

Sayı : 99

ÇEVRE YASASI  
(18/2012 Sayılı Yasa)  
Madde 48(1) Altında Yapılan Tüzük

Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Bakanlar Kurulu, Çevre Yasası'nın 48'nci maddesinin (1)'inci fıkrasının kendisine verdiği yetkiye dayanarak aşağıdaki Tüzüğü yapar.

- |  |        |  |
|--|--------|--|
| Kısa İsim  | 1.     | Bu Tüzük "Flora, Fauna türleri ve Yaban Kuşlarının Korunması Tüzüğü" olarak isimlendirilir.<br><b>BİRİNCİ KISIM</b><br>Genel Kurallar  |
| Tefsir   | 2.     | Bu Tüzükte metin başka türlü gerektirmedikçe; "Bakanlık", Çevre Koruma Dairesi'nin bağlı olduğu Bakanlığı anlatır, "Daire", Çevre Koruma Dairesi'ni anlatır, "Flora ve Fauna", Jeolojik bir dönemle veya bölge ile ilgili olan hayvan ve/veya hayvanlar ile bitki ve/veya bitkileri anlatır, "Yaban Kuşları" Doğada yaşayan, evcil olmayan (ehlileşmemiş)vahşi ve yırtıcı kuşları anlatır. |
| Amaç ve Kapsam   | 3.     | Flora, Fauna ve yaban Kuşları türlerinin koruma seviyelerini belirlemek ve listelemek.   |
| <b>İKİNCİ KISIM</b>  |        |  |
| Flora ve Faunanun Koruma Seviyeleri                              | 4.     | Flora, Fauna ve Yaban Kuşlarının Koruma Seviyeleri Flora ve Fauna türlerinin Koruma Seviyeleri bu Tüzüğe bağlı Ek 1'deki listede koruma altında olan türler "A" olarak, Nesli tükenme tehlikesi altında olan türler ise "B" olarak tanımlanmıştır.   |
| Yaban Kuşların Koruma Seviyeleri                                 | 5.     | Bu Tüzüğe bağlı Ek 2'deki listedeki yaban kuşları , Nesli tükenme tehlikesi altında olanlar "B" olarak tek bir listede tanımlanmıştır.EK 2'deki listelenen Nesli Tehlike Altında olan "B" seviyesinde tanımlanan kuşlar dışındaki tüm yaban kuşları "A" seviyesinde koruma altında yer almaktadır.   |
| Yaban Türlerinin Korunmasıyla İlgili Yükümlülük ve Sorumluluklar | 6. (1) | Herhangi bir yaban kuşa aşağıda belirtilen şekillerde ve/veya herhangi bir şekilde zarar vermek yasaktır: Kasıtlı olarak öldürmek veya herhangi bir yöntemle yakalamak.<br>(A) Ancak Av ve Avla İlgili Yaban Hayatını Düzenleme Yasası'nda listelenen yaban kuş türlerinin avlanmasına, sözkonusu Yasada belirtilen koşullar   |

çerçevesinde, bu kuşların dağılım alanlarında yürütülen koruma çabalarını tehlikeye atmamak koşuluyla izin verilir.

- (B) Yuvalarını ve yumurtalarını kasıtlı olarak bozmak veya zarar vermek.
- (C) Yumurtalarını yaban ortamdan almak ve bu yumurtaları boş olsalar bile muhafaza etmek.
- (Ç) Yaban kuşlara rahatsızlık vermek, özellikle kuluçka ve büyüme dönemlerinde kasıtlı olarak rahatsızlık vermek.
- (D) Yaşam alanlarını kasıtlı olarak yok etmek veya bu alanlara zarar vermek.
- (E) Avlanması ve yakalanması yasak olan kuş türlerini himayesinde tutmak.

- (2) Av ve Avla İlgili Yaban Hayatı Düzenleme Yasası dışında yer alan yaban kuşların canlı veya ölü olarak sahip olunması, satılması, satış amaçlı olarak taşınması, beslenmesi ve satışa sunulması veya kolaylıkla tanınabilir parçalarının veya türevlerinin satılması, satış amaçlı olarak taşınması yasaktır. Bu Tüzükte EK 1'de belirtilen tüm yaban hayvanları türleri için aşağıda belirtilen faaliyetler yasaktır:

Fauna'nın  
Korunması ile  
İlgili Kurallar

7. (1)

- (A) Bu örneklerin ve türlerin yaban ortamda her türlü kasıtlı yakalanması veya öldürülmesi.
- (B) Bu türlere, özellikle kuluçka, yetiştirme ve göç dönemlerinde kasıtlı olarak rahatsızlık verilmesi.
- (C) Yumurtalarının kasıtlı olarak yaban ortamdan alınması veya yok edilmesi.
- (Ç) Yumurtlama alanları ve dinlenme alanlarının bozulması veya yok edilmesi.
- (D) Gebelik, üreme bakımı, tüy değiştirme, kışlama ve göç dönemlerinde avlanması ve kasten rahatsız edilmesi.
- (E) Terk edilmiş olsa dahi bu türlerin kasten yumurta

veya yavrularının toplanması, yuvalarının tahribedilmesi veya taşınması.

- (F) Ölü olsa dahi bilerek sahiplenilmesi, alıkonulması ve işlenmesi.
- Flora'nın Korunması ile İlgili Kurallar 8. (1) Bu Tüzükte EK 1'de belirtilen tüm bitki türleri için aşağıda belirtilen faaliyetler yasaktır:
- (A) Bu bitkilerin yaban alandaki doğal ortamlarından kasıtlı olarak koparılması, toplanması, yaşam alanlarının tahrip edilmesi, sahiplenilmesi, bulundurulması, işlenmesi, satılması, satın alınması, satış için saklanması veya taşınması, kesilmesi, kökünden koparılması veya yok edilmesi.
- (B) Bu türlerin örneklerinin yaban ortamdan alınıp yetiştirilmesi, taşınması ve satılması veya takas edilmesi ve satışa veya takasa sunulması.
- (C) Bu Tüzüğün kapsadığı bitkilerin biyolojik döngülerinin tüm aşamaları için geçerlidir.
- Habitatların Korunması 9. (1) Bu Tüzüğe bağlı EK 3'te belirtilen habitatlar öncelikli koruma altına alınan habitatlardır. Biyolojik Çeşitlilik ağı oluşturulurken EK 3'de belirtilen habitat türleri dikkate alınır.
- (2) EK3'de listelenen habitat türlerinin belirlenmesi, Daire tarafından yapılan öneri üzerine Bakanlık tarafından onaylanır ve Resmi Gazetede yayımlanır.

#### DÖRDÜNCÜ KISIM

##### Son Kurallar

- Yürütme Yetkisi 10 Bu Tüzük, Çevre Koruma Dairesi'nin bağlı bulunduğu Bakanlık tarafından yürütülür.
- Yürürlüğe Giriş 11. Bu Tüzük, Resmi Gazete'de yayımlandığı tarihten başlayarak yürürlüğe girer.

