius	857/13-15	Helleborus foetidus	554/24-555/3
Helianthus annuus	857/16-20	Helleborus hyemalis	555/4
Helianthus decapetalus	857/21	Helleborus niger	555/5-6
Helianthus dentatus	857/22	Helleborus purpurascens	555/7
Helianthus divaricatus	857/23-24	Helleborus trifolius	555/8
Helianthus frondosus	858/1	Helleborus viridis	555/9-10
Helianthus giganteus	858/2	Hellenia allughas	1/7
Helianthus indicus	858/3-4	Helminthia echioides	769/16-18
Helianthus laevis	858/6-7	Helonias asphodeloides	377/9
Helianthus latiflorus	858/5	Helonias bullata	377/10
Helianthus multiflorus	858/8	Helvella cochleata	1148/14
Helianthus sp.	858/14-17	Helvella leporina	1148/16
Helianthus strumosus	858/10	Helvella leucophaea	1148/17
Helianthus tubaeformis	858/11	Helvella mitra	1148/18
Helianthus tuberosus	858/12-13	Helvella onotica	1148/19
Heliconia bihai	247/18-21	Helvella revoluta	1148/20
Heliconia psittacorum	247/22-23	Helvella rimosa	1148/21
Helicteres angustifolia	426/12	Helvella spathulata	1147/18
Helicteres isora	426/15-16	Helwingia rusciflora	977/16
Helicteres jamaicensis	426/13-14	Hemerocallis flava	362/9-14
Helicteres sp.	426/17	Hemerocallis fulva	362/15-17
Heliophila amplexicaulis	637/22-23	Hemerocallis graminea	362/18
Heliophila coronopifolia	637/24-638/3	Hemerocallis japonica	362/19
Heliophila crithmifolia	638/4	Hemerocallis sp.	362/24
Heliophila digitata	638/5-6	Hemerocallis undulata	362/20-22
Heliophila dissecta	638/7	Hemimeris diffusa	595/23
Heliophila filifolia	638/8-9	Hemimeris macrophylla	595/24
Heliophila heterophylla	638/10	Hemimeris montana	596/1-3
Heliophila incana	638/11-12	Hemimeris sabulosa	596/4
Heliophila integrifolia	638/13-14	Hemimeris unilabiata	596/5-7
Heliophila pinnata	638/15-17	Hemionitis japonica	1025/17
Heliophila pusilla	638/18-19	Hemionitis lanceolata	1025/18
Heliophila quinquefida	638/20-21	Hemionitis palmata	1025/19
Heliophila runcinata	638/22	Hemionitis reticulata	1025/20
Heliophila tripartita	638/23-24	Hemionitis rufa	1025/21

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Hepetis angustifolia	328/23	Hesperis tristis	639/18-19
Heracleum alpinum	293/1-5	Hesperis verna	639/20-21
Heracleum angustifolium	293/6-7	Hesperis virginica	639/22
Heracleum austriacum	293/8-10	Heterospermum pinnatum	842/11-12
Heracleum gigustrifolium	293/11	Heterospermum trilobum	842/13
Heracleum panaces	293/12-13	Hibbertia volubilis	540/11
Heracleum pyrenaicum	293/14-15	Hibiscus abelmoschus	673/13
Heracleum sibiricum	293/16-21	Hibiscus aethiopicus	673/14-17
Heracleum sphonfylum	293/22-294/1	Hibiscus bifurcatus	673/18
Heracleum taurinum	294/2-3	Hibiscus brasiliensis	673/19
Hermannia alnifolia	648/20-22	Hibiscus cannabinus	673/20
Hermannia althaeifolia	648/23-24	Hibiscus clypeatus	673/21
Hermannia biserrata	649/1	Hibiscus depressus	673/22
Hermannia cernua	649/2	Hibiscus elatius	673/23
Hermannia ciliaris	649/3-4	Hibiscus esculentus	673/24-674/1
Hermannia denudata	649/5	Hibiscus ferrugineus	674/2
Hermannia diffusa	649/6-7	Hibiscus ficulneus	674/3-4
Hermannia filifolia	649/8	Hibiscus fraterneus	674/5
Hermannia glabrata	649/9	Hibiscus gossypinus	674/6
Hermannia grossularifolia	649/10	Hibiscus heterophyllus	674/7
Hermannia heterophylla	649/11-12	Hibiscus hirtus	674/8-9
Hermannia hispida	649/13	Hibiscus hystrix	674/10
Hermannia humilis	649/14	Hibiscus liliflorus	674/11
Hermannia hyssopifolia	649/15-17	Hibiscus manihot	674/12-13
Hermannia incana	649/18	Hibiscus morifolius	674/14
Hermannia involucrata	649/19	Hibiscus moscheutos	674/15
Hermannia lavandulifolia	649/20-21	Hibiscus mutabilis	674/16-17
Hermannia myrrhifolia	649/22	Hibiscus obtusifolius	674/18
Hermannia pinnata	649/23-24	Hibiscus palmatus	674/19
Hermannia procumbens	650/1	Hibiscus palustris	674/20-22
Hermannia pulchella	650/2	Hibiscus pariti	674/23
Hermannia salvifolia	650/3	Hibiscus pedunculata	674/24
Hermannia trifurcata	650/4	Hibiscus pentacarpos	675/1
Hermannia triphylla	650/5-6	Hibiscus philadelphicus	675/2
Hermannia venosa	650/7	Hibiscus phoeniceus	675/3
Hermannia verticillata	650/8-9	Hibiscus pusillus	675/4
Hermannia vestita	650/10	Hibiscus rosa	675/5-6
Hernandia ovigera	922/23	Hibiscus roseus	675/7
Hernandia sonora	922/24-923/1	Hibiscus sabdariffa	675/8-9
Herniaria alpina	266/18	Hibiscus salicifolius	675/10
Herniaria fruticosa	266/19-20	Hibiscus sororius	675/11
Herniaria glabra	266/21	Hibiscus sp.	676/5
Herniaria hirsuta	266/22-24	Hibiscus surattensis	675/12-14
Herniaria incana	267/1	Hibiscus syriacus	675/15-18
Herniaria lenticulata	267/2	Hibiscus tiliaceus	675/19
Herniaria microcarpa	267/3	Hibiscus tricuspis	675/20
Hesperantha pilosa	42/1	Hibiscus trionum	675/21-23
Hesperis africana	639/1-3	Hibiscus tubulosus	675/24
Hesperis bituminosa	639/4-6	Hibiscus urens	676/1
Hesperis contortuplicata	639/7	Hibiscus vesicarius	676/2
Hesperis diffusa	639/8	Hibiscus viscosus	676/3
Hesperis inodora	639/9-10	Hibiscus vitifolius	676/4
Hesperis laxa	639/11	Hieracium alpinum	761/17-22
Hesperis matronalis	639/12-15	Hieracium amplexicaule	761/23-762/2
Hesperis montana	639/16	Hieracium aurantiacum	762/3-4
Hesperis rigida	639/17	Hieracium aureum	762/5-6

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Hieracium auricula	762/7-8	Hieracium umbellatum	766/9-13
Hieracium barbatum	762/9	Hieracium undulatum	766/14-15
Hieracium bulbosum	762/10	Hieracium valdepilosum	766/16
Hieracium caesium	762/12	Hieracium venosum	766/17
Hieracium capense	762/11	Hieracium villosum	766/18-24
Hieracium caucasicum	762/13	Hieracium vulgatum	767/1
Hieracium cerithoides	762/14-15	Hierochloa alpina	1000/21
Hieracium chondrilloides	762/16	Hierochloa odorata	1001/10-11
Hieracium cydoniaefolium	762/18	Hillia longiflora	370/16
Hieracium cydonifolium	762/17	Hillia tetrandra	370/17
Hieracium cymosum	762/19-21	Hippia frutescens	877/13-14
Hieracium dubium	762/22-763/1	Hippia lusitanica	877/15
Hieracium echioides	763/2	Hippocratea acuminata	38/5
Hieracium ellipticum	763/3	Hippocratea amplexa	38/6
Hieracium eriophorum	763/4	Hippocratea ceilanica	38/7
Hieracium fallax	763/5	Hippocratea comosa	38/8
Hieracium florentinum	763/6	Hippocratea elliptica	38/9-10
Hieracium foliosum	763/7	Hippocratea macrophylla	38/11
Hieracium fruticosum	763/8	Hippocratea velutina	38/12
Hieracium glaucum	763/9-10	Hippocratea volunilis	38/13-16
Hieracium grandiflorum	763/11	Hippocrepis ciliata	718/11
Hieracium gronovii	763/12-14	Hippocrepis comosa	718/12
Hieracium halleri	763/15	Hippocrepis multisiliquosa	718/13
Hieracium helveticum	763/16	Hippocrepis unisiliquosa	718/14-15
Hieracium hirsutum	763/17-18	Hippomane biglandulosa	953/19
Hieracium Kalmii	763/19	Hippomane mancinella	953/20-21
Hieracium laevigatum	763/21	Hippophae canadensis	980/23
Hieracium lanatum	763/20	Hippophae rhamnoides	980/24-981/2
Hieracium lawsonii	763/22	Hippuris sp.	5/6
Hieracium lyratum	763/23-24	Hippuris tetraphylla	5/1-3
Hieracium molle	764/1	Hippuris vulgaris	5/4-5
Hieracium montanum	764/2	Hirtella americana	243/2
Hieracium murorum	764/3-8	Hirtella paniculata	243/3
Hieracium nigrescens	764/9-11	Hirtella triandra	243/4-5
Hieracium paludosum	764/12-17	Hisingera nitida	994/8
Hieracium paniculatum	764/18	Hisingera racemosa	994/9
Hieracium pilosella	764/19-21	Hisingera sp.	994/10
Hieracium porrifolium	764/22-24	Holcus argenteus	1000/22
Hieracium praemorsum	765/1-2	Holcus asper	1000/23
Hieracium prenanthoides	765/3	Holcus avenaceus	1001/1
Hieracium prostratum	765/4	Holcus borealis	1001/2
Hieracium pumilum	765/5	Holcus capillaris	1001/3
Hieracium pyrenaicum	765/6-9	Holcus halepensis	1001/4
Hieracium ramosum	765/10	Holcus lanatus	1001/5-6
Hieracium rhomboidale	765/11	Holcus latifolius	1001/7
Hieracium rigidum	765/12	Holcus mollis	1001/8-9
Hieracium sabaudum	765/13-21	Holcus pertusus	1001/12
Hieracium saxatile	765/22	Holcus sericeus	1001/13
Hieracium schraderi	766/3	Holcus serratus	1001/14
Hieracium sibiricum	765/23-766/2	Holcus setifolius	1001/15
Hieracium sp.	767/2-6	Holosteum cordatum	119/24-120/1
Hieracium speciosum	766/4	Holosteum diandrum	120/2
Hieracium staticaefolium	766/5	Holosteum margillaris	120/11
Hieracium sylvaticum	766/6	Homalium racemosum	536/9
Hieracium taraxacoides	766/7	Honkenya ficifolia	384/16
Hieracium tridentatum	766/8	Hopea guianensis	749/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Hopea lucida	749/20	Hydnum echinatum	1145/4
Hopea martinicensis	749/21-22	Hydnum lamellatum	1145/5
Hopea octopetala	749/23-24	Hydnum lichenoides	1145/6
Hopea theaeformis	750/1	Hydnum parasiticum	1145/7-9
Hopea tinctoria	750/2	Hydnum repandum	1145/10
Hordeum bulbosum	115/24-116/1	Hydnum resupinatum	1145/11
Hordeum capense	116/2-3	Hydnum sericeum	1145/12
Hordeum distichon	116/4-5	Hydnum squamosum	1145/13-14
Hordeum hexastichum	116/6-7	Hydnum suaveolens	1145/16-17
Hordeum jubatum	116/8	Hydnum suberosum	1145/15
Hordeum maritimum	116/9	Hydnum tomentosum	1145/18
Hordeum murinum	116/10	Hydrangea arborescens	436/17-19
Hordeum nodosum	116/11-12	Hydrangea quercifolia	436/20
Hordeum norvegicum	116/13	Hydrocharis rana	991/13
Hordeum pubescens	116/14	Hydrocotyle americana	282/1
Hordeum secalinum	116/15-17	Hydrocotyle asiatica	282/2-3
Hordeum sylvaticum	116/18	Hydrocotyle glabrata	282/4
Hordeum vulgare	116/19-23	Hydrocotyle hirsuta	282/5
Hordeum zeocriton	116/24-117/1	Hydrocotyle javanica	282/6
Horminum caulescens	576/19	Hydrocotyle linifolia	282/7-8
Horminum cristatum	576/20	Hydrocotyle moschata	282/9
Horminum pyrenaicum	576/21	Hydrocotyle natans	282/10-11
Hottonia indica	178/17	Hydrocotyle ranunculoides	282/12
Hottonia palustris	178/18	Hydrocotyle tomentosa	282/13
Houstonia coerulea	139/3-4	Hydrocotyle tridentata	282/14
Houttuynia cordata	908/19	Hydrocotyle triloba	282/15
Hovenia dulcis	241/8	Hydrocotyle umbellata	282/16
Hudsonia ericoides	475/11	Hydrocotyle verticillata	282/17
Hugonia mystax	658/16	Hydrocotyle villosa	282/18-20
Hugonia sp.	658/17	Hydrocotyle virgata	282/21
Humulus lupulus	984/13-15	Hydrocotyle vulgaris	282/22-24
Hura crepitans	953/24-954/2	Hydrolea spinosa	276/9
Hyacinthus amethystinus	357/19	Hydrophyllax maritima	138/24
Hyacinthus botryoides	357/20-22	Hydrophyllum canadense	178/19
Hyacinthus brevifolius	357/23	Hydrophyllum magellanicum	178/20
Hyacinthus cernuus	357/24	Hydrophyllum virginicum	178/21-22
Hyacinthus ciliatus	359/1	Hymenophyllum angustatum	1057/5
Hyacinthus comosus	358/1-3	Hymenophyllum aspleioides	1056/24
Hyacinthus convallarioides	358/4	Hymenophyllum axillare	1057/1
Hyacinthus corymbosus	358/5	Hymenophyllum bivalve	1057/2
Hyacinthus flexuosus	358/6	Hymenophyllum ciliatum	1057/3
Hyacinthus monstrosus	358/7-9	Hymenophyllum clavatum	1057/4
Hyacinthus muscari	358/10	Hymenophyllum demissum	1057/6
Hyacinthus non-scriptus	358/11	Hymenophyllum dendroides	1057/7
Hyacinthus orientalis	358/12-22	Hymenophyllum denticulatum	1057/8
Hyacinthus parviflorus	358/23	Hymenophyllum dilatatum	1057/9
Hyacinthus racemosus	358/24	Hymenophyllum emarginatum	1057/10
Hyacinthus romanus	359/2	Hymenophyllum ferroideum	1057/11
Hyacinthus serotinus	359/3-4	Hymenophyllum hirsutum	1057/12
Hyacinthus sp.	359/5	Hymenophyllum hirtellum	1057/13
Hydnora africana	648/11-12	Hymenophyllum lineare	1057/14
Hydnum abietinum	1144/23	Hymenophyllum multifidum	1057/15-16
Hydnum aurantium	1144/24	Hymenophyllum polyanthos	1057/17
Hydnum auriscalpium	1145/1	Hymenophyllum sericeum	1057/19
Hydnum compactum	1145/2	Hymenophyllum snguinolentum	1057/18
Hydnum decipiens	1145/3	Hymenophyllum tumbrigenis	1057/20

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Hymenophyllum undulatum</i>	1057/21-22	<i>Hypericum mutilum</i>	751/21
<i>Hyobanche sanguinea</i>	607/22-23	<i>Hypericum nummularium</i>	751/22
<i>Hyoscyamus albus</i>	213/6	<i>Hypericum olympicum</i>	751/23
<i>Hyoscyamus aureus</i>	213/7	<i>Hypericum orientale</i>	751/24
<i>Hyoscyamus muticus</i>	213/9	<i>Hypericum patulum</i>	752/1
<i>Hyoscyamus niger</i>	213/10-11	<i>Hypericum perforatum</i>	752/2-4
<i>Hyoscyamus pallidus</i>	213/12	<i>Hypericum proliferum</i>	752/7
<i>Hyoscyamus physalodes</i>	213/13-14	<i>Hypericum prolificum</i>	752/5-6
<i>Hyoscyamus pusillus</i>	213/15	<i>Hypericum pulcrum</i>	752/8-9
<i>Hyoscyamus scopolia</i>	213/16-17	<i>Hypericum punctatum</i>	752/10
<i>Hyoscyamus senecionis</i>	213/18	<i>Hypericum quadrangulare</i>	752/11
<i>Hyoseris aspera</i>	770/13	<i>Hypericum reflexum</i>	752/12-13
<i>Hyoseris hispida</i>	770/14	<i>Hypericum richeri</i>	752/14
<i>Hyoseris lucida</i>	770/15	<i>Hypericum sp.</i>	752/23-24
<i>Hyoseris radiata</i>	770/16	<i>Hypericum tomentosum</i>	752/15-17
<i>Hyoseris scabra</i>	770/17	<i>Hypericum undulatum</i>	752/18
<i>Hyoseris sp.</i>	770/21-22	<i>Hypericum verticillatum</i>	752/19
<i>Hyoseris taraxacoides</i>	770/18	<i>Hypericum virginicum</i>	752/20-21
<i>Hyoseris tenella</i>	770/19-20	<i>Hypnum abietinum</i>	1066/3-4
<i>Hypocoum depressa</i>	159/23	<i>Hypnum aduncum</i>	1066/5
<i>Hypocoum erectum</i>	159/17	<i>Hypnum albicans</i>	1066/6
<i>Hypocoum pendulum</i>	159/18-19	<i>Hypnum alepecurum</i>	1066/7
<i>Hypocoum procumbens</i>	159/20-22	<i>Hypnum atrovirens</i>	1066/8
<i>Hypelate trifoliata</i>	1009/24	<i>Hypnum brevifolium</i>	1066/9
<i>Hyperanthera moringa</i>	1020/20	<i>Hypnum caespitosum</i>	1066/11
<i>Hyperanthus moringa</i>	1020/19	<i>Hypnum calurum</i>	1066/10
<i>Hypericum aegyptium</i>	750/3	<i>Hypnum cirrhosum</i>	1066/13-14
<i>Hypericum aethiopicum</i>	750/4-5	<i>Hypnum commutatum</i>	1066/12
<i>Hypericum androsaemum</i>	750/6	<i>Hypnum compositum</i>	1066/15
<i>Hypericum arborescens</i>	750/7	<i>Hypnum congestum</i>	1066/17
<i>Hypericum ascyron</i>	750/8-9	<i>Hypnum contextum</i>	1066/16
<i>Hypericum balearicum</i>	750/10	<i>Hypnum cordifolium</i>	1066/18
<i>Hypericum barbatum</i>	750/11	<i>Hypnum crista</i>	1066/19
<i>Hypericum calycinum</i>	750/12	<i>Hypnum cupressiforme</i>	1066/20
<i>Hypericum canadense</i>	750/13-14	<i>Hypnum curtispiculum</i>	1066/21
<i>Hypericum cayanense</i>	750/15	<i>Hypnum curvatum</i>	1066/22
<i>Hypericum coris</i>	750/16	<i>Hypnum cuspidatum</i>	1066/23
<i>Hypericum corymbosum</i>	750/17-18	<i>Hypnum delicatulum</i>	1066/24-
<i>Hypericum crispum</i>	750/19		1067/1
<i>Hypericum dubium</i>	750/20-21	<i>Hypnum densum</i>	1067/2
<i>Hypericum elodes</i>	750/22-23	<i>Hypnum denticulatum</i>	1067/3
<i>Hypericum erectum</i>	750/24	<i>Hypnum depressum</i>	1067/4
<i>Hypericum ericoides</i>	751/1	<i>Hypnum diastrophyllum</i>	1067/5
<i>Hypericum foetidum</i>	751/2	<i>Hypnum dichotomum</i>	1067/6
<i>Hypericum gramineum</i>	751/3	<i>Hypnum diversifolium</i>	1067/7
<i>Hypericum guianense</i>	751/4	<i>Hypnum falcatum</i>	1067/8
<i>Hypericum hircinum</i>	751/5-6	<i>Hypnum fasciculatum</i>	1067/9
<i>Hypericum hirsutum</i>	751/7-8	<i>Hypnum filicinum</i>	1067/10-11
<i>Hypericum humifusum</i>	751/9	<i>Hypnum filifolium</i>	1067/12
<i>Hypericum humile</i>	751/10	<i>Hypnum fluitans</i>	1067/13-14
<i>Hypericum kalmianum</i>	751/11	<i>Hypnum fontanum</i>	1067/15
<i>Hypericum linearifolium</i>	751/12-13	<i>Hypnum halleri</i>	1067/16
<i>Hypericum longifolium</i>	751/14	<i>Hypnum illecebrum</i>	1068/23
<i>Hypericum maculatum</i>	751/15-16	<i>Hypnum illecebrum</i>	1067/17
<i>Hypericum monogynum</i>	751/17-19	<i>Hypnum implexum</i>	1067/18
<i>Hypericum montanum</i>	751/20	<i>Hypnum intricatum</i>	1067/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Iberis petraea</i>	623/21-23	<i>Illecebrum triceps</i>	252/23-24
<i>Iberis pinnata</i>	623/24-624/1	<i>Illecebrum vermiculatum</i>	253/1-3
<i>Iberis rotundifolia</i>	624/2-3	<i>Illecebrum verticillatum</i>	253/4
<i>Iberis saxatilis</i>	624/4	<i>Illicium anisatum</i>	540/13-14
<i>Iberis semperflorens</i>	624/5	<i>Illicium floridanum</i>	540/15
<i>Iberis sempervirens</i>	624/6-7	<i>Imbricaria crenulata</i>	878/12
<i>Iberis sp.</i>	624/10-11	<i>Imesipteris tannensis</i>	1061/24- 1062/1
<i>Iberis tenoreana</i>	624/8	<i>Impatiens baccifera</i>	888/9
<i>Iberis umbellata</i>	624/9	<i>Impatiens balsamine</i>	888/10-12
<i>Ignatia amara</i>	222/11	<i>Impatiens bifida</i>	888/13
<i>Ilex aquifolium</i>	160/2-10	<i>Impatiens capensis</i>	888/14
<i>Ilex asiatica</i>	160/11	<i>Impatiens chinensis</i>	888/21
<i>Ilex balearica</i>	160/12	<i>Impatiens cornuta</i>	888/15
<i>Ilex canadensis</i>	160/13	<i>Impatiens latifolia</i>	888/16
<i>Ilex cassine</i>	160/14	<i>Impatiens noli-tangere</i>	888/17-19
<i>Ilex crenata</i>	160/15	<i>Impatiens rosmarinifolia</i>	888/20
<i>Ilex crocea</i>	160/16	<i>Impatiens triflora</i>	888/22-23
<i>Ilex emarginata</i>	160/17	<i>Imperatoria ostruthium</i>	301/24
<i>Ilex integra</i>	160/18-19	<i>Indigifera anil</i>	726/14-16
<i>Ilex japonica</i>	160/20	<i>Indigifera angustifolia</i>	726/12-13
<i>Ilex latifolia</i>	160/21	<i>Indigifera argentea</i>	726/17
<i>Ilex obcordata</i>	160/22	<i>Indigifera candicans</i>	726/18
<i>Ilex prinoides</i>	160/23	<i>Indigifera capillaris</i>	726/19-20
<i>Ilex rigida</i>	160/24	<i>Indigifera ceilanica</i>	726/21
<i>Ilex rotunda</i>	161/1	<i>Indigifera colorata</i>	726/22
<i>Ilex serrata</i>	161/2	<i>Indigifera cytisoides</i>	726/23
<i>Illecebrum achyrantha</i>	251/2-4	<i>Indigifera denudata</i>	726/24
<i>Illecebrum alsinifolium</i>	251/6	<i>Indigifera depressa</i>	727/1
<i>Illecebrum arabicum</i>	251/5	<i>Indigifera digitata</i>	727/2
<i>Illecebrum capitatum</i>	251/7	<i>Indigifera disperma</i>	727/3
<i>Illecebrum cymosum</i>	251/8	<i>Indigifera enneaphylla</i>	727/4-6
<i>Illecebrum debile</i>	251/9-10	<i>Indigifera erecta</i>	727/7
<i>Illecebrum decumbens</i>	251/11	<i>Indigifera filifolia</i>	727/8
<i>Illecebrum divaricatum</i>	251/12-13	<i>Indigifera filiformis</i>	727/9-11
<i>Illecebrum ensatum</i>	251/14	<i>Indigifera frutescens</i>	727/12
<i>Illecebrum ficoideum</i>	251/15-16	<i>Indigifera glabra</i>	727/13
<i>Illecebrum floribundum</i>	251/17	<i>Indigifera heterophylla</i>	727/14-16
<i>Illecebrum glabratum</i>	251/18	<i>Indigifera hirsuta</i>	727/17
<i>Illecebrum javanicum</i>	251/19-20	<i>Indigifera incana</i>	727/18
<i>Illecebrum lacum</i>	252/2	<i>Indigifera indica</i>	727/19
<i>Illecebrum lanatum</i>	251/21-23	<i>Indigifera linifolia</i>	727/20
<i>Illecebrum lanceum</i>	251/24	<i>Indigifera lotoides</i>	727/21
<i>Illecebrum latifolium</i>	252/1	<i>Indigifera mauritanica</i>	727/22-23
<i>Illecebrum lineare</i>	252/3	<i>Indigifera ovata</i>	727/24
<i>Illecebrum paronychia</i>	252/4-7	<i>Indigifera pinnata</i>	728/1
<i>Illecebrum polygonoides</i>	252/8-9	<i>Indigifera procumbens</i>	728/2
<i>Illecebrum pubescens</i>	252/10-11	<i>Indigifera prostrata</i>	728/3
<i>Illecebrum pyrenaicum</i>	252/12	<i>Indigifera psoraloides</i>	728/4-5
<i>Illecebrum salcatum</i>	252/21	<i>Indigifera punctata</i>	728/6
<i>Illecebrum sanguinolentum</i>	252/13	<i>Indigifera pungens</i>	728/7
<i>Illecebrum sericeum</i>	252/14	<i>Indigifera semitrijuga</i>	728/8
<i>Illecebrum sessile</i>	252/15-16	<i>Indigifera sericea</i>	728/9
<i>Illecebrum spinosum</i>	252/17	<i>Indigifera stricta</i>	728/10
<i>Illecebrum striatum</i>	252/18-19	<i>Indigifera tinctoria</i>	728/11-13
<i>Illecebrum suffruticosum</i>	252/20	<i>Indigifera trita</i>	728/14
<i>Illecebrum tenerum</i>	252/22		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Inga vera	1013/20-22	Iris bituminosa	47/16
Inocarpus edulis	435/1-2	Iris caucasica	47/17
Inula aromatica	837/1	Iris ciliata	47/18
Inula bifrons	837/2-4	Iris compressa	47/19-21
Inula britannica	837/5-7	Iris crispa	47/22-23
Inula cotyloides	837/8	Iris crispata	47/24
Inula crithmifolia	837/9	Iris edulis	48/1-5
Inula dubia	837/10	Iris ensata	48/6
Inula dysenterica	837/11	Iris florentina	48/7
Inula ensifolia	837/12-14	Iris foetida	48/8
Inula foetida	837/15-17	Iris germanica	48/9-10
Inula germanica	837/18	Iris graminea	48/11-15
Inula glandulosa	837/19	Iris japonica	48/16
Inula helenium	837/20-21	Iris juncifolia	48/17
Inula hirta	837/22	Iris lutescens	48/18
Inula indica	837/23-838/1	Iris minuta	48/19
Inula japonica	838/2	Iris ochroleuca	48/20-21
Inula mariana	838/3	Iris orientalis	48/22
Inula montana	838/4-5	Iris papilionacea	48/23-49/1
Inula oculus	838/6-7	Iris pavonia	49/2-4
Inula odora	838/8-9	Iris persica	49/5
Inula pinifolia	838/10-11	Iris plumaria	49/6-7
Inula pulicaria	838/12-15	Iris polystachya	49/8
Inula salicina	838/16-17	Iris pratensis	49/9
Inula sp.	838/22	Iris pseudacorus	49/10
Inula squarrosa	838/18	Iris pumila	49/11-13
Inula thapsoides	838/19	Iris ramosa	49/14
Inula viscosa	838/20	Iris reticulata	49/15
Ipomoea calycina	192/4	Iris sambucina	49/16
Ipomoea coccinea	192/5-6	Iris setacea	49/17
Ipomoea diffusa	192/7	Iris sibirica	49/18-22
Ipomoea discolor	192/8	Iris sisyrinchium	49/23-50/1
Ipomoea gibba	192/9-11	Iris sp.	51/10
Ipomoea glaucifolia	192/12	Iris spathacea	50/2
Ipomoea hepatica	192/13	Iris spathulata	50/3
Ipomoea involocrata	192/14	Iris spuria	50/4
Ipomoea lacunosa	192/15	Iris squalens	50/5-7
Ipomoea leucantha	192/16	Iris susiana	50/8
Ipomoea noctis	192/17-18	Iris tenuifolia	50/9-10
Ipomoea quamoclit	192/19	Iris tricuspis	50/11-15
Ipomoea quinqueloba	192/20	Iris tripetala	50/16-19
Ipomoea repanda	192/21	Iris tristis	50/20-21
Ipomoea simplex	192/22	Iris tuberosa	50/22
Ipomoea solanifolia	192/23-24	Iris variegata	50/23-24
Ipomoea sp.	193/8-9	Iris ventricosa	51/1
Ipomoea tamnifolia	193/1-2	Iris verna	51/2
Ipomoea tigridis	193/3	Iris versicolor	51/3
Ipomoea trifida	193/4-5	Iris virginata	51/4-5
Ipomoea triloba	193/6	Iris viscaria	51/6
Ipomoea tuberosa	193/7	Iris xiphium	51/7-8
Irapa bicornis	155/15/16	Isatis lusitanica	617/19
Irapa natans	155/17-19	Isatis tinctoria	617/20-23
Iresine angustifolia	983/16-18	Ischaemum aristatum	1005/7
Iresine celosioides	983/19-21	Ischaemum coelorachis	1006/9
Iris angusta	47/10	Ischaemum conjugatum	1005/8
Iris biflora	47/11-15	Ischaemum distachyum	1005/9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Jasminum undulatum	7/3	Juncus rufescens	367/16
Jasminum verticillatum	7/4-5	Juncus serratus	367/17
Jatropha curcas	952/1-2	Juncus setaceus	367/18
Jatropha divaricata	952/3	Juncus sp.	368/12
Jatropha glauca	952/4	Juncus spadiceus	367/19-20
Jatropha gossypifolia	952/5	Juncus spicatus	367/21-23
Jatropha hughes	952/6-7	Juncus squarrosus	367/24-368/1
Jatropha manihot	952/8-10	Juncus stygius	368/2
Jatropha multifida	952/11-12	Juncus subverticillatus	368/3-4
Jatropha pedata	952/13	Juncus supinus	368/5
Jatropha urens	952/14	Juncus tenageia	368/6-7
Juglans alba	939/2-3	Juncus trididus	368/8
Juglans baccata	939/4	Juncus triglumis	368/9
Juglans cinerea	939/5-6	Juncus uliginosus	368/10
Juglans nigra	939/7-9	Juncus verticillatus	368/11
Juglans oblonga	939/10	Jungermannia ?	1090/18
Juglans regia	939/11	Jungermannia adianthoides	1086/15-16
Juncus acutiflorus	364/8	Jungermannia adunca	1086/17
Juncus acutus	364/9-11	Jungermannia albicans	1086/18
Juncus albidus	364/12	Jungermannia asplenioides	1086/19-20
Juncus anglicus	364/13	Jungermannia atrata	1086/21
Juncus arcticus	364/16-17	Jungermannia barbata	1086/22-23
Juncus arcuatus	364/14-15	Jungermannia bicornis	1086/24
Juncus articulatus	364/18-23	Jungermannia bicuspidata	1087/1
Juncus aureus	364/24	Jungermannia bidentata	1087/2
Juncus balthicus	365/1-2	Jungermannia bifaria	1087/4
Juncus biglumis	365/3	Jungermannia bifida	1087/3
Juncus bottnicus	365/8-10	Jungermannia bipinnata	1087/5
Juncus bufolius	365/4-7	Jungermannia birostrata	1087/6
Juncus bulbosus	365/11-15	Jungermannia birotunda	1087/7
Juncus campestris	365/16-18	Jungermannia brachiata	1087/8
Juncus capensis	365/19-20	Jungermannia byrsacea	1087/9
Juncus capitatus	365/21-24	Jungermannia capillaris	1087/10
Juncus castaneus	366/1	Jungermannia cavifolia	1087/11
Juncus cephalotes	366/2-5	Jungermannia ciliaris	1087/12
Juncus conglomeratus	366/6	Jungermannia cochleariformis	1087/13
Juncus effusus	366/7-9	Jungermannia complanata	1087/14
Juncus extensus	366/10-11	Jungermannia concatenata	1087/15
Juncus filiformis	366/12-13	Jungermannia concinna	1087/16
Juncus forsteri	366/14	Jungermannia connata	1087/17
Juncus glaucus	366/15-16	Jungermannia connivens	1087/18
Juncus gracilis	366/17	Jungermannia convexa	1087/19
Juncus inflexus	366/18-19	Jungermannia cristata	1087/20
Juncus jacquini	366/20	Jungermannia cupressina	1087/21
Juncus luzuloides	366/21-22	Jungermannia dichotoma	1087/22
Juncus maritimus	366/23	Jungermannia diffusa	1087/23-24
Juncus maximus	366/24-367/1	Jungermannia dilatata	1088/1
Juncus monanthos	367/2	Jungermannia emarginata	1088/2
Juncus niveus	367/3-4	Jungermannia epiphylla	1088/3
Juncus nodosus	367/5	Jungermannia excisa	1088/4
Juncus palustris	367/6-7	Jungermannia exsecta	1088/5
Juncus parviflorus	367/8-10	Jungermannia filicina	1088/6
Juncus pediformis	367/11	Jungermannia filiformis	1088/7-8
Juncus pilosus	367/12-13	Jungermannia flava	1088/9
Juncus punctorius	367/14	Jungermannia fluviatilis	1088/10
Juncus pygmaeus	367/15	Jungermannia fragilis	1088/11

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Jungermannia fucoides</i>	1088/12	<i>Jungermannia vaginata</i>	1090/24
<i>Jungermannia furcata</i>	1088/13	<i>Jungermannia varia</i>	1091/1
<i>Jungermannia gracilis</i>	1088/14	<i>Jungermannia viticulosa</i>	1091/2
<i>Jungermannia graveolens</i>	1088/15	<i>Juniperus barbadensis</i>	997/6-7
<i>Jungermannia implexa</i>	1088/16	<i>Juniperus bermudiana</i>	997/8-9
<i>Jungermannia incisa</i>	1088/17	<i>Juniperus communis</i>	997/11-12
<i>Jungermannia inflata</i>	1088/18-19	<i>Juniperus excelsa</i>	997/13
<i>Jungermannia julaca</i>	1088/20	<i>Juniperus lycia</i>	997/14
<i>Jungermannia juniperina</i>	1088/21	<i>Juniperus oxycedrus</i>	997/15-16
<i>Jungermannia laevigata</i>	1088/22	<i>Juniperus phoenicea</i>	997/17-18
<i>Jungermannia lanceolata</i>	1088/23	<i>Juniperus prostratus</i>	997/19
<i>Jungermannia leersii</i>	1088/24	<i>Juniperus sabina</i>	997/20-21
<i>Jungermannia linearis</i>	1089/1	<i>Juniperus sinensis</i>	997/10
<i>Jungermannia multifida</i>	1089/2	<i>Juniperus sp.</i>	997/24
<i>Jungermannia multiflora</i>	1089/3	<i>Juniperus virginiana</i>	997/22
<i>Jungermannia nemorosa</i>	1089/4	<i>Juniperus virginica</i>	997/23
<i>Jungermannia nigricans</i>	1089/5	<i>Jussieua aubletii</i>	427/2
<i>Jungermannia pallens</i>	1089/6-7	<i>Jussieua elliptica</i>	427/3-4
<i>Jungermannia palma</i>	1089/8	<i>Jussieua erecta</i>	427/5-8
<i>Jungermannia paludosa</i>	1089/9	<i>Jussieua heterophylla</i>	427/9
<i>Jungermannia perfoliata</i>	1089/10	<i>Jussieua inclinata</i>	427/10-12
<i>Jungermannia pinguis</i>	1089/11	<i>Jussieua nervosa</i>	427/13
<i>Jungermannia platyphylla</i>	1089/12-13	<i>Jussieua ramosa</i>	427/14-15
<i>Jungermannia podophylla</i>	1089/14	<i>Jussieua repens</i>	427/16-17
<i>Jungermannia polyantha</i>	1089/15	<i>Jussieua suffruticosa</i>	427/18
<i>Jungermannia prostrata</i>	1089/16	<i>Justicia acaule</i>	15/12-13
<i>Jungermannia pubescens</i>	1089/17	<i>Justicia adhaloota</i>	15/15
<i>Jungermannia pusilla</i>	1089/18	<i>Justicia aggregata</i>	15/17
<i>Jungermannia quinqueidentata</i>	1089/19	<i>Justicia aricularis</i>	15/14
<i>Jungermannia reptans</i>	1089/20	<i>Justicia armata</i>	15/18
<i>Jungermannia resupinata</i>	1089/21	<i>Justicia assurgens</i>	15/16
<i>Jungermannia rivularis</i>	1089/22	<i>Justicia bicalyculata</i>	15/20-21
<i>Jungermannia saxicola</i>	1089/23	<i>Justicia bifida</i>	15/22
<i>Jungermannia scalaris</i>	1089/24	<i>Justicia bracteolata</i>	15/23
<i>Jungermannia serpyllifolia</i>	1090/1	<i>Justicia canescens</i>	16/2-3
<i>Jungermannia serrulata</i>	1090/2	<i>Justicia capensis</i>	16/4-5
<i>Jungermannia setiformis</i>	1090/3	<i>Justicia chinensis</i>	16/6-7
<i>Jungermannia simplex</i>	1090/4	<i>Justicia ciliaris</i>	16/8
<i>Jungermannia sinuata</i>	1090/5	<i>Justicia coerulea</i>	15/24, 16/1
<i>Jungermannia sp.</i>	1091/3-9	<i>Justicia comata</i>	16/9-10
<i>Jungermannia sp.</i>	1091/11-14	<i>Justicia cranquebaror</i>	18/19
<i>Jungermannia sphagni</i>	1090/6	<i>Justicia crinita</i>	16/12
<i>Jungermannia stolonifera</i>	1090/7	<i>Justicia cristata</i>	16/13
<i>Jungermannia tenearisufolia</i>	1090/8	<i>Justicia curacabana</i>	16/14-15
<i>Jungermannia tenera</i>	1090/9	<i>Justicia ecbolium</i>	16/16-17
<i>Jungermannia tenuis</i>	1090/10	<i>Justicia echioides</i>	16/18
<i>Jungermannia thuyefolia</i>	1090/11	<i>Justicia eustachiana</i>	16/19-20
<i>Jungermannia tomentella</i>	1090/12	<i>Justicia formosa</i>	16/21
<i>Jungermannia tomentosa</i>	1090/13	<i>Justicia fugor</i>	16/22
<i>Jungermannia transversalis</i>	1090/14	<i>Justicia gandarusta</i>	16/23-17/1
<i>Jungermannia triangularis</i>	1090/15	<i>Justicia humifusa</i>	17/2
<i>Jungermannia trihomans</i>	1090/16-17	<i>Justicia hyfuspifolia</i>	17/3
<i>Jungermannia trilobata</i>	1090/19	<i>Justicia imglutinata</i>	16/11
<i>Jungermannia uliginosa</i>	1090/20	<i>Justicia infundibuliformis</i>	17/6
<i>Jungermannia umbrosa</i>	1090/21	<i>Justicia japonica</i>	17/4-5
<i>Jungermannia undulata</i>	1090/22-23	<i>Justicia juligera</i>	17/7-8

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Justicia lancoa</i>	17/9	<i>Kyllingia cristata</i>	55/3
<i>Justicia lithospermifolia</i>	17/10-13	<i>Kyllingia elongata</i>	55/4
<i>Justicia longifolia</i>	17/14	<i>Kyllingia filiformis</i>	55/5
<i>Justicia martinicensis</i>	17/15	<i>Kyllingia gracilis</i>	55/6
<i>Justicia moretiana</i>	17/16	<i>Kyllingia incompleta</i>	55/7
<i>Justicia nemerosa</i>	17/18	<i>Kyllingia monocephala</i>	55/8-11
<i>Justicia obligua</i>	17/19	<i>Kyllingia panicea</i>	55/12-13
<i>Justicia orchioides</i>	17/20	<i>Kyllingia purpurea</i>	55/14
<i>Justicia paniculata</i>	17/21-22	<i>Kyllingia tricops</i>	55/15-18
<i>Justicia pectoralis</i>	17/23	<i>Kyllingia umbellata</i>	55/19-56/1
<i>Justicia picta</i>	18/1-2		
<i>Justicia procumbens</i>	18/3-4	-L-	
<i>Justicia purpurea</i>	18/5		
<i>Justicia repanda</i>	18/6	<i>Labatia sessiliflora</i>	146/14
<i>Justicia repens</i>	18/7-8	<i>Lachenalia contaminata</i>	359/8-9
<i>Justicia reptans</i>	18/9	<i>Lachenalia hirta</i>	359/10
<i>Justicia rufida</i>	17/17	<i>Lachenalia orchioides</i>	359/11-13
<i>Justicia salicifolia</i>	18/10	<i>Lachenalia pallida</i>	359/14-17
<i>Justicia selimia</i>	15/19	<i>Lachenalia pendula</i>	359/18
<i>Justicia selosa</i>	18/12	<i>Lachenalia reflexa</i>	359/19
<i>Justicia senica</i>	18/11	<i>Lachenalia rubida</i>	359/20
<i>Justicia sexangularis</i>	18/13	<i>Lachenalia tricolor</i>	359/21-23
<i>Justicia sp.</i>	18/23-19/1, 19/3-4	<i>Lachenalia viridis</i>	359/24
		<i>Lachnospermum fasciculata</i>	792/17
<i>Justicia spathulata</i>	18/14-15	<i>Lactuca canadensis</i>	758/14-15
<i>Justicia spicata</i>	18/16	<i>Lactuca capensis</i>	758/16-19
<i>Justicia spinosa</i>	18/17	<i>Lactuca ceilanica</i>	758/20
<i>Justicia thyrsoiflora</i>	18/18	<i>Lactuca crispa</i>	758/21
<i>Justicia verticillaris</i>	18/21-22	<i>Lactuca hispanica</i>	758/22
<i>Justitia umbellata</i>	18/20	<i>Lactuca integrifolia</i>	758/23
		<i>Lactuca intybacea</i>	758/24
-K-		<i>Lactuca javanica</i>	759/1
		<i>Lactuca palmata</i>	759/2
<i>Kalmia angustifolia</i>	431/5	<i>Lactuca perennis</i>	759/3-4
<i>Kalmia glauca</i>	431/6	<i>Lactuca quercina</i>	759/5
<i>Kalmia latifolia</i>	431/7-8	<i>Lactuca saligna</i>	759/6
<i>Kampferia erubescens</i>	2/15	<i>Lactuca sativa</i>	759/7-9
<i>Kampferia galanga</i>	2/16	<i>Lactuca scariola</i>	759/10
<i>Kampferia rotunda</i>	2/17	<i>Lactuca senegalensis</i>	759/11
<i>Kampferia sporiosa</i>	2/18	<i>Lactuca sonchifolia</i>	759/12-13
<i>Kiggelaria africana</i>	991/23-992/1	<i>Lactuca virosa</i>	759/14-19
<i>Kitaibelia vitifolia</i>	672/22-23	<i>Laetia guidonia</i>	527/8
<i>Kleinhovia hospita</i>	477/4-6	<i>Laetia thamnia</i>	527/9
<i>Kleinia porophyllum</i>	788/3	<i>Lagascea mollis</i>	878/23-879/1
<i>Knautia orientalis</i>	135/9-13	<i>Lagerstroemia grandiflora</i>	529/4
<i>Knautia plumosa</i>	135/14-15	<i>Lagerstroemia indica</i>	529/5-6
<i>Knautia propontica</i>	135/16	<i>Lagerstroemia javanica</i>	529/7
<i>Knoxia ceilonica</i>	139/1	<i>Lagerstroemia parviflora</i>	529/8
<i>Knoxia scandens</i>	139/2	<i>Lagoecia cuminoides</i>	247/9
<i>Kobresia caricina</i>	912/8	<i>Lagunaea lobata</i>	663/6-9
<i>Kobresia scirpina</i>	912/7, 912/9	<i>Lagurus ovatus</i>	111/14-16
<i>Koelreutera paniculata</i>	1010/1	<i>Lambertia pungens</i>	121/19
<i>Koenigia islandia</i>	120/9-10	<i>Lamium album</i>	566/1-2
<i>Ktigia virginica</i>	771/9	<i>Lamium flexuosum</i>	566/3
<i>Kuhnia eupatorioides</i>	791/17	<i>Lamium garganicum</i>	566/5
<i>Kyllingia brevifolia</i>	55/1-2	<i>Lamium incisum</i>	566/6

