

ΦΕΚ Α`23/30.1.1981 ΠΡΟΕΔΡΙΚΟΝ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ`ΑΡΙΘ. 67
Περί προστασίας της αυτοφυούς Χλωρίδος και Αγρίας
Πανίδος και καθορισμού διαδικασίας συντονισμού και
Ελέγχου της Ερεύνης επ` αυτών.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Εχοντας υπ` όψει:

1.Τας διατάξεις του άρθρου 19 του Ν.998/1979 "περί Προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας.

2.Την υπ` αριθ. 864/1980 γνωμοδότησιν του Συμβουλίου της Επικρατείας, προτάσει των Υπουργών Συντονισμού και Γεωργίας αποφασίζομεν:

Άρθρον 1.

Κηρύσσονται προστατευτέα τα υπό την επιστημονικήν και διεθνή ονομασίαν αναγερόμενα, αντιστοίχως, είδη της Χλωρίδος και αγρίας Πανίδος, εις τους κάτωθι πίνακας Α και Β.

ΠΙΝΑΚΑΣ Α

(α) Ενδημικά Είδη

PTERIDOPHYTA

ASPLENIACEA

* *Asplenium creticum* Lovis Reichst & Zaffran

ISOETACEAE

Isoetes heldreichii Wettst.

GYMNOSPERMAE

ANGIOSPERMAE

AMARYLLIDACEAE

Gelanthus reginae - *olgae* Orph.

ACERACEAE

Acer heldreichii Orph.

Acer reginae - *amaliae* Orph.

ARACEAE

Biarum davisii Turrill

Bianum sprunerii Boiss.

ASLEPIADACEAE

Vincetoxicum creticum Browicz

BORAGINACEAE

Alkanna calliensis Heldr. ex Boiss.

Alkanna methanae Hausskn.

Alkanna pelia (Halacsy) Rech.f

Alkanna sartoriana Boiss & Heldr.

Alkanna sieberi DC

Anchusa caespitosa Lam

Anchusa macrosyrinx Rech. f.

Anchusa reichingeri Riedl

Anchusa sartoru Heldr ex. Gusul

Anchusa sprunerii Boiss

Cynoglossum sphacioticum Boiss & Heldr.

Lithodora zahnii (Heldr. ex Halacsy)

I.M.Johnston

Lithospermum goulandrionum Rech f.

Mysotis refracta Boiss. subsp. *aegographila* Greuter

Onosma elegantissima Rech f. & Goulimy

Onosma euvoica Rech f.

Onosma leptantha Heldr.

Onosma psammophila Rech f. & Riedl

Onosma taygetea Boiss & Heldr.

Procopiana circinalis (Runemark) Pawl.

Procopiana insularis Pawl

Rindera graeca (A.DC.) Boiss & Heldr.

Symphytum cycladense Pawl.

Symphytum davisii Wickens

Symphytum icaricum Pawl.

Symphytum naxicola Pawl.

BETULACEAE

Corylus colurna L.

CAMPANULACEAE

Asyneuma giganteum (Boiss) Bornm.
Campanula airoides Zaffran
Campanula Gizoon Boiss & Sprunen
Campanula amorgina Rech f.
Campanula carpatha Halacsy
Campanula columnaris Contandr. Quezel & Zaffran
Campanula constantini Beauverd & Topali
Campanula corymbose Desf.
Campanula creutzburgii Greuter
Campanula cymaea Phitos
Campanula goulimyi Turrill
Campanula hagielia Boiss.
Campanula heterophylla L.
Campanula hierpetrae Rech. f.
Campanula incunrva Aucher ex. A.DC.
Campanula laciniata L.
Campanula lavrensis (Toel & Rohl) Phitos
Campanula merxmuelleri Phitos
Campanula oreadum Boiss & Heldr.
Campanula papillosa Halacsy
Campanula rechingeri Phitos
Campanula reiseri Halacsy
Campanula rupicola Boiss & Spruner
Campanula sartorii Boiss & Heldr.
Campanula saxatilis L.
Campanula sciathia Phitos
Campanula scopelia Phitos
Campanula sporadum Feer
Symphyandra cretica A.DC.
Symphyandra samothracica (Degen)
Halacsy
Symphyandra sporadum Halacsy
Trachelium asperuloides Boiss & Orph
(*Diosphaera asperuloides* (Boiss & Orph.) Buser)
Trachelium jacquini (Sieber) Boiss.
(*Diospaera jacquini* (Sieber) Buser)

CAPRIFOLICEAE

Sambucus racemosa L.

CARYOPHYLLACEAE

Arenaria fragillima Rech f.
Arenaria guicciardii Heldr. Ex Boiss
Arenaria litoralis Phitos

Arenaria peloponnesiaca Rech f.
Bolanthus creutzburgii Greuter
Bolanthus fruticosus (Bory & Chaubard)
Barkoudah
Bolanthus laconicus (Boiss) Barkoudah
Cerastium runemarkii Moschl & Rech. f.
Cerastium vourinense Moschl & Rech f.
Dianthus aciphyllus Sieber ex Ser.
Dianthus athous Rech. f
Dianthus chalcidicus Halacsy
Dianthus epirotus Halacsy
Dianthus fruticosus L.
Dianthus arboreus L.
Dianthus juniperinus Smith
Dianthus mercurii Heldr.
Dianthus pulviniformis Greuter
Dianthus rhodius Rech. f.
Dianthus sphacioticus Boiss & Heldr.
Dianthus stamatiadae Rech. f.
Dianthus stefanoffii Eig.
Dianthus strictus Sibth & Smith
Dianthus xylorrhizus Boiss & Heldr.
Gypsophila achaia Bornm.
Gypsophila laconia (Boiss) Boiss & Heldr.
Minuartia pichleri (Boiss) Maire & Petitm.
Minuartia wettsteinii Mattf.
Paronychia rechingeri Chaudhri
Petrorrhagia dianthoides (Sibth. & Smith)
P.W. Ball & Heywood
Petrorrhagia suffruticosa Rech f. & Phitos
Silene ammophila Boiss & Heldr.
Silene harbeyana Heldr. ex. Boiss
Silene cythia (Halacsy) Walters
Silene dictaca Rech. f.
Silene dionysii Stoy & Iordanov
Silene echinosperma Boiss & Heldr.
Silene goulimyi Turrill
Silene guicciardi Boiss & Heldr.
Silene haussknechtii Heldr. ex Hausskn
Silene holzmannii Heldr ex. Boiss.
Silene insularis Barbey
Silene laconica Boiss & Orph
Silene linifolia Sibth & Smith
Silene niederi Heldr. ex Boiss
Silene orphanidis Boiss.
Silene pentelica Boiss.
Silene pindicola Hausskn.
Silene pinterum Boiss & Heldr.

Silene spinescens Sibth. & Smith
Silene stenocalycina Rech. f.
Silene tempskyana Freyn & Sint.

CHENOPODIACEAE

BETA NANA BOISS & HELDR.
Salsola carpatha P.H. Davis

CISTACEAE

Cistus laurifolius L.
Helianthemum hymettium Boiss & Heldr.

