

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 fikrasının kendisine verdiği yetkiye dayanarak aşağıdaki Tüzüğü yapar.

Kısa İsim	1.	Bu Tüzük "Flora, Fauna türleri ve Yaban Kuşlarının Korunması Tüzüğü" olarak isimlendirilir.  <b>BİRİNCİ KISIM</b> 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 dönemde 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.
Flora ve Faunanın Koruma Seviyeleri	4.	<b>İKİNCİ KISIM</b> 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 Kuşlarının 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 Türlerin Korunmasıyla İlgili Yükümlülük ve Sorumluluklar	6. (1)  (A)	Herhangi bir yaban kuşa aşağıda belirtilen şekillerde ve/veya herhangi bir şekilde zarar vermek yasaktır: Kasıtlı olarak öldürmek veya herhangi bir yöntemle yakalamak. Ancak Av ve Avla İlgili Yaban Hayatını Düzenleme Yasası'nda listelenen yaban kuş türlerinin avlanması, sözkonusu Yasada belirtilen koşullar

çerçevesinde, bu kuşların dağılım alanlarında yürütülen koruma çabalarını tehlkeye 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 büyümeye döneminde 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:
7. (1)
- (A) Bu örneklerin ve türlerin yaban ortamda her türlü kasıtlı yakalanması veya öldürülmesi.
- (B) Bu türlere, özellikle kuluçka, yetişirme 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
- Fauna'nın Korunması ile İlgili Kurallar

- veya yavrularının toplanması, yuvalarının tahribedilmesi veya taşınması.
- (F) Ölü olsa dahi bilerek sahiplenilmesi, alikonulması 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 tahrif 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 öncellikli 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.
- Yürütme Yetkisi**
10. Son Kurallar
- Bu Tüzük, Çevre Koruma Dairesi'nin bağlı bulunduğu Bakanlık tarafından yürütülür.
- Yürürlüğe Giriş**
11. Bu Tüzük, Resmi Gazete'de yayımlandığı tarihten başlayarak yürürlüğe girer.

#### DÖRDÜNCÜ KİSIM

##### Son Kurallar

## EK 1

## FLORA ( BİTKİLER)

FAMILİYA	CİNS	TÜR	KORUMA SEVİYESİ	TÜRKÇE İSMİ
PTERIDOPHYTA				
	ASPLENIACEAE			
		<i>Asplenium hemionitis</i> L.	A	
ANGIOSPERMAE				
	AGAVACEAE			
		<i>Dracaena draco (L.) L.</i>	A	
	AMARYLLIDACEAE			
		<i>Narcissus sp.</i>	A	Nergis
		<i>Pancratium maritimum</i>	A	Kum Zambağı
	BERBERIDACEAE			
		<i>Berberis maderensis</i> Lowe	A	
	CAMPANULACEAE			
		<i>Campanula morettiana Reichenb.</i>	A	
		<i>Physoplexis comosa</i> (L.) Schur.	A	
	CARYOPHYLLACEAE			
		<i>Moehringia fontqueri</i> Pau	A	
		<i>Dianthus cypria</i>	B	Kıbrıs Dağ Karanfilii
		<i>Silene fraudatrix</i>	B	Sinekkapan
	COMPOSITAE			
		<i>Argyranthemum pinnatifidum (L.f.)</i> Lowe * subsp.		
		<i>succulentum (Lowe)</i>	A	
		<i>C. J. Humphries</i>	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> <i>Brot.</i>	A	
<i>Senecio lagascanus</i> <i>DC. subsp. <i>lusitanicus</i></i> <i>(P. Cout.) Pinto da</i> <i>Silva</i>	A	
<i>Wagenitzia lancifolia</i> <i>(Sieber ex Sprengel)</i> <i>Dostal</i>	A	
<i>Anthemis tricolor</i>	A	Üç Renkli Papatyा
<i>Carlina pygmaea</i>	A	Domuz Tikeni
<i>Ptilostemon</i> <i>chamaepeuce var.</i> <i>Cyprius</i>	A	Lambago Çiçeği
<i>Senecio glaucus</i> <i>ssp. <i>cypriacus</i></i>	B	Kuş Otu
<b>CRUCIFERAE</b>		
<i>Murbeckiella sousae</i> <i>Rothm.</i>	A	
<i>Arabis cypria</i>	A	Kaz Teresi
<i>Brassica hilarionis</i>	B	Hilarion Lahanası
<b>EUPHORBIACEAE</b>		
<i>Euphorbia nevadensis</i> <i>Baiss. &amp; Reuter</i>	A	
<b>GESNERIACEAE</b>		
<i>Jankaea heldreichii</i> <i>(Boiss.) Boiss.</i>	A	
<i>Ramonda serbica</i> <i>Pancic</i>	A	
<b>IRIDACEAE</b>		
<i>Crocus etruscus</i> Parl.	A	
<i>Iris boissieri</i> Henriquez.	A	
<i>Iris marisca</i> Ricci & Colasante	A	Safran, Mahmur Çiçeği, Siyahlı Zivila
<i>Crocus hartmannianus</i>	B	
<i>Crocus veneris</i>	A	Küçük Kıbrıs Safranı
<i>Gladiolus triphyllus</i>	A	Üç Yapraklı Buğday Çiçeği
<i>İris sp.</i>	A	Mürekkep Çiçeği
<b>LABIATAE</b>		
<i>Rosmarinus</i> <i>tomentosus</i> Huber- Morath & Maire	A	
<i>Teucrium charidemi</i> <i>Sandwith</i>	A	
<i>Thymus capitellatus</i> <i>Hoffmanns. &amp; Link</i>	A	