## EK 1

## FLORA ( BİTKİLER)

FAMİLYA	CİNS	TÜR	KORUMA SEVİYESİ	TÜRKÇE İSMİ
PTERIDOPHYTA	ASPLENIACEAE	<i>Asplenium hemionitis</i> L.	A	
ANGIOSPERMAE	AGAVACEAE	<i>Dracaena draco</i> (L.) L.	A	
	AMARYLLIDACEAE	<i>Narcissus</i> sp.	A	Nergis
		<i>Pancratium maritimum</i>	A	Kum Zambağı
	BERBERIDACEAE	<i>Berberis maderensis</i> Lowe	A	
	CAMPANULACEAE	<i>Campanula morettiana</i> Reichenb.	A	
		<i>Physoplexis comosa</i> (L.) Schur.	A	
	CARYOPHYLLACEAE	<i>Moehringia fontqueri</i> Pau	A	
		<i>Dianthus cypria</i>	B	Kıbrıs Dağ Karanfili
		<i>Silene fraudatrix</i>	B	Sinekkapan
	COMPOSITAE	<i>Argyranthemum pinnatifidum</i> (L.f.) Lowe * subsp. <i>succulentum</i> (Lowe)	A	
		C. J. Humphries	A	
		<i>Helichrysum sibthorpii</i> Rouy	A	
		<i>Picris willkommii</i> (Schultz Bip.) Nyman	A	
		<i>Santolina elegans</i> Boiss. ex DC.	A	

	<i>Senecio caespitosus</i> Brot.	A	
	<i>Senecio lagascanus</i> DC. subsp. <i>lusitanicus</i> (P. Cout.) Pinto da Silva	A	
	<i>Wagenitzia lancifolia</i> (Sieber ex Sprengel) Dostal	A	
	<i>Anthemis tricolor</i>	A	Üç Renkli Papatya
	<i>Carlina pygmaea</i>	A	Domuz Tikenî
	<i>Ptilostemon</i> <i>chamaepeuce</i> var. <i>Cyprius</i>	A	Lambago Çiçeği
	<i>Senecio glaucus</i> ssp. <i>cyprius</i>	B	Kuş Otu
CRUCIFERAE			
	<i>Murbeckiella sousae</i> Rothm.	A	
	<i>Arabis cypria</i>	A	Kaz Teresi
	<i>Brassica hilarionis</i>	B	Hilarion Lahanası
EUPHORBIACEAE			
	<i>Euphorbia nevadensis</i> Boiss. & Reuter	A	
GESNERIACEAE			
	<i>Jankaea heldreichii</i> (Boiss.) Boiss.	A	
	<i>Ramonda serbica</i> Pancic	A	
IRIDACEAE			
	<i>Crocus etruscus</i> Parl.	A	
	<i>Iris boissieri</i> Henriq.	A	
	<i>Iris marisca</i> Ricci & Colasante	A	
	<i>Crocus hartmannianus</i>	B	Safran, Mahmur Çiçeği, Siyahlı Zıvla
	<i>Crocus veneris</i>	A	Küçük Kıbrıs Safranı
	<i>Gladiolus triphyllus</i>	A	Üç Yapraklı Buğday Çiçeği
	<i>Iris sp.</i>	A	Mürekkap Çiçeği
LABIATAE			
	<i>Rosmarinus</i> <i>tomentosus</i> Huber- Morath & Maire	A	
	<i>Teucrium charidemi</i> Sandwith	A	
	<i>Thymus capitellatus</i> Hoffmanns. & Link	A	

<i>Thymus villosus</i> L.	A	
<i>subsp. villosus</i> L.		
<i>Ballota integrifolia</i>	A	Kedi Dirnağı, Köpek Pençesi
<i>Mentha logifolia</i> ssp.		
<i>Cyprica</i>	A	Kıbrıs Yaban Nanesi
<i>Origanum syriacum</i>		
var. <i>Benvani</i>	B	Kıbrıs Beyaz Kekiği
<i>Origanum majorana</i>		
var. <i>Tenuifolium</i>	A	Şapşışa , Süpürge Otu
<i>Phlomis cyprica</i> var.		
<i>Cyprica</i>	B	St.Hilarion Adaçayı (Kıbrıs Ballığı) Kudüs Adaçayı
<i>Phlomis</i>		
<i>brevibracteata</i>	B	Kantara Adaçayı,Kısa Çiçekli Pitek
<i>Salvia veneris</i>	B	Değirmenlik Adaçayı
<i>Sideritis cyprica</i>	B	Kıbrıs Sivri Çayı
<i>Teucrium cypricum</i> ssp.		
<i>Kyreniae</i>	A	Kıbrıs Küme Kurtlucası
<i>Teucrium divaricatum</i>		
ssp. <i>Canescens</i>	A	Kurtluca, Kokuflu Kurtluca
LILIACEAE		
<i>Androcymbium</i>		
<i>europaeum</i> (Lange) K.		
<i>Richter</i>	A	
<i>Bellevalia hackelli</i>		
<i>Frey</i>	A	
<i>Colchicum corsicum</i>		
<i>Baker</i>	A	
<i>Colchicum cousturieri</i>		
<i>Greuter</i>	A	
<i>Fritillaria conica</i> Rix	A	
<i>Fritillaria drenovskii</i>		
<i>Degen &amp; Stoy.</i>	A	
<i>Fritillaria gussichiae</i>		
(Degen & Doerfler) Rix	A	
<i>Fritillaria obliqua</i> Ker-		
Gawl.	A	
<i>Fritillaria</i>		
<i>rhodocanakis</i> Orph. ex		
<i>Baker</i>	A	
<i>Ornithogalum</i>		
<i>reverchonii</i> Degen &		
Herv.-Bass.	A	
<i>Scilla beirana</i> Samp.	A	
<i>Scilla odorata</i> Link	A	
<i>Allium autumnale</i>	B	Sonbahar Soğanı

	<i>Allium cupani</i> ssp.		
	<i>Cyprium</i>	A	Cupani'nin Soğanı
	<i>Allium willeanum</i>	A	Wille'nin Soğanı
	<i>Gagea juliae</i>	A	Köpek Lalesi, Altın Yıldız
	<i>Tulipa cypria</i>	B	Medoş Lalaesi, Yorgoz Lalesi
ORCHIDACEAE			
	<i>Ophrys argolica</i>		
	<i>Fleischm.</i>	A	
	<i>Orchis scopulorum</i>		
	<i>Simsmerh.</i>	A	
	<i>Spiranthes aestivalis</i>		
	(Poiret) L. C. M.		
	<i>Richard</i>	A	
	Tüm KKTC spp.	B	Tüm Orkide Ailesi
	<i>Ophrys kotschyi</i>	B	Kıbrıs Orkidesi, Kıbrıs Ofrisi, Fatmacık, Yusufçuk
PRIMULACEAE			
	<i>Androsace cylindrica</i>		
	DC.	A	
	<i>Primula glaucescens</i>		
	<i>Moretti</i>	A	
	<i>Primula spectabilis</i>		
	Tratt.	A	
	<i>Cyclamen cyprium</i>	B	Tavşan Kulağı, Siklamen, Karpaz Çiçeği
RANUNCULACEAE			
	<i>Aquilegia alpina</i> L.	A	
	<i>Delphinium caseyi</i>	B	Hazeren, Yabani Girit Çiçeği
	<i>Ranunculus</i>		
	<i>millefoliatus</i> ssp.	A	Leptaleus Acem Dügün Çiçeği
	<i>Ranunculus peltatus</i>	A	Su Dügün Çiçeği, Yaban Nilüferi
SAPOTACEAE			
	<i>Sideroxylon</i>		
	<i>marmulano</i> Banks ex		
	Lowe	A	
SAXIFRAGACEAE			
	<i>Saxifraga cintrana</i>		
	Kuzinsky ex Willk.	A	
	<i>Saxifraga</i>		
	<i>portosanctana</i> Boiss.	A	
	<i>Saxifraga</i>		
	<i>presolanensis</i> Engl.	A	
	<i>Saxifraga valdensis</i>		
	DC.	A	