COMPOSITAE

Achillea olympica Halacsy
Achillea absinthoides Halacsy
Achillea abrosiaca (Boiss & Heldr.) Boiss.
Achillea barbeyana Heldr. & Heimerl
Achillea olympice
Achillea taygetea Boiss & Heldr.
Anthemis abrotanifolia (Willd.) Guss
Anthemis Brachmannii Boiss & Heldr.
Anthemis filicaulis (Boiss e Heldr.) Greuter
Anthemis glaberrima (Rech f.) Greuter
Anthemis panachaica Halacsy
Anthemis pindicola Heldr. ex Halacsy
Anthemis rhodensis Boiss.
Anthemis sibthorpii Griseb.
Anthemis spruneri Boiss & Heldr.
Anthemis wernerii Stoy. & Acht.
Aster cyleneus Halacsy
Cardus thessalus Boiss & Heldr.
Carlina diae (Rech. f.) Meusel & Kastner
Carlina sitiensis Rech.f
Centaurea achaia Boiss & Heldr.
Centaurea argentea L.
Centaurea attica Nyman
Centaurea baldacii Degan ex Baldacci
Centaurea brunnea Halacsy
Centaurea chalcidicaea Hayek
Centaurea charrelii halacsy & Doerfler
Centaurea cytherea Rech f.
Centaurea ebenoides, Heldr. ex S. Moore
Centaurea heldreichii Halacsy
Centaurea jhuljakii Wagner
Centaurea ipsaria Stoy & kit

Centaurea kalmbakensis Feryn & Sint.
Centaurea laconica Boiss.
Centaurea lactiflora Halacsy
Centaurea lactucifolia Boiss.
Centaurea laureotica Heldr. ex Halacsy
Centaurea megarensis Halacsy & Hayek
Centaurea minoa Heldr. ex Boiss
Centaurea musarum Boiss & Orph.
Centaurea nicopolitana Bornm.
Centaurea niederi Heldr.
Centaurea ossaca Halacsy
Centaurea parnonica Hayek
Centaurea pannosa DC.
Centaurea pwlowskii Phitos & Damboldt
Centaurea pentelica Hasskn.
Centaurea peucedonifolia Boiss & Orph.
Centaurea poculatoris Greuter
Centaurea princeps Boiss & Heldr.
Centaurea pseudocadmea Wagenitz
Centaurea psilacantha Boiss & Heldr.
Centaurea rechingeri Phitos
Centaurea redempta Heldr.
Centaurea siphthorpii Halacsy
Centaurea subciliaris Boiss & Heldr.
Centaurea subsericans Halacsy
Centaurea thasia Hayek
Centaurea transiens Halacsy
Centaurea tuntasia Heldr. ex Halacsy
Centaurea xylobasis Rech f.
Cirsium epiroticum Petrak
Cirsium heldreichii Halacsy
Cirsium mairei Halacsy
Cirsium morinifolium Boiss & Heldr.
Crepis athoa Boiss
Crepis curiculifolia Sieber ex Sprengel
Crepis crucifolia Boiss & Heldr.
Crepis guiliana Bab.
Crepis heldreichiana = Kuntze) Greuter
Crepis subthorpiana Boiss & Heldr.
Crepis tybakiensis Vierh.
Evax perpusilla Boiss & Heidr.
Helichrysum amorginum Boiss & Orph.
Helichrysum doerfleri Rech.f.
Helichrysum heldreichii Boiss.
Helichrysum sibthorpii Rouy.
Helichrysum taenari Rothm.
Helichrysum viganeum R.M. Athos
Hypochoeris tenuiflora (Boiss) Boiss

Inula oxylepis Hausskn
Inula pseudolimonella (Rech f.) Rech f.
Inula rotundifolia (Halacsy) Greuter
Inula serpentinica Rech f. & Goulimy
Inula subfloccosa Rech. f.
Leontodon graecus Boiss & Heldr.
Leontodon hellenicus Phitos
Onopordum dirphym Halacsy
Onopordum majorii Beauverd
Onopordum messeniaceum Halacsy
Onopordum rhodense Boiss ex. Relh. f.
Scorzonera crocifolia Siph & Smith
Scorzonera idea (Gandoger) Lipsch .
Scorzonera rhodantha Hausskn.
Scorzonera scyria M. Gustefsson & Snogerup
Scorzonera serpentinica Rech f.
Senecio eubaeus Boiss & Heldr.
Senecio fruticosus Sibth & Smith
Senecio gnaphalodes Sieber
Staelina fruticosa (L.) L
Tragopogon lassithicus Rech f.
Wagenitzia lancifolia (Sieber ex Sprengel) Dostal
(*Centaurea lancifolia* Sieber ex Sprengel)

CONVOLVULACEAE

Convolvulus argyrothamnos Greuter
Cuscuta atrans Feinbrun
Convolvulus cochlearis, Grieseb, *Conv. radicosus*

CRASSULACEAE

Sedum hierapetrae Rech f.
Sempervivum ballsu Wale

CRUCIFERAE

Aethionema orbiculatum (Boiss.) Hayek
Aethionema retsina Phitos & Snogerup
Alyssum densistellatum T.R. Dudley
Alyssum euboicum Halacsy
Alyssum fallacinum Hausskn.
Alyssum fragillimum (Baldacci) Rech .f.
Allyssum heldreichii Hausskn.
Alyssum idaeum Boiss & Heldr.
Alyssum lassiticum Halacsy
Alyssum lesbiacum (Candargy) Rech. f.
Alyssum sphacioticum Boiss & Heldr.

Alyssum taygeteum Heldr.
Alyssum tenium Halacsy
Aubrieta erubescens Grieseb
Aubrieta scyria Halacay
Aubrieta thessala Boissieu
Barbarea conferta Boiss & Heldr.
Barbarea cadmea Heldr. ex O.E. Schulz
Brassica nivalis (Boiss + Held) O.E. Schulz :
Erysimum calycinum Grieseb
Erysimum candicum Snogerup
Erysimum naxense Snogeruo
Erysimum olympicum Boiss
Erysimum rechingeri S. Javorka
Fibigia lunariodes (Willd) Sibth. & Smith
Iberis arbuscula Runemark
Isatis athoa Boiss
Malsconia skyria (Boiss) Hausskn.
Rhynchosinapis nivalis (Boiss & Heldr) Heywood
Ricotia isatoides (Barbey) B.L. Burt
Rorippa icarica Rech. f.
Thlaspi bulbosum Spruner ex Boiss
Thlaspi epirotum Halacsy

CUPRESSACEAE

Juniperus drupacea Labill

CYPERACEAE

Carex cretica Gradstein & Kern

DIPSACACEAE

Centranthus juncaeus Boiss & Heldr.
Centranthus sieberi Heidr.
Knautia magnifica Boiss & Orph.
Scabiosa albocineta Greuter
Scabiosa epirota Hal + Dald
Scabiosa minoana (P.H. Davis) Greuter
Scabiosa taygeta Boiss & Heldr.

ERICACEAE

Rhododendron flavum G. Don

EUPHOORBACEAE

Euphorbia herniaerifolia Willd

Eurhobia rechingeri Greuter

FAGACEAE

Quercus euboica Pap.

CENTIANACEAE

Gentiana (όλα τα είδη)

GERANIACEAE

Gentaurium Limoniiforme Greuter

Erodium chrysanthum L' EHerit. ex DC.

Geranium humbergii Beauverd

GESNERIACEAE

Jankaea heldreichii (Boiss) Boiss

GLOBULARIACEAE

Globularia stygia Orph ex Boiss

GRAMINEAE

Avenula aetolica (Rech. f.) Holub

Avenula peloponnesiaca Holub

Bromus pindicus Hausskn.

Festuca pseudosupina Vetter

Poa trichophylla Heldr. & Sart. ex Boiss

Poa thassala Boiss & Orph.

Sesleria doerfleri Havek

Sesleria taygetea Hayek

Sesleria vaginalis Boiss & Orph.

Stipa endotricha Martinovsky

Stipa rechingeri Martinovsky

Trisetum laconicum Boiss & Orph.

GUTTIFERAE

Hypericum amblycalyx Coust & Candoger

Hypericum athoum Boiss & Orph.

Hypericum delphicum Boiss & Heldr.

Hypericum fragile Heldr. & Sart ex Bois

Hypericum jovis Greuter

Hypericum kelleri Baldacci

Tulipa όλα τα είδη

Tulipa cretica Boiss & Heldr.
Tulipa doerfleri Grandoger
Tulipa goulimyi Sealy & Turrill
Tulipa heldrechiana Boiss.
Tulipa sexatilis Sieber & Sprengel
Tulipa bakeri

LINACEAE

Linum caespitosum Sibth & Smith
Linum doerfleri Rech f.
Linum goulimyi Rech f.
Linum gyaricum Vierb.

