



Sayı : 38591462-010.07.03-2020-2095
Konu : Nesli Tehlike Altında Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Dış Ticaretine İlişkin Tebliğ Hk.

30.07.2020

Sirküler No: 876

Sayın Üyemiz,

"Nesli Tehlike Altında Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Dış Ticaretine İlişkin Tebliğ (Dış Ticaret: 2011/1)'de Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ" 31201 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Bahse konu Tebliğ değişikliğinde;

- 27/2/2011 tarihli ve 27859 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Nesli Tehlike Altında Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Dış Ticaretine İlişkin Tebliğ" (Dış Ticaret: 2011/1)'in 3 üncü maddesinin birinci fıkrası;

" Bu Tebliğ kapsamındaki hayvan ve bitki türlerinin ithalatında, ihracatında ve yeniden ihracatında;

- Ek I-A, Ek II-A ve Ek III-A sayılı listelerde yer alan bir türe ait örnek için Tarım ve Orman Bakanlığı Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü ile Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğünden,

- Ek I-B, Ek II-B ve Ek III-B sayılı listelerde yer alan bir türe ait örnek için Tarım ve Orman Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü ile Orman Genel Müdürlüğünden CITES Belgesi alınır." şeklinde değiştirilmiş,

- Aynı Tebliğin 6 ncı maddesi;

"Bu Tebliğ hükümlerini Ticaret Bakanı yürütür." şeklinde değiştirilmiştir.

Bahse konu Tebliğ ve ekinde yer alan değişiklik içeren listeler Ek I-A, Ek I-B, Ek II-A, Ek II-B, Ek III-A ve Ek III-B Ek'te sunulmakta olup, Odamız web sayfasında (www.denizticaretodasi.org.tr) Duyurular/Mevzuat Bölümlerinden erişilebilmektedir.

Bilgilerinize arz/rica ederim.

Saygılarımla,

e-imza

Ender KAHYA
Genel Sekreter V.

Ek: Nesli Tehlike Altında Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Dış Ticareti Hk. Tebliğ ve Eki (107 sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

- Tüm Üyeler (WEB Sayfası)
- İMEAK DTO Şubeleri ve Temsilcilikleri
- 01 ve 02 No'lu Meslek Grubu Üyeleri
- Deniz Ürünleri Avcıları Üreticileri Merkez Birliği

Bilgi:

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri



Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.

Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/LM5CR6>

Bilgi için: Furkan HAMARAT Telefon: E-Posta: furkan.hamarat@denizticaretodasi.org.tr

Meclis-i Mebusan Caddesi No: 22 34427 Fındıklı - Beyoğlu - İstanbul Türkiye

Tel : +90 (212) 252 01 30 Faks: +90 (212) 293 79 35

Web: www.denizticaretodasi.org.tr E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.tr Kep: imeakdto@hs01.kep.tr



Odamızda
ISO 9001:2015
Kalite Yönetim
Sistemi
uygulanmaktadır.

TEBLİĞ

Ticaret Bakanlığından:

**NESLİ TEHLİKE ALTINDA OLAN YABANİ HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN
DIŞ TİCARETİNE İLİŞKİN TEBLİĞ (DIŞ TİCARET: 2011/1)'DE
DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR TEBLİĞ**

MADDE 1 – 27/2/2011 tarihli ve 27859 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Nesli Tehlike Altında Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Dış Ticaretine İlişkin Tebliğ (Dış Ticaret: 2011/1)’in 3 üncü maddesinin birinci fıkrası aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“(1) Bu Tebliğ kapsamındaki hayvan ve bitki türlerinin ithalatında, ihracatında ve yeniden ihracatında;

a) Ek I-A, Ek II-A ve Ek III-A sayılı listelerde yer alan bir türe ait örnek için Tarım ve Orman Bakanlığı Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü ile Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğünden,

b) Ek I-B, Ek II-B ve Ek III-B sayılı listelerde yer alan bir türe ait örnek için Tarım ve Orman Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü ile Orman Genel Müdürlüğünden,

CITES Belgesi alınır.”

MADDE 2 – Aynı Tebliğın 6 ncı maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“**MADDE 6** – (1) Bu Tebliğ hükümlerini Ticaret Bakanı yürütür.”

MADDE 3 – Aynı Tebliğın ekinde yer alan Ek I-A, Ek I-B, Ek II-A, Ek II-B, Ek III-A ve Ek III-B sayılı listeler sırasıyla ekte yer aldığı şekilde değiştirilmiştir.

MADDE 4 – Aynı Tebliğın Ek Listesi yürürlükten kaldırılmıştır.

MADDE 5 – Bu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 6 – Bu Tebliğ hükümlerini Ticaret Bakanı yürütür.

Yönetmeliğın Yayınlandığı Resmî Gazete'nin		
	Tarihi	Sayısı
	27/2/2011	27859
Yönetmelikte Değışiklik Yapan Yönetmeliklerin Yayınlandığı Resmî Gazete'nin		
	Tarihi	Sayısı
1-	15/6/2012	28324 (Mükerrer)
2-	27/7/2014	29073
3-	25/11/2017	30251

[Ekleri için tıklayınız](#)