<i>Thymus villosus L.</i>	A	
<i>subsp. villosus L.</i>		
<i>Ballota integrifolia</i>	A	Kedi Dirnağı, Köpek Pençesi
<i>Mentha logifolia ssp.</i>		
<i>Cypriaca</i>	A	Kıbrıs Yaban Nanesi
<i>Origanum syriacum</i>		
<i>var. Benvani</i>	B	Kıbrıs Beyaz Kekiği
<i>Origanum majorana</i>		
<i>var. Tenuifolium</i>	A	Şapşışa , Süpürge Otu
<i>Phlomis cypria var.</i>		
<i>Cypria</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 cypria</i>	B	Kıbrıs Sıvri Çayı
<i>Teucrium cyprium ssp.</i>		
<i>Kyreniae</i>	A	Kıbrıs Küme Kurtluçası
<i>Teucrium divaricatum</i>		
<i>ssp. Canescens</i>	A	Kurtluca, Kokulu Kurtluca
<b>LILIACEAE</b>		
<i>Androcymbium</i>		
<i>europeum (Lange) K.</i>		
<i>Richter</i>	A	
<i>Bellevalia hackelli</i>		
<i>Freyen</i>	A	
<i>Colchicum corsicum</i>		
<i>Baker</i>	A	
<i>Colchicum cousturieri</i>		
<i>Greuter</i>	A	
<i>Fritillaria conica Rix</i>		
<i>Fritillaria drenovskii</i>		
<i>Degen &amp; Stoy.</i>	A	
<i>Fritillaria gussichiae</i>		
<i>(Degen &amp; Doerfler) Rix</i>	A	
<i>Fritillaria obliqua Ker-</i>		
<i>Gawl.</i>	A	
<i>Fritillaria</i>		
<i>rhodocanakis Orph. ex</i>		
<i>Baker</i>	A	
<i>Ornithogalum</i>		
<i>reverchonii Değen &amp;</i>		
<i>Herv.-Bass.</i>	A	
<i>Scilla beirana Samp.</i>	A	
<i>Scilla odorata Link</i>	A	
<i>Allium autumnale</i>	B	Sonbahar Soğanı

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

<i>Saxifraga vayredana</i>		
<i>Luizet</i>	A	
SCROPHULARIACEAE		
<i>Antirrhinum lopesianum Rothm.</i>	A	
<i>Lindernia procumbens (Krocke) Philcox</i>	A	
<i>Odontites cypria</i>	A	Kıbrıs Odontisi
<i>Antirrhinum marjus</i>	A	Aslan Ağzı
SOLANACEAE		
<i>Mandragora officinarum L.</i>	A	Adamotu,Mandrake,Büyücü Adamotu
THYMELAEACEAE		
<i>Thymelaea broteriana P. Cout.</i>	A	
UMBELLIFERAE		
<i>Bunium brevifolium Lowe</i>	A	
<i>Bupleurum sintenisii</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 cazorlensis</i>	A	
<i>Gandoger</i>		
<i>Viola delphinantha Boiss.</i>	A	
AMARANTHACEAE		
<i>Bosea cypria</i>	A	Kıbrıs Boseası
BORAGINACEAE		
<i>Onosma sp.</i>	A	Küme Sincarı,Kara Çalı, Tüylü Eşek Tülümbesi,Altın
DÍPSACACEAE		
<i>Pterocephalus multiflorus var.</i>	A	Kirli Beyaz
LEGUMINOSAE		
<i>Hedysarum cyprium</i>	A	Kıbrıs Tatlı Vigosu
HYPERICACEAE		
<i>Hypericum repens</i>	A	Koyun Kiran,Sumak
PLUMBAGINACEAE		
<i>Limonium albidum var. Cyprium</i>	A	Deniz Lavanta Çiçeği
RUBÍACEAE		
<i>Rubia laurae holboenii</i>	A	Kök Boyası
CRASSULACEAE		
<i>Rosularia cypria</i>	A	Kıbrıs Rozet Göbekotu