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Lamium laevigatum	566/7	Lathraea clandestina	585/23
Lamium maculatum	566/8-9	Lathraea squamaria	585/24
Lamium orvala	566/10-11	Lathyrus alatus	708/1
Lamium purpureum	566/12-15	Lathyrus amphicarpos	708/2
Lamium virginicum	566/16	Lathyrus angulatus	708/3-5
Lanaria plumosa	360/1	Lathyrus annuus	708/7
Lantana aculeata	599/23-24	Lathyrus aphaca	708/8-9
Lantana africana	600/24-601/1	Lathyrus articulatus	708/10-11
Lantana annua	600/1-3	Lathyrus bengalensis	708/12
Lantana camara	600/4-5	Lathyrus chinensis	708/6
Lantana capensis	600/6	Lathyrus cicer	708/14
Lantana coccinea	600/7-8	Lathyrus clymenum	708/13
Lantana crispa	600/9	Lathyrus coccineus	708/15
Lantana erecta	600/10	Lathyrus heterophyllus	708/16-18
Lantana involucrata	600/11	Lathyrus hirsutus	708/19
Lantana nivea	600/12	Lathyrus inconspicuus	708/20
Lantana odorata	600/13	Lathyrus incurvus	708/21
Lantana rugosa	600/14	Lathyrus latifolius	708/22-709/1
Lantana salvifolia	600/15	Lathyrus nissolia	709/2
Lantana sp.	600/20-23	Lathyrus odoratus	709/3-6
Lantana stricta	600/16	Lathyrus palustris	709/7
Lantana trifolia	600/18	Lathyrus piliformis	709/8
Lantana trifoliata	600/17, 600/19	Lathyrus pratensis	709/9-10
Lappago racemosa	118/21-23	Lathyrus sativus	709/11
Lappago sp.	118/24-119/1	Lathyrus setifolius	709/12
Lappophorum alopecurioides	112/24	Lathyrus sp.	709/19-20
Lappophorum sibericum	113/1	Lathyrus spurius	709/13-14
Lappula arvensis	165/15-16	Lathyrus sylvestris	709/15
Lappula ceilanica	165/17	Lathyrus tingitanus	709/16-17
Lappula deflexa	165/18-19	Lathyrus tuberosus	709/18
Lappula echinata	165/20	Laugeria lucida	226/23-24
Lappula javanica	165/21	Laugeria resinosa	227/1
Lappula squarrosa	165/22-23	Laugeria tomentosa	227/2
Lappula virginiana	165/24-166/1	Laurophyllus capensis	1019/6-7
Lapsana communis	772/4-7	Laurus aestivalis	411/13
Lapsana crispa	772/8-9	Laurus benzoin	411/14
Lapsana foetida	772/10-11	Laurus borbonia	411/15-17
Lapsana lyrata	772/12-16	Laurus calycina	411/18
Lapsana pumila	772/17-19	Laurus camphora	411/19-21
Lapsana sp.	772/20-21	Laurus cassia	411/22
Laserpitium angustifolium	292/5	Laurus chloroxylon	412/10-11
Laserpitium capense	292/6	Laurus cinnamomeum	411/23-412/9
Laserpitium chironium	292/7	Laurus coriacea	412/12
Laserpitium ferulaceum	292/8	Laurus cyathifera	412/13
Laserpitium gallicum	292/9-11	Laurus dulcis	412/14
Laserpitium halleri	292/12	Laurus exaltata	412/15
Laserpitium hirsutum	292/13	Laurus floribunda	412/16
Laserpitium latifolium	292/14-15	Laurus foetans	412/17-18
Laserpitium lucidum	292/16	Laurus glauca	412/19-20
Laserpitium peucedanoides	292/17	Laurus indica	412/21-23
Laserpitium prutenicum	292/18-19	Laurus montana	412/24
Laserpitium silaifolium	292/20	Laurus nobilis	413/1-4
Laserpitium siler	292/21-22	Laurus paniculata	413/5
Laserpitium simplex	292/23	Laurus parviflora	413/6
Laserpitium trilobum	292/24	Laurus patens	413/7
Lasistema myricoides	5/7-8	Laurus pedunculata	413/8

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Laurus pendula	413/9	Lecanora comtata	1093/22
Laurus persea	413/10-11	Lecanora craspedia	1093/23
Laurus salsafraz	413/12-15	Lecanora crassa	1093/24
Laurus triandra	413/16-17	Lecanora cyathoides	1094/7
Laurus umbellata	413/18	Lecanora decipiens	1094/1
Lavandula carnosa	561/14	Lecanora elatior	1094/2
Lavandula dentata	561/15	Lecanora elegans	1094/3
Lavandula glabra	561/16	Lecanora epanora	1094/4
Lavandula multifida	561/17	Lecanora erythrella	1094/6
Lavandula pinnata	561/18-19	Lecanora fulgens	1094/8-9
Lavandula spica	561/20-21	Lecanora fusco-atra	1094/10
Lavandula stoechas	561/22-24	Lecanora galactica	1094/11
Lavatera alba	668/20	Lecanora glaucocarpa	1094/12
Lavatera arborea	668/21-24	Lecanora glaucoma	1094/13
Lavatera cretica	669/1	Lecanora granulosa	1094/14-16
Lavatera gallica	669/2	Lecanora grisea	1094/17
Lavatera hispida	669/3	Lecanora haematoma	1094/18-19
Lavatera lusitanica	669/4	Lecanora hageni	1094/20
Lavatera maritima	669/5	Lecanora hypnora	1094/22
Lavatera micans	669/6	Lecanora impolitus	1094/23
Lavatera olbia	669/7-8	Lecanora intricata	1094/24
Lavatera punctata	669/9-10	Lecanora lentigera	1095/1
Lavatera thuringiaca	669/11-12	Lecanora lepidora	1095/2
Lavatera triloba	669/13	Lecanora littoralis	1095/3
Lavatera trimestris	669/14-15	Lecanora lutescens	1095/4
Lavatera unguiculata	669/16	Lecanora microphylla	1095/5
Lavenia decumbens	786/6	Lecanora multipuncta	1095/6
Lavenia erecta	786/7-8	Lecanora ocellata	1095/8
Lavenia viscosa	786/9	Lecanora orostea	1095/9
Lawsonia inermis	386/18-19	Lecanora pachnea	1094/5
Lawsonia laevis	386/20	Lecanora parella	1095/10-12
Lawsonia spinosa	386/21	Lecanora periclea	1095/13-14
Lebeckia aphylla	688/13	Lecanora rubra	1095/15
Lebeckia armata	688/14	Lecanora sophodes	1095/17
Lebeckia contaminata	688/15-17	Lecanora straminea	1095/19
Lebeckia cytisoides	688/18-19	Lecanora subearia	1095/20
Lebeckia densa	688/20	Lecanora subfusca	1095/21-23
Lebeckia humilis	688/21	Lecanora sulphurea	1095/24
Lebeckia pungens	688/22	Lecanora swartzii	1096/1
Lebeckia scorpius	688/23	Lecanora tartarea	1096/2-4
Lebeckia sepiaria	688/24-689/3	Lecanora testacea	1096/5
Lebeckia sericea	689/4	Lecanora varia	1096/6-7
Leca staphyloea	244/14-15	Lecanora ventosa	1096/8
Lecanora ?	1094/21	Lecanora verrucosa	1096/9-10
Lecanora albella	1092/24	Lecanora villarsii	1096/11
Lecanora alphoplaca	1093/1	Lecanora virella	1096/12
Lecanora angulosa	1093/2	Lecanora vitellina	1096/13
Lecanora anomala	1093/3-5	Lechea major	121/12-13
Lecanora atra	1093/6-9	Lechea minor	121/14-16
Lecanora badia	1093/10-11	Lecidea ?	1112/22
Lecanora brunnea	1093/12	Lecidea abietina	1112/4
Lecanora candelaris	1093/13-14	Lecidea alabastrina	1112/5
Lecanora cartilaginea	1093/15	Lecidea alba	1112/6
Lecanora cerina	1093/16-18	Lecidea albicoerulescens	1112/7
Lecanora chrysoleuca	1093/19	Lecidea amylacea	1112/8
Lecanora citrina	1093/20-21	Lecidea artypa	1112/9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Lecidea atroalba	1112/10-11	Lecidea tigillaris	1115/15
Lecidea atrorufa	1112/12	Lecidea uliginosa	1115/16
Lecidea atrovirens	1112/13-14	Lecidea varians	1115/18
Lecidea aurantiaca	1112/15	Lecidea vernalis	1115/19
Lecidea candida	1112/18	Lecidea vesicularis	1115/20
Lecidea cauca-rufa	1112/16	Lecidea viridinatra	1115/22
Lecidea cinereo	1112/19-20	Lecidea virulescens	1115/21
Lecidea citinella	1112/21	Lecidea wahlenbergii	1115/17
Lecidea cochumoena	1112/17	Lecythis ollaria	528/21
Lecidea confluens	1112/23	Ledum latifolium	431/9-10
Lecidea conglomerata	1112/24	Ledum palustre	431/11-12
Lecidea coniops	1113/1	Ledum thymifolium	431/13
Lecidea corticole	1113/2	Leersia hexandra	74/12
Lecidea dicksonii	1113/3	Leersia monandra	74/13
Lecidea dilleniana	1113/4	Leersia oryzoides	74/14-15
Lecidea dolosa	1113/5	Legnotis cassipourea	528/18-19
Lecidea dryina	1113/6	Legnotis elliptica	528/20
Lecidea ehrhartiana	1113/7-9	Legonia sp.	156/2
Lecidea enteroleuca	1113/10	Lemna gibba	910/14
Lecidea epipolio	1113/11	Lemna minor	910/15
Lecidea epixantha	1113/12	Lemna obcordata	910/16
Lecidea famosa	1113/13	Lemna polyrhiza	910/17
Lecidea fuscolutea	1113/14-15	Lemna sp.	910/19
Lecidea gossypino	1113/16	Lemna trisulca	910/18
Lecidea icmadophila	1113/17	Leontice leontopetalum	354/7
Lecidea immersa	1113/18	Leontodon laevigatum	761/4
Lecidea lapicida	1113/19-21	Leontodon lyratum	761/5
Lecidea lightfootii	1113/22	Leontodon officinale	761/3
Lecidea limosa	1113/23	Leontodon palustre	761/6
Lecidea lucida	1113/24	Leontodon proteiformis	761/7
Lecidea lurida	1114/1	Leontodon pyrenaicum	761/8
Lecidea luteoalba	1114/2-3	Leontodon scabrum	761/9
Lecidea luteola	1114/4-6	Leontodon taraxacum	761/10-13
Lecidea margaritacea	1114/7	Leonurus cardiaca	570/14
Lecidea miscella	1114/8	Leonurus crispus	570/15
Lecidea murina	1114/9	Leonurus marrubiastrum	570/16-17
Lecidea muscorum	1114/10	Leonurus sibiricus	570/18-20
Lecidea nigra	1114/11-12	Leonurus sp.	570/22
Lecidea orphnea	1114/13	Leonurus tataricus	570/21
Lecidea pallidonigra	1114/14	Leotia dicksoni	1148/5
Lecidea panaeola	1114/15	Leotia rehlani	1148/6
Lecidea pantosticta	1114/16	Leotia tremula	1148/7
Lecidea papillosa	1114/17	Lepanthes cochlearifolia	902/1
Lecidea paradoxa	1114/18	Lepanthes cornicina	902/2
Lecidea parasema	1114/19-24	Lepanthes pulchella	902/3
Lecidea petraea	1115/1-2	Lepanthes tridentata	902/4
Lecidea rivulosa	1115/3	Lepidium alpinum	619/10
Lecidea rupestris	1115/4	Lepidium bipinnatum	619/11
Lecidea russula	1115/5	Lepidium bonariense	619/12
Lecidea sanguinaria	1115/6	Lepidium capense	619/13
Lecidea scalaris	1115/7-8	Lepidium cardamines	619/14
Lecidea serotina	1115/9	Lepidium crispum	619/15
Lecidea silacea	1115/10	Lepidium didymum	619/16
Lecidea speirea	1115/11-12	Lepidium draba	619/17-18
Lecidea talcophila	1115/13	Lepidium flexuosum	619/19
Lecidea thriptophylla	1115/14	Lepidium frondosum	619/20-21

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Lepidium graminifolium</i>	619/22-24	<i>Leysera arctotoides</i>	842/14-15
<i>Lepidium iberis</i>	620/1	<i>Leysera callicornia</i>	842/16-18
<i>Lepidium latifolium</i>	620/2-3	<i>Leysera ciliata</i>	842/19
<i>Lepidium linoides</i>	620/4	<i>Leysera gnaphaloides</i>	842/20
<i>Lepidium lyratum</i>	620/5	<i>Leysera incana</i>	842/21
<i>Lepidium montanum</i>	620/6	<i>Leysera ovata</i>	842/22
<i>Lepidium perfoliatum</i>	620/7-8	<i>Leysera picta</i>	842/23
<i>Lepidium petraeum</i>	620/9	<i>Leysera pilosella</i>	842/24-843/5
<i>Lepidium pinnatum</i>	620/10	<i>Leysera polifolia</i>	843/6-7
<i>Lepidium piscidium</i>	620/11-12	<i>Liatris scariosa</i>	781/19
<i>Lepidium procumbens</i>	620/13-14	<i>Liatris spicata</i>	781/20
<i>Lepidium ruderales</i>	620/15-17	<i>Liatris squarrosa</i>	781/21
<i>Lepidium sativum</i>	620/18-19	<i>Lichen ater</i>	1097/10
<i>Lepidium serratum</i>	620/20	<i>Lichen carneus</i>	1110/16
<i>Lepidium sibiricum</i>	620/21	<i>Lichen compressens</i>	1121/2
<i>Lepidium sp.</i>	621/8-11	<i>Lichen gilvus</i>	1099/17
<i>Lepidium spinosum</i>	620/22	<i>Lichen japonicus</i>	1091/24
<i>Lepidium subulatum</i>	620/23	<i>Lichen muralis</i>	1095/16
<i>Lepidium thlaspidioides</i>	620/24	<i>Lichen murorum</i>	1095/7
<i>Lepidium vesicarium</i>	621/1-3	<i>Lichen pulverulentus</i>	1099/1
<i>Lepidium virginicum</i>	621/4-7	<i>Lichen pyxidatus</i>	1110/14
<i>Lepraria alta</i>	1122/18	<i>Lichen radiformis</i>	1121/3
<i>Lepraria chlorina</i>	1122/19	<i>Lichen saepiruola</i>	1101/21
<i>Lepraria incana</i>	1122/20-21	<i>Lichen scriptus</i>	1118/2
<i>Lepraria leiphaema</i>	1122/22	<i>Lichen sp.</i>	1110/10-13
<i>Leptospermum ambiguum</i>	489/10	<i>Lichen sp.</i>	1104/17
<i>Leptospermum aromaticum</i>	489/11	<i>Lichen torulosus</i>	1111/8
<i>Leptospermum flavescens</i>	489/12	<i>Licuala spinosa</i>	364/3-7
<i>Leptospermum lanigerum</i>	489/13	<i>Lidbeckia bipinnata</i>	849/7
<i>Leptospermum parvifolium</i>	489/14	<i>Lidbeckia lobata</i>	849/8
<i>Leptospermum scoparium</i>	489/15	<i>Lidbeckia pectinata</i>	849/9
<i>Leptospermum squarrosus</i>	489/16	<i>Lidbeckia turbinata</i>	849/10-12
<i>Leptospermum virgatum</i>	489/17	<i>Lightfootia crenata</i>	1020/24
<i>Lepturus repens</i>	107/6	<i>Lightfootia indica</i>	1021/1-2
<i>Leskea attenuata</i>	1071/6	<i>Lightfootia pinnata</i>	1021/3
<i>Leskea capillaris</i>	1071/7	<i>Lightfootia serrata</i>	1021/4
<i>Leskea complanata</i>	1071/8-9	<i>Ligusticum aquilegifolium</i>	294/4-5
<i>Leskea flexilis</i>	1071/10	<i>Ligusticum austriacum</i>	294/6-8
<i>Leskea gracilescens</i>	1071/11	<i>Ligusticum candicans</i>	294/9
<i>Leskea incurvata</i>	1071/12	<i>Ligusticum cornubiense</i>	294/10
<i>Leskea julacca</i>	1071/13	<i>Ligusticum gingidium</i>	294/11
<i>Leskea mollis</i>	1071/14	<i>Ligusticum levisticum</i>	294/12-13
<i>Leskea palludosa</i>	1071/15	<i>Ligusticum peloponnesiacum</i>	294/14-16
<i>Leskea polyanthos</i>	1071/16	<i>Ligusticum scoticum</i>	294/17-18
<i>Leskea seligeri</i>	1071/17	<i>Ligusticum sp.</i>	294/19
<i>Leskea sericea</i>	1071/18	<i>Ligustrum japonicum</i>	7/7-9
<i>Leskea setacea</i>	1071/19	<i>Ligustrum vulgare</i>	7/11-16
<i>Leskea sp.</i>	1071/23	<i>Lilium bulbiferum</i>	341/16-19
<i>Leskea subtilis</i>	1071/20	<i>Lilium canadense</i>	341/20
<i>Leskea trichomannoides</i>	1071/21	<i>Lilium candidum</i>	341/21-23
<i>Leskea undulata</i>	1071/22	<i>Lilium chalconium</i>	341/24
<i>Lessertia falciformis</i>	729/1	<i>Lilium cordifolium</i>	342/1
<i>Letrophila pulchella</i>	121/17	<i>Lilium dauricum</i>	342/2
<i>Leucojum aestivum</i>	334/1-2	<i>Lilium japonicum</i>	342/3
<i>Leucojum autumnale</i>	334/3-5	<i>Lilium kamtschatcum</i>	342/4
<i>Leucojum vernum</i>	334/6	<i>Lilium lancifolium</i>	342/5

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Lilium longiflorum	342/6	Linum arboreum	322/7
Lilium maculatum	342/7	Linum austriacum	322/8
Lilium martagon	342/8-10	Linum campanulatum	322/9
Lilium philadelphicum	342/11-12	Linum capense	322/10-11
Lilium pomponicum	342/13-14	Linum catharticum	322/12
Lilium speciosum	342/15	Linum fasciculatum	322/13
Limeum aethiopicum	379/8-9	Linum flavum	322/14-15
Limeum africanum	379/10	Linum gallicum	322/16-17
Limeum capense	379/11	Linum hirsutum	322/18-20
Limodorum abortivum	898/2	Linum maritimum	322/21-22
Limodorum amabile	898/3	Linum monogynum	322/23
Limodorum barbatum	898/5	Linum narbonense	322/24
Limodorum bidens	898/6	Linum nodiflorum	323/1
Limodorum emarginatum	898/7	Linum perenne	323/2-3
Limodorum ensatum	898/8	Linum quadrifolium	323/4
Limodorum epipogium	898/9	Linum radiola	323/5-6
Limodorum falcatum	898/10-11	Linum sp.	323/22
Limodorum filiforme	898/12	Linum squamulosum	323/7
Limodorum funale	898/13	Linum strictum	323/8-10
Limodorum hians	898/14	Linum suffruticosum	323/11
Limodorum imbricatum	898/15	Linum tauricum	323/12-13
Limodorum lineare	898/16	Linum tenuifolium	323/14-15
Limodorum longicorne	898/17	Linum trigynum	323/16
Limodorum lucidum	898/18	Linum usitatissimum	323/17-18
Limodorum rugosum	898/19	Linum villosum	323/19
Limodorum speciosum	898/20	Linum virginianum	323/20
Limodorum triste	898/21-22	Linum viscosum	323/21
Limonia arida	422/13	Liparia capitata	713/8
Limonia lucida	422/14	Liparia graminifolia	713/9
Limonia minuta	422/15	Liparia hirsuta	713/10-11
Limonia monophylla	422/16-18	Liparia laevigata	713/12
Limonia pentagyna	422/19	Liparia myrtifolia	713/13
Limonia pentaphylla	422/20	Liparia sp.	713/21
Limonia sp.	422/23-24, 423/3	Liparia sphaerica	713/14
Limonia trifoliata	422/21-22	Liparia tecta	713/15
Limosella aquatica	605/17-19	Liparia teres	713/16
Limosella capensis	605/20	Liparia tomentosa	713/17
Linconia alopecurioides	266/14-15	Liparia umbellata	713/18
Linconia obtusiflora	266/16	Liparia vestita	713/19
Lindernia capensis	601/12	Liparia villosa	713/20
Lindernia dianthera	601/13	Lippia cymosa	581/24
Lindernia japonica	601/14-15	Liquidambar imberbis	944/10
Lindernia pyxidaria	601/16	Liquidambar styraciflia	944/11-13
Lindsaea cuneata	1050/8	Liriodendron tulipiferum	540/16-17
Lindsaea elata	1050/9	Lisianthus arboreus	181/9
Lindsaea guianensis	1050/10	Lisianthus chelonoides	181/10
Lindsaea portoricensis	1050/11	Lisianthus cordifolius	181/11
Lindsaea sagittata	1050/12-13	Lisianthus exsertus	181/12
Lindsaea stricta	1050/14	Lisianthus latifolius	181/13
Lindsaea vittata	1050/15	Lisianthus umbellatus	181/14
Linociera ligustrina	29/24	Lithophila muscoides	29/23
Linum aethiopicum	322/3	Lithospermum apulum	166/2
Linum africanum	322/4	Lithospermum arvense	166/3-6
Linum alpinum	322/5	Lithospermum ciliatum	166/7
Linum angustifolium	322/6	Lithospermum dispernum	166/8-9
		Lithospermum distichum	166/10

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Lithospermum fruticosum	166/11	Lobelia rhyzophyta	884/11
Lithospermum graminifolium	166/12	Lobelia sarmentosa	884/12
Lithospermum officinale	166/13-14	Lobelia scabra	884/13
Lithospermum papillosum	166/15	Lobelia secunda	884/14-15
Lithospermum prostratum	166/16	Lobelia setacea	884/16
Lithospermum purpureo-coeruleum	166/17	Lobelia simplex	884/17
Lithospermum scabrum	166/18	Lobelia siphilitica	884/18-19
Lithospermum tenuiflorum	166/19	Lobelia sp.	885/12
Loasa hispida	529/3	Lobelia striata	884/20
Lobelia acaulis	881/14	Lobelia stricta	884/21
Lobelia acuminata	881/15	Lobelia surinamensis	884/22-23
Lobelia anceps	881/16	Lobelia tenella	884/24-885/2
Lobelia arborea	881/17	Lobelia thermalis	885/3
Lobelia bellidifolia	881/18	Lobelia tomentosa	885/4
Lobelia bifida	881/19	Lobelia triquetra	885/5-7
Lobelia bulbosa	881/20-21	Lobelia urens	885/8-10
Lobelia campanuloides	881/22	Lobelia volubilis	885/11
Lobelia cardamines	881/23	Loeflingia hispanica	37/20-21
Lobelia cardinalis	881/24	Loeflingia pentandra	37/22
Lobelia ceilanica	882/1-2	Lolium arvense	113/19
Lobelia cinerea	882/3	Lolium coelorachis	113/20
Lobelia cliffortiana	882/4	Lolium distachyon	113/21
Lobelia coronopifolia	882/5-7	Lolium perenne	113/22-23
Lobelia crenata	882/8	Lolium sp.	114/3-4
Lobelia debilis	882/9	Lolium temulentum	113/24, 114/1
Lobelia densa	882/10-11	Lolium tenue	114/2
Lobelia depressa	882/12-14	Lomaria capensis	1039/4-5
Lobelia digitata	882/15-16	Lomaria lineata	1039/6-7
Lobelia dioica	882/17	Lomaria procera	1039/8
Lobelia dortmanna	882/18	Lomaria scandens	1039/9
Lobelia erinoides	882/19-20	Lomaria sp.	1039/10, 1039/12
Lobelia erinus	882/21-24	Lomaria sp.	1049/16
Lobelia fissa	883/1	Lomaria spicata	1039/11
Lobelia fulgens	883/2-3	Lonchitis aurita	1053/8
Lobelia gibbosa	883/4	Lonchitis pedata	1053/9
Lobelia hirsuta	883/5-7	Lonchitis serrulata	1053/10
Lobelia hispida	883/8	Lonchitis tenuifolia	1053/11
Lobelia ilicifolia	883/9	Lonchitis villosa	1053/12
Lobelia incisa	883/10	Lonicera alpigena	208/12
Lobelia inflata	883/11	Lonicera balearica	208/13
Lobelia javanica	883/12	Lonicera bubalina	208/14-15
Lobelia laurentia	883/13	Lonicera candensis	208/18
Lobelia linearis	883/14-15	Lonicera canescens	208/19
Lobelia longiflora	883/16	Lonicera coerulea	208/16-17
Lobelia lutea	883/17-19	Lonicera cuprifolia	208/20-22
Lobelia minuta	883/20	Lonicera diervilla	208/23-24
Lobelia nudiflora	883/21	Lonicera dioica	209/1
Lobelia patula	883/22-24	Lonicera etrusca	209/2
Lobelia phyteuma	884/1	Lonicera flexuosa	209/3
Lobelia pinifolia	884/2	Lonicera glauca	209/4
Lobelia pubescens	884/3-5	Lonicera grata	209/5
Lobelia pygmaea	884/6	Lonicera iberica	209/6
Lobelia racemosa	884/7	Lonicera involucrata	209/7
Lobelia radicans	884/8	Lonicera japonica	209/8
Lobelia reflexa	884/9	Lonicera kamtschatica	209/9
Lobelia repens	884/10		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Lonicera media</i>	209/10	<i>Ludwigia oppositifolia</i>	153/20
<i>Lonicera nigra</i>	209/11-12	<i>Ludwigia repens</i>	153/21-22
<i>Lonicera orientalis</i>	209/13	<i>Lunaria annua</i>	627/13-15
<i>Lonicera periclymenum</i>	209/14-15	<i>Lunaria diffusa</i>	627/16
<i>Lonicera pyrenaica</i>	209/16	<i>Lunaria elongata</i>	627/17
<i>Lonicera sempervirens</i>	209/17-18	<i>Lunaria pinnata</i>	627/18
<i>Lonicera symphoricarpos</i>	209/19-20	<i>Lunaria rediviva</i>	627/19-21
<i>Lonicera tatarica</i>	209/21-22	<i>Lunaria scabra</i>	627/22
<i>Lonicera xylosteum</i>	209/23-210/1	<i>Lupinus varius</i>	700/15
<i>Lopezia hirsuta</i>	3/4-5	<i>Lupinus albus</i>	700/3
<i>Lopezia racemosa</i>	3/6-7	<i>Lupinus angustifolius</i>	700/4
<i>Loranthus americanus</i>	369/19-20	<i>Lupinus hirsutus</i>	700/5-7
<i>Loranthus bicolor</i>	369/21-22	<i>Lupinus integrifolius</i>	700/8
<i>Loranthus cassex</i>	369/23	<i>Lupinus linifolius</i>	700/9
<i>Loranthus ellipticus</i>	369/24	<i>Lupinus luteus</i>	700/10-12
<i>Loranthus emarginatus</i>	370/1-2	<i>Lupinus perennis</i>	700/13-14
<i>Loranthus europaeus</i>	370/3	<i>Lychnis alpina</i>	468/15-16
<i>Loranthus incanus</i>	370/4-5	<i>Lychnis apetala</i>	468/17
<i>Loranthus parvifolius</i>	370/6	<i>Lychnis capensis</i>	468/18
<i>Loranthus pauciflorus</i>	370/7	<i>Lychnis chalcedonica</i>	468/19-21
<i>Loranthus pentandrus</i>	370/8	<i>Lychnis coronata</i>	468/22-23
<i>Loranthus sp.</i>	370/14	<i>Lychnis dioica</i>	469/2-4
<i>Loranthus spicatus</i>	370/9	<i>Lychnis diurna</i>	469/5
<i>Loranthus stelis</i>	370/10	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	468/24-469/1
<i>Loranthus tetrandrus</i>	370/11	<i>Lychnis lata</i>	469/6
<i>Loranthus tetrapetalus</i>	370/12	<i>Lychnis minima</i>	469/7
<i>Loranthus tomentosus</i>	370/13	<i>Lychnis quadridentata</i>	469/8
<i>Lotus angustus</i>	743/7	<i>Lychnis saxifraga</i>	469/9
<i>Lotus arabicus</i>	743/8	<i>Lychnis sylvestris</i>	469/10
<i>Lotus arboreus</i>	743/9	<i>Lychnis viscaria</i>	469/11-12
<i>Lotus coimbricensis</i>	743/10	<i>Lycium afrum</i>	223/3
<i>Lotus conjugatus</i>	743/11	<i>Lycium barbarum</i>	223/4-7
<i>Lotus corniculatus</i>	743/12-14	<i>Lycium boerhaviaefolium</i>	223/8
<i>Lotus creticus</i>	743/15	<i>Lycium cinereum</i>	223/9-10
<i>Lotus cytisoides</i>	743/16	<i>Lycium europaeum</i>	223/11
<i>Lotus depressus</i>	743/17	<i>Lycium horridum</i>	223/12-14
<i>Lotus dolychtos</i>	743/18	<i>Lycium rigidum</i>	223/15
<i>Lotus edulis</i>	743/19-20	<i>Lycium tataricum</i>	223/16
<i>Lotus gebelia</i>	743/21	<i>Lycium tetrandrum</i>	223/17
<i>Lotus glaucus</i>	743/22-23	<i>Lycogala argentea</i>	1155/7
<i>Lotus gracilis</i>	743/24	<i>Lycogala coalitae</i>	1155/8
<i>Lotus graecus</i>	744/1	<i>Lycogale miniata</i>	1155/9
<i>Lotus hirsutus</i>	744/2	<i>Lycogale murilago</i>	1155/10
<i>Lotus hispidus</i>	744/3	<i>Lycoperdon bovista</i>	1154/15
<i>Lotus jacobaeus</i>	744/4	<i>Lycoperdon cancellatum</i>	1156/13
<i>Lotus maritimus</i>	744/5-6	<i>Lycoperdon carcinomale</i>	1154/16
<i>Lotus ornithopodioides</i>	744/7-8	<i>Lycoperdon epidendrum</i>	1154/17
<i>Lotus peregrinus</i>	744/9-10	<i>Lycoperdon equinum</i>	1154/18
<i>Lotus rectus</i>	744/11	<i>Lycoperdon fragile</i>	1154/19
<i>Lotus siliquosus</i>	744/12	<i>Lycoperdon gregarine</i>	1154/20
<i>Lotus sp.</i>	744/16	<i>Lycoperdon mali</i>	1154/21
<i>Lotus tenuis</i>	744/13	<i>Lycoperdon nigrum</i>	1154/22
<i>Lotus tetragonus</i>	744/14	<i>Lycoperdon pedicellatum</i>	1154/23
<i>Ludia myrtifolia</i>	523/13	<i>Lycoperdon pedunculatum</i>	1154/24
<i>Ludwigia althernifolia</i>	153/18	<i>Lycoperdon perlatum</i>	1155/1
<i>Ludwigia hirsuta</i>	153/19	<i>Lycoperdon pyriforme</i>	1155/2

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Magnolia tomentosa	541/3	Malva prostrata	671/10
Magnolia tripetala	541/4-5	Malva rotundifolia	671/11-15
Malachra alceaefolia	668/2	Malva scabra	671/16
Malachra capitata	668/3	Malva scoparia	671/17
Malaxis monophylla	894/1-2	Malva sherardiana	671/18
Malaxis paludosa	894/3	Malva sinensis	671/19-20
Malaxis resupinata	894/4-5	Malva sp.	672/14-15
Malaxis spicata	894/6-7	Malva spicata	671/21-23
Malaxis umbellifera	894/8-9	Malva stellata	671/24
Malope malacoides	672/20-21	Malva sylvestris	672/1-3
Malpighia aequifolia	459/16	Malva tomentosa	672/4
Malpighia angustifolia	459/15	Malva tournefortiana	672/5
Malpighia armeniaca	459/17	Malva tridactylites	672/6
Malpighia bannisterioides	459/18	Malva triloba	672/7
Malpighia coccigera	459/19	Malva venosa	672/8
Malpighia coriacea	459/20	Malva verticillata	672/9
Malpighia crassifolia	459/21-22	Malva villosa	672/10
Malpighia excelsa	459/23	Malva virgata	672/11-13
Malpighia faginea	459/24-460/1	Mammea americana	1009/16
Malpighia glabra	460/2-3	Manettia lygistum	146/15
Malpighia lucida	460/4	Mangifera indica	242/20-21
Malpighia nitida	460/5-6	Mangifera macrophylla	242/22
Malpighia puniceifolia	460/7	Mangifera sylvestris	242/23, 243/1
Malpighia spicata	460/8	Mangifera uniflora	242/24
Malpighia urens	460/9-10	Manisuris granularis	1005/15
Malpighia verbascifolia	460/11	Manisuris myurus	1005/16
Malva abutiloides	669/17	Manulea altissima	601/17
Malva aegyptia	669/18	Manulea antirrhinoides	601/18-19
Malva alcea	669/19-21	Manulea argentea	601/20-23
Malva americana	669/22-23	Manulea capensis	601/24-602/2
Malva angustifolia	669/24	Manulea capillaris	602/3-4
Malva borealis	670/1	Manulea capitata	602/5-6
Malva bryonifolia	670/2	Manulea cephalotes	602/7
Malva calycina	670/3	Manulea cheiranthus	602/8-9
Malva capensis	670/4-5	Manulea coerulea	602/10-12
Malva caroliniana	670/6	Manulea cordata	602/13
Malva caromandeliana	670/7-8	Manulea corymbosa	602/14-15
Malva cretica	670/9	Manulea cuneifolia	602/16-17
Malva crispa	670/10	Manulea divaricata	602/18
Malva decumbens	670/11	Manulea heterophylla	602/19
Malva elegans	670/12-14	Manulea hirta	602/20
Malva flexuosa	670/16	Manulea hispida	602/21-24
Malva fragrans	670/15	Manulea incana	603/1
Malva grossulariaefolia	670/17-19	Manulea incisa	603/2
Malva hispanica	670/20	Manulea integrifolia	603/3-5
Malva limensis	670/21	Manulea linifolia	603/6
Malva macrosperma	670/22	Manulea microphylla	603/7
Malva mauritiana	670/23-24	Manulea pinnata	603/8
Malva microcarpa	671/1	Manulea plantaginea	603/9
Malva moschata	671/2-3	Manulea revoluta	603/10
Malva nicaeensis	671/4	Manulea rubra	603/11
Malva ovata	671/5	Manulea thyrsoiflora	603/12-13
Malva parviflora	671/6	Manulea tomentosa	603/14-16
Malva peruviana	671/7	Manulea virgata	603/17
Malva plicata	671/8	Maranta arundinacea	2/8
Malva polystachya	671/9	Maranta comosa	2/9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Maranta sp.	2/10-11	Maurandia scandens	593/23-24
Marattia alata	1060/14	Mauritia flexuosa	989/22
Marattia fraxinifolia	1060/15	Medeola virginica	376/18-19
Marcgravia umbellata	521/22	Medicago aculeata	746/10
Marchantia androgyna	1091/16	Medicago apiculata	746/11-12
Marchantia chenopodia	1091/17	Medicago arabica	746/13
Marchantia fragrans	1091/19	Medicago arborea	746/14
Marchantia hemisphaera	1091/20-21	Medicago carstiensis	746/15-16
Marchantia hirsuta	1091/22-23	Medicago ciliaris	746/17-20
Marchantia polycephala	1092/1	Medicago circinata	746/21
Marchantia polymorpha	1092/2-4	Medicago coronata	746/22
Marchantia quadrata	1092/5	Medicago denticulata	746/23
Marchantia sp.	1092/8-10	Medicago disciformis	746/24
Marchantia tenella	1092/6	Medicago echinus	747/1
Marchantia triandra	1092/7	Medicago elegans	747/2
Margaritaria nobilis	990/21	Medicago falcata	747/3
Marila racemosa	528/11	Medicago gerardi	747/4
Marrubium acetabulosum	569/14	Medicago glutinosa	747/5-7
Marrubium affine	569/17	Medicago graeca	747/8-9
Marrubium africanum	569/15	Medicago helix	747/11
Marrubium africanum	569/19	Medicago hirsuta	747/12
Marrubium alyssoides	569/16	Medicago intertexta	747/13
Marrubium alyssum	569/18	Medicago laciniata	747/14-15
Marrubium candidissimum	569/20	Medicago lappacea	747/16
Marrubium catariaefolium	569/21-22	Medicago lupulina	747/17-18
Marrubium crispum	569/23	Medicago maculata	747/19
Marrubium hispanicum	569/24	Medicago marina	747/20-21
Marrubium indicum	570/1-2	Medicago minima	747/22-23
Marrubium leonuroides	570/3	Medicago muricata	747/24
Marrubium peregrinum	570/4-6	Medicago nigra	748/1
Marrubium pseudodictamnus	570/7	Medicago obscura	748/2
Marrubium sp.	570/10-13	Medicago orbicularis	748/3-4
Marrubium supinum	570/8	Medicago polymorpha	748/5-9
Marrubium vulgare	570/9	Medicago prostrata	748/10
Marsilea coromandelica	1065/23	Medicago pubescens	748/11
Marsilea dentata	1065/24	Medicago radiata	748/12
Marsilea tetraphylla	1066/1-2	Medicago rigidula	748/13
Martynia longiflora	594/3	Medicago rupestris	748/14
Martynia probiscoidea	594/4	Medicago sativa	748/15
Massonia echinata	335/22	Medicago scutellata	748/16
Massonia lanceolata	335/23-24	Medicago tentaculata	748/17
Massonia latifolia	336/1	Medicago terebellum	748/18
Massonia scabra	336/2	Medicago tornata	748/19
Massonia sp.	336/4	Medicago tribuloides	748/20
Massonia undulata	336/3	Meesia dealbata	1073/9
Matricaria capensis	847/21-22	Meesia longiseta	1073/10
Matricaria chamomilla	847/23-24	Meesia uliginosa	1073/11
Matricaria recutita	848/1	Melaleuca cordata	489/8
Matricaria suaveolens	848/2-3	Melaleuca ericifolia	489/1
Maturea pratensis	605/24	Melaleuca leucadendra	489/2-3
Maturea sp.	606/1	Melaleuca linariifolia	489/4
Mauhlia ensifolia	336/12	Melaleuca lucida	489/5
Mauhlia latifolia	336/13	Melaleuca perforata	489/6
Mauhlia linearis	336/15	Melaleuca sp.	489/9
Mauhlia linearis	336/14	Melaleuca squarrosa	489/7
Mauhlia sp.	336/16	Melampodium humile	868/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Melampyrum arvense	585/13-14	Melastoma rigida	429/20
Melampyrum barbatum	585/15	Melastoma rubens	429/21
Melampyrum cristatum	585/16-17	Melastoma scabra	429/22
Melampyrum nemorosum	585/18	Melastoma scandens	429/23
Melampyrum pratense	585/19-20	Melastoma sp.	430/11-431/2
Melampyrum sylvaticum	585/21-22	Melastoma spicata	429/24
Melanthium ?	375/22	Melastoma splendens	430/1-2
Melanthium album	375/16-17	Melastoma strigilosa	430/3
Melanthium capensis	375/18	Melastoma tamonea	430/4-439/5
Melanthium ciliatum	375/19-20	Melastoma tetrandra	430/6
Melanthium hulthreenii	375/21	Melastoma tibouchina	430/7
Melanthium luteum	375/23	Melastoma trinervia	430/8
Melanthium monopetalum	375/24-376/5	Melastoma umbrosa	430/9
Melanthium nigrum	376/8-10	Melastoma virginea	430/10
Melanthium pumilum	376/11	Melia azadirachta	423/18
Melanthium sibiricum	376/12	Melia azedarach	423/19-22
Melanthium sp.	376/6-7	Melia parasitica	423/23
Melanthium triquetrum	376/13-14	Melia virens	423/24
Melanthium turritum	376/15	Melianthus comosus	615/1
Melanthium virginicum	376/16	Melianthus major	615/2-7
Melanthium viride	376/17	Melianthus minor	615/8
Melastoma ?	427/23	Melica altissima	91/12
Melastoma alata	427/24	Melica aspora	91/13-14
Melastoma albicans	428/1	Melica ciliata	91/15-16
Melastoma aquatica	428/2	Melica coerulea	91/17-19
Melastoma argentea	428/3	Melica decumbens	91/20
Melastoma aspera	428/4	Melica minuta	91/21-22
Melastoma capillaris	428/5	Melica nutans	91/23-24
Melastoma decussata	428/7-8	Melica pyramidalis	92/1-2
Melastoma discolor	428/6	Melica racemosa	92/3
Melastoma elegans	428/9	Melica uniflora	92/4-6
Melastoma fascicularis	428/10	Melicocca bijuga	385/2
Melastoma glabra	428/11	Melicope ternata	386/22
Melastoma glabrata	428/12	Melicytus ramiflorus	983/4
Melastoma glandulosa	428/13	Melilothus dentatus	739/1
Melastoma grandiflora	428/14	Melilothus officinalis	740/23
Melastoma grossularioides	428/15	Melilothus vulgaris	740/24
Melastoma hirsuta	428/16	Melissa calamintha	575/7-8
Melastoma hirta	428/17-18	Melissa cretica	575/9
Melastoma hirtella	428/19	Melissa fruticosa	575/10
Melastoma hispida	428/20	Melissa grandiflora	575/11
Melastoma holoserica	428/21	Melissa nepeta	575/12-13
Melastoma impetiolearis	428/22	Melissa officinalis	575/14
Melastoma laevigata	428/23-429/3	Melittis japonica	576/16
Melastoma malabatica	429/4-6	Melittis melissophyllum	576/17-18
Melastoma micranthus	429/7	Melochia borbonica	650/11
Melastoma montana	429/8	Melochia corchorifolia	650/12-13
Melastoma patens	429/9	Melochia depressa	650/14
Melastoma physiphora	429/10-11	Melochia lupulina	650/15
Melastoma picta	429/12	Melochia nodiflora	650/16
Melastoma pilosa	429/13	Melochia odorata	650/17
Melastoma prasina	429/14	Melochia pyramidata	650/18-19
Melastoma procera	429/15	Melochia supina	650/20
Melastoma purpurascens	429/16	Melochia tomentosa	650/21-22
Melastoma quadrangulare	429/17	Melochia venosa	650/23
Melastoma repens	429/18-19	Melodinus androsamifolium	260/11-12

