

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΤΥΠΩΝ ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ ΤΟΥ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ι ΤΗΣ
ΟΔΗΓΙΑΣ 92/43/ΕΟΚ, ΠΟΥ ΑΠΑΝΤΟΥΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ**

ΤΥΠΟΙ ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ ΤΟΥ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ι	
1. ΠΑΡΑΚΤΙΟΙ & ΑΛΟΦΥΤΙΚΟΙ ΟΙΚΟΤΟΠΟΙ	
11. Θαλάσσια ύδατα και περιοχές στις οποίες εκδηλώνεται παλίρροια	
1110	Αμμοσύρσεις που καλύπτονται διαρκώς από θαλάσσιο νερό μικρού βάθους
1120	* Εκτάσεις θαλάσσιας βλάστησης με <i>Posidonia</i> (<i>Posidonium oceanicae</i>)
1130	Εκβολές ποταμών
1140	Λασπώδεις και αμμώδεις επίπεδες εκτάσεις που αποκαλύπτονται κατά την άμπωτη
1150	* Παράκτιες λιμνοθάλασσες
1160	Αβαθείς κολπίσκοι και κόλποι
1170	Ύφαλοι
12. Απόκρημνες βραχώδεις ακτές και παραλίες με κροκάλες	
1210	Μονοετής βλάστηση μεταξύ των ορίων πλημμυρίδας και άμπωτης
1240	Απόκρημνες βραχώδεις ακτές με βλάστηση στη Μεσόγειο με ενδημικά <i>Limonium</i> spp.
13. Έλη και αλίπεδα και ενδοχωρικά παράκτια του Ατλαντικού	
1310	Πρωτογενής βλάστηση με <i>Salicornia</i> και άλλα μονοετή είδη των λασπωδών και αμμωδών ζωνών
14. Μεσογειακά και θερμοατλαντικά παραθαλάσσια έλη και αλίπεδα	
1410	Μεσογειακά αλίπεδα (<i>Juncetalia maritimi</i>)
1420	Μεσογειακές και θερμοατλαντικές αλόφιλες λόχμες (<i>Sacrocornetea fruticosi</i>)
1430	Αλο-νιτρόφιλες λόχμες (<i>Pegano-Salsoletea</i>)
15. Στέπες της ενδοχώρας όπου διαβιούν αλόφιλοι και γυψόφιλοι οργανισμοί	
1510	* Μεσογειακές αλατούχες στέπες (<i>Limonetalia</i>)
2. ΠΑΡΑΚΤΙΕΣ & ΕΝΔΟΧΩΡΙΚΕΣ ΘΙΝΕΣ	
21. Παράκτιες θίνες των ακτών του Ατλαντικού, της Βόρειας Θάλασσας και της Βαλτικής	
2110	Υποτυπώδεις κινούμενες θίνες
2120	Κινούμενες θίνες της ακτογραμμής με <i>Ammophila arenaria</i> («λευκές θίνες»)
2190	Υγρές κοιλότητες μεταξύ των θινών
22. Παράκτιες θίνες των ακτών της Μεσογείου	
2220	Θίνες με <i>Euphorbia terracina</i>
2230	Θίνες με λειμώνες με <i>Malcolmietalia</i>
2250	* Θίνες των παραλίων με <i>Juniperus</i> spp.
2260	Θίνες με βλάστηση σκληρόφυλλων θάμνων <i>Cisto-Lavenduletalia</i>
2270	* Θίνες με δάση από <i>Pinus pinea</i> και/ή <i>Pinus pinaster</i>
3. ΟΙΚΟΤΟΠΟΙ ΓΛΥΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ	
31. Στάσιμα ύδατα	
3130	Στάσιμα, ολιγοτροφικά έως μεσοτροφικά ύδατα με βλάστηση <i>Littorelletea uniflorae</i> και/ή <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>
3140	Σκληρά, ολιγο-μεσοτροφικά ύδατα με βενθική βλάστηση χαροειδών σχηματισμών με <i>Chara</i> spp.
3150	Ευτροφικές φυσικές λίμνες με βλάστηση τύπου <i>Magnopotamion</i> ή <i>Hydrochaition</i>
3170	* Μεσογειακά εποχικά τέλματα