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.12.00.00.00	<p>Balinalar, yunus balıkları ve domuzbalıkları, (Cetacea takımından memeliler); manati-deniz güzeli ve deniz inekleri (Sirenia takımından memeliler); fok, deniz aslanı ve deniz aygırları (Pinnipedia alt takımından memeliler)'nden yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, BALİNALAR-YUNUSLAR (CETACEA) TAKIMI</p> <p>Iniidae (Irmak yunus balığgiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Lipotes vexillifer</i> (Beyaz Fin Yunusu)</p> <p>Platanistidae (Irmak yunus balığgiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Platanista gangetica</i> (Ganj nehri Hint Yunusu)</p> <p>Physeteridae (İspermeçet Balinasgiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Physeter macrocephalus</i> (İspermeçet Balinası) (Palau, İzlanda, Japonya ve Norveç Populasyonu)</p> <p>Ziphiidae (Gagalbalinagiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Berardius arnuxii</i> (Dev Şişe Burunlu Balina) (Rusya Federasyonu ve Avusturya Populasyonu)</p> <p>2- <i>Berardius bairdii</i> (Dev Şişe Burunlu Balina)</p> <p>3- <i>Hyperoodon ampullatus</i> (Şişe Burunlu Balina)</p> <p>4- <i>Hyperoodon planifrons</i> (Şişe Burunlu Balina)</p> <p>Delphinidae (Yunusbalığgiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Orcaella brevirostris</i></p> <p>2- <i>Orcaella heinsohni</i> (Avustralya Kısa Yüzgeçli Yunusu)</p> <p>3- <i>Sotalia fluviatilis</i> (Amerikan Irmak Yunusu)</p> <p>4- <i>Sotalia quianensis</i> (Haliç Yunusu)</p> <p>5- <i>Sousa chinensis</i> (Kanbur Yunus)</p> <p>6- <i>Sousa plumbea</i></p> <p>7- <i>Sousa sahulensis</i></p> <p>8- <i>Sousa teuszii</i> (Kanbur Yunus)</p> <p>Phocoenidae (Liman yunusgiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Neophocaena asiaorientalis</i></p> <p>2- <i>Neophocaena phocaenoides</i> (Sırt yüzgeçsiz yunuslar)</p> <p>3- <i>Phocoena sinüs</i> (Kalifornia Liman yunusu)</p> <p>Eschrichtiidae ailesinden</p> <p>1- <i>Eschrichtius robustus</i> (Gri balina)</p> <p>Balaenopteridae (Çatal kuyruklu balinagiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Megaptera novaeangliae</i> (Kambur balinası)</p> <p>2- <i>Balaenoptera bonaerensis</i></p> <p>3- <i>Balaenoptera borealis</i> (Kuzey balinası)</p> <p>4- <i>Balaenoptera edeni</i> (Bryde balinası)</p> <p>5- <i>Balaenoptera musculus</i> (Mavi balinası)</p> <p>6- <i>Balaenoptera omurai</i> (Haliç yunusu) (Japonya)</p> <p>7- <i>Balaenoptera physalus</i> (Fin balinası)</p> <p>8- <i>Balaenoptera acutorostrata</i> (Minke Balinası) (Ek II Listesinde yer alan Batı Grönland populasyonu hariçtir.)</p> <p>Balaenidae (Gerçek Balinagiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Balaena mysticetus</i> (Balina)</p> <p>2- <i>Eubalaena australis</i> (Gerçek Atlantik Balinası)</p> <p>3- <i>Eubalaena glacialis</i> (Gerçek Atlantik Balinası)</p> <p>4- <i>Eubalaena japonica</i></p> <p>5- <i>Eubalaena spp.</i> (Gerçek Atlantik Balinası)</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-A SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>Neobalaenidae ailesinden 1- <i>Caperea marginata</i></p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, DENİZ İNEKLERİ (SIRENIA) TAKIMI</p> <p>Dugongidae (Dugonggiller) ailesinden 1- <i>Dugong dugon (Avustralya dugongu)</i></p> <p>Trichechidae (Manatigiller) ailesinden 1- <i>Trichechus inunguis (Amozon manatı)</i> 2- <i>Trichechus manatus (Amerika manatı)</i> 3- <i>Trichechus senegalensis (Afrika manatı)</i></p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI</p> <p>Otariidae (İrikulaklıgiller) ailesinden 1- <i>Arctocephalus townsendi (Güney Kalifornia Deniz Arslanı)</i></p> <p>Phocidae (Fokgiller) ailesinden 1- <i>Monachus monachus</i> 2- <i>Monachus schauinslandi</i> 3- <i>Monachus tropicalis</i></p>
0106.49.00.00.19	<p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, İKİ YAŞAMLILAR (AMPHIBIA) SINIFI, KUYRUKLU İKİ YAŞAMLILAR (CAUDATA) TAKIMI</p> <p>Cryptobranchidae=Gizli solungaçlıgiller ailesinden 1- <i>Andrias spp.</i></p> <p>Salamandridae=Semenderler ailesinden 1- <i>Neureergus kaiseri</i></p>
0106.90.00.90.11	<p>Kurbağalar'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, İKİ YAŞAMLILAR (AMPHIBIA) SINIFI, KUYRUKSUZ İKİ YAŞAMLILAR (ANURA) TAKIMI</p> <p>Bufonidae=Kara kurbağastgiller ailesinden 1- <i>Altiphrynooides spp.</i> 2- <i>Atelopus zeteki</i> 3- <i>Incilius periglenes</i> 4- <i>Amietophrynus superciliaris</i> 5- <i>Nectophrynooides spp.</i> =Bütün doğuran kurbağa türleri 6- <i>Nimbaphrynooides spp.</i></p> <p>Telmatobiidae 1- <i>Telmatobius culeus</i></p>
0301.93.00.00.00	<p>Sazan balıkları (Cyprinus spp., Carassius spp. Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus, Catla catla, Labeo spp., Osteochilus hasselti, Leptobarbus hoeveni, Megalobrama spp.)'dan yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, SAZAN (CYPRINIFORMES) TAKIMI</p> <p>Cyprinidae (Sazangiller) ailesinden 1- <i>Probarbus jullieni</i></p> <p>Catostomidae ailesinden 1- <i>Chasmistes cujus</i></p>
0301.99.17.00.00	<p>Diğerleri'nden yalnız</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, KEMİK DİLLİ (OSTEOGLOSSIFORMES) TAKIMI Osteoglossidae (Kemikdilligiller) ailesinden 1- <i>Scleropages formosus</i></p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YAYINBALIĞI (SILURIFORMES) TAKIMI Pangasiidae ailesinden 1- <i>Pangasianodon gigas</i></p>
0301.99.85.00.18	<p>Diğerleri'nden yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, AKCIĞERLİ BALIKLAR (SARCOPTERYGII) SINIFI, COELACANTHIFORMES TAKIMI Latimeriidae ailesinden 1- <i>Latimeria menadoensis</i> 2- <i>Latimeria chalumnae</i></p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI Acipenseridae (Mersin balığgiller) ailesinden 1- <i>Acipenser brevirostrum</i> 2- <i>Acipenser sturio</i> = Kolon balığı (= Alman mersin balığı)</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, LEVREK (PERCIFORMES) TAKIMI Sciaenidae (Gölge balığgiller) ailesinden 1- <i>Totoaba macdonaldi</i></p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KÖPEK BALIKLARI (ELASMOBRANCHII) SINIFI, PRISTIFORMES TAKIMI Pristidae ailesinden 1. <i>Anoxypristis cuspidata</i> 2. <i>Pristis clavata</i> 3. <i>Pristis microdon</i> 4. <i>Pristis pectinata</i> 5. <i>Pristis perotteti</i> 6. <i>Pristis pristis</i> 7. <i>Pristis zijsron</i></p>
0302.91.00.00.00	<p>Karaciğerler, yumurtalar, nefisler, spermmler'den yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI Acipenseridae (Mersin balığgiller) ailesinden 1- <i>Acipenser brevirostrum</i> 2- <i>Acipenser sturio</i> = Kolon balığı (= Alman mersin balığı)</p>
0303.91	<p>Karaciğerler, yumurtalar, nefisler, spermmler'den yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI Acipenseridae (Mersin balığgiller) ailesinden 1- <i>Acipenser brevirostrum</i> 2- <i>Acipenser sturio</i> = Kolon balığı (= Alman mersin balığı)</p>
0305.20.00.00.00	<p>Balık karaciğerleri, yumurtaları ve nefisleri ve spermmleri (kurutulmuş, tütsülenmiş, tuzlanmış veya salamura edilmiş) den yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-1-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
03.07	<p>Acipenseridae (Mersin balığgiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Acipenser brevirostrum</i> 2- <i>Acipenser sturio</i> = <i>Kolon balığı</i> (= <i>Alman mersin balığı</i>)</p> <p>Yumuşakçalar (kabuklu olsun olmasın) (canlı, taze, soğutulmuş, dondurulmuş, kurutulmuş, tuzlanmış veya salamura edilmiş); tütsülenmiş yumuşakçalar (kabuklu olsun olmasın) (tütsülenme sırasında veya öncesinde pişirilmiş olsun olmasın); yumuşakçaların insanların yemesine elverişli unları, kaba unları ve peletleri'nden yalnız</p> <p>YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, KARINDAN AYAKLILAR (GASTROPODA) SINIFI, STYLOMMATOPHORA TAKIMI</p> <p>Achatinellidae ailesinden</p> <p>1- <i>Achatinella abbreviata</i> 2- <i>Achatinella apexfulva</i> 3- <i>Achatinella bellula</i> 4- <i>Achatinella buddii</i> 5- <i>Achatinella bulimoides</i> 6- <i>Achatinella byronii</i> 7- <i>Achatinella caesia</i> 8- <i>Achatinella casta</i> 9- <i>Achatinella cestus</i> 10- <i>Achatinella concavospira</i> 11- <i>Achatinella curta</i> 12- <i>Achatinella decipiens</i> 13- <i>Achatinella decora</i> 14- <i>Achatinella dimorpha</i> 15- <i>Achatinella elegans</i> 16- <i>Achatinella fulgens</i> 17- <i>Achatinella fuscobasis</i> 18- <i>Achatinella juddii</i> 19- <i>Achatinella juncea</i> 20- <i>Achatinella lehuiensis</i> 21- <i>Achatinella leucorrhaphae</i> 22- <i>Achatinella lila</i> 23- <i>Achatinella livida</i> 24- <i>Achatinella lorata</i> 25- <i>Achatinella mustelina</i> 26- <i>Achatinella papyracea</i> 27- <i>Achatinella phaeozona</i> 28- <i>Achatinella pulcherrima</i> 29- <i>Achatinella pupukanioe</i> 30- <i>Achatinella sowerbyana</i> 31- <i>Achatinella spaldingi</i> 32- <i>Achatinella stewartii</i> 33- <i>Achatinella swifitii</i> 34- <i>Achatinella taeniolata</i> 35- <i>Achatinella thaamuni</i> 36- <i>Achatinella turgida</i> 37- <i>Achatinella valida</i> 38- <i>Achatinella viridans</i> 39- <i>Achatinella vulpina</i></p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