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Melodinus scandens	260/9-10	Mertensia speciosa	1060/7-8
Melothria pendula	37/14	Merulius alneus	1142/7-8
Memecylon capitellatum	386/23	Merulius aurantiacus	1142/9
Memecylon sp.	386/24-387/3	Merulius betulinus	1142/10-11
Menisium reticulatum	1025/15	Merulius cantharellus	1142/12
Menisium triphyllum	1025/16	Merulius cinereus	1142/13
Menispermum acuminatum	992/24	Merulius deffruens	1142/14
Menispermum canadense	993/1-4	Merulius fuligineus	1142/15
Menispermum carolinense	993/5	Merulius labyrinthiformis	1142/16
Menispermum glabrum	993/6	Merulius muscigenus	1142/17
Menispermum japonicum	993/7-9	Merulius tomentosus	1142/20
Menispermum orbiculatum	993/10-11	Merulius vastator	1142/21-24
Menispermum tomentosum	999/10	Mesembryanthemum albidum	501/11
Menispermum trilobatum	993/12	Mesembryanthemum angulatum	501/12-14
Mentha aquatica	563/4-564/2	Mesembryanthemum apetalum	501/15
Mentha arvensis	564/3-7	Mesembryanthemum articulatum	501/16-17
Mentha auricularia	564/8	Mesembryanthemum aureum	501/18
Mentha austriaca	564/9	Mesembryanthemum barbatum	501/19
Mentha canadensis	564/10	Mesembryanthemum bellidifol.	501/20
Mentha capensis	564/11	Mesembryanthemum bicolor	501/21
Mentha cervina	564/12-13	Mesembryanthemum bracteatum	501/22-24
Mentha corymbosa	564/14	Mesembryanthemum calamiforme	502/1
Mentha crispa	564/15	Mesembryanthemum caninum	505/22
Mentha gentilis	564/16	Mesembryanthemum capillare	502/2-3
Mentha hirsuta	564/17-18	Mesembryanthemum chrystall.	502/10-11
Mentha hybrida	564/19	Mesembryanthemum ciliatum	502/4
Mentha lapponica	564/21	Mesembryanthemum copticum	502/5
Mentha lavandulifolia	564/20	Mesembryanthemum corallinum	502/6
Mentha macrostachya	564/22	Mesembryanthemum cordifolium	502/7
Mentha neglecta	564/23	Mesembryanthemum crassifol..	502/8
Mentha niliaca	564/24	Mesembryanthemum crinifol..	502/9
Mentha piperita	565/1	Mesembryanthemum decussatum	502/12
Mentha pulegium	565/2-4	Mesembryanthemum deltoides	502/13
Mentha rotundifolia	565/5-7	Mesembryanthemum difforme	502/14
Mentha sativa	565/8	Mesembryanthemum digitifor.	502/15
Mentha secunda	565/9	Mesembryanthemum dolabrif..	502/16-17
Mentha sylvestris	565/10-12	Mesembryanthemum ecklonis	502/18
Mentha tomentosa	565/13-14	Mesembryanthemum edule	502/19
Mentha viridis	565/15-17	Mesembryanthemum emarcidum	502/20-21
Mentzelia hispida	529/2	Mesembryanthemum emargina..	502/22
Menyanthes capensis	178/6	Mesembryanthemum expansum	502/23-24
Menyanthes ceilanica	178/7	Mesembryanthemum falcatum	503/1
Menyanthes indica	178/8-11	Mesembryanthemum fascicul..	503/2
Menyanthes nymphoides	178/12-13	Mesembryanthemum fastigia..	503/3
Menyanthes peltata	178/14	Mesembryanthemum filiforme	503/4
Menyanthes trifoliata	178/15	Mesembryanthemum forficatum	503/5
Mercurialis ambigua	990/22-23	Mesembryanthemum geniculif.	503/6
Mercurialis annua	990/24-991/4	Mesembryanthemum glaucum	503/7
Mercurialis perennis	991/5-6	Mesembryanthemum hispidum	503/8-12
Mercurialis procumbens	991/7	Mesembryanthemum laeve	503/13
Mercurialis sp.	991/10-12	Mesembryanthemum lanceum	503/14
Mercurialis tomentosa	991/8-9	Mesembryanthemum lineare	503/15
Merendera caucasica	377/8	Mesembryanthemum linguefo..	503/16
Mertensia dichatoma	1059/21-1060/3	Mesembryanthemum loreum	503/17
Mertensia furcata	1060/4-6	Mesembryanthemum micans	503/18
		Mesembryanthemum monilif..	503/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Mesembryanthemum noctiflo..	503/20, 505/20	Micropus erectus	877/23
Mesembryanthemum nodiflorum	503/21-23	Micropus supinus	877/24-878/1
Mesembryanthemum ovatum	503/24	Microtea sp.	250/16
Mesembryanthemum papulosum	504/1	Miegia maritima	71/8-9
Mesembryanthemum pinnatif..	504/2-3	Mikania hastata	788/14
Mesembryanthemum pomeridia.	504/4	Mikania houstoni	788/15
Mesembryanthemum pruinatum	504/5	Mikania scandens	788/16-18
Mesembryanthemum pugionif..	504/6-7	Mikania sp.	788/21
Mesembryanthemum ringens	504/8-10	Mikania volubilis	788/19-20
Mesembryanthemum sabulosum	504/11	Milium coerulescens	86/9
Mesembryanthemum scabrum	504/12-14	Milium compressum	86/10
Mesembryanthemum secundum	504/15	Milium effusum	86/11-12
Mesembryanthemum serratum	504/16	Milium globosum	86/13
Mesembryanthemum sessile	504/17	Milium lendigerum	86/14-15
Mesembryanthemum spathulatum	505/23	Milium multiflorum	86/16
Mesembryanthemum spectabile	505/21	Milium paradoxum	86/17
Mesembryanthemum spinosum	504/18-20	Milium punctatum	86/18-19
Mesembryanthemum splendens	504/21	Milium vernale	86/20
Mesembryanthemum stipulac..	504/22	Milleria biflora	867/14-16
Mesembryanthemum subincanum	504/23-24	Milleria quinqueflora	867/17-18
Mesembryanthemum tenuifoli.	505/1-4	Mimosa arborea	1012/20
Mesembryanthemum testicula.	505/5	Mimosa asperata	1012/21-22
Mesembryanthemum tetragonum	505/6	Mimosa bigemina	1012/23
Mesembryanthemum tortuosum	505/7-8	Mimosa burgoni	1012/24
Mesembryanthemum trichotom.	505/9	Mimosa caesia	1013/1
Mesembryanthemum tripolium	505/10	Mimosa cinerea	1013/4
Mesembryanthemum truncatum	505/11	Mimosa comosa	1013/5
Mesembryanthemum umbellatum	505/12-17	Mimosa concinna	1013/6
Mesembryanthemum uncinatum	505/18	Mimosa cornigera	1013/7
Mesembryanthemum verrucul..	505/19	Mimosa discolor	1013/8
Mespilus amelanchier	499/14	Mimosa dulcis	1013/9-11
Mespilus arbutifolius	499/15	Mimosa entada	1013/12
Mespilus candensis	499/16-18	Mimosa fagifolia	1013/13
Mespilus chamaemespilus	499/19-20	Mimosa farnesiana	1013/14
Mespilus cornifolia	497/21	Mimosa glandulosa	1013/15
Mespilus cotoneaster	499/21-23	Mimosa glauca	1013/16
Mespilus germanica	499/24-500/1	Mimosa grandiflora	1013/17
Mespilus japonica	500/2	Mimosa horrida	1013/19
Mespilus phaenopyrum	500/3-4	Mimosa intsia	1013/23
Mespilus pyracanthus	500/5-6	Mimosa juligera	1013/24-1014/1
Messerschmidia arguzia	174/5-7	Mimosa latifolia	1014/2-5
Messerschmidia fruticosa	174/8-9	Mimosa latronum	1014/6
Mesua ferrea	677/13	Mimosa linifolia	1014/7
Metrosideros aestuosa	489/18	Mimosa longifolia	1014/8-9
Metrosideros angustifolia	489/19	Mimosa lucida	1014/10
Metrosideros capitata	489/20	Mimosa mangensis	1014/11
Metrosideros ciliata	489/22	Mimosa natans	1014/12-13
Metrosideros costata	489/21	Mimosa nilotica	1014/14
Metrosideros diffusa	489/23	Mimosa nodosa	1014/15
Metrosideros filiformis	489/24	Mimosa ovata	1014/16
Metrosideros florida	490/1	Mimosa paniculata	1014/18-19
Metrosideros lanceolata	490/2-4	Mimosa pennata	1014/20
Michauxia campanuloides	386/5	Mimosa peregrina	1014/21
Michelia cernua	541/6	Mimosa pernambucana	1014/22
Michelia champaca	541/7-8	Mimosa pudica	1014/23-24
Microcorys virgata	573/14		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Mimosa punctata	1015/1	Mniun glaciale	1074/7
Mimosa purpurea	1015/2	Moehringia muscosa	405/2-3
Mimosa reticulata	1015/3	Moenchia campestris	626/12
Mimosa rhombifolia	1015/4-5	Moenchia incana	626/13-15
Mimosa senegalensis	1015/6	Moftsmannia pedunculata	145/12
Mimosa sensitiva	1015/7-8	Mohria thurifera	1059/12-15
Mimosa simplex	1015/9	Mollugo hirta	120/12-13
Mimosa sp.	1016/24-1017/8	Mollugo pentaphylla	120/14-18
Mimosa sp.	1016/20-22,	Mollugo senegalensis	120/19
Mimosa sp.	1016/17-18	Mollugo stricta	120/20-21
Mimosa sp.	1016/7, 1016/10-15	Mollugo verticillata	120/22-121/1
Mimosa speciosa	1015/10	Moluccella frutescens	572/8
Mimosa staminea	1015/12	Moluccella laevis	572/9-10
Mimosa striata	1015/13	Moluccella spinosa	572/11
Mimosa suaveolens	1015/14-15	Moluccella tuberosa	572/12
Mimosa tamarindifolia	1015/16	Momordica angulata	954/23
Mimosa tenuifolia	1015/17	Momordica balsamita	954/24
Mimosa unguis	1015/20-22	Momordica charantia	955/1
Mimosa verticillata	1015/23-24	Momordica cordata	955/2
Mimosa villosa	1016/1	Momordica cordata	955/3
Mimosa virgata	1016/2-3	Momordica cylindrica	955/3
Mimosa viva	1016/4	Momordica dissecta	955/4-5
Mimosa xylocarpa	1016/5	Momordica elaterium	955/6
Mimulus guttatus	608/11	Momordica elliptica	955/7
Mimulus ringens	608/12	Momordica hispida	955/8
Mimusops elengi	384/17-18	Momordica hispida	955/8
Mimusops kauki	384/19-20	Momordica incisa	955/9
Minuartia campestris	121/2	Momordica incisa	955/9
Minuartia dichotoma	121/3-4	Momordica lanata	955/10
Minuartia montana	121/5-6	Momordica lanata	955/10
Mirabilis ?	184/14	Momordica luffa	955/11
Mirabilis dichotoma	184/10	Momordica luffa	955/11
Mirabilis jalappa	184/11-12	Momordica operculata	955/12
Mirabilis longiflora	184/13	Momordica operculata	955/12
Mirabilis repens	184/15	Momordica quinqueloba	955/13-14
Mitchella repens	145/23	Momordica sp.	955/18
Mitella diphylla	441/23	Momordica speciosa	955/15
Mniarum biflorum	5/24	Momordica trifolia	955/17
Mniarum pedunculatum	6/2	Momordica trifoliata	955/16
Mniarum sp.	6/1	Momosa caffra	1013/2-3
Mnium annotinum	1073/15	Monarda ciliata	22/24
Mnium capillaris	1073/18	Monarda clinops	23/1
Mnium crudum	1073/23	Monarda clinops	23/1
Mnium cuspidatum	1073/24	Monarda didyma	23/2-4
Mnium fontanum	1074/3-5	Monarda didyma	23/2-4
Mnium gracile	1074/6	Monarda fistulosa	23/5-6
Mnium palustre	1074/14	Monarda fistulosa	23/5-6
Mnium pusillum	1074/19	Monarda punctata	23/7-9
Mnium sp.	1075/18-19	Monarda punctata	23/7-9
Mnium sphaerocarpon	1075/1	Monarda rugosa	23/10
Mnium stellare	1075/3	Monarda rugosa	23/10
Mnium tomentosum	1075/5	Monetia barlerioides	153/12
Mnium triquetrum	1075/7	Monnetia trifoliata	677/20
Mnium undulatum	1075/9	Monotropa ?	426/22
		Monotropa hypopithys	426/20
		Monotropa uniflora	426/21
		Monsonia emarginata	662/11-12
		Monsonia filia	662/13
		Monsonia lobata	662/14
		Monsonia speciosa	662/15
		Monsonia spinosa	662/16
		Montia fontana	119/23
		Montinia acris	980/17-18
		Moraea aphylla	51/11
		Moraea chinensis	51/12-14
		Moraea collina	51/15-18
		Moraea convolutans	51/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Moraea crispa	51/21	Myginda pallens	162/23
Moraea filiformis	51/22	Myginda rhacoma	162/24
Moraea flexuosa	51/23-52/2	Myonima borboniae	145/13-14
Moraea gladiata	52/3-4	Myoporum pubescens	611/12
Moraea iridioides	52/5-6	Myoporum tenuifolium	611/13
Moraea melaleuca	52/7	Myosotis alpina	164/9
Moraea ovata	52/8	Myosotis arvensis	164/10-13
Moraea polyanthos	52/9-10	Myosotis clavata	164/15
Moraea spathacea	52/11	Myosotis cordilophora	164/14
Moraea spiralis	52/12	Myosotis deflexa	164/16
Moraea umbellata	52/13-14	Myosotis fruticosa	164/17
Moraea undulata	52/15-16	Myosotis lingulata	164/19
Morinda citrifolia	207/22-24	Myosotis nana	164/18
Morinda laurifolia	208/1	Myosotis palustris	164/20
Morinda royoc	208/2-4	Myosotis pyrenaica	164/21
Morinda umbellata	208/5	Myosotis rupestris	164/22
Morinda volubilis	208/6-8	Myosotis scorpioides	164/23-165/6
Morus alba	931/6-8	Myosotis sp.	165/13-14
Morus indica	931/9-12	Myosotis sparsiflora	165/7
Morus nigra	931/13-15	Myosotis spathulata	165/8
Morus paniculata	931/16	Myosotis stricta	165/9
Morus papyrifera	931/17-20	Myosotis strigulosa	165/10
Morus rubra	931/21	Myosotis sylvatica	165/11
Morus tatarica	931/22-23	Myosotis versicolor	165/12
Morus tinctoria	931/24-932/2	Myrica aethiopica	981/7-10
Mucor crysiphe	1155/22	Myrica asplenifolia	981/6
Mucor fulvus	1155/17	Myrica cerifera	981/11-12
Mucor furfuraceus	1155/18	Myrica cordifolia	981/13-14
Mucor inuedo	1155/23	Myrica faya	981/15
Muehlenbergia diffusa	73/14	Myrica gale	981/16-18
Muntingia calabura	525/20-21	Myrica nagi	981/19
Murraya exotica	422/3-4	Myrica papillosa	981/20
Musa coccinea	1000/20	Myrica pensylvanica	981/21
Musa paradisiaca	1000/16-19	Myrica pimenta	981/22-23
Mussaenda concolor	210/12	Myrica quercifolia	981/24-982/1
Mussaenda frondosa	210/13-14	Myrica rubra	982/2
Mussaenda glabra	210/15	Myrica sp.	982/3
Mussaenda sp.	210/16	Myriophyllum ceilanicum	937/10
Mussinia incisa	861/11	Myriophyllum spicatum	937/11
Mussinia othonites	861/12	Myriophyllum verticillatum	937/12-14
Mussinia pinnata	861/13	Myristica glomerata	1000/8-9
Mussinia uniflora	861/14-15	Myristica moschata	1000/10-13
Myagrum aegyptiacum	615/9	Myristica sebifera	1000/14
Myagrum austriacum	615/10-11	Myristica tomentosa	1000/15
Myagrum dentatum	615/12	Myrodendron balsamiferum	528/10
Myagrum hispanicum	615/13	Myrodia turbinata	677/14-15
Myagrum monospermum	615/14	Myrsine africana	234/12-14
Myagrum orientale	615/15-17	Myrsine retisa	234/15
Myagrum paniculatum	615/18	Myrsine variabilis	234/16
Myagrum perenne	615/19	Myrtus ?	491/16
Myagrum perfoliatum	615/20-21	Myrtus acris	491/14
Myagrum rigidum	615/23	Myrtus alpina	491/15
Myagrum rugosum	615/24-616/1	Myrtus biflora	491/17-19
Myagrum sativum	616/2-4	Myrtus brasiliiana	491/20-21
Myagrum saxatile	616/5-6	Myrtus buxifolia	491/22-23
Myginda latifolia	162/22	Myrtus caryophyllata	491/24

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Nepeta pannonica	560/22-23	-0-	
Nepeta pectinata	560/24		
Nepeta reticulata	561/1	Ochna nitida	526/13-16
Nepeta scordotis	561/2	Ochna squarrosa	526/17-18, 526/20-22
Nepeta serpyllifolia	561/3		
Nepeta sp.	561/11	Ochroma lagopus	650/24
Nepeta tuberosa	561/4-5	Octoblepharum albidum	1083/7
Nepeta ucranica	561/6	Ocymastrum sp.	563/12
Nepeta violacea	561/7-8	Ocymum acutum	576/22-23
Nepeta virginica	561/9	Ocymum album	576/24-577/2
Nephelium lappaceum	932/3-4	Ocymum basilicum	577/3-8
Nephroma parilis	1105/22	Ocymum bullatum	577/9
Nephroma polaris	1105/23- 1106/2	Ocymum ceilanicum	577/10
	1106/3	Ocymum crispum	577/12-14
Nephroma resupinata	1106/3	Ocymum diffusum	577/15
Nerium antidysentericum	257/15	Ocymum flexuosum	577/16
Nerium ceilanicum	257/16	Ocymum gratissimum	577/17
Nerium divaricatum	257/17	Ocymum inflexum	577/18
Nerium oleander	257/18-19	Ocymum menthoides	577/20
Nerium reticulatum	257/20	Ocymum minimum	577/21
Nerium tinctorium	257/21	Ocymum monachorum	577/22
Neurada procumbens	472/6-7	Ocymum multiflorum	577/23-24
Nicandra physaloides	215/6-7	Ocymum paniculatum	578/1-2
Nicotiana asiatica	213/20-21	Ocymum patulum	578/3
Nicotiana fruticosa	213/22	Ocymum pilosum	578/4
Nicotiana glutinosa	213/23	Ocymum polystachyon	578/5-9
Nicotiana macrophylla	213/24-214/1	Ocymum prostratum	578/10
Nicotiana paniculata	214/2-5	Ocymum racemosum	578/11
Nicotiana quadrivalvis	214/6	Ocymum reflexum	578/12
Nicotiana rustica	214/7-10	Ocymum rugosum	578/13
Nicotiana tabacum	214/11-14, 214/20	Ocymum sanctum	578/14-15
	214/20	Ocymum scabrum	578/16
Nicotiana undulata	214/15-19	Ocymum scutellarioides	578/17
Nigella arvensis	539/21-22	Ocymum sp.	579/3-9
Nigella damascena	539/23-24	Ocymum tenuiflorum	578/18-19
Nigella hispanica	540/1	Ocymum thyrsoiflorum	578/20-21
Nigella orientalis	540/2	Ocymum tomentosum	578/22
Nigella sativa	540/3	Ocymum urticaefolium	578/23-24
Nigrina acuminata	156/15	Ocymum virgatum	579/1
Nigrina serrata	156/16	Oedera alienata	878/13
Nigrina spicata	156/17	Oedera hirta	878/14
Nipa fruticans	954/10-14	Oedera prolifera	878/15-18
Nissolia arborea	683/1	Oedmanoa lancea	686/1
Nissolia fruticosa	683/2	Oenantha ferulacea	298/5
Nitraria schoberi	475/12-13	Oenantha fistulosa	298/6-7
Nolana prostrata	175/5-6	Oenantha globulosa	298/8-9
Notelea ligustrina	8/2	Oenantha inebrians	298/10-11
Notelea longifolia	8/3	Oenantha interrupta	298/12-13
Nussa aquatica	1019/2-3	Oenantha pimpinelloides	298/14-17
Nyctanthes aristis	6/3-4	Oenantha prolifera	298/18
Nymphaea alba	525/24	Oenantha sp.	298/21-22
Nymphaea capensis	526/1	Oenantha tenuifolia	298/19-20
Nymphaea lotus	526/2-4	Oenanthe ?	297/22
Nymphaea lutea	526/5-6	Oenanthe carvifolia	297/23
Nymphaea minima	526/7	Oenanthe crithmifolia	297/24
		Oenanthe crocata	298/1-2

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Oenanthe exaltata</i>	298/3-4	<i>Onoclea speciosum</i>	1039/1
<i>Oenothera biennis</i>	380/18-19	<i>Ononis alba</i>	696/9
<i>Oenothera fruticosa</i>	380/20-21	<i>Ononis alopecura</i>	696/10
<i>Oenothera grandiflora</i>	380/22	<i>Ononis antiquorum</i>	696/11
<i>Oenothera longiflora</i>	380/23-24	<i>Ononis arvensis</i>	696/12-13
<i>Oenothera mollissima</i>	381/1	<i>Ononis capillaris</i>	696/14
<i>Oenothera muricata</i>	381/2	<i>Ononis cherleri</i>	696/15
<i>Oenothera octovalvis</i>	381/3	<i>Ononis crispa</i>	696/16
<i>Oenothera parviflora</i>	381/4-5	<i>Ononis decumbens</i>	696/17
<i>Oenothera pumila</i>	381/6	<i>Ononis dentata</i>	696/18
<i>Oenothera purpurea</i>	381/7	<i>Ononis diffusa</i>	696/19
<i>Oenothera rosea</i>	381/8-10	<i>Ononis elongata</i>	696/20
<i>Oenothera sinuata</i>	381/11	<i>Ononis excisa</i>	696/21
<i>Oenothera tetragona</i>	381/12	<i>Ononis fasciculatis</i>	696/22
<i>Oenothera tetraptera</i>	381/13	<i>Ononis fruticosa</i>	696/23
<i>Oenothera villosa</i>	381/14	<i>Ononis glabra</i>	696/24
<i>Olax aphylla</i>	35/24	<i>Ononis heterophylla</i>	697/1
<i>Oldenlandia biflora</i>	153/23-154/1	<i>Ononis hircina</i>	697/2
<i>Oldenlandia capensis</i>	154/2	<i>Ononis hirsuta</i>	697/3-4
<i>Oldenlandia diffusa</i>	154/3	<i>Ononis involucrata</i>	697/5-6
<i>Oldenlandia foetida</i>	154/4	<i>Ononis lagopus</i>	697/7
<i>Oldenlandia hirsuta</i>	154/5	<i>Ononis littoralis</i>	697/8
<i>Oldenlandia linearifolia</i>	154/6	<i>Ononis micranthus</i>	697/9
<i>Oldenlandia longiflora</i>	154/7	<i>Ononis microphylla</i>	697/10
<i>Oldenlandia nudiflora</i>	154/8	<i>Ononis minutissima</i>	697/11-13
<i>Oldenlandia paniculata</i>	154/9-10	<i>Ononis mitis</i>	697/14
<i>Oldenlandia patula</i>	154/11	<i>Ononis natrix</i>	697/15-17
<i>Oldenlandia prostrata</i>	154/12	<i>Ononis ornithopodioides</i>	697/18
<i>Oldenlandia repens</i>	154/13	<i>Ononis parviflora</i>	697/19
<i>Oldenlandia senegalensis</i>	154/14	<i>Ononis pnguis</i>	697/20-22
<i>Oldenlandia stricta</i>	154/15	<i>Ononis prostrata</i>	697/23
<i>Oldenlandia tenuifolia</i>	154/16-19	<i>Ononis pubescens</i>	697/24
<i>Oldenlandia trichotoma</i>	154/20	<i>Ononis quinata</i>	698/1
<i>Oldenlandia triflora</i>	154/21-23	<i>Ononis racemosa</i>	698/2
<i>Oldenlandia umbellata</i>	154/24-155/2	<i>Ononis reclinata</i>	698/3
<i>Oldenlandia verticillata</i>	155/3	<i>Ononis repens</i>	698/4
<i>Oldenlandia virgata</i>	155/4	<i>Ononis rotundifolia</i>	698/5
<i>Olea americana</i>	8/4	<i>Ononis secunda</i>	698/6
<i>Olea apetala</i>	8/5	<i>Ononis sericea</i>	698/7-8
<i>Olea capensis</i>	8/6-7	<i>Ononis sp.</i>	698/20-23, 699/4
<i>Olea europaea</i>	8/8-12	<i>Ononis spicata</i>	698/9
<i>Olea exasperata</i>	8/13	<i>Ononis spinosa</i>	698/10-12
<i>Olea exelsa</i>	8/14	<i>Ononis stipulata</i>	698/13
<i>Olea fragrans</i>	8/15	<i>Ononis strigosa</i>	698/14
<i>Olea odorata</i>	8/16	<i>Ononis tridentata</i>	698/15
<i>Olinia cymosa</i>	228/11-14	<i>Ononis umbellata</i>	698/19
<i>Olyra paniculata</i>	912/4-5	<i>Ononis variegata</i>	698/16
<i>Olyra pauciflora</i>	912/6	<i>Ononis villosa</i>	698/17
<i>Omphalea axillaris</i>	953/15	<i>Ononis viscosa</i>	698/18
<i>Omphalea cauliflora</i>	953/14	<i>Onopordon acanthium</i>	778/13-14
<i>Omphalea cordata</i>	953/16	<i>Onopordon acaulon</i>	778/15
<i>Omphalea nucifera</i>	953/17	<i>Onopordon arabicum</i>	778/16
<i>Oncidium quadripetalum</i>	897/24	<i>Onopordon illyricum</i>	778/17-22
<i>Oncidium variegatum</i>	898/1	<i>Onopordon macrocanthum</i>	778/23
<i>Onoclea sensibilis</i>	1038/21-24	<i>Onopordon tauricum</i>	778/24
<i>Onoclea sp.</i>	1039/2		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Onosma echioides	170/20-21	Orchis fusca	889/14
Onosma orientalis	170/22	Orchis fuscescens	889/15
Onosma rupestre	170/23	Orchis globosa	889/16-17
Onosma sericeum	170/24	Orchis habenaria	889/18
Onosma simplex	171/1	Orchis hircina	889/19
Onosma tatarica	171/2	Orchis hirtella	889/20
Onosma taurica	171/3	Orchis hispida	889/21-22
Onosma tinctorium	171/4	Orchis hyperborea	889/23
Opegrapha alnea	1116/17	Orchis incarnata	889/24
Opegrapha congesta	1116/18	Orchis latifolia	890/2-4
Opegrapha denigrata	1116/19	Orchis longicornis	890/5
Opegrapha diaphora	1116/20-21	Orchis maculata	890/6-7
Opegrapha enteroleuca	1116/22	Orchis mascula	890/8-9
Opegrapha epipasta	1116/23	Orchis militaris	890/10-15
Opegrapha herpetica	1116/24	Orchis mixta	890/16
Opegrapha macularis	1117/1-2	Orchis monorrhiza	890/17-18
Opegrapha notha	1117/3-4	Orchis morio	890/19
Opegrapha parallela	1117/5	Orchis odorata	890/20-21
Opegrapha pedonta	1117/6	Orchis odoratissima	890/22
Opegrapha prosodea	1117/7	Orchis pallens	890/23
Opegrapha rimalis	1117/8	Orchis palustris	890/24
Opegrapha rubella	1117/9-10	Orchis papilionacea	891/1-2
Opegrapha siderella	1117/11	Orchis pectinata	891/3
Opegrapha stenocarpa	1117/12	Orchis picta	891/4
Opegrapha verrucarioides	1117/13-14	Orchis plantaginea	891/5-6
Opegrapha vulgata	1117/15	Orchis pseudosambucina	891/7
Opegrapha vulvella	1117/16	Orchis psychodes	891/8-9
Opercularia umbellata	135/20	Orchis pyramidalis	891/10-11
Ophioglossum nudicaule	1061/19	Orchis radiata	891/12
Ophioglossum reticulatum	1061/20	Orchis sambucina	891/13-14
Ophioglossum scandens	1059/5	Orchis sancta	891/16
Ophioglossum vulgatum	1061/21	Orchis secunda	891/15
Ophiorrhiza sp.	181/8	Orchis speciosa	891/17-18
Ophiorrhiza mitreola	181/5	Orchis susannae	891/19
Ophiorrhiza mungos	181/6	Orchis triloba	891/20
Ophiorrhiza umbellata	181/7	Orchis ustulata	891/21
Ophioxylon achrosia	1008/15	Oribasia racemosa	204/14
Ophioxylon serpentinum	1008/16-18	Origanum aegyptiacum	572/22
Ophrys alpina	893/8	Origanum creticum	572/23
Ophrys anthropophora	893/9-10	Origanum dictamnus	572/24
Ophrys arachnites	893/11	Origanum heracleoticum	573/1
Ophrys fusca	893/12	Origanum majorana	573/2
Ophrys lancea	893/13	Origanum majoranoides	573/3
Ophrys lutea	893/14	Origanum maru	573/4
Ophrys monorchis	893/15-17	Origanum onites	573/5
Ophrys myodes	893/18-23	Origanum polloris	573/6
Ophrys tentredinifera	893/24	Origanum sipyleum	573/7
Orchis albida	888/24	Origanum smyrnaeum	573/8
Orchis bifolia	889/1-2	Origanum vulgare	573/9-10
Orchis branifortii	889/3	Ornithogalum albucoides	347/20
Orchis brevicornis	889/4	Ornithogalum altissimum	347/21
Orchis ciliaris	889/5	Ornithogalum arabicum	347/22
Orchis conopsea	889/6-10	Ornithogalum bracteatum	347/23
Orchis coriophora	889/11	Ornithogalum bulbiferum	347/24
Orchis cucullata	889/12	Ornithogalum caudatum	348/1-2
Orchis densiflora	889/13	Ornithogalum ciliatum	348/3

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Ornithogalum circinnatum</i>	348/4	<i>Orobus hirsutus</i>	707/9-10
<i>Ornithogalum crenulatum</i>	348/5	<i>Orobus lathyroides</i>	707/11-12
<i>Ornithogalum exscapum</i>	348/6	<i>Orobus luteus</i>	707/13-14
<i>Ornithogalum fimbriatum</i>	348/7	<i>Orobus niger</i>	707/15
<i>Ornithogalum graminifolium</i>	348/8	<i>Orobus pyrenaicus</i>	707/16
<i>Ornithogalum japonicum</i>	348/9	<i>Orobus sp.</i>	707/24
<i>Ornithogalum luteum</i>	348/10	<i>Orobus sylvaticus</i>	707/17
<i>Ornithogalum maculatum</i>	348/11-12	<i>Orobus tuberosus</i>	707/18-20
<i>Ornithogalum minus</i>	348/13-15	<i>Orobus variegatus</i>	707/21
<i>Ornithogalum nerbonense</i>	348/16	<i>Orobus varius</i>	707/22
<i>Ornithogalum nutans</i>	348/17	<i>Orobus vernus</i>	707/23
<i>Ornithogalum ovatum</i>	348/18	<i>Orontium aquaticum</i>	363/3
<i>Ornithogalum pilosum</i>	348/19	<i>Orontium japonicum</i>	363/4
<i>Ornithogalum pupestre</i>	348/24-349/1	<i>Ortegia dichotoma</i>	37/16
<i>Ornithogalum pyramidale</i>	348/20	<i>Ortegia hispanica</i>	37/17-19
<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>	348/21-22	<i>Orthotrichum affine</i>	1076/12
<i>Ornithogalum reticulatum</i>	348/23	<i>Orthotrichum anomalum</i>	1076/13
<i>Ornithogalum secundum</i>	349/2	<i>Orthotrichum crispum</i>	1076/14
<i>Ornithogalum sp.</i>	349/14	<i>Orthotrichum cupulatum</i>	1076/15
<i>Ornithogalum stenopetalum</i>	349/3	<i>Orthotrichum diaphanum</i>	1076/16
<i>Ornithogalum striatum</i>	349/4	<i>Orthotrichum obtusifolium</i>	1076/17
<i>Ornithogalum sylvaticum</i>	349/5	<i>Orthotrichum octoblepharis</i>	1076/18
<i>Ornithogalum thyrsoides</i>	349/6-8	<i>Orthotrichum pumilum</i>	1076/19
<i>Ornithogalum trigonophyllum</i>	349/9	<i>Orthotrichum rupestre</i>	1076/20
<i>Ornithogalum umbellatum</i>	349/10-12	<i>Orthotrichum striatum</i>	1076/21-22
<i>Ornithogalum uniflorum</i>	349/13	<i>Oryza mutica</i>	372/7-8
<i>Ornithopus compressus</i>	718/1	<i>Oryza sativa</i>	372/9-10
<i>Ornithopus durus</i>	718/2-3	<i>Oryza villosa</i>	372/11
<i>Ornithopus ebracteatus</i>	718/4-5	<i>Osbeckia chinensis</i>	380/1
<i>Ornithopus exstipulatus</i>	718/6	<i>Osbeckia glabra</i>	380/2
<i>Ornithopus pusillus</i>	718/7	<i>Osbeckia grandiflora</i>	380/3
<i>Ornithopus sativus</i>	718/8	<i>Osbeckia sp.</i>	380/6-7
<i>Ornithopus scorpioides</i>	718/9	<i>Osbeckia stellata</i>	380/4
<i>Ornithopus varius</i>	718/10	<i>Osbeckia verticillata</i>	380/5
<i>Orobanche alba</i>	606/11	<i>Osmites asteriscoides</i>	860/14-15
<i>Orobanche americana</i>	606/10	<i>Osmites calycina</i>	860/20
<i>Orobanche amethystina</i>	606/12	<i>Osmites camphorata</i>	860/16
<i>Orobanche barbata</i>	606/13	<i>Osmites dentata</i>	860/17
<i>Orobanche capensis</i>	606/14	<i>Osmites lancea</i>	860/18-19
<i>Orobanche cernua</i>	606/15-16	<i>Osmunda cinnamonea</i>	1057/23
<i>Orobanche coccinea</i>	606/18	<i>Osmunda claytonia</i>	1057/24-1058/1
<i>Orobanche coerulea</i>	606/17	<i>Osmunda japonica</i>	1058/2-3
<i>Orobanche epithymum</i>	606/19	<i>Osmunda lancea</i>	1058/4
<i>Orobanche exigua</i>	606/20	<i>Osmunda obtusata</i>	1058/5
<i>Orobanche laevis</i>	606/21	<i>Osmunda obtusata</i>	1058/5
<i>Orobanche major</i>	606/22-607/2	<i>Osmunda regalis</i>	1058/6-8
<i>Orobanche minor</i>	607/3-4	<i>Osmunda speciosa</i>	1058/9
<i>Orobanche purpurascens</i>	607/6	<i>Osmunda strathiopteris</i>	1058/10-12
<i>Orobanche purpurea</i>	607/7-9	<i>Osteospermum arctotoides</i>	873/15-16
<i>Orobanche ramosa</i>	607/10-13	<i>Osteospermum bidens</i>	873/17
<i>Orobanche sp.</i>	607/17, 607/20-21	<i>Osteospermum bipinnatum</i>	873/18
<i>Orobanche squamosa</i>	607/14	<i>Osteospermum ciliatum</i>	873/19-21
<i>Orobanche uniflora</i>	607/15	<i>Osteospermum corymbosum</i>	873/22
<i>Orobanche virginica</i>	607/16	<i>Osteospermum filiforme</i>	873/23
<i>Orobuchus angustifolius</i>	707/8	<i>Osteospermum herbaceum</i>	873/24
		<i>Osteospermum ilicifolium</i>	874/2

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Paeonia tenuifolia</i>	536/1-3	<i>Panicum glutinosum</i>	79/11
<i>Paeonia villosa</i>	536/4	<i>Panicum grossarium</i>	79/12-14
<i>Pagamea guianensis</i>	159/9	<i>Panicum gymnotrix</i>	79/15
<i>Pallasia caspica</i>	486/21-22	<i>Panicum hirtellum</i>	79/16-18
<i>Panax arborea</i>	1020/3	<i>Panicum hispidum</i>	79/19
<i>Panax attenuata</i>	1020/4-5	<i>Panicum hordeiforme</i>	79/20
<i>Panax discolor</i>	1020/6	<i>Panicum lanatum</i>	79/21-22
<i>Panax fruticosa</i>	1020/7-10	<i>Panicum latifolium</i>	79/23-80/3
<i>Panax losata</i>	1020/11	<i>Panicum laxum</i>	80/4-5
<i>Panax morototoni</i>	1020/12-13	<i>Panicum marginatum</i>	80/6
<i>Panax quinquefolia</i>	1020/14-15	<i>Panicum micranthum</i>	90/3
<i>Panax simplex</i>	1020/16	<i>Panicum micranthum</i>	80/7-8
<i>Pancratium caribaeum</i>	335/16	<i>Panicum miliaceum</i>	80/9-10
<i>Pancratium ceilanicum</i>	335/17	<i>Panicum molle</i>	80/14
<i>Pancratium fragrans</i>	335/18	<i>Panicum multiflorum</i>	80/15
<i>Pancratium illyricum</i>	335/19	<i>Panicum nemorosum</i>	80/16-17
<i>Pancratium littorale</i>	335/20	<i>Panicum nitidum</i>	80/18
<i>Pancratium maritimum</i>	335/21	<i>Panicum orientale</i>	80/19
<i>Pandanus odorata</i>	959/11-13	<i>Panicum oryzoides</i>	80/20-21
<i>Panicum ?</i>	77/18	<i>Panicum pallens</i>	80/22
<i>Panicum acuminatum</i>	76/23	<i>Panicum patens</i>	80/23-24
<i>Panicum agrostis</i>	83/12	<i>Panicum pilosum</i>	81/1-3
<i>Panicum arborescens</i>	76/24	<i>Panicum plicatum</i>	81/4
<i>Panicum arundinaceum</i>	77/1	<i>Panicum polygamum</i>	81/5-9
<i>Panicum bisulcatum</i>	77/2-3	<i>Panicum polystachyon</i>	81/10-11
<i>Panicum brevifolium</i>	77/4	<i>Panicum pubescens</i>	81/12-13
<i>Panicum brizoides</i>	77/5	<i>Panicum purpurascens</i>	81/14-15
<i>Panicum burmanni</i>	77/6	<i>Panicum ramosum</i>	81/16-17
<i>Panicum caespitosum</i>	77/7	<i>Panicum refractum</i>	81/21
<i>Panicum capillare</i>	77/8-10	<i>Panicum repens</i>	81/18-20
<i>Panicum carthaginense</i>	77/14	<i>Panicum rigens</i>	81/22
<i>Panicum caudatum</i>	77/11-13	<i>Panicum sacchariferum</i>	81/23
<i>Panicum cfr. plicatum</i>	83/16	<i>Panicum sanguinale</i>	81/24-82/1
<i>Panicum ciliare</i>	77/15-17	<i>Panicum sarmentosum</i>	83/11
<i>Panicum colonum</i>	77/19-21	<i>Panicum sarmentosum</i>	82/2
<i>Panicum coloratum</i>	83/15	<i>Panicum serratum</i>	82/3-5
<i>Panicum coloratum</i>	77/22-23	<i>Panicum setaceum</i>	82/6
<i>Panicum compositum</i>	77/24-78/1	<i>Panicum setosum</i>	82/7
<i>Panicum corvi</i>	78/2-3	<i>Panicum sp.</i>	84/6-7
<i>Panicum costatum</i>	78/4	<i>Panicum sp.</i>	83/14,
<i>Panicum cylindricum</i>	78/5		83/17-24
<i>Panicum deustum</i>	78/6	<i>Panicum sp.</i>	80/12-13,
<i>Panicum dichotomum</i>	78/7		84/2-3
<i>Panicum diffusum</i>	78/8	<i>Panicum stagnineum</i>	82/8
<i>Panicum distichum</i>	78/9-11	<i>Panicum striatum</i>	82/9
<i>Panicum divaricatum</i>	78/12-16	<i>Panicum trichoides</i>	82/10-11
<i>Panicum divergens</i>	78/17	<i>Panicum truncata</i>	82/13
<i>Panicum echinatum</i>	78/19	<i>Panicum turrutum</i>	82/14
<i>Panicum erythrospermum</i>	78/18	<i>Panicum verticillatum</i>	82/15-83/3
<i>Panicum filiforme</i>	78/20	<i>Panicum virgatum</i>	83/4
<i>Panicum flavescens</i>	78/21	<i>Panicum viride</i>	83/5-9
<i>Panicum flexuosum</i>	78/22	<i>Panicum vulpinum</i>	83/10
<i>Panicum fuscum</i>	78/23-79/1	<i>Papaver aculeatum</i>	524/11
<i>Panicum galli</i>	79/2-5	<i>Papaver alpinum</i>	524/12
<i>Panicum geniculatum</i>	79/6-7	<i>Papaver cambricum</i>	524/14
<i>Panicum glaucum</i>	79/8-10	<i>Papaver dubium</i>	524/13

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Papaver hybridum	524/15	Parmelia senobiculosa	1099/7
Papaver nudicaule	524/16-19	Parmelia speciosa	1099/8
Papaver orientale	524/20-21	Parmelia stellaris	1099/9
Papaver rhoeas	524/22-5	Parmelia stygia	1099/10
Papaver somniferum	525/6-13	Parmelia tenella	1099/11
Papaver sp.	525/15	Parmelia tiliacea	1099/12
Parietaria capensis	1008/3	Parmelia ulophylla	1097/15
Parietaria cretica	1008/4-5	Parnassia kotzebuensis	317/21
Parietaria debilis	1008/6	Parnassia palustris	317/22
Parietaria hispida	1008/7	Paroana campestris	944/17
Parietaria judaica	1008/8-9	Parthenium hysterophorus	933/1-2
Parietaria lanceolata	1008/10	Parthenium integrifolium	933/3
Parietaria lusitanica	1008/11	Paspalum conjugatum	75/19-20
Parietaria microphylla	1008/12	Paspalum decumbens	75/21
Parietaria officinalis	1008/13	Paspalum distachyum	75/22-24
Parietaria urticaefolia	1008/14	Paspalum filiforme	76/1
Paris quadrifolia	411/1-3	Paspalum glomeratum	76/2
Parkinsonia aculeata	416/20-21	Paspalum kosaicum	76/3
Parmelia aipolia	1097/6	Paspalum longifolium	76/4
Parmelia aleurites	1097/7	Paspalum orbiculatum	76/5
Parmelia ambigua	1097/8	Paspalum paniculatum	76/6
Parmelia aquila	1097/9	Paspalum scrobiculatum	76/7-10
Parmelia aureola	1097/11	Paspalum sp.	76/22
Parmelia caperata	1097/13-14	Paspalum stoloniferum	76/11-12
Parmelia casia	1097/12	Paspalum verticillatum	76/14
Parmelia centrifuga	1097/16	Paspalum villosum	76/15
Parmelia conoplea	1097/17	Paspalum virgatum	76/17-19
Parmelia conspersa	1097/18-19	Paspalum virginatum	76/13
Parmelia corrugata	1097/20-21	Passerina anthylloides	401/20-21
Parmelia cycloselis	1097/22	Passerina canescens	401/22
Parmelia diatrypa	1097/23	Passerina capitata	401/23-402/1
Parmelia encausta	1097/24- 1098/2	Passerina cephalophora	402/2
Parmelia Fahlunensis	1098/3	Passerina ciliata	402/3
Parmelia furfuracea	1101/1	Passerina ericoides	402/4-5
Parmelia glomulifera	1098/4	Passerina eriocephala	402/6
Parmelia herbacea	1098/5	Passerina filiformis	402/7
Parmelia hottentotta	1098/6	Passerina glomerata	402/8-10
Parmelia lanuginosa	1098/7	Passerina grandiflora	402/11
Parmelia lenta	1098/10	Passerina hirsuta	402/12-14
Parmelia leptalaea	1098/8	Passerina laxa	402/15
Parmelia mollinscula	1098/9	Passerina linoides	402/16-17
Parmelia olivacea	1098/11	Passerina longiflora	402/18
Parmelia omphalodes	1098/12-13	Passerina nervosa	402/19
Parmelia pannosa	1098/14	Passerina nivalis	402/20
Parmelia parietina	1098/15	Passerina paleacea	403/8
Parmelia perforata	1098/16-17	Passerina sericea	402/21
Parmelia perlates	1098/18-19	Passerina setosa	402/22
Parmelia phyllodes	1098/20-22	Passerina spicata	402/23
Parmelia picta	1098/23	Passerina stricta	402/24
Parmelia plumbens	1098/24	Passerina tinctoria	403/1
Parmelia recurvata	1099/2	Passerina uniflora	403/2-6
Parmelia relothrix	1099/13	Passerina vulgaris	403/7
Parmelia rubiginosa	1099/3-4	Passiflora ?	313/18
Parmelia saxatilis	1099/5	Passiflora angustifolia	313/15
Parmelia scortea	1099/6	Passiflora aurantiaca	313/16
		Passiflora coerulea	313/17

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Passiflora cuneata	313/19	Pedicularis foliosa	586/6-7
Passiflora foetida	313/20-21	Pedicularis gyroflexa	586/8
Passiflora hirsuta	313/23	Pedicularis hirsuta	586/9
Passiflora holosericea	313/22	Pedicularis incarnata	586/10
Passiflora incarnata	313/24	Pedicularis lapponica	586/11
Passiflora laurifolia	314/1-2	Pedicularis palustris	586/12
Passiflora lutea	314/3-5	Pedicularis recutita	586/13-14
Passiflora minima	314/6	Pedicularis resupinata	586/15-16
Passiflora murucuja	314/7-8	Pedicularis rosea	586/17
Passiflora pallida	314/9	Pedicularis rostrata	586/18
Passiflora perfoliata	314/10	Pedicularis sceptrum	586/19
Passiflora pomifera	314/11	Pedicularis sylvatica	586/20-21
Passiflora prostata	314/12	Pedicularis tuberosa	586/22-23
Passiflora quadrangularis	314/13-14	Pedicularis venosa	586/24
Passiflora rotundifolia	314/15	Pedicularis verticillata	587/1-2
Passiflora rubra	314/16-17	Pedicularis villosa	587/3
Passiflora serratifolia	314/18-19	Peganum dauricum	475/10
Passiflora suberosa	314/20-22	Peganum gmelinii	475/8
Passiflora vespertitis	314/23	Peganum harmala	475/9
Pastinaca lucida	303/24-304/2	Pelargonium abrotanifolium	652/12-13
Pastinaca opaca	304/3	Pelargonium acaule	652/14
Pastinaca opopanax	304/4-8	Pelargonium acerifolium	652/15
Pastinaca sativa	304/9-11	Pelargonium acetosum	652/16-17
Pastinaca sp.	304/13	Pelargonium acuminatum	652/18
Pastinaca spinosa	304/12	Pelargonium adulterinum	652/19
Paullinia barbadensis	409/18	Pelargonium africanum	652/20
Paullinia caribea	409/19	Pelargonium alchemilloides	652/21-22
Paullinia carthaginensis	409/20-21	Pelargonium althaeoides	652/23
Paullinia curassavica	409/22	Pelargonium anceps	652/24
Paullinia divaricata	409/23-24	Pelargonium angustifolium	653/1
Paullinia japonica	410/1	Pelargonium aphanoides	653/2
Paullinia mexicana	410/2	Pelargonium appendiculatum	653/3
Paullinia pinnata	410/3	Pelargonium articulatum	653/4
Paullinia polyphylla	410/4	Pelargonium astragalifolium	653/5
Paullinia trijuga	410/9	Pelargonium auritum	653/6-7
Paullinia triternata	410/5-6	Pelargonium australe	653/8
Pavetta calycina	145/1-2	Pelargonium betonicum	653/9-10
Pavetta indica	145/3-5	Pelargonium betulinum	653/11-12
Pavetta manila	145/6	Pelargonium bicolor	653/13
Pavonia aristata	676/9	Pelargonium capillare	653/14
Pavonia cancellata	676/10	Pelargonium capitatum	653/15-17
Pavonia ceilanica	676/11	Pelargonium carnosum	653/18
Pavonia odorata	676/12	Pelargonium ciliatum	653/19
Pavonia paniculata	676/13	Pelargonium coccineum	653/20
Pavonia praemorsa	676/14	Pelargonium cordifolium	653/21-22
Pavonia spicata	676/15-16	Pelargonium coriandrifolium	653/23
Pavonia spinifex	676/17-18	Pelargonium cotyledonis	653/24
Pavonia thyphalaea	676/19-20	Pelargonium crataegifolium	654/1
Pavonia urens	676/21	Pelargonium crispum	654/2
Pectis ciliaris	844/15	Pelargonium cucullatum	654/3
Pectis humifusa	844/16-17	Pelargonium daucifolium	654/4
Pectis linifolia	844/18-19	Pelargonium denticulatum	654/5
Pedaliium murex	614/23-24	Pelargonium divaricatum	654/6
Pedicularis comosa	586/2-3	Pelargonium ellipticum	654/8
Pedicularis euphrasioides	586/4	Pelargonium elongatum	654/9-10
Pedicularis flammea	586/5	Pelargonium ensatum	654/11

