

**NESLİ TEHLİKE ALTINDA OLAN YABANI HAYVAN VE BİTKİ
TÜRLERİNİN İHRACATINA DAİR TEBLİĞ
İHRACAT: (2006/9)**

(R.G:23.07.2006/26237)

MADDE 1 – (1) 27/9/1994 tarihli ve 4041 sayılı Kanun ile onaylanması uygun bulunan ve 27/4/1996 tarihli ve 96/8125 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile onaylanan "Nesli Tehlikede Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Uluslararası Ticaretine İlişkin Sözleşme (CITES)" ile 27/12/2001 tarihli ve 24623 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Nesli Tehlike Altında Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Uluslararası Ticaretine İlişkin Sözleşmenin Uygulanmasına Dair Yönetmelik" hükümleri uyarınca, Ek I-A, I-B; Ek II-A, II-B ve Ek III-A, III-B sayılı listelerde gümrük tarife istatistik pozisyonları ve isimleri belirtilen nesli tehlike altında olan hayvan ve bitki türlerinin sürdürülebilir kullanımını sağlamak amacıyla türlerin ve türlere ait örneklerin ihracatının kontrol altına alınmasını teminen;

- Ek I-A, II-A ve III-A sayılı listelerde yer alan bir türe ait örneğin ihracatı ve ithal edilmiş örneklerin ihracatı için Tarım ve Köyişleri Bakanlığından,

- Ek I-B, II-B ve III-B sayılı listelerde yer alan bir türe ait örneğin ihracatı ve ithal edilmiş örneklerin ihracatı için Çevre ve Orman Bakanlığından,

CITES belgesi alınır.

(2) CITES belgesi gümrük beyannamelerinin tescili aşamasında gümrük idarelerince aranır ve bu belge gümrük beyannamesine eklenir.

(3) İhracata ve ithal edilmiş örneklerin ihracatına ilişkin CITES belgeleri düzenlendiği tarihten itibaren 6 ay süreyle geçerlidir.

MADDE 2 – (1) 18/7/2005 tarihli ve 25879 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Nesli Tehlike Altında Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin İhracatına İlişkin Tebliğ (İhracat: 2005/11) yürürlükten kaldırılmıştır.

MADDE 3 – (1) Bu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 4 – (1) Bu Tebliğ hükümlerini Dış Ticaret Müsteşarlığı'nın bağlı olduğu Bakan yürütür.

**TARIM VE KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-A SAYILI HAYVAN VE
BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.12.00.00.00	PHYLUM=ŞUBE
	CHORDATA =KORDALILAR
	CLASSIS=SINIF
	MAMMALIA =MEMELİLER
	CETACEA =BALINALAR, YUNUSLAR
	Platanistidae =Irmak yunus balığıgiller ailesinden
	<i>Lipotes vexillifer</i> =Beyaz Fin Yunusu
	<i>Platanista spp.</i> =Bütün Ganj nehri Hint Yunusları
	Ziphiidae =Gagalıbalınagiller ailesinden
	<i>Berardius spp.</i> =Bütün Dev Şişe Burunlu Balina Türleri
	<i>Hyperoodon spp.</i> =Bütün Şişe Burunlu Balina Türleri
	Physeteridae =İspermeçet Balinasigiller ailesinden
	<i>Physeter catodon</i>
	Delphinidae =Yunusbalığıgiller ailesinden
	<i>Orcaella brevirostris</i>
	<i>Sotalia spp.</i> =Bütün Amerikan Irmak Yunusları
	<i>Sousa spp.</i> =Bütün Kanbur Yunus türleri
	Phocoenidae =Liman yunusugiller ailesinden
	<i>Neophocaena phocaenoides</i> =Sirt yüzgeçsiz yunuslar
	<i>Phocoena sinus</i> =Kalifornia Liman yunusu
	Eschrichtiidae
<i>Eschrichtius robustus</i> =Gri balina	
Balaenopteridae =Çatal kuyruklu balınagiller ailesinden	
<i>Balaenoptera acutorostrata</i> =Minke Balinası (Ek II Listesinde yer alan Batı Grönland popülasyonu hariçtir.)	
<i>Balaenoptera bonaerensis</i>	
<i>Balaenoptera borealis</i> =Kuzey balinası	
<i>Balaenoptera edeni</i> =Bryde balinası	
<i>Balaenoptera musculus</i> =Mavi balinası	
<i>Balaenoptera physalus</i> =Fin balinası	
<i>Megaptera novaeangliae</i> =Kambur balinası	

	<p>Balaenidae =Gerçek Balinagiller ailesinden <i>Balaena mysticetus</i> =Balina <i>Eubalaena spp.</i> =Gerçek Atlantik Balinası Neobalaenidae <i>Caperea marginata</i> SIRENIA=Deniz inekleri Dugongidae=Dugonggiller ailesinden <i>Dugong dugon</i> =Avustralya dugongu Trichechidae =Manatigiller ailesinden <i>Trichechus inunguis</i>=Amazon manatı <i>Trichechus manatus</i>=Amerika manatı CARNIVORA =ETÇİLLER Otariidae =İrikulaklıgiller ailesinden <i>Arctocephalus townsendi</i>=GüneyKaliforniaDeniz Arslanı Phocidae =Fokgiller <i>Monachus spp.</i>=Bütün <i>Monachus</i> türü foklar CLASSIS=SINIF SARCOPTERYGII=Akciğerli balıklar COELACANTHIFORMES Latimeriidae <i>Latimeria spp.</i> CLASSIS=SINIF ACTINOPTERYGII=Balıklar CYPRINIFORMES =Sazan takımı Cyprinidae =Sazangiller ailesinden <i>Probarbus jullieni</i> Catostomidae <i>Chasmistes cujus</i> 0301.99.90.00.18 ACIPENSERIFORMES =Mersin balığı takımı Acipenseridae =Mersin balığıgiller ailesinden <i>Acipenser brevirostrum</i> <i>Acipenser sturio</i> =Kolon balığı (=Alman mersin balığı) 0301.99.19.00.00 OSTEOGLOSSIFORMES =Kemik Dilli takımı 0301.99.90.00.18 Osteoglossidae =Kemikdilligiller ailesinden <i>Scleropages formosus</i> 0301.99.90.00.18 SILURIFORMES= Yayınbalığı takımı Pangasiidae <i>Pangasianodon gigas</i> 0301.99.90.00.18 PERCIFORMES =Levrek takımı Sciaenidae =Gölge balığıgiller ailesinden <i>Totoaba macdonaldi</i> PHYLUM=ŞUBE MOLLUSCA= YUMUŞAKÇALAR CLASSIS=SINIF BIVALVIA UNIONOIDA Unionidae <i>Conradilla caelata</i> <i>Dromus dromas</i> <i>Epioblasma curtisi</i> <i>Epioblasma florentina</i> <i>Epioblasma sampsoni</i> <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> <i>Epioblasma turgidula</i> <i>Epioblasma walkeri</i> <i>Fusconaia cuneolus</i> <i>Fusconaia edgariana</i> <i>Lampsilis higginsii</i> <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> <i>Lampsilis satur</i> <i>Lampsilis virescens</i> <i>Plethobasus cicatricosus</i> <i>Plethobasus cooperianus</i> <i>Pleurobema plenum</i> <i>Potamilus capax</i> <i>Quadrula intermedia</i> <i>Quadrula sparsa</i> <i>Toxolasma cylindrella</i> <i>Unio nickliniana</i></p>
--	--

	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i>
	<i>Villosa trabalis</i>
03.07	CLASSIS=SINIF
	GASTROPODA=KARINDAN AYAKLILAR
	STYLOMMATOPHORA
	Achatinellidae
	<i>Achatinella</i> spp.
	F L O R A
0601.10.90.10.00	ORCHIDACEAE=Salepgiler ailesinden
0601.20.30.00.11	
06.02	(Ek I'de yer alan bütün türler için, steril konteynırlarda taşınan katı ve sıvı ortamlarda in vitro olarak tohumlama veya doku kültürleri ile elde edilen türler Sözleşmeye tabii değildir.)
	<i>Aerangis ellisii</i>
	<i>Dendrobium cruentum</i>
	<i>Laelia jongheana</i>
	<i>Laelia lobata</i>
	<i>Paphiopedilum</i> spp.
	<i>Peristeria elata</i>
	<i>Phragmipedium</i> spp.
	<i>Renanthera imschootiana</i>
06.02	AGAVACEAE
	<i>Agave arizonica</i>
	<i>Agave parviflora</i>
	<i>Nolina interrata</i>
06.02	APOCYNACEAE
	<i>Pachypodium ambongense</i>
	<i>Pachypodium baronii</i>
	<i>Pachypodium decaryi</i>
06.02	ARAUCARIACEAE
	<i>Araucaria araucana</i>
06.02	CACTACEAE
	<i>Ariocarpus</i> spp.
	<i>Astrophytum asterias</i>
	<i>Aztekium ritteri</i>
	<i>Coryphantha werdermannii</i>
	<i>Discocactus</i> spp.
	<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i>
	<i>Echinocereus schmollii</i>
	<i>Escobaria minima</i>
	<i>Escobaria sneedii</i>
	<i>Mammillaria pectinifera</i>
	<i>Mammillaria solisioides</i>
	<i>Melocactus conoideus</i>
	<i>Melocactus deinacanthus</i>
	<i>Melocactus glaucescens</i>
	<i>Melocactus paucispinus</i>
	<i>Obregonia denegrii</i>
	<i>Pachycereus militaris</i>
	<i>Pediocactus bradyi</i>
	<i>Pediocactus knowltonii</i>
	<i>Pediocactus paradinei</i>
	<i>Pediocactus peeblesianus</i>
	<i>Pediocactus sileri</i>
	<i>Pelecyphora</i> spp.
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i>
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i>
	<i>Sclerocactus glaucus</i>
	<i>Sclerocactus mariposensis</i>
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i>
	<i>Sclerocactus nyensis</i>
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i>
	<i>Sclerocactus pubispinus</i>
	<i>Sclerocactus wrightiae</i>
	<i>Strombocactus</i> spp.
	<i>Turbincarpus</i> spp.
	<i>Uebelmannia</i> spp.
06.02	COMPOSITAE
	(ASTERACEAE)
	<i>Saussurea costus</i>
06.02	CUPRESSACEAE
	<i>Fitzroya cupressoides</i>

06.02	<i>Pilgerodendron uviferum</i>
06.02	CYCADACEAE <i>Cycas beddomei</i>
06.02	EUPHORBIACEAE <i>Euphorbia ambovombensis</i> <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> <i>Euphorbia cremersii</i> (variyetesi <i>rakotozafyi</i> ve <i>vidirifolia</i> formu dahildir.) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (spp. <i>tuberifera</i> dahildir.) <i>Euphorbia decaryi</i> (variyeteleri <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> ve <i>spirosticha</i> dahildir.) <i>Euphorbia francoisii</i> <i>Euphorbia moratii</i> (variyeteleri <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> ve <i>multiflora</i> dahildir.) <i>Euphorbia parvicvathophora</i> <i>Euphorbia quartzitcola</i> <i>Euphorbia tulearensis</i>
06.02	FOUQUIERIAACEAE <i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i>
06.02	LEGUMINOSAE (FABACEAE) <i>Dalbergia nigra</i>
06.02	LILIACEAE=Zambakgiller ailesinden <i>Aloe albida</i> <i>Aloe albiflora</i> <i>Aloe alfredii</i> <i>Aloe bakeri</i> <i>Aloe bellatula</i> <i>Aloe calcairophila</i> <i>Aloe compressa</i> (variyeteleri <i>rugosquamosa</i> , <i>schistophila</i> ve <i>paucituberculata</i> dahildir.) <i>Aloe delphinensis</i> <i>Aloe descoingsii</i> <i>Aloe fragilis</i> <i>Aloe haworthioides</i> (variyetesi <i>aurantiaca</i> dahildir.) <i>Aloe helenae</i> <i>Aloe laeta</i> (variyetesi <i>maniaensis</i> dahildir.) <i>Aloe parallelifolia</i> <i>Aloe parvula</i> <i>Aloe pillansii</i> <i>Aloe polyphylla</i> <i>Aloe rauhii</i> <i>Aloe suzannae</i> <i>Aloe versicolor</i> <i>Aloe vossii</i>
06.02	NEPENTHACEAE=Suibriğigiller ailesinden <i>Nepenthes khasiana</i> <i>Nepenthes rajah</i>
06.02	PODOCARPACEAE <i>Podocarpus parlatorei</i>
06.02	RUBIACEAE=Kökboyasıgiller ailesinden <i>Balmea stormiae</i>
06.02	SARRACENIACEAE <i>Sarracenia oreophila</i> <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i>
06.02	STANGERIACEAE <i>Stangeria eriopus</i>
06.02	ZAMIACEAE <i>Ceratozamia</i> spp. <i>Chigua</i> spp. <i>Encephalartos</i> spp. <i>Microcycas calocoma</i>
0602.90.41.00.00	PINACEAE=Çamgiller ailesinden <i>Abies guatemalensis</i> PALMAE (ARECACEAE)=Palmiyeler ailesinden <i>Chrysalidocarpus decipiens</i>