OLEACEAE

Fraxinus holotricha Koehne

ORCHIDACEA

Όλα τα γένη
Cephalanthera cucullata Boiss & Heldr.
Orphys argolica Fleischm
Orphys cretica (Vierh.) E. Nelson
Orphys helenae Renz
Orphys spruneri ssp. cretica
Orchis boryi Reichenb. F.
Orchis anatolica Boiss. spp. sitiaca Renz
Orchis prisca Hautringer (O. patens Desf. nitidifolia Teschner)

OROBANCHACEAE

Orobanche rechingeri Gilli

PAEONIACEAE

Paeonia clusii Setern
Paeonia rhodia W.T. Stearn

PALMAE

Phoenix therphrasti Greuter

PAPAVERACEAE

Corydalis parnassica Orph. & Heldr.
Corydalis wettsticini Adam
Corydalis uniflora (Sieber) Nyman

Papaver nigrotinctum Fedde
Papaver stipitatum Fedde

PLATANACEAE

Platanus orientalis L.v. creticus

PLUMBAGINACEAE

Armeria sancta Janka
Goniolimon heldreichij Halacsy
Goniolimon sartorii Boiss.
Limonium carparthum (Rech f.) Rech. f.
Limonium frederici (Barbey) Rech f.

POLYGALASEAE

Polygala helenae Greuter
Polygala subuniflora Boiss & Heldr.

POLYGONACEAE

Polygonum icaricum Rech. f.

PRIMULACEAE

Cyclamen persicum Miller
Cyclamen creticum Hildebr.
Boldanella pindicola Hausskn.

RANUNCULACEAE

Clematis elisabethae - *carolae* Greuter
Consolida samia P.H. Davis
Consolida tuntasiana (Halacsy) Soo
Delphinium hellenicum Pawl
Delphinium hellenicum Pawl.
Delphinium hirschfeldianum Heldr. & Heolzm
Myosurus heldreichii H. Lev
Nigella carpatha Strid
Nigella hustei
Nigella icarica Strid
Nigella stricta Strid
Ranunculus creticus L
Ranunculus cupreus Boiss & Heldr
Ranunculus miliarakesii Halacsy
Ranuncullus millii Boiss & Heldr.
Ranunculus rhodensis Boiss

Ranunculus rhodensis Boiss
Ranunculus subhomophyllus (Halacsy) Vierb
Ranunculus thasius Halacsy

RESEDACEAE

Reseda tymphaea Hausskn.

ROSACEAE

Crataegus aegeica Pojark
Prunus prostrata Labill
Potentilla goulandrii Rech.f.
Potentilla halacsyana Deg.
Potentilla kionaea Halacsy
Potentilla deorum B.H.
Sanguisorba cretica Hayek
Sorbus chanaespilus (L) Grantz
Rubus aegaeus Favrat

RUBIACEAE

Asperula athoea Boiss
Asperula abbreviata (Halacsy) Rech. f.
Asperula baenitzii Heldr. ex Boiss
Asperula lutea Sibth. & Heldr.
Asperula oetaea (Boiss.) Heldr. ex Halacsy
Asperula ophiolithica Ehrendorfer
Asperula pulvinaris (Boiss). Heldr. ex Boiss
Asperula saxicola Ehrendorfer
Asperula suffruticosa Boiss & Heldr.
Asperula taygettea Boiss & Heldr.
Asperula tournefortii Siebex ex Sprengel
Galium amorginum Halacsy
Galium capitatum Bory & Chaubard
Galium cylenium Boiss & Heldr.
Galium demisium Boiss
Galium incrassatum Halacsy
Galium incanum Sibth. & Smith
Galium reiseri Halacsy

SALVINIACEAE

Salvinia natan s (L) All.

SANTALACEAE

Thesium ceartiflorum Hendrych

SAXIFRAGACEAE

Saxifraga marginata Sternb.

Saxifraga ferdinandi - Cobargi J. Kellerer & Sund

SCROPHULARIACEAE

Chaenorthinum idaeum Rech .f.

Digitalis leucophasa Sibth & Smith

Digitalis όλα τα είδη

Linaria hellenica Turrill

Melampyrum ciliatum Boiss & Heldr.

Rhinanthus pindicus (Sterneck) Soo

Scrophularia spinulescens Degen & Hausskn.

Scrophularia taygetea Boiss.

Verbascum acaule (Bory & Chaubard) Kuntze

Verbascum adeliae Heldr. ex Boiss

Verbascum botuliforme Murb.

Verbascum cylindrocarpum Griseb.

Verbascum cylleneum (Boiss & Heldr.) Kuntze

Verbascum delphicum Boiss & Heldr.

Verbascum epirotus Halacsy

Verbascum euboicum Murb & Rech. f.

Verbascum halacsyanum Sint & Bornm ex Halacsy

Verbascum ikaricum Murb.

Verbascum pelium Halacsy

Verbascum pentelicum Murb.

Verbascum propontideum Murb.

Verbascum spathulisepalum Greuter & Rech f

Verbascum Symes Murb & Rech f.

Verbascum syriacum Schrader

Verbascum syriacum Schrader

Verbascum zuccarinii (Boiss)

I.K. Ferguson

Veronica erinoides Boiss & Spruner

Veronica thymifolia Sibth & Smith

SALICACEAE

Salix aurita L.

Salix viminalis L.

SELAGINACEAE

Globularia stygia Orph. ex Boiss

THYMELAEACEAE

Daphne jasminea Sibth & Smith

ULMACEAE

Celtis tournefortii Lam

Zelkova cretica (Smith) Spaeh

UMBELLIFERAE

Ammi topali Beauverd

Bupleurum aira Snogerup

Bupleurum capillare Boiss & Heldr

Buplerum Kakiskalae Greuter

Chaerophyllum creticum Boiss & Heldr.

Chaerophyllum heldreichii Orph ex Boiss

Eryngium amorginum Rech f.

Eryngium ternatum Poiret

Ferulago insularis H. Wolff

Ferulago santorii Boiss

Ferulago thyrsoflora (Sibth & Smith) Koch (Boiss & Heldr.)

Freyera cretica, Boiss & Heldr,

Heptaptera collandonioides Margot & Beuter

Huetia cretica (Boiss & Heldr.) P.W. Ball

Huetia pumila (Sibth & Smith) Boiss & Reuter

Johrenia distans (Grieseb) Halacsy

Peucedanum achaicum Halacsy

Pimpinella pretenderis (Heldr.) Orph ex Halacsy

Pimpinella rigidula (Boiss & Orph) H. Wolff

Scaligeria halophila (Rech. f.) Rech. f.

Scaligeria moreana Engstrand

Seseli parnassicum Boiss & Heldr.

Tordylium hirtocarpum Candargy

VALERIANACEAE

Centrntus nevadensis Boiss ss. *sieberi* (Heldr) I.B.K. Richards

Valeriana epirotica Phitos

Valeriana olenaea Boiss & Heldr.

Valeriana phitosiana Quezel & Contandr.

VIOLACEAE

Viola athois W. Becker

Viola cretica Boiss & Heldr.

Viola delphinantha Boiss.

Viola fragrans Sieber

Viola heldreichiana Boiss

Viola merurii Orph ex Halacsy
Viola poetica Boiss & Spruner
Viola thsia W. Becker

ANGIOSPERMAE

CAPRIFOLIACEAE

Lonicera hellenica Orph. ex Boiss

CARYOPHYLLACEAE

Silene cephalenia Heldr.

COMPOSITAE

Centaurea albanica Halacsy
Centaurea ptarmicifolia Halacsy ex Hayek
Hymenonema gracum (L) DC

LILICEAE

Allium ferrinii Pampan
Μη ενδημικά σπάνια

PTERIDOPHYTA

ASPLENIACEAE

Asplenium bourgaei Milde

PTERIDACEAE

Pteris dentata Forssk.