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Pelargonium expansum</i>	654/12	<i>Pelargonium trilobum</i>	657/12
<i>Pelargonium exstipulatum</i>	654/13-14	<i>Pelargonium triste</i>	657/13-15
<i>Pelargonium ferulaceum</i>	654/15	<i>Pelargonium variegatum</i>	657/16
<i>Pelargonium flexuosum</i>	654/16	<i>Pelargonium villosum</i>	657/17-20
<i>Pelargonium fulgidum</i>	654/17	<i>Pelargonium viscosum</i>	657/21-23
<i>Pelargonium gibbosum</i>	654/18-21	<i>Pelargonium vitifolium</i>	657/24-658/1
<i>Pelargonium glaucum</i>	654/22	<i>Pelargonium zonale</i>	658/2-3
<i>Pelargonium grandiflorum</i>	654/24	<i>Peloria hybrida</i>	593/21-22
<i>Pelargonium graveolens</i>	654/23	<i>Peltaria alliacea</i>	626/20-21
<i>Pelargonium grossularioides</i>	655/1	<i>Peltaria capensis</i>	626/22
<i>Pelargonium hermanniaefolium</i>	655/2	<i>Peltidea aphotosa</i>	1105/12
<i>Pelargonium heterophyllum</i>	655/3	<i>Peltidea canina</i>	1105/13-16
<i>Pelargonium hirsutum</i>	655/4	<i>Peltidea horizontalis</i>	1105/17
<i>Pelargonium hispidum</i>	655/5-6	<i>Peltidea polydactyle</i>	1105/18
<i>Pelargonium hybridum</i>	655/7	<i>Peltidea rufescens</i>	1105/19
<i>Pelargonium inodorum</i>	655/8	<i>Peltidea scutata</i>	1105/20
<i>Pelargonium inquinans</i>	655/9	<i>Peltidea venosa</i>	1105/21
<i>Pelargonium lacerum</i>	655/10	<i>Penaea acuta</i>	146/16
<i>Pelargonium laevigatum</i>	655/11	<i>Penaea formosa</i>	146/17
<i>Pelargonium lanatum</i>	655/12	<i>Penaea fruticulosa</i>	146/18-19
<i>Pelargonium lanceolatum</i>	655/13-14	<i>Penaea fucata</i>	146/20
<i>Pelargonium lobatum</i>	655/15-17	<i>Penaea lateriflora</i>	146/21
<i>Pelargonium longicaule</i>	655/18	<i>Penaea marginata</i>	146/22
<i>Pelargonium longifolium</i>	655/19	<i>Penaea mucronata</i>	146/23
<i>Pelargonium minimum</i>	655/20	<i>Penaea myrtilloides</i>	146/24-147/1
<i>Pelargonium myrrhifolium</i>	655/21-22	<i>Penaea squarrosa</i>	147/2
<i>Pelargonium odoratum</i>	655/23-24	<i>Penaea tomentosa</i>	147/3
<i>Pelargonium ovale</i>	656/1	<i>Penicillaria alopecuroides</i>	1001/19-20
<i>Pelargonium ovatum</i>	656/2	<i>Penicillaria ciliaris</i>	1001/21
<i>Pelargonium papilionaceum</i>	656/3-4	<i>Penicillaris spicata</i>	1001/22
<i>Pelargonium pectatum</i>	656/5	<i>Pennantia corymbosa</i>	1019/14
<i>Pelargonium pingue</i>	656/6	<i>Pentachondra involucrata</i>	183/14
<i>Pelargonium plicatum</i>	656/7	<i>Pentachondra pumila</i>	183/15
<i>Pelargonium proliferum</i>	656/8	<i>Pentapetes phoenicea</i>	662/18
<i>Pelargonium pubescens</i>	656/9	<i>Pentella repens</i>	204/15
<i>Pelargonium quercifolium</i>	656/10-12	<i>Penthorum sedoides</i>	464/15
<i>Pelargonium radula</i>	656/13-14	<i>Pentzia crenata</i>	796/5-6
<i>Pelargonium rigidum</i>	656/15	<i>Peplis alternifolia</i>	371/4
<i>Pelargonium roseum</i>	656/16	<i>Peplis portula</i>	371/5-7
<i>Pelargonium rubens</i>	656/17	<i>Perdicium brasiliense</i>	840/15
<i>Pelargonium scabrum</i>	656/18	<i>Perdicium magellanicum</i>	840/16
<i>Pelargonium sericeum</i>	656/19	<i>Perdicium nervosum</i>	840/17
<i>Pelargonium serratum</i>	656/20	<i>Perdicium taraxaci</i>	840/18
<i>Pelargonium setosum</i>	656/21	<i>Perdicium tomentosum</i>	840/19
<i>Pelargonium sidaefolium</i>	656/22	<i>Pergularia edulis</i>	261/22
<i>Pelargonium sp.</i>	658/4-8	<i>Pergularia japonica</i>	261/23
<i>Pelargonium stenopetalum</i>	656/23	<i>Pergularia tomentosa</i>	261/24
<i>Pelargonium stipulaceum</i>	656/24	<i>Perilla oxymoides</i>	565/18
<i>Pelargonium tabulare</i>	657/1	<i>Periploca africana</i>	261/2
<i>Pelargonium tectum</i>	657/2	<i>Periploca angustifolia</i>	261/3
<i>Pelargonium tenuiflorum</i>	657/3	<i>Periploca capsularis</i>	261/4
<i>Pelargonium ternatum</i>	657/4	<i>Periploca emetica</i>	261/5
<i>Pelargonium tetragonum</i>	657/5-6	<i>Periploca esculenta</i>	261/6-8
<i>Pelargonium tomentosum</i>	657/7	<i>Periploca graeca</i>	261/9-10
<i>Pelargonium tottum</i>	657/8	<i>Periploca indica</i>	261/11
<i>Pelargonium trifoliatum</i>	657/9-11	<i>Periploca laevigata</i>	261/12

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Periploca macrophylla	261/13-14	Peziza nigrescens	1150/3
Periploca nigrescens	261/15	Peziza nummulus	1150/4
Periploca obtusa	261/16	Peziza patellaria	1150/5
Periploca secamone	261/17-19	Peziza perennis	1150/6
Periploca sylvestris	261/20	Peziza polymorpha	1150/7
Perotis polystachya	74/9-11	Peziza pulchella	1150/8
Persea indica	413/19	Peziza pustulata	1150/9
Persoonia juniperina	128/24	Peziza ribesii	1150/10
Persoonia latifolia	129/1	Peziza scabra	1150/11
Persoonia salicina	129/2	Peziza scutellaria	1150/12
Petaloma mouriri	424/1-2	Peziza sp.	1150/18
Petesia carnea	145/9	Peziza stercorea	1150/13
Petesia racemosa	145/10	Peziza truncata	1150/14
Petesia spicata	145/11	Peziza umbonata	1150/15
Petiveria alliacea	377/11-12	Peziza umbrina	1150/16
Petiveria octandra	377/13-14	Peziza violacea	1150/17
Petraea volubilis	599/17-18	Phaca alpina	730/8-10
Petrocarya montana	378/17	Phaca australis	730/11
Peucedanum ?	290/21	Phaca frigida	730/12
Peucedanum alpestre	290/16	Phaca prostrata	730/13
Peucedanum alsaticum	290/17	Phaca salsula	730/14
Peucedanum capillaceum	290/18	Phaca sp.	730/16
Peucedanum costei	290/19	Phaca sulcata	734/14
Peucedanum ferulaceum	290/20	Phaca trifoliata	730/15
Peucedanum japonicum	290/22	Phalaris aquatica	74/16-18
Peucedanum officinale	290/23-24	Phalaris arenaria	74/19
Peucedanum parisiense	291/1	Phalaris arundinaris	74/20-23
Peucedanum silaus	291/2-4	Phalaris aspera	74/24-75/1
Peucedanum sp.	291/6	Phalaris bulbosa	75/2
Peucedanum tenuifolium	291/5	Phalaris canariensis	75/3
Peziza acetabulum	1148/22	Phalaris capensis	75/4-5
Peziza aecuginosa	1148/24	Phalaris dentata	75/6
Peziza anomala	1148/23	Phalaris erucaeformis	75/7-8
Peziza aurantia	1149/1	Phalaris hispida	75/9
Peziza auriculata	1149/2	Phalaris minor	75/10-11
Peziza badia	1149/3	Phalaris nodosa	75/12
Peziza calyculus	1149/4	Phalaris paradoxa	75/13-14
Peziza cerina	1149/5	Phalaris phleoides	75/15-16
Peziza cochlearis	1149/6	Phalaris utriculata	75/17
Peziza cornucopioides	1149/7-8	Phallus caninus	1148/8
Peziza cortiantia	1149/9	Phallus esculentus	1148/9-10
Peziza crenata	1149/10	Phallus impudicus	1148/11
Peziza crinita	1149/11	Pharnaceum albens	316/5
Peziza cyathoides	1149/13-14	Pharnaceum caespitosum	316/8
Peziza debilis	1149/15	Pharnaceum cerviana	316/6-7
Peziza depressa	1149/16	Pharnaceum cordifolium	316/9
Peziza flava	1149/17	Pharnaceum depressum	316/10
Peziza furfuracea	1149/18	Pharnaceum dichotomum	316/11
Peziza fusca	1149/19	Pharnaceum distichum	316/12
Peziza granulosa	1149/20	Pharnaceum filifolium	316/13
Peziza inquinans	1149/21	Pharnaceum fruticosum	316/14
Peziza lenticularis	1149/23	Pharnaceum glomeratum	316/15
Peziza leparina	1149/22	Pharnaceum incanum	316/16-18
Peziza leucomela	1149/24	Pharnaceum lineare	316/19
Peziza lunata	1150/1	Pharnaceum marginatum	316/20
Peziza macropus	1150/2	Pharnaceum microphyllum	316/21

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Pharnaceum mollugo	316/22-23	Philydrum lanuginosum	3/3
Pharnaceum mucronatum	316/24	Phleum ?	86/8
Pharnaceum quadrangulare	317/1-2	Phleum alpinum	85/13-14
Pharnaceum serpyllifolium	317/3	Phleum ambiguum	85/15-16
Pharnaceum spathulatum	317/4	Phleum arenarium	85/17
Pharnaceum teretifolium	317/5	Phleum asperum	85/18
Pharnaceum umbellatum	317/6	Phleum bellardi	85/19
Pharus latifolius	936/8-9	Phleum boehmeri	85/20
Pharus natans	936/10	Phleum campestre	85/21
Phascum bryoides	1085/23	Phleum gerardi	85/22
Phascum crispum	1085/24	Phleum michelii	85/23
Phascum curvicolium	1086/1	Phleum nodosum	85/24-86/2
Phascum curvisetum	1086/2	Phleum paniculatum	86/3
Phascum graniferum	1086/3	Phleum pratense	86/4-5
Phascum muticum	1086/4	Phleum schoenoides	86/6
Phascum nitidum	1086/5	Phleum tenue	86/7
Phascum patens	1086/6	Phlomis biflora	570/23
Phascum piliferum	1086/7	Phlomis capensis	570/24
Phascum serratum	1086/8	Phlomis caribaea	571/1
Phascum subulatum	1086/9	Phlomis ceilanica	571/2-3
Phaseolis inamoenus	701/4	Phlomis chinensis	571/4
Phaseolus baccantha	700/18	Phlomis debilis	571/5
Phaseolus bipunctata	700/22	Phlomis elliptica	571/6-7
Phaseolus capensis	700/19-20	Phlomis ferruginea	571/10-11
Phaseolus caracalla	700/21	Phlomis fruticosa	571/8-9
Phaseolus dolichooides	700/23	Phlomis hirsuta	571/12-13
Phaseolus fuscus	700/24	Phlomis indica	571/14
Phaseolus helvolus	701/1-2	Phlomis laciniata	571/15
Phaseolus hispidus	701/3	Phlomis leonitis	571/16
Phaseolus lathyroides	701/5	Phlomis leonurus	571/17-18
Phaseolus lunatus	701/6-8	Phlomis lychnitis	571/19-20
Phaseolus max	701/9	Phlomis moluccoides	571/21
Phaseolus multiflorus	701/10	Phlomis nepetifolia	571/22
Phaseolus mungo	701/11-12	Phlomis nissolii	571/23
Phaseolus nanus	701/13-14	Phlomis obliqua	571/24
Phaseolus niger	701/15	Phlomis samia	572/2
Phaseolus pinnatus	701/16	Phlomis tuberosa	572/3
Phaseolus radiatus	701/17-19	Phlomis venti	572/4-7
Phaseolus rufus	701/20	Phlox carolina	184/16-17
Phaseolus scaber	701/21	Phlox divaricata	184/18-20
Phaseolus semierectus	701/22	Phlox glabra	184/21-22
Phaseolus sp.	702/3-7	Phlox maculata	184/23
Phaseolus sphaerospermus	701/23	Phlox ovata	184/24
Phaseolus trilobus	701/24	Phlox paniculata	185/1-2
Phaseolus vulgaris	702/1-2	Phlox pilosa	185/3
Phellandrium aquaticum	298/24-299/1	Phlox setacea	185/4
Phellandrium mutellina	299/2-3	Phlox sibirica	185/5
Phelypaea sanguinea	960/2-3	Phlox suaveolens	185/7
Philadelphus coronarius	490/7-8	Phlox subulata	185/6
Philadelphus inodorus	490/9	Phlox undulata	185/8
Phillyrea angustifolia	7/17-18	Phoenix dactylifera	977/23-978/6
Phillyrea arborea	7/19	Phoenix doicus	977/22
Phillyrea brachiata	7/20	Phoenix elate	978/7-12
Phillyrea latifolia	7/21-22	Phoenix sp.	978/13
Phillyrea media	7/23	Phormium tenax	359/6-7
Phillyrea paniculata	7/24	Phryma leptostachya	582/1

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Phylica buxifolia</i>	231/19-20	<i>Physalis alkekengia</i>	215/9-10
<i>Phylica callosa</i>	231/21-22	<i>Physalis angulata</i>	215/11-15
<i>Phylica capitata</i>	231/23-24	<i>Physalis barbadensis</i>	215/16-17
<i>Phylica cryptandrioides</i>	232/1	<i>Physalis curascavica</i>	215/18-19
<i>Phylica ericoides</i>	232/2	<i>Physalis edulis</i>	215/20
<i>Phylica eriophorus</i>	232/3	<i>Physalis flexuosa</i>	215/21
<i>Phylica glabrata</i>	232/4-5	<i>Physalis foetans</i>	215/22
<i>Phylica globosa</i>	232/6	<i>Physalis parviflora</i>	215/23
<i>Phylica hirsuta</i>	232/7-8	<i>Physalis pensylvanica</i>	215/24
<i>Phylica imberbis</i>	232/9	<i>Physalis peruviana</i>	216/1-2
<i>Phylica imbricata</i>	232/10	<i>Physalis prostrata</i>	216/3-5
<i>Phylica lanceolata</i>	232/11-13	<i>Physalis pruinosa</i>	216/6
<i>Phylica latifolia</i>	232/14-15	<i>Physalis pubescens</i>	216/7
<i>Phylica paniculata</i>	232/16	<i>Physalis somnifera</i>	216/8-10
<i>Phylica parviflora</i>	232/17	<i>Physalis sp.</i>	216/12
<i>Phylica pinea</i>	232/18	<i>Physalis viscosa</i>	216/11
<i>Phylica pinifolia</i>	232/19	<i>Phyteuma campanuloides</i>	200/6
<i>Phylica plumosa</i>	232/20-21	<i>Phyteuma comosa</i>	200/7
<i>Phylica racemosa</i>	232/22-23	<i>Phyteuma crispa</i>	200/8
<i>Phylica rosmarinifolia</i>	232/24-233/1	<i>Phyteuma hemisphaericum</i>	200/9-10
<i>Phylica secunda</i>	233/2	<i>Phyteuma orbicularis</i>	200/11-14
<i>Phylica sp.</i>	233/10	<i>Phyteuma pauciflora</i>	200/15
<i>Phylica spicata</i>	233/3	<i>Phyteuma scorzoniferifolium</i>	200/16
<i>Phylica stipularis</i>	233/4-5	<i>Phyteuma sp.</i>	200/20
<i>Phylica strigosa</i>	233/6-7	<i>Phyteuma spicata</i>	200/17-19
<i>Phylica trichotoma</i>	233/8	<i>Phytolacca abyssinica</i>	472/8
<i>Phylica villosa</i>	233/9	<i>Phytolacca decandra</i>	472/9-10
<i>Phyllachne uliginosa</i>	960/4	<i>Phytolacca dioica</i>	472/11
<i>Phyllanthis piacatorum</i>	924/14	<i>Phytolacca icosandra</i>	472/12
<i>Phyllanthus averrhoaefolius</i>	923/5	<i>Phytolacca octandra</i>	472/13-15
<i>Phyllanthus bacciformis</i>	923/6-8	<i>Phytolacca sp.</i>	472/16
<i>Phyllanthus conami</i>	923/9-12	<i>Picramnia ?</i>	983/10
<i>Phyllanthus debilis</i>	923/13	<i>Picramnia antidesma</i>	983/8-9
<i>Phyllanthus emblica</i>	923/14-16	<i>Picramnia sp.</i>	983/11
<i>Phyllanthus glaucus</i>	923/17	<i>Picridium vulgare</i>	758/9
<i>Phyllanthus grandifolius</i>	923/18-20	<i>Picris asplenioides</i>	755/9
<i>Phyllanthus incurvus</i>	923/21-22	<i>Picris flexuosa</i>	755/10
<i>Phyllanthus kirganelia</i>	923/23	<i>Picris globulifera</i>	755/11-12
<i>Phyllanthus laurifolius</i>	923/24-924/3	<i>Picris hieracioides</i>	755/13
<i>Phyllanthus maderaspatensis</i>	924/4-5	<i>Picris japonica</i>	755/14
<i>Phyllanthus nemorum</i>	924/6	<i>Picris pyrenaica</i>	755/15
<i>Phyllanthus nigrescens</i>	924/7-9	<i>Picris sp.</i>	755/16-17
<i>Phyllanthus niruri</i>	924/10-12	<i>Pilocarpus racemosus</i>	238/3
<i>Phyllanthus patens</i>	924/13	<i>Pilularia globulifera</i>	1065/18
<i>Phyllanthus racemosus</i>	924/15-16	<i>Pimelea ?</i>	403/14-15
<i>Phyllanthus ramiflorus</i>	924/17	<i>Pimelea axillaris</i>	403/10
<i>Phyllanthus reflexus</i>	924/18	<i>Pimelea cinerea</i>	403/11
<i>Phyllanthus rhamnoides</i>	924/19	<i>Pimelea clavata</i>	403/12
<i>Phyllanthus scandens</i>	924/20	<i>Pimelea cornucopia</i>	403/13
<i>Phyllanthus urinaria</i>	924/21-22	<i>Pimelea flava</i>	403/16
<i>Phyllanthus verrucosus</i>	924/23-24	<i>Pimelea gnidia</i>	403/17
<i>Phyllanthus verticillatus</i>	925/1-4	<i>Pimelea gracilis</i>	403/18
<i>Phyllanthus virgatus</i>	925/5	<i>Pimelea involucrata</i>	403/19-21
<i>Phyllis nobla</i>	280/13	<i>Pimelea laevigata</i>	403/22-23
<i>Phyllodes lata</i>	2/21-23	<i>Pimelea ligustrina</i>	403/24-404/1
<i>Phyllodes vaginalis</i>	2/24, 3/1-3	<i>Pimelea longifolia</i>	404/2

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Pimelea nivea	404/3	Piper distacyon	31/6
Pimelea octophylla	404/4	Piper excelsum	31/7
Pimelea prostrata	404/6	Piper geniculatum	31/8-9
Pimelea sp.	404/9	Piper glabellum	31/10-11
Pimelea sylvestris	404/7	Piper grandifolium	31/12-13
Pimelea villosa	404/8	Piper hispidum	31/14
Pimelea vilosa	404/5	Piper inagrale	31/16
Pimpinella anisum	305/17	Piper lanceolata	31/17
Pimpinella capensis	305/18	Piper latifolium	31/18
Pimpinella dichotoma	305/19	Piper lobatum	31/19
Pimpinella dioica	305/20-22	Piper longum	31/20-22
Pimpinella dissecta	305/23-306/1	Piper macrophyllum	31/24
Pimpinella glauca	306/2	Piper malamiri	32/1
Pimpinella intermedia	306/3	Piper nigrum	32/2-4
Pimpinella magna	306/4-6	Piper nitidum	32/5
Pimpinella nigra	306/7-8	Piper obtusifolium	32/6
Pimpinella orientalis	306/9	Piper pallidum	32/7
Pimpinella rotundifolia	306/10-11	Piper pedicellatum	32/8
Pimpinella rubra	306/12	Piper pellucidum	32/9
Pimpinella saxifraga	306/13-16	Piper peltatum	32/10
Pimpinella sp.	306/18-19	Piper polystachyon	32/11
Pimpinella tragium	306/17	Piper quadrifolium	32/12
Pinus abies	944/24-945/3	Piper reflexum	32/13
Pinus balsamea	945/4-5	Piper reticulatum	32/14
Pinus canadensis	945/6	Piper retusum	32/15
Pinus cedrus	945/7	Piper rotundifolium	32/16
Pinus cembra	945/8	Piper scabrum	32/17
Pinus halepensis	945/9-10	Piper siriboa	32/19
Pinus larix	945/11-12	Piper sp.	33/5-9
Pinus maritima	945/13-15	Piper trifolium	32/22
Pinus mughus	945/16-17	Piper umbellatum	32/23-33/2
Pinus nigra	945/18-19	Piper verrucosum	33/3
Pinus palustris	945/20	Piper verticillata	33/4
Pinus picea	945/21	Piqueria trinervia	788/12-13
Pinus pinaster	945/22	Piscidia erythrina	684/20-22
Pinus pinea	945/23-24	Pisonia aculeata	1019/15-18
Pinus strobus	946/1-2	Pisonia coccinea	1019/19
Pinus sylvestris	946/3-6	Pisonia grandis	1019/20
Pinus taeda	946/7	Pisonia inermis	1019/21-22
Pinus virginiana	946/8	Pisonia sp.	1020/1
Piper ?	32/21	Pisonia subcordata	1019/23
Piper ?	32/20	Pisonia umbellata	1019/24
Piper ?	31/23	Pistacia cappadocica	982/4-6
Piper ?	30/22	Pistacia lentiscus	982/7-8
Piper acuminatum	30/14	Pistacia narbonensis	982/9
Piper aduncum	30/15-16	Pistacia sp.	982/16-17
Piper alpinum	30/17	Pistacia therebinthus	982/10-11
Piper amalago	30/18	Pistacia trifolia	982/12-13
Piper amplexicaule	30/19	Pistacia vera	982/14-15
Piper betel	30/20	Pistia stratiotes	658/10
Piper blandum	30/21	Pisum arvense	706/22
Piper cordatum	30/24	Pisum maritimum	706/23-707/1
Piper cordifolium	30/23	Pisum ochrus	707/2
Piper cubeba	31/2-3	Pisum sativum	707/3-7
Piper decumanus	31/4	Plagianthus divaricatus	662/17
Piper discolor	31/5	Plantago afra	147/11

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Plantago albicans</i>	147/12-13	<i>Plocamium membranaceum</i>	1131/10
<i>Plantago alpina</i>	147/14	<i>Plukenetia verrucosa</i>	947/8
<i>Plantago amplexicaulis</i>	147/15	<i>Plumbago capensis</i>	183/22-23
<i>Plantago arenaria</i>	147/16-18	<i>Plumbago europaea</i>	184/2-5
<i>Plantago asiatica</i>	147/19	<i>Plumbago lapathifolia</i>	184/6
<i>Plantago bellardi</i>	147/20	<i>Plumbago rosea</i>	184/7-8
<i>Plantago capensis</i>	147/21	<i>Plumbago scandens</i>	184/9
<i>Plantago cornuti</i>	147/22-23	<i>Plumieria alba</i>	259/13
<i>Plantago coronopus</i>	147/24-148/3	<i>Plumieria altissima</i>	259/14
<i>Plantago crassa</i>	148/4	<i>Plumieria cuspidata</i>	259/15
<i>Plantago cretica</i>	148/5	<i>Plumieria obtusa</i>	259/16
<i>Plantago cylindrica</i>	148/6	<i>Plumieria rubra</i>	259/17-19
<i>Plantago cynops</i>	148/7	<i>Poa ?</i>	94/3
<i>Plantago dentata</i>	148/8	<i>Poa ?</i>	97/11-12
<i>Plantago dubia</i>	148/9-10	<i>Poa abyssinica</i>	92/7
<i>Plantago filiformis</i>	148/11	<i>Poa aegyptica</i>	92/8
<i>Plantago hirsuta</i>	148/12-13	<i>Poa alpina</i>	92/9-13
<i>Plantago incurvata</i>	148/14	<i>Poa amabilis</i>	92/14-16
<i>Plantago indica</i>	148/15	<i>Poa angustifolia</i>	92/17-20
<i>Plantago lagopus</i>	148/16-17	<i>Poa annua</i>	92/21-22
<i>Plantago lanceolata</i>	148/18-24	<i>Poa aquatica</i>	92/23-93/2
<i>Plantago loeflingii</i>	149/1	<i>Poa arenaria</i>	93/3-4
<i>Plantago lusitanica</i>	149/2-3	<i>Poa badensis</i>	93/5
<i>Plantago macrorrhiza</i>	149/4	<i>Poa barbata</i>	93/6
<i>Plantago major</i>	149/5-9	<i>Poa bulbosa</i>	93/7-11
<i>Plantago maritima</i>	149/10-14	<i>Poa caesia</i>	93/12
<i>Plantago maxima</i>	149/15-16	<i>Poa capillaris</i>	93/13-15
<i>Plantago media</i>	149/17-19	<i>Poa chinensis</i>	93/16-18
<i>Plantago minuta</i>	149/20	<i>Poa ciliaris</i>	93/19-23
<i>Plantago nigricans</i>	149/21	<i>Poa collina</i>	93/24
<i>Plantago phyllium</i>	149/24	<i>Poa compressa</i>	94/1
<i>Plantago pilosa</i>	149/22	<i>Poa concinna</i>	94/2
<i>Plantago polymorpha</i>	149/23	<i>Poa cristata</i>	94/4-7
<i>Plantago pumila</i>	150/1	<i>Poa cynosuroides</i>	94/8
<i>Plantago saxatilis</i>	150/2	<i>Poa cyperoides</i>	94/9-10
<i>Plantago serraria</i>	150/3	<i>Poa distans</i>	94/11-12
<i>Plantago sp.</i>	150/14	<i>Poa disticha</i>	94/13
<i>Plantago spinosa</i>	150/4	<i>Poa eragrostis</i>	94/14-19
<i>Plantago squarrosa</i>	150/5	<i>Poa ferruginea</i>	94/20
<i>Plantago subulata</i>	150/6-7	<i>Poa filiformis</i>	94/21-23
<i>Plantago vaginata</i>	150/8-9	<i>Poa flava</i>	94/24
<i>Plantago virginica</i>	150/10-12	<i>Poa glauca</i>	95/1-2
<i>Plantago wulfenii</i>	150/13	<i>Poa glomerata</i>	95/3-4
<i>Platanus occidentalis</i>	944/4-5	<i>Poa glutinosa</i>	95/5-6
<i>Platanus orientalis</i>	944/6-9	<i>Poa gracilis</i>	95/7
<i>Platylobia sp.</i>	685/1	<i>Poa hirta</i>	95/8-9
<i>Platylobium formosum</i>	684/23	<i>Poa interrupta</i>	95/10
<i>Platylobium parviflorum</i>	684/24	<i>Poa japonica</i>	95/11-12
<i>Plectranthus fruticosus</i>	579/10-11	<i>Poa lata</i>	95/14-15
<i>Plectranthus glaucocalyx</i>	579/14	<i>Poa latifolia</i>	95/13
<i>Plectranthus parviflorus</i>	579/12	<i>Poa littorea</i>	95/16
<i>Plectranthus scutellarioides</i>	579/13	<i>Poa loliacea</i>	95/17
<i>Plectronia ventosa</i>	243/6	<i>Poa malabarica</i>	95/18-19
<i>Plinia acida</i>	497/7-8	<i>Poa marginata</i>	95/20-21
<i>Plinia pedunculata</i>	497/9	<i>Poa maritima</i>	95/22-24
<i>Plinia sp.</i>	497/10	<i>Poa megastachya</i>	96/1-6

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Poa mexicana	96/7	Polygala acutifolia	679/18
Poa molineri	96/8	Polygala alopecuroides	679/19-21
Poa multiflora	96/9	Polygala amara	679/22-24
Poa nemoralis	96/10-11	Polygala amoena	680/1-2
Poa nutans	96/12	Polygala bracteata	680/3-5
Poa palustris	96/13	Polygala cernua	680/6
Poa paniculata	96/14	Polygala chamaebuxus	680/7
Poa peruviana	96/15	Polygala ciliaris	680/8-9
Poa pilosa	96/16-19	Polygala cordifolia	680/10-11
Poa pratensis	96/20-23	Polygala crotalarioides	680/12
Poa procumbens	97/1-2	Polygala cruciata	680/13
Poa prolifera	96/24	Polygala diversifolia	680/14
Poa pungens	97/3	Polygala filiformis	680/15
Poa racemosa	97/4	Polygala guianensis	680/16
Poa rariflora	97/5	Polygala heisteria	680/17
Poa rigida	97/6-7	Polygala incarnata	680/18
Poa salina	97/8	Polygala laxa	680/19
Poa secunda	97/9	Polygala lutea	680/20
Poa senicacea	97/10	Polygala macrophylla	680/21
Poa serotina	97/13-15	Polygala magna	680/22-24
Poa sp.	98/10-17	Polygala micranthus	681/1
Poa spicata	97/16	Polygala microphylla	681/2
Poa spinosa	97/17	Polygala mixta	681/3
Poa subrambia	97/18	Polygala monspeliaca	681/4
Poa subulata	97/19	Polygala myrtifolia	681/5
Poa sudetica	97/20	Polygala oppositifolia	681/6
Poa tenella	97/21-22	Polygala paniculata	681/7-9
Poa terfacea	97/23	Polygala pauciflora	681/10
Poa trivialis	97/24-98/2	Polygala penaea	681/11
Poa unioloides	98/3-5	Polygala phyllicoides	681/12
Poa virginica	98/6	Polygala pungens	681/13
Poa viscosa	98/7-9	Polygala rupestris	681/14
Podarium acutifolium	9/11	Polygala sanguinea	681/15
Podophyllum diphyllum	523/22	Polygala senega	681/16
Podophyllum peltatum	523/21	Polygala sibirica	681/17-18
Pohlia elongata	1075/23	Polygala sp.	682/16
Pohlia inclinata	1075/24	Polygala spinosa	681/19-20
Poinciana coriaria	420/12	Polygala squarrosa	681/21
Poinciana elata	420/15-16	Polygala stipulacea	681/22
Polemonium campanuloides	193/14	Polygala striata	681/23
Polemonium coeruleum	193/10-13	Polygala teretifolia	681/24
Polemonium reptans	193/15	Polygala theezans	682/1
Polemonium roëlloides	193/16	Polygala thymifolia	682/2-3
Polianthes tuberosa	357/15-16	Polygala tinctoria	682/4
Polia japonica	354/8	Polygala tomentosa	682/5
Polia javanica	354/9	Polygala trinervia	682/6
Pollichia amplexicaulis	566/17	Polygala umbellata	682/7-8
Pollichia galeobdolon	566/18-19	Polygala verticillata	682/9
Pollinia fulva	1004/6	Polygala violacea	682/10
Polycardia madagascana	234/11	Polygala virgata	682/11
Polycarpon tetraphyllum	120/3-6	Polygala viridescens	682/12-13
Polycarpon umnellatum	120/7-8	Polygala vulgaris	682/14
Polycnemum arvense	37/23-24	Polygonum acidum	405/4-5
Polycnemum monandrum	38/1	Polygonum alpinum	405/6-7
Polycnemum oppositifolium	38/2	Polygonum amphibium	405/8
Polycnemum salsoloides	38/3-4	Polygonum angustifolium	405/9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Polygonum arifolium</i>	405/10-11	<i>Polypodium acrostioides</i>	1026/13-14
<i>Polygonum articulatum</i>	405/12-13	<i>Polypodium aculeatum</i>	1033/10-14
<i>Polygonum atraphaxis</i>	405/14-15	<i>Polypodium adianthiformis</i>	1033/15
<i>Polygonum aviculare</i>	405/16-20	<i>Polypodium adnascens</i>	1026/15
<i>Polygonum baccatum</i>	405/21	<i>Polypodium adultum</i>	1033/16
<i>Polygonum barbatum</i>	405/22-406/2	<i>Polypodium aemulum</i>	1033/17
<i>Polygonum bellardi</i>	406/3-4	<i>Polypodium alternifolium</i>	1026/16
<i>Polygonum bistorta</i>	406/5	<i>Polypodium ambricum</i>	1027/10
<i>Polygonum buxifolium</i>	406/6-7	<i>Polypodium angustifolium</i>	1026/17-19
<i>Polygonum canadense</i>	406/8	<i>Polypodium anthriscifolium</i>	1033/19
<i>Polygonum capense</i>	406/9	<i>Polypodium appendiculatum</i>	1033/20-24
<i>Polygonum chinense</i>	406/10-12	<i>Polypodium aristatum</i>	1034/2
<i>Polygonum convolvulus</i>	406/13	<i>Polypodium armatum</i>	1026/20
<i>Polygonum crassifolium</i>	406/14	<i>Polypodium articulatum</i>	1034/4
<i>Polygonum crocatum</i>	406/15	<i>Polypodium asplenoides</i>	1034/5
<i>Polygonum divaricatum</i>	406/16-19	<i>Polypodium attenuatum</i>	1034/7
<i>Polygonum dumetorum</i>	406/20	<i>Polypodium aureum</i>	1026/21- 1027/7
<i>Polygonum emarginatum</i>	406/21-22	<i>Polypodium auriculatum</i>	1034/8-9
<i>Polygonum erectum</i>	406/23	<i>Polypodium axillare</i>	1034/10-11
<i>Polygonum fagopyrum</i>	406/24-407/1	<i>Polypodium biserratum</i>	1034/12-13
<i>Polygonum filiforme</i>	407/2	<i>Polypodium caffrorum</i>	1027/8
<i>Polygonum frutescens</i>	407/3-5	<i>Polypodium calcareum</i>	1027/9
<i>Polygonum glabrum</i>	407/6-7	<i>Polypodium capense</i>	1034/15
<i>Polygonum glandulosum</i>	407/8	<i>Polypodium ceriaceum</i>	1034/18
<i>Polygonum hastatum</i>	407/9	<i>Polypodium ciliatum</i>	1027/11
<i>Polygonum hydropiper</i>	407/10-11	<i>Polypodium concinnum</i>	1027/12-13
<i>Polygonum incanum</i>	407/12	<i>Polypodium connectile</i>	1027/14
<i>Polygonum lapathifolium</i>	407/13-15	<i>Polypodium cordifolium</i>	1034/17
<i>Polygonum lebeckii</i>	407/19	<i>Polypodium crassifolium</i>	1027/15
<i>Polygonum maritimum</i>	407/16-18, 407/20	<i>Polypodium crenatum</i>	1027/16
<i>Polygonum minus</i>	407/21-22	<i>Polypodium cristatum</i>	1034/19-20
<i>Polygonum multiflorum</i>	407/23-24	<i>Polypodium curvatum</i>	1027/17
<i>Polygonum ochreatum</i>	408/1	<i>Polypodium dentatum</i>	1034/22
<i>Polygonum orientale</i>	408/2-4	<i>Polypodium denticulatum</i>	1034/23
<i>Polygonum patulum</i>	408/5	<i>Polypodium dissimile</i>	1027/19
<i>Polygonum pensylvanicum</i>	408/6-7	<i>Polypodium dryopteris</i>	1027/20
<i>Polygonum perfoliatum</i>	408/8-9	<i>Polypodium effusum</i>	1027/21- 1028/1
<i>Polygonum persicaria</i>	408/10-11	<i>Polypodium elegans</i>	1028/2-3
<i>Polygonum romanum</i>	408/12	<i>Polypodium ellipticum</i>	1028/4
<i>Polygonum sagittatum</i>	408/13-14	<i>Polypodium elongatum</i>	1034/24
<i>Polygonum salsugineum</i>	408/15	<i>Polypodium ensatum</i>	1028/5
<i>Polygonum scandens</i>	408/16	<i>Polypodium ensiforme</i>	1028/6
<i>Polygonum sericeum</i>	408/17	<i>Polypodium exaltatum</i>	1035/1-2
<i>Polygonum sibiricum</i>	408/18-19	<i>Polypodium falcatum</i>	1028/7-8
<i>Polygonum simplex</i>	408/20	<i>Polypodium femina</i>	1035/4-6
<i>Polygonum sp.</i>	409/4-8	<i>Polypodium fontanum</i>	1035/7-8
<i>Polygonum strigosum</i>	408/21	<i>Polypodium fragile</i>	1035/9-10
<i>Polygonum tataricum</i>	408/22	<i>Polypodium fragile</i>	1028/9
<i>Polygonum undulatum</i>	408/23	<i>Polypodium fragrans</i>	1035/11
<i>Polygonum virginianum</i>	408/24-409/1	<i>Polypodium hastatum</i>	1028/10
<i>Polygonum viviparum</i>	409/2-3	<i>Polypodium heracleifolium</i>	1028/11
<i>Polymnia canadensis</i>	868/12-13	<i>Polypodium heterophyllum</i>	1028/12
<i>Polymnia uvedalia</i>	868/14-15	<i>Polypodium hirsutum</i>	1028/13
<i>Polypodium ?</i>	1031/22	<i>Polypodium hirtum</i>	1035/13
<i>Polypodium ?</i>	1027/18,		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Polypodium hyperboreum</i>	1028/14	<i>Polypodium rigidulum</i>	1031/7
<i>Polypodium ilvense</i>	1028/15-17	<i>Polypodium robertianum</i>	1031/8
<i>Polypodium incanum</i>	1028/18-20	<i>Polypodium sagittatum</i>	1031/9
<i>Polypodium incisum</i>	1028/21	<i>Polypodium sanctum</i>	1031/10
<i>Polypodium invisum</i>	1035/16-18	<i>Polypodium scandens</i>	1031/11
<i>Polypodium lacerum</i>	1035/19	<i>Polypodium scolopendrioides</i>	1031/12
<i>Polypodium lanceolatum</i>	1028/22-23	<i>Polypodium semicordatum</i>	1037/10-11
<i>Polypodium latifolium</i>	1028/24- 1029/2	<i>Polypodium seriale</i>	1032/7-8
<i>Polypodium linearis</i>	1029/3	<i>Polypodium serpens</i>	1031/13
<i>Polypodium lineatum</i>	1029/4	<i>Polypodium serra</i>	1037/12
<i>Polypodium lingua</i>	1029/5-6	<i>Polypodium simplex</i>	1031/14
<i>Polypodium lobatum</i>	1035/20	<i>Polypodium sophoroides</i>	1037/14-15
<i>Polypodium lonchidioides</i>	1035/21	<i>Polypodium sp.</i>	1033/1-7
<i>Polypodium lonchitis</i>	1035/23-24	<i>Polypodium sp.</i>	1032/13-18
<i>Polypodium loriceum</i>	1029/7-8	<i>Polypodium spinosum</i>	1037/16
<i>Polypodium lucidum</i>	1032/22	<i>Polypodium spinulosum</i>	1037/17-21
<i>Polypodium lunulatum</i>	1029/9	<i>Polypodium stellatum</i>	1031/15
<i>Polypodium lusdanurum</i>	1029/10	<i>Polypodium stigmatum</i>	1031/16-17
<i>Polypodium marginale</i>	1036/1-3	<i>Polypodium suspensum</i>	1031/18
<i>Polypodium mas</i>	1036/4-6	<i>Polypodium taeniatum</i>	1031/19-20
<i>Polypodium muscosum</i>	1029/13	<i>Polypodium tetragonum</i>	1031/23-24
<i>Polypodium mutilatum</i>	1036/10-11	<i>Polypodium thelypteris</i>	1037/22
<i>Polypodium novaeboracence</i>	1036/13	<i>Polypodium tottum</i>	1037/24
<i>Polypodium oblitteratum</i>	1029/14-16	<i>Polypodium triangulare</i>	1038/1
<i>Polypodium obtusatum</i>	1036/14	<i>Polypodium trichomanoides</i>	1032/1
<i>Polypodium odorum</i>	1029/17	<i>Polypodium tricuspe</i>	1032/2
<i>Polypodium oreopter</i>	1036/15	<i>Polypodium trifoliatum</i>	1038/5-10
<i>Polypodium otites</i>	1029/18	<i>Polypodium trilobum</i>	1032/6
<i>Polypodium palustre</i>	1029/19-20	<i>Polypodium truncatum</i>	1038/11
<i>Polypodium parasiticum</i>	1036/16	<i>Polypodium turifolium</i>	1031/21
<i>Polypodium patens</i>	1036/17-19	<i>Polypodium umbrosum</i>	1038/12-14
<i>Polypodium pectinatum</i>	1029/21	<i>Polypodium unitum</i>	1038/16
<i>Polypodium pendulum</i>	1029/22	<i>Polypodium varium</i>	1032/9
<i>Polypodium pennigerum</i>	1036/22	<i>Polypodium vestitum</i>	1038/18
<i>Polypodium percussum</i>	1029/23	<i>Polypodium villosum</i>	1038/20
<i>Polypodium phegopteris</i>	1029/24- 1030/2	<i>Polypodium virginicum</i>	1032/10
<i>Polypodium phyllitis</i>	1030/3-4	<i>Polypodium vulgare</i>	1032/11
<i>Polypodium phymatodes</i>	1030/5-14	<i>Polypogon ?</i>	73/10
<i>Polypodium pica</i>	1032/3-5	<i>Polypogon divaricatus</i>	73/11
<i>Polypodium piloselloides</i>	1030/15-16	<i>Polypogon falciculatus</i>	73/12
<i>Polypodium pilosum</i>	1030/18	<i>Polypogon subspicatum</i>	73/13
<i>Polypodium pistillare</i>	1036/23	<i>Polyporus acutus</i>	1143/1-2
<i>Polypodium polycarpon</i>	1030/17	<i>Polyporus occidentalis</i>	1143/3
<i>Polypodium polypodioides</i>	1029/11	<i>Polyscias pinnata</i>	319/6
<i>Polypodium pruinaum</i>	1030/19	<i>Polytrichum aloides</i>	1084/4
<i>Polypodium punctatum</i>	1030/20	<i>Polytrichum alpinum</i>	1084/5
<i>Polypodium pungens</i>	1030/21	<i>Polytrichum arcticum</i>	1084/6
<i>Polypodium pustulatum</i>	1030/22-24	<i>Polytrichum cirrhatum</i>	1084/7
<i>Polypodium quercifolium</i>	1031/1-2	<i>Polytrichum formosum</i>	1084/8
<i>Polypodium regium</i>	1037/2	<i>Polytrichum glabratum</i>	1084/9
<i>Polypodium repens</i>	1031/3-5	<i>Polytrichum helveticum</i>	1084/10
<i>Polypodium reptans</i>	1031/6	<i>Polytrichum hencynicum</i>	1084/11
<i>Polypodium rhaeticum</i>	1037/5-6	<i>Polytrichum juniperinum</i>	1084/12-13
<i>Polypodium rhizophyllum</i>	1037/8	<i>Polytrichum longisetum</i>	1084/14
		<i>Polytrichum maximum</i>	1084/15
		<i>Polytrichum nanum</i>	1084/16

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Polytrichum piliferum</i>	1084/17	<i>Potentilla adscendens</i>	517/1-2
<i>Polytrichum spetentrionale</i>	1084/18	<i>Potentilla alba</i>	516/24
<i>Polytrichum striatum</i>	1084/19	<i>Potentilla alchemilloides</i>	517/3
<i>Polytrichum strictum</i>	1084/20	<i>Potentilla anserina</i>	517/4
<i>Polytrichum undulatum</i>	1084/21	<i>Potentilla argentea</i>	517/5
<i>Polytrichum urnigerum</i>	1084/22	<i>Potentilla aurea</i>	517/6
<i>Pomax umbellata</i>	135/19	<i>Potentilla bifida</i>	517/7
<i>Pometia pinnata</i>	936/11	<i>Potentilla bifurca</i>	517/8-9
<i>Pometia ternata</i>	936/12-13	<i>Potentilla canadensis</i>	517/10
<i>Pontederia azurea</i>	332/2	<i>Potentilla caucasica</i>	517/13
<i>Pontederia cordata</i>	332/3-5	<i>Potentilla caulescens</i>	517/11-12
<i>Pontederia hastata</i>	332/6-8	<i>Potentilla clusiana</i>	517/14
<i>Pontederia limosa</i>	332/9	<i>Potentilla diffusa</i>	517/15-16
<i>Pontederia racemosa</i>	332/10	<i>Potentilla fragarioides</i>	517/17
<i>Pontederia rotundifolia</i>	332/11	<i>Potentilla fruticosa</i>	517/18-22
<i>Pontederia truncata</i>	332/12	<i>Potentilla glutinosa</i>	517/23
<i>Pontederia vaginalis</i>	332/13	<i>Potentilla grandiflora</i>	517/24-518/1
<i>Populus alba</i>	989/23-990/2	<i>Potentilla hirta</i>	518/2-4
<i>Populus angulata</i>	990/4	<i>Potentilla incana</i>	518/5
<i>Populus argentea</i>	990/3	<i>Potentilla inclinata</i>	518/6-7
<i>Populus balsamea</i>	990/5	<i>Potentilla intermedia</i>	518/8-9
<i>Populus balsamifera</i>	990/6	<i>Potentilla laciniata</i>	518/10
<i>Populus heterophylla</i>	990/7-8	<i>Potentilla monspeliensis</i>	518/11
<i>Populus monilifera</i>	990/9	<i>Potentilla multifida</i>	518/12-13
<i>Populus nigra</i>	990/10-13	<i>Potentilla nitida</i>	518/14
<i>Populus tremula</i>	990/14-16	<i>Potentilla nivalis</i>	518/15
<i>Porana volubilis</i>	185/10	<i>Potentilla nivea</i>	518/16
<i>Porina lejoplaca</i>	1120/16-17	<i>Potentilla norvergica</i>	518/17-20
<i>Porina nucula</i>	1120/18	<i>Potentilla obscura</i>	518/21
<i>Porina pertusa</i>	1120/19	<i>Potentilla opaca</i>	518/22-23
<i>Portlandia coccinea</i>	202/4	<i>Potentilla pedata</i>	518/24
<i>Portlandia grandiflora</i>	202/5-6	<i>Potentilla pensylvanica</i>	519/1
<i>Portlandia tetrandra</i>	202/7	<i>Potentilla pilosa</i>	519/2
<i>Portulacae meridiana</i>	475/14	<i>Potentilla pimpinelloides</i>	519/3
<i>Portulacae oleracea</i>	475/15-16	<i>Potentilla recta</i>	519/4-6
<i>Portulacae pilosa</i>	475/17-18	<i>Potentilla reptans</i>	519/7-8
<i>Portulacae quadrifida</i>	475/19	<i>Potentilla rupestris</i>	519/9
<i>Portulacae sp.</i>	475/22-23	<i>Potentilla rutenica</i>	519/10
<i>Portulacae trigona</i>	475/20-21	<i>Potentilla sericea</i>	519/11
<i>Potamogeton complanatum</i>	161/5-6	<i>Potentilla sp.</i>	520/1-3
<i>Potamogeton compressum</i>	161/7	<i>Potentilla splendens</i>	519/12
<i>Potamogeton crispum</i>	161/8-9	<i>Potentilla stipularis</i>	519/13
<i>Potamogeton demersum</i>	161/10	<i>Potentilla subacaulis</i>	519/14
<i>Potamogeton densum</i>	161/11-12	<i>Potentilla supina</i>	519/15-18
<i>Potamogeton fluitans</i>	161/13	<i>Potentilla tridentata</i>	519/19
<i>Potamogeton gramineum</i>	161/14-17	<i>Potentilla valderia</i>	519/20
<i>Potamogeton heterophyllum</i>	161/18-171/21	<i>Potentilla verna</i>	519/21-22
<i>Potamogeton lanceolatum</i>	161/22	<i>Potentilla verticillaris</i>	519/23
<i>Potamogeton lucens</i>	161/23-162/1	<i>Potentilla villosa</i>	519/24
<i>Potamogeton marinum</i>	162/2-3	<i>Poterium caudatum</i>	938/19
<i>Potamogeton natans</i>	162/4-6	<i>Poterium hybridum</i>	938/20-21
<i>Potamogeton pectinatum</i>	162/7	<i>Poterium polyganum</i>	938/22
<i>Potamogeton perfoliatus</i>	162/8-9	<i>Poterium sanguisorba</i>	938/23-24
<i>Potamogeton pusillus</i>	162/10	<i>Poterium spinosum</i>	939/1
<i>Potamogeton rufescens</i>	162/11	<i>Pothos cordata</i>	156/3-4
<i>Potamogeton serratum</i>	162/12	<i>Pothos macrophylla</i>	156/5-6