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
	PHYLUM=ŞUBE
	CHORDATA=KORDALILAR
	CLASSİS=SINIF
	MAMMALIA=MEMELİLER
	ARTIODACTYLA = ÇİFT PARMAKLILAR
	Bovidae =Boynuzgiller ailesinden
0102.90.90.00.00	<i>Bos gaurus</i> =Siğır (<i>Bos frontalis</i> olarak bilinen evcilleştirilmiş <i>Bos gaurus</i> formu hariçtir ve Sözleşme hükümlerine tabii değildir.)
0102.90.90.00.00	<i>Bos mutus</i> =Yak (<i>Bos grunniens</i> olarak bilinen evcilleştirilmiş <i>Bos mutus</i> formu hariçtir ve Sözleşme hükümlerine tabii değildir.)
0102.90.90.00.00	<i>Bos sauveli</i> =Siğır
0102.90.90.00.00	<i>Bubalus depressicornis</i>
0102.90.90.00.00	<i>Bubalus mindorensis</i> =Manda
0102.90.90.00.00	<i>Bubalus quarlesi</i> =Manda
01.03	Suidae =Domuzgiller ailesinden
0106.19.90.90.19	<i>Babyrousa babyrussa</i> =Geyik domuzu
0106.19.90.90.19	<i>Sus salvanius</i> =Pygme domuzu
01.03	Tayassuidae =Pekarıgiller ailesinden
0106.19.90.90.19	<i>Catagonus wagneri</i>
0104.10	Bovidae =Boynuzgiller ailesinden
0104.10	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> =Yaban koyunu
0104.10	<i>Ovis ammon nigrimontana</i>
0104.10	<i>Ovis orientalis ophion</i> =Yaban koyunu
0104.10	<i>Ovis vignei vignei</i>
0104.10	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i>
0106.19.90.90.19	
0106.11.00.00.00	PRIMATES =Maymunlar
	Lemuridae =Lemurlar ailesinden
	<i>Lemuridae spp.</i> =Bütün Lemurlar
	Megaladapidae =
	<i>Megaladapidae spp.</i> (nesli tükenmiş olabilir)
	Cheirogaleidae =Cüce Lemurlar ailesinden
	<i>Cheirogaleidae spp.</i> =Cücemsî Lemurlar
	İndridae =İndrigiller ailesinden
	<i>İndridae spp.</i> =Bütün indrigiller
	Daubentoniidae=Aye-Aye maymunları ailesinden
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> =Aye-Aye maymunları
	Callithricidae=İpek tüylü maymungiller ailesinden
	<i>Callimico goeldii</i> =Goeldi Marmoseti
	<i>Callithrix aurita</i>
	<i>Callithrix flaviceps</i>
	<i>Leontopithecus spp.</i> =Arslan benzeri Tamarinler
	<i>Saguinus bicolor</i> =Uzun tuskedli Tamarinler
	<i>Saguinus geoffroyi</i>
	<i>Saguinus leucopus</i> =Uzun tuskedli Tamarinler
	<i>Saguinus oedipus</i> =Uzun tuskedli Tamarinler
	Cebidae =Yeni Dünya Maymunugiller ailesinden
	<i>Alouatta coibensis</i>
	<i>Alouatta palliata</i> = Howler Maymunu
	<i>Alouatta pigra</i>
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i>
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> =Panama Örümcek Maymunu
	<i>Brachyteles arachnoides</i> =Yünlü Örümcek Maymunu
	<i>Cacajao spp.</i> =Vakarî türleri
	<i>Chiropotes albinasus</i> =Siyah Sırtlı Saki
	<i>Lagothrix flavicauda</i>
	<i>Saimiri oerstedii</i>
	Cercopithecidae =Eski Dünya Maymunugiller ailesinden
	<i>Cercocebus galeritus galeritus</i> =Mangabey Maymunu
	<i>Cercopithecus diana</i> = Diana Maymunu
	<i>Macaca silenus</i> =Arslan Kuyruklu Makak
	<i>Mandrillus leucophaeus</i>
	<i>Mandrillus sphinx</i>
	<i>Nasalis concolor</i>
	<i>Nasalis larvatus</i>
	<i>Presbytis potenziiani</i> =Langur yaprak maymunu
	<i>Procolobus pennantii kirkii</i>
	<i>Procolobus rufomitatus</i>

	<p><i>Pygathrix spp.</i> =Kalkık Burunlu langur türleri <i>Semnopithecus entellus</i> <i>Trachypithecus geei</i> <i>Trachypithecus pileatus</i> Hylobatidae =Uzun kollu ve kuyruksuz maymungiller ailesinden <i>Hylobatidae spp.</i> =Bütün Uzun kolu maymungiller Hominidae =Şempanzeler, goriller, orang-utan <i>Gorilla gorilla</i>=Goril <i>Pan spp.</i> =Bütün şempanzeler <i>Pongo pygmaeus</i>=Orangutan ARTIODACTYLA = ÇİFT PARMAKLILAR Bovidae =Boynuzgiller ailesinden <i>Addax nasomaculatus</i> =Addaks antilopu <i>Cephalophus jentinki</i> =Duiker geyiği 0106.19.90.90.19 <i>Gazella dama</i> 0106.19.90.90.19 <i>Hippotragus niger variani</i> 0106.19.90.90.19 <i>Naemorhedus baileyi</i> 0106.19.90.90.19 <i>Naemorhedus caudatus</i> 0106.19.90.90.19 <i>Naemorhedus goral</i> 0106.19.90.90.19 <i>Naemorhedus sumatraensis</i> 0106.19.90.90.19 <i>Oryx dammah</i> =Scimitor Oryx antilopu 0106.19.90.90.19 <i>Oryx leucoryx</i>=Arap antilopu 0106.19.90.90.19 <i>Pantholops hodgsonii</i> =Tibet antilopu 0104.20.90.00.14 <i>Capra falconeri</i> =Markor dağkeçisi 0104.20.90.00.14 <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> =Çengel boynuzlu dağ keçisi DASYUROMORPHIA 0106.19.90.90.19 Dasyuridae <i>Sminthopsis longicaudata</i>=Bati Avusturalya Keseli faresi <i>Sminthopsis psammophila</i>=GüneyAvusturalya Eyre Keseli faresi 0106.19.90.90.19 Thylacinidae <i>Thylacinus cynocephalus</i>.(nesli tükenmiş olabilir) =Tasmanya kaplanı PERAMELEMORPHIA 0106.19.90.90.19 Peramelidae=Bandikotlar ailesinden <i>Chaeropus ecaudatus</i> (nesli tükenmiş olabilir)=Domuz Ayaklı Bandikot <i>Macrotis lagotis</i> =Tavşan Ayaklı Bandikot <i>Macrotis leucura</i> =Domuz Ayaklı Bandikot <i>Perameles bougainville</i> =Uzun Burunlu Bandikot DIPROTODONTIA=İki Ön Dişiler ailesinden Vombatidae 0106.19.90.90.19 <i>Lasiorninus krefftii</i> =Kıllı Burunlu, Yumuşak Tüylü Keseli Ayı 0106.19.90.90.19 Macropodidae =Kangurugiller ailesinden <i>Lagorchestes hirsutus</i> =Tavşanımsı wallabi <i>Lagostrophus fasciatus</i>=Bantlı Tavşanımsı wallabi <i>Onychogalea fraenata</i> =Tırnak Kuyruklu wallabi <i>Onychogalea lunata</i> =Tırnak Kuyruklu wallabi 0106.19.90.90.19 Potoroidae=Siçanımsı kangurugiller ailesinden <i>Bettongia spp.</i> =Kısa burunlu, siçanımsı kanguru <i>Caloprymnus campestris</i> (nesli tükenmiş olabilir) =Kısa burunlu, siçanımsı kanguru 0106.19.90.90.19 CHIROPTERA =Yarasalar Pteropodidae =Meyve yarasalargiller ailesinden <i>Acerodon jubatus</i> <i>Acerodon lucifer</i> (nesli tükenmiş olabilir) <i>Pteropus insularis</i>=Eski Dünya Meyva Yarasaı <i>Pteropus mariannus</i>=Marian Adaları Meyva Yarasaı <i>Pteropus molossinus</i> =Eski Dünya Meyva Yarasaı <i>Pteropus phaeocephalus</i>=Eski Dünya Meyva Yarasaı <i>Pteropus pilosus</i>=Eski Dünya Meyva Yarasaı <i>Pteropus samoensis</i>=Eski Dünya Meyva Yarasaı <i>Pteropus tonganus</i>=Eski Dünya Meyva Yarasaı 0106.19.90.90.19 XENARTHRA Dasypodidae =Armodila ailesinden <i>Priodontes maximus</i> =Dev Armodila LAGOMORPHA 0106.19.90.90.19 Leporidae =Tavşangiller ailesinden <i>Caprolagus hispidus</i>=Assam Tavşanı <i>Romerolagus diazi</i> =Meksika Tavşanı RODENTIA=Kemiriciler 0106.19.90.90.19 Sciuridae=Sincapgiller ailesinden <i>Cynomys mexicanus</i> =Meksika çayır köpeği</p>
--	--

0106.19.90.90.19	<p>Muridae =Sıçangiller ailesinden <i>Leporillus conditor</i> =Avustralya Yapışkan Yuvalı Sıçanı <i>Pseudomys praeconis</i> =Avustralya Doğal Faresi <i>Xeromys myoides</i> =Sahte su sıçanı <i>Zyomys pedunculatus</i> =İnce Kuyruklu Kaya Sıçanı</p>
0106.19.90.90.19	<p>Chinchillidae =Şinşiliagiller ailesinden <i>Chinchilla</i> spp. =Bütün şinşilialar (Bu türlerin örneklerinin evcilleştirilmiş formu Sözleşme hükümlerine tabii değildir.) CARNIVORA =ETÇİLLER</p>
0106.19.90.90.19	<p>Canidae=Köpekgiller ailesinden <i>Canis lupus</i> =Kurt (Sadece Butan, Hindistan, Nepal ve Pakistan populasyonları, diğer bütün populasyonları Ek II Listesinde yer almaktadır.) <i>Speothos venaticus</i> =Çalı köpeği</p>
0106.19.90.90.19	<p>Ursidae =Ayıgiller ailesinden <i>Ailuropoda melanoleuca</i>=Dev Panda <i>Ailurus fulgens</i> <i>Helarctos malayanus</i> =Malaya güneş Ayısı <i>Melursus ursinus</i>=Tembel Ayı <i>Tremarctos ornatus</i> =Benekli Ayı <i>Ursus arctos</i> =Boz Ayı (Sadece Butan, Çin, Meksika ve Moğolistan populasyonları, diğer bütün populasyonları Ek II Listesinde yer almaktadır.) <i>Ursus arctos isabellinus</i>=Kahverengi Ayı <i>Ursus thibetanus</i> =Tibet Ayısı</p>
0106.19.90.90.19	<p>Lutrinae=Su samurugiller ailesinden <i>Aonyx congicus</i> =Pençesiz su samuru (Sadece Kamerun ve Nijerya Populasyonları, diğer bütün populasyonları Ek II Listesinde yer almaktadır.) <i>Enhydra lutris nereis</i> =Deniz su samuru <i>Lontra felina</i> =Kuzey Peru su samuru <i>Lontra longicaudis</i> =Kuzey Meksika Su samuru <i>Lontra provocax</i> =Şili susamuru <i>Lutra lutra</i> =Su samuru <i>Pteronura brasiliensis</i>=Brezilya su samuru</p>
0106.19.90.90.19	<p>Mustelinae=Gelincikgiller ailesinden <i>Mustela nigripes</i> =Siyah Ayaklı Gelincik</p>
0106.19.90.90.19	<p>Viverridae =Misk Kedisigiller ailesinden <i>Prionodon pardicolor</i> =Benekli Lingsang</p>
0106.19.90.90.19	<p>Felidae =Kedigiller ailesinden <i>Acinonyx jubatus</i> =Çita(Canlı örnekler ve av trofeleri için yıllık ihracat kotaları şu şekilde verilir: Botswana:5; Namibya:150; Zimbabve:50. Bu çeşit örneklerin ticareti Sözleşme'nin III. Maddesi'nin hükümlerine tabiidir.) <i>Caracal caracal</i> =Step Vaşığı (Sadece Asya populasyonu, diğer bütün populasyonlar Ek II Listesinde yer almaktadır.) <i>Catopuma temminckii</i> <i>Felis nigripes</i> =Siyah Ayaklı Kedi <i>Herpailurus yaguarondi</i> (Sadece Orta ve Kuzey Amerika Populasyonları; diğer populasyonlar Ek II Listesinde yer almaktadır.) <i>Leopardus pardalis</i> <i>Leopardus tigrinus</i> <i>Leopardus wiedii</i> <i>Lynx pardinus</i> <i>Neofelis nebulosa</i> <i>Oncifelis geoffroyi</i> <i>Oreailurus jacobita</i> <i>Panthera leo persica</i> =Pers Arslanı <i>Panthera onca</i> =Jaguar <i>Panthera pardus</i> =Leopar <i>Panthera tigris</i> =Kaplan <i>Pardofelis marmorata</i> <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (Sadece Bangladeş, Hindistan ve Tayland populasyonları; diğer bütün populasyonlar Ek II Listesinde yer almaktadır.) <i>Prionailurus planiceps</i> <i>Prionailurus rubiginosus</i> (Sadece Hindistan populasyonu; diğer bütün populasyonlar Ek II Listesinde yer almaktadır.) <i>Puma concolor coryi</i> <i>Puma concolor costaricensis</i> <i>Puma concolor cougar</i></p>

	<i>Uncia uncia</i>
0106.19.90.90.19	PROBOSCIDEA =Hortumlu memeliler Elephantidae =Filgiller ailesinden <i>Elephas maximus</i> =Hindistan fili <i>Loxodonta africana</i> =Afrika fili (Ek II Listesinde yer alan Botsvana, Namibya, Güney Afrika ve Zimbabve populasyonları hariç)
01.01	PERISSODACTYLA=TEK PARMAKLILAR Equidae =Atgiller ailesinden <i>Equus africanus</i> =Afrika eşeği (<i>Equus asinus</i> olarak bilinen evcilleştirilmiş formu hariçtir, ve Sözleşme hükümlerine tabii değildir.) <i>Equus grevyi</i> =Grevyi zebrası <i>Equus hemionus hemionus</i> =Asya yaban eşeği <i>Equus onager khur</i> <i>Equus przewalskii</i> =Yabani at <i>Equus zebra zebra</i> =Dağ zebrası
0106.19.90.90.19	Tapiridae =Tapirgiller ailesinden <i>Tapiridae spp.</i> =Bütün tapir türleri (Ek II Listesinde yer alan türler hariçtir.)
0106.19.90.90.19	Rhinocerotidae =Gergedangiller ailesinden <i>Rhinocerotidae spp.</i> =Bütün gergedan türleri (Ek II Listesinde yer alan alttürler hariçtir.)
0106.19.90.90.11	ARTIODACTYLA = ÇİFT PARMAKLILAR Camelidae =Devegiller ailesinden <i>Vicugna vicugna</i> (Ek II Listesinde yer alan; Arjantin'in Jujuy ve Catamarca eyaletlerindeki populasyonları, Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ve San-Juan yarı tutsak populasyonları, Bolivya populasyonları (tüm populasyon), Şili populasyonları (Birinci Bölge populasyonu) ve Peru populasyonu (tüm populasyon) hariçtir.)
0106.19.90.90.19	Moschidae=Musk geyiğigiller ailesinden <i>Moschus spp.</i> =Bütün musk geyiği türleri(Sadece Afganistan, Butan, Hindistan, Myanmar, Nepal ve Pakistan populasyonları; diğer tüm populasyonlar Ek II Listesinde yer almaktadır.)
0106.19.90.90.19	Cervidae =Geyikgiller ailesinden <i>Axis calamianensis</i> <i>Axis kuhlii</i> <i>Axis porcinus annamiticus</i> <i>Blastocerus dichotomus</i> =Bataklık geyiği <i>Cervus duvaucelii</i> =Hindistan brasingha geyiği <i>Cervus elaphus hanglu</i> =Hangu kızilgeyiği <i>Cervus eldii</i> =Kahverengi boynuzlu geyik <i>Dama mesopotamica</i> <i>Hippocamelus spp.</i> =Guemals geyiği <i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> <i>Muntiacus crinifrons</i> <i>Ozotoceros bezoarticus</i> =Pampas geyiği <i>Pudu puda</i> =Pudu geyiği
0106.19.90.90.19	Antilocapridae =Antilopgiller ailesinden <i>Antilocapra americana</i> =Çatalboynuzlu Amerikan Antilopu (Sadece Meksika populasyonları; diğer populasyonları Ek Listelerde yer almamaktadır.)
0106.20.00.00.11	CLASSİS=SINIF
0106.20.00.00.19	REPTILIA =SÜRÜNGENLER TESTUDINES=Kaplumbağalar takımı Testudinidae =Kara kaplumbağasıgiller ailesinden <i>Geochelone nigra</i> <i>Geochelone radiata</i> <i>Geochelone yniphora</i> <i>Gopherus flavomarginatus</i> <i>Psammobates geometricus</i> <i>Pyxis arachnoides</i> <i>Pyxis planicauda</i> <i>Testudo kleinmanni</i> <i>Testudo wernerii</i> Emydidae =Tatlısu kaplumbağasıgiller ailesinden <i>Batagur baska</i> <i>Clemmys muhlenbergi</i> <i>Geoclemys hamiltonii</i> <i>Kachuga tecta</i> <i>Melanochelys tricarinata</i> <i>Morenia ocellata</i>

Terrapene coahuila

Cheloniidae = Denizkaplumbağasıgiller ailesinden

Cheloniidae spp. =Bütün Denizkaplumbağası türleri

Dermodochelyidae

Dermodochelys coriacea

Trionychidae = Yumuşak kaplumbağalar ailesinden

Apalone ater

Asperidetes gangeticus

Asperidetes hurum

Asperidetes nigricans

Chelidae

Pseudemydura umbrina

CROCODYLIA =Timsahlar takımı

Alligatoridae

Alligator sinensis

Caiman crocodilus apaporiensis

Caiman latirostris =Bataklık kaymanı (**Ek II Listesinde yer alan**

Arjantin populasyonu hariçtir.)