	<i>Saxifraga vayredana</i>		
	Luizet	A	
SCROPHULARIACEAE			
	<i>Antirrhinum</i>		
	<i>lopesianum Rothm.</i>	A	
	<i>Lindernia procumbens</i>		
	(Krocker) Philcox	A	
	<i>Odontites cypria</i>	A	Kıbrıs Odontisi
	<i>Antirrhinum marjus</i>	A	Aslan Ağzı
SOLANACEAE			
	<i>Mandragora</i>		Adamotu, Mandrake, Büyücü
	<i>officinarum L.</i>	A	Adamotu
THYMELAEACEAE			
	<i>Thymelaea broterana</i>		
	P. Cout.	A	
UMBELLIFERAE			
	<i>Bunium brevifolium</i>		
	Lowe	A	
	<i>Bupleurum sintenisi</i>	B	Davşancık Kulağı
	<i>Ferulago cypria</i>	B	Kıbrıs Gavcarı
	<i>Pimpinella cypria</i>	B	Kıbrıs Taç Anasonu
VIOLACEAE			
	<i>Viola athois W. Becker</i>	A	
	<i>Viola cazarlensis</i>		
	Gandoger	A	
	<i>Viola delphinantha</i>		
	Boiss.	A	
AMARANTHACEAE			
	<i>Bosea cypria</i>	A	Kıbrıs Boseası
BORAGINACEAE			
	<i>Onosma sp.</i>	A	Küme Sincarı, Kara Çalı, Tüylü Eşek Tülümbesi, Altın
DIPSACACEAE			
	<i>Pterocephalus</i>		
	<i>multiflorus var.</i>	A	Kirli Beyaz
LEGUMINOSAE			
	<i>Hedysarum cyprium</i>	A	Kıbrıs Tatlı Vigosu
HYPERICACEAE			
	<i>Hypericum repens</i>	A	Koyun Kıran, Sumak
PLUMBAGINACEAE			
	<i>Limonium albidum</i>		
	var. <i>Cyprium</i>	A	Deniz Lavanta Çiçeği
RUBIACEAE			
	<i>Rubia laurae</i>		
	<i>holmboenun</i>	A	Kök Boyası
CRASSULACEAE			
	<i>Rosularia cypria</i>	A	Kıbrıs Rozet Göbekotu



	<i>Rosularia pallidiflora</i>	A	Suluk Rozet Göbekotu
	<i>Sedum lampusae</i>	B	Laptadam Koruğu
	<i>Sedum porphyreum</i>	A	Mor Çiçekli Kaya Koruğu
MORACEAE			
	<i>Ficus sycomorus</i>	A	Cümbez
ULMACEAE			
	<i>Zelkova abelicea</i>	A	Su Karaağacı
CISTACEAE			
	<i>Helianthemum obtusifolium</i>	A	Kıbrıs Güneş Gülü
MONOCOTYLEDONES			
ZANNICHELLIACEAE			
	<i>Zannichellia palustris</i>	A	Su Tellisi

## OMURGALILAR

## FAUNA (MEMELİLER)

FAMİLYA	CİNS	TÜR	KORUMA SEVİYESİ	TÜRKÇE İSMİ
INSECTIVORA				
	Erinaceidae			
		<i>Erinaceus algirus</i>	A	
	Soricidae			
		<i>Crocidura canariensis</i>	A	
		<i>Crocidura sicula</i>	A	
	Talpidae			
		<i>Galemys pyrenaicus</i>	A	
MICROCHIROPTERA				
		Tüm Türler	A	
MEGACHIROPTERA				
	Pteropodidae			
		<i>Rousettus aegyptiacus</i>	A	
RODENTIA				
	Gliridae			
		<i>Glis glis and Eliomys quercinus hariç Tüm Türler</i>	A	
	Sciuridae			
		<i>Marmota marmota latirostris</i>	A	
		<i>Pteromys volans (Sciuropterus ruscicus)</i>	A	
		<i>Spermophilus citellus (Citellus citellus)</i>	A	

	<i>Spermophilus suslicus</i>		
	( <i>Citellus suslicus</i> )	A	
	<i>Sciurus anomalus</i>	A	
Castoridae			
	<i>Castor fiber</i>	A	
Cricetidae			
	<i>Cricetus cricetus</i>	A	
Microtidae			
	<i>Microtus cabreræ</i>	A	
	<i>Microtus oeconomus arenicola</i>	A	
	<i>Microtus oeconomus mehelyi</i>	A	
	<i>Microtus tatricus</i>	A	
Zapodidae			
	<i>Sicista betulina</i>	A	
	<i>Sicista subtilis</i>	A	
Hystricidae			
	<i>Hystrix cristata</i>	A	
CARNIVORA			
Canidae			
	<i>Alopex lagopus</i>	A	
	<i>Canis lupus</i>	A	
Ursidae			
	<i>Ursus arctos</i>	A	
Mustelidae			
	<i>Lutra lutra</i>	A	
	<i>Mustela eversmanii</i>	A	
	<i>Mustela lutreola</i>	A	
Felidae			
	<i>Felis silvestris</i>	A	
	<i>Lynx lynx</i>	A	
	<i>Lynx pardinus</i>	A	
Phocidae			
	<i>Monachus monachus</i>	B	Akdeniz Foku
	<i>Phoca hispida saimensis</i>	A	
ARTIODACTYLA			
Cervidae			
	<i>Cervus elaphus corsicanus</i>	A	
Bovidae			
	<i>Bison bonasus</i>	A	
	<i>Capra aegagrus (Doğal Populasyon)</i>	B	Dağ Keçisi
	<i>Capra pyrenaica pyrenaica</i>	A	

	<i>Ovis gmelini musimon</i> ( <i>Ovis ammon musimon</i> ) (Doğal Populasyon)	A	
	– <i>Corsica and Sardinia</i> )	A	
	<i>Ovis orientalis ophion</i> ( <i>Ovis gmelini ophion</i> )	B	Yaban Koyunu
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> ( <i>Rupicapra rupicapra ornata</i> )	A	
	<i>Rupicapra rupicapra balcanica</i>	A	
	<i>Rupicapra rupicapra tatraica</i>	A	
CETACEA	Tüm Türler	A	