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Pothos scandens	156/7	Prockia ceilanica	534/7-8
Pothos sp.	156/9-11	Prockia crenata	534/9
Pothos violacea	156/8	Prockia crucis	534/10
Poupartia borbonica	461/23	Prockia indica	534/11
Prasium majus	581/21-22	Protea acaulis	121/20-21
Prasium minus	581/23	Protea alba	121/22
Premna integra	599/19	Protea apifolia	121/23
Premna serrata	599/20-21	Protea argentea	121/24, 122/1
Premna villosa	599/22	Protea aulacea	122/2
Prenanthes alba	759/23	Protea bracteata	122/3
Prenanthes alta	759/24	Protea candicans	122/4
Prenanthes altissima	760/1	Protea caudata	122/5-6
Prenanthes chinensis	760/2	Protea cinerea	122/7
Prenanthes debilis	760/3	Protea coarctata	122/10
Prenanthes dentata	760/4	Protea comosa	122/8-9
Prenanthes diversifolia	760/5	Protea conifera	122/11-15
Prenanthes hastata	760/6	Protea conocarpa	122/16-17
Prenanthes humilis	760/7	Protea cordata	122/18
Prenanthes integra	760/8	Protea coronata	122/19
Prenanthes japonica	760/9	Protea corymbosa	122/20
Prenanthes lyrata	760/10-11	Protea crinita	122/21
Prenanthes multiflora	760/12-13	Protea cucullata	122/22-23
Prenanthes muralis	760/14-15	Protea cyanoides	122/24
Prenanthes paniculata	760/17	Protea daphnoides	123/1
Prenanthes pinnata	760/16	Protea decumbens	123/2
Prenanthes purpurea	760/18-19	Protea divaricata	123/3-4
Prenanthes sarmentosa	760/20-21	Protea elliptica	123/5
Prenanthes squarrosa	760/22	Protea erecta	123/6
Prenanthes tenuifolia	760/23	Protea florida	123/7
Prenanthes viminea	760/24-761/2	Protea glabra	123/8
Primula auricula	176/3-5	Protea glomerata	123/9
Primula cortusoides	176/6-8	Protea grandiflora	123/10
Primula cuneifolia	176/9-10	Protea heterophylla	123/11-13
Primula elatior	176/11	Protea hirsuta	123/14
Primula farinosa	176/12-15	Protea hirta	123/15
Primula glacialis	176/16	Protea hypophylla	123/16-18
Primula grandiflora	176/18	Protea imbricata	123/19
Primula integrifolia	176/19	Protea incurva	123/20
Primula longiflora	176/20-21	Protea laevis	123/23
Primula marginata	176/22	Protea lagopus	123/21-22
Primula maxima	176/23	Protea lanata	123/24
Primula minima	176/24	Protea levisana	124/1
Primula mistassinica	177/1-2	Protea levisanus	124/2-3
Primula nivalis	177/3	Protea linearis	124/4
Primula sibirica	177/4	Protea macrocephala	124/5
Primula sp.	177/16	Protea marginata	124/6
Primula veris	177/5-11	Protea mellifera	124/7
Primula verticillata	177/12	Protea myrtifolia	124/8
Primula villosa	177/13	Protea nana	124/9
Primula viscosa	177/14-15	Protea nitens	124/10
Primula vitatiana	175/11	Protea obliqua	124/11
Prinos glaber	368/17	Protea obtusa	124/12
Prinos lucida	368/18	Protea odorata	124/13-14
Prinos montana	368/19	Protea pallens	124/15-17
Prinos sideroxyloides	368/20-21	Protea parilis	124/18
Prinos verticillatus	368/22-24	Protea patula	124/19-20

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Protea phyllicoides</i>	124/21-24	<i>Prunus occidentalis</i>	496/4
<i>Protea pinifolia</i>	125/1	<i>Prunus padus</i>	496/5-6
<i>Protea plumigera</i>	125/2	<i>Prunus paniculata</i>	496/7
<i>Protea prolifera</i>	125/3	<i>Prunus pensylvanica</i>	496/8
<i>Protea prostrata</i>	125/4	<i>Prunus pumila</i>	496/9
<i>Protea pubera</i>	125/5-8	<i>Prunus pygmaea</i>	496/10
<i>Protea purpurea</i>	125/9	<i>Prunus rigida</i>	496/11
<i>Protea pyramidalis</i>	125/10	<i>Prunus semperflorens</i>	496/12
<i>Protea racemosa</i>	125/11	<i>Prunus serotina</i>	496/13
<i>Protea repens</i>	125/12	<i>Prunus sp.</i>	496/21, 497/2
<i>Protea reticulata</i>	125/13	<i>Prunus sphaerocarpa</i>	496/14
<i>Protea rugosa</i>	125/14	<i>Prunus spinosa</i>	496/15-17
<i>Protea saligna</i>	125/15	<i>Prunus tomentosa</i>	496/18
<i>Protea scabrida</i>	125/16	<i>Prunus virginica</i>	496/19-20
<i>Protea sceptrum</i>	125/17	<i>Psidium aromaticum</i>	490/10
<i>Protea scolymus</i>	125/18	<i>Psidium cujavillus</i>	490/11-12
<i>Protea sericea</i>	125/19	<i>Psidium guianense</i>	490/13-14
<i>Protea serraria</i>	125/20-126/1	<i>Psidium montanum</i>	490/15
<i>Protea spathulata</i>	126/2-3	<i>Psidium myrtifolium</i>	490/16
<i>Protea speciosa</i>	126/4	<i>Psidium pomiferum</i>	490/17-18
<i>Protea sphaerocephala</i>	126/5	<i>Psidium pyriferum</i>	490/19-20
<i>Protea spicata</i>	126/6	<i>Psoralea aculeata</i>	736/10
<i>Protea strobilina</i>	126/7	<i>Psoralea americana</i>	736/11
<i>Protea tenuifolia</i>	126/8	<i>Psoralea aphylla</i>	736/12
<i>Protea tomentosa</i>	126/9-10	<i>Psoralea argentea</i>	736/13
<i>Protea torta</i>	126/11	<i>Psoralea axillaris</i>	736/14-15
<i>Protea totta</i>	126/12	<i>Psoralea bituminosa</i>	736/16-17
<i>Protea triternata</i>	126/13	<i>Psoralea bracteata</i>	736/18
<i>Protea truncata</i>	126/14	<i>Psoralea capitata</i>	736/19-22
<i>Protea umbellata</i>	126/15	<i>Psoralea corylifolia</i>	736/23
<i>Protea venosa</i>	126/16	<i>Psoralea decidua</i>	736/24-737/1
<i>Protea verticillata</i>	126/17-18	<i>Psoralea glandulosa</i>	737/2
<i>Protea villosa</i>	126/19	<i>Psoralea hirta</i>	737/3-4
<i>Protea virgata</i>	126/20-21	<i>Psoralea involucrata</i>	737/5
<i>Prumula glutinosa</i>	176/17	<i>Psoralea mucronata</i>	737/6
<i>Prunella grandiflora</i>	581/10	<i>Psoralea palaestina</i>	737/7-9
<i>Prunella hyssopifolia</i>	581/11-12	<i>Psoralea pinnata</i>	737/10
<i>Prunella laciniata</i>	581/13	<i>Psoralea racemosa</i>	737/11
<i>Prunella vulgaris</i>	581/14-18	<i>Psoralea repens</i>	737/12
<i>Prunus amelanchieriflora</i>	499/13	<i>Psoralea rotundifolia</i>	737/13
<i>Prunus armeniaca</i>	494/23	<i>Psoralea sp.</i>	737/23
<i>Prunus aspera</i>	494/24	<i>Psoralea spicata</i>	737/14
<i>Prunus avium</i>	495/1-2	<i>Psoralea stachydis</i>	737/15
<i>Prunus canadensis</i>	495/3	<i>Psoralea striata</i>	737/16
<i>Prunus cerasus</i>	495/4-10	<i>Psoralea tenuifolia</i>	737/17
<i>Prunus chamaecerasus</i>	495/11	<i>Psoralea tetragonoloba</i>	737/18
<i>Prunus domestica</i>	495/12-13	<i>Psoralea tomentosa</i>	737/19-20
<i>Prunus elliptica</i>	495/14	<i>Psoralea triflora</i>	737/21-22
<i>Prunus glandulosa</i>	495/15	<i>Psychotria alpina</i>	204/17
<i>Prunus incisa</i>	495/16	<i>Psychotria asiatica</i>	204/18-23
<i>Prunus insititia</i>	495/17	<i>Psychotria brachiata</i>	204/24
<i>Prunus japonica</i>	495/18-19	<i>Psychotria corymbosa</i>	205/1
<i>Prunus laurocerasus</i>	495/20-21	<i>Psychotria crocea</i>	205/2
<i>Prunus lusitania</i>	495/22-23	<i>Psychotria expansa</i>	205/3
<i>Prunus mahaleb</i>	495/24-496/2	<i>Psychotria foetens</i>	205/4
<i>Prunus nana</i>	496/3	<i>Psychotria glabrata</i>	205/5

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Psychotria grandis</i>	205/6	<i>Pteris grandifolia</i>	1046/13-15
<i>Psychotria herbacea</i>	205/7	<i>Pteris hastata</i>	1046/16
<i>Psychotria hirsuta</i>	205/8	<i>Pteris heterophylla</i>	1046/17-18
<i>Psychotria horizontalis</i>	205/9	<i>Pteris incisa</i>	1046/19
<i>Psychotria involucrata</i>	205/10	<i>Pteris involuta</i>	1046/20
<i>Psychotria laurifolia</i>	205/11	<i>Pteris lanceolata</i>	1046/21
<i>Psychotria marginata</i>	205/12	<i>Pteris longifolia</i>	1046/22-1047/2
<i>Psychotria myrtifolium</i>	205/13	<i>Pteris mutilata</i>	1047/3
<i>Psychotria nutans</i>	205/14	<i>Pteris nemoralis</i>	1047/4-6
<i>Psychotria patens</i>	205/15	<i>Pteris nervosa</i>	1047/7
<i>Psychotria pavetta</i>	205/16	<i>Pteris nummularia</i>	1047/8
<i>Psychotria pedunculata</i>	205/17	<i>Pteris pedata</i>	1047/9-11
<i>Psychotria pendula</i>	205/18	<i>Pteris piloselloides</i>	1047/12-15
<i>Psychotria pubescens</i>	205/19	<i>Pteris plumierii</i>	1047/16
<i>Psychotria selosa</i>	205/21	<i>Pteris rotundifolia</i>	1047/17
<i>Psychotria serpens</i>	205/20	<i>Pteris scaberula</i>	1047/18
<i>Psychotria sp.</i>	206/14-16, 206/18	<i>Pteris semipinnata</i>	1047/19-23
<i>Psychotria sp.</i>	206/3-7, 206/11	<i>Pteris serrulata</i>	1047/24
<i>Psychotria stipulacea</i>	205/22-23	<i>Pteris sinuata</i>	1048/1
<i>Psychotria tenuifolia</i>	205/24	<i>Pteris sp.</i>	1048/15, 1048/21
<i>Psychotria uliginosa</i>	206/1	<i>Pteris sp.</i>	1048/12-13
<i>Psychotria violacea</i>	206/2	<i>Pteris spinulosa</i>	1048/2
<i>Ptelea trifoliata</i>	980/12-14	<i>Pteris stricta</i>	1048/3
<i>Pterigonium smithii</i>	1082/24-1083/1	<i>Pteris tabularis</i>	1048/4
<i>Pterigynandrum filiformw</i>	1082/19	<i>Pteris trichomanoides</i>	1048/5
<i>Pterigynandrum fulgens</i>	1082/20	<i>Pteris tricypis</i>	1048/6
<i>Pterigynandrum gracile</i>	1082/21	<i>Pteris tripartita</i>	1048/7-8
<i>Pterigynandrum julaceum</i>	1082/22	<i>Pteris vespertilionis</i>	1048/9-10
<i>Pterigynandrum nigrescens</i>	1082/23	<i>Pteris vittata</i>	1048/11
<i>Pteris aculeata</i>	1044/8-10	<i>Pterocarpus buxifolius</i>	683/15
<i>Pteris adscensionis</i>	1044/11	<i>Pterocarpus ecastaphyllus</i>	683/16
<i>Pteris angustifolia</i>	1044/12	<i>Pterocarpus lunatus</i>	683/17-18
<i>Pteris aquilina</i>	1044/13-17	<i>Pterocarpus santalinoides</i>	683/19
<i>Pteris argentea</i>	1044/18	<i>Pterocarpus scandens</i>	683/20
<i>Pteris atropurpurea</i>	1044/19-20	<i>Pteronia aspera</i>	783/5
<i>Pteris attenuata</i>	1044/21-22	<i>Pteronia camphorata</i>	783/6-7
<i>Pteris auriculata</i>	1044/23-24	<i>Pteronia cephalotes</i>	783/8-9
<i>Pteris biaurita</i>	1045/1-5	<i>Pteronia ciliata</i>	783/10
<i>Pteris calomelanos</i>	1045/6	<i>Pteronia cinerea</i>	783/11-12
<i>Pteris capensis</i>	1045/7-8	<i>Pteronia echinata</i>	784/13
<i>Pteris caudata</i>	1045/9-12	<i>Pteronia elongata</i>	783/14
<i>Pteris comans</i>	1045/13-14	<i>Pteronia fasciculata</i>	783/15
<i>Pteris confluens</i>	1045/15	<i>Pteronia fastigiata</i>	783/16
<i>Pteris crenata</i>	1045/16-17	<i>Pteronia flexicaulis</i>	783/17
<i>Pteris cretica</i>	1045/18-20	<i>Pteronia glabrata</i>	783/18
<i>Pteris crispa</i>	1045/21-23	<i>Pteronia glauca</i>	783/19
<i>Pteris cuspidata</i>	1045/24	<i>Pteronia glomerata</i>	783/20
<i>Pteris decurrens</i>	1046/1-4	<i>Pteronia hirsuta</i>	783/21
<i>Pteris denticulata</i>	1046/5-6	<i>Pteronia inflexa</i>	783/22
<i>Pteris dimidiata</i>	1046/7	<i>Pteronia membranacea</i>	783/23
<i>Pteris esculenta</i>	1046/8-9	<i>Pteronia oppositifolia</i>	783/24
<i>Pteris flabellata</i>	1046/10-11	<i>Pteronia paliculata</i>	784/2
<i>Pteris gramineum</i>	1046/12	<i>Pteronia pallens</i>	784/1
		<i>Pteronia retorta</i>	784/3

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Pteronia scariosa</i>	784/4	<i>Pyrola media</i>	434/12
<i>Pteronia spinosa</i>	784/5	<i>Pyrola minor</i>	434/13-14
<i>Pteronia succulenta</i>	784/6	<i>Pyrola rotundifolia</i>	434/15-17
<i>Pteronia villosa</i>	784/7	<i>Pyrola secunda</i>	434/18
<i>Pteronia viscosa</i>	784/8	<i>Pyrola umbellata</i>	434/19
<i>Pterospermum suberifolium</i>	662/20-21	<i>Pyrola uniflora</i>	434/20
<i>Pterygodium alare</i>	902/17-18	<i>Pyrospermum procumbens</i>	272/3
<i>Pterygodium alatum</i>	902/19	<i>Pyrus baccata</i>	500/7-8
<i>Pterygodium atratum</i>	902/20-21	<i>Pyrus botryapium</i>	500/9
<i>Pterygodium cafferum</i>	902/22	<i>Pyrus communis</i>	500/10
<i>Pterygodium inversum</i>	902/23-24	<i>Pyrus coronaria</i>	500/11
<i>Pterygodium triphyllum</i>	903/1	<i>Pyrus cydonia</i>	500/12-13
<i>Puccinia juniperi</i>	1158/12	<i>Pyrus hybrida</i>	500/14
<i>Puccinia mucronata</i>	1158/13	<i>Pyrus japonica</i>	500/15
<i>Puccinia phaseoli</i>	1158/14	<i>Pyrus malus</i>	500/16-19
<i>Pulmonaria angustifolia</i>	169/10	<i>Pyrus pollveria</i>	500/20
<i>Pulmonaria maritima</i>	169/11-12	<i>Pyrus salicifolia</i>	500/21-22
<i>Pulmonaria officinalis</i>	169/13-16	<i>Pyrus sp.</i>	500/23
<i>Pulmonaria sibirica</i>	169/17-18		
<i>Pulmonaria suffruticosa</i>	169/19	-Q-	
<i>Pulmonaria virginica</i>	169/20-21		
<i>Pultenaea daphnoides</i>	415/14	<i>Quassia amara</i>	425/3-4
<i>Pultenaea ericoides</i>	415/15	<i>Quassia ceilanica</i>	425/5
<i>Pultenaea flexilis</i>	415/16	<i>Quassia crocea</i>	425/6
<i>Pultenaea rubiaefolia</i>	415/17	<i>Quassia excelsa</i>	425/7
<i>Pultenaea sp.</i>	415/20-21	<i>Quassia simaruba</i>	425/8-9
<i>Pultenaea stipularis</i>	415/18	<i>Quercus acuta</i>	939/12
<i>Pultenaea villosa</i>	415/19	<i>Quercus aesculus</i>	940/11-13
<i>Pumbago ceilanica</i>	183/24-184/1	<i>Quercus alba</i>	939/13-14
<i>Punica granatum</i>	494/5-6	<i>Quercus aquatica</i>	939/15
<i>Punica nana</i>	494/7	<i>Quercus carolininiensis</i>	939/16
<i>Pyrenula aspishea</i>	1119/14	<i>Quercus cerris</i>	939/17-21
<i>Pyrenula haematoma</i>	1119/15	<i>Quercus coccifera</i>	939/24
<i>Pyrenula heteroclita</i>	1119/16	<i>Quercus coccigera</i>	940/1
<i>Pyrenula mastoidea</i>	1119/18	<i>Quercus collina</i>	939/22-23
<i>Pyrenula trypanum</i>	1120/23	<i>Quercus cuspidata</i>	940/2
<i>Pyrenula verrucosa</i>	1119/19	<i>Quercus dauzin</i>	940/3
<i>Pyrethrum alpinum</i>	846/19-20	<i>Quercus dentata</i>	940/4-5
<i>Pyrethrum balsamita</i>	846/21-23	<i>Quercus discolor</i>	940/6-8
<i>Pyrethrum bipinnatum</i>	846/24	<i>Quercus dubia</i>	940/9
<i>Pyrethrum corymbosum</i>	847/1-3	<i>Quercus elongata</i>	940/10
<i>Pyrethrum frutescens</i>	847/4-5	<i>Quercus glabra</i>	940/14
<i>Pyrethrum inodorum</i>	847/6	<i>Quercus glauca</i>	940/15-16
<i>Pyrethrum latifolium</i>	847/7	<i>Quercus humilis</i>	940/17
<i>Pyrethrum macrophyllum</i>	847/11-12	<i>Quercus ilex</i>	940/18-20
<i>Pyrethrum maritimum</i>	847/8	<i>Quercus lobulata</i>	940/21-23
<i>Pyrethrum millefoliatum</i>	847/9-10	<i>Quercus marilandica</i>	940/24
<i>Pyrethrum parthenium</i>	847/13	<i>Quercus nigra</i>	941/1-6
<i>Pyrethrum parviflorum</i>	847/14	<i>Quercus palustris</i>	941/7
<i>Pyrethrum prostratum</i>	847/15	<i>Quercus pedunculata</i>	941/8-9
<i>Pyrethrum pulverulentum</i>	847/16-17	<i>Quercus phellos</i>	941/10-11
<i>Pyrethrum sericeum</i>	847/18	<i>Quercus prasina</i>	941/12
<i>Pyrethrum serratum</i>	847/19	<i>Quercus prinus</i>	941/13-16
<i>Pyrethrum tanacetum</i>	847/20	<i>Quercus pubescens</i>	941/17-19
<i>Pyrola chlorantha</i>	434/9-10	<i>Quercus reptans</i>	941/20
<i>Pyrola maculata</i>	434/11	<i>Quercus robur</i>	941/21-942/3

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Quercus rubra</i>	942/4-13	<i>Ranunculus cassubicus</i>	551/4-6
<i>Quercus serrata</i>	942/14-16	<i>Ranunculus caucasicus</i>	551/7
<i>Quercus sinuata</i>	942/17	<i>Ranunculus chamissonis</i>	551/8
<i>Quercus sp.</i>	942/23-943/2	<i>Ranunculus creticus</i>	551/9-10
<i>Quercus suber</i>	942/18-21	<i>Ranunculus dissectus</i>	551/11
<i>Quercus valentina</i>	942/22	<i>Ranunculus falcatus</i>	551/12
<i>Quisqualis indica</i>	426/23	<i>Ranunculus flammula</i>	551/14-15
		<i>Ranunculus friesia</i>	551/13
		<i>Ranunculus frigidus</i>	551/16
		<i>Ranunculus glacialis</i>	551/17-18
		<i>Ranunculus gouani</i>	551/19
		<i>Ranunculus gramineus</i>	551/20
		<i>Ranunculus hederaceus</i>	551/21
		<i>Ranunculus hirsutus</i>	551/22
		<i>Ranunculus hyperboreus</i>	551/23
		<i>Ranunculus illyricus</i>	551/24-552/2
		<i>Ranunculus japonicus</i>	552/3-6
		<i>Ranunculus lanuginosus</i>	552/7-8
		<i>Ranunculus lapponicus</i>	552/9-10
		<i>Ranunculus lingua</i>	552/11
		<i>Ranunculus millefolius</i>	552/12
		<i>Ranunculus muricatus</i>	552/13
		<i>Ranunculus myosurus</i>	552/14
		<i>Ranunculus nivalis</i>	552/15-17
		<i>Ranunculus nodiflorus</i>	552/18-20
		<i>Ranunculus orientalis</i>	552/21
		<i>Ranunculus oxyspermus</i>	552/22-23
		<i>Ranunculus palustris</i>	552/24
		<i>Ranunculus parnassifolius</i>	553/2
		<i>Ranunculus parviflorus</i>	553/1
		<i>Ranunculus pensylvanicus</i>	553/3-4
		<i>Ranunculus philonotis</i>	553/5-7
		<i>Ranunculus plantaginifolius</i>	553/8
		<i>Ranunculus platanifolius</i>	553/9-11
		<i>Ranunculus polyanthemus</i>	553/12-13
		<i>Ranunculus polyrhizos</i>	553/14
		<i>Ranunculus pubescens</i>	553/15
		<i>Ranunculus pyrenaicus</i>	553/16
		<i>Ranunculus repens</i>	553/17
		<i>Ranunculus reptans</i>	553/18
		<i>Ranunculus rutaefolius</i>	553/19-20
		<i>Ranunculus scleratus</i>	553/21-22
		<i>Ranunculus sp.</i>	554/10-11
		<i>Ranunculus sp.</i>	554/4, 554/6, 554/8
		<i>Ranunculus ternatus</i>	553/23
		<i>Ranunculus thora</i>	553/24
		<i>Ranunculus tuberosus</i>	554/1
		<i>Ranunculus tunetanus</i>	554/2
		<i>Ranunculus villosus</i>	554/3
		<i>Raphanus caudatus</i>	645/24
		<i>Raphanus glabratus</i>	646/1
		<i>Raphanus hybridus</i>	646/2
		<i>Raphanus oleifer</i>	646/3
		<i>Raphanus raphanistrum</i>	646/4-5
		<i>Raphanus sativus</i>	646/7-12

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Raphanus sibiricus	646/13-14	Restio spicigerus	976/4-5
Raphanus tenellus	646/15-648/18	Restio squamosus	976/6
Rapistrum perenne	646/6	Restio tectorum	976/7-9
Rauwolfia canescens	254/14	Restio tetragonus	976/10-12
Rauwolfia nitida	254/15-16	Restio thamnochortus	976/13-14
Rauwolfia sp.	254/18	Restio triflorus	976/15
Rauwolfia tomentosa	254/17	Restio triticeus	976/16-17
Reaumurea vermiculata	540/4	Restio umbellatus	976/18-19
Relhania genistifolia	843/11	Restio vaginatus	976/20
Relhania genistifoloides	843/10	Restio verticillatus	976/21-977/1
Relhania paleacea	843/12	Restio vimineus	977/2-3
Relhania pinnata	843/13	Restio virgatus	977/4
Relhania pumila	843/14	Retzia capensis	185/9
Relhania pungens	843/15	Rhagadiolus edulis	772/22-23
Relhania quinquenervis	843/16	Rhagadiolus kolpinia	772/24
Relhania reflexa	843/17	Rhagadiolus stellatus	773/1-2
Relhania santolinoides	843/18	Rhamnus alaternus	228/15-17
Relhania sessiliflora	843/19	Rhamnus alatus	228/18-19
Relhania squarrosa	843/20	Rhamnus alpinus	228/20-21
Relhania tomentosa	843/21	Rhamnus capensis	228/22
Relhania trinervis	843/22	Rhamnus catharticus	228/23-229/1
Relhania uniflora	843/23	Rhamnus celtifolius	229/2-3
Reseda alba	478/3-4	Rhamnus circumsissa	229/4-5
Reseda canescens	478/5	Rhamnus colubrinus	229/6
Reseda capensis	478/6	Rhamnus dauricus	229/7
Reseda fruticosa	478/7	Rhamnus divaricatus	229/8
Reseda glauca	478/8-10	Rhamnus ellipticus	229/9-10
Reseda lutea	478/11-13	Rhamnus frangula	229/11-12
Reseda luteola	478/14-15	Rhamnus incanus	229/13
Reseda mediterranea	478/16	Rhamnus infectorius	229/14
Reseda odorata	478/17	Rhamnus latifolius	229/15-16
Reseda phyteuma	478/18-19	Rhamnus lycioides	229/17
Reseda sesamoides	478/20-21	Rhamnus mucronatus	229/18-19
Reseda undata	478/22-24	Rhamnus obscura	229/20
Reseda virescens	479/1	Rhamnus oenoplia	230/3
Restia aristatus	975/5-6	Rhamnus oleoides	229/21-22
Restio acuminatus	975/3	Rhamnus racemosus	229/23
Restio argenteus	975/4	Rhamnus sarcomphalus	229/24
Restio bifidus	975/7	Rhamnus sp.	230/9-10, 230/17-18
Restio cernuus	975/8	Rhamnus sphaerosperma	230/4
Restio cuspidatus	975/9	Rhamnus sxatilis	230/1-2
Restio dichotomus	975/10-12	Rhamnus tetragonus	230/5-6
Restio digitatus	975/13-14	Rhamnus theezans	230/7-8
Restio elongatus	975/15	Rhamnus volubilis	231/15
Restio erectus	975/16	Rheum ribes	414/4
Restio fruticosus	975/17	Rheum sp.	414/13
Restio glomeratus	975/18	Rheum tataricum	414/5-8
Restio imbricatus	975/19	Rheum undulatum	414/12
Restio incurvatus	975/20	Rhexia achisanthera	380/8
Restio nutans	975/21	Rhexia imbricata	380/9
Restio paniculatus	975/22	Rhexia leucantha	380/10
Restio parviflorus	975/23	Rhexia mariana	380/12
Restio scariosus	975/24-976/1	Rhexia ornata	380/13
Restio scopa	976/2	Rhexia purpurea	380/14
Restio simplex	976/3	Rhexia strigosa	380/15-16
Restio sp.	977/5-6		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Rhexia virginica</i>	380/17	<i>Rhus pauciflorum</i>	309/11-13
<i>Rhinanthus</i> ?	584/13	<i>Rhus procera</i>	309/14-15
<i>Rhinanthus capensis</i>	584/9	<i>Rhus radicans</i>	309/17
<i>Rhinanthus crista</i>	584/10-12	<i>Rhus reticulatum</i>	309/18
<i>Rhinanthus major</i>	584/14	<i>Rhus rosmarinifolium</i>	309/19-21
<i>Rhinanthus minor</i>	584/15	<i>Rhus sinicatum</i>	309/22
<i>Rhinanthus orientalis</i>	584/16-17	<i>Rhus</i> sp.	310/20-21
<i>Rhinanthus scaber</i>	584/18	<i>Rhus spicatum</i>	309/23-24
<i>Rhinanthus trixago</i>	584/19	<i>Rhus succedaneum</i>	310/1-2
<i>Rhinanthus virginicus</i>	584/20	<i>Rhus tomentosum</i>	310/3-5
<i>Rhizomorpha setiformis</i>	1121/5	<i>Rhus toxicodendrum</i>	310/6-10
<i>Rhizomorpha subcortica</i>	1121/4	<i>Rhus tridentatum</i>	310/11
<i>Rhizophora cylindrica</i>	473/9	<i>Rhus typhium</i>	310/12-13
<i>Rhizophora gymnorhiza</i>	473/10	<i>Rhus vernix</i>	310/14
<i>Rhizophora mangle</i>	473/11	<i>Rhus villosum</i>	310/15-16
<i>Rhizophora</i> sp.	473/12	<i>Rhus viminalis</i>	310/17-19
<i>Rhodiola rosea</i>	990/18-20	<i>Ribes alpinum</i>	243/7-9
<i>Rhododendron canadensis</i>	431/17	<i>Ribes aureum</i>	243/10-11
<i>Rhododendron chamaecistus</i>	431/14	<i>Ribes crispum</i>	243/12-14
<i>Rhododendron chrysantha</i>	431/15	<i>Ribes cynosbati</i>	243/15
<i>Rhododendron dauricum</i>	431/16	<i>Ribes diacantha</i>	243/16-17
<i>Rhododendron ferrugineum</i>	431/18	<i>Ribes floridum</i>	243/18
<i>Rhododendron hirsutum</i>	431/19	<i>Ribes glandulosum</i>	243/19-20
<i>Rhododendron kamtschaticum</i>	431/20	<i>Ribes grossularium</i>	243/21-22
<i>Rhododendron maximum</i>	431/21	<i>Ribes nigrum</i>	243/23-244/2
<i>Rhododendron ponticum</i>	431/22	<i>Ribes petraeum</i>	244/3
<i>Rhondeletia</i> sp.	206/19	<i>Ribes reclinata</i>	244/4
<i>Rhus alatum</i>	307/4	<i>Ribes rubrum</i>	244/5-7
<i>Rhus angustifolium</i>	307/5-6	<i>Ribes</i> sp.	244/8, 244/11
<i>Rhus atrum</i>	307/7	<i>Riccia crystallina</i>	1092/17
<i>Rhus canadensis</i>	307/8	<i>Riccia fluitans</i>	1092/18
<i>Rhus carolinianum</i>	307/9-10	<i>Riccia glauca</i>	1092/19
<i>Rhus cirrhiflora</i>	307/11-12	<i>Riccia minima</i>	1092/20
<i>Rhus copallina</i>	307/13	<i>Riccia natans</i>	1092/21
<i>Rhus coriaria</i>	307/14-17	<i>Riccia pyramidale</i>	1092/22
<i>Rhus cotinus</i>	307/18-20	<i>Riccia reticulata</i>	1092/23
<i>Rhus crenatum</i>	307/21-23	<i>Richardia scabra</i>	368/13
<i>Rhus cuneifolium</i>	307/24	<i>Ricinus angulatus</i>	952/15
<i>Rhus dentatum</i>	308/1-3	<i>Ricinus chinensis</i>	952/16
<i>Rhus digitatum</i>	308/4	<i>Ricinus communis</i>	952/17-18
<i>Rhus dimidiatum</i>	308/5-6	<i>Ricinus globosus</i>	952/19
<i>Rhus dissectum</i>	308/7	<i>Ricinus inermis</i>	952/20
<i>Rhus ellipticum</i>	308/8-9	<i>Ricinus japonicus</i>	952/21
<i>Rhus erosum</i>	308/10	<i>Ricinus lividus</i>	952/22
<i>Rhus excisum</i>	308/11-12	<i>Ricinus mappa</i>	952/23-24
<i>Rhus glabrum</i>	308/13-15	<i>Ricinus</i> sp.	953/7
<i>Rhus glaucum</i>	308/16-17	<i>Ricinus speciosus</i>	953/1
<i>Rhus incisum</i>	308/18	<i>Ricinus tanarius</i>	953/2
<i>Rhus javanicum</i>	308/19-20	<i>Ricinus tomentosus</i>	953/3
<i>Rhus laevigatum</i>	308/21-23	<i>Ricinus trilobus</i>	953/4-6
<i>Rhus lanceum</i>	308/24-309/1	<i>Ricotia aegyptiaca</i>	627/23-24
<i>Rhus lucidum</i>	309/2-4	<i>Rindera tetrapsis</i>	169/8-9
<i>Rhus metopium</i>	309/6	<i>Rivina brasiliensis</i>	157/22-158/2
<i>Rhus mucronatum</i>	309/7-8	<i>Rivina humilis</i>	158/3
<i>Rhus obliquum</i>	309/9	<i>Rivina laevis</i>	158/4-5
<i>Rhus parviflorum</i>	309/10	<i>Rivina octandra</i>	158/6-7

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Rivina purpurascens	158/8-9	Rohria squarrosa	37/3
Rivularia ?	1138/11	Rohria sulcata	37/4
Rivularia angulosa	1138/6	Rondeletia buxifolia	201/16
Rivularia cornu	1138/7	Rondeletia exserta	201/17
Rivularia dura	1138/8	Rondeletia incana	201/19
Rivularia elaga	1138/10	Rondeletia paniculata	201/20
Rivularia hinckia	1138/12	Rondeletia stricta	201/21
Robinia altagana	715/13	Rondeletia thyrsoiflora	201/22
Robinia caragana	715/14-15	Rondeletia tomentosa	201/23
Robinia ferox	715/16	Rondeletia umbellata	201/24
Robinia fruticosa	715/17-18	Rondeletia virgata	202/1
Robinia halodendrum	715/19-20	Rondelezia hirta	201/18
Robinia hispida	715/21-22	Roninia squamata	716/9
Robinia mitis	715/23	Rosa agrestis	508/5
Robinia mongolica	715/24	Rosa alba	508/6-9
Robinia pseudoacacia	716/1	Rosa alpina	508/10-12
Robinia pygmaea	716/2-3	Rosa altaica	508/13-14
Robinia sepium	716/4-6	Rosa arvensis	508/15
Robinia sp.	716/12	Rosa bracteata	508/16
Robinia speciosa	716/7	Rosa burgundica	508/17
Robinia spinosa	716/8	Rosa caesia	508/18
Robinia violacea	716/10-11	Rosa campestris	508/19-21
Roccella fuciformis	1102/16	Rosa canina	508/22-509/4
Roccella phycopsis	1102/17	Rosa carolina	509/5-6
Roccella polymorpha	1102/18	Rosa centifolia	509/7-8
Roccella sp.	1102/22	Rosa chinensis	509/9
Roccella tinctoria	1102/19-21	Rosa cinerea	509/10
Rocheffortia cuneata	276/14	Rosa cinnamomea	509/11-14
Rocheffortia ovata	276/15-16	Rosa collina	509/15
Roëlla ciliata	200/1-2	Rosa coriifolia	509/16
Roëlla muscosa	200/3	Rosa corymbosa	509/17-18
Roëlla spicata	200/4	Rosa diversifolia	509/19
Roëlla squarrosa	200/5	Rosa eglanteria	509/20-24
Roemeria argentea	228/4-5	Rosa fraxinifolia	510/1
Roemeria inermis	228/6-7	Rosa gallica	510/2-5
Roemeria melanophleas	228/9-10	Rosa genevensis	510/6
Rohria armata	36/3	Rosa incana	510/7
Rohria bisulea	36/4	Rosa indica	510/8
Rohria carlinoides	36/5	Rosa inermis	510/9-10
Rohria ciliaris	36/6	Rosa inodora	510/11
Rohria cruciata	36/7	Rosa involucrata	510/12
Rohria cuneata	36/8	Rosa laxa	510/13-14
Rohria cynaoides	36/9	Rosa lucida	510/15-16
Rohria decurrens	36/10	Rosa microcarpa	510/17
Rohria grandiflora	36/11	Rosa mollis	510/18-22
Rohria hispida	36/12	Rosa moschata	510/23-24
Rohria incana	36/13-14	Rosa multiflora	511/1
Rohria lanceolata	36/15-16	Rosa muscosa	511/2-3
Rohria monanthos	36/17-18	Rosa myrtifolia	511/4
Rohria obovata	36/19	Rosa ochroleuca	511/5-7
Rohria palmata	36/20-21	Rosa parviflora	511/9
Rohria patula	36/22	Rosa parvifolia	511/8
Rohria pectinata	36/23	Rosa pendulina	511/10
Rohria pungens	36/24	Rosa persica	511/11
Rohria setosa	37/1	Rosa pimpinellifolia	511/12-17
Rohria spinosa	37/2	Rosa procumbens	511/18-19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Rosa pseudotomentosa</i>	511/20	<i>Royena villosa</i>	436/16
<i>Rosa pulchella</i>	511/21	<i>Rubia angustifolia</i>	144/1
<i>Rosa pumila</i>	511/22-512/1	<i>Rubia cordifolia</i>	144/2-4
<i>Rosa pyrifolia</i>	512/2	<i>Rubia galioides</i>	144/5
<i>Rosa pyriformis</i>	512/3	<i>Rubia lucida</i>	144/6-7
<i>Rosa resecta</i>	512/4	<i>Rubia peregrina</i>	144/8
<i>Rosa rubiginosa</i>	512/5-9	<i>Rubia petiolaris</i>	144/9
<i>Rosa rubrifolia</i>	512/10	<i>Rubia tinctoria</i>	144/10-12
<i>Rosa rugosa</i>	512/11	<i>Rubus arcticus</i>	514/5
<i>Rosa sarmentacea</i>	512/12	<i>Rubus australis</i>	514/6
<i>Rosa scabriuscula</i>	512/13	<i>Rubus caesius</i>	514/7-10
<i>Rosa semperflorens</i>	512/14-17	<i>Rubus chamaemorus</i>	514/11
<i>Rosa sempervirens</i>	512/18	<i>Rubus chinensis</i>	514/12
<i>Rosa senticosa</i>	512/19-21	<i>Rubus corylifolius</i>	514/13-14
<i>Rosa sepincola</i>	512/22	<i>Rubus dalibarda</i>	514/15
<i>Rosa sepium</i>	512/23-24	<i>Rubus decumbens</i>	514/16-17
<i>Rosa sibirica</i>	513/1	<i>Rubus dissectus</i>	514/18
<i>Rosa silvestris</i>	513/2	<i>Rubus fruticosus</i>	514/19-20
<i>Rosa sinica</i>	513/3-4	<i>Rubus hirsutus</i>	514/21
<i>Rosa sp.</i>	513/19-514/3	<i>Rubus hispidus</i>	514/22
<i>Rosa spinosissima</i>	513/5-6	<i>Rubus idaeus</i>	514/23-515/5
<i>Rosa swartziana</i>	513/7-8	<i>Rubus incisus</i>	515/6
<i>Rosa tomentosa</i>	513/9-10	<i>Rubus indicus</i>	515/7
<i>Rosa turbinella</i>	513/11	<i>Rubus inermis</i>	515/8
<i>Rosa umbellifera</i>	513/12	<i>Rubus jamaicensis</i>	515/9
<i>Rosa venosa</i>	513/13	<i>Rubus laciniatus</i>	515/10
<i>Rosa villosa</i>	513/14-17	<i>Rubus moluccanus</i>	515/11
<i>Rosa virginica</i>	513/18	<i>Rubus multiflorus</i>	515/12
<i>Rosenia glandulosa</i>	843/9	<i>Rubus niveus</i>	515/13
<i>Rosmarinus officinalis</i>	23/11-12	<i>Rubus occidentalis</i>	515/14-16
<i>Rotala verticillaris</i>	37/15	<i>Rubus odoratus</i>	515/17-19
<i>Rothia andryaloides</i>	770/8-9	<i>Rubus palmatus</i>	515/20
<i>Rothia cheiranthifolia</i>	770/10	<i>Rubus rosaefolius</i>	515/21-24
<i>Rothia runcinata</i>	770/11	<i>Rubus sanctus</i>	516/1-2
<i>Rothia sinuata</i>	770/12	<i>Rubus saxatilis</i>	516/3-5
<i>Rottboellia aegilopoides</i>	1006/7	<i>Rubus sp.</i>	516/12
<i>Rottboellia articulata</i>	1006/8	<i>Rubus stellatus</i>	516/6
<i>Rottboellia complanata</i>	1006/11-12	<i>Rubus suaveolens</i>	516/7
<i>Rottboellia compressa</i>	1006/10	<i>Rubus ternatus</i>	516/8
<i>Rottboellia corymbosa</i>	1006/13	<i>Rubus trifidus</i>	516/9
<i>Rottboellia dimidiata</i>	1006/14-20	<i>Rubus triphyllus</i>	516/10
<i>Rottboellia exaltata</i>	1006/21	<i>Rubus villosus</i>	516/11
<i>Rottboellia incurvata</i>	1006/22-24	<i>Rudbeckia alata</i>	858/18-19
<i>Rottboellia laevis</i>	1007/1	<i>Rudbeckia amplexicaulis</i>	858/20-22
<i>Rottboellia monandra</i>	1007/2	<i>Rudbeckia angustifolia</i>	858/23
<i>Rottboellia repens</i>	1007/4	<i>Rudbeckia fulgida</i>	858/24
<i>Rottboellia thomaea</i>	1007/5	<i>Rudbeckia hirta</i>	859/1-2
<i>Rottlera alba</i>	993/24	<i>Rudbeckia laciniata</i>	859/3-7
<i>Rottlera tinctoria</i>	994/1-5	<i>Rudbeckia purpurea</i>	859/8-9
<i>Royena angustifolia</i>	436/1	<i>Rudbeckia triloba</i>	859/10
<i>Royena glabra</i>	436/2	<i>Ruellia anagallis</i>	608/14-15
<i>Royena hirsuta</i>	436/3-5	<i>Ruellia angustifolia</i>	608/16
<i>Royena lucida</i>	436/6-7	<i>Ruellia antipoda</i>	608/17
<i>Royena pallens</i>	436/8-10	<i>Ruellia aristata</i>	608/18-20
<i>Royena polyandra</i>	436/11-13	<i>Ruellia balsamica</i>	608/21
<i>Royena racemosa</i>	436/14-15	<i>Ruellia barbata</i>	608/22-23