SALVINIACEAE

Salvinia natans (L) All

SINOPTERIDACEAE

Cheilanthes persica (Rory) Mettenius ex Kuhn

CONIFERAE

CUPRESSACEAE

Juniperus drupacea Labill
Juniperus excelea Bieb

ABIETACEAE

Picea excelsa (Lam) Siuk

PINACEAE

Pinus peuce Grieseb

ANGIOSPERMAE

ALTINGIACEAE

Liquidambar orientalis Miller

AMARYLLIDACEAE

Galanthus ikariae Baker

APOCYNACEAE

Narcissus poeticus Halacsy

Rhazya orientalis (Decaisne) A.D.C.

ARISTOLOCHIACEAE

Aristolochia dodamae Dingler

Aristolochia tournefortii Jaub & Spach

ASCLEOUADACEAE

Vincetoxicum canescens (Willd.) Decaisne

BORAGINACEAE

Anchusa serpentinicola Rech f.

Macrotomia densiflora (Ledeb ex Nordmann)

Macbride

Mattiastrum lithospermifolium (Lam.) A. Brand

Omphalodes luciliae Boiss

Onosma rhodopea Velen

Solenathus stamineus (Desf) Wettst.

CALLITRICHACEAE

Callitriche pulchra Schotsman

CAMPANULACEAE

Callitriche pulchra Schotsman

CAMPANULACEAE

Campanula hawkinsiana Hausskn. & Heldr.

Campanula delicatula Boiss

Campanula orhanidea Boiss

CARYOPHYLLACEAE

Arenaria saponarioides Boiss & Balansa
Dianthus arpadianus Ade & Bornm
Dianthus cinnamomeus Sibth & Smith
Dianthus myrtinervius Griseb
Paronychia carica Claudhri
Silene echinospermoides Euber - Mor
Silene falcata Sibth Smith.
Silene macrodonta Boiss
Silene souamigera Boiss
Silene succulenta Forssk.
Silene urvillei Schott

CHENOPODIACEAE

Noaea mucronata (Forssk) Aschers & Schweinf

CISTACEAE

Helianthemum stipulatum (Forssk.)
Christensen

COMPOSITAE

Aster cylleneus Boiss & Orph
Anthemis mereorica Hausskn.
Centaurea aegialophile Wagenitz
Centaurea amplifolia Boiss & Heldr.
Centaurea pumilo L.
Centaurea tymphaea Hausskn
Crepis baldaccii Halacsy
Lactuca graeca Boiss
Matricaria macortis Rech f.
Scorzonera doria Degan & Baldacci

CONVOLVULACEAE

Convolvulus libanoticus Boiss
Convolvulus scammonia L
Ipomoca stolonifera (cyr.) J.F. Gmelin

GRASSULACEAE

Sedum serpentini Janchen
Sempervivum ciliosum Graib
Sempervivum kindingeni Adamovic
Sempervivum reginae Amaliae
Jovibarba heufelii (Scott) A. & D. Love

CRUCIFERAE

Aethionema cordatum (Desf.) Boiss
Aethionema polygaloides D.C
Alyssum doenfleri Degen
Alyssum smolikanum Nyar
Arabis subflava B.M.G Jones
Barbarea sicula C. Presl
Erysimum rhodium Snogerup
Hesperis theophrasti Borbas
Isatis lusitanica L.
Erysimum pectinatum Chaub & Bory

DATISCACEAE

Datisca cannabina L

DISPACACEAE

Pterocephalus brevis Coulter
Pterecephalus pinardii Boiss
Scabicsa epirota Halacsy & Baldacci
Scabicsa polykratis Rech. f
Morina persica L.

ELATINACEAE

Elatine alsinastrum L.

ERICACEAE

Aretostaphylos urva - ursi (1) Sprengel
Rhododendron flavum G. Don. f.

GERANIACEAE

Biebersteinia orphanidis Boiss
Erodium guicciardii Heldr. ex. Boiss
Erodium hirtum (Forssk) Willd.
Erodium sibthorpiianum Boiss

GENTIANACEAE

Gentiana lutea L.
Hypericum taygereum Quezel & Contandr.

HIPPOCASTANACEAE

Aeseulus hippocastanum L

IRIDACEAE

Crocus goulimyi Turrill
Crocus oreocreticus B.L. Burtt
Crocus robertianus C.D. Brickell
Romulla tempskyana Freyn

LABITAE

Calamitha cretica (L) Lam
Lamium bibidum Cyr. subsp. *albimontanum* Rech f.
Micromeria acropolitana Halacsy
Micromeria hispida Boiss & Heldr. ex Benth
Micromeria tapeinantha Rech f.
Micromeria taygerea P.H. Davis
Nepeta camphorata Boiss & Heldr.
Nepeta dirphya (Boiss) Hledr ex Halacsy
Nepeta heldreichii Halacsy
Nepeta scordotis L.
Nepeta sphaciotica P.H.Davis
Origanum dictamnus L.
Origanum lirium Heldr, ex Halacsy
Origanum scabrum Boiss & Heldr.
Origanum tournefortu Aiton
Origanum vetteri Briq & Barbey
Phlomis lanata Willd
Phlomis pichleri Vierh.
Prunella cretenis Gandoger
Salvia eichlerana Heldr. ex Halacsy
Salvia teddii Turrill
Satureja athoa K. Maly
Scutellaria geraniana (Tunt) Rech f.
Scutellaria rupestris Boiss
Sideritis clandestina (Bory) Hayek
Sideritis euboia
Stachys candida Bory & Chaub
Stachys canescens Bory & Chaub
Stachys chrysantha Boiss & Heldr,
Stachys euboica Rech f.
Stachys ionica Halacsy
Stachys macrotricha Rech f
Stachys pangaea Phitos
Stachys parolinii Vis
Stachys spreitzenhoferi Heldr.
Stachys spruneri Boiss
Stachys swainsonii Benth
Stachys tetragona Boiss & Heldr
Stachys vingata Bory & Chaub

Teucrium aroanium Orph. ex Boiss.
Teucrium cuneifolium Sibth & Smith
Teucrium francisci - weneri Rech f.
Teucrium halacsvanum Heldr.
Thymbra calostachya (Rech f.) Rech f.
Thymus dolopicus Formanek
Thymus laconicus Jales
Thymus plasonii Adamovie

LEGUMINOSAE

Anthyllis aegaea Turrill
Anstragalus agraniotii Orph. ex Boiss
Astragalus austraegaeus Rech f.
Astragalus drupaceus Orph. ex Boiss
Astragalus idaeus Bunge
Astragalus lacteus H. Heldr. & Sart ex Boiss
Astragalus nummularius Lam.
Chamaecytisus dorynioides (Davidoff)
Frodin & Heywood
Cicer graecum Orph ex Boiss
Colutea insularis Browicz
Cytisus laburnum L. (Laburnum anagyroides Med)
Ebenus subthorpii DC
Genista halacsyi Heldr.
Gnista melia Boiss
Genista millii Heldr. ex Boiss
Genista parnassica Halacsy
Genista sakellariadia Boiss & Orph
Lathyrus neurolobus Boiss & Heldr.
Lotus aduncus (Griseb) Nyman
Medicago heyniana Greuter
Onobrychis spaciotica Greuter
Trifolium Barbeyi Gibelli & Belli
Trifolium dolopium Heldr, & Hausskn. ex Gibelli & Belli
Trigonella rechingeri Sirj.
Vicia pinetorum Boiss & Spruner
Vicia cretica Boiss & Heldr.