	<p>Cepolidae ailesinden 1- <i>Polymita spp.</i></p> <p>YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, ÇİFT KABUKLULAR (BIVALVIA) SINIFI, UNIONOİDA TAKIMI</p> <p>Unionidae ailesinden 1- <i>Conradilla caelata</i> 2- <i>Dromus dromas</i> 3- <i>Epioblasma curtisi</i> 4- <i>Epioblasma florentina</i> 5- <i>Epioblasma sampsoni</i> 6- <i>Epioblasma sulcata</i> 7- <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> 8- <i>Epioblasma torulosa</i> 9- <i>Epioblasma torulosa gubernakulum</i> 10- <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> 11- <i>Epioblasma turgidula</i> 12- <i>Epioblasma walkeri</i> 13- <i>Fusconaia cuneolus</i> 14- <i>Fusconaia edgariana</i> 15- <i>Lampsilis higginsii</i> 16- <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> 17- <i>Lampsilis satur</i> 18- <i>Lampsilis virescens</i> 19- <i>Plethobasus cicatricosus</i> 20- <i>Plethobasus cooperianus</i> 21- <i>Pleurobema plenum</i> 22- <i>Potamilus capax</i> 23- <i>Quadrula intermedia</i> 24- <i>Quadrula sparsa</i> 25- <i>Toxolasma cylindrella</i> 26- <i>Unio nickliniana</i> 27- <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> 28- <i>Villosa trabalis</i></p>
0511.91.90.00.19	<p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIğI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI</p> <p>Acipenseridae (Mersin balığgiller) ailesinden 1- <i>Acipenser brevirostrum</i> 2- <i>Acipenser sturio</i> = Kolon balığı (= Alman mersin balığı)</p>
0601.10.90.10.00	<p>Diğer çiçek soğanları'ndan yalnız</p> <p>ORCHIDACEAE=Salepgiler ailesinden</p> <p>(Aşağıda yer alan Ek I'deki bütün türler için, invitro, katı veya sıvı ortamlarda elde edilmiş, steril kaplarda taşınan fide veya doku kültürlerinden sadece Taraflar Konferansında kabul edilen "suni olarak üretilmiş" tanımını karşılayan örnekleri Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)</p> <p>1- <i>Aerangis ellisii</i> 2- <i>Cattleya jongheana</i> 3- <i>Cattleya lobata</i> 4- <i>Dendrobium cruentum</i></p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0601.20.30.00.11	<p>5-<i>Mexipedium xerophyticum</i> 6- <i>Paphiopedilum spp.</i> 7- <i>Peristeria elata</i> 8- <i>Phragmipedium spp.</i> 9- <i>Renanthera imschootiana</i> Orkide soğanları'ndan yalnız</p> <p>(Aşağıda yer alan Ek I'deki bütün türler için, invitro, katı veya sıvı ortamlarda elde edilmiş, steril kaplarda taşınan fide veya doku kültürlerinden sadece Taraflar Konferansında kabul edilen "suni olarak üretilmiş" tanımını karşılayan örnekleri Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)</p> <p>1- <i>Aerangis ellisii</i> 2- <i>Cattleya jongheana</i> 3- <i>Cattleya lobata</i> 4- <i>Dendrobium cruentum</i> 5-<i>Mexipedium xerophyticum</i> 6- <i>Paphiopedilum spp.</i> 7- <i>Peristeria elata</i> 8- <i>Phragmipedium spp.</i> 9- <i>Renanthera imschootiana</i></p>
06.02 (0602.90.41 hariç)	<p>Diğer canlı bitkiler (kökleri dahil), çelikler, daldırmalar; mantar miselleri'nden yalnız</p> <p>ORCHIDACEAE=Salepgiler ailesinden (Aşağıda yer alan Ek I'deki bütün türler için, invitro, katı veya sıvı ortamlarda elde edilmiş, steril kaplarda taşınan fide veya doku kültürlerinden sadece Taraflar Konferansında kabul edilen "suni olarak üretilmiş" tanımını karşılayan örnekleri Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)</p> <p>1- <i>Aerangis ellisii</i> 2- <i>Cattleya jongheana</i> 3- <i>Cattleya lobata</i> 4- <i>Dendrobium cruentum</i> 5-<i>Mexipedium xerophyticum</i> 6- <i>Paphiopedilum spp.</i> 7- <i>Peristeria elata</i> 8- <i>Phragmipedium spp.</i> 9- <i>Renanthera imschootiana</i></p> <p>AGAVACEAE ailesinden 1- <i>Agave parviflora</i></p> <p>APOCYNACEAE ailesinden 1- <i>Pachypodium ambongense</i> 2- <i>Pachypodium baronii</i> 3- <i>Pachypodium decaryi</i></p> <p>ARAUCARIACEAE ailesinden 1- <i>Araucaria araucana</i></p> <p>CACTACEAE ailesinden 1- <i>Ariocarpus spp.</i> 2- <i>Astrophytum asterias</i> 3- <i>Aztekium ritteri</i> 4- <i>Coryphantha werdermannii</i> 5- <i>Discocactus spp.</i></p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-1-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	6- <i>Echinocereus ferreirianus ssp. lindsayorum</i>
	7- <i>Echinocereus schmollii</i>
	8- <i>Escobaria minima</i>
	9- <i>Escobaria sneedii</i>
	10- <i>Mammillaria pectinifera (solisoides ssp. dahildir)</i>
	11- <i>Melocactus conoideus</i>
	12- <i>Melocactus deinacanthus</i>
	13- <i>Melocactus glaucescens</i>
	14- <i>Melocactus paucispinus</i>
	15- <i>Obregonia denegrii</i>
	16- <i>Pachycereus militaris</i>
	17- <i>Pediocactus bradyi</i>
	18- <i>Pediocactus knowltonii</i>
	19- <i>Pediocactus paradinei</i>
	20- <i>Pediocactus peeblesianus</i>
	21- <i>Pediocactus sileri</i>
	22- <i>Pelecyphora spp.</i>
	23- <i>Sclerocactus blainei</i>
	24- <i>Sclerocactus brevihamatus ssp. tobuschii</i>
	25- <i>Sclerocactus brevispinus</i>
	26- <i>Sclerocactus cloverae</i>
	27- <i>Sclerocactus erectocentrus</i>
	28- <i>Sclerocactus glaucus</i>
	29- <i>Sclerocactus mariposensis</i>
	30- <i>Sclerocactus mesae-verdae</i>
	31- <i>Sclerocactus nyensis</i>
	32- <i>Sclerocactus papyracanthus</i>
	33- <i>Sclerocactus pubispinus</i>
	34- <i>Sclerocactus sileri</i>
	35- <i>Sclerocactus wetlandicus</i>
	36- <i>Sclerocactus wrightiae</i>
	37- <i>Strombocactus spp.</i>
	38- <i>Turbincarpus spp.</i>
	39- <i>Uebelmannia spp.</i>
	COMPOSITAE (ASTERACEAE) ailesinden
	1- <i>Saussurea costus</i>
	CUPRESSACEAE ailesinden
	1- <i>Fitzroya cupressoides</i>
	2- <i>Pilgerodendron uviferum</i>
	CYCADACEAE ailesinden
	1- <i>Cycas beddomei</i>
	EUPHORBIACEAE ailesinden
	1- <i>Euphorbia ambovombensis</i>
	2- <i>Euphorbia capsaintemariensis</i>
	3- <i>Euphorbia cremersii (varyetesi rakotozafyi ve vidirifolia formu dahildir.)</i>
	4- <i>Euphorbia cylindrifolia (spp. tuberifera dahildir.)</i>
	5- <i>Euphorbia decaryi (varyeteleri ampanihyensis, robinsonii ve spirosticha dahildir.)</i>
	6- <i>Euphorbia francoisii</i>
	7- <i>Euphorbia moratii (varyeteleri antsingiensis, bemarkahensis ve multiflora dahildir.)</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	8- <i>Euphorbia parvicyathophora</i> 9- <i>Euphorbia quartzicola</i> 10- <i>Euphorbia tulearensis</i>
	FOUQUIERIAACEAE ailesinden
	1- <i>Fouquieria fasciculata</i> 2- <i>Fouquieria purpusii</i>
	LEGUMINOSAE (FABACEAE) ailesinden
	1- <i>Dalbergia nigra</i>
	LILIACEAE=Zambakgiller ailesinden
	1- <i>Aloe albida</i> 2- <i>Aloe albiflora</i> 3- <i>Aloe alfredii</i> 4- <i>Aloe bakeri</i> 5- <i>Aloe bellatula</i> 6- <i>Aloe calcairophila</i> 7- <i>Aloe compressa</i> (varyeteleri <i>rugosquamosa</i> , <i>schistophila</i> ve <i>paucituberculata</i> dahildir.) 8- <i>Aloe delphinensis</i> 9- <i>Aloe descoingsii</i> 10- <i>Aloe fragilis</i> 11- <i>Aloe haworthioides</i> (varyetesi <i>aurantiaca</i> dahildir.) 12- <i>Aloe helenae</i> 13- <i>Aloe laeta</i> (varyetesi <i>maniaensis</i> dahildir.) 14- <i>Aloe parallelifolia</i> 15- <i>Aloe parvula</i> 16- <i>Aloe pillansii</i> 17- <i>Aloe polyphylla</i> 18- <i>Aloe rauhii</i> 19- <i>Aloe suzannae</i> 20- <i>Aloe versicolor</i> 21- <i>Aloe vossii</i>
	NEPENTHACEAE=Suibrigigiller ailesinden
	1- <i>Nepenthes khasiana</i> 2- <i>Nepenthes rajah</i>
	PALMAE (ARECACEAE)=Palmiyeler ailesinden
	1- <i>Dypsis decipiens</i>
	PIÑACEAE= (Çamgiller ailesinden)
	1- <i>Abies guatemalensis</i>
	PODOCARPACEAE ailesinden
	1- <i>Podocarpus parlatorei</i>
	RUBIACEAE=Kökboyasgiller ailesinden
	1- <i>Balmea stormiae</i>
	SARRACENIACEAE ailesinden
	1- <i>Sarracenia oreophila</i> 2- <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> 3- <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i>
	STANGERIACEAE ailesinden
	1- <i>Stangeria eriopus</i>
	ZAMIACEAE ailesinden
	1- <i>Ceratozamia</i> spp.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜCÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-1-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0602.90.41	<p>2- <i>Encephalartos spp.</i> 3- <i>Microcycas calocoma</i> 4- <i>Zamia restrepol</i></p> <p>Köklendirilmiş çelikler ve fidanlar'dan yalnız</p> <p>PINACEAE=Çamgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Abies guatemalensis</i></p>
1604.31.00.00.00	<p>Havyar'dan yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIğI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI</p> <p>Acipenseridae (Mersin balığgiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Acipenser brevirostrum</i> 2- <i>Acipenser sturio</i> = <i>Kolon balığı</i> (= <i>Alman mersin balığı</i>)</p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ
DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
01.01	<p>Canlı atlar, eşekler, katırlar ve bardolar'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, TEK PARMAKLILAR (PERISSODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Equidae=Atgiller ailesinden (Atlar, Yabani eşekler, Zebralar)</p> <p>1- <i>Equus africanus</i>=Afrika eşeği (<i>Equus asinus</i> olarak bilinen evcilleştirilmiş formu hariçtir, ve Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)</p> <p>2-<i>Equus hemionus hemionus</i>=Asya yaban eşeği</p> <p>3- <i>Equus hemionus khur</i></p> <p>4- <i>Equus przewalskii</i>=Yabani at</p>
01.02	<p>Canlı büyükbaş hayvanlar'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Bovidae =Boynuzlular ailesinden</p> <p>1- <i>Bos gaurus</i> =Sığır (<i>Bos frontalis</i> olarak bilinen evcilleştirilmiş formu hariçtir ve Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)</p> <p>2- <i>Bos mutus</i> =Yak (<i>Bos grunniens</i> olarak bilinen evcilleştirilmiş formu hariçtir ve Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)</p> <p>3- <i>Bos sauveli</i> =Sığır</p> <p>4- <i>Bubalus depressicornis</i></p> <p>5- <i>Bubalus mindorensis</i> =Manda</p> <p>6- <i>Bubalus quarlesi</i> =Manda</p>
01.03	<p>Canlı Domuzlar'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Suidae=Domuzgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Babyrousa babyrousa</i> =Geyik domuzu</p> <p>2- <i>Babyrousa bolabatuensis</i></p> <p>3-<i>Babyrousa celebensis</i></p> <p>4-<i>Babyrousa togeanensis</i></p> <p>5- <i>Sus salvanius</i> =Pygme domuzu</p> <p>Tayassuidae=Pekarıgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Catagonus wagneri</i></p>
0104.10	<p>Koyunlar'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Bovidae=Boynuzlular ailesinden</p> <p>1- <i>Ovis ammon hodgsonii</i> =Yaban koyunu</p> <p>2- <i>Ovis ammon nigrimontana</i></p> <p>3- <i>Ovis orientalis ophion</i> =Yaban koyunu</p> <p>4- <i>Ovis vignei vignei</i></p> <p>5- <i>Pseudoryx nghetinhensis</i></p>
0106.11.00.00.00	<p>Maymunlar (Primatlar)'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, MAYMUNLAR (PRIMATES) TAKIMI</p> <p>Lemuridae=Büyük Lemurlar ailesinden</p> <p>1- <i>Lemuridae spp.</i> =Bütün Lemurlar</p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLÎ PARKLAR GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ
DÜZENLENECEK EK-1-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>Cheirogaleidae=Cüce Lemurlar ailesinden</p> <p>1- <i>Cheirogaleidae spp.</i> =Cücemsî Lemurlar</p> <p>Indridae=İndrigiller ailesinden</p> <p>1- <i>Indridae spp.</i> =Bütün indrigiller</p> <p>Daubentoniidae=Aye-Aye maymunları ailesinden</p> <p>1- <i>Daubentonia madagascariensis</i>=Aye-Aye maymunları</p> <p>Cebidae=Yeni Dünya maymunları ailesinden</p> <p>1- <i>Callinico goeldii</i>=Goeldi Marmoseti</p> <p>2- <i>Callithrix aurita</i></p> <p>3- <i>Callithrix flaviceps</i></p> <p>4- <i>Leontopithecus spp.</i> =Arslan benzeri Tamarinler</p> <p>5- <i>Saguinus bicolor</i>=Uzun tuskedli Tamarinler</p> <p>6- <i>Saguinus geoffroyi</i></p> <p>7- <i>Saguinus leucopus</i>=Uzun tuskedli Tamarinler</p> <p>8- <i>Saguinus martinsi</i></p> <p>9- <i>Saguinus oedipus</i>=Uzun tuskedli Tamarinler</p> <p>10- <i>Saimiri oerstedii</i></p> <p>Atelidae=Kuyruğundan sarılan maymunlar ailesinden</p> <p>1- <i>Alouatta coibensis</i></p> <p>2- <i>Alouatta palliata</i>=Howler Maymunu</p> <p>3- <i>Alouatta pigra</i></p> <p>4- <i>Ateles geoffroyi frontatus</i></p> <p>5- <i>Ateles geoffroyi panamensis</i>=Panama Örümcek Maymunu</p> <p>6- <i>Brachyteles arachnoides</i>=Yünlü Örümcek Maymunu</p> <p>7- <i>Brachyteles hypoxanthus</i></p> <p>8- <i>Oreonax flavicauda</i></p> <p>Pitheciidae=Yeni Dünya maymunları ailesinden</p> <p>1- <i>Cacajao spp.</i> =Ukaris türleri</p> <p>2- <i>Chiropotes albinasus</i> =Siyah Sırtlı Saki</p> <p>Cercopithecidae=Eski Dünya Maymunları ailesinden</p> <p>1- <i>Cercocebus galeritus</i>=Mangabey Maymunu</p> <p>2- <i>Cercopithecus diana</i>=Diana Maymunu</p> <p>3- <i>Cercopithecus roloway</i></p> <p>4- <i>Macaca silenus</i>=Arslan Kuyruklu Makak</p> <p>5- <i>Mandrillus leucophaeus</i></p> <p>6- <i>Mandrillus sphinx</i></p> <p>7- <i>Simias concolor</i></p> <p>8- <i>Nasalis larvatus</i></p> <p>9- <i>Presbytis potenziiani</i> =Langur yaprak maymunu</p> <p>10- <i>Ptilocolobus kirkii</i></p> <p>11- <i>Ptilocolobus rufomitratus</i></p> <p>12- <i>Pygathrix spp.</i> =Kalkık Burunlu langur türleri</p> <p>13- <i>Rhinopithecus spp.</i> =Kalkık Burunlu langur türleri</p> <p>14- <i>Semnopithecus ajax</i></p> <p>15- <i>Semnopithecus dussumieri</i></p> <p>16- <i>Semnopithecus entellus</i></p> <p>17- <i>Semnopithecus hector</i></p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLÎ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-1-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>18- <i>Semnopithecus hypoleucos</i> 19- <i>Semnopithecus priam</i> 20- <i>Semnopithecus schistaceus</i> 21- <i>Trachypithecus geei</i> 22- <i>Trachypithecus pileatus</i> 23- <i>Trachypithecus shortridgei</i></p> <p>Hylobatidae=Uzun kollar ve kuyruksuz maymunlar ailesinden 1- <i>Hylobatidae spp.</i> =Bütün Uzun kollar maymunlar</p> <p>Hominidae=Büyük insan maymunlar ailesinden (Şempanzeler, goriller, orangutan) 1- <i>Gorilla beringei</i> 2- <i>Gorilla gorilla</i> =Goril 3- <i>Pan spp.</i> =Bütün şempanzeler 4- <i>Pongo abelli</i> 5- <i>Pongo pygmaeus</i> =Orangutan</p> <p>Lepilemuridae=Sportif lemurlar ailesinden 1- <i>Lepilemuridae spp.</i> =bütün Sportif lemurlar</p> <p>Lorisidae=Loris lemurları ailesinden 1- <i>Nycticebus spp</i></p>
0106.13.00.00.00	<p>Develer ve diğer devegillerden olanlar (Camelidae)'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Camelidae=Devegiller ailesinden 1- <i>Vicugna vicugna</i> <i>Vicugna vicugna</i> Ek II Listesinde yer alan; Arjantin'in (Jujuy, Catamarca ve Salta eyaletlerindeki popülasyonları ve Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ve San-Juan (yarı tutsak popülasyonları), Bolivya popülasyonları (tüm popülasyon), Şili (Tarapaca, Arica ve Parinacota bölgeleri popülasyonları) ve Peru popülasyonları (tüm popülasyon) ve Ekvator (tüm popülasyon) hariçtir.</p>
0106.14.90.00.00	<p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, LAGOMORPHA TAKIMI</p> <p>Leporidae=Tavşangiller ailesinden 1- <i>Caprolagus hispidus</i> =Assam Tavşanı 2- <i>Romerolagus diazi</i> =Meksika Tavşanı</p>
0106.19.00.90.00	<p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Bovidae =Boynuzlular ailesinden 1- <i>Addax nasomaculatus</i> =Addaks antilopu 2- <i>Capra falconeri</i> =Markor dağkeçisi 3- <i>Capricornis milneedwardsii</i> 4- <i>Capricornis rubidus</i> 5- <i>Capricornis sumatraensis</i> 6- <i>Capricornis thar</i> 7- <i>Cephalophus jentinki</i> 8- <i>Gazella cuvieri</i></p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-1-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	9- <i>Gazella leptoceros</i>
	10- <i>Hippotragus niger variani</i>
	11- <i>Naemorhedus baileyi</i>
	12- <i>Naemorhedus caudatus</i>
	13- <i>Naemorhedus goral</i>
	14- <i>Naemorhedus griseus</i>
	15- <i>Nanger dama</i>
	16- <i>Oryx dammah</i> =Scimitor Oryx antilopu
	17- <i>Oryx leucoryx</i> =Arap antilopu
	18- <i>Pantholops hodgsonii</i> =Tibet antilopu
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, TEK PARMAKLILAR (PERISSODACTYLA) TAKIMI
	Equidae=Atgiller ailesinden (Atlar, Yabani eşekler, Zebra lar)
	1- <i>Equus grevyi</i> =Grevyi zebra sı
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, PULLU HAYVANLAR (PHOLIDOTA) TAKIMI
	Manidae=Pullu Karınca yiyenler (= Pangolinler) ailesinden
	1- <i>Manis crassicaudata</i>
	2- <i>Manis culionensis</i>
	3- <i>Manis gigantea</i>
	4- <i>Manis javanica</i>
	5- <i>Manis pentadactyla</i>
	6- <i>Manis temminckii</i>
	7- <i>Manis tetradactyla</i>
	8- <i>Manis tricuspis</i>
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, DASYUOMORPHIA TAKIMI
	Dasyuridae =Keseli sansurgiller ailesinden
	1- <i>Sminthopsis longicaudata</i> =Bati Avusturalya Keseli faresi
	2- <i>Sminthopsis psammophila</i> =GüneyAvusturalya Eyre Keseli faresi
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, PERAMELEMORPHIA TAKIMI
	Peramelidae=Bandikotlar ailesinden
	1- <i>Perameles bougainville</i> =Uzun Burunlu Bandikot
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, İKİ ÖN DİŞLİLER (DIPROTODONTIA) TAKIMI
	Vombatidae=Vombatlar ailesinden
	1- <i>Lasiorhinus krefftii</i> =Kıllı Burunlu, Yumuşak Tüylü Keseli Ayı
	Macropodidae=Kangurugiller ailesinden
	1- <i>Lagorhstes hirsutus</i> =Tavşanımsı wallabi
	2- <i>Lagostrophus fasciatus</i> =Bantlı Tavşanımsı wallabi