Melanosuchus niger (**Ek II Listesinde yer alan Ekvator populasyonu**

hariç, ve CITES Sekreteryası ve IUCN/SSC Krokodil Uzmanlar

Grubu tarafından yıllık ihracat kotası onaylanıncaya kadar yıllık

ihracat kotası "0"dır.)

Crocodylidae=Timsahgiller ailesinden

Crocodylus acutus (**Ek II Listesinde yer alan Küba populasyonu**

hariçtir.)

Crocodylus cataphractus

Crocodylus intermedius

Crocodylus mindorensis

Crocodylus moreletii

Crocodylus niloticus (**Ek II Listesinde yer alan Botswana, Etyopya,**

Kenya, Madagaskar, Malavya, Mozambik, Güney Afrika, Uganda,

Tanzanya Cumhuriyeti (Büyük çiftlik hayvanlarına ait örneklerle

ilave olarak, av trofelerinide kapsayan 1600'den fazla yabancı

örneği aşmayan yıllık ihracat kotasına tabiidir.), Zambiya ve

Zimbabve hariçtir.)

Crocodylus palustris =Hint timsahı

Crocodylus porosus (**Ek II Listesinde yer alan Avustralya,**

Endonezya ve Papua Yeni Gine populasyonları hariçtir.)

Crocodylus rhombifer

Crocodylus siamensis

Osteolaemus tetraspis

Tomistoma schlegelii

Gavialidae

Gavialis gangeticus=Ganj timsahı

RHYNCHOCEPHALIA

Sphenodontidae =Kamadişliler ailesinden

Sphenodon spp. =Bütün kamadişli türleri

SAURIA

Chamaeleonidae

Brookesia perarmata

Iguanidae =İguanagiller ailesinden

Brachylophus spp.

Cyclura spp.

Sauromalus varius

Lacertidae =Gerçek kertenkelegiller ailesinden

Gallotia simonyi

Varanidae =Dev kertenkelegiller ailesinden

Varanus bengalensis

Varanus flavescens

Varanus griseus=Çöl Varanı (=Dev kertenkele)

Varanus komodoensis =Dev varan

Varanus nebulosus

SERPENTES

Pythonidae =Pitongiller ailesinden

Python molurus molurus =Kaplan pitonu

Boidae =Boagiller ailesinden

Acrantophis spp.

Boa constrictor occidentalis =Boa yılanı

Epicrates inornatus

Epicrates monensis

Epicrates subflavus

Sanzinia madagascariensis

	Bolyeriidae <i>Bolyeria multocarinata</i> <i>Casarea dussumieri</i>
	Viperidae =Engerekgiller ailesinden <i>Vipera ursinii</i> =Çayır engereği (Sadece Avrupa popülasyonu, daha önceden Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği'ni oluşturan alan hariç; bu son popülasyon Ek listelere dahil değildir.)
	CLASSIS=SINIF AVES =KUŞLAR
	FALCONIFORMES=Kartallar takımı
0106.31.00.00.00	Cathartidae =Yeni dünya akbabasıgiller ailesinden <i>Gymnogyps californianus</i> <i>Vultur gryphus</i>
0106.31.00.00.00	Accipitridae =Kartalgiller ailesinden <i>Aquila adalberti</i> <i>Aquila heliaca</i> =Şah kartal <i>Chondroheax uncinatus wilsonii</i> <i>Haliaeetus albicilla</i> =Akkuyruklu kartal <i>Harpia harpyja</i> <i>Pithecophaga jefferyi</i>
0106.31.00.00.00	Falconidae =Doğangiller ailesinden <i>Falco araea</i> <i>Falco jugger</i> <i>Falco newtoni</i> (Sadece Seyşeller popülasyonu) <i>Falco peregrinoides</i> <i>Falco peregrinus</i> =Gökdoğan <i>Falco punctatus</i> <i>Falco rusticolus</i>
0106.31.00.00.00	TROGONIFORMES =Kemirgen gagalılar takımı
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
0106.31.00.00.00	Trogonidae =Kemirgen gagalıgiller ailesinden <i>Pharomachrus mocinno</i> =Küesal
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
0106.31.00.00.00	CORACIIFORMES =Gökkuzgunumsular takımı
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
0106.31.00.00.00	Bucerotidae=Boynuzlu gagalıgiller ailesinden
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
	<i>Aceros nipalensis</i> <i>Aceros subruficollis</i> <i>Buceros bicornis</i> <i>Buceros vigil</i>
0106.31.00.00.00	PICIFORMES=Ağaçkakanlar takımı
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
0106.31.00.00.00	Picidae=Ağaçkakangiller ailesinden
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
	<i>Campephilus imperialis</i> <i>Dryocopus javensis richardsi</i>
0106.31.00.00.00	PASSERIFORMES =Ötücü kuşlar takımı
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
0106.31.00.00.00	Cotingidae=Kotingogiller ailesinden
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
	<i>Cotinga maculata</i> <i>Xipholena atropurpurea</i>
0106.31.00.00.00	Pittidae
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
	<i>Pitta gurneyi</i> <i>Pitta kochi</i>
0106.31.00.00.00	Atrichornithidae
0106.32.00.00.00	
0106.39.90	
	<i>Atrichornis clamosus</i>
0106.31.00.00.00	Hirundinidae=Kırlangıçgiller ailesinden <i>Pseudochelidon sirintarae</i>

0106.32.00.00.00
0106.39.90
0106.31.00.00.00
0106.32.00.00.00
0106.39.90

Muscicapidae =Sinekkapangiller ailesinden

Dasyornis broadbenti litoralis.(nesli tükenmiş olabilir)
Dasyornis longirostris
Picathartes gymnocephalus
Picathartes oreas

Zosteropidae=Beyaz gözlügiller ailesinden

Zosterops albogularis

0106.31.00.00.00
0106.32.00.00.00
0106.39.90

Meliphagidae =Balcıgiller ailesinden

Lichenostomus melanops cassidix

0106.31.00.00.00
0106.32.00.00.00
0106.39.90

Icteridae =Amerika sarıasmaşgiller ailesinden

Agelaius flavus

0106.31.00.00.00
0106.32.00.00.00
0106.39.90

Fringillidae =İspinozgiller ailesinden

Carduelis cucullata

0106.31.00.00.00
0106.32.00.00.00
0106.39.90

Sturnidae =Sığırcıkçgiller ailesinden

Leucopsar rothschildi

0106.31.00.00.00
0106.32.00.00.00
0106.39.90

APODIFORMES =Sağanlar takımı

Trochilidae=Kolibrigiller ailesinden

Glaucis dohrnii

0106.32.00.00.00

PSITTACIFORMES=Papağanlar takımı

Psittacidae =Papağangiller ailesinden

Amazona arausiaca
Amazona barbadensis
Amazona brasiliensis
Amazona finschi
Amazona guildingii
Amazona imperialis
Amazona leucocephala
Amazona ochrocephala auropalliata
Amazona ochrocephala belizensis
Amazona ochrocephala caribaea
Amazona ochrocephala oratrix
Amazona ochrocephala parvipes
Amazona ochrocephala tresmariae
Amazona pretrei
Amazona rhodocorytha
Amazona tucumana
Amazona versicolor
Amazona vinacea
Amazona viridigenalis
Amazona vittata
Anodorhynchus spp.
Ara ambigua
Ara glaucogularis (*Ara canif* de olarak yanlış isimle sık sık ticareti yapılır.)
Ara macao
Ara militaris
Ara rubrogenys
Cyanopsitta spixii
Cyanoramphus forbesi
Cyanoramphus novaezelandiae
Cyclopsitta diophthalma coxeni
Eunymphicus cornutus
Geopsittacus occidentalis (nesli tükenmiş olabilir)
Guarouba guarouba
Neophema chrysogaster

	<p><i>Ognorhynchus icterotis</i> <i>Pezoporus wallicus</i> <i>Pionopsitta pileata</i> <i>Propyrrhura couloni</i> <i>Propyrrhura maracana</i> <i>Psephotus chrysopterygius</i> <i>Psephotus dissimilis</i> <i>Psephotus pulcherrimus</i> (nesli tükenmiş olabilir) <i>Psittacula echo</i> <i>Pyrrhura cruentata</i> <i>Rhynchopsitta spp.</i> <i>Strigops habroptilus</i> =Baykuş papağanı</p>
0106.39.10	<p>COLUMBIFORMES=Güvercinler takımı Columbidae =Güvercingiller ailesinden</p>
0106.39.90	<p><i>Caloenas nicobarica</i> <i>Ducula mindorensis</i> TINAMIFORMES =Tinamular takımı Tinamidae =Tinamugiller ailesinden</p>
0106.39.90	<p><i>Tinamus solitarius</i> SPHENISCIFORMES=Penguenler takımı Spheniscidae =Penguengiller ailesinden</p>
0106.39.90	<p><i>Spheniscus humboldti</i> PODICIPEDIFORMES =Loplu Dalgıçlar takımı Podicipedidae =Loplu dalgıçgiller ailesinden</p>
0106.39.90	<p><i>Podilymbus gigas</i> PROCELLARIIFORMES=Fırtına Kuşları Takımı Diomedidae =Yelkovangiller ailesinden</p>
0106.39.90	<p><i>Diomedea albatrus</i>=Albatros PELECANIFORMES =Kürekayaklılar takımı Pelecanidae =Pelikangiller ailesinden <i>Pelecanus crispus</i> =Tepeli pelikan Sulidae =Sümsükkuşugiller ailesinden <i>Papasula abbotti</i> Fregatidae=Fregat kuşugiller ailesinden <i>Fregata andrewsi</i> =Fregat kuşu</p>
0106.39.90	<p>CICONIIFORMES =Leyleksiler takımı Ciconiidae =Leylekgiller ailesinden</p>
	<p><i>Ciconia boyciana</i> <i>Jabiru mycteria</i> <i>Mycteria cinerea</i> Threskiornithidae =Kaşıkçıkuşugiller ailesinden <i>Geronticus eremita</i> =Kelaynak <i>Nipponia nippon</i></p>
0106.39.90	<p>ANSERIFORMES =Kazılar takımı Anatidae=Ördekgiller ailesinden</p>
	<p><i>Anas aucklandica</i> <i>Anas laysanensis</i> <i>Anas oustaleti</i> <i>Branta canadensis leucopareia</i> <i>Branta sandvicensis</i> <i>Cairina scutulata</i></p>
0106.39.90	<p><i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (nesli tükenmiş olabilir) GALLIFORMES=Tavuksular takımı Megapodiidae =İri ayaklıgiller ailesinden <i>Macrocephalon maleo</i> Cracidae =Ağaç tavuğugiller ailesinden <i>Crax blumenbachii</i> <i>Mitu mitu</i> <i>Oreophasis derbianus</i> <i>Penelope albipennis</i> <i>Pipile jacutinga</i> <i>Pipile pipile</i> Phasianidae =Sülüngiller ailesinden <i>Catreus wallichii</i> <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> =Amerika bildircini <i>Crossoptilon crossoptilon</i> <i>Crossoptilon harmani</i> <i>Crossoptilon mantchuricum</i> <i>Lophophorus impejanus</i>=Parlak tavuk <i>Lophophorus ihuysii</i> <i>Lophophorus sclateri</i> <i>Lophura edwardsi</i></p>