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Ruellia blechioides</i>	608/24	<i>Rumex hastaefolius</i>	373/11-12
<i>Ruellia blechum</i>	609/1-2	<i>Rumex hastatus</i>	373/10
<i>Ruellia clandestina</i>	609/3	<i>Rumex hybridum</i>	413/24
<i>Ruellia cordata</i>	609/4	<i>Rumex hydrolaphatus</i>	373/13-14
<i>Ruellia cordifolia</i>	609/5	<i>Rumex intermedius</i>	373/15
<i>Ruellia crispa</i>	609/6	<i>Rumex lanceolatus</i>	376/16
<i>Ruellia depressa</i>	609/7	<i>Rumex lunaris</i>	373/17
<i>Ruellia difformis</i>	609/8	<i>Rumex luxurians</i>	373/18
<i>Ruellia digitalis</i>	609/9-10	<i>Rumex maritimus</i>	373/19-20
<i>Ruellia erecta</i>	609/11	<i>Rumex nemorosus</i>	373/22
<i>Ruellia euphrasioides</i>	609/12	<i>Rumex nervosus</i>	373/23
<i>Ruellia fragrans</i>	609/13	<i>Rumex obtusifolius</i>	373/24-374/2
<i>Ruellia fruticosa</i>	609/14	<i>Rumex palmatus</i>	414/1-2
<i>Ruellia humilis</i>	609/15	<i>Rumex paludosus</i>	374/3
<i>Ruellia japonica</i>	609/16	<i>Rumex palustris</i>	374/4-6
<i>Ruellia lancea</i>	609/17	<i>Rumex patientia</i>	374/7-8
<i>Ruellia lupulina</i>	609/18	<i>Rumex persicarioides</i>	374/9-11
<i>Ruellia maderaspatana</i>	609/19	<i>Rumex pulcher</i>	374/12
<i>Ruellia mollissima</i>	609/20	<i>Rumex rhaponticus</i>	414/3
<i>Ruellia obliqua</i>	609/21-22	<i>Rumex roseus</i>	374/13
<i>Ruellia ovata</i>	609/23	<i>Rumex sagittatus</i>	374/14
<i>Ruellia paniculata</i>	609/24	<i>Rumex sanguineus</i>	374/15-16
<i>Ruellia patula</i>	610/1-2	<i>Rumex scutatus</i>	374/17-18
<i>Ruellia persica</i>	610/3	<i>Rumex sp.</i>	375/6
<i>Ruellia pilosa</i>	610/4	<i>Rumex spinosus</i>	374/21-22
<i>Ruellia repanda</i>	610/5	<i>Rumex süathulatus</i>	374/19-20
<i>Ruellia reptans</i>	610/6	<i>Rumex tingitanus</i>	374/23
<i>Ruellia ringens</i>	610/7-9	<i>Rumex tuberosus</i>	374/24-375/1
<i>Ruellia rupestris</i>	610/10	<i>Rumex ucranicus</i>	375/2
<i>Ruellia serrata</i>	610/11	<i>Rumex undulatus</i>	414/9-11
<i>Ruellia similis</i>	610/12	<i>Rumex verticillatus</i>	375/3-4
<i>Ruellia sp.</i>	610/21-24	<i>Rumex vesicarius</i>	375/5
<i>Ruellia spinescens</i>	610/13	<i>Rumex bipinnatus</i>	372/24
<i>Ruellia strepens</i>	610/14-15	<i>Rumphia amboinensis</i>	37/5
<i>Ruellia tetragona</i>	610/16	<i>Rupifraga sarmentosa</i>	441/20-21
<i>Ruellia tuberosa</i>	610/17-18	<i>Ruppia capillaris</i>	162/13
<i>Ruellia uliginosa</i>	610/19	<i>Ruppia marina</i>	162/16
<i>Ruellia utriculata</i>	610/20	<i>Ruppia maritima</i>	162/14-15, 162/17-18
<i>Ruizia laciniata</i>	672/17	<i>Ruppia occidentalis</i>	162/19
<i>Ruizia lobata</i>	672/18	<i>Ruscus aculeatus</i>	999/23
<i>Ruizia palmata</i>	672/19	<i>Ruscus androgynus</i>	999/24-1
<i>Rumex ?</i>	373/21	<i>Ruscus hypophyllum</i>	1000/2
<i>Rumex acetosa</i>	372/12-13	<i>Ruscus racemosus</i>	1000/3
<i>Rumex acetosella</i>	372/14-15	<i>Ruscus reticulatus</i>	1000/4
<i>Rumex acutus</i>	372/16	<i>Ruscus volubilis</i>	1000/5
<i>Rumex aegyptiacus</i>	372/17-18	<i>Ruta chalepensis</i>	424/3
<i>Rumex alpinus</i>	372/19	<i>Ruta divaricata</i>	424/4-5
<i>Rumex aquaticus</i>	372/20-22	<i>Ruta fruticulosa</i>	424/6
<i>Rumex arifolius</i>	372/23	<i>Ruta graveolens</i>	424/7-10
<i>Rumex britannicus</i>	373/1	<i>Ruta intermedia</i>	424/11
<i>Rumex bucephalophorus</i>	373/2	<i>Ruta legitima</i>	424/12
<i>Rumex compactus</i>	413/23	<i>Ruta linifolia</i>	424/13
<i>Rumex crispus</i>	373/3-5	<i>Ruta montana</i>	424/14
<i>Rumex dentatus</i>	373/6	<i>Ruta pallens</i>	424/15
<i>Rumex digynus</i>	373/7-8	<i>Ruta pinnata</i>	424/16
<i>Rumex divaricatus</i>	373/9		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Ruta villosa	424/17	Salix babylonica	963/10-13
Ruyschia surubea	234/1	Salix bicolor	963/14
-S-		Salix bimaprodata	963/15
Sabicea hirta	204/13	Salix buxifolia	963/16
Saborosa runcinata	215/8	Salix caesia	963/17-18
Saccharum arundinum	73/15	Salix candidula	963/19-20
Saccharum cylindricum	73/16-18	Salix capensis	963/21-23
Saccharum falciculatum	73/19	Salix caprea	963/24-964/5
Saccharum japonicum	73/20	Salix carpinifolia	964/6-8
Saccharum monandrum	73/21	Salix cerasifolia	964/9-13
Saccharum officinarum	73/22-24	Salix cinerascens	964/14
Saccharum polydactylon	74/1-2	Salix cinerea	964/15-20
Saccharum ravenna	74/3	Salix conformis	964/21-22
Saccharum spontaneum	74/4-5	Salix conifera	964/23
Saccharum teneriffae	74/6	Salix coriacea	965/1-2
Saccharum thunbergii	74/7-8	Salix cotinifolia	964/24
Sagedia verrucanoides	1097/5	Salix crassifolia	965/3-4
Sagina erecta	162/20-21	Salix denudata	965/5-6
Sagittaria lancifolia	937/15	Salix dura	965/7-8
Sagittaria natans	937/16	Salix eleagnoides	965/9-10
Sagittaria obtusifolia	937/17-18	Salix elliptica	965/11-12
Sagittaria sagittifolia	937/19-21	Salix fagifolia	965/13-14
Salicornia amplexica	4/3	Salix firma	965/15-16
Salicornia arabica	4/4	Salix fissa	965/17
Salicornia australis	4/5	Salix fragilis	965/18-966/1
Salicornia caspica	4/6-8	Salix fragiliscum	966/2
Salicornia cruciata	4/9	Salix fusca	966/5-7
Salicornia cupressina	4/10	Salix glauca	966/8-12
Salicornia foliata	4/11-12	Salix glaucophylla	966/13
Salicornia fruticosa	4/13-14	Salix grangula	966/3-4
Salicornia herbacea	4/16-19	Salix grisophylla	966/14
Salicornia indica	4/20-21	Salix gryonensis	966/15-16
Salicornia procumbens	4/22	Salix hastata	966/17-23
Salicornia virginica	4/24	Salix helix	966/24-967/2
Salicornis strobilina	4/23	Salix herbacea	967/3-5
Salix acuminata	960/13-18	Salix hermaphrodita	967/6-7
Salix aegyptiaca	960/19-21	Salix hirsuta	967/8
Salix alaternoides	960/22-961/1	Salix incana	967/9
Salix alba	961/2-5	Salix incubacea	967/10-12
Salix albescens	961/6-9	Salix indica	967/13
Salix albida	961/10-11	Salix integra	967/14
Salix alnifolia	961/12-13	Salix japonica	967/15
Salix alpina	961/14-15	Salix juratensis	967/16
Salix ambigua	961/16	Salix lacustris	967/17
Salix ammanniana	961/17-18	Salix lanata	967/18-19
Salix amygdalina	961/19-22	Salix lapponica	967/20-21
Salix angustifolia	961/23	Salix lapponum	967/22-23
Salix aquatica	961/24-962/6	Salix ligustroides	967/24
Salix arbuscula	962/7-10	Salix longifolia	968/1-2
Salix arenaria	962/11-20	Salix lutescens	968/3
Salix argentea	962/21-22	Salix macrostipularis	968/4
Salix aubonnensis	962/23	Salix malifolia	968/5
Salix aurita	962/24-963/5	Salix microdonta	968/6-7
Salix australis	963/6-9	Salix mollis	968/8-9
		Salix monandra	968/10
		Salix montana	968/11-12

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Salix mucronata</i>	968/13	<i>Salix ulmifolia</i>	973/5-6
<i>Salix mutabilis</i>	968/14	<i>Salix vaccinoides</i>	973/7
<i>Salix myrsinites</i>	968/15-16	<i>Salix vallesiaca</i>	973/8-9
<i>Salix myrtilloides</i>	968/17-20	<i>Salix vaudensis</i>	973/10
<i>Salix nana</i>	968/21	<i>Salix velutina</i>	973/22-23
<i>Salix obtusa</i>	968/22-23	<i>Salix versifolia</i>	973/11
<i>Salix obtuseserrata</i>	968/24-969/1	<i>Salix viburnoides</i>	973/12
<i>Salix pallida</i>	969/2-3	<i>Salix villarsiana</i>	973/13-15
<i>Salix paludosa</i>	969/4-5	<i>Salix villosula</i>	974/2
<i>Salix patula</i>	969/6	<i>Salix viminalis</i>	973/16-21
<i>Salix pectinoserrata</i>	969/7	<i>Salix vitellina</i>	973/24-974/1
<i>Salix pentandra</i>	969/8-10	<i>Salsola altissima</i>	272/5-6
<i>Salix persicifolia</i>	969/11-12	<i>Salsola aphylla</i>	272/7-8
<i>Salix phylicifolia</i>	969/13-18	<i>Salsola appolitifolia</i>	273/10
<i>Salix pilosa</i>	969/19	<i>Salsola arenaria</i>	272/9
<i>Salix polaris</i>	969/20	<i>Salsola brachiata</i>	272/10-11
<i>Salix poliphylla</i>	969/21	<i>Salsola clavifolia</i>	272/12
<i>Salix polygonifolia</i>	969/22	<i>Salsola crassa</i>	272/13
<i>Salix pontederana</i>	969/23	<i>Salsola diffusa</i>	272/14-15
<i>Salix populifolia</i>	969/24-970/1	<i>Salsola divaricata</i>	272/16
<i>Salix praecox</i>	970/2-3	<i>Salsola ericoides</i>	272/17
<i>Salix pruinosa</i>	970/4-5	<i>Salsola fruticosa</i>	4/15
<i>Salix psilocarpa</i>	970/6-7	<i>Salsola fruticosa</i>	272/18-19
<i>Salix pubescens</i>	970/8-9	<i>Salsola hirsuta</i>	272/20
<i>Salix pumila</i>	970/10-11	<i>Salsola hyssopifolia</i>	272/21-273/2
<i>Salix purpurata</i>	970/12	<i>Salsola indica</i>	272/3
<i>Salix purpurea</i>	970/13-16	<i>Salsola inermis</i>	273/4
<i>Salix pyrenaica</i>	970/17-18	<i>Salsola kali</i>	273/5-6
<i>Salix pyrifolia</i>	970/19-20	<i>Salsola lunifera</i>	273/7
<i>Salix repens</i>	970/21-23	<i>Salsola muricata</i>	273/8-9
<i>Salix reticulata</i>	970/24-971/2	<i>Salsola plytyphylla</i>	273/17
<i>Salix retusa</i>	971/3-4	<i>Salsola prostrata</i>	273/11-16
<i>Salix riparia</i>	971/5-9	<i>Salsola rosacea</i>	273/18-20
<i>Salix rivularis</i>	971/10-12	<i>Salsola salsa</i>	273/21
<i>Salix rosmarinifolia</i>	971/13-18	<i>Salsola sativa</i>	273/22-23
<i>Salix rostrata</i>	971/19	<i>Salsola scoparia</i>	273/24
<i>Salix rubra</i>	971/20	<i>Salsola sedoides</i>	274/1
<i>Salix rugeliana</i>	971/21	<i>Salsola soda</i>	274/3
<i>Salix rugulosa</i>	971/22-23	<i>Salsola sordoides</i>	274/2
<i>Salix schleicheriana</i>	971/24	<i>Salsola spinosa</i>	274/4
<i>Salix sericea</i>	972/1-3	<i>Salsola strobilacea</i>	274/5
<i>Salix serotina</i>	972/4-5	<i>Salsola tamariscina</i>	274/6
<i>Salix serpyllifolia</i>	972/6-7	<i>Salsola tomentosa</i>	274/7
<i>Salix sordida</i>	972/11	<i>Salsola tragus</i>	274/8-10
<i>Salix sp.</i>	974/8-16	<i>Salsola trigyna</i>	274/11
<i>Salix spathulata</i>	972/10	<i>Salsola vermiculata</i>	274/12-13
<i>Salix sphacelata</i>	972/8-9	<i>Salsola verrucosa</i>	274/14-15
<i>Salix spiraeifolia</i>	972/12-13	<i>Salvadira persica</i>	158/10
<i>Salix spuria</i>	972/14-15	<i>Salvia ?</i>	29/3-15, 29/17
<i>Salix thunbergiana</i>	974/3	<i>Salvia abyssinica</i>	23/13
<i>Salix thymelaeoides</i>	972/16-19	<i>Salvia aegyptica</i>	23/14
<i>Salix tiliaefolia</i>	972/20-21	<i>Salvia aethiopsis</i>	23/15-16
<i>Salix torfacea</i>	972/22	<i>Salvia africana</i>	23/17-18
<i>Salix triandra</i>	972/23-973/1	<i>Salvia amara</i>	23/19
<i>Salix trichocarpa</i>	973/2-3	<i>Salvia amplexicaulis</i>	23/20
<i>Salix uliginosa</i>	973/4	<i>Salvia aurea</i>	23/21

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Salvia aurita</i>	23/22-23	<i>Salvia serotina</i>	27/22
<i>Salvia austriaca</i>	23/24-24/1	<i>Salvia spielmanni</i>	28/1-3
<i>Salvia bengalensis</i>	24/2	<i>Salvia spinosa</i>	27/23-24
<i>Salvia brachiata</i>	24/3	<i>Salvia suaveoles</i>	28/5
<i>Salvia bullata</i>	24/4	<i>Salvia sylvestris</i>	28/4
<i>Salvia byzantina</i>	24/5	<i>Salvia syriaca</i>	28/6-7
<i>Salvia canariensis</i>	24/6	<i>Salvia tranagularis</i>	28/8
<i>Salvia ceratophylla</i>	24/7	<i>Salvia triloba</i>	28/9
<i>Salvia ceratophylloides</i>	24/8-11	<i>Salvia truncata</i>	28/10
<i>Salvia clandestina</i>	24/12-14	<i>Salvia urticifolia</i>	28/11
<i>Salvia coccinea</i>	24/15	<i>Salvia verbenaca</i>	28/12-15
<i>Salvia corylifolia</i>	24/16-17	<i>Salvia verticillata</i>	28/16-18
<i>Salvia crassifolia</i>	24/18	<i>Salvia virgata</i>	28/19-21
<i>Salvia cretica</i>	24/19	<i>Salvia viridis</i>	28/22
<i>Salvia crispa</i>	24/20	<i>Salvia viscosa</i>	28/23-29/2
<i>Salvia dentata</i>	24/21	<i>Salvinia imbricata</i>	1065/19
<i>Salvia disermas</i>	24/22-23	<i>Salvinia natans</i>	1065/20
<i>Salvia dominicana</i>	24/24-25/1	<i>Salvinia sp.</i>	1065/21
<i>Salvia foetida</i>	25/2-3	<i>Sambucus canedensis</i>	312/21-22
<i>Salvia formosa</i>	25/4	<i>Sambucus ebulus</i>	312/23-313/1
<i>Salvia glutinosa</i>	25/5-9	<i>Sambucus japonica</i>	313/2
<i>Salvia grandiflora</i>	25/10	<i>Sambucus laciniata</i>	313/3
<i>Salvia habliziana</i>	25/11	<i>Sambucus nigra</i>	313/4-7
<i>Salvia haematodes</i>	25/12	<i>Sambucus occidentalis</i>	313/11
<i>Salvia hispanica</i>	25/13	<i>Sambucus racemosa</i>	313/8
<i>Salvia horminum</i>	25/14-16	<i>Sambucus simplex</i>	313/9-10
<i>Salvia illyrica</i>	25/17	<i>Samolus capensis</i>	201/7
<i>Salvia indica</i>	25/18	<i>Samolus incanus</i>	201/3
<i>Salvia japonica</i>	25/19-20	<i>Samolus porosus</i>	201/4
<i>Salvia lanceolata</i>	25/21	<i>Samolus valerandi</i>	201/5-6, 201/8
<i>Salvia lanigera</i>	25/22	<i>Samyda decandra</i>	435/3-4
<i>Salvia leucantha</i>	25/23	<i>Samyda glabrata</i>	435/5
<i>Salvia lyrata</i>	25/24-26/2	<i>Samyda octandra</i>	435/6-7
<i>Salvia mexicana</i>	26/3-4	<i>Samyda parviflora</i>	435/8
<i>Salvia napifolia</i>	26/5-7	<i>Samyda serrulata</i>	435/9
<i>Salvia nemorosa</i>	26/8-9	<i>Samyda sp.</i>	435/14-15
<i>Salvia nepetifolia</i>	26/10	<i>Samyda spinescens</i>	435/11
<i>Salvia nilotica</i>	26/11-12	<i>Samyda tenuifolia</i>	435/12
<i>Salvia nivea</i>	26/13	<i>Samyda villosa</i>	435/13
<i>Salvia nutans</i>	26/14-16	<i>Sandoricum indicum</i>	423/15
<i>Salvia oblongata</i>	26/17-18	<i>Sanguinaria canadensis</i>	523/20
<i>Salvia obtusata</i>	26/19	<i>Sanguisorba canadensis</i>	150/23-24
<i>Salvia occidentalis</i>	26/20	<i>Sanguisorba media</i>	151/1
<i>Salvia officinalis</i>	26/21-23	<i>Sanguisorba officinalis</i>	151/2-5
<i>Salvia paniculata</i>	26/24-27/1	<i>Sanicula canadensis</i>	283/3-5
<i>Salvia phlomoides</i>	27/2-3	<i>Sanicula ciliata</i>	283/6
<i>Salvia pinnata</i>	27/5	<i>Sanicula europaea</i>	283/7-8
<i>Salvia pomifera</i>	27/6	<i>Sanicula marilandica</i>	283/9-10
<i>Salvia praecox</i>	27/7	<i>Sanseveria aethiopica</i>	360/13
<i>Salvia pratensis</i>	27/8-11	<i>Sanseveria thyrsiflora</i>	360/14
<i>Salvia pyrenaicum</i>	27/12-13	<i>Santalum album</i>	157/8
<i>Salvia rigida</i>	27/14	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	794/13-16
<i>Salvia rugosa</i>	27/15	<i>Santolina crithmoides</i>	794/12
<i>Salvia runcinata</i>	27/16-18	<i>Santolina dentata</i>	794/17
<i>Salvia scabra</i>	27/19	<i>Santolina eriosperma</i>	794/18
<i>Salvia sclarea</i>	27/20-21	<i>Santolina rosmarinifolia</i>	794/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Santolina terrestris</i>	794/20	<i>Saxifraga biflora</i>	438/1
<i>Sapindus emarginatus</i>	410/16	<i>Saxifraga bryoides</i>	438/3
<i>Sapindus fruticosus</i>	410/17	<i>Saxifraga bulbifera</i>	438/4
<i>Sapindus quadrifolia</i>	410/24	<i>Saxifraga burseriana</i>	438/5
<i>Sapindus rubiginosus</i>	410/18-19	<i>Saxifraga caesia</i>	438/6
<i>Sapindus saponaria</i>	410/21-23	<i>Saxifraga caespitosa</i>	438/7-9
<i>Saponaria cretica</i>	443/16	<i>Saxifraga cernua</i>	438/10-11
<i>Saponaria depressa</i>	443/17	<i>Saxifraga ciliata</i>	438/12
<i>Saponaria glutinosa</i>	443/18	<i>Saxifraga clusii</i>	438/13-14
<i>Saponaria illyrica</i>	443/19	<i>Saxifraga cordifolia</i>	438/15-16
<i>Saponaria lutea</i>	443/20	<i>Saxifraga cotyledon</i>	438/17-19
<i>Saponaria ocymoides</i>	443/21-22	<i>Saxifraga crassifolia</i>	438/20-22
<i>Saponaria officinalis</i>	443/23-444/1	<i>Saxifraga crenata</i>	438/23
<i>Saponaria orientalis</i>	444/2	<i>Saxifraga cuneifolia</i>	438/24-439/1
<i>Saponaria porrigens</i>	444/3-4	<i>Saxifraga dahurica</i>	439/2
<i>Saponaria vaccaria</i>	444/5	<i>Saxifraga decipiens</i>	439/3-5
<i>Saponaria visieda</i>	444/6	<i>Saxifraga filamentosa</i>	439/6
<i>Saraca indica</i>	677/21-23	<i>Saxifraga geranioides</i>	439/7
<i>Sarcophyllus carnosus</i>	693/5	<i>Saxifraga geum</i>	439/8
<i>Sarracenia flava</i>	525/22	<i>Saxifraga granulata</i>	439/9-11
<i>Sarracenia purpurea</i>	525/23	<i>Saxifraga groenlandica</i>	439/12
<i>Satureia capitata</i>	559/2	<i>Saxifraga hieracifolia</i>	439/14
<i>Satureia graeca</i>	559/3	<i>Saxifraga hirculoides</i>	439/13
<i>Satureia hortensis</i>	559/4	<i>Saxifraga hirsuta</i>	439/15-16
<i>Satureia juliana</i>	559/5-6	<i>Saxifraga hypnoides</i>	439/17-19
<i>Satureia montana</i>	559/7-8	<i>Saxifraga irrigua</i>	439/20
<i>Satureia thymbra</i>	559/9-10	<i>Saxifraga juniperina</i>	439/21
<i>Satureia thymoides</i>	559/11	<i>Saxifraga leucanthemifolia</i>	439/22
<i>Satureia viminea</i>	559/12	<i>Saxifraga lingulata</i>	439/23
<i>Satyrium bicallosum</i>	892/1	<i>Saxifraga moschata</i>	439/24
<i>Satyrium bicorne</i>	892/2	<i>Saxifraga muscoides</i>	440/2
<i>Satyrium bracteatum</i>	892/3-5	<i>Saxifraga mutata</i>	440/3-4
<i>Satyrium coriifolium</i>	892/6	<i>Saxifraga nivalis</i>	440/5-6
<i>Satyrium cucullatum</i>	892/7-10	<i>Saxifraga odorata</i>	440/7-8
<i>Satyrium erectum</i>	892/11-12	<i>Saxifraga oppositifolia</i>	440/9
<i>Satyrium ferrugineum</i>	900/2	<i>Saxifraga orientalis</i>	440/10
<i>Satyrium foliosum</i>	892/13	<i>Saxifraga palmata</i>	440/11
<i>Satyrium nigrum</i>	892/14	<i>Saxifraga pedemontana</i>	440/12
<i>Satyrium parviflorum</i>	892/15	<i>Saxifraga pensylvanica</i>	440/13-15
<i>Satyrium pumilum</i>	892/16	<i>Saxifraga petraea</i>	440/16
<i>Satyrium sagittale</i>	900/16	<i>Saxifraga punctata</i>	440/17
<i>Satyrium striatum</i>	892/17	<i>Saxifraga pyramidalis</i>	440/18
<i>Satyrium viride</i>	892/18-22	<i>Saxifraga recta</i>	440/19
<i>Saururus cernuus</i>	379/13	<i>Saxifraga rivulans</i>	440/20
<i>Sauvagesia adima</i>	247/10	<i>Saxifraga rotundifolia</i>	440/21-23
<i>Sauvagesia erecta</i>	247/11	<i>Saxifraga sedoides</i>	440/24
<i>Savellana scapiflora</i>	20/1	<i>Saxifraga sibirica</i>	441/1-2
<i>Saxifraga ?</i>	440/1, 441/7	<i>Saxifraga sp.</i>	441/18-19
<i>Saxifraga adscendens</i>	437/14	<i>Saxifraga stellaris</i>	441/3-5
<i>Saxifraga agerata</i>	437/15	<i>Saxifraga sternbergii</i>	441/6
<i>Saxifraga aizoides</i>	437/19-20	<i>Saxifraga tenella</i>	441/8
<i>Saxifraga ajugaefolia</i>	437/16-18	<i>Saxifraga tricuspida</i>	441/9
<i>Saxifraga androsacea</i>	437/21	<i>Saxifraga tridactylites</i>	441/10-15
<i>Saxifraga aquatica</i>	437/22	<i>Saxifraga trifurcata</i>	441/16
<i>Saxifraga aspera</i>	437/24	<i>Saxifraga umbrosa</i>	441/17
<i>Saxifraga autumnalis</i>	437/23	<i>Saxifraga bronchialis</i>	438/2

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Scabiosa acaulis</i>	130/5-7	<i>Scaevola plumieri</i>	203/11-14
<i>Scabiosa africana</i>	130/8-14	<i>Scaevola revoluta</i>	203/15
<i>Scabiosa alba</i>	130/15	<i>Scaevola taccada</i>	203/16
<i>Scabiosa alpina</i>	130/16-18	<i>Scandix anthriscus</i>	299/23-24
<i>Scabiosa amplexicaulis</i>	130/19	<i>Scandix australis</i>	300/1-2
<i>Scabiosa argentea</i>	130/20	<i>Scandix cerefolium</i>	300/3-4
<i>Scabiosa arvensis</i>	130/21-24	<i>Scandix fumarioides</i>	300/5
<i>Scabiosa atropurpurea</i>	131/1-5	<i>Scandix infesta</i>	300/6
<i>Scabiosa australis</i>	131/6-7	<i>Scandix nodosa</i>	300/7-8
<i>Scabiosa banatica</i>	131/8-9	<i>Scandix odorata</i>	300/9-11
<i>Scabiosa caucasica</i>	131/10	<i>Scandix pecten</i>	300/12-13
<i>Scabiosa cinerea</i>	131/11	<i>Scandix pinnatifida</i>	300/14
<i>Scabiosa columbaria</i>	131/12-15	<i>Scandix sp.</i>	300/15
<i>Scabiosa columnae</i>	131/16-17	<i>Schaefferia completa</i>	980/19-20
<i>Scabiosa crenata</i>	131/18-19	<i>Schaefferia lateriflora</i>	980/21-22
<i>Scabiosa cretacea</i>	131/20	<i>Scheffeldia repens</i>	182/3
<i>Scabiosa cretica</i>	131/21-23	<i>Scheuchzeria majalis</i>	375/10
<i>Scabiosa decurrens</i>	131/24	<i>Scheuchzeria palustris</i>	375/11-12
<i>Scabiosa diandra</i>	132/1	<i>Schinus areira</i>	992/2
<i>Scabiosa divaricata</i>	132/2-3	<i>Schinus dependens</i>	992/3
<i>Scabiosa graminifolia</i>	132/4-6	<i>Schinus indica</i>	992/4-5
<i>Scabiosa gramuntia</i>	132/7-8	<i>Schinus molle</i>	992/7
<i>Scabiosa humilis</i>	132/9	<i>Schizaea cristata</i>	1058/18
<i>Scabiosa hybrida</i>	132/10	<i>Schizaea dichotoma</i>	1058/19-20
<i>Scabiosa integrifolia</i>	132/11-13	<i>Schizaea digitata</i>	1058/21
<i>Scabiosa isetensis</i>	132/14-16	<i>Schizaea pectinata</i>	1058/22
<i>Scabiosa laxiflora</i>	132/17-18	<i>Schizanthus pinnus</i>	19/5
<i>Scabiosa leucantha</i>	132/19-21	<i>Schkuria abrotanoides</i>	844/14
<i>Scabiosa maritima</i>	132/22-24,	<i>Schleichera trijuga</i>	1012/18-19
	133/1-4	<i>Schoenus aggregatus</i>	56/2
<i>Scabiosa mollis</i>	133/5	<i>Schoenus albus</i>	56/3-4
<i>Scabiosa montans</i>	133/6-7	<i>Schoenus aristatus</i>	56/5-6
<i>Scabiosa ochroleuca</i>	133/8-9	<i>Schoenus bulbosus</i>	56/7
<i>Scabiosa palaestina</i>	133/10-11	<i>Schoenus capillaceus</i>	56/8
<i>Scabiosa papposa</i>	133/12-15	<i>Schoenus capillaris</i>	56/9
<i>Scabiosa prolifera</i>	133/16-17	<i>Schoenus capitellum</i>	56/10
<i>Scabiosa rigida</i>	133/18	<i>Schoenus cephalotes</i>	56/11
<i>Scabiosa rupestris</i>	133/19	<i>Schoenus compar</i>	56/12
<i>Scabiosa rutaefolia</i>	133/20-22	<i>Schoenus corymbosus</i>	56/13-19
<i>Scabiosa scabra</i>	133/23	<i>Schoenus crinitus</i>	56/20
<i>Scabiosa sicula</i>	133/24-134/1	<i>Schoenus cuspidatus</i>	56/21
<i>Scabiosa sp.</i>	135/6-8	<i>Schoenus cyperoides</i>	56/22
<i>Scabiosa speciosa</i>	134/2-4	<i>Schoenus debilis</i>	56/23
<i>Scabiosa stellata</i>	134/5-12	<i>Schoenus deustus</i>	56/24-57/1
<i>Scabiosa suaveolens</i>	134/15	<i>Schoenus ferrugineus</i>	57/2
<i>Scabiosa succisa</i>	134/13-14	<i>Schoenus filiformis</i>	57/3-4
<i>Scabiosa sylvatica</i>	134/16-19	<i>Schoenus flexuosus</i>	57/5
<i>Scabiosa syriaca</i>	134/20	<i>Schoenus fuscus</i>	57/6-7
<i>Scabiosa tatarica</i>	134/21-22	<i>Schoenus glomeratus</i>	57/8-9
<i>Scabiosa transsylvanica</i>	134/23-24	<i>Schoenus gracilis</i>	57/10
<i>Scabiosa trifida</i>	135/1	<i>Schoenus inanus</i>	57/11
<i>Scabiosa ucranica</i>	135/2-3	<i>Schoenus laevis</i>	57/12
<i>Scabiosa ustulata</i>	135/4-5	<i>Schoenus lanceus</i>	57/13-14
<i>Scaevola hispida</i>	203/7	<i>Schoenus mariscus</i>	57/15-17
<i>Scaevola koenigii</i>	203/8	<i>Schoenus menorosus</i>	57/19
<i>Scaevola microcarpa</i>	203/9-10	<i>Schoenus mucronatus</i>	57/18

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Schoenus nigricans	57/20-22	Scirpus conglobatus	66/12
Schoenus pendulus	57/23	Scirpus cyperoides	66/13
Schoenus pilosus	57/24-58/2	Scirpus dypsaceus	66/14
Schoenus pusillus	58/3	Scirpus elongatus	66/15
Schoenus restioides	58/4	Scirpus fastigiatus	66/16
Schoenus rufus	58/5	Scirpus ferugineus	66/17-21
Schoenus scariosus	58/6	Scirpus filiformis	66/22
Schoenus sp.	58/20	Scirpus fluitans	66/23-67/1
Schoenus sp.	64/14	Scirpus fuscus	67/2-7
Schoenus spicatus	58/7	Scirpus geniculatus	67/8
Schoenus stellatus	58/8	Scirpus glomeratus	67/9-10
Schoenus striatus	58/9-10	Scirpus hallii	67/11
Schoenus surinamensis	58/11	Scirpus halophoenus	67/12
Schoenus thermalis	58/12	Scirpus hottentottus	67/13
Schoenus trichotomus	58/13	Scirpus hybridus	67/14
Schoenus tristachyus	58/14	Scirpus hystrix	67/15-16
Schoenus umbellatus	58/15	Scirpus intricatus	67/17
Schoenus ustulatus	58/16-19	Scirpus junceus	67/18
Schoepfia americana	210/8-9	Scirpus laciniatus	67/19
Schotia alata	421/11	Scirpus lacustris	67/20-23
Schotia speciosa	421/12-13	Scirpus lateralis	67/24
Schradera capensis	811/15	Scirpus ligularis	68/1-7
Schradera sp.	370/15	Scirpus luzula	68/8-15
Schrebera album	276/13	Scirpus maculatus	68/16
Schrebera schinoidis	276/11-12	Scirpus marginatus	68/17
Schwartzia amerikan	19/19-20	Scirpus maritimus	68/18-21
Scilla amoena	349/16-17	Scirpus membranaceus	68/22
Scilla autumnalis	349/18	Scirpus michelii	68/23
Scilla bifolia	349/19	Scirpus miliaceus	68/24-69/3
Scilla italica	349/20	Scirpus monander	69/4
Scilla japonica	349/21	Scirpus monostachyos	69/5
Scilla lusitanica	349/22	Scirpus mucronatus	69/6-7
Scilla maritima	349/23-24	Scirpus mutatus	69/8
Scilla orientalis	350/1	Scirpus natans	69/9
Scilla peruviana	350/2	Scirpus officinalis	65/3
Scilla umbellata	350/3	Scirpus ogzeli	65/4
Scirpus ?	70/24	Scirpus pallescens	69/11
Scirpus acicularis	65/2	Scirpus palustris	69/12-14
Scirpus aggregatus	65/11	Scirpus pauciflorus	69/15
Scirpus annuus	65/5	Scirpus pilosus	69/16-18
Scirpus antarcticus	65/6-10	Scirpus piluliferus	69/19
Scirpus aquaticus	65/12	Scirpus plantagineus	69/20
Scirpus argenteus	65/13	Scirpus polytrichoides	69/21
Scirpus articulatus	65/15-16	Scirpus radiatus	69/22
Scirpus australis	65/17-18	Scirpus romanus	69/23-70/1
Scirpus avatus	69/10	Scirpus setaceus	70/3-5
Scirpus avenosus	65/14	Scirpus sp.	71/1, 71/3-4
Scirpus baeothyron	65/19	Scirpus spadiceus	70/6
Scirpus bulbosus	65/20	Scirpus squarrosus	70/7
Scirpus capillaris	65/23	Scirpus supinus	70/8
Scirpus capitatus	65/24-66/3	Scirpus surinamensis	70/9
Scirpus cespitosus	65/21-22	Scirpus sylvaticus	70/10-12
Scirpus chinensis	66/7	Scirpus tenuis	70/13
Scirpus ciliaris	66/8-9	Scirpus tortuosus	70/14
Scirpus ciricis	66/4-6	Scirpus tricephalus	70/15
Scirpus confertus	66/10-11	Scirpus tricuspis	70/16

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Scirpus trigonus</i>	70/17	<i>Scorzonera undulata</i>	755/7
<i>Scirpus triqueter</i>	70/18	<i>Scorzonera villosa</i>	755/8
<i>Scirpus trispicatus</i>	70/19	<i>Scrophularia altaica</i>	594/19-20
<i>Scirpus tristachyos</i>	70/20-21	<i>Scrophularia aquatica</i>	594/21
<i>Scirpus truncatus</i>	70/22	<i>Scrophularia auriculata</i>	594/22
<i>Scirpus vaginatus</i>	70/23	<i>Scrophularia balbisii</i>	594/23
<i>Scleranthus annuus</i>	441/24-442/1	<i>Scrophularia betonicaefolia</i>	594/24
<i>Scleranthus perennis</i>	442/2-3	<i>Scrophularia canina</i>	595/1
<i>Scleranthus polycarpus</i>	442/4	<i>Scrophularia chrysanthemefolia</i>	595/2
<i>Scleria bracteata</i>	921/19	<i>Scrophularia frutescens</i>	595/3
<i>Scleria filiformis</i>	921/20	<i>Scrophularia glandulosa</i>	595/4
<i>Scleria flagellum</i>	921/21	<i>Scrophularia heterophylla</i>	595/5
<i>Scleria hirtella</i>	921/22	<i>Scrophularia lucida</i>	595/6-7
<i>Scleria laevis</i>	921/23	<i>Scrophularia marilandica</i>	595/8
<i>Scleria latifolia</i>	921/24-922/1	<i>Scrophularia mellifera</i>	595/9
<i>Scleria lithosperma</i>	922/2	<i>Scrophularia nodosa</i>	595/10
<i>Scleroderme cervinum</i>	1154/13	<i>Scrophularia orientalis</i>	595/11-12
<i>Scleroderme polyrhizon</i>	1154/14	<i>Scrophularia pacifica</i>	595/13
<i>Sclerotium brassica</i>	1151/19	<i>Scrophularia peregrina</i>	595/14
<i>Sclerotium coryli</i>	1151/20	<i>Scrophularia pygmaea</i>	595/15
<i>Sclerotium frarini</i>	1151/21	<i>Scrophularia sambucifolia</i>	595/16
<i>Sclerotium haeraclei</i>	1151/22	<i>Scrophularia scorodonia</i>	595/17
<i>Sclerotium mobile</i>	1151/23	<i>Scrophularia sp.</i>	595/21
<i>Sclerotium sussultum</i>	1151/24	<i>Scrophularia trifoliata</i>	595/18
<i>Scolopendrium haemionitis</i>	1043/23- 1044/2	<i>Scrophularia vernalis</i>	595/19-20
<i>Scolopendrium officinarum</i>	1043/19-22	<i>Scutellaria ?</i>	579/22
<i>Scolosantes versicolor</i>	144/14	<i>Scutellaria albida</i>	579/21
<i>Scolymus hispanicus</i>	773/16	<i>Scutellaria alpina</i>	579/23-580/1
<i>Scolymus maculatus</i>	773/17	<i>Scutellaria altaica</i>	580/2
<i>Scoparia arborea</i>	150/15-17	<i>Scutellaria altissima</i>	580/3-4
<i>Scoparia dulcis</i>	150/18-22	<i>Scutellaria columnae</i>	580/5
<i>Scopolia composita</i>	1020/21	<i>Scutellaria cretica</i>	580/6
<i>Scorpiurus muricata</i>	718/16-17	<i>Scutellaria galericulata</i>	580/7-8
<i>Scorpiurus subvillosa</i>	718/18	<i>Scutellaria hastifolia</i>	580/9-10
<i>Scorpiurus sulcata</i>	718/19	<i>Scutellaria havanensis</i>	580/11
<i>Scorpiurus vermiculata</i>	718/20-21	<i>Scutellaria hyssopifolia</i>	580/12-13
<i>Scorzonera ?</i>	753/22	<i>Scutellaria indica</i>	580/14-15
<i>Scorzonera angustifolia</i>	753/21	<i>Scutellaria integrifolia</i>	580/17
<i>Scorzonera austriaca</i>	753/23	<i>Scutellaria japonica</i>	580/16
<i>Scorzonera brogiana</i>	753/24	<i>Scutellaria lateriflora</i>	580/18-19
<i>Scorzonera capensis</i>	754/1-2	<i>Scutellaria lupulina</i>	580/20
<i>Scorzonera eriosperma</i>	754/3-4	<i>Scutellaria minor</i>	580/21-23
<i>Scorzonera glastifolia</i>	754/5	<i>Scutellaria orientalis</i>	580/24-581/2
<i>Scorzonera hispanica</i>	754/6-8	<i>Scutellaria pensylvanica</i>	581/3
<i>Scorzonera humilis</i>	754/9-10	<i>Scutellaria peregrina</i>	581/4-5
<i>Scorzonera laciniata</i>	754/11-13	<i>Scutellaria pilosa</i>	581/6
<i>Scorzonera orientalis</i>	754/14-16	<i>Scutellaria sp.</i>	581/8-9
<i>Scorzonera picroides</i>	754/17-19	<i>Scutellaria virginica</i>	581/7
<i>Scorzonera purpurea</i>	754/20-21	<i>Scytalia langan</i>	1012/15
<i>Scorzonera pusilla</i>	754/22	<i>Scytalia trijuga</i>	1012/16-17
<i>Scorzonera resedifolia</i>	754/23-755/1	<i>Secale cereale</i>	114/5-18
<i>Scorzonera stricta</i>	755/2	<i>Secale creticum</i>	114/19
<i>Scorzonera taraxifolia</i>	755/3	<i>Secale orientale</i>	114/20
<i>Scorzonera tingitana</i>	755/4-5	<i>Secale reptans</i>	114/21-22
<i>Scorzonera tomentosa</i>	755/6	<i>Secale villosum</i>	114/23
		<i>Securidaca acuminata</i>	682/17

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Securidaca cirrhosa	682/18	Selago heterophylla	582/24
Securidaca erecta	682/19	Selago hirta	583/1
Securidaca latifolia	682/20	Selago hispida	583/2
Securidaca reflexa	682/21	Selago ovata	583/3
Securidaca scandens	682/22	Selago paniculata	583/5
Securidaca virgata	682/23	Selago paniculata	583/4
Securidaca volubilis	682/24	Selago polygaloides	583/6-7
Securinega durissima	983/7	Selago pusilla	583/8
Sedum acre	462/22	Selago rapunculoides	583/9-12
Sedum aizoon	462/23-24	Selago rotundifolia	583/13-14
Sedum album	463/1	Selago salsoloides	583/15
Sedum anacampseros	463/2	Selago scabrida	583/16-17
Sedum anglicum	463/3-4	Selago spuria	583/18-19
Sedum annuum	463/5-6	Selago stricta	583/20
Sedum atratum	463/7	Selago triquetra	583/21
Sedum cepaea	463/8	Selago verbenacea	583/22
Sedum coeruleum	463/9	Selinum austriacum	289/5
Sedum cristatum	463/10	Selinum carvifolium	289/6-10
Sedum dasyphyllum	463/11	Selinum chabraei	289/11
Sedum glaucum	463/12	Selinum divaricatum	289/12
Sedum hispanicum	463/13-14	Selinum elegans	289/13
Sedum hybridum	463/15	Selinum lineare	289/14-15
Sedum lineare	463/16-17	Selinum monnieri	289/16
Sedum monregalense	463/18	Selinum neglectum	289/17-18
Sedum oederi	463/19	Selinum palustre	289/19
Sedum pallidum	463/20	Selinum paniculatum	289/20
Sedum populifolium	463/21-22	Selinum segzurei	289/21-22
Sedum pubescens	463/23	Sempervivum arachnites	487/11
Sedum reflexum	463/24	Sempervivum arboreum	487/12-14
Sedum rufescens	464/1	Sempervivum globiferum	487/15
Sedum rupestre	464/2	Sempervivum hirtum	487/16
Sedum sarmentosum	464/13	Sempervivum montanum	487/17
Sedum sempervirides	464/3	Sempervivum sediforme	487/18
Sedum sexangulare	464/4	Sempervivum sedoides	487/19
Sedum sp.	464/14	Sempervivum tectorum	487/20-21
Sedum spinosum	464/5	Sempervivum tortuosum	487/22
Sedum spurium	464/6	Senecio abrotanifolius	819/15
Sedum stellatum	464/7-8	Senecio abruptus	819/16-18
Sedum telephium	464/9-10	Senecio aegyptius	819/19-23
Sedum villosum	464/11	Senecio alpinus	819/24-820/1
Sedum violaceum	464/12	Senecio angulatis	820/2-3
Selago angustifolia	582/2-3	Senecio aquaticus	820/4-8
Selago articulata	582/4	Senecio arenarius	820/9-10
Selago canescens	582/5-6	Senecio aureus	820/11-14
Selago cephalophora	582/7-8	Senecio byzantinus	820/15
Selago ciliata	582/9	Senecio canadensis	820/16
Selago cinerea	582/10	Senecio carnosus	820/17
Selago cordata	582/11	Senecio cchrysanthemifolius	820/19
Selago corymbosa	582/12	Senecio cernuus	820/18
Selago decumbens	582/13	Senecio cordifolius	820/20
Selago diffusa	582/14-16	Senecio coronatus	820/21
Selago divaricata	582/17	Senecio crispus	820/22
Selago fasciculata	582/18	Senecio cristatus	821/1
Selago fruticosa	582/19-21	Senecio cruciatus	821/2-4
Selago geniculata	582/22	Senecio dentatus	821/5
Selago glomerata	582/23	Senecio diffusus	821/6