	<i>Rosularia pallidiflora</i>	A	Soluk 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)

FAMILİYA	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				
	<i>Tüm Türler</i>		A	
MEGACHIROPTERA				
Pteropodidae				
	<i>Rousettus aegyptiacus</i>		A	
RODENTIA				
Gliridae				
	<i>Glis glis</i> and <i>Eliomys quercinus</i> hariç Tüm Türler		A	
Sciuridae				
	<i>Marmota marmota latirostris</i>		A	
	<i>Pteromys volans</i> ( <i>Sciuropterus russicus</i> )		A	
	<i>Spermophilus citellus</i> ( <i>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 cabrerae</i>	A
	<i>Microtus oeconomus</i> <i>arenicola</i>	A
	<i>Microtus oeconomus</i> <i>mehelyi</i>	A
	<i>Microtus taticus</i>	A
Zapodidae	<i>Sicista betulina</i>	A
	<i>Sicista subtilis</i>	A
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>	A
<b>CARNIVORA</b>		
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 eversmannii</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
	<i>Phoca hispida</i>	Akdeniz Foku
	<i>saimensis</i>	A
<b>ARTIODACTYLA</b>		
Cervidae	<i>Cervus elaphus</i> <i>corsicanus</i>	A
Bovidae	<i>Bison bonasus</i>	A
	<i>Capra aegagrus</i> ( <i>Doğal Populasyon</i> )	B
	<i>Capra pyrenaica</i> <i>pyrenaica</i>	Dağ Keçisi
		A

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

## REPTİLİA (SÜRÜNGENLER)

### TESTUDINATA

	<i>Testudo graeca</i>	B	Tosbağa
	<i>Testudo hermanni</i>	A	
	<i>Testudo marginata</i>	A	
	<i>Caretta caretta</i>	B	Adı Deniz Kaplumbağası
	<i>Chelonia mydas</i>	B	Yeşil Kaplumbağa
	<i>Lepidochelys kempii</i>	A	
	<i>Eretmochelys</i> <i>imbricata</i>	A	
	<i>Dermochelys coriacea</i>	A	
	<i>Emys orbicularis</i>	A	
	<i>Mauremys caspica</i>	A	Çizgili Kaplumbağa
	<i>Mauremys leprosa</i>	A	

### SAURIA

	<i>Algyroides fitzingeri</i>	A	
	<i>Algyroides marchi</i>	A	
	<i>Algyroides moreoticus</i>	A	
	<i>Algyroides</i> <i>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>atrrata</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	
<b>Scincidae</b>		
<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	
<b>Gekkonidae</b>		

	<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	
OPHIDIA	Agamidae		
	<i>Stellio stellio</i>	A	Dikenli Keler
	Chamaeleontidae		
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	A	Bukalemun
	Anguidae		
	<i>Ophisaurus apodus</i>	A	
	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 fallax</i>	A	Kedi Gözülü Yılan
	Viperidae		
	<i>Vipera ammodytes</i>	A	
	<i>Macrovipera schweizeri</i> ( <i>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 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 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>strinati</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 cisternasi</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> "jeanneae")	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 cultripes</i>	A
	<i>Pelobates fuscus</i>	A
	<i>Pelobates syriacus</i>	A
	Bufonidae	
	<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>Anaecypris hispanica</i>	A
<i>Phoxinus percnurus</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>	
<i>cervae</i>	A
<i>Duvalius gebhardti</i>	A
<i>Duvalius hungaricus</i>	A
<i>Dytiscus latissimus</i>	A
<i>Graphoderus bilineatus</i>	A
<i>Leptodirus hochenwarti</i>	A
<i>Pilemia tigrina</i>	A
<i>Osmoderma eremita</i>	A
<i>Phryganophilus ruficollis</i>	A
<i>Probaticus subrugosus</i>	A
<i>Propomacrus cypriacus</i>	A
<i>Pseudogaurotina excellens</i>	A
<i>Pseudoseriscius cameroni</i>	A
<i>Pytha 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 fiduciarium</i>	A
<i>Coenonympha hero</i>	A
<i>Coenonympha oedippus</i>	A
<i>Colias myrmidone</i>	A
<i>Cucullia mixta</i>	A
<i>Dioszeghyana schmidii</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>Lignyoptera 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