	<p><i>Lophura imperialis</i> <i>Lophura swinhoii</i> <i>Polyplectron emphanum</i> <i>Rheinardia ocellata</i> <i>Syrmaticus ellioti</i> <i>Syrmaticus humiae</i> <i>Syrmaticus mikado</i> <i>Tetraogallus caspius</i> =Urkeklik <i>Tetraogallus tibetanus</i> <i>Tragopan blythii</i> <i>Tragopan caboti</i> <i>Tragopan melanocephalus</i> <i>Tympanuchus cupido attwateri</i>=Çayır tavuğu</p>
0106.39.90	<p>GRUIFORMES =Bataklık kuşları takımı Gruidae =Turnagiller ailesinden <i>Grus americana</i> <i>Grus canadensis nesiototes</i> <i>Grus canadensis pulla</i> <i>Grus japonensis</i> <i>Grus leucogeranus</i> <i>Grus monacha</i> <i>Grus nigricollis</i> <i>Grus vipio</i> Rallidae =Su tavuğugiller ailesinden <i>Gallirallus sylvestris</i> Rhynochetidae <i>Rhynochetos jubatus</i> Otididae =Toygiller ailesinden <i>Ardeotis nigriceps</i> <i>Chlamydotis undulata</i>=Yakalı toy <i>Eupodotis bengalensis</i></p>
0106.39.90	<p>CHARADRIIFORMES =Yağmurkuşları takımı Scolopacidae =Çullukgiller ailesinden <i>Numenius borealis</i> <i>Numenius tenuirostris</i>=Küçük kervançulluğu (=Cıllız gaga) <i>Tringa guttifer</i></p>
0106.39.90	<p>Laridae =Martigiller ailesinden <i>Larus relictus</i></p>
0106.39.90	<p>STRIGIFORMES=Baykuşlar takımı Tytonidae =Peçeli Baykuşgiller ailesinden <i>Tyto soumagnei</i> Strigidae =Baykuşgiller ailesinden <i>Athene blewitti</i> <i>Mimizuku gurneyi</i> <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> <i>Ninox squamipila natalis</i></p>
	<p>CLASSİS=SINIF AMPHIBIA =İKİ YAŞAMLILAR ANURA =Kuyruksuz İki yaşamlılar takımı</p>
0106.90.00.90.13	<p>Bufoidea =Kara kurbağasigiller ailesinden <i>Altiphrynoidea spp.</i> <i>Atelopus zeteki</i> <i>Bufo periglenes</i> <i>Bufo superciliaris</i> <i>Nectophrynoidea spp.</i> =Bütün doğuran kurbağa türleri <i>Nimbaphrynoidea spp.</i> <i>Spinophrynoidea spp.</i></p>
0106.90.00.90.13	<p>Microhylidae <i>Dyscophus antongillii</i></p>
0106.39.90.90.11	<p>CLASSİS=AVES=KUŞLAR STRUTHIONIFORMES Struthionidae =Gerçek devekuşugiller ailesinden <i>Struthio camelus</i> =Afrika devekuşu (Sadece Cezayir, Burkina Faso, Kamerun, Orta Afrika Cumhuriyeti, Çad, Mali, Moritanya, Fas, Nijer, Nijerya, Senegal ve Sudan popülasyonları; diğer tüm popülasyonlar Ek Listelerde yer almamaktadır.)</p>
0106.39.90.90.11	<p>RHEIFORMES=Amerikan devekuşları takımı Rheidae=Amerikan devekuşugiller ailesinden <i>Rhea pennata</i> (Ek II listesinde yer alan <i>Rhea pennata pennata</i> hariçtir.) CLASSİS=SINIF AMPHIBIA =İKİ YAŞAMLILAR</p>

0106.90.00.90.18	CAUDATA=Kuyruklu iki yaşamlılar takımı Cryptobranchidae=Gizli solungaçlıgiller ailesinden <i>Andrias spp.</i>
0106.90.00.90.18	PHYLUM=ŞUBE ARTHROPODA = EKLEMBACAKLILAR CLASSIS=SINIF INSECTA = BÖCEKLER LEPIDOPTERA= Pul kanatlılar Papilionidae = Kuş Kanatlı Kelebekler ve Çatal Kuyruklu Kelebekler ailesinden <i>Ornithoptera alexandrae</i> <i>Papilio chikae</i> <i>Papilio homerus</i> <i>Papilio hospiton</i>

TARIM VE KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.12.00.00.00	PHYLUM=ŞUBE CHORDATA = KORDALILAR CLASSIS=SINIF MAMMALIA = MEMELİLER CETACEA = Balinalar, Yunuslar CETACEA spp. = Bütün Balinalar ve Yunus takımının tamamı (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir. Yaban hayatından uzaklaştırılan ve esasen ticari amaçlarla ticareti yapılan <i>Tursiops truncatus</i> Karadeniz popülasyonundan canlı örnekler için yıllık ihracat kotası "0" olarak tesis edilmiştir.)
0106.12.00.00.00	SIRENIA=Denizinekleri takımı Trichechidae=Manatigiller ailesinden <i>Trichechus senegalensis</i> = Afrika manatı
0106.19.90.90.19	CARNIVORA=ETCİLLER TAKIMI Otariidae= İri kulaklı ayı balığıgiller ailesinden <i>Arctocephalus spp.</i> = Bütün kürklü ayı balıkları (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
0106.19.90.90.19	Phocidae=Fok'lar ailesinden <i>Mirounga leonina</i> = Güney fil ayıbalığı
0106.90.00.90.13	CLASSIS=SINIF AMPHIBIA=İKİ YAŞAMLILAR ANURA Ranidae=Gerçek sukurbağasıgiller ailesinden <i>Euphyctis hexadactylus</i> <i>Hoplobatrachus tigerinus</i>
0301.99.90.00.18	CLASSIS=SINIF ELAMOBANCHII=Köpekbalıkları ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae=Balina köpekbalığıgiller ailesinden <i>Rhincodon typus</i>
0301.99.90.00.18	LAMNIFORMES Lamnidae=Büyük Beyaz Köpekbalığı ailesinden <i>Carcharodon carcharias</i> Cetorhinidae <i>Cetorhinus maximus</i>
0301.93.00.00.00	ANNELIDA HIRUDINOIDEA ARHYNCHOBDELLAE Hirudinidae <i>Hirudo medicinalis</i> =Tıbbi sülük
0301.93.00.00.00	CLASSIS=SINIF ACTINOPTERYGII=BALIKLAR CYPRINIFORMES=Sazan takımı Cyprinidae=Sazangiller ailesinden <i>Caecobarbus geertsii</i>
0301.99.19.00.00	OSTEOGLOSSIFORMES=Kemik dilli
0301.99.90.00.18	

	<p>Osteoglossidae =Kemik dilligiller ailesinden <i>Arapaima gigas=Arapayma</i> SYNGNATHIFORMES Syngnathidae=Denizatlarigiller ailesinden <i>Hippocampus spp.</i> CLASSIS=SINIF SARCOPTERYGII=AKCİĞERLİ BALIKLAR CERATODONTIFORMES</p>
0301.99.19.00.00 0301.99.90.00.18	<p>Ceratodontidae=Avusturalya akciğerlibalıgıgiller ailesinden <i>Neoceratodus forsteri =Akciğerli barnamunda</i> CLASSIS=SINIF ACTINOPTERYGII=BALIK ACIPENSERIFORMES =Mersin balığı takımı <i>ACIPENSERIFORMES spp. =Bütün mersin balıkları (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</i></p>
03.07	<p>PHYLUM=ŞUBE MOLLUSCA=YUMUŞAKÇALAR</p>
03.07	<p>CLASSIS=SINIF BIVALVIA =deniztarağı, midye VENERIDA Tridacnidae <i>Tridacnidae spp.</i> UNIONIDA Unionidae <i>Cyprogenia aberti</i> <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> <i>Pleurobema clava</i></p>
03.07	<p>MYTILOIDA Mytilidae=Deniz midyeleri ailesinden Lithophaga lithophaga CLASSIS=SINIF GASTROPODA=KARINDAN AYAKLILAR STYLOMMATOPHORA Camaenidae=Yeşil ağaç salyangoz ailesinden <i>Papustyla pulcherrima</i> MESOGASTROPODA Strombidae <i>Strombus gigas =Dev kulağı</i></p>
03.07	<p>PHYLUM=ŞUBE CNIDARIA=KNİDLİLER CLASSIS=SINIF ANTHOZOA=MERCANLAR, DENİZANEMON ÇİÇEĞİ HELIOPORACEA=Mavi mercanlar <i>Helioporidae spp. (Yalnızca Heliopora coerulea türü dahildir. Fosiller Sözleşme hükümlerine tabii değildir.)</i> STOLONIFERA Tubiporidae=Organ-boru mercanlarigiller ailesinden Tubiporidae spp. (Fosiller Sözleşme hükümlerine tabii değildir.) ANTIPATHARIA=Siyah mercanlar <i>ANTIPATHARIA spp.</i> SCLERACTINIA =Mercan taşı <i>SCLERACTINIA spp. (Fosiller Sözleşme hükümlerine tabii değildir.)</i></p>
03.07	<p>CLASSIS=SINIF HYDROZOA =HİDRALAR MILLEPORINA Milleporidae=Ateş mercanlarigiller ailesinden Milleporidae spp. (Fosiller Sözleşme hükümlerine tabii değildir.) STYLASTERINA Stylasteridae=Bağcık mercanlarigiller ailesinden Stylasteridae spp. (Fosiller Sözleşme hükümlerine tabii değildir.)</p>
06.01	<p>F L O R A AMARYLLIDACEAE=Nergisgiller ailesinden <i>Galanthus spp. #1=Kardelen</i> <i>Sternbergia spp. #1= Sarı çiğdem</i></p>
06.01	<p>PRIMULACEAE=Çuhaçiğegiller ailesinden <i>Cyclamen spp. #1</i></p>
06.01 06.02	<p>SARRACENIACEAE <i>Sarracenia spp. #1 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</i></p>
0601.10.90.10.00 0601.20.30.00.11	<p>ORCHIDACEAE=Salepgiller ailesinden</p>

06.02	<i>ORCHIDACEAE</i> spp. ⁸ #8 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
06.02	AGAVACEAE =Avizeağacıgiller ailesinden <i>Agave victoriae-reginae</i> #1
06.02	APOCYNACEAE=Zakkumgiller ailesinden <i>Hoodia</i> spp. #9 <i>Pachypodium</i> spp. #1 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) <i>Rauwolfia serpentina</i> #2
06.02	ARALIACEAE=Duvarsarmaşığigillerailesinden <i>Panax ginseng</i> #3 (Yalnızca Rusya Federasyonunun popülasyonu; diğer popülasyon Eklere dahil değildir.) <i>Panax quinquefolius</i> #3
06.02	BERBERIDACEAE=Kadıntuzluğugiller ailesinden <i>Podophyllum hexandrum</i> #2
06.02	BROMELIACEAE=Ananasgiller ailesinden <i>Tillandsia harrisii</i> #1 <i>Tillandsia kammii</i> #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> #1 <i>Tillandsia mauryana</i> #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> #1 <i>Tillandsia sucrei</i> #1 <i>Tillandsia xerographica</i> #1
06.02	CACTACEAE=Kaktüsler CACTACEAE spp² #4 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
06.02	CARYOCARACEAE <i>Caryocar costaricense</i> #1
06.02	CRASSULACEAE=Damkoruğugiller ailesinden <i>Dudleya stolonifera</i> <i>Dudleya traskiae</i>
06.02	CYATHEACEAE <i>Cyathea</i> spp. #1
06.02	CYCADACEAE=Sikaslar <i>CYCADACEAE</i> spp. #1
06.02	DIAPENSIACEAE <i>Shortia galacifolia</i> #1
06.02	DICKSONIACEAE <i>Cibotium barometz</i> #1 <i>Dicksonia</i> spp. #1 (Yalnızca Amerika popülasyonları; diğer popülasyon Eklere dahil değildir.)
06.02	DIDIEREACEAE DIDIEREACEAE spp. #1
06.02	DIOSCOREACEAE=Tatlıpatatesgiller ailesinden
0714.20	<i>Dioscorea deltoidea</i> #1
06.02	DROSERACEAE=Sinekkapangiller ailesinden <i>Dionaea muscipula</i> #1
06.02	EUPHORBIACEAE=Sütleğengiller ailesinden <i>Euphorbia</i> spp. #1 (Sadece sucül türler Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir. <i>Euphorbia trigona</i> 'nın kültür ortamında suni olarak elde edilmiş örnekleri, <i>Euphorbia lactea</i> 'nın suni olarak yetiştirilmiş ibik, yelpaze şeklinde veya renkli mutant örnekleri, <i>Euphorbia neriofolia</i> 'nın suni olarak üretilmiş kök nesillerine aşı yapıldığında, ve <i>Euphorbia "Mili"</i> kültürlerinin suni olarak üretilmiş örneklerin 100 veya daha fazla bitkinin denizden ticareti sırasında ve halihazırda suni olarak üretilmiş örnekler olarak kabul edildiğinde Sözleşme hükümlerine tabii değildir.)
06.02	FOUQUIERIACEAE <i>Fouquieria columnaris</i> #1
06.02	JUGLANDACEAE=Cevizgiller ailesinden <i>Oreomunnea pterocarpa</i> #1
06.02	LEGUMINOSAE=Baklagiller ailesinden (FABACEAE) <i>Pericopsis elata</i> #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> #1 <i>Pterocarpus santalinus</i> #7
06.02	LILIACEAE=Zambakgiller ailesinden <i>Aloe</i> spp. #1 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir. Aynı zamanda Eklere yer almayan <i>Aloe barbadensis</i> olarak adlandırılan <i>Aloe vera</i> da dahil değildir.)

06.02	MELIACEAE= Tesbihagacigiller ailesinden <i>Swietenia humilis</i> #1 <i>Swietenia macrophylla</i> #6 (Neotropics populasyonları) <i>Swietenia mahagoni</i> #5
06.02	NEPENTHACEAE= Suibrigigiller ailesinden <i>Nepenthes</i> spp. #1
06.02	OROBANCHACEAE= Canavarotugiller ailesinden <i>Cistanche deserticola</i> #1
06.02	PALMAE= Palmiyegiller ailesinden (ARECACEAE) <i>Beccariophoenix madagascariensis</i> Lemurophoenix halleuxii Marojejya darianii <i>Neodypsis decaryi</i> #1 <i>Ravenea louvelii</i> <i>Ravenea rivularis</i> <i>Satranala decussilvae</i> <i>Voaniola gerardii</i>
06.02	PORTULACACEAE= Semizotugiller ailesinden <i>Anacampseros</i> spp. #1 <i>Avonia</i> spp. #1 <i>Lewisia serrata</i> #1
06.02	PROTEACEAE Orothamnus zeyheri #1 <i>Protea odorata</i> #1
06.02	RANUNCULACEAE= Dügünçegiller ailesinden <i>Adonis vernalis</i> #2 <i>Hydrastis canadensis</i> #3
06.02	SCROPHULARIACEAE= Sivaciotugiller ailesinden <i>Picrorhiza kurrooa</i> #3 (<i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> hariçtir.)
06.02	STANGERIACEAE <i>Bowenia</i> spp. #1
06.02	TAXACEAE= Porsukgiller ailesinden Taxus chinensis ve bu türlerin infraspesifik taxaları ¹⁰ # 10 Taxus cuspidata ve bu türlerin infraspesifik taxaları ¹⁰ # 10 Taxus fuana ve bu türlerin infraspesifik taxaları ¹⁰ # 10 <i>Taxus sumatrana</i> ve bu türlerin infraspesifik taxaları ¹⁰ # 10 <i>Taxus wallichiana</i> # 10
06.02	THYMELAEACEAE= Serçediligiller ailesinden (AQUILARIACEAE) <i>Aquilaria</i> spp. #1 <i>Gonystylus</i> spp. #1 <i>Gyrinops</i> spp. #1
06.02	VALERIANACEAE= Kedi otugiller ailesinden <i>Nardostachys grandiflora</i> #3
06.02	WELWITSCHIACEAE Welwitschia mirabilis #1
06.02	ZAMIACEAE ZAMIACEAE spp. #1 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
06.02	ZINGIBERACEAE= Zencefrilgiller ailesinden <i>Hedychium philippinense</i> #1
06.02	ZYGOPHYLLACEAE= Karabuğdaygiller ailesinden <i>Guaiaacum</i> spp. #2
0602.40	ROSACEAE= Gülgiller ailesinden <i>Prunus africana</i> #1

ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI HAYVAN TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
01.01	PHYLUM=ŞUBE CHORDATA=KORDALILAR CLASSIS= SINIF MAMMALIA=MEMELİLER PERISSODACTYLA= Tek Parmaklılar takımı Equidae =Atgiller ailesinden <i>Equus hemionus</i> =Asya yaban eşeği (Ek I Listesinde yer alan alttürler)

	<p>hariçtir.) <i>Equus kiang</i> =Kiang <i>Equus onager</i> =Onager(Ek I Listesinde yer alan alttürler hariçtir.) <i>Equus zebra hartmannae</i>=Hartman Dağ Zebrası Tapiridae =Tapirgiller ailesinden <i>Tapirus terrestris</i> = Amerika tapiri Rhinocerotidae =Gergedangiller ailesinden <i>Ceratotherium simum simum</i> =Güney beyaz gergedanı(Sadece Güney Afrika ve Swaziland popülasyonu; diğer popülasyonlar Ek I Listesinde yer almaktadır. Uygun ve kabul edilebilir varış yerlerine canlı hayvanların ve av trofelerinin izin verilen uluslararası ticareti özel amacı için. Diğer bütün örnekler Ek I listesinde yer alan tür örnekleri olarak kabul edilecek ve ticareti ona göre düzenlenecektir.)</p>
0106.11.00.00.00	<p>PRIMATES =Maymunlar takımı <i>PRIMATES spp.</i> =Bütünmaymunlar dahil primates takımının tamamı(Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p>
0106.19.90.90.19	<p>MONOTREMATA=Tek Delikliler Tachyglossidae=Dikenli Karınca Yiyenler ailesinden <i>Zaglossus spp.</i> =Bütün uzun burunlu ekidnalar = Dikenli karınca yiyenler</p>
0106.19.90.90.19	<p>DIPROTODONTIA =İki Ön Dişliler Takımı Phalangeridae=Uçan Sincapgiller ailesinden <i>Phalanger orientalis</i> =Gri uçan sincap(=Gri kuskus) <i>Spilocuscus maculatus</i> =(Adi benekli uçan sincap)</p>
0106.19.90.90.19	<p>Macropodidae =Kangurugiller ailesinden <i>Dendrolagus inustus</i> =Boz ağaç kangurusu <i>Dendrolagus ursinus</i> =Vogelkop ağaç kangurusu</p>
0106.19.90.90.19	<p>CHIROPTERA=Yarasalar takımı Pteropodidae=Kanat ayaklıgiller ailesinden <i>Acerodon spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) <i>Pteropus spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p>
0106.19.90.90.19	<p>XENARTHRA Myrmecophagidae =Karıncayiyengiler ailesinden <i>Myrmecophaga tridactyla</i>=Büyük Karınca yiyen Bradypodidae =Tembel hayvangiller ailesinden <i>Bradypus variegatus</i> =Kahverengi gerdanlı tembel hayvan Dasyopodidae=Kemerli hayvangiller (=Armodillar)ailesinden <i>Chaetophractus nationi</i> =<i>Armodilla</i> (Yıllık ihracat kotası "0" olarak belirlenmiştir. Bütün örnekler, Ek I Listesine dahil olan türlerin örnekleri olarak sayılabilecek ve bunların ticareti ona göre düzenlenecektir.)</p>
0106.19.90.90.19	<p>PHOLIDOTA= Pullu Hayvanlar takımı Manidae =Pullu Karınca yiyenler (= Pangolinler) ailesinden <i>Manis spp.</i> = <i>Manis</i> cinsine ait bütün pangolinler (Ticari amaçlar için yabancı ortamdan alınan örneklerden <i>Manis crassicaudata</i>, <i>M. javanica</i> ile <i>M. pentadactyla</i> için yıllık ihracat kotası "0" olarak belirlenmiştir.)</p>
0106.19.90.90.19	<p>RODENTIA = Kemiriciler takımı Sciuridae = Sincapgiller ailesinden <i>Ratufa spp.</i> =Bütün dev sincaplar</p>
	<p>SCANDENTIA Tupaiaidae=Ağaç shrews <i>Tupaiaidae spp.</i></p>
0106.19.90.90.19	<p>CARNIVORA=ETCİLLER TAKIMI Canidae = Köpekgiller ailesinden <i>Canis lupus</i> =Kurt (Ek I Listesinde yer alan Butan, Hindistan, Nepal ve Pakistan popülasyonları hariçtir.) <i>Cerdocyon thous</i> =Orman tilkisi <i>Chrysocyon brachyurus</i>=Yeleli kurt <i>Cuon alpinus</i> =Asya yabancı köpeği <i>Pseudalopex culpaeus</i> = Colpeo tilkisi <i>Pseudalopex griseus</i> = Arjantin gri tilkisi <i>Pseudalopex gymnocercus</i> =Pampa tilkisi <i>Vulpes cana</i> =Blandford tilkisi <i>Vulpes zerda</i> =Fennek tilkisi</p>
0106.19.90.90.19	<p>Ursidae =Ayıgiller ailesinden <i>Ursidae spp.</i> = Bütün ayılar (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p>
0106.19.90.90.19	<p>Lutrinae =Su samurugiller ailesinden <i>Lutrinae spp.</i> =Bütün su samurları(Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p>

0106.19.90.90.19	Mephitinae=Kokarcagiller ailesinden <i>Conepatus humboldtii</i> = Patagonya domuz burunlu kokarca
0106.19.90.90.19	Viverridae=Misk kedisigiller ailesinden <i>Cryptoprocta ferox</i> = Fussa <i>Cynogale bennettii</i> =Misk <i>Eupleres goudotii</i> <i>Fossa fossana</i> = Malagasi miski <i>Hemigalus derbyanus</i> =Bantlı palmye miski <i>Prionodon linsang</i> =Bantlı linsang
0106.19.90.90.19	Felidae= Kedigiller ailesinden <i>Felidae spp.</i> =Bütün kedigiller(Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir. Evcilleştirilmiş formların örnekleri Sözleşme hükümlerine tabii değildir.)
0106.19.90.90.19	PROBOSCIDEA=Hortumlu Memeliler takımı Elephantidae=Filgiller ailesinden <i>Loxodonta africana</i> =Afrika fili(Sadece Botsvana ¹ , Namibya ¹ , Güney Afrika ¹ ve Zimbabwe ² , diğer popülasyonlar Ek I Listesinde yer almaktadır.)
0106.19.90.90.19	ARTIODACTYLA=Çift Parmaklılar takımı Tayassuidae=Pekarigiller ailesinden <i>Tayassuidae spp.</i> = Bütün Pekariler (Ek I Listesinde yer alan türler ve Ek Listelerde yer almayan Meksika ve Amerika Birleşik Devletleri <i>Pecari tajacu</i> popülasyonu hariçtir.) Hippopotamidae=Suaygırgiller ailesinden <i>Hexaprotodon liberiensis</i> =Küçük suaygırı <i>Hippopotamus amphibius</i> = Nil aygırı Camelidae=Devegiller ailesinden <i>Lama guanicoe</i> =Güney Amerika Laması <i>Vicugna vicugna</i> =Vikunya (Sadece Arjantin ³ [Jujuy ve Catamarca Eyaletlerinin popülasyonları ve Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ve San Juan yarı tutsak popülasyonları]; Bolivya ⁴ [tüm popülasyonu]; Şili ⁵ [İlk Bölge Popülasyonu]; Peru ⁶ [tüm popülasyon]; diğer tüm popülasyonlar Ek I Listesinde yer almaktadır.) Moschidae= Misk geyiğigiller ailesinden <i>Moschus spp.</i> = Bütün misk geyikleri (Ek I Listesinde yer alan Afganistan, Butan, Hindistan, Myanmar, Nepal ve Pakistan popülasyonları hariçtir.) Cervidae=Geyikgiller ailesinden <i>Cervus elaphus bactrianus</i> =Kuzey Amerika vapitisi <i>Pudu mephistophiles</i> =Pudu Bovidae =Boynuzgiller ailesinden <i>Ammotragus lervia</i> =Berberistan koyunu <i>Bison bison athabasca</i> =Bison <i>Budorcas taxicolor</i> =Takin <i>Cephalophus dorsalis</i> <i>Cephalophus monticola</i> <i>Cephalophus ogilbyi</i> <i>Cephalophus silvicultor</i> <i>Cephalophus zebra</i> <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> <i>Kobus leche</i> <i>Ovis ammon</i> =Yabani koyun (Ek I Listesinde yer alan alttürler hariçtir) <i>Ovis canadensis</i> =Kanada koyunu (Sadece Meksika popülasyonu; diğer popülasyon Ek Listelerde yer almamaktadır.) <i>Ovis vignei</i> =Bozkır koyunu (Ek I Listesinde yer alan alttürler hariçtir) <i>Saiga tatarica</i> =Step antilobu
0106.20.00.00.11	CLASSIS=SINIF
0106.20.00.00.19	REPTILIA =SÜRÜNGENLER TESTUDINES =Kaplumbağalar Platysternidae= Büyükbaşlı kaplumbağa ailesinden <i>Platysternon megacephalum</i> Testudinidae=Karakaplumbağagiller ailesinden <i>Testudinidae spp.</i> =Bütün kaplumbağalar (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir. Ticari amaçlar için yabani ortamdan alınan örneklerden <i>Geochelone sulcata</i> için yıllık ihracat kotası "0" olarak belirlenmiştir.) Dermatemydidae=Orta Amerika ırmak kaplumbağası ailesinden <i>Dermatemys mawii</i>

Emydidae =Tatlısu kaplumbağasıgiller ailesinden

Annamemys annamensis

Callagur borneoensis

Clemmys insculpta

Cuora spp.

Heosemys depressa

Heosemys grandis

Heosemys leytenis

Heosemys spinosa

Hieremys annandalii

Kachuga spp. (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)

Leucocephalon yuwonoi

Malayemys subtrijuga

Mauremys mutica

Notochelys platynota

Orlitia borneensis

Pyxidea mouhotii

Siebenrockiella crassicolis

Terrapene spp. (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)

Carettochelyidae=Domuz burunlu kaplumbağalar ailesinden

Carettochelys insculpta

Trionychidae=Dudaklıkaplumbağagiller ailesinden

Amyda cartilaginea

Chitra spp.

Lissemys punctata

Pelochelys spp.

Pelomedusidae=Çamurcul kaplumbağagiller ailesinden

Erymnochelys madagascariensis

Peltocephalus dumeriliana

Podocnemis spp.

Chelidae=Austro-Amerikan yan boyunlu kaplumbağalar ailesinden

Chelodina mccordi

CROCODYLIA =Timsahlar

CROCODYLIA spp. =Bütün timsahlar (Ek I Listesinde yer alan türler

hariçtir.)

SAURIA

Gekkonidae=Gekogiller ailesinden

Cyrtodactylus serpensinsula

Phelsuma spp.

Uroplatus spp.

Agamidae =Agamagiller ailesinden

Uromastyx spp.

Chamaeleonidae=Bukalemungiller ailesinden

Bradypodion spp.

Brookesia spp. (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)

Calumma spp.

Chamaeleo spp.=Bütün bukalemunlar

Furcifer spp.

Iguanidae =İguanagiller ailesinden

Amblyrhynchus cristatus=Deniz iguanası

Conolophus spp.

Iguana spp.=Bütün iguanalar

Phrynosoma coronatum

Lacertidae=Gerçekkertenkelegiller ailesinden

Podarcis lilfordi

Podarcis pityusensis

Cordylidae

Cordylus spp.

Teiidae =Teyugiller ailesinden

Crocodylurus amazenicus

Dracaena spp.

Tupinambis spp.=Bütün teyular

Scincidae =Parlak kertengelegiller ailesinden

Corucia zebrata

Xenosauridae

Shinisaurus crocodilurus

Helodermatidae=Boncuklu kertengelegiller ailesinden

Heloderma spp.=Bütün boncuklu kertenkeleler

Varanidae=Dev kertengelegiller ailesinden

Varanus spp. (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)

SERPENTES

Loxocemidae*Loxocemidae spp.***Pythonidae= Pitongiller ailesinden***Pythonidae spp.* = Bütün pitongiller (Ek I Listesinde yer alan alttürler hariçtir.)**Boidae = Boagiller ailesinden***Boidae spp.* = Bütün boagiller (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)**Bolyeriidae***Bolyeriidae spp.* (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)**Tropidophiidae***Tropidophiidae spp.***Colubridae= Su yılanıgiller ailesinden***Clelia clelia**Cyclagras gigas**Elachistodon westermanni**Ptyas mucosus***Elapidae = Kobragiller ailesinden***Hoplocephalus bungaroides**Naja atra**Naja kaouthia**Naja mandalayensis**Naja naja**Naja oxiana**Naja philippinensis**Naja sagittifera**Naja samarensis**Naja siamensis**Naja sputatrix**Naja sumatrana**Ophiophagus hannah* =Kral kobra**Viperidae= Engerekigiller ailesinden***Vipera wagneri*=Vagner engereği**AVES = KUŞLAR****0106.31.00.00.00****FALCONIFORMES=Kartallar takımı***FALCONIFORMES spp.* = Bütün gündüz yırtıcı kuşları (Cathartidae

familyasına ait türler ve Ek I ve Ek III Listesinde yer alan türler hariçtir.)