### REPTİLİA (SÜRÜNGENLER)

TESTUDINATA	Testudinidae	<i>Testudo graeca</i>	B	Tosbağa
		<i>Testudo hermanni</i>	A	
		<i>Testudo marginata</i>	A	
	Cheloniidae	<i>Caretta caretta</i>	B	Adi Deniz Kaplumbağası
		<i>Chelonia mydas</i>	B	Yeşil Kaplumbağa
		<i>Lepidochelys kempii</i>	A	
		<i>Eretmochelys imbricata</i>	A	
	Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i>	A	
	Emydidae	<i>Emys orbicularis</i>	A	
		<i>Mauremys caspica</i>	A	Çizgili Kaplumbağa
		<i>Mauremys leprosa</i>	A	
SAURIA	Lacertidae	<i>Algyroides fitzingeri</i>	A	
		<i>Algyroides marchi</i>	A	
		<i>Algyroides moreoticus</i>	A	
		<i>Algyroides nigropunctatus</i>	A	

	<i>Gallotia atlantica</i>	A	
	<i>Gallotia galloti</i>	A	
	<i>Gallotia galloti</i>		
	<i>insulanagae</i>	A	
	<i>Gallotia simonyi</i>	A	
	<i>Gallotia stehlini</i>	A	
	<i>Lacerta agilis</i>	A	
	<i>Lacerta bedriagae</i>	A	
	<i>Lacerta bonnali</i>		
	( <i>Lacerta monticola</i> )	A	
	<i>Lacerta monticola</i>	A	
	<i>Lacerta danfordi</i>	A	
	<i>Lacerta dugesi</i>	A	
	<i>Lacerta graeca</i>	A	
	<i>Lacerta horvathi</i>	A	
	<i>Lacerta schreiberi</i>	A	
	<i>Lacerta trilineata</i>	A	
	<i>Lacerta viridis</i>	A	Yeşil Kertenkele
	<i>Lacerta vivipara</i>		
	<i>pannonica</i>	A	
	<i>Ophisops elegans</i>	A	Tarla Kertenkelesi
	<i>Podarcis erhardii</i>	A	
	<i>Podarcis filfolensis</i>	A	
	<i>Podarcis hispanica</i>		
	<i>atrata</i>	A	
	<i>Podarcis lilfordi</i>	A	
	<i>Podarcis melisellensis</i>	A	
	<i>Podarcis milensis</i>	A	
	<i>Podarcis muralis</i>	A	
	<i>Podarcis</i>		
	<i>peloponnesiaca</i>	A	
	<i>Podarcis pityusensis</i>	A	
	<i>Podarcis sicula</i>	A	
	<i>Podarcis taurica</i>	A	
	<i>Podarcis tiliguerta</i>	A	
	<i>Podarcis wagleriana</i>	A	
Scincidae			
	<i>Ablepharus kitaibelli</i>	A	İnce Kertenkele
	<i>Chalcides bedriagai</i>	A	
	<i>Chalcides ocellatus</i>	A	Benekli Kertenkele
	<i>Chalcides sexlineatus</i>	A	
	<i>Chalcides simonyi</i>		
	( <i>Chalcides</i>		
	<i>occidentalis</i> )	A	
	<i>Chalcides viridianus</i>	A	
	<i>Ophiomorus</i>		
	<i>punctatissimus</i>	A	
Gekkonidae			

	<i>Cyrtopodion kotschy</i>	A	İnce Parmaklı Keler
	<i>Phyllodactylus europaeus</i>	A	
	<i>Tarentola angustimentalis</i>	A	
	<i>Tarentola boettgeri</i>	A	
	<i>Tarentola delalandii</i>	A	
	<i>Tarentola gomerensis</i>	A	
Agamidae	<i>Stellio stellio</i>	A	Dikenli Keler
Chamaeleontidae	<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	A	Bukalemun
Anguidae	<i>Ophisaurus apodus</i>	A	
OPHIDIA			
Colubridae	<i>Coluber caspius</i>	A	
	<i>Coluber cypriensis</i>	A	
	<i>Coluber hippocrepis</i>	A	
	<i>Coluber jugularis</i>	A	Kara-Yılan
	<i>Coluber laurenti</i>	A	
	<i>Coluber najadum</i>	A	İnce Yılan
	<i>Coluber nummifer</i>	A	
	<i>Coluber viridiflavus</i>	A	
	<i>Coronella austriaca</i>	A	
	<i>Eirenis modesta</i>	A	
	<i>Elaphe longissima</i>	A	
	<i>Elaphe quatuorlineata</i>	A	
	<i>Elaphe situla</i>	A	
	<i>Natrix natrix cetti</i>	A	
	<i>Natrix natrix corsa</i>	A	
	<i>Natrix natrix cypriaca</i>	A	
	<i>Natrix tessellata</i>	A	
	<i>Telescopus falax</i>	A	Kedi Gözlü Yılan
Viperidae	<i>Vipera ammodytes</i>	A	
	<i>Macrovipera schweizeri (Vipera lebetina schweizeri)</i>	B	Koca Engerek
	<i>Vipera seoanni</i>	A	
	<i>Vipera ursinii</i>	A	
	<i>Vipera xanthina</i>	A	
Boidae	<i>Eryx jaculus</i>	A	

**AMPHIBIA**  
**(KURBAĞALAR)**

## CAUDATA

## Salamandridae

<i>Chioglossa lusitanica</i>	A
<i>Euproctus asper</i>	A
<i>Euproctus montanus</i>	A
<i>Euproctus</i> <i>platycephalus</i>	A
<i>Mertensiella luschani</i> ( <i>Salamandra luschani</i> )	A
<i>Salamandra atra</i>	A
<i>Salamandra aurorae</i>	A
<i>Salamandra lanzai</i>	A
<i>Salamandrina</i> <i>terdigitata</i>	A
<i>Triturus carnifex</i> ( <i>Triturus cristatus</i> <i>carnifex</i> )	A
<i>Triturus cristatus</i> ( <i>Triturus cristatus</i> <i>cristatus</i> )	A
<i>Triturus italicus</i>	A
<i>Triturus karelinii</i> ( <i>Triturus cristatus</i> <i>karelinii</i> )	A
<i>Triturus marmoratus</i>	A
<i>Triturus montandoni</i>	A

## Proteidae

<i>Proteus anguinus</i>	A
-------------------------	---

## Plethodontidae

<i>Hydromantes</i> ( <i>Speleomantes</i> ) <i>ambrosii</i>	A
<i>Hydromantes</i> ( <i>Speleomantes</i> ) <i>flavus</i>	A
<i>Hydromantes</i> ( <i>Speleomantes</i> ) <i>genei</i>	A
<i>Hydromantes</i> ( <i>Speleomantes</i> ) <i>imperialis</i>	A