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLÎ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>3- <i>Onychogalea fraenata</i> =Tırnak Kuyruklu wallabi</p> <p>Potoroidae=Siçanimsı kangurugiller ailesinden</p> <p>1- <i>Bettongia spp.</i> =Kısa burunlu, siçanimsı kanguru</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, YARASALAR (CHIROPTERA) TAKIMI</p> <p>Pteropodidae=Meyve yarasalargiller ailesinden</p> <p>1- <i>Acerodon jubatus</i></p> <p>2- <i>Pteropus insularis</i> =Eski Dünya Meyva Yarasası</p> <p>3- <i>Pteropus loochoensis</i></p> <p>4- <i>Pteropus mariannus</i> =Marian Adaları Meyva Yarasası</p> <p>5- <i>Pteropus molossinus</i> =Eski Dünya Meyva Yarasası</p> <p>6- <i>Pteropus pelewensis</i></p> <p>7- <i>Pteropus pilosus</i> =Eski Dünya Meyva Yarasası</p> <p>8- <i>Pteropus samoensis</i> =Eski Dünya Meyva Yarasası</p> <p>9- <i>Pteropus tonganus</i> =Eski Dünya Meyva Yarasası</p> <p>10- <i>Pteropus ualanus</i></p> <p>11- <i>Pteropus yapensis</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, CINGULATA TAKIMI</p> <p>Dasyopodidae=Armodila ailesinden</p> <p>1- <i>Priodontes maximus</i> =Dev Armodila</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, KEMİRİCİLER (RODENTIA) TAKIMI</p> <p>Sciuridae=Sincapgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Cynomys mexicanus</i> =Meksika çayır köpeği</p> <p>Chinchillidae=Şişşiliagiller ailesinden</p> <p>1- <i>Chinchilla spp.</i> =Bütün şişşilialar (Bu türlerin örneklerinin evcilleştirilmiş formu Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETÇİLLER (CARNIVORA) TAKIMI</p> <p>Canidae=Köpekgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Canis lupus</i> =Kurt (Sadece Butan, Hindistan, Nepal ve Pakistan popülasyonları; diğer bütün popülasyonlar Ek II'de yer almaktadır. <i>Canis lupus familiaris</i> ve <i>Canis lupus dingo</i> olarak referans edilen dingolar ve evcilleştirilmiş formları hariçtir.)</p> <p>2- <i>Speothos venaticus</i> =Çalı köpeği</p> <p>Ailuridae=Kırmızı pandalar ailesinden</p> <p>1- <i>Ailurus fulgens</i></p> <p>Ursidae=Ayigiller ailesinden</p> <p>1- <i>Ailuropoda melanoleuca</i> =Dev Panda</p> <p>2- <i>Helarctos malayanus</i> =Malaya güneş Ayısı</p> <p>3- <i>Melursus ursinus</i> =Tembel Ayı</p> <p>4- <i>Tremarctos ornatus</i> =Benekli Ayı</p> <p>5- <i>Ursus arctos</i> =Boz Ayı (Sadece Butan, Çin, Meksika ve Moğolistan popülasyonları, diğer bütün popülasyonları Ek II Listesinde yer almaktadır.)</p> <p>6- <i>Ursus arctos isabellinus</i> =Kahverengi Ayı</p> <p>7- <i>Ursus thibetanus</i> =Tibet Ayısı</p> <p>Lutrinae=Su samurugiller ailesinden</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	1- <i>Aonyx capensis microdon</i> =Peңsesiz su samuru (Sadece Kamerun ve Nijerya Populasyonları, diğer bütün populasyonları Ek II Listesinde yer almaktadır.)
	2- <i>Enhydra lutris nereis</i> =Deniz su samuru
	3- <i>Lontra felina</i> =Kuzey Peru su samuru
	4- <i>Lontra longicaudis</i> =Kuzey Meksika Su samuru
	5- <i>Lontra provocax</i> =Şili susamuru
	6- <i>Lutra lutra</i> =Su samuru
	7- <i>Lutra nippon</i>
	8- <i>Pteronura brasiliensis</i> =Brezilya su samuru
	Mustelidae=Sansargiller ailesinden
	1- <i>Aonyx cinerea</i>
	2- <i>Lutrogale perspicillata</i>
	Mustelinae=Gelincikgiller ailesinden
	1- <i>Mustela nigripes</i> =Siyah Ayaklı Gelincik
	Viverridae=Misk Kedisigiller ailesinden
	1- <i>Prionodon pardicolor</i> =Benekli Lingsang
	Felidae=Kedigiller ailesinden
	1- <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 tabidir.)
	2- <i>Caracal caracal</i> =Step Vaşığı (Sadece Asya populasyonu, diğer bütün populasyonlar Ek II Listesinde yer almaktadır.)
	3- <i>Catopuma temminckii</i>
	4- <i>Felis nigripes</i> =Siyah Ayaklı Kedi
	5- <i>Leopardus geoffroyi</i>
	6- <i>Leopardus jacobitus</i>
	7- <i>Leopardus pardalis</i>
	8- <i>Leopardus tigrinus</i>
	9- <i>Leopardus wiedii</i>
	10- <i>Lynx pardinus</i>
	11- <i>Neofelis nebulosa</i>
	12- <i>Panthera leo persica</i> =Pers Arslanı
	13- <i>Panthera onca</i> =Jaguar
	14- <i>Panthera pardus</i> =Leopar
	15- <i>Panthera tigris</i> =Kaplan
	16- <i>Pardofelis marmorata</i>
	17- <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (Sadece Bangladeş, Hindistan ve Tayland populasyonları; diğer bütün populasyonlar Ek II Listesinde yer almaktadır.)
	18- <i>Prionailurus planiceps</i>
	19- <i>Prionailurus rubiginosus</i> (Sadece Hindistan populasyonu; diğer bütün populasyonlar Ek II Listesinde yer almaktadır.)
	20- <i>Puma concolor costaricensis</i>
	21- <i>Puma yagouaroundi</i> (Sadece Kuzey Amerika ve Merkez populasyonları; diğer bütün populasyonlar Ek II Listesinde yer almaktadır.)
	22- <i>Uncia uncia</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLÎ PARKLAR GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ
DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
	<p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, HORTUMLU MEMELİLER (PROBOSCIDEA) TAKIMI Elephantidae=Filgiller ailesinden 1- <i>Elephas maximus</i> =Hindistan fili 2- <i>Loxodonta africana</i> =Afrika fili (Ek II Listesinde yer alan Botsvana, Namibya, Güney Afrika ve Zimbabve populasyonları hariç)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, TEK PARMAKLILAR (PERISSODACTYLA) TAKIMI Tapiridae=Tapirgiller ailesinden 1- <i>Tapiridae spp.</i> =Bütün tapir türleri (Ek II Listesinde yer alan türler)</p> <p>Rhinocerotidae=Gergedangiller ailesinden 1- <i>Rhinocerotidae spp.</i> =Bütün gergedan türleri (Ek II Listesinde yer alan alttürler hariçtir.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI Moschidae=Musk geyiğigiller ailesinden 1- <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.)</p> <p>Cervidae=Geyikgiller ailesinden 1- <i>Axis calamianensis</i> 2- <i>Axis kuhlii</i> 3- <i>Axis porcinus annamiticus</i> 4- <i>Blastocerus dichotomus</i> =Bataklık geyiği 5- <i>Cervus elaphus hanglu</i> =Hangu kızılgeyiği 6- <i>Dama dama mesopotamica</i> 7- <i>Hippocamelus spp.</i> =Guemals geyiği 8- <i>Muntiacus vuquanghensis</i> 9- <i>Muntiacus crinifrons</i> 10- <i>Ozotoceros bezoarticus</i> =Pampas geyiği 11- <i>Pudu puda</i> =Pudu geyiği 12- <i>Rucervus duvaucelli</i> 13- <i>Rucervus eldi</i></p> <p>Antilocapridae=Antilopgiller ailesinden 1- <i>Antilocapra americana</i> =Çatalboynuzlu Amerikan Antilopu (Sadece Meksika populasyonları; diğer populasyonları Ek Listelerde yer almamaktadır.)</p>
0106.20	<p>Sürüngenler (yılanlar ve kaplumbağalar dahil)'den yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, KAPLUMBAĞALAR (TESTUDINES) TAKIMI Testudinidae=Kara kaplumbağasıgiller (Tosbağagiller) ailesinden 1- <i>Astrochelys radiata</i> 2- <i>Astrochelys yniphora</i> 3- <i>Chelonoidis nigra</i> 4- <i>Geochelone elegans</i> 5- <i>Geochelone platynota</i> 6- <i>Gopherus flavomarginatus</i> 7- <i>Malacochersus tornieri</i></p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLÎ PARKLAR GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ
DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>8- <i>Psammobates geometricus</i> 9- <i>Pyxis arachnoides</i> 10- <i>Pyxis planicauda</i> 11- <i>Testudo kleinmanni</i></p> <p>Emydidae=Tatlısu kaplumbağasıgiller ailesinden 1- <i>Glyptemys muhlenbergi</i> 2- <i>Terrapene coahuila</i></p> <p>Geoemydidae=kutu tatlısu kaplumbağasıgiller ailesinden 1-<i>Batagur affinis</i> 2-<i>Batagur baska</i> 3-<i>Cuora bourreti</i> 4-<i>Cuora picturata</i> 5-<i>Geoclenys hamiltoni</i> 6- <i>Naja oxiana</i> 7-<i>Melanochelys tricarinata</i> 8-<i>Morenia ocellata</i> 9-<i>Pangshura tecta</i></p> <p>Cheloniidae=Denizkaplumbağasıgiller ailesinden 1- <i>Cheloniidae spp.</i> =Bütün Denizkaplumbağası türleri</p> <p>Dermochelyidae=Deri sırtlı kaplumbağagiller ailesinden 1- <i>Dermochelys coriacea</i></p> <p>Trionychidae=Yumuşak kaplumbağalar ailesinden 1- <i>Apalone spinifera atra</i></p> <p>Chelidae ailesinden 1- <i>Pseudemidura umbrina</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, TİMSAHLAR (CROCODYLIA) TAKIMI</p> <p>Alligatoridae=Alligatorgiller ailesinden 1- <i>Alligator sinensis</i> 2- <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> 3- <i>Caiman latirostris</i>=Bataklık kaymanı (Ek II Listesinde yer alan Arjantin popülasyonu hariçtir.) 4- <i>Melanosuchus niger</i> (Ek II Listesinde yer alan Ekvator ve Brezilya popülasyonu hariç, ve CITES Sekreteryası ve IUCN/SSC Krokodil Uzmanlar Grubu tarafından yıllık ihracat kotası onaylanıncaya kadar yıllık ihracat kotası "0"dir.)</p> <p>Crocodylidae=Timsahgiller ailesinden 1- <i>Crocodylus acutus</i> (Cispata Körfezi, Tinajones, La Balsa ve Çevresindeki Mangrovların Entegre Yönetim Bölgesi popülasyonu, Kolombiya, Córdoba Departmanı ve Ek II'de yer alan Küba popülasyonu hariç; Ek II'de yer alan ve ticari amaçlı yabani örnekler için sıfır ihracat kotasına tabi olan Meksika popülasyonu hariçtir.) 2- <i>Crocodylus cataphractus</i> 3- <i>Crocodylus intermedius</i> 4- <i>Crocodylus mindorensis</i> 5- <i>Crocodylus moreletii</i> (Ticari amaç için yabani örnekler için sıfır kota ile Ek II Listesinde yer alan Belize ve Meksika popülasyonları hariç)</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>6- <i>Crocodylus niloticus</i> (Ek II Listesinde yer alan Botsvana, Mısır (Ticari amaç için yabancı örnekler için sıfır kotayla) Etyopya, Kenya, Madagaskar, Malavya, Mozambik, Namibya, Güney Afrika, Uganda, Zambiya, Zimbabve, Tanzanya Cumhuriyeti (Büyük çiftlik hayvanlarına ait örneklerle ilave olarak, av trofelerini de kapsayan 1600'den fazla olmayan yıllık ihraç kotaları da dahil olmak üzere) popülasyonları hariçtir.</p> <p>7- <i>Crocodylus palustris</i> =Hint timsahı</p> <p>8- <i>Crocodylus rhombifer</i></p> <p>9- <i>Crocodylus siamensis</i></p> <p>10- <i>Osteolaemus tetraspis</i></p> <p>11- <i>Tomistoma schlegelii</i></p> <p>Gavialidae ailesinden</p> <p>1- <i>Gavialis gangeticus</i> =Ganj timsahı</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, RHYNCHOCEPHALIA TAKIMI</p> <p>Sphenodontidae =Kamadişliler ailesinden</p> <p>1- <i>Sphenodon spp.</i> =Bütün kamadişli türleri</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, SAURIA TAKIMI</p> <p>Agamidae</p> <p>1- <i>Cophotis ceylanica</i></p> <p>2- <i>Cophotis dumbara</i></p> <p>3- <i>Ceratophora erdeleni</i></p> <p>4- <i>Ceratophora karu</i></p> <p>5- <i>Ceratophora tennentii</i></p> <p>Anguidae</p> <p>1- <i>Abronia anzuetoii</i></p> <p>2- <i>Abronia campbelli</i></p> <p>3- <i>Abronia fimbriata</i></p> <p>4- <i>Abronia frosti</i></p> <p>5- <i>Abronia meledona</i></p> <p>Chamaeleonidae=Bukalemunlar ailesinden</p> <p>1- <i>Brookesia perarmata</i></p> <p>Gekkonidae</p> <p>1- <i>Cnemaspis psychedelica</i></p> <p>2- <i>Gonatodes daudini</i></p> <p>3- <i>Lygodactylus williamsi</i></p> <p>Helodermatidae ailesinden</p> <p>1- <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i></p> <p>Iguanidae=Iguanagiller ailesinden</p> <p>1- <i>Brachylophus spp.</i></p> <p>2- <i>Cyclura spp.</i></p> <p>3- <i>Sauromalus varius</i></p> <p>Lacertidae=Gerçek kertenkelegiller ailesinden</p> <p>1- <i>Gallotia simonyi</i></p> <p>Xenosauridae ailesinden</p> <p>1- <i>Shinisaurus crocodilurus</i></p> <p>Varanidae=Dev kertenkelegiller ailesinden</p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLÎ PARKLAR GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ
DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.31.00.00.00	<p>1- <i>Varanus bengalensis</i> 2- <i>Varanus flavescens</i> 3- <i>Varanus griseus</i> =Çöbi Varanı (=Dev kertenkele) 4- <i>Varanus komodoensis</i> =Dev varan 5- <i>Varanus nebulosus</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, SERPENTES TAKIMI Pythonidae= Pitongiller ailesinden 1- <i>Python molurus molurus</i> =Kaplan pitonu</p> <p>Boidae=Boagiller ailesinden 1- <i>Acrantophis spp.</i> 2- <i>Boa constrictor occidentalis</i> =Boa yılanı 3- <i>Epicrates inornatus</i> 4- <i>Epicrates monensis</i> 5- <i>Epicrates subflavus</i> 6- <i>Sanzinia madagascariensis</i></p> <p>Bolyeriidae ailesinden 1- <i>Bolyeria multocarinata</i> 2- <i>Casarea dussumieri</i></p> <p>Viperidae=Engerekçiller ailesinden 1- <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.) Yırtıcı kuşlar'dan yalnız</p>
	<p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, KARTALLAR (FALCONIFORMES) TAKIMI Cathartidae=Yeni dünya akbabasıgiller ailesinden 1- <i>Gymnogyps californianus</i> 2- <i>Vultur gryphus</i></p> <p>Accipitridae=Kartalçiller ailesinden 1- <i>Aquila adalberti</i> 2- <i>Aquila heliaca</i> =Şah kartal 3- <i>Chondroheax uncinatus wilsonii</i> 4- <i>Haliaeetus albicilla</i> =Akkuyruklu kartal 5- <i>Harpia harpyja</i> 6- <i>Pithecophaga jefferyi</i></p> <p>Falconidae=Doğangiller ailesinden 1- <i>Falco araeus</i> 2- <i>Falco jugger</i> 3- <i>Falco newtoni</i> (Sadece Seyşeller popülasyonu) 4- <i>Falco peregrinoides</i> 5- <i>Falco peregrinus</i> =Gökdoğan 6- <i>Falco punctatus</i> 7- <i>Falco rusticolus</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, KEMİRGEN GAGALILAR (TROGONIFORMES) TAKIMI Trogonidae=Kemirgen gagalıgiller ailesinden</p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLÎ PARKLAR GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ
DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>1- <i>Pharonachrus mocinno</i> =Küesal</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, GÖKKUZGUNUMSULAR (CORACHIFORMES) TAKIMI</p> <p>Bucerotidae=Boynuzlu gagalıgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Aceros nipalensis</i> 2- <i>Buceros bicornis</i> 3- <i>Rhinoplax vigil</i> 4- <i>Rhyticeros subruficollis</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, AĞAÇKAKANLAR (PICIFORMES) TAKIMI</p> <p>Picidae=Ağaçkakangiller ailesinden</p> <p>1- <i>Dryocopus javensis richardsi</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, ÖTÜCÜ KUŞLAR (PASSERIFORMES) TAKIMI</p> <p>Cotingidae=Kotingogiller ailesinden</p> <p>1- <i>Cotinga maculata</i> 2- <i>Xipholena atropurpurea</i></p> <p>Pittidae ailesinden</p> <p>1- <i>Pitta gurneyi</i> 2- <i>Pitta kochi</i></p> <p>Atrichornithidae ailesinden</p> <p>1- <i>Atrichornis clamosus</i></p> <p>Hirundinidae=Kırlangıçgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Pseudochelidon sirintarae</i></p> <p>Muscicapidae=Sinекkapangiller ailesinden</p> <p>1- <i>Picathartes gymnocephalus</i> 2- <i>Picathartes oreas</i></p> <p>Zosteropidae=Beyaz gözlügiller ailesinden</p> <p>1- <i>Zosterops albogularis</i></p> <p>Icteridae=Amerika sarıasmaşgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Xanthopsar flavus</i></p> <p>Fringillidae=İspinozgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Carduelis cucullata</i></p> <p>Sturnidae=Şıgırcıkğiller ailesinden</p> <p>1- <i>Leucopsar rothschildi</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, BAYKUŞLAR (STRIGIFORMES) TAKIMI</p> <p>Tytonidae=Peçeli Baykuşgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Tyto soumagnei</i></p> <p>Strigidae=Baykuşgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Heteroglaux blewitti</i> 2- <i>Mimizuku gurneyi</i> 3- <i>Ninox natalis</i></p>