LILIACEAE

Allium chamaespathum Boiss
Allium circinnatum Sieber
Allium dilatatum in press
Allium favosum Zahar
Allium frigidum Boiss & Heldr
Allium gomphrenoides Boiss & Heldr.
Allium heldreichii Boiss
Allium intergerrimum Zahar in press

Allium luteolum Halacsy
Allium macedonicum Zahar
Allium parnassicum (Boiss) Halacsy
Allium phthioticum Boiss & Heldr ex Boiss
Allium spryleum
Bellevalia brevipedicellata Turill
Chionodoxa cretica Boiss & Heldr.
Chionodoxa nana (J.A. & J.H. Schultes) Boiss & Heldr.
Colchicum andrium Rech fil & P.H. Davis
Colchicum catecuzenium Heldr.
Colchicum cousterieri Greuter
Colchicum rhenium Heldr.
Colchicum timidum Heldr.
Fritillaria conica Boiss
Fritillaria davisii Turill
Fritillaria epirotica Turill ex Rix
Fritillaria euboica Rix
Fritillaria obliqua Ker-Gawl
Fritillaria pineticola O. Schwartz.
Fritillaria rhodia Hansen
Fritillaria pontica Wahlemb
Fritillaria rhodocanakis orph. ex Baker
Fritillaria tuntasia Heldr. ex Halacsy
Hyacinthella atleyi (A.K. Jackson & Turill) Feinbrun
Lilium όλα τα είδη
Lilium chalcedonicum L.
Lilium Albanicum Griseb.
Lilium heldrechii Freyn
Lilium Martagon L.
Leopoldia dionysica (Rech fil) W. Greuter
Muscari dionysicum Rech f.
(*Leopoldia dionysica* (Rech. f.) Greuter)
Muscari pharmacusarum (Heldr.) Boiss
Ornithogalum costatum Zahariadi
Ornithogalum exaratum Zahariadi
Ornithogalum sphaerolobum Zahariadi
Scilla messeniaca Boiss.

GESNERIACEAE

Ramonda nathaliae panc & Petrov.
Ramonda serhica Fancic
Haberlea rhodopensis Friv.

GRAMINEAE

Critopsis delileana (J.A Schultes) Roshev.
Ventenata macra (M. Bieb) Boiss

IRIDACEAE

Iris ochroleuca L.

Iris plhnifolia

LABIATAE

Moluccella spinosa L.

Phlomis floccosa D. Don

Sideritis perfoliata L.

Stachys decumbens Pers.

Stachys Tournefortii Foiret

Teucrium montbertii Bentham

LEGUMINOSAE

Alhagi graecorum Boiss

Astragalus peregrinus Vahl

Astragalus ptilodes Boiss

Hammatolobium lotoides Fenzl

Lotus macrotrichus Boiss

Onobrychis ebensiades Boiss et Sprun

Ononis verae Sirj

Oxytropis purpurea (Baldacci) Markgraf

LILIACEA

Androcymbium rechingeri Greuter

Colchicum macrophyllum F.b. Furtt

Convallaria majalis

Danae racemosa Mch.

Lilium martagon L.v. Cattaniae

Lilium albanicum Griseb

Lilium martagon L.

Lilium rhodopaeum Delip.

Lilium candidum L.

Merendera attica Boiss & Sprum

Muscari macrocanpum Sweet

Tulipa hagerp Hledr.

Tulipa boeotica Boiss & Heldr

Tulipa prhanidea Boiss

Tulipa Clusiana Red.

LINACEAE

Linum arboreum L

Linum aroanium Boiss & Orph.

ORCHIDACEAE

Cephalanthera epipactoides Fischer & C.A. Moyer

Cypridium calceolus L.

Competia teurica = *C. comperiana*

PAPAVERACEAE

Corydalis integra Barbey & Major
Corydalis rutifolia (Sibth & Smith) D.C.

PLUMBAGINACEAE

Armeria cariensis Boiss
Goniolom calmaticum (C. Presl) Relohenb. f.

PRIMULACEAE

Androsace villosa L.

POLYGONACEAE

Rumex vesicarius L.

RANUNCULACEAE

Adonis cyllenea Boiss Heldr & Orph
Aquilegia amaliae Hledr, ex Boiss
Aquilegia vulgaris L.
Delphinium albiflorum DC
garidella unquicularis Lam
Helleborus orientalis LAM
Nigella fumariifolia Kotschy
Ranunculus Ficarioides Bory & Chaubard
Ranunculus reuterianus Boiss
Thalictrum orientale Boiss

ROSACEAE

Cotoneaster nummularia Fischer & C.A. Mayer
Malus florentina (Zuccagni) C.K. Sohfeider
Spiraea crenata L.

RUBIACEAE

Crucianella macrostachya Boiss
Galium degenii Baldacci ex Degen
Galium Kernerii Degen & Doerfler
Galium recurvum Req. ex DC.
Galium reiseri Halacsy

SANTALACEAE

Thesium brachyphyllum Boiss

SCROPHULARIACEAE

Rhinanthus asperulus (Murb) Soo
Siphonostegia syriaca (Boiss & Reuter) Boiss
Verbascum adenathum Bornm.
Verbascum adrianopolitanum Poo.
Verbascum mykalea Bronn.
Veronica aznavourii Doerfler

SOLANACEAE

Atropa belladonna L.

SAXIFRAGACEAE

Saxifraga glabella Bertol
Saxifraga Ferdinandi - Coburgi J. Kellerer & Sund

TRAPACEAE

Trapa netens L.

UMBELLIFERAE

Apium repens (Jacq.) Lag
Athamanta dense Boiss & Orph.
Bupleurum euboicum Beauverd
Chaerophyllum heldreichii Orph.
Ferulago humilis Boiss
Oenanthe tenuifolia Boiss & Orph
Peucedanum alpinum (Sieber ex J.A. Schultes)
B.L. Burt & P.H Davis
Pimpinella pretenderis Orph.
Seseli gummiferum Pallas ex Smith
Tordylium pestelozzae Boiss

VALERIANACEAE

Centranthus longifloris Steven spp. *Juncus* (Boiss & Hldr.) I.B.K.
Richardson
Valeriana alliariifolia Adams
Valeriana bertisceae Pancic

VIOLACEAE

Viola brachyphylla W. Becker
Viola delphinantha Boiss
Viola heldreichiana Boiss
Viola sxorpiuroides Coss
Viola stojanowii W. Becker
Viola cenisia L

ZYGOPHYLLACEAE

Zygophyllum album L.F.

ΠΙΝΑΚΑΣ Β

1.ΑΣΠΙΟΝΔΥΛΑ

A. ΣΚΩΛΗΚΕΣ

Hirudo medicianalis
Limnatis nilotica
Erpobdella octoculata
Placobdella costata
Erpobdella testacea

B.ΚΟΡΑΛΙΑ

Corallium rubrum

Γ. ENTOMA

I.ORTHOPTERA

1.*Dolichopoda gracca* Chop
2.*Dopochopoda hussomi* Chop
3.*Dolichopoda petrochilosi* Chop
4.*Dolichopoda remyi* Chop
5.*Dolichopoda thasosensis* Chop
6.*Dolichopoda vandels*
7.*Dolichopoda insignis*
8.*Dolichopoda patrizii*
9.*Dolichopoda junicolor*
10.*Dolichopoda cassagnai* n. sp.
11.*Dolichopoda naxia*

II.LEPIDOPTERA

a. PIERIDAE

1. *Pieris ergane* Geijer
2. *Pieris Krueperi* Stgr.
3. *Pontia chloridice* Hubh
4. *Anthocharis damone* B
5. *Anthocharis gruneri* Sch.
6. *Colias phicomone* Esp.
7. *Colias aurorina* Stgr.
8. *Colias hyale* L
9. *Gonepteryx rhamni* L
10. *Leptidia duponcheli* Stgr.

PAPILIONIDAE

1. *Papilio alexanor* Esp.
2. *Parnassius apollo* L
3. *Parnassius mnemosyne* Athene Stichel
4. *Archon apollinus* Herbst
5. *Zerynthia polyxena* Schiff
5. *Zerynthia polyxena* Schiff
6. *Allanacstria cerisyi* Godt
7. *Allanacstria cerisyi cretica* Rebel
8. *Allanacstria cerisyi kastellorissii* Koutsaftikis

NYMPHALIDAE

1. *Charaxes jasius* L
2. *Bolonia pales* Schiff
3. *Bolonia graeca* Stgr.
4. *Clossiana dia* L.
5. *Euphydryas cynthia* Schiff
6. *Apatura iris* L.
7. *Apatura ilia* L.