	<i>Hydromantes</i>		
	( <i>Speleomantes</i> )		
	<i>strinatii</i> ( <i>Hydromantes</i>		
	( <i>Speleomantes</i> )	A	
	<i>italicus</i> )		
	<i>Hydromantes</i>		
	( <i>Speleomantes</i> )		
	<i>supramontes</i>	A	
ANURA			
	Discoglossidae		
	<i>Alytes cisternasii</i>	A	
	<i>Alytes muletensis</i>	A	
	<i>Alytes obstetricans</i>	A	
	<i>Bombina bombina</i>	A	
	<i>Bombina variegata</i>	A	
	<i>Discoglossus galganoi</i>		
	(including		
	<i>Discoglossus</i>		
	" <i>jeanneae</i> ")	A	
	<i>Discoglossus</i>		
	<i>montalentii</i>	A	
	<i>Discoglossus pictus</i>	A	
	<i>Discoglossus sardus</i>	A	
	Ranidae		
	<i>Rana arvalis</i>	A	
	<i>Rana dalmatina</i>	A	
	<i>Rana graeca</i>	A	
	<i>Rana iberica</i>	A	
	<i>Rana italica</i>	A	
	<i>Rana latastei</i>	A	
	<i>Rana lessonae</i>	A	
	Pelobatidae		
	<i>Pelobates cultripipes</i>	A	
	<i>Pelobates fuscus</i>	A	
	<i>Pelobates syriacus</i>	A	
	Bufo		
	<i>Bufo calamita</i>	A	
	<i>Bufo viridis</i>	A	Yeşil Kara Kurbağası
	Hylidae		
	<i>Hyla arborea</i>	A	
	<i>Hyla meridionalis</i>	A	
	<i>Hyla sarda</i>	A	

## BALIKLAR

## ACIPENSERIFORMES

## Acipenseridae

<i>Acipenser naccarii</i>	A
<i>Acipenser sturio</i>	A

## SALMONIFORMES

## Coregonidae

<i>Coregonus oxyrhynchus</i>	A
------------------------------	---

## CYPRINIFORMES

## Cyprinidae

<i>Anaocypris hispanica</i>	A
<i>Phoxinus phoxinus</i>	A

## ATHERINIFORMES

## Cyprinodontidae

<i>Valencia hispanica</i>	A
---------------------------	---

## PERCIFORMES

## Percidae

<i>Zingel asper</i>	A
<i>Gymnocephalus baloni</i>	A

ARTHROPODA  
(EKLEM  
BACAKLILAR)

## CRUSTACEA

## Isopoda

<i>Armadillidium ghardalamensis</i>	A
-------------------------------------	---

## INSECTA

## Coleoptera

<i>Bolbelasmus unicornis</i>	A
<i>Buprestis splendens</i>	A
<i>Carabus hampei</i>	A
<i>Carabus hungaricus</i>	A
<i>Carabus olympiae</i>	A
<i>Carabus variolosus</i>	A
<i>Carabus zawadzskii</i>	A
<i>Cerambyx cerdo</i>	A
<i>Cucujus cinnaberinus</i>	A



	<i>Dorcadion fulvum</i>	A
	<i>cervae</i>	A
	<i>Duvalius gebhardti</i>	A
	<i>Duvalius hungaricus</i>	A
	<i>Dytiscus latissimus</i>	A
	<i>Graphoderus</i>	
	<i>bilineatus</i>	A
	<i>Leptodirus</i>	
	<i>hochenwarti</i>	A
	<i>Pilemia tigrina</i>	A
	<i>Osmoderma eremita</i>	A
	<i>Phryganophilus</i>	
	<i>ruficollis</i>	A
	<i>Probatiscus subrugosus</i>	A
	<i>Propomacrus</i>	
	<i>cypriacus</i>	A
	<i>Pseudogauratina</i>	
	<i>excellens</i>	A
	<i>Pseudoseriscius</i>	
	<i>cameroni</i>	A
	<i>Pytho kolwensis</i>	A
	<i>Rosalia alpina</i>	A
Lepidoptera		
	<i>Apatura metis</i>	A
	<i>Arytrura musculus</i>	A
	<i>Catopta thrips</i>	A
	<i>Chondrosoma</i>	
	<i>fiduciarium</i>	A
	<i>Coenonympha hero</i>	A
	<i>Coenonympha</i>	
	<i>oedippus</i>	A
	<i>Colias myrmidone</i>	A
	<i>Cucullia mixta</i>	A
	<i>Diaszeghyana</i>	
	<i>schmidtii</i>	A
	<i>Erannis ankeraria</i>	A
	<i>Erebia calcaria</i>	A
	<i>Erebia christi</i>	A
	<i>Erebia sudetica</i>	A
	<i>Eriogaster catax</i>	A
	<i>Fabriciana elisa</i>	A
	<i>Glyphipterix loricatella</i>	A
	<i>Gortyna borelii lunata</i>	A
	<i>Hypodryas maturna</i>	A
	<i>Hyles hippophaes</i>	A
	<i>Leptidea morsei</i>	A

<i>Lignyopectera fumidaria</i>	A
<i>Lopinga achine</i>	A
<i>Lycaena dispar</i>	A
<i>Lycaena helle</i>	A
<i>Maculinea arion</i>	A
<i>Maculinea nausithous</i>	A
<i>Maculinea teleius</i>	A
<i>Melanagria arge</i>	A
<i>Nymphalis vaualbum</i>	A
<i>Papilio alexanor</i>	A
<i>Papilio hospiton</i>	A
<i>Parnassius apollo</i>	A
<i>Parnassius mnemosyne</i>	A
<i>Phyllometra culminaria</i>	A
<i>Plebicula golgus</i>	A
<i>Polymixis rufocincta isolata</i>	A
<i>Polyommatus eroides</i>	A
<i>Proserpinus proserpina</i>	A
<i>Xylomoia strix</i>	A
<i>Zerynthia polyxena</i>	A