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Senecio doria	821/7-8	Serapias ensifolia	894/12
Senecio doronicum	821/9-10	Serapias latifolia	894/13
Senecio elegans	821/11-15	Serapias lingua	894/16
Senecio erosus	821/16	Serapias lonchophyllum	894/14-15
Senecio erucifolius	821/17-21	Seriana lupelina	410/8
Senecio glastifolius	821/22-24	Seriana triternata	410/10
Senecio glutinosus	822/1	Seriola aethnensis	771/10-11
Senecio halimifolius	822/2	Seriola cretensis	771/12
Senecio heterophyllum	822/3	Seriola laevigata	771/13
Senecio ilicifolius	822/4	Seriola sp.	771/15
Senecio incanus	822/5	Seriola urens	771/14
Senecio incisus	822/6	Serissa capensis	223/18-19
Senecio jacobaea	822/7-8	Serissa japonicum	223/20-22
Senecio juniperinus	822/9-10	Serpicula repens	925/7-10
Senecio laevigatus	822/11	Serpicula verticillata	925/11
Senecio lanatus	822/12	Serratula alata	782/2
Senecio leucophyllum	822/13	Serratula alpina	781/22-782/1
Senecio linifolius	822/14-15	Serratula amara	782/3
Senecio littoreus	822/16, 825/9	Serratula arvensis	782/4-9
Senecio lividus	822/17	Serratula centauroides	782/10
Senecio lyratus	822/18-19	Serratula coronata	782/11-13
Senecio marginatus	822/20-24	Serratula japonica	782/14
Senecio maritimus	823/1	Serratula multiflora	782/15-17
Senecio montanus	823/2	Serratula noveboracensis	782/18
Senecio muralis	823/3	Serratula picris	782/19
Senecio muricatus	823/4	Serratula pygmaea	782/20
Senecio myrrhifolius	823/5	Serratula quinquefolia	782/21-23
Senecio nemorensis	823/6-7	Serratula salicifolia	782/24
Senecio ovatus	823/8	Serratula salsa	783/1
Senecio paludosus	823/9	Serratula tinctoria	783/2-4
Senecio pauciflorus	823/10	Sesamum indicum	608/4-7
Senecio pinnulatus	823/11-13	Sesamum orientale	608/8-9
Senecio pseudo-china	823/14	Sesamum prostrata	608/10
Senecio pulcher	823/15	Seseli ?	303/13-15
Senecio quercifolius	823/16	Seseli ammoides	302/1-3
Senecio repandus	823/17-18	Seseli annuum	302/4-6
Senecio rigidus	823/19-21	Seseli aristatum	302/7-8
Senecio rosmarinifolius	823/22-824/1	Seseli articulatum	302/9-10
Senecio saracenicus	824/2	Seseli chaerophylloides	302/11-12
Senecio sessilis	824/3	Seseli elatum	302/13-15
Senecio solidaginoides	824/6	Seseli filifolium	302/16
Senecio sp.	824/22-825/8	Seseli glaucum	302/17-18
Senecio spiraeifolius	824/7	Seseli hippomarathrum	302/19-20
Senecio squalidus	824/8-9	Seseli montanum	302/21-23
Senecio squamosus	824/10-12	Seseli palasii	302/24
Senecio striatus	824/13	Seseli petraceum	303/1
Senecio sylvaticus	824/4-5	Seseli pimpinelloides	303/2
Senecio triflorus	824/14-15	Seseli pumilum	303/3-4
Senecio trilobus	824/16	Seseli pygmeum	303/5
Senecio triqueter	824/17	Seseli pyrenaicum	303/6-7
Senecio undatus	824/18	Seseli sp.	303/16
Senecio vernus	824/19	Seseli striatum	303/8
Senecio viscosus	824/20-21	Seseli tortuosum	303/9-10
Senecio vulgaris	826/12-13	Seseli tripolitanum	303/11
Serapias alta	894/10	Seseli turbith	303/12
Serapias cordigera	894/11	Sesleria coerulea	100/18-19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Sesleria echinata</i>	100/20-22	<i>Sida scabra</i>	666/3
<i>Sesleria microcephala</i>	100/23	<i>Sida</i> sp.	667/7-17
<i>Sesleria sphaerocephala</i>	100/24	<i>Sida spinosa</i>	666/4-5
<i>Sesuvium portulacastrum</i>	499/12	<i>Sida stellata</i>	666/6-7
<i>Shawia paniculata</i>	880/24	<i>Sida ternata</i>	666/8
<i>Sherardia arvensis</i>	137/21-22	<i>Sida tomentosa</i>	666/9
<i>Sherardia fruticosa</i>	137/23	<i>Sida tricuspidata</i>	666/10-11
<i>Sherardia muralis</i>	137/24	<i>Sida triloba</i>	666/12-15
<i>Sibbaldia altaica</i>	328/11	<i>Sida triquetra</i>	666/16
<i>Sibbaldia erecta</i>	328/12	<i>Sida umbellata</i>	666/17
<i>Sibbaldia procumbens</i>	328/13	<i>Sida urens</i>	666/18-19
<i>Sibthorpia europaea</i>	605/12-13	<i>Sida veronicaefolia</i>	666/20
<i>Sibthorpia glabra</i>	605/14	<i>Sida viscosa</i>	666/21-22
<i>Sibthorpia lobata</i>	605/15	<i>Sideritis candicans</i>	562/1
<i>Sibthorpia pentandra</i>	605/16	<i>Sideritis cretica</i>	562/3
<i>Sida abutilon</i>	663/11	<i>Sideritis decumbens</i>	562/4
<i>Sida acuta</i>	663/12-13	<i>Sideritis elegans</i>	562/5
<i>Sida alba</i>	663/14	<i>Sideritis fruticosa</i>	562/6
<i>Sida althaeifolia</i>	663/15-16	<i>Sideritis hirsuta</i>	562/7-9
<i>Sida angustifolia</i>	663/17-18	<i>Sideritis hispanica</i>	562/10
<i>Sida arguta</i>	663/19	<i>Sideritis hyssopifolia</i>	562/11-13
<i>Sida asiatica</i>	663/20-22	<i>Sideritis incana</i>	562/14-15
<i>Sida carpinifolia</i>	663/23	<i>Sideritis lanata</i>	562/16
<i>Sida ciliaris</i>	663/24	<i>Sideritis montana</i>	562/17-19
<i>Sida cordifolia</i>	664/1	<i>Sideritis pallida</i>	562/20
<i>Sida creniflora</i>	664/2	<i>Sideritis perfoliata</i>	562/21
<i>Sida crispa</i>	664/3-4	<i>Sideritis plumosa</i>	562/22
<i>Sida dioica</i>	664/5-8	<i>Sideritis romana</i>	562/23
<i>Sida dumosa</i>	664/9	<i>Sideritis rugosa</i>	562/24-563/1
<i>Sida filiformis</i>	664/10	<i>Sideritis scordioides</i>	563/2-5
<i>Sida foetida</i>	664/11	<i>Sideritis spinosa</i>	563/6
<i>Sida grandiflora</i>	664/12	<i>Sideritis syriaca</i>	563/7-8
<i>Sida indica</i>	664/15-16	<i>Sideritis taurica</i>	563/9-10
<i>Sida jamaicensis</i>	664/13	<i>Sideritis teucriffolia</i>	563/11
<i>Sida javensis</i>	664/14	<i>Sideroxylon decandrum</i>	227/24
<i>Sida linifolia</i>	664/17-18	<i>Sideroxylon lycioides</i>	228/1
<i>Sida microsperma</i>	664/19	<i>Sideroxylon nigricans</i>	228/2
<i>Sida mollissima</i>	664/20	<i>Sideroxylon spinosum</i>	228/3
<i>Sida multifida</i>	664/21	<i>Siegesbeckia flosculosa</i>	856/14
<i>Sida occidentalis</i>	664/22	<i>Siegesbeckia occidentalis</i>	856/15
<i>Sida pallida</i>	664/23	<i>Siegesbeckia orientalis</i>	856/16-17
<i>Sida palmata</i>	664/24-665/1	<i>Siegesbeckia parviflora</i>	856/18
<i>Sida paniculata</i>	665/2	<i>Siegesbeckia triangularis</i>	856/19
<i>Sida periplocifolia</i>	665/3-6	<i>Silene acaulis</i>	449/6-8
<i>Sida peruviana</i>	665/7	<i>Silene aegyptiaca</i>	449/9
<i>Sida pimpinellifolia</i>	665/8-9	<i>Silene alpestris</i>	449/11
<i>Sida planiflora</i>	665/10	<i>Silene alpestris</i>	448/10
<i>Sida polyandra</i>	665/11	<i>Silene altaica</i>	449/12
<i>Sida populifolia</i>	665/12	<i>Silene amoena</i>	449/13-14
<i>Sida procumbens</i>	665/13-14	<i>Silene anglica</i>	449/15
<i>Sida pusilla</i>	665/15	<i>Silene annulata</i>	449/10
<i>Sida repens</i>	665/16-17	<i>Silene antirrhina</i>	449/16
<i>Sida retusa</i>	665/18-19	<i>Silene armeria</i>	449/17
<i>Sida rhombifolia</i>	665/20-24	<i>Silene australis</i>	449/18
<i>Sida rotundifolia</i>	666/1	<i>Silene bellidifolia</i>	449/19-20
<i>Sida salicifolia</i>	666/2	<i>Silene bicolor</i>	449/21

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Silene bipartita</i>	449/22	<i>Silene reticulata</i>	453/19-20
<i>Silene canescens</i>	449/23	<i>Silene rubella</i>	453/21
<i>Silene catholica</i>	450/1-2	<i>Silene rupestris</i>	453/22-24
<i>Silene cerastoides</i>	449/24	<i>Silene salicifolia</i>	454/1
<i>Silene cernua</i>	450/3-5	<i>Silene saxatilis</i>	454/2-4
<i>Silene chloraefolia</i>	450/6	<i>Silene saxifraga</i>	454/5
<i>Silene chlorantha</i>	450/7-8	<i>Silene sedoides</i>	454/6
<i>Silene colorata</i>	450/10	<i>Silene sibirica</i>	454/7-8
<i>Silene congesta</i>	450/9	<i>Silene sp.</i>	455/11-12
<i>Silene conica</i>	450/11-12	<i>Silene spergulifolia</i>	454/9
<i>Silene conoidea</i>	450/13-14	<i>Silene stricta</i>	454/10
<i>Silene coronata</i>	450/15	<i>Silene supina</i>	454/11-12
<i>Silene crassifolia</i>	450/16	<i>Silene tatarica</i>	454/13-14
<i>Silene cretica</i>	450/17-19	<i>Silene tridentata</i>	454/15
<i>Silene decumbens</i>	450/20-22	<i>Silene trifida</i>	454/16
<i>Silene dichotoma</i>	450/23	<i>Silene tripolitana</i>	454/17
<i>Silene disticha</i>	451/1	<i>Silene undulata</i>	454/18
<i>Silene elongata</i>	451/2	<i>Silene vallesia</i>	454/19-20
<i>Silene fabaria</i>	451/3-4	<i>Silene vespertina</i>	454/21
<i>Silene fruticosa</i>	451/5-8	<i>Silene villosa</i>	454/22
<i>Silene fruticulosa</i>	451/9	<i>Silene virginica</i>	454/23
<i>Silene gallica</i>	451/10-11	<i>Silene viridiflora</i>	454/24
<i>Silene gemimiflora</i>	451/12	<i>Silene viscosa</i>	455/1-5
<i>Silene geniculata</i>	451/13	<i>Silene viscosissima</i>	455/6
<i>Silene gigantea</i>	451/14	<i>Silphium asteriscus</i>	867/20-21
<i>Silene glutinosa</i>	451/15-16	<i>Silphium connatum</i>	867/22-23
<i>Silene hirsuta</i>	451/18	<i>Silphium laciniatum</i>	867/24-868/1
<i>Silene hirta</i>	451/17	<i>Silphium perfoliatum</i>	868/2-5
<i>Silene iberica</i>	451/19	<i>Silphium solidaginoides</i>	868/6
<i>Silene imbricata</i>	451/21	<i>Silphium terebinthinaceum</i>	868/7-9
<i>Silene inaperta</i>	451/20	<i>Silphium trifoliatum</i>	868/10
<i>Silene italica</i>	452/2-3	<i>Silphium trilobatum</i>	868/11
<i>Silene lineola</i>	451/23	<i>Simbulota tenuifolia</i>	151/19
<i>Silene linifolia</i>	451/24-452/1	<i>Simsia tenuifolia</i>	126/23
<i>Silene livida</i>	452/5	<i>Sinapis alba</i>	644/4
<i>Silene lusitanica</i>	452/4	<i>Sinapis allioni</i>	644/5
<i>Silene mollissima</i>	452/6-7	<i>Sinapis arvensis</i>	644/6-9
<i>Silene multiflora</i>	452/8-9	<i>Sinapis brassicata</i>	644/10
<i>Silene muscipula</i>	452/10	<i>Sinapis cernua</i>	644/11
<i>Silene mutabilis</i>	452/11-12	<i>Sinapis chinensis</i>	644/12
<i>Silene nicaeensis</i>	452/13-14	<i>Sinapis eruroides</i>	644/13-15
<i>Silene noctiflora</i>	452/15-17	<i>Sinapis grisea</i>	644/16
<i>Silene nocturna</i>	452/18-19	<i>Sinapis hispanica</i>	644/17
<i>Silene nutans</i>	452/20-22	<i>Sinapis hispida</i>	644/18
<i>Silene orchidea</i>	452/23-24	<i>Sinapis incana</i>	644/19-21
<i>Silene otites</i>	453/1-3	<i>Sinapis integrifolia</i>	644/22-23
<i>Silene paradoxa</i>	453/4	<i>Sinapis japonica</i>	644/24
<i>Silene patula</i>	453/9	<i>Sinapis juncea</i>	645/1-2
<i>Silene pendula</i>	453/5-8	<i>Sinapis laevigata</i>	645/3-6
<i>Silene petraea</i>	453/10	<i>Sinapis maritima</i>	645/7
<i>Silene picta</i>	453/11-12	<i>Sinapis nigra</i>	645/8
<i>Silene pilosa</i>	453/13	<i>Sinapis orientalis</i>	645/9-12
<i>Silene polyphylla</i>	453/14	<i>Sinapis pubescens</i>	645/13
<i>Silene portensis</i>	453/15	<i>Sinapis pyrenaica</i>	645/14-16
<i>Silene pungens</i>	453/16	<i>Sinapis recurvata</i>	645/17-18
<i>Silene quinquevulnera</i>	453/17		

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Sinapis</i> sp.	645/19, 645/21-22	<i>Sisymbrium tillieri</i>	633/4
<i>Sirium myrtifolium</i>	153/17	<i>Sisymbrium villosum</i>	633/5-6
<i>Sison ammi</i>	297/6	<i>Sisyos angulata</i>	959/2-4
<i>Sison amomum</i>	297/7	<i>Sisyos garcini</i>	959/5
<i>Sison canadense</i>	297/8-9	<i>Sisyrrinchium convolutum</i>	51/20
<i>Sison inundatum</i>	297/10	<i>Sium angustifolium</i>	295/18-23
<i>Sison segetum</i>	297/11	<i>Sium asperum</i>	295/24-296/1
<i>Sison verticillatum</i>	297/12	<i>Sium bulbosum</i>	296/2
<i>Sisymbrium album</i>	629/8-9	<i>Sium decumbens</i>	296/3
<i>Sisymbrium altissimum</i>	629/10	<i>Sium falcaria</i>	296/4-6
<i>Sisymbrium amphibium</i>	629/11-16	<i>Sium filifolium</i>	296/7-8
<i>Sisymbrium amplexicaule</i>	629/17	<i>Sium grandiflorum</i>	296/9
<i>Sisymbrium apetalum</i>	629/18	<i>Sium hispidum</i>	296/10
<i>Sisymbrium aquaticum</i>	629/19	<i>Sium japonicum</i>	296/11
<i>Sisymbrium arenosum</i>	629/20	<i>Sium latifolium</i>	296/12-13
<i>Sisymbrium asperum</i>	629/21	<i>Sium ninsi</i>	296/14
<i>Sisymbrium austriacum</i>	629/22	<i>Sium nodiflorum</i>	296/15-17
<i>Sisymbrium barrelieri</i>	629/23-630/1	<i>Sium paniculatum</i>	296/18
<i>Sisymbrium bursifolium</i>	630/2	<i>Sium patulum</i>	296/19
<i>Sisymbrium capense</i>	630/3	<i>Sium repens</i>	296/20-22
<i>Sisymbrium catholicum</i>	630/4	<i>Sium rigidum</i>	296/23-24
<i>Sisymbrium columnae</i>	630/5	<i>Sium siculum</i>	297/1
<i>Sisymbrium contortum</i>	630/6-7	<i>Sium sisarum</i>	297/2-3
<i>Sisymbrium erucastrum</i>	630/8	<i>Sium sp.</i>	297/5
<i>Sisymbrium gallicum</i>	630/11-14	<i>Sium villosum</i>	297/4
<i>Sisymbrium hastatum</i>	630/9	<i>Skimmia japonica</i>	153/14
<i>Sisymbrium hispanicum</i>	630/10	<i>Sloanea</i> sp.	526/11
<i>Sisymbrium indicum</i>	630/15-18	<i>Smilax aspera</i>	985/24-986/1
<i>Sisymbrium integrifolium</i>	630/19	<i>Smilax caduca</i>	986/2-3
<i>Sisymbrium irio</i>	630/20-23	<i>Smilax capensis</i>	986/4
<i>Sisymbrium islandicum</i>	630/24-631/1	<i>Smilax ceilanica</i>	986/5-6
<i>Sisymbrium loeselii</i>	631/2-5	<i>Smilax china</i>	986/7-9
<i>Sisymbrium macrophylla</i>	631/6	<i>Smilax excelsa</i>	986/10
<i>Sisymbrium millefolium</i>	631/7	<i>Smilax herbacea</i>	986/11-12
<i>Sisymbrium monense</i>	631/8	<i>Smilax lanceolata</i>	986/13
<i>Sisymbrium murale</i>	631/9-10	<i>Smilax laqueans</i>	986/14-15
<i>Sisymbrium nasturtium</i>	631/11-13	<i>Smilax mauritanica</i>	986/16
<i>Sisymbrium orientale</i>	631/14-15	<i>Smilax oblongata</i>	986/17-18
<i>Sisymbrium pannonicum</i>	631/16	<i>Smilax pseudochina</i>	986/19-23
<i>Sisymbrium parra</i>	631/17	<i>Smilax purpurata</i>	986/24
<i>Sisymbrium polyceratium</i>	631/18	<i>Smilax ripogonum</i>	987/1
<i>Sisymbrium pumilum</i>	631/19-20	<i>Smilax sagittata</i>	987/2
<i>Sisymbrium pyrenaicum</i>	631/21-22	<i>Smilax sarsaparilla</i>	987/3-7
<i>Sisymbrium salsuginosum</i>	631/23-24	<i>Smilax sp.</i>	987/12-16
<i>Sisymbrium serratum</i>	632/1	<i>Smilax tamnoides</i>	987/8-10
<i>Sisymbrium sophia</i>	632/2-3	<i>Smilax theezans</i>	987/11
<i>Sisymbrium sp.</i>	633/8-20	<i>Smithia aspera</i>	718/24
<i>Sisymbrium stellatum</i>	632/4	<i>Smyrniium apiifolium</i>	304/14
<i>Sisymbrium strictum</i>	632/5-6	<i>Smyrniium aureum</i>	304/15
<i>Sisymbrium strictum</i>	632/5-6	<i>Smyrniium integerrimum</i>	304/16
<i>Sisymbrium strigosum</i>	632/7-11	<i>Smyrniium laterale</i>	304/17-18
<i>Sisymbrium supinum</i>	632/12	<i>Smyrniium olusatrum</i>	304/19-20
<i>Sisymbrium sylvestre</i>	632/13-16	<i>Smyrniium perfoliatum</i>	304/21-24
<i>Sisymbrium tanacetifolium</i>	632/24-633/1	<i>Solandra grandiflora</i>	202/9
<i>Sisymbrium tenuifolium</i>	633/2-3	<i>Solanum</i> ?	216/22
<i>Sisymbrium terrestre</i>	632/17-23	<i>Solanum acanthifolium</i>	216/13

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Solanum aculeatissimum	216/14-16	Solanum stramonifolium	220/10
Solanum aquartia	216/17	Solanum subinerme	220/11
Solanum aurantiacum	216/19	Solanum tomentosum	220/12-14
Solanum aureum	216/18	Solanum torvum	220/15-16
Solanum aviculara	216/20	Solanum trilobatum	220/17
Solanum bahamense	216/21	Solanum tuberculatum	220/18
Solanum bracteatum	216/23	Solanum tuberosum	220/19-21
Solanum bullatum	216/24-217/1	Solanum velleum	220/22
Solanum campechiense	217/2	Solanum verbascifolium	220/23-221/1
Solanum capense	217/3	Solanum virginicum	221/2
Solanum ceilanicum	217/4	Soldanella alpina	177/20
Solanum coccineum	217/5-7	Solidago altissima	832/20-22
Solanum cordatum	217/8	Solidago americana	832/23
Solanum diphyllum	217/9-11	Solidago aspera	832/24
Solanum dulcamara	217/13-14	Solidago bicolor	833/1
Solanum ferax	217/15	Solidago caesia	833/2
Solanum fontanesium	217/16	Solidago cambrica	833/3
Solanum havanense	217/17	Solidago canadensis	833/4-5
Solanum humboldtii	217/18-19	Solidago coriacea	833/6
Solanum humile	217/20	Solidago elliptica	833/7
Solanum igneum	217/21-23	Solidago flexicaulis	833/8-11
Solanum indicum	217/24-218/1	Solidago flexuosa	833/12
Solanum insanum	218/2-3	Solidago gigantea	833/13-14
Solanum jamaicense	218/4	Solidago lanceolata	833/17
Solanum javanicum	218/5-6	Solidago laterifolia	833/15-16
Solanum laaurifolium	218/8	Solidago latifolia	833/18
Solanum laciniatum	218/7	Solidago minuta	833/20-23
Solanum lycioides	218/9	Solidago multiflora	833/24
Solanum lycopersicum	218/10-11	Solidago narbonensis	834/1
Solanum lyratum	218/12	Solidago nemoralis	834/2
Solanum macrocarpum	218/13	Solidago noveboracensis	834/3
Solanum mammosum	218/14-16	Solidago petiolaris	834/4-5
Solanum marginatum	218/17	Solidago rigida	834/6
Solanum mauritanicum	218/18	Solidago sempervirens	834/7-8
Solanum melanocarpum	218/19	Solidago serotina	834/9
Solanum melongena	218/20	Solidago sp.	834/13-22
Solanum miniatum	218/21	Solidago virgaurea	834/10-12
Solanum moluccanum	218/22	Solidago mexicana	833/19
Solanum nigrum	218/23-219/8	Solorina crocea	1106/4
Solanum niveum	219/9	Solorina saccata	1106/5
Solanum nodiflorum	219/10-11	Sonchus agrestis	756/9
Solanum paniculatum	219/12-13	Sonchus alpina	756/10-11
Solanum peruvianum	219/14-15	Sonchus arvensis	756/12-16
Solanum pinnatifidum	219/16	Sonchus canadensis	756/17
Solanum pseudocapsicum	219/17	Sonchus dichotomus	756/19
Solanum pubigerum	219/18-19	Sonchus floridanus	756/20
Solanum quadrangulare	219/21-22	Sonchus fruticosus	756/21
Solanum quercifolium	219/23-24	Sonchus glaber	756/22-23
Solanum racemosum	220/1-2	Sonchus lacerus	756/24
Solanum radicans	220/3	Sonchus lapponicus	757/1-2
Solanum sanctum	220/4-6	Sonchus macrophyllus	756/18
Solanum scandens	220/7	Sonchus maritimus	757/3-6
Solanum sodomaicum	220/8	Sonchus oleraceus	757/7-18
Solanum sp.	221/3, 221/6-8, 221/11-18	Sonchus palustris	757/19
Solanum stellatum	220/9	Sonchus plumieri	757/20-21
		Sonchus sibiricus	757/22-758/1

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Sonchus sp.	758/11-13	Spergula apetala	471/7-8
Sonchus squarrosus	758/2-3	Spergula arvensis	471/9-12
Sonchus tataricus	758/4	Spergula cerastoides	471/13
Sonchus tener	758/5-7	Spergula japonica	471/14
Sonchus umbellifer	758/8	Spergula nodosa	471/15-16
Sonneratia acida	497/11	Spergula pentandra	471/17-19
Sophora alba	415/4	Spergula procumbens	471/20-21
Sophora alopecuroides	414/16	Spergula saginoides	471/22-23
Sophora australis	415/5-6	Spergula sp.	472/5
Sophora heptaphylla	414/17	Spergula stricta	472/1-2
Sophora japonica	414/18-19	Spergula subulata	472/3-4
Sophora lupinoides	415/7	Spermacoce angulata	136/17
Sophora microphylla	414/20-21	Spermacoce ciliata	136/18
Sophora monosperma	414/22	Spermacoce corymbosa	136/19
Sophora occidentalis	414/23	Spermacoce elliptica	136/20
Sophora sp.	415/3	Spermacoce ferruginea	136/21
Sophora tinctoria	415/8-9	Spermacoce glabra	136/22
Sophora tomentosa	414/24-415/2	Spermacoce hirta	136/23
Sorbus americana	499/3	Spermacoce hispida	136/24
Sorbus aucuparia	499/4	Spermacoce jamaicensis	137/1
Sorbus canescens	499/9	Spermacoce latifolia	137/2
Sorbus domestica	499/5-6	Spermacoce ocymoides	137/3
Sorbus hybrida	499/7-8	Spermacoce rubra	137/4
Sorghum caffrorum	1001/16	Spermacoce scabra	137/5
Sorghum saccharatum	1001/17	Spermacoce senegalensis	137/6
Sorghum vulgare	1001/18	Spermacoce spinosa	137/7
Sowerbaea juncea	337/3	Spermacoce stricta	137/8
Sowerbaea sp.	337/5	Spermacoce strigosa	137/9-10
Spaerococcus balticus	1123/19	Spermacoce tenera	137/11
Spaerococcus membranifolius	1127/7, 1127/9	Spermacoce tenuior	137/12-14
Spagnum squarrosum	1085/22	Spermacoce vericillata	137/15-18
Spananthe paniculata	283/1-2	Spermacoce villosa	137/19
Sparganium erectum	911/3-4	Spermacoce virgata	137/20
Sparganium natans	911/5	Sphachnum ampullaceum	1083/8
Sparganium simplex	911/6-7	Sphachnum angustatum	1083/9-10
Sparmannia africana	526/24-527/1	Sphachnum fastigiatum	1083/11
Spartina cynosuroides	72/5	Sphachnum froelichianum	1083/12
Spartium angulatum	686/2	Sphachnum gracile	1083/13
Spartium complicatum	686/3	Sphachnum helveticum	1083/14
Spartium decumbens	686/4	Sphachnum luteum	1083/15
Spartium elevatum	686/5-6	Sphachnum ninoides	1083/16-17
Spartium gasparini	686/7	Sphachnum rubrum	1083/18
Spartium junceum	686/8	Sphachnum sphaericum	1083/19-20
Spartium lirifolium	686/9	Sphachnum tenue	1083/21
Spartium monospermum	686/10-12	Sphachnum vasulosum	1083/22
Spartium nubigenum	686/13	Sphaeranthus africanus	879/2-3
Spartium purgans	686/14-15	Sphaeranthus indicus	879/4-6
Spartium radiatum	686/16	Sphaeranthus mollis	879/7
Spartium scoparium	686/17-18	Sphaeria acinosa	1152/1
Spartium sp.	687/2-4	Sphaeria appendiculata	1152/2
Spartium sphaerocarpon	686/19	Sphaeria argillacea	1152/3-4
Spartium spinosum	686/20	Sphaeria berberidis	1152/5
Spartium striatum	686/21	Sphaeria bombardea	1152/6
Spartium umbellatum	686/22	Sphaeria bullata	1152/7
Spartium villosum	687/1	Sphaeria capitata	1152/8
Spartium virgatum	686/23-24	Sphaeria cariharia	1152/9

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Sphaeria decidua</i>	1152/10	<i>Spiloma microtomum</i>	1121/21
<i>Sphaeria decolorans</i>	1152/11	<i>Spiloma paradoxum</i>	1121/22
<i>Sphaeria deusta</i>	1152/12	<i>Spiloma sphaerale</i>	1121/23
<i>Sphaeria disciformis</i>	1152/14	<i>Spiloma tunridula</i>	1121/24
<i>Sphaeria fibrosa</i>	1152/15	<i>Spiloma vitiligo</i>	1122/1
<i>Sphaeria flaccida</i>	1152/16	<i>Spiloma xanthostigma</i>	1122/2
<i>Sphaeria flavovirens</i>	1152/17	<i>Spinacia oleracea</i>	983/22-984/1
<i>Sphaeria fragiformis</i>	1152/18-19	<i>Spinacia tetrandra</i>	984/2
<i>Sphaeria fusca</i>	1152/20	<i>Spinifex squarrosus</i>	1021/6-8
<i>Sphaeria maxima</i>	1152/21	<i>Spiraea alba</i>	506/12-596/14
<i>Sphaeria muscosa</i>	1152/22	<i>Spiraea aruncus</i>	506/15-18
<i>Sphaeria nitida</i>	1152/23	<i>Spiraea callosa</i>	506/19
<i>Sphaeria nivea</i>	1152/24-	<i>Spiraea chamaedrifolia</i>	506/20-21
	1153/1	<i>Spiraea crenata</i>	506/22-24
<i>Sphaeria ochracea</i>	1153/2	<i>Spiraea filipendula</i>	507/1-3
<i>Sphaeria phoenicea</i>	1153/3	<i>Spiraea hypericifolia</i>	507/4-6
<i>Sphaeria pulchella</i>	1153/4	<i>Spiraea incisa</i>	507/7
<i>Sphaeria pulvissimis</i>	1153/5	<i>Spiraea laevigata</i>	507/8-9
<i>Sphaeria punctiformis</i>	1153/6	<i>Spiraea lobata</i>	507/10
<i>Sphaeria quaternata</i>	1153/7	<i>Spiraea opulifolia</i>	507/11
<i>Sphaeria sp.</i>	1153/20-22	<i>Spiraea palmata</i>	507/12-13
<i>Sphaeria spermoides</i>	1153/8	<i>Spiraea salicifolia</i>	507/14
<i>Sphaeria spinosa</i>	1153/9	<i>Spiraea sorbifolia</i>	507/15-16
<i>Sphaeria stigma</i>	1153/10	<i>Spiraea sp.</i>	507/22, 508/4
<i>Sphaeria tremelloides</i>	1153/11	<i>Spiraea tomentosa</i>	507/17
<i>Sphaeria trifolii</i>	1153/12	<i>Spiraea trifoliata</i>	507/18-19
<i>Sphaeria tristis</i>	1153/13	<i>Spiraea ulmaria</i>	507/20-21
<i>Sphaeria tubaeformis</i>	1153/14	<i>Spondias dulcis</i>	461/17
<i>Sphaeria tuberculosus</i>	1153/15	<i>Spondias mangifera</i>	461/18-20
<i>Sphaeria typhina</i>	1153/16	<i>Spondias myrobalanus</i>	37/11
<i>Sphaeria uda</i>	1153/17	<i>Spondias myrobalanus</i>	461/21-22
<i>Sphaeria ulmi</i>	1153/18	<i>Sprengelia incarnata</i>	182/4
<i>Sphaeria verruciformis</i>	1153/19	<i>Stachys aethiopica</i>	567/13-15
<i>Sphaerobolus radiatus</i>	1154/10	<i>Stachys alpina</i>	567/16-17
<i>Sphaerocephalus lightfooti</i>	1157/14	<i>Stachys angustifolia</i>	567/18
<i>Sphaerophoron compressum</i>	1120/24	<i>Stachys annua</i>	567/20-21
<i>Sphaerophoron fragile</i>	1121/1	<i>Stachys arabica</i>	567/19
<i>Sphagnum alpinum</i>	1085/14	<i>Stachys arvensis</i>	567/22-24
<i>Sphagnum capillaceum</i>	1085/15	<i>Stachys canariensis</i>	562/2
<i>Sphagnum condensatum</i>	1085/16	<i>Stachys circinata</i>	568/1-2
<i>Sphagnum cymbifolium</i>	1085/17	<i>Stachys cretica</i>	568/3-4
<i>Sphagnum javanense</i>	1085/18	<i>Stachys echinata</i>	568/5
<i>Sphagnum latifolium</i>	1085/19	<i>Stachys foetida</i>	568/6
<i>Sphagnum palustre</i>	1085/20-21	<i>Stachys germanica</i>	568/7
<i>Spigelia anthelmia</i>	181/1-2	<i>Stachys hirta</i>	568/8-9
<i>Spigelia marilandica</i>	181/3-4	<i>Stachys iberica</i>	568/10
<i>Spilanthus acmella</i>	784/9-11	<i>Stachys lanata</i>	568/11-12
<i>Spilanthus atriplicifolia</i>	784/12	<i>Stachys lavandulaefolia</i>	568/13
<i>Spilanthus oleracea</i>	784/13-14	<i>Stachys maritima</i>	568/14
<i>Spilanthus pseudoarmella</i>	784/15-16	<i>Stachys orientalis</i>	568/15
<i>Spilanthus saliva</i>	784/17	<i>Stachys palaestina</i>	568/16
<i>Spilanthus uliginosa</i>	784/18	<i>Stachys palustris</i>	568/17-20
<i>Spiloma cinnabarinum</i>	1121/17	<i>Stachys patens</i>	568/21
<i>Spiloma inustum</i>	1121/18	<i>Stachys polystachya</i>	568/22
<i>Spiloma leucostigma</i>	1121/19	<i>Stachys recta</i>	568/23-24
<i>Spiloma melaleuca</i>	1121/20	<i>Stachys spinosa</i>	569/1

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Stachys sylvatica	569/2	Statice sp.	321/24-322/1
Stachytarpheta ?	21/22	Statice speciosa	321/17-18
Stachytarpheta indica	21/19	Statice spicata	321/19
Stachytarpheta jamaicensis	21/20-21	Statice suffruticosa	321/20
Staelina alpina	792/9	Statice tatarica	321/21-22
Staelina arborescens	792/10	Statice tetragona	321/23
Staelina chamepeuce	792/11-12	Stavia glutinosa	242/2-3
Staelina corymbosa	792/13	Stavia incana	242/4
Staelina dubia	792/14	Stavia radiata	242/5-6
Staelina fruticosa	792/15	Stea cyrilla	242/8
Staelina imbricata	792/16	Stelis micranthus	903/2
Stapelia caudata	266/3	Stelis ophioglossoides	903/3
Stapelia ciliata	266/4	Stellaria ?	456/11, 456/16
Stapelia hirsuta	266/5-6	Stellaria alsine	455/15
Stapelia incarna	266/7	Stellaria arenaria	455/16-17
Stapelia mammillaris	266/8	Stellaria biflora	456/22-23
Stapelia pilifera	266/9	Stellaria cerastoides	455/18-19
Stapelia planiflora	266/10-11	Stellaria crassifolia	455/20-21
Stapelia sp.	266/13	Stellaria dichotoma	455/22
Stapelia variegata	266/12	Stellaria glauca	455/23
Staphylaea pinnata	313/12	Stellaria graminea	455/24-456/2
Staphylaea trifoliata	313/13	Stellaria holostea	456/3
Starkea umbellata	855/8	Stellaria hypericifolia	456/4
Statice ?	322/2	Stellaria longifolia	456/5-6
Statice acerosa	319/13	Stellaria nemorum	456/8-10
Statice alliacea	319/7	Stellaria palustris	456/12
Statice angustifolia	319/14	Stellaria radicans	456/13
Statice armeria	319/15-17	Stellaria scapigera	456/14
Statice aurea	319/18	Stellaria uliginosa	456/15
Statice auriculaefolia	319/19-21	Stellaria undulata	456/17
Statice bellidifolia	319/22	Stellaria viscida	456/18
Statice caspica	320/2-3	Stellera althaica	401/16
Statice cordata	319/23-320/1	Stellera chamaejasme	401/17
Statice diffusa	320/4	Stellera passerina	401/18
Statice echinus	320/5	Stemodia aquatica	606/3
Statice echioides	320/6	Stemodia durantifolia	606/4-6
Statice ferulacea	320/7	Stemodia maritima	606/7
Statice flexuosa	320/8-9	Stemodia pedunculata	606/8
Statice gmelini	321/6	Stemodia sp.	606/9
Statice incana	320/10-11	Sterculia balabghas	477/7-8
Statice limonium	320/12-15	Sterculia cordata	477/9
Statice linifolia	320/16-17	Sterculia foetida	477/10-11
Statice longifolia	320/18	Sterculia incana	477/14
Statice macropetala	320/20	Sterculia javanica	477/12-13
Statice minuta	320/19	Sterculia platanifolia	477/15-16
Statice mucronata	320/21-22	Sterculia tomentosa	477/17-18
Statice oleaefolia	320/23-321/2	Stereocaulon cereolus	1111/2
Statice opuntioides	321/3	Stereocaulon nanum	1111/3
Statice pectinata	321/4-5	Stereocaulon palsata	1111/4
Statice pruinosa	321/7	Stereocaulon ramulosum	1111/5-6
Statice pseudoarmeria	319/10-11	Stereocaulon tabulare	1111/7
Statice purpurata	321/8	Stevia eupatoria	791/22
Statice reticulata	321/9-11	Stevia linearis	791/23-24
Statice scabra	321/12	Stevia paniculata	792/1-3
Statice scoparia	321/13	Stevia pedata	792/4
Statice sinuata	321/14-16	Stevia purpurea	792/5

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Stevia serrata</i>	792/6	<i>Stoebe obliqua</i>	880/13
<i>Stevia urticaefolia</i>	792/7-8	<i>Stoebe phylicoides</i>	880/14
<i>Stewartia franklinia</i>	677/5	<i>Stoebe plumosa</i>	880/15
<i>Stewartia malacodendron</i>	677/6	<i>Stoebe prostrata</i>	880/16
<i>Sticta crocata</i>	1099/15-16, 1099/18	<i>Stoebe refelxa</i>	880/17
<i>Sticta damacoris</i>	1099/19-20	<i>Stoebe rhinocerotis</i>	880/18
<i>Sticta distorta</i>	1099/21	<i>Stoebe scabra</i>	880/19-21
<i>Sticta filicina</i>	1099/22-23	<i>Stoebe sp.</i>	880/23
<i>Sticta laciniata</i>	1099/24	<i>Stoebe virgata</i>	880/22
<i>Sticta limbata</i>	1100/1	<i>Stratiotes aloides</i>	992/12-13
<i>Sticta pulmonacea</i>	1100/2-4	<i>Strelitzia angusta</i>	247/24
<i>Sticta scrobiculata</i>	1100/5-6	<i>Strelitzia regina</i>	248/1-2
<i>Sticta sylvatica</i>	1100/7	<i>Stroemia glandulosa</i>	208/11
<i>Sticta tomentosa</i>	1100/8-9	<i>Strumaria filifolia</i>	334/7
<i>Stilago buniis</i>	905/1-4	<i>Strumaria incarnata</i>	334/8
<i>Stilago diandra</i>	905/5-6	<i>Strumaria spiralis</i>	334/9
<i>Stilbe cernua</i>	1019/8	<i>Strumpfia maritima</i>	881/1
<i>Stilbe ericoides</i>	1019/9-10	<i>Struthiola erecta</i>	157/10, 157/12
<i>Stilbe pinastra</i>	1019/11	<i>Struthiola nana</i>	157/13
<i>Stilbum nigrum</i>	1155/20	<i>Struthiola ovata</i>	157/14-15
<i>Stillingia sylvatica</i>	953/18	<i>Struthiola virgata</i>	157/16-21
<i>Stipa arifloides</i>	108/4-6	<i>Struthiooteris obtusa</i>	1039/3
<i>Stipa aristella</i>	108/2-3	<i>Strychnos cinnamomea</i>	222/5
<i>Stipa avenacea</i>	108/7	<i>Strychnos colubrina</i>	222/6
<i>Stipa capensis</i>	108/8	<i>Strychnos potatorum</i>	222/7
<i>Stipa capillaris</i>	108/9-11	<i>Strychnos vomica</i>	222/8-10
<i>Stipa juncea</i>	108/13	<i>Stylidium graminifolium</i>	904/18
<i>Stipa paleacea</i>	108/14	<i>Stylosanthes elatior</i>	720/5
<i>Stipa pennata</i>	108/15	<i>Stylosanthes guianensis</i>	720/6
<i>Stipa spicata</i>	108/16	<i>Stylosanthes procumbens</i>	720/7
<i>Stipa tenax</i>	108/17-18	<i>Stylosanthes viscosa</i>	720/8
<i>Stoachausia sp.</i>	151/18	<i>Stypelia fascicularis</i>	183/1
<i>Stoackhausia sp.</i>	157/11	<i>Stypelia acerosa</i>	182/21
<i>Stobaea atractyloides</i>	780/5	<i>Stypelia daphnoides</i>	182/22
<i>Stobaea carlinoides</i>	780/6	<i>Stypelia elliptica</i>	182/23
<i>Stobaea decurrens</i>	780/7	<i>Stypelia ericoides</i>	182/24
<i>Stobaea glabrata</i>	780/8	<i>Stypelia gnidium</i>	183/2
<i>Stobaea heterophylla</i>	780/9	<i>Stypelia juniperina</i>	183/3
<i>Stobaea lanata</i>	780/10	<i>Stypelia lancifolia</i>	182/7
<i>Stobaea pinnata</i>	780/11	<i>Stypelia longiflora</i>	183/4
<i>Stobaea pinnatifida</i>	780/12	<i>Stypelia microphylla</i>	183/5
<i>Stobea rigida</i>	780/13	<i>Stypelia oxycedrus</i>	183/6
<i>Stoebe aethiopica</i>	879/18-19	<i>Stypelia richei</i>	183/7
<i>Stoebe alpina</i>	879/20	<i>Stypelia stellata</i>	183/8-9
<i>Stoebe aspera</i>	879/21	<i>Stypelia triflora</i>	183/10
<i>Stoebe cernua</i>	879/22	<i>Stypelia tubiflora</i>	183/11
<i>Stoebe cinerea</i>	879/23-880/1	<i>Stypelia viridiflora</i>	183/12
<i>Stoebe disticha</i>	880/2-3	<i>Styrax glabrum</i>	434/21
<i>Stoebe ericoides</i>	880/4-5	<i>Styrax grandifolium</i>	434/22
<i>Stoebe fasciculata</i>	880/6	<i>Styrax occidentale</i>	434/23
<i>Stoebe fusca</i>	880/7-8	<i>Styrax officinale</i>	434/24
<i>Stoebe gnaphaloides</i>	880/9	<i>Subularia aquatica</i>	618/8-9
<i>Stoebe gomphrenoides</i>	880/10	<i>Suderoxylon melanophleas</i>	228/8
<i>Stoebe incana</i>	880/11	<i>Sulvia vittata</i>	1131/11
<i>Stoebe nivea</i>	880/12	<i>Suriana maritima</i>	464/19-20

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Tetraphis pellucida	1084/2-3	Thaelephora laciniata	1146/4
Tetratheca ericifolia	383/22	Thaelephora laevis	1146/5
Tetratheca glandulosa	383/23-24	Thaelephora mesenterica	1146/6-7
Tetratheca juncea	384/1-2	Thaelephora pallens	1146/8
Tetratheca pilosa	384/3	Thaelephora polygonia	1146/9
Teucrium arduini	556/8	Thaelephora quercina	1146/10
Teucrium asiaticum	556/10-11	Thaelephora rubiginosa	1146/11
Teucrium aureum	556/9	Thaelephora sericea	1146/12
Teucrium botrys	556/12-13	Thaelephora terrestris	1146/13
Teucrium campanulatum	556/14-15	Thaelephora versicolor	1146/14
Teucrium canadense	556/16	Thalia cannaformis	2/19
Teucrium canescens	556/17-19	Thalictrum alatum	547/12
Teucrium capense	556/20	Thalictrum alpinum	547/13
Teucrium capitatum	556/21-557/2	Thalictrum angustifolium	547/14-17
Teucrium chamaedrys	557/3-4	Thalictrum aquilegifolium	547/18-19
Teucrium creticum	557/5	Thalictrum contortum	547/20
Teucrium cubense	557/6	Thalictrum cornuti	547/21
Teucrium erubescens	557/7	Thalictrum dioicum	547/22
Teucrium flavum	557/8-9	Thalictrum elatum	547/23
Teucrium fruticosum	557/10-12	Thalictrum flavum	547/24-548/1
Teucrium gnaphalodes	557/13	Thalictrum foetidum	548/2
Teucrium hircanicum	557/14	Thalictrum japonicum	548/3
Teucrium inflatum	557/15	Thalictrum lucidum	548/4-5
Teucrium japonicum	557/16-17	Thalictrum majus	548/6-11
Teucrium laxmanni	557/18	Thalictrum medium	548/12
Teucrium libanitis	557/19	Thalictrum minus	548/13-14
Teucrium lucidum	557/20	Thalictrum nigricans	548/15
Teucrium marum	557/21	Thalictrum petaloideum	548/16
Teucrium massiliense	557/22	Thalictrum purpurascens	548/17
Teucrium montanum	557/23-558/1	Thalictrum rugosum	548/18
Teucrium multiflorum	558/2	Thalictrum sibiricum	548/19
Teucrium nissilianum	558/3	Thalictrum simplex	548/20-21
Teucrium orientale	558/4	Thalictrum sp.	549/1
Teucrium parviflorum	558/5	Thalictrum speciosum	548/22
Teucrium polium	558/6	Thalictrum tenuifolium	548/23
Teucrium pumilum	558/7	Thalictrum tuberosum	548/24
Teucrium pyrenaicum	558/8	Thalis geniculatus	2/20
Teucrium regium	558/9	Thapsia garganica	303/18-19
Teucrium saxatile	558/10	Thapsia sp.	303/23
Teucrium scordium	558/11	Thapsia trifoliata	303/20-21
Teucrium scorodonia	558/12-14	Thapsia villosa	303/22
Teucrium sibiricum	558/15	Thea bohea	529/9-10
Teucrium sp.	558/23-559/1	Thea viridis	529/11
Teucrium spinosum	558/16	Theligonum cynocrambe	938/17-18
Teucrium supinum	558/17	Thelotrema cavata	1120/20
Teucrium tataricum	558/18	Thelotrema discoideum	1120/21
Teucrium verticillatum	558/19	Thelotrema obturata	1120/22
Teucrium villosum	558/20	Thelymitra ixidioides	895/21
Teucrium virginicum	558/21-22	Thelymitra regularis	895/22
Thaelephora anthocroa	1145/19	Theobroma cacao	748/24
Thaelephora atrata	1145/20	Theophrasta longifolia	180/24
Thaelephora aurantia	1145/21	Thesium alpinum	253/8-9
Thaelephora coerulea	1145/22	Thesium capitatum	253/10-12
Thaelephora cruenta	1145/23	Thesium colpoon	253/13
Thaelephora ferruginea	1145/24	Thesium euphorbioides	253/14
Thaelephora hirsuta	1146/1-3	Thesium fragile	253/15-16

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Thesium frisea</i>	253/17-18	<i>Thymus micans</i>	574/4
<i>Thesium funale</i>	253/19-20	<i>Thymus myrtifolius</i>	574/5
<i>Thesium imbricatum</i>	253/21	<i>Thymus nepeta</i>	574/7
<i>Thesium lineatum</i>	253/22	<i>Thymus pannonicus</i>	574/8
<i>Thesium linophyllum</i>	253/23	<i>Thymus piperella</i>	574/9-10
<i>Thesium paniculatum</i>	253/24	<i>Thymus serpyllum</i>	574/12-18
<i>Thesium pratense</i>	254/1	<i>Thymus sp.</i>	575/5
<i>Thesium scabrum</i>	254/2	<i>Thymus villosus</i>	574/19
<i>Thesium spicatum</i>	254/3-4	<i>Thymus virginicus</i>	574/20
<i>Thesium spinosum</i>	254/5	<i>Thymus vulgaris</i>	574/21-23
<i>Thesium squarrosum</i>	254/6-7	<i>Thymus zygis</i>	574/24-575/3
<i>Thesium strictum</i>	254/8-12	<i>Tiarella cordifolia</i>	441/22
<i>Thesium triflorum</i>	254/13	<i>Tigarea dentata</i>	993/13
<i>Thespesia ovata</i>	676/22	<i>Tilia americana</i>	527/2-3
<i>Thespesia populnea</i>	676/23-24	<i>Tilia europaea</i>	527/4-5
<i>Thespesia triloba</i>	677/1	<i>Tilia pubescens</i>	527/6-7
<i>Thlaspi alliaceum</i>	621/13	<i>Tillandsia angustifolia</i>	328/24
<i>Thlaspi alpestre</i>	621/14-15	<i>Tillandsia canescens</i>	329/1-2
<i>Thlaspi arvense</i>	621/16-19	<i>Tillandsia fasciculata</i>	329/3
<i>Thlaspi bursa</i>	621/20-23	<i>Tillandsia monostachya</i>	329/4
<i>Thlaspi buxbaumii</i>	621/24	<i>Tillandsia paniculata</i>	329/6-7
<i>Thlaspi campestre</i>	622/1-2	<i>Tillandsia pendula</i>	329/5
<i>Thlaspi ceratocarpon</i>	622/3	<i>Tillandsia polystachya</i>	329/8
<i>Thlaspi hirtum</i>	622/4-5	<i>Tillandsia recurvata</i>	329/9
<i>Thlaspi montanum</i>	622/6	<i>Tillandsia tenuifolia</i>	329/10
<i>Thlaspi peregrinum</i>	622/7	<i>Tillandsia usneoides</i>	329/11
<i>Thlaspi perfoliatum</i>	622/8-10	<i>Tillandsia usneoides</i>	1121/6
<i>Thlaspi praecox</i>	622/11	<i>Tillandsia utricularioides</i>	329/13
<i>Thlaspi saxatile</i>	622/12-13	<i>Tillandsia utriculata</i>	329/12
<i>Thoa urens</i>	944/16	<i>Timmia austriaca</i>	1073/6
<i>Thocama pendula</i>	253/7	<i>Timmia megapolitana</i>	1073/7
<i>Thouarea involuta</i>	1005/11	<i>Tinus occidentalis</i>	434/4
<i>Thouinia spectabilis</i>	202/8	<i>Toddalia aculeata</i>	233/23-24
<i>Thrinax parviflora</i>	329/14-16	<i>Todea barbara</i>	1059/16-18
<i>Thrinchia hirta</i>	756/5-8	<i>Todea hymenophylloides</i>	1059/19
<i>Thuja aphylla</i>	946/10	<i>Tolpis barbata</i>	769/10-15
<i>Thuja articulata</i>	946/11	<i>Tomex japonica</i>	472/21
<i>Thuja cupressoides</i>	946/12-13	<i>Tomex sebifera</i>	472/22-24
<i>Thuja dolabrata</i>	946/14	<i>Tordylium apulum</i>	286/7
<i>Thuja occidentalis</i>	946/15-16	<i>Tordylium maximum</i>	286/8
<i>Thuja orientalis</i>	946/17-18	<i>Tordylium officinale</i>	286/9
<i>Thunbergia capensis</i>	612/19-20	<i>Tordylium sp.</i>	286/11
<i>Thunbergia fragrans</i>	612/24	<i>Tordylium syriacum</i>	286/10
<i>Thunbergia indica</i>	613/1	<i>Torenia asiatica</i>	594/5-6
<i>Thunbergia javanica</i>	612/21-23	<i>Tormentilla erecta</i>	520/4-5
<i>Thunbergia mallabarica</i>	613/2	<i>Tormentilla reptans</i>	520/6-9
<i>Thymbra spicata</i>	559/13	<i>Tortula acuminata</i>	1077/6
<i>Thymus acinos</i>	573/15-17	<i>Tortula agrarium</i>	1077/7
<i>Thymus alpinus</i>	573/18-19	<i>Tortula convoluta</i>	1077/8
<i>Thymus angustifolius</i>	573/20	<i>Tortula curta</i>	1077/9
<i>Thymus brownii</i>	573/21	<i>Tortula curvata</i>	1077/10
<i>Thymus cephalotes</i>	573/22-24	<i>Tortula fallax</i>	1077/11
<i>Thymus graveolens</i>	574/1	<i>Tortula mucronata</i>	1077/13
<i>Thymus marshallianus</i>	574/3	<i>Tortula mucronulata</i>	1077/12
<i>Thymus mastichinus</i>	574/2	<i>Tortula muralis</i>	1077/14
<i>Thymus melissoides</i>	574/6	<i>Tortula rigida</i>	1077/15