SATYRIDAE

1. *Melanargia russiae* Esp.
2. *Erebia ligea* L
3. *Hipparchia aristaeus* Bon
4. *Pseudochazara mamurra* H. Sch
5. *Erebia triaria* Prun
6. *Erebia cassioides* Hohenw
7. *Erebia ottomana* H. Sch.
8. *Erebia melas* Herbst
9. *Cornonympha leander* Esp.

LYCAENIDAE

1. *Strymonidia prumi* L
2. *Thersamonia thetis* Klug
3. *Zezeeria knysa* Kassandra Moore
4. *Turanana panagaea* H. Sch.
5. *Philotes bavius* Ev.
6. *Freyeria trochylus* Err.
7. *Vacciniina optilete* Knoch
8. *Kretania psylorita* Err.
9. *Cyaniris helena* Strg.
10. *Agrodiaetus admetus* sp.
11. *Agrodiaetus ripartii* Eri
12. *Polyommatus eros* O

HESPERIIDAE

- Pyrgus cinaras Rbr.
- Pyrgus phlomidis H. Sch.
3. *Muschampia tesselum*
4. *Thymelicus hamza* Obth.

NOCTUIDAE

1. *Heliothis nubigera* Katerinae Koutsaftikis

III. COLEOPTERA

1. *Rosalia alpina* L.
2. *Raiboscelis azureus* Brulle
3. *Medon Petrochilossi*
4. *Agabus bipustulatus* L.
5. *Lampyrus noctiluca* L.
6. *Chrysomeda gypsophilae* Kuster

IV ODONATA

a. ANISOPTERA

1. *Hemianax ephippiger* Burmeister
2. *Anax imperator* Leach

V. ΜΑΛΑΚΙΑ

1. *Cypraea pirus* Gm.
2. *Cypraea spurca* L.
3. *Cypraea lurida* L.
4. *Dolium galea* L.
5. *Isocardia cor* L.
6. *Pinna nobilis* L.

7. Argonauta argo L.
8. Helix codetiana
9. Anecylus spp.
10. Zonites spp.

2. ΣΠΙΟΝΔΥΛΩΤΑ

A. ΙΧΘΕΙΣ

α. PETROMYZONIADAE

1. Eudontomyzon mariae BERG

β. CYPRINIDAE

1. Barbus capito albanicus STEIND
2. Barbus olebejus euboicus STEPHANIDIS
3. BARBUS PLEBEJUS CHOLOREOMATICUS STEPH
4. Tropicophoxinellus spartiaticus STEPH
5. Tropicophoxinellus alburnoides hellenicus STEPH
6. Phoxinellus stymphalicus stymphalicus CUV ή VAL
7. Phoxinellus stymphalicus marathonicus VINCIGUERRA
8. Phoxinellus stymphalicus thesproticus STEPH
9. Phoxinellus pleurobipunctuatus beoticus STEPH.
10. Ladigesocypris ghigii ghigri GINFERRARI
11. Leuciscus souffia Keadicus STEH.
12. Scardinius graecus STEHP.

γ. SILURIDAE

1. Silurus aristotelis AGASSIZ

δ. GASTEROSTERDAE

1. Pungitius hellenicus STEPH.
2. Pungitius platygaster KESSLER.

ε. CYPRINODONTIDAE

1. Valencia hispanica CUV ή VAL

στ. GLOBIDAE

1. Gobius pygmaeus
2. Proterhinus marmoratus PALLA

z. ACIPENSERIDAE

- 1.Acipenser sturio L.
- 2.Acipenser naccarii, Bonaparte

η.TRACHIPTERIDAE

- 1.Zu cristatus Bonelli

θ.GEMPYLIDAE

- 1.Ruvettus pretiosus Cocco
2. Xyrichtys novacula

ι.BRAMIDAE

- 1.Brama brama Bonnaterre

κ.SCARIDAE

- 1.Sparisoma (Euscarus) cretense L.

λ.PLEURONECTIDAE

- 1.Platichthys flesus italicus Gunther

μ.HEXANCHIDAE

- 1.Hexanchus griseus Bonnat.
2. Heptranchias perlo Bonnat

ν.TORPEDINIDAE

- 1.Torpedo (tetronarce) nobiliana

ξ.MOBULIDAE

- 1.Mobula mobular Bonnat

Β.ΑΜΦΙΒΙΑ

- 1.Mertensiella luschani
- 2.Pelobates syriacus
- 3.Hyla arborea
- 4.Rana graeca
- 5.Rana dalmatina
- 6.Bufo viridis
- 7.Bufo Bufo
- 8.Salamandra salamandra
- 9.Triturus alpestris
- 10.Triturus vulgaris graceus

Γ. ΕΠΙΕΤΑ

1. *Testudo marginata*
2. *Testudo graeca*
3. *Testudo hermanni*
4. *Emys orbicularis*
5. *Mayremys caspica*
6. *Dermochelys coriacea*
7. *Caretta caretta*
8. *Chelonia Mydas*
9. *Cyrtodactylus kotschy*
10. *Tarentola mauritanica*
11. *Hemidactylus turcicus*
11. *Hemidactylus turcicus*
12. *Agama stellio*
13. *Chameleo chameleon*
14. *Algyroides nigropunctatus*
15. *Algyroides moreoticus*
16. *Ophisops elegans*
17. *Lacerta viridis*
18. *Lacerta trilineata*
19. *Lacerta graeca*
20. *Podarcis muralis*
21. *Podarcis taurica*
22. *Podarcis ergardii*
23. *Podarcis peloponnesiaca*
24. *Podarcis milensis*
25. *Anguis fragilis*
26. *Chalcides ocellatus*
27. *Ophiomorus punctatissimus*
28. *Malpolon monspessulanus*
29. *Coluber najadum*
30. *Coluber gemonensis*
31. *Coluber jugularis*
32. *Elapha situla*
33. *Elaphe quatorlineata*
34. *Elaphe longissima*
35. *Natrix Natrix*
36. *Natrix tessellata*
37. *Coronella austriaca*
38. *Telescopus fallax*
39. *Vipera lepetina*

Δ. ΘΗΛΑΣΤΙΚΑ

1. ENTOMOΦΑΓΑ

1. *Erinaceus europaeus*
2. *Talpa caeca*
3. *Talpa europaea*

4. *Talpa romana*
5. *Crocidura lasiura*
6. *Crocidura leucodon*
7. *Crocidura gueldenstaedti*
8. *Crocidura russula*
9. *Crocidura suaveolens*
10. *Neomys anomalus*
11. *Sorex minutus*
12. *Suncus etruscus*

XEIPOITTEPA

1. *Tadarida teniotis*
2. *Rhinolophus ferrun-equinum*
3. *Rhinolophus hipposideros*
4. *Rhinolophus blasii*
5. *Rhinolophus euryale*
6. *Rhinolophus mehelyi*
7. *Vespertilio serotinus*
8. *Miniopterus schreibersi*
9. *Leuconoe capaccinii*
10. *Selysius emarginatus*
11. *Myotis myotis*
12. *Selysius mystacinus*
13. *Selysius natterreti*
14. *Myotis oxygnathus*
15. *Nyctalus lasiopterus*
16. *Nyctalus leisleri*
17. *Nyctalus noctula*
18. *Pipistrellus Kuhli*
19. *Pipistrellus pipistrellus*
20. *Pipistrellus nathusii*
21. *Pipistrellus savii*
22. *Plecotus auritus*
23. *Plecotus austriacus*
24. *Vesoertilio murinus*

III. ΤΡΩΚΤΙΚΑ

1. *Sciurus vulgaris*
2. *Sciurus anomalus*
3. *Cittellus cittelus*
4. *Dryomys nitedula*
5. *Glis glis*
6. *Muscardinus avellanarius*
7. *Cricetulus migratorius*
8. *Micromys minutus*
9. *Hystrix cristata*

IV. ΣΑΡΚΟΦΑΓΑ

1. *Mustela nivalis*
2. *Martes martes*
3. *Putorius putorius*
4. *Vormela peregusna*
5. *Lutra lutra*
6. *Monachus monachus*

V. ΠΕΡΙΣΣΟΔΑΚΤΥΛΑ

1. *Equus caballus*

VI. Αρθρον 1.

10. *Zonites* spp.