## PAPILIONİDA

*Papilio machaon*

A Kırlangıç Kuyruk

## PIARİDAE

*Pieris brassicae**Artogeia rapae*

A Lahana Kelebeği, Büyük Beyaz Kelebek

*Anthocharis cardaminis*

A Küçük Beyaz Kelebek

*Colias crocea*

A Turuncu Süslü Kelebek

*Genepteryx cleopatra*

A Sarı Azamet

## NYMPHALİDAE

*Euchloe ausonia*

A Kleopatra

*Vanessa atalanta**Vanessa (cynthia) cardui*

A Atalanta

*Charaxes jasius*

A Boyalı Güzel, Diken Kelebeği

A Çift Kuyruklu Paşa

## LYCAENİDAE

	<i>Lycaena phlaeas</i>		
	<i>Aricia agestis</i>	A	Benekli Bakır Kelebeği
	<i>Polyommatus icarus</i>	A	Çok Gözlü Esmer
	<i>Lampides boeticus</i>	A	Çok Gözlü Mavi
	<i>Cigeritis acamas</i>	A	Lampides
	<i>Glaucopsyche paphos</i>	A	Şeytancık
	SATYRIDAE		
	<i>Chazara briseis</i>		
	<i>Hyponephele lupina</i>	A	Cadı
	<i>Hipparchia syriaca</i>	A	Esmeri Peri
	<i>Hipparchia cypriensis</i>	A	Büyük Kara Melek
	<i>Lasiommata megera</i>	A	Kıbrıs Kızıl Meleği
	<i>Maniola cypricola</i>	A	Küçük Esmer Boncuk
		A	Kıbrıs Çayır Esmeri
	HESPERIIDAE		
	<i>Thymelicus acteon</i>		
Mantodea			
	<i>Apteromantis aptera</i>	A	
Odonata			
	<i>Aeshna viridis</i>	A	
	<i>Cordulegaster heros</i>	A	
	<i>Cordulegaster trinacriae</i>	-A	
	<i>Gomphus graslinii</i>	A	
	<i>Leucorrhina albifrons</i>	A	
	<i>Leucorrhina caudalis</i>	A	
	<i>Leucorrhina pectoralis</i>	A	
	<i>Lindenia tetrphylla</i>	A	
	<i>Macromia splendens</i>	A	
	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	A	
	<i>Oxygastra curtisii</i>	A	
	<i>Stylurus flavipes</i>	A	
	<i>Sympecma braueri</i>	A	
Orthoptera			
	<i>Baetica ustulata</i>	A	
	<i>Brachytripes megacephalus</i>	A	
	<i>Isophya costata</i>	A	
	<i>Isophya stysi</i>	A	
	<i>Myrmecophilus baronii</i>	A	
	<i>Odontopodisma rubripes</i>	A	

	<i>Paracaloptenus caloptenoides</i>	A
	<i>Pholidoptera transsylvanica</i>	A
	<i>Saga pedo</i>	A
	<i>Stenobothrus (Stenobothrodes) eurasius</i>	A
ARACHNIDA		
	Araneae	
	<i>Macrothele calpeiana</i>	A
MOLLUSCS		
	GASTROPODA	
	<i>Anisus vorticulus</i>	A
	<i>Caseolus calculus</i>	A
	<i>Caseolus commixta</i>	A
	<i>Caseolus sphaerula</i>	A
	<i>Chilostoma banaticum</i>	A
	<i>Discula leacockiana</i>	A
	<i>Discula tabellata</i>	A
	<i>Discula testudinalis</i>	A
	<i>Discula turricula</i>	A
	<i>Discus defloratus</i>	A
	<i>Discus guerinianus</i>	A
	<i>Elona quimperiana</i>	A
	<i>Geomalacus maculosus</i>	A
	<i>Geomitra moniziana</i>	A
	<i>Gibbula nivosa</i>	A
	<i>Hygromia kovacsi</i>	A
	<i>Idiomela (Helix) subplicata</i>	A
	<i>Lampedusa imitatrix</i>	A
	<i>Lampedusa melitensis</i>	A
	<i>Leiostyla abbreviata</i>	A
	<i>Leiostyla cassida</i>	A
	<i>Leiostyla corneocostata</i>	A
	<i>Leiostyla gibba</i>	A
	<i>Leiostyla lamellosa</i>	A
	<i>Paladilhia hungarica</i>	A
	<i>Patella feruginea</i>	A
	<i>Sadleriana pannonica</i>	A
	<i>Theodoxus prevostianus</i>	A

		<i>Theodoxus transversalis</i>	A
BIVALVIA	Anisomyaria		
		<i>Lithophaga lithophaga</i>	A
		<i>Pinna nobilis</i>	A
	Unionoida		
		<i>Margaritifera auricularia</i>	A
		<i>Unio crassus</i>	A
	Dreissenidae		
		<i>Congeria kusceri</i>	A
ECHINODERMATA	Echinoidea		
		<i>Centrostephanus longispinus</i>	A

## EK 2

## AVES ( KUŞLAR)

FAMİLYA	CİNS	TÜR	TÜRKÇE İSMİ	
GAVIIFORMES	Gaviidae	<i>Gavia stellata</i>	Kırmızı Boğazlı Dalgıç	
		<i>Gavia arctica</i>	Siyah Boğazlı Dalgıç	
		<i>Gavia immer</i>	Büyük Kuzey Dalgıç	
PODICIPEDIFORMES	Podicipedidae	<i>Podiceps auritus</i>	Kulaklı Dalgıç	
PROCELLARIIFORMES	Procellariidae	<i>Pterodroma madeira</i>	Zino'nun Fırtına Kuşu	
		<i>Pterodroma feae</i>	Fea'nın Fırtına Kuşu	
		<i>Bulweria bulwerii</i>	Bulwer'in Fırtına Kuşu	
		<i>Calonectris diomedea</i>	Boz Yelkovan	
		<i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> ( <i>Puffinus mauretanicus</i> )	Siyah Gagalı Yelkovan	
		<i>Puffinus yelkouan</i> <i>Puffinus assimilis</i>	Yelkovan	
		Hydrobatidae	<i>Pelagodroma marina</i>	
			<i>Hydrobates pelagicus</i>	Fırtına Kuşu
			<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	
			<i>Oceanodroma castro</i>	
PELECANIFORMES	Pelecanidae	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Kaşıkçı Kuşu, Pelikan	
		<i>Pelecanus crispus</i>	Tepeli Pelikan	
	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	Tepeli Karabatak	
		<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Cüce Karabatak	
CICONIIFORMES	Ardeidae			

	<i>Botaurus stellaris</i>	Balaban
	<i>Ixobrychus minutus</i>	Cüce Balaban
	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Gece Balıkçılı
	<i>Ardeola ralloides</i>	Alaca Balıkçıl
	<i>Egretta garzetta</i>	Küçükçük Beyaz Balıkçıl
	<i>Egretta alba (Ardea alba)</i>	Büyük Ak Balıkçıl
	<i>Ardea purpurea</i>	Erguvanî Balıkçıl
Ciconiidae	<i>Ciconia nigra</i>	Kara Leylek
	<i>Ciconia ciconia</i>	Leylek
Threskiornithidae	<i>Plegadis falcinellus</i>	Çeltikçi
	<i>Platalea leucorodia</i>	Kaşıkçı
PHOENICOPTERIFORMES		
	Phoenicopteridae	
	<i>Phoenicopus ruber</i>	Flamingo
ANSERIFORMES		
	Anatidae	
	<i>Cygnus bewickii</i> ( <i>Cygnus columbianus bewickii</i> )	
	<i>Cygnus cygnus</i>	Ötücü Kuğu
	<i>Anser albifrons flavirostris</i>	Ak Alınlı Kaz
	<i>Anser erythropus</i>	Küçük Sakarya
	<i>Branta leucopsis</i>	Ak Yanaklı Kaz
	<i>Branta ruficollis</i>	Kızılboyunlu Kaz
	<i>Tadorna ferruginea</i>	Angit
	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Yaz Ördeği
	<i>Aythya nyroca</i>	Pasbaş Patka
	<i>Polysticta stelleri</i>	Steller'in Puffa Kuşu
	<i>Mergus albellus</i> ( <i>Mergellus albellus</i> )	Sütlabi
	<i>Oxyura leucocephala</i>	Dikkuyruk
FALCONIFORMES		
	Pandionidae	
	<i>Pandion haliaetus</i>	Balık Kartalı
	Accipitridae	
	<i>Pernis apivorus</i>	Arı Şahini
	<i>Elanus caeruleus</i>	Ak Çaylak
	<i>Milvus migrans</i>	Kara Çaylak
	<i>Milvus milvus</i>	Kızıl Çaylak
	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Akkuyruklu Kartal
	<i>Gypaetus barbatus</i>	Sakallı Akbaba