ΤΥΠΟΙ ΟΙΚΟΤΟΠΩΝ ΤΟΥ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ι

32. Ρέοντα ύδατα – Τμήματα ρευμάτων ύδατος φυσικής και ημιφυσικής ροής (μικρές, μέσου μεγέθους και μεγάλες κοίτες) των οποίων η ποιότητα του ύδατος δεν εμφανίζει σημαντική αλλοίωση

3240	Αλπικοί ποταμοί και η παράχθια ξυλώδης βλάστησή τους με <i>Salix elaeagnos</i>
3250	Ποταμοί της Μεσογείου με μόνιμη ροή, με <i>Glaucium flavum</i>
3260	Ποταμοί από πεδινά σε ορεινά επίπεδα με βλάστηση <i>Ranunculion fluitantis</i> και <i>Callitricho-Batrachion</i>
3280	Ποταμοί της Μεσογείου με μόνιμη ροή του <i>Paspalo-Agrostidion</i> και πυκνή βλάστηση με μορφή παραπετάσματος από <i>Salix</i> και <i>Populus alba</i> στις όχθες τους
3290	Ποταμοί της Μεσογείου με περιοδική ροή από <i>Paspalo-Agrostidion</i>

4. ΕΥΚΡΑΤΑ ΧΕΡΣΑ ΕΛΑΦΗ ΚΑΙ ΛΟΧΜΕΣ

4060	Αλπικά και βόρεια χέρσα εδάφη
4090	Ενδημικά ορεινά μεσογειακά χέρσα εδάφη με ακανθώδεις θάμνους

5. ΛΟΧΜΕΣ ΜΕ ΣΚΛΗΡΟΦΥΛΛΗ ΒΛΑΣΤΗΣΗ (MATORRALS)

51. Υπομεσογειακές και εύκρατες λόχμες

5110	Σταθερές ξηροθερμόφιλες διαπλάσεις με <i>Buxus sempervirens</i> των βραχωδών κλιτύων (<i>Berberidion</i> p.p.)
-------------	---

52. Δενδροειδή matorrals της Μεσογείου

5210	Δενδροειδή <i>Matorrals</i> με <i>Juniperus</i> spp.
5230	* Δενδροειδή <i>Matorrals</i> με <i>Laurus nobilis</i>

53. Θερμομεσογειακές και προστεπικές λόχμες

5310	Συστάδες από <i>Laurus nobilis</i>
5330	Θερμομεσογειακές και προερημικές λόχμες

54. Φρύγανα

5420	Φρύγανα από <i>Sarcopoterium spinosum</i>
5430	Ενδημικά φρύγανα από <i>Euphorbio-Verbascion</i>

6. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΗΜΙΦΥΣΙΚΕΣ ΧΛΟΩΔΕΙΣ ΔΙΑΠΛΑΣΕΙΣ

61. Φυσικοί λειμώνες

6110	* Παρόχθιοι ασβεστούχοι ή βασεόφιλοι λειμώνες από <i>Alysso-Sedion albi</i>
6170	Ασβεστούχοι αλπικοί και υποαλπικοί λειμώνες

62. Ημιφυσικές ξηρές χλοώδεις διαπλάσεις και περιοχές όπου φύονται θάμνοι

6220	* Ψευδοστέπα με αγρωστώδη και μονοετή φυτά από <i>Thero-Brachypodietea</i>
6230	* Χλοώδεις διαπλάσεις με <i>Nardus</i> , ποικίλλων ειδών, σε πυριτιούχα υποστρώματα των ορεινών ζωνών (και των υποορεινών ζωνών της ηπειρωτικής Ευρώπης)
62A0	Ξηρές χλοώδεις διαπλάσεις της ανατολικής Μεσογείου (<i>Scorzoneratalia villosae</i>)