2. ΣΠΟΝΔΥΛΩΤΑ

A. ΙΧΘΕΙΣ

α. PETROMYZONIIDAE

1. *Eudontomyzon mariae* BERG

β. CYPRINIDAE

1. *Barbus capito albanicus* STEIND
2. *Barbus olebejus euboicus* STEPHANIDIS
3. *BARBUS PLEBEJUS CHOLOREMATIUS* STEPH
4. *Tropidophoxinellus spartiaticus* STEPH
5. *Tropidophoxinellus alburnoides hellenicus* STEPH
6. *Phoxinellus stymphalicus stymphalicus* CUV ή VAL
7. *Phoxinellus stymphalicus marathonicus* VINCIGUERRA
8. *Phoxinellus stymphalicus thesproticus* STEPH
9. *Phoxinellus pleurobipunctuatus beoticus* STEPH.
10. *Ladigesocypris ghigii ghigri* GINFERRARI
11. *Leuciscus souffia* Keadicus STEH.
12. *Scardinius graecus* STEHP.

γ. SILURIDAE

1. *Silurus aristotelis* AGASSIZ

δ. GASTEROSTERDAE

1. *Pungitius hellenicus* STEPH.

2.Pungitius platygaster KESSLER.

ε.CYPRINODONTIDAE

1.Valencia hispanica CUV ή VAL

στ.GLOBIDAE

1.Gobius pygmaeus

2.Proterhinus marmoratus PALLA

z.ACIPENSERIDAE

1.Acipenser sturio L.

2.Acipenser naccarii, Bonaparte

η.TRACHIPTERIDAE

1.Zu cristatus Bonelli

θ.GEMPYLIDAE

1.Ruvettus pretiosus Cocco

2. Xyrichtys novacula

ι.BRAMIDAE

1.Brama brama Bonnaterre

κ.SCARIDAE

1.Sparisoma (Euscarus) cretense L.

λ.PLEURONECTIDAE

1.Platichtys flesus italicus Gunther

μ.HEXANCHIDAE

1.Hexanchus griseus Bonnat.

2. Heptranchias perlo Bonnat

ν.TORPEDINIDAE

1.Torpedo (tetronarce) nobiliana

ξ.MOBULIDAE

1.Mobula mobular Bonnat

B. AMΦIBIA

1. *Mertensiella luschani*
2. *Pelobates syriacus*
3. *Hyla arborea*
4. *Rana graeca*
5. *Rana dalmatina*
6. *Bufo viridis*
7. *Bufo Bufo*
8. *Salamandra salamandra*
9. *Triturus alpestris*
10. *Triturus vulgaris graecus*

Γ. ΕΠΙΕΤΑ

1. *Testudo marginata*
2. *Testudo graeca*
3. *Testudo hermanni*
4. *Emys orbicularis*
5. *Mayremys caspica*
6. *Dermodochelys coriacea*
7. *Caretta caretta*
8. *Chelonia Mydas*
9. *Cyrtodactylus kotschy*
10. *Tarentola mauritanica*
11. *Hemidactylus turcicus*
11. *Hemidactylus turcicus*
12. *Agama stellio*
13. *Chameleo chameleon*
14. *Algyroides nigropunctatus*
15. *Algyroides moreoticus*
16. *Ophisops elegans*
17. *Lacerta viridis*
18. *Lacerta trilineata*
19. *Lacerta graeca*
20. *Podarcis muralis*
21. *Podarcis taurica*
22. *Podarcis ergardii*
23. *Podarcis peloponnesiaca*
24. *Podarcis milensis*
25. *Anguis fragilis*
26. *Chalcides ocellatus*
27. *Ophiomorus punctatissimus*
28. *Malpolon monspessulanus*
29. *Coluber najadum*
30. *Coluber gemonensis*
31. *Coluber jugularis*
32. *Elapha situla*
33. *Elaphe quatorlineata*
34. *Elaphe longissima*

35. *Natrix Natrix*
36. *Natrix tessellata*
37. *Coronella austriaca*
38. *Telescopus fallax*
39. *Vipera lebetina*

Δ.ΘΗΛΑΣΤΙΚΑ

1.ENTOMΟΦΑΓΑ

1. *Erinaceus europaeus*
2. *Talpa caeca*
3. *Talpa europaea*
4. *Talpa romana*
5. *Crocidura lasiura*
6. *Crocidura leucodon*
7. *Crocidura gueldenstaedti*
8. *Crocidura russula*
9. *Crocidura suaveolens*
10. *Neomys anomalus*
11. *Sorex minutus*
12. *Suncus etruscus*

ΧΕΙΡΟΠΤΕΡΑ

1. *Tadarida teniotis*
2. *Rhinolophus ferrugineus*
3. *Rhinolophus hipposideros*
4. *Rhinolophus blasii*
5. *Rhinolophus euryale*
6. *Rhinolophus mehelyi*
7. *Vespertilio serotinus*
8. *Miniopterus schreibersi*
9. *Leuconoe capaccinii*
10. *Selysius emarginatus*
11. *Myotis myotis*
12. *Selysius mystacinus*
13. *Selysius natterreti*
14. *Myotis oxygnathus*
15. *Nyctalus lasiopterus*
16. *Nyctalus leisleri*
17. *Nyctalus noctula*
18. *Pipistrellus kuhlii*
19. *Pipistrellus pipistrellus*
20. *Pipistrellus nathusii*
21. *Pipistrellus savii*
22. *Plecotus auritus*
23. *Plecotus austriacus*

24. *Vesortilio murinus*

III. ΤΡΩΚΤΙΚΑ

1. *Sciurus vulgaris*
2. *Sciurus anomalus*
3. *Cittellus cittelus*
4. *Dryomys nitedula*
5. *Glis glis*
6. *Muscardinus avellanarius*
7. *Cricetulus migratorius*
8. *Micromys minutus*
9. *Hystrix cristata*

IV. ΣΑΡΚΟΦΑΓΑ

1. *Mustela nivalis*
2. *Martes martes*
3. *Putorius putorius*
4. *Vormela peregusna*
5. *Lutra lutra*
6. *Monachus monachus*

V. ΠΕΡΙΣΣΟΔΑΚΤΥΛΑ

1. *Equus caballus*

VI. ΚΗΤΩΔ

1. *Balanoptera acutorostrata*
2. *Balanoptera physalus*
3. *Balanoptera mysculus*
4. *Phocaena phocaena*
5. *Delphinus delphis*
6. *Tursiops truncatus*
7. *Orcinus orca*

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Διά του Φ.Ε.Κ. τ.Α` 43/18.2.1981 επήλθε η ακόλουθη διόρθωση σφαλμάτων:

"Στο 67/1981 Π.Δ/γμα "περί προστασίας της αυτοφούς χλωρίδος και αγρίας πανίδος και καθορισμού διαδικασίας συντονισμού και ελέγχου της ερεύνης επ` αυτών", που δημοσιεύθηκε στο 23 ΦΕΚ (τ.Α`) στις 30.1.1981, επιφέρεται η κατωτέρω προσθήκη:

Στη σελίδα 223, στήλη β` προ του άρθρου 11 του εν λόγω Π.Δ/τος προστίθενται τα άρθρα 2 έως και 10, επειδή παραλείφθηκαν από

εσφαλμένο χειρόγραφο και τα οποία έχουν ως εξής:

Άρθρον 2

Απαγορεύεται καθ' άπασαν την Επικράτειαν και καθ' όλην την διάρκειαν του έτους η συλλογή η μεταφύτευσις η εκρίζωσις η κοπή η μεταφορά η πώλησις και η αγορά η εξαγωγή εκ της Χώρας, ως και η δια παντός τρόπου καταστροφή των αναφερομένων εις τον Πίνακα Α βλαστικών ειδών μετά των ανθέων και καρπών αυτών των δια του επιστημονικού αυτών ονόματος κατονομαζομένων επιφυλασσομένων των εξαιρέσεων των άρθρων 6,7 και 8 του παρόντος.