GRUIFORMES		<i>Perdix perdix hispaniensis</i>	Çil Keklik
	Turnicidae	<i>Turnix sylvatica</i>	Düğme Bildircini
	Gruidae	<i>Grus grus</i>	Turna
	Rallidae	<i>Porzana porzana</i>	Yelve
		<i>Porzana parva</i>	Benekli Yelve
		<i>Porzana pusilla</i>	Küçük Yelve
		<i>Crex crex</i>	Bildircin
		<i>Porphyrio porphyrio</i>	Kılavuzu
	Otididae	<i>Fulica cristata</i>	Gök Saz Tavuğu
		<i>Tetrax tetrax</i>	Sakarmeke
<i>Chlamydotis undulata</i>		Mezgeldek	
CHARADRIIFORMES	<i>Otis tarda</i>	Yakalı Toy	
	Recurvirostridae	<i>Himantopus himantopus</i>	Toy
		<i>Recurvirostra avosetta</i>	Uzun Bacak
	Burhinidae	<i>Burhinus oediconemus</i>	Kılıçgaga
	Glaresolidae	<i>Cursorius cursor</i>	Kocagöz
		<i>Glaresola pratincola</i>	Çöl Koşarı
		<i>Glaresola nordmanni</i>	Batak Kırlangıcı
	Charadriidae	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Kara Kanatlı Batak Kırlangıcı
		<i>Charadrius morinellus (Eudromias morinellus)</i>	Küçük Cılibit
		<i>Pluvialis apricaria</i>	Dağ Cılibit
<i>Hoplopterus spinosus</i>		Altın Yağmurcuk	
<i>Pluvialis squatarola</i>		Diken-Kanat Yağmur Kuşu	
<i>Vanellus vanellus</i>		Gümüş Yağmurcuk	
<i>Limosa limosa</i>		Kız Kuşu	
<i>Numenius arquata</i>		Siyah Kuyruklu Godwit	
Scolopacidae		Avrasyalı Çulluk	

	<i>Calidris alpina schinzii</i>	Kum Kuşu
	<i>Philomachus pugnax</i>	Döğüşken Kuş
	<i>Gallinago media</i>	Büyük Su Çulluğu
	<i>Limosa lapponica</i>	Kıyı Çamur Çulluğu
	<i>Numenius tenuirostris</i>	İnce Gagalı Kervan Çulluğu
	<i>Tringa glareola</i>	Orman Düdükcünü
	<i>Xenus cinereus (Tringa cinerea)</i>	Sarı Bacak
	<i>Phalaropus lobatus</i>	Kızılboyunlu Kumkuşu
Laridae	<i>Larus melanocephalus</i>	Akdeniz Martısı
	<i>Larus genei</i>	İnce Gagalı Martı
	<i>Larus audouinii</i>	Ada Martısı
	<i>Larus minutus</i>	Küçük Martı
Sternidae	<i>Gelochelidon nilotica (Sterna nilotica)</i>	Gülen Sumru
	<i>Sterna caspia</i>	Hazar Deniz Kırlangıcı
	<i>Sterna sandvicensis</i>	Karagagalı Sumru
	<i>Sterna dougallii</i>	Gül renkli Sumru
	<i>Sterna hirundo</i>	Sumru
	<i>Sterna paradisaea</i>	Kuzey Sumrusu
	<i>Sterna albifrons</i>	Küçük Sumru
	<i>Chlidonias hybridus</i>	Bıyıklı Sumru
	<i>Chlidonias niger</i>	Kara Sumru
Alcidae	<i>Uria aalge ibericus</i>	Yaygın cins Martı
PTEROCLIFORMES		
	Pteroclididae	
	<i>Pterocles orientalis</i>	Bağırtlak
	<i>Pterocles alchata</i>	Kılkuyruk Bağırtlak
COLUMBIFORMES		
	Columbidae	
	<i>Columba palumbus azorica</i>	Azor adaları Tahtalı Güvercin
	<i>Columba trocaz</i>	Uzun Parmaklı Güvercin
	<i>Columba bollii</i>	Koyu Kuyruklu Defne Güvercin

STRIGIFORMES		<i>Columba junoniae</i>	Beyaz Kuyruklu Defne Güvercin
	Tytonidae		
		<i>Tyto alba</i>	Peçeli Baykuş
	Strigidae		
		<i>Bubo bubo</i>	Puhu
		<i>Nyctea scandiaca</i>	Karlı Baykuş
		<i>Surnia ulula</i>	Kuzey Atmaca Baykuşu
		<i>Glaucidium passerinum</i>	Avrupa Cüce Baykuşu
		<i>Strix nebulosa</i>	Büyük Gri Baykuşu
		<i>Strix uralensis</i>	Ural Baykuşu
		<i>Asio flammeus</i>	Kır Baykuşu
		<i>Aegolius funereus</i>	Tengmalms Baykuşu
CAPRIMULGIFORMES			
	Caprimulgidae		
		<i>Caprimulgus europæus</i>	Çoban Aldatan
APODIFORMES			
	Apodidae		
		<i>Apus caffer</i>	Beyaz Hızlı Rumped
CORACIIFORMES			
	Alcedinidae		
		<i>Alcedo atthis</i>	Yalıçapkını
	Coraciidae		
		<i>Coracias garrulus</i>	Gök Kuzgun
PICIFORMES			
	Picidae		
		<i>Picus canus</i>	Küçük Yeşil Ağaçkakan
		<i>Dryocopus martius</i>	Kara Ağaçkakan
		<i>Dendrocopos major canariensis</i>	Orman Alaca Ağaçkakan
		<i>Dendrocopos major thanneri</i>	Orman Alaca Ağaçkakan
		<i>Dendrocopos syriacus</i>	Alaca Ağaçkakan
		<i>Dendrocopos medius</i>	Ortanca Ağaçkakan
		<i>Dendrocopos leucotos</i>	Aksırtlı Ağaçkakan
		<i>Picoides tridactylus</i>	Üç Parmaklı Ağaçkakan
PASSERIFORMES			
	Alaudidae		
		<i>Chersophilus duponti</i>	Dupont's Toygar