64. Ημιφυσικοί υγροί λειμώνες με υψηλή χλόη

6420	Υγροί μεσογειακοί λειμώνες με υψηλές πόες από <i>Molinio Holoschoenion</i>
6430	Υγρόφιλες περιφερειακές φυτοκοινωνίες με υψηλές πόες σε πεδιάδες και σε επίπεδα ορεινά έως αλπικά

65. Μεσόφιλοι λειμώνες

6510	Θεριζόμενοι λειμώνες χαμηλού υψομέτρου (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
-------------	---

7. ΥΨΗΛΟΙ ΤΥΡΦΩΝΕΣ, ΧΑΜΗΛΟΙ ΤΥΡΦΩΝΕΣ ΚΑΙ ΒΑΛΤΟΙ	
71. Οξίνοι τυρφώνες με σφάγνα	
7140	Μεταβατικοί και τρεμώδεις τυρφώνες
72. Ασβεστούχοι βάλτοι	
7210	* Ασβεστούχοι βάλτοι με <i>Cladium mariscus</i> και είδη του <i>Caricion davallianae</i>
7220	* Πηγές όπου δημιουργείται επίπαγος (<i>Cratoneurion</i>)
7230	Αλκαλικοί χαμηλοί τυρφώνες
8. ΒΡΑΧΩΔΕΙΣ ΟΙΚΟΤΟΠΟΙ ΚΑΙ ΣΠΗΛΑΙΑ	
81. Λιθώνες	
8140	Λιθώνες της Ανατολικής Μεσογείου
82. Βραχώδη πρανή με χασμοφυτική βλάστηση	
8210	Ασβεστολιθικά βραχώδη πρανή με χασμοφυτική βλάστηση
8220	Πυριτικά βραχώδη πρανή με χασμοφυτική βλάστηση
83. Άλλοι βραχώδεις οικότοποι	
8310	Σπήλαια των οποίων δεν γίνεται τουριστική εκμετάλλευση
8320	Εκτάσεις λάβας και φυσικές κοιλότητες
8330	Θαλάσσια σπήλαια εξ ολοκλήρου ή κατά το ήμισυ κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας
9. ΔΑΣΗ	
91. Δάση εύκρατων περιοχών της Ευρώπης	
9110	Δάση οξυάς από <i>Luzulo-Fagetum</i>
9130	Δάση οξυάς με <i>Asperulo-Fagetum</i>
9140	Μεσοευρωπαϊκά υποαλπικά δάση οξυάς με <i>Acer</i> και <i>Rumex arifolius</i>
9150	Μεσοευρωπαϊκά ασβεστόφιλα δάση οξυάς <i>Cephalanthero-Fagion</i>
9180	* Δάση σε πλαγιές, λιθώνες ή χαράδρες από <i>Tilio-Acerion</i>
91E0	* Αλλουβιακά δάση με <i>Alnus glutinosa</i> και <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salinion albae</i>)
91F0	Μεικτά δάση με <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ή <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>) κατά μήκος μεγάλων ποταμών
91M0	Παννονικά – βαλκανικά δάση τούρκικης δρυός – κοινής δρυός
92. Μεσογειακά δάση φυλλοβόλων	
9250	Δάση δρυός με <i>Quercus trojana</i>
9260	Δάση με <i>Castanea sativa</i>
9270	Ελληνικά δάση οξυάς με <i>Abies borisii-regis</i>
9280	Δάση με <i>Quercus frainetto</i>
9290	Δάση με <i>Cypressus</i> (<i>Acer-Cypression</i>)
92A0	Δάση-στοές με <i>Salix alba</i> και <i>Populus alba</i>
92C0	Δάση <i>Platanus orientalis</i> και <i>Liquidambar orientalis</i> (<i>Platanion orientalis</i>)
92D0	Νότια παρόχθια δάση-στοές και λόχμες (<i>Nerio-Tamaricetea</i> και <i>Securinegion tinctoriae</i>)
93. Μεσογειακά δάση σκληρόφυλλων	
9310	Δάση δρυός του Αιγαίου με <i>Quercus brachyphylla</i>
9320	Δάση με <i>Olea</i> και <i>Ceratonia</i>
9340	Δάση με <i>Quercus ilex</i> και <i>Quercus rotundifolia</i>
9350	Δάση με <i>Quercus macrolepis</i>
9370	* Φοινικοδάση του <i>Phoenix</i>
9380	Δάση με <i>Ilex aquifolium</i>