Άρθρον 3

1. Απαγορεύεται καθ' άπασαν την Επικράτειαν καθ' όλην την διάρκειαν του έτους, ο φόνοσ ή η απόπειρα φόνου η κακοποίησησ, ο τραυματισμόσ ή η καθ' οιονδήποτε τρόπο πρόκλησις βλάβησ η κατοχή, η σύλληψις, η ταρίχευσις η αγορά η πώλησις η μεταφορά ως και η εξωγωγή εκ της Χώρασ των εις τον Πίνακα Β αναφερομένων ειδών της αγρίας πανίδοσ καθώς και τμημάτων ή παραγώγων αυτών επιφυλασσομένων των υπό των άρθρων 6,7, και 8 του παρόντοσ προβλεπομένων εξαιρέσεων

2.Οι ήδη κατέχοντεσ εις κατάστασιν ταριχεύσεωσ ένα ή περισσότερα εκ των εις τον Πίνακα Β απριθμωμένων και συμφώνωσ προς το άρθρον 1 του παρόντοσ κηρυσσομένων ως προστατευτέων ειδών υποχρεούνται όπωσ εντόσ εξαμήνου από τησ δημοσιεύσεωσ του παρόντοσ δηλώσουσ ταυτά εις τα αρμοδιάσ δασικάσ υπηρεσιάσ του Υπουργείου Γεωργίασ.

Εις την άνω υποχρέωσιν υπόκεινται και οι διατηρούντεσ εργαστήρια ταριχεύσεωσ ως και καταστήματα πωλήσεωσ και αγορά ταριχευμένων ειδών.

Άρθρον 4

1. Απαγορεύεται η συλλογή μεταφορά διακίνησις και εμπορία εδωδίμων σαλιγκαριών (HELIX και EOBANIA) κατά την περίοδοσ αναπαραγωγής των ήτοι από 1ησ Ιουλίου εκάστου έτουσ μέχρι τησ 31ησ Ιανουαρίου του επομένου έτουσ.

2. Δι' αποφάσεωσ του Υπουργού Γεωργίασ κατόπιν εισηγήσεωσ τησ Υπηρεσίασ Ζωικήσ Παραγωγής δύναται δια λόγουσ προστασίασ να απαγορεύεται η συλλογή μεταφορά διακίνησεσ και εμπορία των καθ' όλην την διάρκειαν του έτουσ εις άπασαν την Επικράτειαν ή εις μεμονωμένα διαμερίσματα αυτή οσάκισ διαπιστούται μείωσις του πληθυσμού των οφειλομένησ εις διαφόρουσ λόγουσ εις βαθμόν ώστε να διαταράσσεται επικινδύνωσ η φυσική πληθυσμιακή των ισορροπία.

Αρθρον 5

Δια τα είδη θηραμάτων θηλαστικών και πτερωτών ως και είδη αυτοφουούς χλωρίδος τα οποία δεν περιλαμβάνονται εις του πίνακας Α και Β του παρόντος έχουν εφαρμογή αι περί θήρας διατάξεις του Ν.Δ. 86/69 ως και λοιπαί σχετικαί τοιαυται.

Αρθρον 6

1. Η έρευνα η αφορώσα εις παν είδος της αγρίας πανίδος και της αυτοφουούς χλωρίδος είναι ελευθέρα υπό τις εξής προϋποθέσεις :

α) Έρευνητής προτιθέμενος να διεξαγάγη έρευναν ανακοινού εις τας κατα` τόπους αρμοδίας αρχάς του Υπουργείου Γεωργίας την φύσιν της ερεύνης και την περιοχίν εις την οποίαν θα λάβη χώραν ή έρευνα καθώς κα τα αποτελέσματα αυτής.

Τα αποτελέσματα αυτά ανακοινούνται επίσης εις την Υπηρεσίαν Επιστημονικής Ερεύνης και Τεχνολογίας (ΥΕΕΤ) ως και εις εν τουλάχιστον επιστημονικόν ίδρυμα της Χώρας έχον σκοπόν συναφή προς το αντικείμενον της ερεύνης.

β) Η αρχή προς την οποίαν λαμβάνει χώραν η ανακοίνωσις δύναται να απαγορεύση την έρευναν εφ` όσον κρίνη ότι αυτή είναι δυνατόν να προκαλέση σοβαράν βλάβην εις την ισορροπίαν του υπό έρευναν οικοσυστήματος.

2. Εφ` όσον η έρευνα η προβλεπομένη υπό των διατάξεων των περιπτώσεων α και β της προηγουμένης παραγράφου περιλαμβάνει μίαν ή πλείονας των υπό των διατάξεων του άρθρου 2 και της παραγρ. 1 του άρθρου 3 του παρόντος Π.Δ. απαγορευμένων δραστηριοτήτων δια την διενέργειάν της απαιτείται άδεια εκδιδόμενη υπό του Υπουργού Γεωργίας. Δεν υποχρεούται εις την λήψιν τοιαύτης αδείας τα ημεδαπά Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα, τα οποία οφείλουν μόνον να ανακοινώνουν τας διεξαγομένας ερεύναι εις τας κατά τόπους αρμοδίας αρχάς.

Αρθρο 7

Εξαιρετικώς είναι δυνατόν να αίρωνται τη αιτήσαι του ενδιαφερόμενου δι` ητιολογημένης αποφάσεως του Υπουργού Γεωργίας αι απαγορεύσεις αι προβλεπόμεναι υπό των άρθρων 2, 3 και 4 του παρόντος δια τους εξής περιοριστικώς αναφερόμενους λόγους:

α) Δια τον περιορισμόν του αριθμού ωρισμένων ειδών της αγρίας πανίδος και αυτοφουούς χλωρίδος εντός επακριβώς καθωρισμένης περιοχής δια την

διατήρησιν της οικολογικής ισορροπίας εφ'όσον αύτη τελεί εν κινδύνω.

β)Δια την πρόληψιν εξαπλώσεων επιδημιών.

γ)Δι'αεπιστημονικούς σκοπούς και εμπλουτισμόν των ανεγνωρισμένων υπο του Κράτους συλλογών Ζωολογικών και Βοτανικών Κήπων ως και Μουσείων Φυσικής Ιστορίας.

Άρθρο 8

Δια την ανάπτυξιν πάσης δραστηριότητας αποσκοπούσης εις την συλλογήν προστατευομένων ή μη ειδών της αγρίας πανίδος ή αυτοφυούς χλωρίδος επί σκοπώ ερεύνης απαιτείται άδεια των αρμοδίων υπηρεσιών του Υπουργείου Γεωργίας εφ'όσον το συλλεγησόμενον υλικόν προορίζεται δι'εξωγωγήν.

Η αυτή άδεια χορηγουμένη υπό τους όρους της περιπτώσεως α της παρ. 1 του άρθρου 6 του παρόντος θα καθορίζη τον τρόπο συλλογής και την ποσότητα του συλλεγησομένου είδους λαμβανόμενης υπ όψιν της οικολογικής ισορροπίας της περιοχής

Άρθρον 9

Απαγορεύεται δια την καταπολέμησιν των εκάστοτε καθοριζομένων επθλαβών ειδών η χρησιμοποίησις τοξικών ουσιών και εν γένει δηλητηριωδών ουσιών όσον αύται θέτουν εις κίνδυνον τα προστατευόμενα είδη αγρίας πανίδος και αυτοφυούς χλωρίδος.

Άρθρον 10

Δια τον συντονισμόν της ερεύνης της αποτελεσματικής προστασίας της προστασίας της αγρίας πανίδος και αυτοφυούς χλωρίδος ως και της μετά των αντιστοίχων φορέων του εξωτερικού επικοινωνίας αρμοδία καθίσταται η Γενική Διεύθυνσις Δασών και Δασικού Περιβάλλοντος.

Από το Υπουργείο Γεωργίας