*PAPİLIONİDA**Papilio machaon*

A Kırlangıç Kuyruk

*PİARİDAE**Pieris brassicae*

Lahana Kelebeği, Büyük

Beyaz Kelebek

*Artogeia rapae*

A

Küçük Beyaz Kelebek

*Anthocharis cardamines*

A

Turuncu Süslü Kelebek

*Colias crocea*

A

Sarı Azamet

*Genepteryx cleopatra*

A

Kleopatra

*NYMPHALİDAE*

A

*Euchloe ausonia**Vanessa atalanta*

Atalanta

*Vanessa (cynthia) cardui*

A

Boyalı Güzel,Diken

*Charaxes jasius*

A

Kelebeği

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
<i>SATYRIDAE</i>		
<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
<i>HESPERIIDAE</i>		
<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 tetraphylla</i>	A	
<i>Macromia splendens</i>	A	
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	A	
<i>Oxygastra curtisii</i>	A	
<i>Stylurus flavipes</i>	A	
<i>Sympetrum braueri</i>	A	
Orthoptera		
<i>Baetica ustulata</i>	A	
<i>Brachytrupes 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		
	<i>Araneae</i>	
	<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 kovacsii</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 carneocastana</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		
	<i>Anisomyaria</i>	
	<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 )

FAMILİYA	CİNS	TÜR	TÜRKÇE İSMİ
GAVİIFORMES			
	Gaviidae		
		<i>Gavia stellata</i>	Kırmızı Boğazlı
		<i>Gavia arctica</i>	Dalçıç
		<i>Gavia immer</i>	Siyah Boğazlı
			Dalçıç
			Büyük Kuzey
			Dalçıç
PODICIPEDIFORMES			
	Podicipedidae		
		<i>Podiceps auritus</i>	Kulaklı Dalçıç
PROCELLARIIFORMES			
	Procellariidae		
		<i>Pterodroma madeira</i>	Zino'nun Fırtına
		<i>Pterodroma feae</i>	Kuşu
		<i>Bulweria bulwerii</i>	Fea'nın Fırtına
		<i>Calonectris diomedea</i>	Kuşu
		<i>Puffinus puffinus</i>	Bulwer'in Fırtına
		<i>mauretanicus</i>	Kuşu
		( <i>Puffinus</i> <i>mauretanicus</i> )	Boz Yelkovan
		<i>Puffinus yelkouan</i>	Siyah Gagatı
		<i>Puffinus assimilis</i>	Yelkovan
	Hydrobatidae		
		<i>Pelagodroma marina</i>	
		<i>Hydrobates pelagicus</i>	Fırtına Kuşu
		<i>Oceanodroma</i>	
		<i>leucorhoa</i>	
		<i>Oceanodroma castro</i>	
PELECANIFORMES			
	Pelecanidae		
		<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Kaşıkçı Kuşu, Pelikan
		<i>Pelecanus crispus</i>	Tepeli Pelikan
	Phalacrocoracidae		
		<i>Phalacrocorax</i>	
		<i>aristotelis desmarestii</i>	Tepeli Karabatak
		<i>Phalacrocorax</i>	
		<i>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>	Erguvani 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>Phoenicopterus ruber</i>	Flamingo
ANSERIFORMES		
Anatidae		
	<i>Cygnus bewickii</i> ( <i>Cygnus columbianus bewickii</i> )	Ötücü Kuğu
	<i>Cygnus cygnus</i>	Ak Alını Kaz
	<i>Anser albifrons flavirostris</i>	Küçük Sakarya Ak Yanaklı Kaz
	<i>Anser erythropus</i>	Kızılıboynulu Kaz
	<i>Branta leucopsis</i>	Angıt
	<i>Branta ruficollis</i>	Yaz Ördeği
	<i>Tadorna ferruginea</i>	Pasbaş Patka
	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Steller'ın Pufla
	<i>Aythya nyroca</i>	Kuşu
	<i>Polysticta stelleri</i>	Sütlabi
	<i>Mergus albellus</i> ( <i>Mergellus albellus</i> )	Dikkuyruk
	<i>Oxyura leucocephala</i>	
FALCONIFORMES		
Pandionidae		
	<i>Pandion haliaetus</i>	Balık Kartalı
Accipitridae		
	<i>Pernis apivorus</i>	Ari 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