94. Ορεινά εύκρατα δάση κωνοφόρων	
9410	Οξινόφιλα δάση με <i>Picea</i> σε επίπεδα ορεινά έως αλπικά (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
95. Μεσογειακά και μακαρονησιώτικα ορεινά εύκρατα δάση κωνοφόρων	
9530	* (Υπο)μεσογειακά πευκοδάση με ενδημικά μαυρόπευκα
9540	Μεσογειακά πευκοδάση με ενδημικά είδη πεύκων της Μεσογείου
9560	* Ενδημικά δάση με <i>Juniperus</i> spp.
9580	* Μεσογειακά δάση με <i>Taxus baccata</i>

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΦΥΤΩΝ, ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V
ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 92/43/ΕΟΚ, ΠΟΥ ΑΠΑΝΤΟΥΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ**

ΕΙΔΗ ΦΥΤΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V			
Επιστημονικό Όνομα	Παράρτ. II	Παράρτ. IV	Παράρτ. V
<i>Anacamptis urvilleana</i>	II	IV	
* <i>Androcymbium rechingeri</i>	II	IV	
* <i>Anthemis glaberrima</i>	II	IV	
<i>Artemisia eriantha</i>			V
<i>Asyneuma giganteum</i>	II	IV	
<i>Botrychium simplex</i>	II	IV	
* <i>Bupleurum capillare</i>	II	IV	
* <i>Bupleurum kakiskalae</i>	II	IV	
<i>Buxbaumia viridis</i>	II		
* <i>Carex panormitana</i>	II	IV	
* <i>Centaurea alba heldreichii</i>	II	IV	
* <i>Centaurea attica megarensis</i>	II	IV	
* <i>Centaurea alba princeps</i>	II	IV	
* <i>Centaurea kalambakensis</i>	II	IV	
* <i>Centaurea lactiflora</i>	II	IV	
* <i>Centaurea niederi</i>	II	IV	
* <i>Centaurea peucedanifolia</i>	II	IV	
* <i>Cephalanthera cucullata</i>	II	IV	
<i>Colchicum cousturieri</i>		IV	
* <i>Consolida samia</i>	II	IV	
* <i>Convolvulus argyrothamnos</i>	II	IV	
* <i>Crepis crocifolia</i>	II	IV	
<i>Crepis pusilla</i>	II	IV	
<i>Cypripedium calceolus</i>	II	IV	
<i>Fritillaria conica</i>		IV	
<i>Fritillaria drenovskii</i>		IV	
<i>Fritillaria gussichiae</i>		IV	
<i>Fritillaria obliqua</i>		IV	
<i>Fritillaria rhodocanakis</i>		IV	
<i>Gentiana lutea</i>			V
* <i>Globularia stygia</i>	II	IV	
<i>Helichrysum sibthorpii</i>		IV	
* <i>Hypericum aciferum</i>	II	IV	
<i>Iberis arbuscula</i>	II	IV	
<i>Jankaea heldreichii</i>		IV	
* <i>Linaria hellenica</i>	II	IV	
<i>Marsilea quadrifolia</i>	II	IV	
* <i>Micromeria taygetea</i>	II	IV	
<i>Nepeta dirphya</i>	II	IV	
* <i>Nepeta sphaciotica</i>	II	IV	
<i>Ophrys argolica</i>		IV	
<i>Origanum dictamnus</i>	II	IV	
<i>Paeonia clusii rhodia</i>	II	IV	
<i>Paeonia parnassica</i>	II	IV	
<i>Phoenix theophrasti</i>	II	IV	