0106.31.00.00.00**0106.32.00.00.00****0106.39.90****CORACIIFORMES=Gökkuzgunumsular takımı****Bucerotidae=Boynuzlu gagagiller ailesinden***Aceros spp.* (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)*Anorrhinus spp.**Anthraceros spp.**Buceros spp.* (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)*Penelopides spp.***0106.31.00.00.00****0106.32.00.00.00****0106.39.90****PICIFORMES=Ağaçkakanlar takımı****Ramphastidae=Ramphastidae ailesinden***Pteroglossus aracari*=Arakahi*Pteroglossus viridis**Ramphastos sulfuratus**Ramphastos toco* =Dev tukarı*Ramphastos tucanus**Ramphastos vitellinus***0106.31.00.00.00****0106.32.00.00.00****0106.39.90****PASSERIFORMES=Ötücükuşlar takımı****Cotingidae=Kotingagiller ailesinden***Rupicola spp.*=Bütün narçiçeği kotingaları**Pittidae***Pitta guajana**Pitta nympha***Pycnonotidae=Arapbülbulgiller ailesinden***Pycnonotus zeylanicus***Muscicapidae=Sinekkapangiller ailesinden***Cyornis ruckii**Garrulax canorus**Leiothrix argenteauris**Leiothrix lutea*

	<p><i>Liocichla omeiensis</i> Emberizidae=Kirazkuşugiller ailesinden <i>Gubernatrix cristata</i> <i>Paroaria capitata</i> <i>Paroaria coronata</i> <i>Tangara fastuosa</i> Fringillidae=İspinozgiller ailesinden <i>Carduelis yarrellii</i> Estrildidae <i>Amandava formosa</i> <i>Padda oryzivora</i> <i>Poephila cincta cincta</i> Sturnidae =Sığircıkugiller ailesinden <i>Gracula religiosa =Mino</i> Paradisaeidae=Cennetkuşugiller ailesinden <i>Paradisaeidae spp.</i></p>
0106.32.00.00.00	<p>PSITTACIFORMES=Papağanlar takımı <i>PSITTACIFORMES spp. =Bütün papağanlar(Ek I ve III Listelerinde yer alan türler hariç ve Ek listelerde yer almayan Agapornis roseicollis, Melopsittacus undulatus ve Nymphicus hollandicus hariçtir.)</i> APODIFORMES =Sağanlar takımı</p>
0106.39.90.10.19 0106.39.90.90.19 0106.31.00.00.00 0106.32.00.00.00 0106.39.90	<p>Trochilidae=Kolibrigiller ailesinden <i>Trochilidae spp. =Bütün kolibriler (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</i></p>
0106.39.10.10.00 0106.39.10.90.00	<p>COLUMBIFORMES=Güvercinler takımı Columbidae=Güvercingiller ailesinden <i>Gallicolumba luzonica</i> <i>Goura spp. =Bütün taçlı güvercinler</i></p>
0106.39.90.90.11	<p>RHEIFORMES=Amerika Devekuşları Takımı Rheidae =Devekuşugiller ailesinden <i>Rhea americana =Amerika devekuşu</i> <i>Rhea pennata pennata</i></p>
0106.39.90.90.19	<p>SPHENISCIFORMES=Penguenler Takımı Spheniscidae=Penguengiller ailesinden <i>Spheniscus demersus =Gözlüklü Penguen</i></p>
0106.39.90.90.19	<p>CICONIIFORMES=Leyleksiler Takımı Balaenicipitidae <i>Balaeniceps rex=Papuç gagalı</i> Ciconiidae=Leylegiller ailesinden <i>Ciconia nigra=Kara leylek</i> Threskiornithidae =Kaşıkçıkuşugiller ailesinden <i>Eudocimus ruber =Skarlet ibis</i> <i>Geronticus calvus =Kel ibis</i> <i>Platalea leucorodia =Kaşıkçı</i></p>
0106.39.90.90.19	<p>Phoenicopteridae =Flamingogiller ailesinden <i>Phoenicopteridae spp. =Bütün flamingogiller</i> ANSERIFORMES=Kazsılar Takımı Anatidae =Ördekçiller ailesinden <i>Anas bernieri=Madagaskar çamurcunu</i> <i>Anas formosa</i> <i>Branta ruficollis =Sibirya kazı</i> <i>Coscoroba coscoroba =Koskoroba kuşu</i> <i>Cygnus melanocorypha=Siyah boyunlu kuşu</i> <i>Dendrocygna arborea=Batı Hindistan ıslıkçı ördeği</i> <i>Oxyura leucocephala =Beyazbaş ördek</i> <i>Sarkidiornis melanotos =Komp ördeği</i></p>
0106.39.90.90.19	<p>GALLIFORMES=Tavuksular takımı Phasianidae =Sülüngiller ailesinden <i>Argusianus argus =Argus tavuğu</i> <i>Gallus sonneratii =Gri orman tavuğu</i> <i>Ithaginis cruentus =Akraba sülün</i> <i>Pavo muticus =Yeşil tavuk</i> <i>Polyplectron bicalcaratum= Gri tavuskuşu sülünü</i> <i>Polyplectron germaini= German'in tavuskuşu sülünü</i> <i>Polyplectron malacense= Malay tavuskuşu sülünü</i> <i>Polyplectron schleiermacheri =Bornean tavuskuşu sülünü</i></p>
0106.39.90.90.19	<p>GRUIFORMES=Bataklik kuşları takımı Gruidae =Turnagiller ailesinden</p>

	<p><i>Gruidae spp.</i> =Bütün turnalar (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) Otididae =Toygiller ailesinden <i>Otididae spp.</i> =Bütün toygiller(Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 0106.39.90.90.19 CUCULIFORMES=Gugukkuşu takımı 0106.39.90.90.19 Musophagidae=Muzcugiller ailesinden <i>Musophaga porphyreolopha</i> = Bütün baykuşlar <i>Tauraco spp.</i> 0106.39.90.90.19 STRIGIFORMES=Baykuşlar takımı <i>STRIGIFORMES spp.</i> =Bütün baykuşlar(Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) CLASSİS=SINIF AMPHIBIA =İKİ YAŞAMLILAR 0106.90.00.90.13 ANURA=Kuyruksuz iki yaşamlılar Dendrobatidae <i>Dendrobates spp.</i> <i>Epipedobates spp.</i> <i>Minyobates spp.</i> <i>Phyllobates spp.</i> Mantellidae (GTİP Numarası yok) <i>Mantella spp.</i> Microhilidae <i>Scaphiophryne gottlebei</i> Myobatrachidae <i>Rheobatrachus spp.</i> 0106.90.00.90.18 CAUDATA =Kuyruklu iki yaşamlılar Ambystomidae <i>Ambystoma dumerilii</i> <i>Ambystoma mexicanum</i> PHYLUM=ŞUBE 0106.90.00.90.18 ARTHROPODA = EKLEMBACAKLILAR CLASSİS=SINIF INSECTA =BÖCEKLER LEPIDOPTERA=Pul kanatlılar Papilionidae =Kuş Kanatlı Kelebekler, Çatal Kuyruklu Kelebekler ailesinden <i>Atrophaneura jophon</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> <i>Bhutanitis spp.</i> <i>Ornithoptera spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) <i>Parnassius apollo</i> <i>Teinopalpus spp.</i> <i>Trogonoptera spp.</i> <i>Troides spp.</i> 0106.90.00.90.18 CLASSİS=SINIF ARACHNIDA=EKLEMBACAKLILARIN ÖRÜMCEK VE AKREP SINIFI SCORPIONES Scorpionidae=Akrepler ailesinden <i>Pandinus dictator</i> <i>Pandinus gambiensis</i> <i>Pandinus imperator</i> ARANEA Theraphosidae=Kırmızı dizli Tarantularlar, Tarantularlar ailesinden <i>Aphonopelma albiceps</i> <i>Aphonopelma pallidum</i> <i>Brachypelma spp.</i></p>
--	--

TARIM VE KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-III-A SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	PHYLUM=ŞUBE CHORDATA =KORDALILAR CLASSİS=SINIF MAMMALIA =MEMELİLER CARNİVORA

0106.19.90.90.19	Odobenidae <i>Odobenus rosmarus</i> = Deniz arslanı Canada PHYLUM=ECHINODERMATA CLASSIS= HOLOTHUROIDEA (DENİZ HIYARLARI) ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae =Deniz hıyarları ailesinden <i>Isostichopus fuscus</i> Ecuador F L O R A=BİTKİLER LEGUMINOSAE (FABACEAE) <i>Dipteryx panamensis</i> Costa Rica PAPAVERACEAE
06.01	
06.02	
06.02	<i>Meconopsis regia</i> #1 Nepal GNETACEAE <i>Gnetum montanum</i> #1 Nepal
06.02	MAGNOLIACEAE <i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> #1 Nepal
06.02	MELIACEAE <i>Ocledrela odorata</i> #5 Kolombiya popülasyonu (Colombia) Peru popülasyonu (Peru)
06.02	PODOCARPACEAE <i>Podocarpus neriiifolius</i> #1 Nepal
06.02	TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE) <i>Tetracentron sinense</i> #1 Nepal

ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-III-B SAYILI HAYVAN TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.19.90.90.19	PHYLUM=ŞUBE CHORDATA=KORDALILAR CLASSIS=SINIF MAMMALIA=MEMELİLER CHIROPTERA = YARASALAR <i>Phyllostomidae</i>
0106.19.90.90.19	<i>Platyrrhinus lineatus</i> =Beyaz çizgili yarasa Uruguay XENARTHRA Myrmecophagidae =Karıncayiyengiller ailesinden <i>Tamandua mexicana</i> Guatemala Megalonychidae <i>Choloepus hoffmanni</i> Costa Rica Dasyopodidae= Kemerlihayvangiller ailesinden <i>Cabassous centralis</i> = Çıplak kuyruklu Armadilo Costa Rica <i>Cabassous tatouay</i> =Çıplak kuyruklu Armodilo Uruguay
0106.19.90.90.19	RODENTIA= KEMİRİCİLER Sciuridae = Sincapgiller ailesinden <i>Epixerus ebi</i> = Afrika palmiye sincabı Ghana <i>Marmota caudata</i> = Asya marmotu India <i>Marmota himalayana</i> = Himalaya marmotu India <i>Sciurus deppei</i> = Meksika sincabı Costa Rica Anomaluridae = Düzensiz kuyruklu uçan sincap ailesinden <i>Anomalurus beecrofti</i> = Pullu kuyruklu uçan sincap Ghana <i>Anomalurus derbianus</i> = Pullu kuyruklu uçan sincap Ghana <i>Anomalurus pelii</i> = Pullu kuyruklu uçan sincap Ghana <i>Idiurus macrotis</i> = Pygmy pullu kuyruklu uçan sincap Ghana Hystricidae <i>Hystrix cristata</i> = Oklu kirpi Ghana Erethizontidae <i>Sphiggurus mexicanus</i> = Amazon oklu kirpisi Honduras <i>Sphiggurus spinosus</i> = Amazon oklu kirpisi Uruguay Agoutidae <i>Agouti paca</i> = Agoutis sıçanı Honduras Dasyproctidae <i>Dasyprocta punctata</i> = Agoutis sıçanı Honduras CARNIVORA = ETCİLLER TAKIMI

0106.19.90.90.19	<p>Canidae = Köpek giller Ailesinden <i>Canis aureus</i> = Çakal India <i>Vulpes bengalensis</i> = Bengal tilkisi India <i>Vulpes vulpes griffithi</i> = Afgan tilkisi India <i>Vulpes vulpes montana</i> = Himalaya tilkisi India <i>Vulpes vulpes pusilla</i> = Kuzeybatı Hindistan Kızıl Tilkisi India</p>
0106.19.90.90.19	<p>Procyonidae <i>Bassaricyon gabbii</i> = Olingo Costa Rica <i>Bassariscus sumichrasti</i> = Olingo Costa Rica <i>Nasua narica</i> Honduras <i>Nasua nasua solitaria</i> = Koati Uruguay <i>Potos flavus</i> = Potto Honduras</p> <p>Mellivorinae <i>Mellivora capensis</i> Botswana, Ghana</p>
0106.19.90.90.19	<p>Mustelinae = Sansargiller ailesinden <i>Eira barbara</i> = Tayra sansarı Honduras <i>Galictis vittata</i> = Büyük Grisons sansarı Costa Rica <i>Martes flavigula</i> = Sarı göğüslü sansar India <i>Martes foina intermedia</i> = Doğu Türkistan sansarı India <i>Martes gwatkinsii</i> India <i>Mustela altaica</i> = Alp gelinciği India <i>Mustela erminea ferghanae</i> India <i>Mustela kathiah</i> = Sarı karınlı gelincik India <i>Mustela sibirica</i> = Sibiryaya gelinciği India</p>
0106.19.90.90.19	<p>Viverridae = Miskkedisigiller ailesinden <i>Arctictis binturong</i> = Binturong India <i>Civettictis civetta</i> Botswana <i>Paguma larvata</i> = Maskeli palmiye civeti India <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> = Palmiye civeti India <i>Paradoxurus jerdoni</i> = Palmiye civeti India <i>Viverra civettina</i> India <i>Viverra zibetha</i> = Orientel civet India <i>Viverricula indica</i> = Orientel civet India</p>
0106.19.90.90.19	<p>Herpestidae = Firavun sıçan giller ailesinden <i>Herpestes brachyurus fuscus</i> = Firavun sıçanı India <i>Herpestes edwardsii</i> = Firavun sıçanı India <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> = Firavun sıçanı India <i>Herpestes smithii</i> = Firavun sıçanı India <i>Herpestes urva</i> = Firavun sıçanı India <i>Herpestes vitticollis</i> = Firavun sıçanı India</p>
0106.19.90.90.19	<p>Hyaenidae <i>Proteles cristatus</i> = Afrika çizgili sırtlanı Botswana</p>
0106.19.90.90.19	<p>ARTIODACTYLA = ÇİFTPARMAKLILAR TAKIMI</p>
0106.19.90.90.19	<p>Tragulidae <i>Hyemoschus aquaticus</i> = Su Chevrotaini Ghana</p>
0106.19.90.90.19	<p>Cervidae = Geyik giller ailesinden <i>Cervus elaphus barbarus</i> = Kızıl geyik Tunisia <i>Mazama americana cerasina</i> = Brocket geyiği Guatemala <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> = Katır geyiği Guatemala</p>
0106.19.90.90.19	<p>Bovidae = Boynuz giller ailesinden <i>Antelope cervicapra</i> = Siyah antilop Nepal <i>Bubalus arnee</i> = Asya su mandası Nepal (Bubalus bubalis formu olarak bilinen evcilleştirilmiş hali hariçtir.) <i>Damaliscus lunatus</i> = Topi gazeli Ghana <i>Gazella cuvieri</i> = Cuvier gazeli Tunisia <i>Gazella dorcas</i> = Gazel Tunisia <i>Gazella leptoceros</i> = Gazel Tunisia <i>Tetracerus quadricornis</i> = Gazel Nepal <i>Tragelaphus eurycerus</i> = Gazel Ghana <i>Tragelaphus spekii</i> = Gazel Ghana</p>
0106.20.00.00.11	<p>CLASSIS = SINIF</p>
0106.20.00.00.19	<p>REPTILIA = SÜRÜNGENLER</p>
	<p>TESTUDINES = Kaplumbağalar Takımı Emydidae = Tatlısu kaplumbağaları ailesinden <i>Chinemys megaloccephala</i> China* <i>Chinemys nigricans</i> China* <i>Chinemys reevesii</i> China* <i>Geoemyda spengleri</i> China* <i>Mauremys iversoni</i> China* <i>Mauremys pritchardi</i> China* <i>Ocadia glyphistoma</i> China*</p>