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Tortula ruralis	1077/16	Tremella encephala	1151/1
Tortula sp.	1077/19	Tremella granulata	1151/2
Tortula subulata	1077/17	Tremella hemisphaerica	1151/3
Tortula tenuis	1077/18	Tremella juniperina	1151/4
Tortula tortuosa	1077/4-5	Tremella mesenteriformis	1151/5
Tournefortia argentea	174/10	Tremella nostoe	1151/6
Tournefortia bicolor	174/11-12	Tremella orbicularis	1151/7
Tournefortia cymosa	174/13	Tremella persistens	1151/8
Tournefortia foetida	174/14-15	Tremella pruniformis	1151/9
Tournefortia glabra	174/16-17	Tremella purpurea	1151/10
Tournefortia hirsuta	174/18-19	Tremella rufa	1151/11
Tournefortia lamea	174/20	Tremella undulata	1151/12
Tournefortia mutabilis	174/21	Trewia nodiflora	526/12
Tournefortia scabrosa	174/22	Trianthema anceps	437/1-2
Tournefortia sp.	175/3-4	Trianthema decandra	437/3-4
Tournefortia volubilis	174/23-175/2	Trianthema humifusa	437/5-6
Tourettia lappacea	594/2	Trianthema monogyna	437/7-8
Toxicodendrum capense	992/14-15	Trianthema pentandra	437/9
Tozzia alpina	586/1	Tricera laevigata	925/14
Trachelium caeruleum	200/21-23	Trichia botrytis	1155/12
Trachelium diffusum	200/24	Trichia fallax	1155/13
Trachelium tenuifolium	201/1-2	Trichia purpurea	1155/14
Trachys muricata	85/12	Trichia rubiforme	1155/15
Tradescantia axillaris	329/24	Trichilia alliacea	423/4
Tradescantia cordata	330/3	Trichilia hirta	423/5
Tradescantia malabarica	330/15	Trichilia moschata	423/6
Tradescantia monandra	330/16	Trichilia pallida	423/7
Tradescantia multiflora	330/17	Trichilia sp.	423/8-9
Tradescantia nudiflora	330/22	Trichomanes alatum	1056/1
Tradescantia spathacea	331/8	Trichomanes crinitum	1056/2
Tradescantia umbellata	331/17	Trichomanes crispum	1056/3
Tragia cannabina	922/9	Trichomanes floribundum	1056/4
Tragia capensis	922/10	Trichomanes hirsuta	1056/5
Tragia chamaelea	922/11	Trichomanes humile	1056/6
Tragia corniculata	922/12	Trichomanes incisum	1056/7
Tragia cuspidata	922/13	Trichomanes lucens	1056/8
Tragia involucrata	922/14-15	Trichomanes membranaceum	1056/9-10
Tragia mercurialis	922/16-17	Trichomanes pusillum	1056/11
Tragia scandens	922/18	Trichomanes pyxidiferum	1056/12
Tragia urens	922/19	Trichomanes radicans	1056/13-14
Tragia villosa	922/20	Trichomanes reniforme	1056/15
Tragia volubilis	922/21	Trichomanes reptans	1056/16-17
Tragopogon angustifolium	753/5	Trichomanes rigidum	1056/18-19
Tragopogon crocifolium	753/6	Trichomanes scandens	1056/20-21
Tragopogon orientale	753/7-8	Trichomanes trichoideum	1056/22
Tragopogon picroides	753/19	Trichomanes validum	1056/23
Tragopogon porrifolium	753/9	Trichopteryx elegans	113/11, 113/18
Tragopogon pratense	753/10-12	Trichosanthes amara	954/15
Tragopogon undulatum	753/13	Trichosanthes anguina	954/16-17
Tragopogon villosum	753/14	Trichosanthes cordata	954/18
Tremella adnata	1150/20	Trichosanthes cucumerina	954/19
Tremella agaricoides	1150/23	Trichosanthes quinqueloba	954/20-21
Tremella alba	1150/21	Trichosanthes trifoliata	954/22
Tremella arborea	1150/22	Trichostema brachiatum	579/17
Tremella capularis	1149/12	Trichostema dichotoma	579/18
Tremella deformis	1150/24	Trichostema lineare	579/19

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Trichostomum affine	1080/7	Trifolium mauritanica	740/11
Trichostomum aquaticum	1080/8	Trifolium melilotus-coerulea	738/20
Trichostomum canescens	1080/10	Trifolium messanense	740/14
Trichostomum cylindricum	1080/9	Trifolium michelianum	740/15
Trichostomum ericioides	1080/11	Trifolium minus	740/16
Trichostomum fasciculare	1080/12	Trifolium molinerii	740/17
Trichostomum fonticalloides	1080/13	Trifolium montanum	740/18
Trichostomum glaucescens	1080/14-15	Trifolium ochroleucum	740/19-20
Trichostomum heterosticton	1080/16-19	Trifolium officinalis	740/21-22
Trichostomum lanuginosum	1080/20-22	Trifolium pallidum	741/1
Trichostomum microcarpon	1080/23	Trifolium pannonicum	741/2
Trichostomum nudum	1080/24	Trifolium parviflorum	741/3-4
Trichostomum pallidum	1081/1	Trifolium petitpierrianum	741/5
Trichostomum serratum	1081/2	Trifolium pictum	741/7-8
Trichostomum strictum	1081/3	Trifolium polonicum	741/6
Trientalis europaea	378/11	Trifolium pratense	741/9-15
Trifolium agrarium	737/24-738/2	Trifolium procumbens	741/16-18
Trifolium albidum	738/3	Trifolium purpureum	741/19
Trifolium alpestre	738/5	Trifolium refelxum	741/20
Trifolium alpinum	738/6	Trifolium repens	741/21-23
Trifolium angustifolium	738/7-8	Trifolium resupinatum	741/24-742/1
Trifolium aristatum	738/9	Trifolium rubens	742/2-3
Trifolium arvense	738/10-12	Trifolium scabrum	742/4
Trifolium aureum	738/13	Trifolium sessiliflorum	742/5
Trifolium bocconi	738/14	Trifolium sp.	743/3-6
Trifolium bracteatum	738/15	Trifolium spadiceum	742/6-7
Trifolium campestre	738/16	Trifolium spumosum	742/8
Trifolium cherleri	738/17	Trifolium squarrosus	742/9
Trifolium clusii	738/22	Trifolium stellatum	742/10
Trifolium clypeatum	738/18	Trifolium stipulaceum	742/11-12
Trifolium coeruleum	738/19	Trifolium striatum	742/13-15
Trifolium comosum	738/21	Trifolium subterraneum	742/16-17
Trifolium conicum	738/23	Trifolium suffocatum	742/18
Trifolium cretica	738/24	Trifolium superbum	742/19
Trifolium diffusum	739/2	Trifolium supinum	742/20
Trifolium divaricatum	739/3	Trifolium tenuiflorum	742/21
Trifolium effusum	739/4	Trifolium tomentosum	742/22
Trifolium elegans	739/5-6	Trifolium vaillantii	742/23
Trifolium erinaceum	739/7	Trifolium vesiculosum	742/24
Trifolium filiforme	739/8	Triglochin maritimum	375/14
Trifolium flexuosum	739/9-10	Triglochin palustre	375/15
Trifolium fragiferum	739/11-13	Trigonella armata	744/20
Trifolium globosum	739/14	Trigonella corniculata	744/21
Trifolium glomeratum	739/15	Trigonella esculenta	744/22-23
Trifolium hamosum	739/16	Trigonella foenum	744/24-745/2
Trifolium hirsutum	739/17	Trigonella glabra	745/3-4
Trifolium hybridum	739/18-21	Trigonella hamosa	745/5
Trifolium incarnatum	739/22-23	Trigonella hirsuta	745/6
Trifolium indicum	739/24-740/2	Trigonella hybrida	745/7
Trifolium italicum	740/3-5	Trigonella indica	745/8-11
Trifolium lanatum	740/6	Trigonella laciniata	745/12
Trifolium lappaceum	740/7	Trigonella monspeliaca	745/13
Trifolium lupinaster	740/8	Trigonella pinnatifida	745/16-746/1
Trifolium macrorhizon	740/9	Trigonella platycarpus	745/14-15
Trifolium marilandica	740/10	Trigonella polycerata	746/2
Trifolium maritimum	740/12-13	Trigonella prostrata	746/3

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Trigonella ruthenica	746/4	Triumfetta sp.	475/4-5
Trigonella senegalensis	746/5	Triumfetta tomentosa	475/1
Trigonella striata	746/6	Triumfetta trifida	475/2
Trigonella tomentosa	746/8	Triumfetta urticaefolia	475/3
Trigonella tonaensis	746/7	Trixis terebinthinaceum	868/17
Trigonella varia	717/23	Trollius ?	554/12
Trigonella villosa	746/9	Trollius asiaticus	554/13-14
Trillium cernuum	376/20	Trollius europaeus	554/15-20
Trillium erectum	376/21	Tropaeolum ?	379/23
Trillium kamschatikum	376/22-23	Tropaeolum hybridum	379/15
Trillium sessile	376/24	Tropaeolum majus	379/16-17
Trillium sp.	377/1	Tropaeolum minus	379/18-21
Triopteris citrifolia	461/3	Trophis americana	979/5-7
Triopteris floribunda	461/4	Trophis aspera	979/8-10
Triopteris jamaicensis	461/5-6	Trophis cylindrica	979/11
Triopteris rigida	461/7	Trypethelium anomalum	1119/20
Triosteum perfoliatum	210/3	Trypethelium favulosum	1119/21
Triplaris americana	991/14	Trypethelium mastoideum	1119/22
Tripsacum dactyloides	911/17-18	Trypethelium papillosum	1119/23
Tripsacum distachyum	911/19	Trypethelium sprengelii	1119/24
Tripsacum hermaphroditum	911/20	Trypethelium variolosum	1120/1
Triticum aestivum	117/3	Tuber gulosum	1154/12
Triticum alpinum	117/4	Tulbaghia alliacea	334/10
Triticum caespitosum	117/5	Tulbaghia cepacea	334/11
Triticum compositum	117/6-7	Tulbaghia tuberosa	334/12
Triticum densiflorum	117/12	Tulipa biflora	344/6-7
Triticum distichum	117/9	Tulipa breyniana	344/8
Triticum farctum	117/10	Tulipa clusiana	344/9
Triticum glaucum	117/11	Tulipa gesneriana	344/10-345/23
Triticum hispanicum	117/13	Tulipa oculus	345/24
Triticum hybernum	117/14	Tulipa sylvestris	346/1-3
Triticum imbricatum	117/15	Turnera cistoides	315/16
Triticum junceum	117/16-17	Turnera elliptica	315/17
Triticum maritimum	117/18	Turnera pumila	315/18
Triticum monococcum	117/19	Turnera sessilis	315/19
Triticum patulum	117/20	Turnera sp.	315/21
Triticum pectinatum	117/21	Turnera ulmifolia	315/20
Triticum polonicum	117/22	Turraea obovata	423/11
Triticum prostratum	117/23-24	Turraea pubescens	423/12
Triticum repens	118/1-5	Turraea tomentosa	423/13
Triticum rigidum	118/6-7	Turraea virens	423/14
Triticum spelta	118/8-10	Turritis alpina	641/13
Triticum tenellum	118/11	Turritis glabra	641/14
Triticum tricoccum	118/12	Turritis hirsuta	641/15-16
Triticum turgidum	118/13-15	Turritis sp.	641/17
Triticum unilaterale	118/16	Tussilago alba	818/3
Triticum vaillantianum	118/17	Tussilago albicana	818/4
Triumfetta bartramii	474/11	Tussilago alpina	818/5-7
Triumfetta cordata	474/12	Tussilago anandria	818/8-9
Triumfetta hirsuta	474/13	Tussilago cernua	818/10
Triumfetta incana	474/14	Tussilago discolor	818/11
Triumfetta lappula	474/15	Tussilago farfara	818/12-17
Triumfetta nummularia	474/16	Tussilago fragrans	818/18
Triumfetta procumbens	474/17-19	Tussilago frigida	818/19-23
Triumfetta rotundata	474/20	Tussilago hybrida	818/24
Triumfetta semitriloba	474/21-24	Tussilago japonica	819/1

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Tussilago nutans	819/2	unlabeled	90/5, 90/8
Tussilago paradoxa	819/3-4	unlabeled	117/2
Tussilago petasites	819/5-7	unlabeled	111/12
Tussilago pumila	819/8	unlabeled	64/19-20
Tussilago sp.	819/13-14	unlabeled	71/2
Tussilago spuria	819/9-11	unlabeled	64/15-16
Tussilago trifurcata	819/12	unlabeled	84/1, 84/4
Typha angustifolia	910/20	unlabeled	108/12
Typha latifolia	910/21-24	unlabeled	107/23
Typha minor	911/1-2	unlabeled	105/19
		unlabeled	104/16, 104/21
		unlabeled	70/2
-U-		unlabeled	118/19-20
Ulex europaeus	693/6-8	unlabeled	144/13
Ulex nanus	693/9	unlabeled	170/18
Ulmus americana	275/18-19	unlabeled	143/4-5
Ulmus campestris	275/20-24	unlabeled	164/8
Ulmus effusa	276/1-2	unlabeled	161/3
Ulmus pumila	276/3-5	unlabeled	151/6
Ulmus suberosa	276/6	unlabeled	221/19
Ulva ?	1133/14	unlabeled	219/20,
Ulva compressa	1132/2		221/9-10
Ulva crinita	1132/3	unlabeled	172/7
Ulva crispa	1132/4	unlabeled	217/12
Ulva filiformis	1132/5	unlabeled	213/19
Ulva filosa	1132/6	unlabeled	213/2-5
Ulva intestinalis	1132/7-8	unlabeled	210/2
Ulva lactuca	1132/9-12	unlabeled	180/22
Ulva latissima	1132/13-14	unlabeled	206/17
Ulva ligulata	1132/15	unlabeled	206/8-10,
Ulva linza	1132/16		206/12-13
Ulva lubrica	1132/17	unlabeled	237/18,
Ulva lumbricalis	1132/20		237/21, 238/2
Ulva montana	1132/22	unlabeled	230/11-16
Ulva pavonia	1132/24-	unlabeled	276/10
	1133/1	unlabeled	251/1
Ulva plantaginea	1133/2	unlabeled	274/16-17
Ulva plumosa	1133/3	unlabeled	272/2, 272/4
Ulva prolifera	1133/4	unlabeled	271/8-9,
Ulva pruniformis	1133/5		271/13
Ulva purpurea	1133/6	unlabeled	247/2-3, 247/6
Ulva reticulata	1133/7-8	unlabeled	245/4-5
Ulva rugosa	1133/9-10	unlabeled	244/9-10,
Ulva terrestris	1133/11		244/12
Ulva umbricalis	1133/12	unlabeled	261/21
Uniola bipinnata	99/7	unlabeled	259/5-6, 259/9
Uniola paniculata	99/8	unlabeled	313/14
Uniola spicata	99/9-10	unlabeled	292/2-4
unlabeled	31/1	unlabeled	309/16
unlabeled	545/11	unlabeled	309/5
unlabeled	29/16	unlabeled	307/1
unlabeled	27/4	unlabeled	283/11
unlabeled	51/9	unlabeled	303/17
unlabeled	19/2	unlabeled	326/17, 327/5
unlabeled	9/7	unlabeled	301/15-18,
unlabeled	35/20		301/21-22

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
unlabeled	288/4	unlabeled	539/20
unlabeled	298/23	unlabeled	538/19-20
unlabeled	295/14-17	unlabeled	535/5
unlabeled	295/2	unlabeled	534/2-3
unlabeled	285/22-23	unlabeled	533/20-21,
unlabeled	335/15		533/24
unlabeled	349/15	unlabeled	499/11
unlabeled	363/22	unlabeled	583/23
unlabeled	362/23	unlabeled	579/20
unlabeled	332/1	unlabeled	579/15-16
unlabeled	346/4	unlabeled	579/2
unlabeled	336/23	unlabeled	577/11, 577/19
unlabeled	380/11	unlabeled	601/2
unlabeled	379/12	unlabeled	575/4, 575/6
unlabeled	342/16-19	unlabeled	597/22
unlabeled	375/7	unlabeled	574/11
unlabeled	371/8	unlabeled	595/22
unlabeled	368/16	unlabeled	573/11
unlabeled	423/1-2	unlabeled	593/12-14,
unlabeled	404/12		593/19
unlabeled	421/4	unlabeled	572/1
unlabeled	419/19	unlabeled	554/5, 554/9
unlabeled	401/19	unlabeled	561/10
unlabeled	433/2-3	unlabeled	585/11-12
unlabeled	410/20	unlabeled	607/5
unlabeled	410/7	unlabeled	634/22-635/1
unlabeled	431/3-4	unlabeled	633/7
unlabeled	424/18	unlabeled	616/22
unlabeled	423/10	unlabeled	615/22
unlabeled	450/24, 451/22	unlabeled	629/3-4
unlabeled	443/15	unlabeled	624/12
unlabeled	471/24	unlabeled	645/20, 645/23
unlabeled	494/21-22	unlabeled	643/23
unlabeled	456/7	unlabeled	621/12
unlabeled	468/5	unlabeled	607/18-19
unlabeled	491/12	unlabeled	639/23
unlabeled	455/7-10,	unlabeled	676/6-8
unlabeled	455/13-14	unlabeled	709/21
unlabeled	446/3	unlabeled	666/23-667/6
unlabeled	485/5	unlabeled	672/16
unlabeled	477/23	unlabeled	702/8-11
unlabeled	477/2-3	unlabeled	698/24-699/3
unlabeled	447/4	unlabeled	679/17
unlabeled	499/1	unlabeled	735/18, 736/3
unlabeled	528/17	unlabeled	761/15-16
unlabeled	526/19	unlabeled	753/15-16
unlabeled	496/22-497/1,	unlabeled	748/21-23
unlabeled	497/3	unlabeled	747/10
unlabeled	525/14	unlabeled	715/6-7
unlabeled	524/10	unlabeled	743/2
unlabeled	507/23-508/3	unlabeled	770/23-24
unlabeled	549/24	unlabeled	787/9, 788/2
unlabeled	549/2	unlabeled	800/22-24,
unlabeled	547/10		801/2
unlabeled	542/15-17	unlabeled	800/17-18
unlabeled	541/23	unlabeled	851/20-24

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
unlabeled	851/16-18	unlabeled	1132/21
unlabeled	851/11, 851/14	unlabeled	1131/24
unlabeled	846/11	unlabeled	1131/17,
unlabeled	842/8-9		1131/22
unlabeled	831/21	unlabeled	1131/12-13
unlabeled	831/12-17	unlabeled	1110/8
unlabeled	841/6	unlabeled	1099/14
unlabeled	858/9	unlabeled	1095/18
unlabeled	891/22-24	unlabeled	1141/24
unlabeled	890/1	unlabeled	1157/15-21
unlabeled	925/6	unlabeled	1157/9
unlabeled	921/12-13	unlabeled	1157/4-6
unlabeled	894/17-18	unlabeled	1148/12-13
unlabeled	947/7	unlabeled	1148/3
unlabeled	946/9	unlabeled	1155/21
unlabeled	935/24, 936/4	unlabeled	1155/5
unlabeled	992/6	unlabeled	1153/23
unlabeled	956/15	unlabeled	1000/24
unlabeled	956/11-12	unlabeled	1111/9
unlabeled	981/5	unlabeled	1123/1
unlabeled	974/4-7	unlabeled	1123/4
unlabeled	948/23	unlabeled	712/16
unlabeled	1023/13,	unlabeled	725/22
	1023/16	unlabeled	726/5
unlabeled	1020/2	unlabeled	738/4
unlabeled	1019/1	unlabeled	744/15
unlabeled	1044/3	unlabeled	752/22
unlabeled	1042/20	Unona discreta	542/22
unlabeled	1016/16,	Unona sp.	542/23
	1016/19	unreadable	32/18
unlabeled	1016/6,	unreadable	31/15
	1016/8-9	unreadable	15/9-10
unlabeled	1033/8	unreadable	71/23
unlabeled	1032/19	unreadable	111/11
unlabeled	1011/18,	unreadable	76/20-21
	1011/20	unreadable	118/18
unlabeled	1029/12	unreadable	183/20-21
unlabeled	1051/4	unreadable	221/4-5
unlabeled	1061/18	unreadable	210/21
unlabeled	1061/3-5	unreadable	276/17
unlabeled	1060/16	unreadable	233/22
unlabeled	1091/10	unreadable	263/4
unlabeled	1059/20	unreadable	240/21
unlabeled	1070/16	unreadable	317/20
unlabeled	1048/16-20	unreadable	385/22
unlabeled	1086/13-14	unreadable	379/24
unlabeled	1048/14	unreadable	375/13
unlabeled	1083/23	unreadable	369/18
unlabeled	1081/6	unreadable	350/21
unlabeled	1080/5	unreadable	416/19
unlabeled	1065/22	unreadable	426/18
unlabeled	1077/20	unreadable	424/22
unlabeled	1107/3	unreadable	424/19
unlabeled	1092/11	unreadable	472/20
unlabeled	1137/20	unreadable	470/18
unlabeled	1134/7	unreadable	468/14

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
unreadable	466/22	unreadable	1123/5
unreadable	448/24	unreadable	710/22
unreadable	444/23	unreadable	758/10
unreadable	477/19	Unxia camphorata	818/2
unreadable	497/4	Urania speciosa	328/14
unreadable	520/14	Urceolaria acharii	1096/16
unreadable	544/1	Urceolaria bryophila	1096/17
unreadable	542/18	Urceolaria cinerea	1096/18-20
unreadable	536/24	Urceolaria depressa	1097/4
unreadable	499/10	Urceolaria gibbosa	1096/21
unreadable	514/4	Urceolaria horsmannii	1096/22
unreadable	566/22	Urceolaria mutabilis	1096/23
unreadable	554/7	Urceolaria panyrga	1096/24
unreadable	693/16	Urceolaria proturberans	1097/1
unreadable	743/1	Urceolaria schleicheri	1097/2
unreadable	781/12	Urceolaria scuposa	1097/3
unreadable	790/20-21,	unreadable	855/19
	790/23	Uredo alnea	1157/22
unreadable	790/10, 790/12	Uredo appendiculata	1157/23
unreadable	801/3	Uredo campanula	1157/24
unreadable	838/21	Uredo candida	1158/1
unreadable	851/19	Uredo caricis	1158/2
unreadable	868/18	Uredo cyanis	1158/3
unreadable	894/19	Uredo farinosa	1158/4
unreadable	944/23	Uredo helioscopia	1158/5
unreadable	990/17	Uredo idaei	1158/6
unreadable	1023/14	Uredo miniata	1158/7
unreadable	1044/4	Uredo scutellata	1158/8
unreadable	1032/23-24	Uredo segetum	1158/9
unreadable	1032/20-21	Uredo sonchi	1158/10
unreadable	1032/12	Uredo suaveolens	1158/11
unreadable	1061/6	Urena americana	672/24
unreadable	1060/22-	Urena excisa	673/1
	1061/1	Urena lobata	673/2
unreadable	1091/18	Urena palmata	673/3
unreadable	1107/4	Urena procumbens	673/4
unreadable	1138/9	Urena sinuata	673/5-6
unreadable	1138/4	Urtica aestuans	928/8-9
unreadable	1137/21-24	Urtica balearica	928/10
unreadable	1137/18	Urtica betulaefolia	928/11
unreadable	1136/24	Urtica caffra	928/12-13
unreadable	1136/18-19	Urtica canadensis	928/14
unreadable	1133/23	Urtica cannabina	928/15-17
unreadable	1133/13,	Urtica capensis	928/18-20
	1133/16	Urtica ceilanica	928/21-22
unreadable	1132/23	Urtica ciliata	928/23
unreadable	1132/1	Urtica cuneifolia	928/24
unreadable	1100/10	Urtica depressa	929/1
unreadable	1110/9	Urtica diffusa	929/2
unreadable	1155/24	Urtica dioica	929/3-7
unreadable	1155/16	Urtica divaricata	929/8
unreadable	1155/11	Urtica dodartii	929/9
unreadable	1143/10	Urtica elata	929/10
unreadable	703/18	Urtica glomerata	929/11
unreadable	1111/1	Urtica grandifolia	929/12-13
unreadable	1122/23-24	Urtica herniarifolia	929/14

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Urtica incana</i>	929/15	<i>Uvaria</i> sp.	541/20-22, 541/24
<i>Urtica interrupta</i>	929/16-17	<i>Uvularia amplexicaulis</i>	343/20
<i>Urtica involucrata</i>	929/18	<i>Uvularia cirrhosa</i>	343/21
<i>Urtica japonica</i>	929/19	<i>Uvularia hirta</i>	343/22
<i>Urtica laevigata</i>	929/20	<i>Uvularia perfoliata</i>	343/23
<i>Urtica lappulacea</i>	929/21	<i>Uvularia sessilifolia</i>	343/24
<i>Urtica laxa</i>	929/22-23		
<i>Urtica lucida</i>	929/24		
<i>Urtica macrophylla</i>	930/1	-V-	
<i>Urtica membranacea</i>	930/2	<i>Vaccinium albidum</i>	387/4
<i>Urtica microphylla</i>	930/3-4	<i>Vaccinium amoenum</i>	387/5
<i>Urtica nivea</i>	930/5-6	<i>Vaccinium arboreum</i>	387/6
<i>Urtica nudicaulis</i>	930/7	<i>Vaccinium arctostaphylos</i>	387/7-8
<i>Urtica nummularifolia</i>	930/8	<i>Vaccinium bracteatum</i>	387/9
<i>Urtica pilulifera</i>	930/9	<i>Vaccinium cereum</i>	387/10
<i>Urtica pumila</i>	930/10	<i>Vaccinium ciliatum</i>	387/11-12
<i>Urtica radicans</i>	930/12	<i>Vaccinium corymbosum</i>	387/13-15
<i>Urtica repens</i>	930/13	<i>Vaccinium cylindricum</i>	387/16
<i>Urtica reticulata</i>	930/14	<i>Vaccinium exaltatum</i>	387/17
<i>Urtica ruderalis</i>	930/15	<i>Vaccinium frondosum</i>	387/18
<i>Urtica rufa</i>	930/16	<i>Vaccinium fuscatum</i>	387/19
<i>Urtica scabra</i>	930/17	<i>Vaccinium hirtum</i>	387/20
<i>Urtica serrulata</i>	930/18-19	<i>Vaccinium hispidulum</i>	387/21
<i>Urtica sessiliflora</i>	930/20	<i>Vaccinium idaeum</i>	387/22-23
<i>Urtica</i> sp.	931/5	<i>Vaccinium japonicum</i>	387/24
<i>Urtica spicata</i>	928/5	<i>Vaccinium ligustrinum</i>	388/1
<i>Urtica stimulans</i>	930/21-22	<i>Vaccinium macrocarpum</i>	388/2
<i>Urtica stolonifera</i>	930/23	<i>Vaccinium meridionale</i>	388/3
<i>Urtica ternifolia</i>	930/24	<i>Vaccinium mucronatum</i>	388/4
<i>Urtica trianthemoides</i>	931/1	<i>Vaccinium myrtilus</i>	388/5
<i>Urtica urens</i>	931/2-3	<i>Vaccinium oxycoccus</i>	388/6
<i>Urtica villosa</i>	931/4	<i>Vaccinium resinum</i>	388/7-8
<i>Usnea barbata</i>	1106/6-10	<i>Vaccinium sibiricum</i>	388/9
<i>Usnea cornicularis</i>	1106/11	<i>Vaccinium stamineum</i>	388/10
<i>Usnea florida</i>	1106/12-16	<i>Vaccinium tenellum</i>	388/11
<i>Usnea jamaicensis</i>	1106/17	<i>Vaccinium tomentosum</i>	388/12
<i>Usnea malaxantha</i>	1106/18	<i>Vaccinium uliginosum</i>	388/13
<i>Usnea plicata</i>	1106/19-23	<i>Vahlia capensis</i>	280/11
<i>Usnea</i> sp.	1107/2	<i>Valantia aparine</i>	1007/14
<i>Usnea trichodra</i>	1106/24- 1107/1	<i>Valantia articulata</i>	1007/15
<i>Utricularia acinoides</i>	20/2	<i>Valantia cruciata</i>	1007/16
<i>Utricularia coerulea</i>	20/3	<i>Valantia cucullata</i>	1007/17
<i>Utricularia inflexa</i>	20/4	<i>Valantia glabra</i>	1007/18-19
<i>Utricularia media</i>	20/5	<i>Valantia hispida</i>	1007/20
<i>Utricularia minor</i>	20/6	<i>Valantia hypocarpa</i>	1007/21
<i>Utricularia reflexa</i>	20/7	<i>Valantia muralis</i>	1007/22
<i>Utricularia stellaris</i>	20/8	<i>Valantia muricata</i>	1007/23
<i>Utricularis vulgaris</i>	20/9-11	<i>Valantia spuria</i>	1007/24
<i>Uvaria ceilanica</i>	541/9-10	<i>Valantia taurica</i>	1008/1-2
<i>Uvaria cerasoides</i>	541/11	<i>Valentinia ilicifolia</i>	386/17
<i>Uvaria excelsa</i>	541/12	<i>Valeriana ?</i>	34/18
<i>Uvaria hirsuta</i>	541/13	<i>Valeriana angustifolia</i>	33/10
<i>Uvaria japonica</i>	541/14-16	<i>Valeriana calcitrapa</i>	33/11-14
<i>Uvaria javanica</i>	541/17-18	<i>Valeriana capensis</i>	33/15
<i>Uvaria lanceolata</i>	541/19	<i>Valeriana celtica</i>	33/17

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
Valeriana dioica	33/22-23	Verbascum pyramulatum	211/20
Valeriana elongata	34/2	Verbascum pyramidatum	211/21
Valeriana montana	34/7-8	Verbascum rigulosum	211/22-24
Valeriana officinalis	34/9-13	Verbascum scabrum	212/1
Valeriana pyrenaica	34/21-22	Verbascum sinuatum	212/2
Valeriana rhus	34/19-20	Verbascum sp.	212/8-10
Valeriana rubra	34/24-35/3	Verbascum spinosum	212/3
Valeriana saxatilis	35/7-9	Verbascum taurinum	212/4
Valeriana sp.	35/21	Verbascum thapsoides	212/5-6
Valeriana supina	35/12-13	Verbascum viscosum	212/7
Valeriana tripteris	35/14-15	Verbena ?	21/11
Valeriana tuberosa	35/16-17	Verbena aublatia	20/12-13
Valeriana vilosa	35/19	Verbena bonaniensis	20/14
Valisneria spiralis	960/5-7	Verbena bracteata	20/15
Vandellia diffusa	605/21	Verbena carolina	20/17-18
Vandellia sp.	605/22-23	Verbena cuprea	20/16
Vangueria edulis	207/20	Verbena hastata	20/19-20
Vangueria spinosa	207/21	Verbena javanica	20/21
Vanilla aromatica	904/17	Verbena lappapea	20/22
Variolaria amara	1121/7-8	Verbena mexicana	20/23, 21/1
Variolaria aspera	1121/9-10	Verbena multifica	21/2
Variolaria communis	1121/11-13	Verbena nodiflora	21/3-7
Variolaria corallina	1121/14-15	Verbena oddicinalis	21/8-9
Variolaria vitiligos	1121/16	Verbena sp.	21/18
Varronia angustifolia	226/9-10	Verbena spuria	21/10
Varronia curassaviva	226/11-13	Verbena supina	21/12-13
Varronia filiformis	226/14	Verbena triphylla	21/14
Varronia globosa	226/15-17	Verbena urticifolia	21/15-17
Varronia lineata	226/18-19	Verbesina alata	855/20-21
Varronia martinicensis	226/20	Verbesina alba	855/22
Varronia mirabiloides	226/21	Verbesina baccata	859/21
Varronia monosperma	226/22	Verbesina biflora	855/23-24
Vateria indica	528/23-24	Verbesina calendulacea	856/1-2
Vaucheria caespitosa	1133/15	Verbesina chinensis	856/9
Vella annua	617/24-618/1	Verbesina fruticosa	856/3-4
Vella pseudocytisus	618/2	Verbesina mutica	856/5-6
Vella tatarica	618/3	Verbesina nodiflora	856/7-8
Vellozia ?	276/18	Verbesina sp.	856/10
Veltheimia glauca	360/3-4	Vernonia anthelmintica	781/4-6
Veltheimia uvaria	360/5	Vernonia divaricata	812/19
Verbascum ?	210/20	Vernonia glauca	781/7
Verbascum blattaria	210/22	Vernonia praealta	781/8-10
Verbascum boerhavii	210/23	Vernonia senegalensis	781/11
Verbascum campestre	210/24	Vernonia sp.	781/18
Verbascum commandchianum	211/1-2	Vernonia trichocarpa	781/13
Verbascum croceum	211/4-5	Vernonia vahliana	781/14-16
Verbascum ferrugineum	211/6	Vernonia westiniana	781/17
Verbascum lychnitis	211/7-8	Veronica ?	13/19
Verbascum myconi	211/9	Veronica acinifolia	9/16-21
Verbascum nigrum	211/10	Veronica agresty	9/22
Verbascum orientale	211/11-12	Veronica alpina	9/23-24
Verbascum osbeckii	211/13	Veronica anagally	10/1-2
Verbascum phlomoides	211/14-15	Veronica arvensis	10/3-5
Verbascum phoenicum	211/16	Veronica austriaca	10/6-11
Verbascum pinnatifidum	211/17	Veronica beccabunga	10/12-16
Verbascum pulverulentum	211/18-19	Veronica bellidioides	10/17

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Veronica buxbaumii</i>	10/19	<i>Verrucaria epidermidis</i>	1118/13
<i>Veronica capensis</i>	10/20	<i>Verrucaria epigea</i>	1118/14
<i>Veronica cataralta</i>	10/21	<i>Verrucaria gemmata</i>	1118/15
<i>Veronica chamodrys</i>	10/22-23, 11/1	<i>Verrucaria leucophale</i>	1119/17
<i>Veronica ciliata</i>	11/2	<i>Verrucaria lignyota</i>	1118/16
<i>Veronica cymbalaniofolia</i>	11/3	<i>Verrucaria mammularia</i>	1118/17
<i>Veronica decusata</i>	11/4	<i>Verrucaria melaleuca</i>	1118/18
<i>Veronica elatior</i>	11/5-7	<i>Verrucaria muralis</i>	1118/19-20
<i>Veronica floribunda</i>	11/8	<i>Verrucaria nitida</i>	1118/21
<i>Veronica fruticulosa</i>	11/9-10	<i>Verrucaria papillosa</i>	1118/22
<i>Veronica gentianoides</i>	11/11	<i>Verrucaria planorbis</i>	1118/23
<i>Veronica hederacea</i>	11/12-14	<i>Verrucaria plumbea</i>	1118/24
<i>Veronica hybrida</i>	11/15	<i>Verrucaria pulla</i>	1119/1
<i>Veronica incana</i>	11/16-17	<i>Verrucaria punctiformis</i>	1119/2
<i>Veronica integrifolia</i>	11/18	<i>Verrucaria pustulata</i>	1119/3
<i>Veronica laciniata</i>	11/19	<i>Verrucaria pyrinoica</i>	1119/4
<i>Veronica latifolia</i>	11/20-21	<i>Verrucaria rhypona</i>	1119/5
<i>Veronica longifolia</i>	11/22-12/1	<i>Verrucaria rubens</i>	1119/6
<i>Veronica maritima</i>	12/2-7	<i>Verrucaria stigmatella</i>	1119/7-10
<i>Veronica montana</i>	12/8-9	<i>Verrucaria tetracora</i>	1119/11
<i>Veronica multifida</i>	12/10-14	<i>Verrucaria umbrina</i>	1119/12-13
<i>Veronica neglecta</i>	12/15	<i>Viburnum acerifolium</i>	310/22
<i>Veronica nimmularifolia</i>	12/16	<i>Viburnum alnifolium</i>	310/23
<i>Veronica officinalis</i>	12/17-18	<i>Viburnum cassinoides</i>	310/24
<i>Veronica opaia</i>	12/20	<i>Viburnum cuspidatum</i>	311/1
<i>Veronica orientalis</i>	12/19	<i>Viburnum dentatum</i>	311/2
<i>Veronica pana</i>	13/7-8	<i>Viburnum dilatatum</i>	311/3
<i>Veronica paniculata</i>	12/21-22	<i>Viburnum erosum</i>	311/4
<i>Veronica pedunculata</i>	12/23	<i>Viburnum hirtum</i>	311/5
<i>Veronica peregrina</i>	13/1-2	<i>Viburnum incanum</i>	311/6
<i>Veronica permularia</i>	12/24	<i>Viburnum laevigatum</i>	311/7
<i>Veronica persica</i>	13/3	<i>Viburnum lantana</i>	311/8-9
<i>Veronica pinnata</i>	13/4-6	<i>Viburnum lentago</i>	311/10
<i>Veronica prostrata</i>	13/9-11	<i>Viburnum lentago</i>	369/14
<i>Veronica pyrenaica</i>	13/12	<i>Viburnum macrophyllum</i>	311/11-14
<i>Veronica romana</i>	13/13	<i>Viburnum nudum</i>	311/15
<i>Veronica salicina</i>	13/14	<i>Viburnum opulus</i>	311/16-18
<i>Veronica saxatilis</i>	13/15-16	<i>Viburnum plicatum</i>	311/19
<i>Veronica scutellata</i>	13/17-18	<i>Viburnum prunifolium</i>	311/20-21
<i>Veronica serpyllifolia</i>	13/20-21	<i>Viburnum pyrifolium</i>	311/22-23
<i>Veronica sibirica</i>	13/22-23	<i>Viburnum serratum</i>	311/24-312/4
<i>Veronica sp.</i>	10/18, 10/24, 15/4-8	<i>Viburnum tinus</i>	312/5-6
<i>Veronica spicata</i>	13/24-14/7	<i>Viburnum tomentosum</i>	312/7
<i>Veronica spuria</i>	14/8-13	<i>Viburnum villosum</i>	312/8
<i>Veronica taurica</i>	14/14-16	<i>Viburnum virens</i>	312/9
<i>Veronica tenuis</i>	14/17	<i>Vicia bengalensis</i>	709/22
<i>Veronica triphylla</i>	14/18-20	<i>Vicia bicolor</i>	709/23
<i>Veronica urticifolia</i>	15/2-3	<i>Vicia biennis</i>	709/24
<i>Veronica verna</i>	14/21-22	<i>Vicia bithynica</i>	710/1
<i>Veronica villosa</i>	14/23	<i>Vicia capensis</i>	710/2-3
<i>Veronica virginica</i>	14/24-15/1	<i>Vicia cassubica</i>	710/4-5
<i>Verrucaria analepta</i>	1118/8	<i>Vicia cracca</i>	710/6-10
<i>Verrucaria byssacea</i>	1118/9-10	<i>Vicia dumetorum</i>	710/11
<i>Verrucaria carpinea</i>	1118/11	<i>Vicia erecta</i>	710/12
<i>Verrucaria cerasi</i>	1118/12	<i>Vicia ervilia</i>	712/18
		<i>Vicia faba</i>	710/13-16

Taxon	Fiche Number	Taxon	Fiche Number
<i>Vicia gerardi</i>	710/17	<i>Viola palustris</i>	887/5-6
<i>Vicia globosa</i>	710/18-19	<i>Viola pedata</i>	887/7-10
<i>Vicia hybrida</i>	710/20	<i>Viola persicifolia</i>	887/11-13
<i>Vicia lathyroides</i>	710/21	<i>Viola pinnata</i>	887/14
<i>Vicia lutea</i>	710/23	<i>Viola pratensis</i>	887/16
<i>Vicia megalosperma</i>	710/24	<i>Viola primulifolia</i>	887/15
<i>Vicia michauxii</i>	711/1-2	<i>Viola rothomagensis</i>	887/17
<i>Vicia monanthos</i>	711/3	<i>Viola sp.</i>	888/7-8
<i>Vicia monosperma</i>	711/4	<i>Viola striata</i>	887/21-21
<i>Vicia narbonensis</i>	711/5-6	<i>Viola suffruticosa</i>	887/18-20
<i>Vicia nissoliana</i>	711/7	<i>Viola tricolor</i>	887/22-5
<i>Vicia onobrychioides</i>	711/8-10	<i>Viola uniflora</i>	888/6
<i>Vicia pannonica</i>	711/11-12	<i>Virecta biflora</i>	204/16
<i>Vicia peregrina</i>	711/13	<i>Virgilia sp.</i>	860/10-11
<i>Vicia perpiniantha</i>	711/14	<i>Viscum album</i>	979/14-15
<i>Vicia pisiformis</i>	711/15	<i>Viscum antarcticum</i>	979/16
<i>Vicia polyphylla</i>	711/16	<i>Viscum capense</i>	979/17-19
<i>Vicia purpurea</i>	711/17	<i>Viscum flavens</i>	979/20
<i>Vicia pyrenaica</i>	711/18	<i>Viscum japonicum</i>	979/21
<i>Vicia sativa</i>	711/19-24	<i>Viscum latifolium</i>	979/22
<i>Vicia sepium</i>	712/1	<i>Viscum obliquun</i>	979/23-24
<i>Vicia sordida</i>	712/2-5	<i>Viscum obscurum</i>	980/1
<i>Vicia sp.</i>	712/14-15, 712/17	<i>Viscum obtusatum</i>	980/2
<i>Vicia striata</i>	712/6	<i>Viscum opuntioides</i>	980/3-5
<i>Vicia sylvatica</i>	712/7-8	<i>Viscum pauciflorum</i>	980/6
<i>Vicia tenuifolia</i>	712/9	<i>Viscum racemosum</i>	980/7
<i>Vicia villosa</i>	712/10-13	<i>Viscum rotundifolium</i>	980/8
<i>Vinca herbacea</i>	257/7	<i>Viscum rubrum</i>	980/9
<i>Vinca major</i>	257/8	<i>Viscum verticillatum</i>	980/10-11
<i>Vinca minor</i>	257/9-10	<i>Visnea mocanera</i>	486/20
<i>Vinca pusilla</i>	257/11	<i>Vitex agnus</i>	613/7-8
<i>Vinca rosea</i>	257/12-14	<i>Vitex capitata</i>	613/4
<i>Viola altaica</i>	885/13	<i>Vitex casta</i>	613/5-6
<i>Viola arenaria</i>	885/14-15	<i>Vitex incisa</i>	613/9
<i>Viola biflora</i>	885/16-18	<i>Vitex negundo</i>	613/10-12
<i>Viola calcarata</i>	885/19-20	<i>Vitex ovata</i>	613/13-14
<i>Viola canadensis</i>	885/21	<i>Vitex pinnata</i>	613/15
<i>Viola canina</i>	885/22-24	<i>Vitex ternata</i>	613/16-17
<i>Viola capensis</i>	886/1	<i>Vitex trifoliata</i>	613/18
<i>Viola capillaris</i>	886/2	<i>Vitex umbrosa</i>	613/19-20
<i>Viola cenisia</i>	886/3	<i>Vitis arborea</i>	245/6-9
<i>Viola cornuta</i>	886/4-6	<i>Vitis azurea</i>	245/10
<i>Viola decumbens</i>	886/7-8	<i>Vitis capensis</i>	245/11-13
<i>Viola elliptica</i>	886/9	<i>Vitis ceilanica</i>	245/14
<i>Viola epipsila</i>	886/10	<i>Vitis chinensis</i>	245/15
<i>Viola frutescens</i>	886/11	<i>Vitis cirrhosa</i>	245/16-17
<i>Viola grandiflora</i>	886/12-16	<i>Vitis conferta</i>	245/18
<i>Viola hirta</i>	886/17	<i>Vitis cordata</i>	245/19
<i>Viola ipecacuanha</i>	886/18	<i>Vitis cordifolia</i>	245/20
<i>Viola lactea</i>	886/19-20	<i>Vitis crenata</i>	245/21
<i>Viola mirabilis</i>	886/21	<i>Vitis dioica</i>	245/22
<i>Viola montana</i>	886/22-887/1	<i>Vitis flexuosa</i>	245/23
<i>Viola obliqua</i>	887/2	<i>Vitis fragilis</i>	245/24
<i>Viola odorata</i>	887/3	<i>Vitis gibba</i>	246/1
<i>Viola palmata</i>	887/4	<i>Vitis heterophylla</i>	246/2-4
		<i>Vitis indica</i>	246/5-7