	<i>Neophron percnopterus</i>	Küçük Akbaba
	<i>Gyps fulvus</i>	Kızıl Akbaba
	<i>Aegypius monachus</i>	Kara Akbaba
	<i>Circaetus gallicus</i>	Yılan Kartalı
	<i>Circus aeruginosus</i>	Saz Delicesi
	<i>Circus cyaneus</i>	Gökçe Delice
	<i>Circus macrourus</i>	Bozkır Delicesi
	<i>Circus pygargus</i>	Çayır Delicesi
	<i>Accipiter gentilis arrigonii</i>	Çakır Kuşu
	<i>Accipiter nisus granti</i>	Atmaca
	<i>Accipiter brevipes</i>	Doğu Atmacası
	<i>Buteo rufinus</i>	Kızıl Şahin
Falconidae	<i>Aquila pomarina</i>	Küçük Orman Kartalı
	<i>Aquila clanga</i>	Büyük Orman Kartalı
	<i>Aquila heliaca</i>	Şah Kartal İspanyolca Şah Kartalı
	<i>Aquila adalberti</i>	Kaya Kartalı
	<i>Aquila chrysaetos</i>	Küçük Kartal
	<i>Hieraetus pennatus</i>	Tavşancıl Kartal
	<i>Hieraetus fasciatus</i>	
	<i>Falco naumanni</i>	Küçük Kerkenez
	<i>Falco vespertinus</i>	Ala Doğan
	<i>Falco columbarius</i>	Boz Doğan
	<i>Falco eleonorae</i>	Kara Doğan
	<i>Falco biarmicus</i>	Büyük Doğan
	<i>Falco cherrug</i>	Ulu Doğan
	<i>Falco rusticolus</i>	Şahin
	<i>Falco peregrinus</i>	Doğan
	<i>Falco subbuteo</i>	Delice Doğan
	<i>Falco concolor</i>	Gri Doğan
GALLIFORMES		
Tetraonidae	<i>Bonasa bonasia</i>	Ela Tavuğu
	<i>Lagopus mutus pyrenaicus</i>	Kaya Karavuğu
	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	Kaya Karavuğu
	<i>Tetrao tetrix tetrix</i>	Orman Horozu
	<i>Tetrao urogallus</i>	Çalı Horozu
Phasianidae	<i>Alectoris graeca</i>	Kaya Keklikçi
	<i>Alectoris barbara</i>	Barbary Keklikçi
	<i>Perdix perdix italicica</i>	Çil Keklikçi

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

	<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 Dündükçünü
	<i>Xenus cinereus (Tringa cinerea)</i>	Sarı Bacak
	<i>Phalaropus lobatus</i>	Kızılıboynulu 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 dougalii</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>	Büyıklı Sumru
	<i>Chlidonias niger</i>	Kara Sumru
Alcidae		
	<i>Uria aalge ibericus</i>	Yaygın cins Martı
PTEROCLIFORMES		
Pteroclidiidae		
	<i>Pterocles orientalis</i>	Bağırtılkı
	<i>Pterocles alchata</i>	Kilkuyruk Bağırtılkı
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