	<i>Ocadia philippeni</i>	China*
	<i>Ocadia sinensis</i>	China*
	<i>Sacalia bealei</i>	China*
	<i>Sacalia pseudocellata</i>	China*
	<i>Sacalia quadriocellata</i>	China*
	Trionychidae=Yumşakdenizkabağu kaplumbağaları, Küçüksu kaplumbağasıgiller ailesinden	
	<i>Palea steindachneri</i>	China*
	<i>Pelodiscus axenaria</i>	China*
	<i>Pelodiscus maackii</i>	China*
	<i>Pelodiscus parviformis</i>	China*
	<i>Pelodiscus sinensis</i>	China*
	<i>Rafetus swinhoei</i>	China*
	<i>Trionyx triunguis</i>	Ghana
	Pelomedusidae=Afro-Amerikan yan boyunlu kaplumbağalar ailesinden	
	<i>Pelomedusa subrufa</i>	Ghana
	<i>Pelusios adansonii</i>	Ghana
	<i>Pelusios castaneus</i>	Ghana
	<i>Pelusios gabonensis</i>	Ghana
	<i>Pelusios niger</i>	Ghana
	SAURIA	
	Gekkonidae	
	<i>Hoplodactylus spp.</i>	New Zeland
	<i>Naultinus spp.</i>	New Zeland
	SERPENTES	
	Colubridae	
	<i>Atretium schistosum</i>	India
	<i>Cerberus rhynchops</i>	India
	<i>Xenochrophis piscator</i>	India
	Elapidae	
	<i>Micrurus diastema</i>	Honduras
	<i>Micrurus nigrocinctus</i>	Honduras
	Viperidae	
	<i>Crotalus durissus</i>	Honduras
	<i>Daboia russelii</i>	India
	AVES = KUŞLAR	
0106.31.00.00.00	FALCONIFORMES = KARTALLAR TAKIMI	
	Cathartidae=Yenidünya Akbabasıgiller ailesinden	
	<i>Sarcoramphus papa</i>	Honduras
0106.31.00.00.00	CICONIIFORMES=Leyleksigiller Takımı	
0106.32.00.00.00		
0106.39		
	Ardeidae	
	<i>Ardea goliath</i>	Ghana
	<i>Bubulcus ibis</i>	Ghana
	<i>Casmerodius albus</i>	Ghana
	<i>Egretta garzetta</i>	Ghana
	Ciconiidae	
	<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i>	Ghana
	<i>Leptoptilos crumeniferus</i>	Ghana
	Threskiornithidae	
	<i>Bostrychia hagedash</i>	Ghana
	<i>Bostrychia rara</i>	Ghana
	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	Ghana
0106.31.00.00.00	ANSERIFORMES=KAZSILAR TAKIMI	
0106.32.00.00.00		
0106.39		
	Anatidae =Ördek giller ailesinden	
	<i>Alopochen aegyptiacus</i>	Ghana
	<i>Anas acuta</i>	Ghana
	<i>Anas capensis</i>	Ghana
	<i>Anas clypeata</i>	Ghana
	<i>Anas crecca</i>	Ghana
	<i>Anas penelope</i>	Ghana
	<i>Anas querquedula</i>	Ghana
	<i>Aythya nyroca</i>	Ghana
	<i>Cairina moschata</i>	Honduras
	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Honduras
	<i>Dendrocygna bicolor</i>	Ghana, Honduras
	<i>Dendrocygna viduata</i>	Ghana
	<i>Nettapus auritus</i>	Ghana
	<i>Plectropterus gambensis</i>	Ghana

0106.31.00.00.00	<i>Pteronetta hartlaubii</i>	Ghana
0106.32.00.00.00	GALLIFORMES	= TAVUKSULAR
0106.39	Cracidae	= Ağaçtavuğugiller ailesinden
	<i>Crax alberti</i>	Colombia
	<i>Crax daubentoni</i>	Colombia
	<i>Crax globulosa</i>	Colombia
	<i>Crax rubra</i>	Colombia, Costa Rica, Guatemala, Honduras
	<i>Ortalis vetula</i>	Guatemala, Honduras
	<i>Pauxi pauxi</i>	Colombia
	<i>Penelope purpurascens</i>	Honduras
	<i>Penelopina nigra</i>	Guatemala
	Phasianidae	= Sülüngiller ailesinden
	<i>Agelastes meleagrides</i>	Ghana
	<i>Agriocharis ocellata</i>	Guatemala
	<i>Arborophila charltonii</i>	Malaysia
	<i>Arborophila orientalis</i>	Malaysia
	<i>Caloperdix ocellata</i>	Malaysia
	<i>Lophura erythrophthalma</i>	Malaysia
	<i>Lophura ignita</i>	Malaysia
	<i>Melanoperdix nigra</i>	Malaysia
	<i>Polyplectron inopinatum</i>	Malaysia
	<i>Rhizothera longirostris</i>	Malaysia
	<i>Rollulus rouloul</i>	Malaysia
	<i>Tragopan satyra</i>	Nepal
0106.31.00.00.00	CHARADRIIFORMES	= Yağmurkuşları takımı
0106.32.00.00.00		
0106.39	Burhinidae	
	<i>Burhinus bistriatus</i>	Guatemala
0106.31.00.00.00	CUCULIFORMES	= GUGUKSULAR TAKIMI
0106.32.00.00.00		
0106.39	Musophagidae	= Muzculgiller ailesinden
	<i>Corythaeola cristata</i>	Ghana
	<i>Crinifer piscator</i>	Ghana
	<i>Musophaga violacea</i>	Ghana
0106.31.00.00.00	PICIFORMES	= AĞAÇKAKANLAR TAKIMI
0106.32.00.00.00		
0106.39	Capitonidae	
	<i>Semnornis ramphastinus</i>	Colombia
	Ramphastidae	
	<i>Bailloniidae</i>	Argentina
	<i>Pteroglossus castanotis</i>	Argentina
	<i>Ramphastos dicolorus</i>	Argentina
	<i>Selenidera maculirostris</i>	Argentina
0106.31.00.00.00	PASSERIFORMES	= ÖTÜCÜKUŞLAR
0106.32.00.00.00		
0106.39	Cotingidae	= Kotingagiller ailesinden
	<i>Cephalopterus ornatus</i>	Colombia
	<i>Cephalopterus penduliger</i>	Colombia
	Muscicapidae	= Sinekkapangiller ailesinden
	<i>Bebornis rodericanus</i>	Mauritius
	<i>Terpsiphone bourbonensis</i>	Mauritius
	Fringillidae	= İspinozgiller ailesinden
	<i>Serinus canicapillus</i>	Ghana
	<i>Serinus leucopygius</i>	Ghana
	<i>Serinus mozambicus</i>	Ghana
	Estrildidae	
	<i>Amadina fasciata</i>	Ghana
	<i>Amandava subflava</i>	Ghana
	<i>Estrilda astrild</i>	Ghana
	<i>Estrilda caerulescens</i>	Ghana
	<i>Estrilda melpoda</i>	Ghana
	<i>Estrilda troglodytes</i>	Ghana
	<i>Lagonosticta rara</i>	Ghana
	<i>Lagonosticta rubricata</i>	Ghana
	<i>Lagonosticta rufopicta</i>	Ghana
	<i>Lagonosticta senegala</i>	Ghana

	<i>Lagonosticta vinacea</i>	Ghana
	<i>Lonchura bicolor</i>	Ghana
	<i>Lonchura cantans</i>	Ghana
	<i>Lonchura cucullata</i>	Ghana
	<i>Lonchura fringilloides</i>	Ghana
	<i>Mandingoa nitidula</i>	Ghana
	<i>Nesocharis capistrata</i>	Ghana
	<i>Nigrita bicolor</i>	Ghana
	<i>Nigrita canicapilla</i>	Ghana
	<i>Nigrita fusconota</i>	Ghana
	<i>Nigrita luteifrons</i>	Ghana
	<i>Ortygospiza atricollis</i>	Ghana
	<i>Parmoptila rubrifrons</i>	Ghana
	<i>Pholidornis rufiae</i>	Ghana
	<i>Pyrenestes ostrinus</i>	Ghana
	<i>Pytilia hypogrammica</i>	Ghana
	<i>Pytilia phoenicoptera</i>	Ghana
	<i>Spermophaga haematina</i>	Ghana
	<i>Uraeginthus bengalus</i>	Ghana
	Ploceidae	
	<i>Amblyospiza albifrons</i>	Ghana
	<i>Anaplectes rubriceps</i>	Ghana
	<i>Anomalospiza imberbis</i>	Ghana
	<i>Bubalornis albirostris</i>	Ghana
	<i>Euplectes afer</i>	Ghana
	Euplectes ardens	Ghana
	<i>Euplectes franciscanus</i>	Ghana
	<i>Euplectes hordeaceus</i>	Ghana
	<i>Euplectes macrourus</i>	Ghana
	<i>Malimbus cassini</i>	Ghana
	<i>Malimbus malimbicus</i>	Ghana
	<i>Malimbus nitens</i>	Ghana
	<i>Malimbus rubricollis</i>	Ghana
	<i>Malimbus scutatus</i>	Ghana
	<i>Pachyphantes superciliosus</i>	Ghana
	<i>Passer griseus</i>	Ghana
	<i>Petronia dentata</i>	Ghana
	<i>Plocepasser superciliosus</i>	Ghana
	<i>Ploceus albinucha</i>	Ghana
	<i>Ploceus aurantius</i>	Ghana
	<i>Ploceus cucullatus</i>	Ghana
	<i>Ploceus heuglini</i>	Ghana
	<i>Ploceus luteolus</i>	Ghana
	<i>Ploceus melanocephalus</i>	Ghana
	<i>Ploceus nigerrimus</i>	Ghana
	<i>Ploceus nigricollis</i>	Ghana
	<i>Ploceus pelzelni</i>	Ghana
	<i>Ploceus preussi</i>	Ghana
	<i>Ploceus tricolor</i>	Ghana
	<i>Ploceus vitellinus</i>	Ghana
	<i>Quelea erythrops</i>	Ghana
	<i>Sporopipes frontalis</i>	Ghana
	<i>Vidua chalybeata</i>	Ghana
	<i>Vidua interjecta</i>	Ghana
	<i>Vidua larvaticola</i>	Ghana
	<i>Vidua macroura</i>	Ghana
	<i>Vidua orientalis</i>	Ghana
	<i>Vidua raricola</i>	Ghana
	<i>Vidua togoensis</i>	Ghana
	<i>Vidua wilsoni</i>	Ghana
0106.32.00.00.00	PSITTACIFORMES = Papağanlar takımı	
	Psittacidae = Papağangiller ailesinden	
0106.39.10.10.00	<i>Psittacula krameri</i>	Ghana
0106.39.10.90.00	COLUMBIFORMES= Güvercinler takımı	
	Columbidae = Güvercingiller ailesinden	
	<i>Columba guinea</i>	Ghana
	<i>Columba iriditorques</i>	Ghana
	<i>Columba livia</i>	Ghana
	<i>Columba mayeri</i>	Mauritius
	<i>Columba unicincta</i>	Ghana
	<i>Oena capensis</i>	Ghana

0106.90.00.90.18	<i>Streptopelia decipiens</i> Ghana
	<i>Streptopelia roseogrisea</i> Ghana
	<i>Streptopelia semitorquata</i> Ghana
	<i>Streptopelia senegalensis</i> Ghana
	<i>Streptopelia turtur</i> Ghana
	Streptopelia vinacea <i>Ghana</i>
	<i>Treron calva</i> Ghana
	<i>Treron waalia</i> Ghana
	<i>Turtur abyssinicus</i> Ghana
	<i>Turtur afer</i> Ghana
	<i>Turtur brehmeri</i> Ghana
	<i>Turtur tympanistria</i> Ghana
	PHYLUM=ŞUBE
	ARTHROPODA
	CLASSİS=SINIF
INSECTA=BÖCEKLER	
COLEOPTERA	
Lucanidae=Erkek geyik burunlu iri karaböcek ailesinden	
<i>Colophon spp.</i> South Africa	

1) Botsvana, Namibya ve Güney Afrika Popülasyonları (Ek-II' de listelenen):

Şu hususlara izin veren özel amaçlar için:

- 1) Ticari olmayan amaçlar için av trofelerinin ticareti;
- 2) *in-situ* koruma programları için canlı hayvanların ticareti;
- 3) postların ticareti;
- 4) Botsvana için ticari olmayan amaçlar için deri eşyaların ticareti; Namibya ve Güney Afrika için ticari ya da ticari olmayan amaçlar için;
- 5) Namibya için ticari ya da ticari olmayan amaçlar için tüylerin (saçların) ticareti;
- 6) Namibya için, ticari amaç güdülmeyen mücevher haline getirilmiş bireysel olarak işaretlenmiş ve sertifikalandırılmış örnekler.

7) Kayıtlı ham fildişi ticareti (Botsvana ve Namibya için, tüm diş ve parçaları; Güney Afrika için, uzunluk olarak 20 cm veya daha fazla, ağırlık olarak bir kilogram veya daha fazla bütün ve kesilmiş fildişi parçaları) aşağıdaki hususlara tabiidir:

- i) sadece sahibi hükümet olarak tescillenmiş stoklar, devlet orijinli olanlar (elkoyulmuş fildişi ve menşei bilinmeyen fildişi hariç) ve, Güney Afrika'da olması durumunda, sadece menşei Kruger Ulusal Parkı olan fildişi;
- ii) sadece Sekreteryaya tarafından tasdik edilmiş ticaret ortaklarına, Daimi Komite'de yapılan görüşmelerde, ithal edilmiş fildişinin yeniden ihrac edilmemesini ve yerli üretim ve ticaretin Konferans Kararı 10.10 (Rev. CoP12)'nin tüm gereklerine uygun olarak yapılmasını sağlamak için yeterli ulusal mevzuata ve yerli ticaret kontrollerine sahip olmak;
- iii) Sekreteryaya tarafından muhtemel ithalatçı ülkenin tasdikinden önce olmayacak ve MIKE programı Sekreteryaya'ya ana hatlarıyla bilgileri (fil popülasyon sayıları, yasadışı öldürmelerin rastlanma sıklığı gibi) vermiş olacak;
- iv) En fazla 20.000 kg (Botsvana), 10.000 kg (Namibya) ve 30.000 kg (Güney Afrika) fildişinin ticareti yapılabilir ve Sekreteryaya'nın sıkı gözetimi altında tek bir parti halinde gemi ile sevkedilmiş olabilir;
- v) ticaretin geliri yalnız fil bölgelerinde ya da bu bölgelere yakın bölgelerde fillerin korunması, toplumun korunması ve geliştirilmesi programları için kullanılır; ve
- vi) sadece yukarıdaki koşulların karşılandığının Daimi Komitede kabulünden sonra Sekreteryanın talebi üzerine Daimi Komite; ihracatçı veya ithalatçı ülkeler tarafından kurallara uyulmaması durumunda veya ticaretin diğer fil popülasyonları üzerine kanıtlanmış zararlı etkilerinin olması durumunda bu ticaretin kısmen veya tamamen durdurulmasına karar verebilir. Diğer tüm örnekler Ek-I' de yer alan türlerin örnekleri olarak addedilecek ve bunların ticareti ona göre düzenlenecektir.