	<i>Melanocorypha calandra</i>	Boğmaklı Toygar
	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Bozkır Toygarı
	<i>Galerida theklae</i>	Thekla Toygarı
	<i>Lullula arborea</i>	Orman Toygarı
Motacillidae		
	<i>Anthus campestris</i>	Kır İnci Kuşu
Troglodytidae		
	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Çıt Kuşu
	<i>fridariensis</i>	
Muscicapidae (Turdinae)		
	<i>Luscinia svecica</i>	Buğdaycıl
	<i>Saxicola dacotiae</i>	Kanarya Adaları Taşkuşu
	<i>Oenanthe leucura</i>	Siyah Kuyrukkanan
	<i>Oenanthe cyriaca</i>	Kıbrıs Kuyrukkananı
	<i>Oenanthe pleschanka</i>	Alaca Kuyrukkanan
Muscicapidae (Sylviinae)		
	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Bıyıklı Saz Bülbülü
	<i>Acrocephalus paludicola</i>	Sarı Kamışçın
	<i>Hippolais olivetorum</i>	Zeytin Mukkaliti Marmora'nın ötleğeni
	<i>Sylvia sarda</i>	Funda Ötleğeni
	<i>Sylvia undata</i>	Kıbrıs Ötleğeni
	<i>Sylvia melanothorax</i>	Kara Gerdanlı Ötleğeni
	<i>Sylvia rueppelli</i>	Çizgili Ötleğeni
	<i>Sylvia nisoria</i>	
Muscicapidae (Muscicapinae)		
	<i>Ficedula parva</i>	Küçük Sinek Kapan
	<i>Ficedula semitorquata</i>	Alaca Sinekkapan
	<i>Ficedula albicollis</i>	Yakalı Sinekkapan
Paridae		
	<i>Parus ater cypriotes</i>	Çam Baştankarası
Sittidae		
	<i>Sitta krueperi</i>	Anadolu Sıvacısı, Küçük Sıvacı Kuşu
	<i>Sitta whiteheadi</i>	Ak Başlı Sıvacı Kuşu

Certhiidae	<i>Certhia brachydactyla dorotheae</i>	Bahçe Tırmaşık Kuşu
Laniidae	<i>Lanius collurio</i>	Kızıl Sırtlı Örümcek Kuşu
	<i>Lanius minor</i>	Kara Alınlı Örümcek Kuşu
	<i>Lanius nubicus</i>	Maskeli Örümcek Kuşu
Corvidae	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Kırmızıgagalı Dağkargası
Fringillidae (Fringillinae)	<i>Fringilla coelebs ombriosa</i>	Hiero'nun İspinozu
	<i>Fringilla teydea</i>	Teydean'ın İspinozu
Fringillidae (Carduelinae)	<i>Loxia scotica</i>	İskoç Çaprazgaga
	<i>Bucanetes githagineus</i>	Küçük Alamecek
	<i>Pyrrhula murina</i> ( <i>Pyrrhula pyrrhula murina</i> )	Bayağı Şakrakkuşu, Şakrakkuşu
Emberizidae (Emberizinae)	<i>Emberiza cineracea</i>	Boz Kiraz Kuşu
	<i>Emberiza hortulana</i>	Kiraz Kuşu
	<i>Emberiza caesia</i>	Kızıl Kiraz Kuşu

**EK 3 HABİTATLAR**

Habitat Grupları	Habitat İsimleri	Uluslararası Kodu
Kıyusal ve Haloptik Habitatlar	Her zaman az bir şekilde deniz suyu ile örtülen kum yığınları	1110
	<i>Posidonia yatakları (Posidonion oceanicae)</i>	1120
	Denizsuyu ile alçak gelgitlerle kapanmayan Çamurdüzlükler ve Kumdüzlükler	1140
	Kıyusal lagünler	1150
	Resifler	1170
	Sürüklenen hatların Yıllık Vejetasyonu	1210
	Endemik <i>Limonium spp.</i> ile bitkileri	1240
	kaplanmış Akdeniz kıyıları Vegetated sea cliffs of the Mediterranean coasts with <i>Salicornia</i> ve diğer yıllık kolonize bataklık ve kom	1310
	Tuzlu Akdeniz Meadows( <i>Juncetalia maritimi</i> )	1410
	Akdeniz ve termo Atlantik halophilous makiler ve çalılıklar( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> )	1420
	Halo-nitrophilous maki ve çalılıklar( <i>Pegano-Salsoletea</i> )	1430
	Akdeniz tuzlu bozkırlar ( <i>Limonietalia</i> )	1510
	Iberian kireçtaşı vejetasyonu( <i>Gypsophiletalia</i> )	1520
	Tatlısu Habitatları	Hard oligo-mesotrophic waters with benthic vegetation of <i>Chara spp.</i>
<i>Magnopotamion</i> veya <i>Hydrocharition</i> tür vejetasyonlu vegetation Doğaleutrophic göller		3150
Akdeniz Geçici göletleri		3170
Kesik akışlı <i>Paspalo-Agrostidion</i> Akdeniz Intermittently flowing Mediterranean rivers of the		3290
Sclerophyllous Maki ve çalılık(Matorral)		Arborescent matorral ile <i>Juniperus spp.</i>
	Arborescent matorral ile <i>Zyziphus</i>	5220
	Arborescent matorral ile <i>Laurus nobilis</i>	5230
	Thermo- Akdeniz ve ön-çöl makilik scrub	5330
	<i>Sarcopoterium spinosum</i> phrygas	5420
Doğal ve Yarı-Doğal Otlı alan Formasyonlar	Pseudo-steppe with grasses and annuals of the <i>Thero-Brachypodietea</i>	6220

Habitat Grupları	Habitat İsimleri	Uluslararası Kodu
Kıyusal Coastal Sand ve ada Kumulları and Island Dunes	Kıbrıs Serpentinophilous otlu alan	62B0
	<i>Molinio Holoschoenion</i> 'un uzun nemli ot alanlarıAkdeniz	6420
	Embryonic Embriyonik yer değıştiren kumullar	2110
	Nemli durgun kumullar	2190
	<i>Euphorbia terracina</i> lı kumullar	2220
	<i>Malcolmietalia</i> kumul otlaklar	2230
	<i>Brachypodietalia</i> dune grasslands with annuals	2240
	<i>Juniperus spp.</i> Li Kıyusal kumullar	2250
	<i>Cisto-Lavenduletalia</i> kumul sclerophyllous çalılıklar	2260
	Doğu Akdeniz screes	8140
Kayalık Habitatlar ve Mağaralar	Chasmophytic vejetasyonlu Calcareous kayalık eğimler	8210
	chasmophytic vejetasyonlu Siliceous kayalık eğimler	8220
	Kireçtaşı kaldırımlar	8240
	Kamuya açık olmayan mağaralar	8310
	Sualtında veya kısmi sualtında olan deniz mağaraları	8330
	<i>Cupressus</i> ormanlar ( <i>Acero-Cupression</i> )	9290
	<i>Salix alba</i> ve <i>Populus alba</i> galerileri	92A0
Ormanlar	<i>Platanus orientalis</i> ve <i>Liquidambar orientalis</i> woods ( <i>Platanion orientalis</i> )	92C0
	Güney riparian galerileri ve sık çalılıklar ( <i>Nerio-Tamaricetea Securinegion tinctoriae</i> )	92D0
	<i>Olea</i> ve <i>Ceratonia</i> Ormanları	9320
	<i>Quercus alnifolia</i> içeren Maki, çalılık ve alçak orman vejetasyonu	9290
	<i>Quercus infectoria</i> ( <i>Anagyro foetidae-Quercetum infectoriae</i> ) türleri içeren ağaçlıklar	93A0
	Endemik siyah çam ağaçlı Akdeniz Çam Ormanları(	9530
	Endemik Mesogean Çam ağaçlı Akdeniz Çam Ormanları	9540
	<i>Juniperus spp.</i> içeren Endemik Ormanlar	9560
	<i>Cedrus brevifolia</i> ormanları ( <i>Cedrosetum brevifoliae</i> )	9590