ΕΙΔΗ ΦΥΤΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V			
Επιστημονικό Όνομα	Παραρτ. II	Παραρτ. IV	Παραρτ. V
<i>Polygonum praelongum</i>	II	IV	
<i>Ramonda serbica</i>		IV	
<i>Rhododendron luteum</i>	II	IV	
* <i>Silene holzmannii</i>	II	IV	
* <i>Silene orphanidis</i>	II	IV	
<i>Solenanthes albanicus</i>	II	IV	
<i>Spiranthes aestivalis</i>		IV	
* <i>Symphytum cycladense</i>	II	IV	
* <i>Veronica oetaea</i>	II	IV	
<i>Viola athis</i>		IV	
<i>Viola delphinantha</i>		IV	
<i>Woodwardia radicans</i>	II	IV	
<i>Zelkova abelicea</i>	II	IV	

Με **έντονη γραφή** σημειώνονται τα νέα είδη στα παραρτήματα II, IV και V.

Με αστερίσκο (*) πριν το όνομα του είδους σημειώνονται τα είδη προτεραιότητας του Παραρτήματος II της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ.

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΖΩΩΝ, ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V
ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 92/43/ΕΟΚ, ΠΟΥ ΑΠΑΝΤΟΥΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ¹**

ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V			
Επιστημονικό Όνομα	Παραρτ. II	Παραρτ. IV	Παραρτ. V
ΘΗΛΑΣΤΙΚΑ			
<i>Balaenoptera acutorostrata</i>		IV	
<i>Balaenoptera physalus</i>		IV	
<i>Barbastella barbastellus</i>	II	IV	
<i>Canis aureus</i>			V
* <i>Canis lupus</i> ¹	II	IV	V
<i>Capra aegagrus</i>	II	IV	
<i>Citellus (=Spermophilus) citellus</i>	II	IV	
<i>Delphinus delphis</i>		IV	
<i>Dryomys nitedula</i>		IV	
<i>Eptesicus serotinus</i>		IV	
<i>Eptesicus bottae</i>		IV	
<i>Felis silvestris</i>		IV	
<i>Grampus griseus</i>		IV	
<i>Lutra lutra</i>	II	IV	
<i>Lynx lynx</i>	II	IV	
<i>Martes martes</i>			V
<i>Megaptera novaeangliae</i>		IV	
<i>Miniopterus schreibersi</i>	II	IV	
* <i>Monachus monachus</i>	II	IV	
<i>Muscardinus avellanarius</i>		IV	
<i>Mustela putorius</i>			V
<i>Myomimus roachi</i> ²	II	IV	
<i>Myotis alcaethoe</i>		IV	
<i>Myotis aurascens</i>		IV	
<i>Myotis bechsteini</i>	II	IV	
<i>Myotis blythi</i>	II	IV	
<i>Myotis capaccinii</i>	II	IV	
<i>Myotis daubentonii</i>		IV	
<i>Myotis emarginatus</i>	II	IV	
<i>Myotis myotis</i>	II	IV	
<i>Myotis mystacinus</i>		IV	
<i>Myotis nattereri</i>		IV	
<i>Nyctalus lasiopterus</i>		IV	
<i>Nyctalus leisleri</i>		IV	
<i>Nyctalus noctula</i>		IV	
<i>Phocaena phocoena</i>	II	IV	
<i>Physeter macrocephalus</i>		IV	
<i>Pipistrellus kuhli</i>		IV	
<i>Pipistrellus nathusii</i>		IV	
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>		IV	

¹ Ο παρόν κατάλογος συντάχθηκε βάσει των αποτελεσμάτων του τελευταίου Βιογεωγραφικού Σεμιναρίου και με τη συμβολή του Αν. Καθ. κ. Α. Λεγάκι (ΕΚΠΑ).

ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V			
Επιστημονικό Όνομα	Παράρτ. II	Παράρτ. IV	Παράρτ. V
<i>Pipistrellus pygmaeus</i>		IV	
<i>Pipistrellus savii</i> (= <i>Hypsugo</i>)		IV	
<i>Plecotus auritus</i>		IV	
<i>Plecotus austriacus</i>		IV	
<i>Plecotus kolombatovici</i>		IV	
<i>Plecotus macrobullaris</i>		IV	
<i>Pseudorca crassidens</i>		IV	
<i>Rhinolophus blasii</i>	II	IV	
<i>Rhinolophus euryale</i>	II	IV	
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	II	IV	
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	II	IV	
<i>Rhinolophus mehelyi</i>	II	IV	
<i>Rupicapra rupicapra balcanica</i>	II	IV	
<i>Sciurus anomalus</i>		IV	
<i>Stenella caeruleoalba</i>		IV	
<i>Tadarida teniotis</i>		IV	
<i>Tursiops truncatus</i>	II	IV	
* <i>Ursus arctos</i>	II	IV	
<i>Vespertilio murinus</i>		IV	
<i>Vormela peregusna</i> ³	II	IV	
<i>Ziphius cavirostris</i>		IV	
1: Οι πληθυσμοί νότια του 39ου παραλλήλου ανήκουν στα παράρτ. II και IV, οι πληθυσμοί βόρεια του 39ου παραλλήλου στο παράρτ. V.			
2: Προστέθηκε πρόσφατα και στο Παράρτημα II της Οδηγίας.			
3. Προστέθηκε πρόσφατα στην Οδηγία και η χώρα δεν έχει υποχρέωση αναφοράς κατά την παρούσα περίοδο.			
ΕΠΙΕΤΑ			
<i>Ablepharus kitaibelli</i>		IV	
<i>Agama</i> (= <i>Stellio</i> , <i>Laudakia</i>) <i>stellio</i>		IV	
<i>Algyroides moreoticus</i>		IV	
<i>Algyroides nigropunctatus</i>		IV	
* <i>Caretta caretta</i>	II	IV	
<i>Chalcides ocellatus</i>		IV	
<i>Chamaeleo chamaeleon</i>		IV	
<i>Chamaeleo africanus</i> ¹		IV	
* <i>Chelonia mydas</i>	II	IV	
<i>Coluber caspius</i> (= <i>Dolichophis</i>)		IV	
<i>Coluber jugularis</i> (= <i>Dolichophis</i>)		IV	
<i>Coluber najadum</i> (= <i>Platyceps</i>)		IV	
<i>Coluber nummifer</i> (= <i>Hemorrhoids</i>)		IV	
<i>Coronella austriaca</i>		IV	
<i>Cyrtodactylus</i> (= <i>Cyrtopodion</i> , <i>Mediodactylus</i>) <i>kotschyii</i>		IV	
<i>Dermochelys coriacea</i>		IV	
<i>Eirenis modestus</i>		IV	
<i>Elaphe longissima</i> (= <i>Zamenis longissimus</i>)		IV	
<i>Elaphe quatuorlineata</i>	II	IV	

ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V			
Επιστημονικό Όνομα	Παράρτ. II	Παράρτ. IV	Παράρτ. V
<i>Elaphe sauromates</i> ²	II	IV	
<i>Elaphe situla</i> (=Zamenis)	II	IV	
<i>Emys orbicularis</i>	II	IV	
<i>Eryx jaculus</i>		IV	
<i>Lacerta agilis</i>		IV	
<i>Lacerta graeca</i> (=Archaeolacerta)		IV	
<i>Lacerta trilineata</i>		IV	
<i>Lacerta viridis</i>		IV	
<i>Lacerta anatolica</i> ³			
<i>Lacerta oertzeni</i> ³			
* <i>Macrovipera schweizeri</i> (=Vipera lebetina)	II	IV	
<i>Mauremys caspica</i> (=rivulata)	II	IV	
<i>Natrix tessellata</i>		IV	
<i>Ophiomorus punctatissimus</i>		IV	
<i>Ophisaurus apodus</i> (=Pseudopus)		IV	
<i>Ophisops elegans</i>		IV	
<i>Podarcis erhardii</i>		IV	
<i>Podarcis milensis</i>		IV	
<i>Podarcis muralis</i>		IV	
<i>Podarcis peloponnesiaca</i>		IV	
<i>Podarcis taurica</i>		IV	
<i>Telescopus fallax</i>		IV	
<i>Testudo graeca</i>	II	IV	
<i>Testudo hermanni</i> (=Eutestudo)	II	IV	
<i>Testudo marginata</i>	II	IV	
<i>Vipera ammodytes</i>		IV	
<i>Vipera ursinii</i>	II	IV	
<i>Vipera xanthina</i> (=Montivipera)		IV	
1: Ο πληθυσμός της Πύλου θεωρείτο ότι ανήκε στο <i>C. chamaeleo</i>			
2: Μέχρι πρόσφατα υποείδος του <i>E. quatuorlineata</i>			
3: Κατά τη σύνταξη της Οδηγίας, αποτελούσαν υποείδη του <i>Lacerta danfordi</i> . Σήμερα το εν λόγω είδος απαντά μόνο στην Τουρκία			
ΑΜΦΙΒΙΑ			
<i>Bombina bombina</i>	II	IV	
<i>Bombina variegata</i>	II	IV	
<i>Bufo viridis</i> (=Pseudepidalea)		IV	
<i>Hyla arborea</i>		IV	
<i>Pelobates syriacus</i>		IV	
<i>Rana dalmatina</i>		IV	
<i>Rana graeca</i>		IV	
<i>Rana ridibunda</i> (=Pelophylax)			V
<i>Rana temporaria</i>			V
<i>Salamandra</i> (=Mertensiella, Lyciasalamandra) <i>luschani</i> ¹	II	IV	
<i>Salamandra</i> (=Mertensiella, Lyciasalamandra) <i>helverseni</i> ²	II	IV	
<i>Triturus carnifex</i>	II	IV	

ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V			
Επιστημονικό Όνομα	Παραρτ. II	Παραρτ. IV	Παραρτ. V
<i>Triturus karelinii</i>	II	IV	
1. Πρόκειται για τους πληθυσμούς στο Καστελλόριζο			
2. Πρόκειται για τους πληθυσμούς Κάσου & Καρπάθου			
ΙΧΘΕΙΣ			
* <i>Acipenser naccari</i>	II	IV	
<i>Acipenser stellatus</i>			V
* <i>Acipenser sturio</i>	II	IV	
<i>Alosa caspia</i>	II		V
<i>Alosa caspia vistonica</i>			V
<i>Alosa fallax</i>	II		V
<i>Alosa macedonica</i>	II		V
<i>Aphanius fasciatus</i>	II		
<i>Aspius aspius</i>			V
<i>Barbus albanicus</i>			V
<i>Barbus barbus</i>			V
<i>Barbus graecus</i>			V
<i>Barbus plebejus</i>	II		V
<i>Chalcalburnus chalcoides</i>	II		
<i>Cobitis taenia</i>	II		
<i>Cobitis trichonica</i>	II		
<i>Coregonus lavaretus</i>			V
<i>Eudontomyzon hellenicus</i>	II		
<i>Gobio kessleri</i>	II		
<i>Gobio uranoscopus</i>	II		
<i>Knipowitschia panizzae</i>	II		
* <i>Ladigesocypris ghigii</i>	II		
<i>Petromyzon marinus</i>	II		
<i>Phoxinellus pleurobipunctatus</i>	II		
<i>Phoxinellus stymphalicus</i>	II		
<i>Rhodeus sericeus amarus</i>	II		
<i>Sabanejewia aurata</i>	II		
<i>Salmo macrostigma</i>	II		
<i>Scardinius graecus</i>	II		
<i>Silurus aristotelis</i>	II		V
* <i>Valencia letourneuxi</i>	II		
<i>Zingel streber</i>	II		
ΑΣΠΟΝΔΥΛΑ			
ΚΝΙΔΟΖΩΑ			
<i>Corallium rubrum</i>			V
ΔΑΚΤΥΛΙΟΣΚΩΛΗΚΕΣ			
<i>Hirudo medicinalis</i>			V
ΜΑΛΑΚΙΑ			
Δίθυρα			
<i>Lithophaga lithophaga</i>		IV	

ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V			
Επιστημονικό Όνομα	Παραρτ. II	Παραρτ. IV	Παραρτ. V
<i>Microcondylaea compressa</i>			V
<i>Pinna nobilis</i> (= <i>P. rudis</i> , <i>P. pernula</i>)		IV	
<i>Unio crassus</i>	II	IV	
<i>Unio elongatulus</i>			V
Γαστερόποδα			
<i>Gibbula nivosa</i>	II	IV	
<i>Helix pomatia</i>			V
<i>Vertigo angustior</i>	II	IV	
<i>Vertigo moulinsiana</i>	II	IV	
ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ			
<i>Astacus astacus</i>			V
* <i>Austropotamobius torrentium</i>	II		V
<i>Scyllarides latus</i>			V
ENTOMA			
ΟΡΘΟΠΤΕΡΑ			
<i>Paracaloptenus caloptenoides</i>	II	IV	
<i>Stenobothrus eurasius</i>	II	IV	
ΟΔΟΝΤΟΓΝΑΘΑ			
<i>Coenagrion ornatum</i>	II		
<i>Cordulegaster heros</i>	II	IV	
<i>Lindenia tetrphylla</i>	II	IV	
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	II	IV	
<i>Stylurus</i> (= <i>Gomphus</i>) <i>flavipes</i>		IV	
ΛΕΠΙΔΟΠΤΕΡΑ			
<i>Catopta thrips</i>	II	IV	
<i>Papilio alexanor</i>		IV	
<i>Parnassius apollo</i>		IV	
<i>Parnassius mnemosyne</i>		IV	
<i>Zerynthia polyxena</i>		IV	
<i>Apatura metis</i>		IV	
<i>Euphydryas</i> (= <i>Hypodryas</i>) <i>aurinia</i>	II		
<i>Lycaena dispar</i>	II	IV	
<i>Maculinea arion</i>		IV	
<i>Philotes</i> (= <i>Pseudophilotes</i>) <i>bavius</i> ¹	II	IV	
<i>Polyommatus eroides</i>	II	IV	
<i>Dioszeghyana</i> (= <i>Orthosia</i>) <i>schmidti</i>	II	IV	
<i>Eriogaster catax</i>	II	IV	
* <i>Callimorpha</i> (= <i>Euplagia</i>) <i>quadripunctaria</i>	II		
<i>Hyles hippophaes</i>		IV	
<i>Proserpinus proserpina</i>		IV	
1. Προστέθηκε πρόσφατα στην Οδηγία και η χώρα δεν έχει υποχρέωση αναφοράς κατά την παρούσα περίοδο.			
ΚΟΛΕΟΠΤΕΡΑ			
<i>Rhysodes sulcatus</i>	II		

ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ II, IV ΚΑΙ V			
Επιστημονικό Όνομα	Παραρτ. II	Παραρτ. IV	Παραρτ. V
<i>*Osmoderma eremita</i>	II	IV	
<i>Bolbelasmus unicornis</i>	II	IV	
<i>Lucanus cervus</i>	II		
<i>Probaticus subrugosus</i>	II	IV	
<i>Buprestis splendens</i>	II	IV	
<i>Cerambyx cerdo</i>	II	IV	
<i>Morimus funereus</i>	II		
<i>*Rosalia alpina</i>	II	IV	
EXINOΔΕΡΜΑ			
<i>Centrostephanus longispinus</i>		IV	

Με αστερίσκο (*) πριν το όνομα του είδους σημειώνονται τα είδη προτεραιότητας του Παραρτήματος II της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ.

Με **έντονη γραφή (bold)** σημειώνονται τα νέα είδη στα παραρτήματα II, IV και V.