2) Zimbabve Popülasyonu (Ek-II' de listelenen):

Şu hususlara izin veren özel amaçlar için:

- 1) ticari olmayan amaçlar için av trofelerinin ihracatı;
- 2) canlı hayvanların uygun ve kabul edilebilir varış noktalarına ihracatı;
- 3) postların ihracatı; ve
- 4) deri eşyaların ve fildişi oymaların ticari olmayan amaçlar için ihracatı.

Diğer tüm örnekler Ek-I' de yer alan türlerin örnekleri olarak addedilecek ve bunların ticareti ona göre düzenlenecektir. Bunu sağlamak üzere a) canlı hayvanlar için varış noktalarının uygun ve kabul edilebilir olduğu ve/veya b) ithalatın amacının ticari olmadığı durumlarda, ihracat sertifikaları ve re-eksport sertifikaları, sertifikaları yayınlayan İdari Otoritenin ithalat ülkesinin İdari Otoritesinden bir sertifikasyon almasından sonra yani a) Sözleşmenin 3. maddesinin 3(b) paragrafına paralel olarak, alıkoyma tesisinin yetkili Bilimsel Otorite tarafından gözden geçirildiği ve önerilen alıcının hayvanların barınması ve bakımı için uygun şekilde donatıldığını tespit etmesi durumunda; ve/veya b) 3. maddenin 3(c) paragrafına paralel olarak, İdari Otoritenin örneklerin esasen ticari amaçlar için kullanılmayacağı konusunda tatmin olduğu durumlarda.

3) Arjantin Popülasyonu (Ek-II' de listelenen):

Canlı vicuñas popülasyonlarından kırkılan yünlerin, kumaşların ve türetilerek üretilen ürünlerin ve diğer el sanatı eserlerin uluslararası ticaretine izin veren özel amaçlar için. Kumaşın ters tarafında "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" Sözleşmesini imzalayan ve türün yayılış ülkeleri tarafından kabul edilen logo ile kumaşın kenarlarında "VICUÑA-ARGENTINA" kelimeleri bulunmak zorundadır. Diğer ürünlerde logoyu ve "VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA" ibaresini içeren bir etiket bulunmak zorundadır. Diğer tüm örnekler Ek-I' de yer alan türlerin örnekleri olarak addedilecek ve bunların ticareti ona göre düzenlenecektir.

4) Bolivya Popülasyonu (Ek-II' de listelenen):

a)Mauri-Desaguadero, Ulla Ulla ve Lipez-Chichas Koruma Birimlerinin canlı hayvan popülasyonlarından kırılarak türetilen yün ve ürünlerin; ve b) Bolivya' nın geriye kalan canlı hayvan popülasyonundan kırkılan yünlerden yapılan ürünlerin uluslararası ticaretine izin veren özel amaçlar için. Kumaşın ters tarafında "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" Sözleşmesini imzalayan türün yayılış ülkeleri tarafından kabul edilen logo ile kumaşın kenarlarında "VICUÑA-BOLIVIA" kelimeleri bulunmak zorundadır. Diğer ürünlerde logoyu ve "VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA" ibaresini içeren bir etiket bulunmak zorundadır.

Diğer tüm örnekler Ek-I' de yer alan türlerin örnekleri olarak addedilecek ve bunların ticareti ona göre düzenlenecektir.

5) Şili Popülasyonu (Ek-II' de listelenen):

Canlı vicuñas popülasyonlarından kırkılan yünlerin, lüks el sanatları ve örgü eşyalarını kapsayan bu yünlerden yapılan kumaş ve maddelerin uluslararası ticaretine izin veren özel amaçlar için. Kumaşın ters tarafında "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" Sözleşmesini imzalayan türün yayılış ülkeleri tarafından kabul edilen logo ile kumaşın kenarlarında "VICUÑA-CHILE" kelimeleri bulunmak zorundadır. Diğer ürünlerde logoyu ve "VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA" ibaresini içeren bir etiket bulunmak zorundadır.

Diğer tüm örnekler Ek-I' de yer alan türlerin örnekleri olarak addedilecek ve bunların ticareti ona göre düzenlenecektir.

6) Peru Popülasyonu (Ek-II' de listelenen):

Canlı vicuñas popülasyonlarından kırkılan yünlerin ve Taraflar Konferansı 9. Toplantısı (Kasım 1994) sırasında hala mevcut olan 3249 kg' lık yün stoklarının, lüks el sanatları ve örgü eşyalarını kapsayan bu yünlerden yapılan kumaş ve maddelerin uluslararası ticaretine izin veren özel amaçlar için. Kumaşın ters tarafında "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" Sözleşmesini imzalayan türün yayılış ülkeleri tarafından kabul edilen logo ile kumaşın kenarlarında "VICUÑA-PERU" kelimeleri bulunmak zorundadır. Diğer ürünlerde logoyu ve "VICUÑA-PERU-ARTESANÍA" ibaresini içeren bir etiket bulunmak zorundadır.

Diğer tüm örnekler Ek-I' de yer alan türlerin örnekleri olarak addedilecek ve bunların ticareti ona göre düzenlenecektir.

7) Aşağıdaki hibritlerin ve/veya kültürlerin suni olarak üretilmiş örnekleri Sözleşme hükümlerine tabii değildir:

Hattoria X graeseri

Schlumbergera X buckleyi

Schlumbergera russelliana X Schlumbergera truncata

Schlumbergera orsichiana X Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides X Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (kültürleri)

Cactaceae spp. klorofil miktarının eksik olan renk mutantları, aşağıda belirtilmiş olan aşılama stoklarıyla aşıllanmış olanlar: *harrisia "Jusbertii"*, *Hylocereus trigonus veya Hylocereus undatus*
Opuntia microdasys (Kültürleri)

- 8) *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ve *Vanda* cinsleri içindeki hibritlerin suni olarak üretilmiş örneklerinin Sözleşme hükümlerine tabii olmadığı durumlar:
- 1)örneklerin gemiye yüklenmesinde (kartonlar, kutular veya sandıklar) her birinde 20 veya daha fazla aynı hibrite ait bitkileri içeren bağımsız konteynırların varlığında ticareti yapılır.
 - 2) Her konyteynır içindeki büyük ölçüde birlik (benzerlik) gösteren ve sağlıklı bitkiler suni olarak üretilmiş örnekler olarak kabul edilir; ve
 - 3) Her hibritin bitki sayısını bildiren fatura gibi dökümantasyonlarla birlikte nakliye edilirler.

Aşağıdaki hibritlerin suni olarak üretilmiş örneklerinin:

-*Cymbidium*: Cins içindeki tür arası hibritler ve cins arası hibritler

-*Dendrobium*: Bahçivanlıkta "nobile-tipler" ve "*phalaenopsis*-tipleri" olarak bilinen cins içindeki tür arası hibritler

-*Phalaenopsis*: Cins içindeki tür arası hibritler ve cins arası hibritler

-*Vanda*: Cins içindeki tür arası hibritler ve cins arası hibritler

Sözleşme hükümlerine tabii olmadığı zamanlar:

- 1)Çiçeklenme durumlarında ticareti yapılır, yani refleks petalleri ile birlikte örnek başına en az bir açmış çiçeği bulunan
- 2- Ticari amaçla perakende satışlar için profesyonelce basılmış etiketlerle etiketlenmiş ve yine basılmış paketleme malzemeleriyle paketlenmiştir.
- 3-Çok temiz hasarsız çiçekleri, hasarsız kökleri ve bitkinin genelde hasarsız oluşu yabancı kökenli bitki özellikleri gösterdiği için bu türler kolaylıkla suni olarak üretilmiş olarak tanımlanabilirler.
- 4)Bitkiler, böcekler veya diğer hayvanlar, mantarlar veya yapraklara yapışık olarak bulunan algler veya toplama sırasında köklere, yapraklara veya diğer kısımlara mekanik bir hasar olduğunda, yabancı orijinli karakteristikleri göstermezler.
- 5)Etiketler veya ambalajlar örneğin ticari ismini, suni olarak üretildiği ülkeyi belirtir veya, üretim esnasında uluslararası ticaret durumunda, örneğin etiketlendiği ve ambalajlandığı ülkeyi; ve etiketler ve ambalajlar çiçeğin fotoğrafını gösterir, veya kolaylıkla ayırt edilebilmesini sağlayacak diğer yollar etiketler ve ambalajlar üzerinde olabilir.

Bitkilerin istisnalar hariç vasıflandırılması açık olmadığı için uygun CITES dökümanları beraberinde bulunmalıdır.

- 9) Kültür ortamında suni olarak üretilen *Cyclamen persicum* türü Sözleşme hükümlerine tabii değildir. Bununla birlikte muafiyet cansız küçük yumru köklerin örneklerinin ticareti için uygulanamaz.
- 10) Kaplarda veya küçük konteynırlardaki, her birinin ismi taksonu ya da taksası bir etiket ya da döküman üzerinde belirtilerek suni üretim olduğu ifade edilmiş belgelerle gelen tüm suni üretilmiş bitkiler Sözleşme hükümlerine tabii değildir.

EK I, II ve III

Taraflar Konferansı tarafından kabul edilmiş olup 17 Şubat 2005 tarihinden itibaren geçerlidir.

AÇIKLAMALAR:

1. Bu eklere dahil edilen türler:
 - a) Türlerin adıyla; ya da
 - b) Daha yüksek bir taksona veya bunun belirlenmiş bölümüne dahil edilen tüm türler olarak belirtilmektedir.
2. "spp." Kısaltması, daha yüksek bir taksonun tüm türlerini belirtmek için kullanılmaktadır.

3. Türlerden daha yüksek taksalara yapılan diğer atflar sadece bilgi verme ya da sınıflandırma amacı içindir. Familyaların bilimsel isimlerinden sonra yer alan yaygın isimler yalnızca atf içindir. Bu isimler eklerde yer alan ilgili familya içindeki türleri göstermeyi amaçlamaktadır. Pek çok durumda bunlar familya içindeki tüm türler değildir.
4. Aşağıdaki kısaltmalar tür seviyesinin altındaki bitki taksaları için kullanılmaktadır:
 - a) "ssp." alt türleri belirtmek için kullanılmaktadır;
 - b) "var (s)." Varyeteyi(leri) belirtmek için kullanılmaktadır.
5. Ek I'de yer alan FLORA'nın hiçbir türünün veya daha yüksek taksa hibridlerinin Sözleşmenin III üncü Maddesi hükümlerine göre işlem görmeyeceğine dair açıklama yapılmış olup, bu durumda bu türlerin biri veya bir kaçından veya taksalarından suni olarak çoğaltılmış hibridlerinin tohumları, polenleri (polinya dahil), kesilmiş çiçekleri, tohumlukları veya in vitro, katı veya sıvı ortamda elde edilmiş doku kültürleri Sözleşmenin hükümlerine tabii değildir.
6. Ek III Listesinde türlerin karşısında yer alan Parantez içindeki ülkelerin isimleri, bu Ek Listeye dahil olması için bu türleri öneren taraf ülkelerin isimleridir.
7. Sözleşmenin I maddesi, b paragrafı ve (iii) alt paragrafı gereğince; Ek II ya da Ek III'e dahil olan bir tür veya daha yüksek bir taksonun adının karşısına konan bir numara ile devam eden (#) işareti Sözleşme'nin amaçları için belirtilen bölümleri veya türevleri göstermekte olup, aşağıdaki şekildedir:
 - #1 Aşağıda belirtilenler hariç, bütün bölümleri ve türevleri gösterir:
 - a) Tohumlar, sporlar ve polen (polinya dahil);
 - b) In vitro, katı veya sıvı ortamlarda elde edilen, steril taşıyıcılarla nakledilen fide ve doku kültürleri; ve
 - c) Suni olarak üretilen bitkilerden kesilen çiçekler
 - #2 Aşağıda belirtilenler hariç, bütün bölümleri ve türevleri gösterir:
 - a) Tohumlar ve polen;
 - b) In vitro, katı veya sıvı ortamlarda elde edilen, steril taşıyıcılarla nakledilen fide ve doku kültürleri;
 - c) Yapay olarak üretilen bitkilerden kesilen çiçekler; ve
 - d) Kimyasal türevler ve tamamlanmış eczacılık ürünleri;
 - #3 İmal edilmiş bölümler veya toz, hap, esans, tonik, çay ve şekerleme gibi türevler hariç, bütün ve dilimlenmiş kökler ve kök parçalarını gösterir,
 - #4 Aşağıda belirtilenler hariç, bütün bölümleri ve türevleri gösterir:
 - a) Meksika orijinli Meksika kaktüsünden olanlar hariç, tohumlar ve polen;
 - b) In vitro, katı ve sıvı ortamlarda elde edilen, steril taşıyıcılarla nakledilen fide ve doku kültürleri;
 - c) Suni olarak üretilen bitkilerden kesilen çiçekler;
 - d) Doğal veya suni olarak üretilen bitkilerin meyveleri, bölümleri ve türevleri; ve
 - e) Doğal veya suni olarak üretilen *Opuntia* cinsi *Opuntia* alt cinsi bitkilerin ayrı gövde boğumları (pedler) ve bölümleri ve türevleri
 - #5 Tomruklar, kereste ve ağaç kaplama levhalarını gösterir;
 - #6 Tomruklar, kereste, ağaç kaplama levhaları ve kontrplakları gösterir;
 - #7 Tomruklar, yongalar ve işlenmemiş kırık materyali gösterir;
 - #8 Aşağıda belirtilenler hariç, bütün bölümleri ve türevleri gösterir:
 - a) Tohumlar ve polen (polinya dahil);
 - b) In vitro, katı ve sıvı ortamlarda elde edilen, steril taşıyıcılarla nakledilen fide ve doku kültürleri;
 - c) Suni olarak üretilen bitkilerden kesilen çiçekler; ve
 - d) Suni olarak üretilen *Vanilla* cinsi bitkilerin meyveleri, bölümleri ve türevleri;
 - #9 "BW/NA/ZA xxxxxx anlaşma nosu altındaki Botswana, Namibya ve Güney Afrika CITES Yönetim Otoriteleri ile işbirliği içerisinde üretim ve kontrollü ürün yoluyla elde edilmiş *Hoodia spp.* materyalinden üretilmiştir" şeklinde etiket taşıyanlar hariç, bütün bölümleri ve türevleri gösterir; ve
 - #10 Aşağıda belirtilenler hariç bütün bölümleri ve türevleri gösterir:
 - a) Tohumlar ve polen; ve
 - b) Tamamlanmış Eczacılık ürünleri.