0106.32.00.00.00	<p>Papağanimsılar (papağanlar, muhabbetkuşları, makaolar ve kakadular dahil)'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, PAPAĞANLAR (PSITTACIFORMES) TAKIMI</p> <p>Cacatuidae ailesinden</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ
DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
	1- <i>Cacatua goffiniana</i>
	2- <i>Cacatua haematuropygia</i>
	3- <i>Cacatua moluccensis</i>
	4- <i>Cacatua sulphurea</i>
	5- <i>Probosciger aterrinus</i>
	Loriidae=Loriler ailesinden
	1- <i>Eos histrio</i>
	2- <i>Vini ultramarina</i>
	Psittacidae=Papağangiller ailesinden
	1- <i>Amazona arausiaca</i>
	2- <i>Amazona auropalliata</i>
	3- <i>Amazona barbadensis</i>
	4- <i>Amazona brasiliensis</i>
	5- <i>Amazona finschi</i>
	6- <i>Amazona guildingii</i>
	7- <i>Amazona imperialis</i>
	8- <i>Amazona leucocephala</i>
	9- <i>Amazona oratrix</i>
	10- <i>Amazona pretrei</i>
	11- <i>Amazona rhodocorytha</i>
	12- <i>Amazona tucumana</i>
	13- <i>Amazona versicolor</i>
	14- <i>Amazona vinacea</i>
	15- <i>Amazona viridigenalis</i>
	16- <i>Amazona vittata</i>
	17- <i>Anodorhynchus spp.</i>
	18- <i>Ara ambiguus</i>
	19- <i>Ara glaucogularis</i> (<i>Ara canin</i> 'de olarak yanlış isimle sık sık ticareti yapılır.)
	20- <i>Ara macao</i>
	21- <i>Ara militaris</i>
	22- <i>Ara rubrogenys</i>
	23- <i>Cyanopsitta spixii</i>
	24- <i>Cyanoramphus cookii</i>
	25- <i>Cyanoramphus forbesi</i>
	26- <i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i>
	27- <i>Cyanoramphus saisseti</i>
	28- <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i>
	29- <i>Eunymphicus cornutus</i>
	30- <i>Guarouba guarouba</i>
	31- <i>Neophema chrysogaster</i>
	32- <i>Ognorhynchus icterotis</i>
	33- <i>Pezoporus occidentalis</i> (Nesli tükenmiş olabilir)
	34- <i>Pezoporus wallicus</i>
	35- <i>Pionopsitta pileata</i>
	36- <i>Primolius couloni</i>
	37- <i>Primolius maracana</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.33	<p>38- <i>Psephotus chrysopterygius</i> 39- <i>Psephotus diisimilis</i> 40- <i>Psephotus pulcherrimus</i> (Nesli tükenmiş olabilir) 41- <i>Psittacula echo</i> 42- <i>Psittacus erithacus</i> (Afrika Gri Papağanı) 43- <i>Pyrrhura cruentata</i> 44- <i>Rhynchopsitta spp.</i> 45- <i>Strigops habroptilus</i> =Baykuş papağanı</p> <p>Devekuşları; emular (<i>Dromaius novaehollandiae</i>)'dan yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, TİNAMULAR (TINAMIFORMES) TAKIMI Tinamidae=Tinamugiller ailesinden 1- <i>Tinamus solitarius</i></p>
0106.33.00.10.00	<p>Damızlıklar'dan yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, STRUTHIONIFORMES TAKIMI Struthionidae=Gerçek devekuşugiller ailesinden 1- <i>Struthio camelus</i> =Afrika devekuşu (Sadece Cezayir, Burkina Faso, Kamerun, Merkez Afrika Cumhuriyeti, Çad, Mali, Moritanya, Fas, Nijer, Nijerya, Senegal ve Sudan populasyonları; diğer tüm populasyonlar Ek Listelerde yer almamaktadır.)</p>
0106.39.10	<p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, AMERİKAN DEVEKUŞLARI (RHEIFORMES) TAKIMI Rheidae=Amerikan devekuşugiller ailesinden 1- <i>Pterocnemia pennata</i> (Ek II listesinde yer alan <i>Pterocnemia pennata pennata</i> hariçtir.)</p> <p>Güvercinler'den yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, GÜVERCİNLER (COLUMBIFORMES) TAKIMI Columbidae=Güvercingiller ailesinden 1- <i>Caloenas nicobarica</i> 2- <i>Ducula mindorensis</i></p>
0106.39.80	<p>Diğerleri'nden yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, PENGUENLER (SPHENISCIFORMES) TAKIMI Spheniscidae=Penguengiller ailesinden 1- <i>Spheniscus humboldti</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, LOPLU DALGIÇLAR (PODICIPEDIFORMES) TAKIMI Podicipedidae=Loplu dalgıçgiller ailesinden 1- <i>Podilymbus gigas</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, FIRTINA KUŞLARI (PROCELLARIIFORMES) TAKIMI Diomedidae=Yelkovangiller ailesinden 1- <i>Phoebastria albatrus</i> =Albatros</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, KÜREKAYAKLILAR (PELECANIFORMES) TAKIMI Pelecanidae=Pelikangiller ailesinden</p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ
DÜZENLENECEK EK-1-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>1- <i>Pelecanus crispus</i> =Tepeli pelikan Sulidae=Sümsükkuşugiller ailesinden 1- <i>Papasula abbotti</i> Fregatidae=Fregat kuşugiller ailesinden 1- <i>Fregata andrewsi</i> =Fregat kuşu</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, LEYLEKSİLER (CICONIIFORMES) TAKIMI Ciconiidae=Leylegiller ailesinden 1- <i>Ciconia boyciana</i> 2- <i>Jabiru mycteria</i> 3- <i>Mycteria cinerea</i></p> <p>Threskiornithidae=Kaşıkçıkuşugiller ailesinden 1- <i>Geronticus eremita</i> =Kelaynak 2- <i>Nipponia nippon</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, KAZSILAR (ANSERIFORMES) TAKIMI Anatidae=Ördekçiller ailesinden 1- <i>Anas aucklandica</i> 2- <i>Anas laysanensis</i> 3- <i>Anas chlorotis</i> 4- <i>Anas nesiotis</i> 5- <i>Arascornis scutulata</i> 6- <i>Branta canadensis leucopareia</i> 7- <i>Branta sandvicensis</i> 8- <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (Nesli tükenmiş olabilir)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, TAVUKSULAR (GALLIFORMES) TAKIMI Megapodiidae=İri ayaklıgiller ailesinden 1- <i>Macrocephalon maleo</i></p> <p>Cracidae=Ağaç tavuğugiller ailesinden 1- <i>Crax blumenbachii</i> 2- <i>Mitu mitu</i> 3- <i>Oreophasis derbianus</i> 4- <i>Penelope albipennis</i> 5- <i>Pipile jacutinga</i> 6- <i>Pipile pipile</i></p> <p>Phasianidae=Sütlüingiller ailesinden 1- <i>Catreus wallichii</i> 2- <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> =Amerika bildircinı 3- <i>Crossoptilon crossoptilon</i> 4- <i>Crossoptilon mantchuricum</i> 5- <i>Lophophorus impejanus</i> =Parlak tavuk 6- <i>Lophophorus ihuysii</i> 7- <i>Lophophorus sclateri</i> 8- <i>Lophura edwardsi</i> 9- <i>Lophura swinhoii</i> 10- <i>Polyplectron napoleonis</i> 11- <i>Rheinardia ocellata</i></p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ
DÜZENLENECEK EK-1-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