	<i>Columba junoniae</i>	Beyaz Kuyruklu Defne Güvercin
<b>STRIGIFORMES</b>		
	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
		<i>Glaucidium passerinum</i> Baykuşu
		<i>Strix nebulosa</i> Avrupa Cüce
		<i>Strix uralensis</i> Baykuşu
		<i>Asio flammeus</i> Büyük Gri
		<i>Aegolius funereus</i> Baykuşu
<b>CAPRIMULGIFORMES</b>		
	Caprimulgidae	
		<i>Caprimulgus europaeus</i> Çoban Aldatan
<b>APODIFORMES</b>		
	Apodidae	
		<i>Apus caffer</i> Beyaz Hızlı
		Rumped
<b>CORACIIFORMES</b>		
	Alcedinidae	
		<i>Alcedo atthis</i> Yalıçapkını
	Coraciidae	
		<i>Coracias garrulus</i> Gök Kuzgun
<b>PICIFORMES</b>		
	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 thonneri</i> Orman Alaca
		Ağaçkakan
		<i>Dendrocopos syriacus</i> Alaca Ağaçkakan
		Ortanca
		<i>Dendrocopos medius</i> Ağaçkakan
		Aksırtılı
		<i>Dendrocopos leucotos</i> Ağaçkakan
		Üç Parmaklı
		<i>Picoides tridactylus</i> Ağaçkakan
<b>PASSERIFORMES</b>		
	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 fridariensis</i>	Çit Kuşu
Muscicapidae (Turdinae)		
	<i>Luscinia svecica</i>	Bağdaycıl
	<i>Saxicola dacotiae</i>	Kanarya Adaları
	<i>Oenanthe leucura</i>	Taşkuşu
	<i>Oenanthe cypriaca</i>	Siyah
	<i>Oenanthe pleschanka</i>	Kuyrukkanan
Muscicapidae (Sylviinae)		
	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Büyük Saz
	<i>Acrocephalus paludicola</i>	Bülbülü
	<i>Hippolais olivetorum</i>	Sarı Kamışçın
	<i>Sylvia sarda</i>	Zeytin Mukkalıtıcı
	<i>Sylvia undata</i>	Marmara'nın ötleğeni
	<i>Sylvia melanothorax</i>	Funda Ötleğeni
	<i>Sylvia rueppelli</i>	Kıbrıs Ötleğeni
	<i>Sylvia nisoria</i>	Kara Gerdanlı
Muscicapidae (Muscicapinae)		
	<i>Ficedula parva</i>	Ötleğen
	<i>Ficedula semitorquata</i>	Çizgili Ötleğen
	<i>Ficedula albicollis</i>	
Paridae		
	<i>Parus ater cypriotes</i>	Küçük Sinek
Sittidae		
	<i>Sitta krueperi</i>	Kapan
	<i>Sitta whiteheadi</i>	Alaca
		Sinekkapan
		Yakalı
		Sinekkapan
		Çam
		Baştankarası
		Anadolu Sıvacısı,
		Küçük Sıvacı
		Kuşu
		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 Alınılı Örümcek Kuşu
	<i>Lanius nubicus</i>	Maskeli Örümcek Kuşu
Corvidae	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Kırmızı gagalı Dağkargası
Fringillidae (Fringillinae)	<i>Fringilla coelebs ombriosa</i>	Hierro'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 (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
Kıyısal ve Haloptik Habitatlar	Her zaman az bir şekilde deniz suyu ile örtülen kum yığınları <i>Posidonia</i> yatakları ( <i>Posidonion oceanicae</i> )	1110 1120
	Denizsuyu ile alçak gelgitlerle kapanmayan Çamurdüzlükler ve Kumdüzlükler	1140
	Kıyısal lagünler	1150
	Resifler	1170
	Sürüklenen hatların Yılık Vejetasyonu Endemik <i>Limonium spp.</i> ile bitkileri	1210 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 Meadow ( <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-Salsolutea</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 vegetasyon Doğaleutrophic göller	3140 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>	5210
	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> phryganas	5420
Doğal ve Yarı-Doğal Otlu alan Formasyonlar	Pseudo-steppe with grasses and annuals of the <i>Thero-Brachypodietea</i>	6220

Habitat Grupları	Habitat İsimleri	Uluslararası Kodu
Kıyısal Coastal Sand ve ada Kumulları and Island Dunes	Kıbrıs Serpentinophilous otlu alan <i>Molinio Holoschoenion</i> 'un uzun nemli ot alanları Akdeniz	62B0 6420
	Embryonic Embriyonik yer değiştiren kumullar	2110
	Nemli durgun kumullar	2190
	<i>Euphorbia terracina</i> li kumullar	2220
	<i>Malcolmietalia kumul otlaklar</i>	2230
	<i>Brachypodietalia</i> dune grasslands with annuals	2240
	<i>Juniperus spp.</i> li Kıyısal kumullar	2250
	<i>Cisto-Lavenduletalia</i> kumul sclerophyllous çalılıklar	2260
	Doğu Akdeniz screes	8140
Kayaçık 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
Ormanlar	<i>Cupressus</i> ormanlar ( <i>Acero-Cupression</i> )	9290
	<i>Salix alba</i> ve <i>Populus alba</i> galerileri	92A0
	<i>Platanus orientalis</i> ve <i>Liquidambar orientalis</i> woods ( <i>Platanion orientalis</i> ) <sup>✉</sup>	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> ) <sup>✉</sup> 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