	<p>12- <i>Syrnaticus elliotti</i> 13- <i>Syrnaticus humiae</i> 14- <i>Syrnaticus mikado</i> 15- <i>Tetraogallus caspius</i> =Urkeklik 16- <i>Tetraogallus tibetanus</i> 17- <i>Tragopan blythii</i> 18- <i>Tragopan caboti</i> 19- <i>Tragopan melanocephalus</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, BATAKLIK KUŞLARI (GRUIFORMES) TAKIMI</p> <p>Gruidae=Turnagiller ailesinden</p> <p>1- <i>Balearica pavonina</i> 2- <i>Grus americana</i> 3- <i>Grus canadensis nesiotis</i> 4- <i>Grus canadensis pulla</i> 5- <i>Grus japonensis</i> 6- <i>Grus leucogeranus</i> 7- <i>Grus monacha</i> 8- <i>Grus nigricollis</i> 9- <i>Grus vipio</i></p> <p>Rallidae=Su tavuğugiller ailesinden</p> <p>1- <i>Gallirallus sylvestris</i></p> <p>Rhynochetidae ailesinden</p> <p>1- <i>Rhynochetos jubatus</i></p> <p>Otididae=Toygiller ailesinden</p> <p>1- <i>Ardeotis nigriceps</i> 2- <i>Chlamydotis macqueenii</i>=Yakalı toy 3- <i>Chlamydotis undulata</i>=Yakalı toy 4- <i>Houbaropsis bengalensis</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, YAĞMURKUŞLARI (CHARADRIIFORMES) TAKIMI</p> <p>Scolopacidae=Çullukgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Numenius borealis</i> 2- <i>Numenius tenuirostris</i>=Küçük kervançulluğu (=Cılız gaga) 3- <i>Tringa guttifer</i></p> <p>Laridae=Martgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Larus relictus</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, SAĞANLAR (APODIFORMES) TAKIMI</p> <p>Trochilidae=Kolibrigiller ailesinden</p> <p>1- <i>Glaucis dohrnii</i></p> <p>0106.49.00.00.19 Diğerleri'nden yalnız</p> <p>EKLEMBACAĞILAR (ARTHROPODA) ŞUBESİ, BÖCEKLER (INSECTA) SINIFI, PUL KANATLILAR (LEPIDOPTERA) TAKIMI</p> <p>Papilionidae=Kırlangıçkuyruklar ve Apollolar ailesinden</p> <p>1- <i>Achillides chikae hermeli</i> 2- <i>Ornithoptera alexandrae</i></p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-I-B SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
44	<p>3- <i>Papilio chikae</i> 4- <i>Papilio homerus</i> 5- <i>Parides burchellanus</i> Ağaç ve Ahşap Eşya; Odun kömürü; Mantar ve mantardan mamul eşya; Hasırdan, Sazdan veya örülmeye elverişli diğer maddelerden mamuller; Sepetçi ve Hasırcı eşyası'ndan yalnız ARAUCARIACEAE (Monkey-puzzle tree) Familyasından 1- <i>Araucaria araucana</i> CUPRESSACEAE(Alerce, cypresses): Selvigiller Familyasından 1- <i>Fitzroya cupressoides</i> 2- <i>Pilgerodendron uviferum</i> LEGUMINOSAE (Fabaceae): (Afromosia, cristobal, palisander, rosewood, sandalwood) familyasından 1- <i>Dalbergia nigra</i> PINACEAE(Firs and pines) Çamgiller Familyasından 1- <i>Abies guatemalensis</i> PODOCARPACEAE(Podocarps) Familyasından 1- <i>Podocarpus parlatorei</i></p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.12.00.00.00	<p>Balinalar, yunus balıkları ve domuzbalıkları, (Cetacea takımından memeliler); manati- deniz güzeli ve deniz inekleri (Sirenia takımından memeliler); fok, deniz aslanı ve deniz aygırları (Pinnipedia alt takımından memeliler)'nden yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, BALINALAR-YUNUSLAR (CETACEA) TAKIMI</p> <p>Balaenopteridae ailesinden</p> <p>1. <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Minke Balinası (Batı Grönland popülasyonu.)</p> <p>Delphinidae ailesinden</p> <p>1. <i>Cephalorhynchus commersonii</i> 2. <i>Cephalorhynchus eutropia</i> 3. <i>Cephalorhynchus heavisidii</i> 4. <i>Cephalorhynchus hectori</i> 5. <i>Delphinus capensis</i> 6. <i>Delphinus delphis</i> 7. <i>Feresa attenuata</i> 8. <i>Globicephala macrorhynchus</i> 9. <i>Globicephala melas</i> 10. <i>Grampus griseus</i> 11. <i>Lagenodelphis hosei</i> 12. <i>Lagenorhynchus acutus</i> 13. <i>Lagenorhynchus albirostris</i> 14. <i>Lagenorhynchus australis</i> 15. <i>Lagenorhynchus cruciger</i> 16. <i>Lagenorhynchus obliquidens</i> 17. <i>Lagenorhynchus obscurus</i> 18. <i>Lissodelphis borealis</i> 19. <i>Lissodelphis peronii</i> 20. <i>Orcinus orca</i> 22. <i>Peponocephala electra</i> 23. <i>Pseudorca crassidens</i> 24. <i>Stenella attenuata</i> 25. <i>Stenella clymene</i> 26. <i>Stenella coeruleoalba</i> 27. <i>Stenella frontalis</i> 28. <i>Stenella longirostris</i> 29. <i>Steno bredanensis</i> 30. <i>Tursiops aduncus</i> 31. <i>Tursiops truncatus</i> (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.)</p> <p>Iniidae ailesinden</p> <p>1. <i>Pontoporia blainvillei</i> 2. <i>Inia geoffrensis</i></p> <p>Monodontidae ailesinden</p> <p>1. <i>Delphinapterus leucas</i> 2. <i>Monodon monoceros</i></p> <p>Phocoenidae ailesinden</p> <p>1. <i>Phocaena dioptrica</i> 2. <i>Phocaena phocaena</i></p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<i>3. Phocoena spinipinnis</i> <i>4. Phocoenoides dalli</i> Physeteridae ailesinden <i>1. Kogia breviceps</i> <i>2. Kogia sima</i> <i>3. Physeter macrocephalus (Kanada ve Güney Afrika Populasyonu)</i> Ziphiidae ailesinden <i>1. Berardius arnuxii (Güney Afrika, Avusturya ve Kanada Populasyonu)</i> <i>2. Berardius bairdii (Güney Afrika ve Kanada Populasyonu)</i> <i>3. İndopacetus pacificus</i> <i>4. Mesoplodon bidens</i> <i>5. Mesoplodon bowdoini</i> <i>6. Mesoplodon carlhubbsi</i> <i>7. Mesoplodon densirostris</i> <i>8. Mesoplodon europaeus</i> <i>9. Mesoplodon ginkgodens</i> <i>10. Mesoplodon grayi</i> <i>11. Mesoplodon hectori</i> <i>12. Mesoplodon layardii</i> <i>13. Mesoplodon mirus</i> <i>14. Mesoplodon perrini</i> <i>15. Mesoplodon peruvianus</i> <i>16. Mesoplodon stejnegeri</i> <i>17. Mesoplodon traversii</i> <i>18. Tasmacetus shepherdi</i> <i>19. Ziphius cavirostris</i> OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Otariidae=İrikulaklıgiller ailesinden <i>1. Arctocephalus australis</i> <i>2. Arctocephalus forsteri</i> <i>3. Arctocephalus galapagoensis</i> <i>4. Arctocephalus gazella</i> <i>5. Arctocephalus philippii</i> <i>6. Arctocephalus pusillus</i> <i>7. Arctocephalus tropicalis</i> Phocidae=Fokgiller ailesinden <i>1. Mirounga leonina =Güney fil aybalığı</i> Diğerleri'nden yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, İKİ YAŞAMLILAR (AMPHIBIA) SINIFI, KUYRUKLU İKİ YAŞAMLILAR (CAUDATA) TAKIMI Ambystomidae ailesinden <i>1- Ambystoma dumerilii</i> <i>2- Ambystoma mexicanum</i> Salamandridae <i>1- Echinotriton chinhaiensis</i> <i>2- Echinotriton maxiquadratus</i> <i>3- Paramesotriton spp.</i> <i>4- Tylototriton spp.</i>
0106.49.00.00.19	

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.90.00.90.11	<p>Kurbağalar'dan yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, İKİ YAŞAMLILAR (AMPHIBIA) SINIFI, KUYRKSUZ İKİ YAŞAMLILAR (ANURA) TAKIMI</p> <p>Dendrobatidae ailesinden 1- <i>Dendrobates spp.</i> 2- <i>Epipedobates spp.</i> 3- <i>Phyllobates spp.</i> 4- <i>Adelphobates spp.</i> 5- <i>Ameerega spp.</i> 6- <i>Andinobates spp.</i> 7- <i>Excidobates spp.</i> 8- <i>Hyloxalus azureiventris</i> 9- <i>Minyobates spp.</i> 10- <i>Oophaga spp.</i> 11- <i>Ranitomeya spp.</i></p> <p>Microhylidae ailesinden 1- <i>Dyscophus antongilii</i> 2- <i>Dyscophus guineii</i> 3- <i>Dyscophus insularis</i> 4- <i>Scaphiophryne boribory</i> 5- <i>Scaphiophryne marmorata</i> 6- <i>Scaphiophryne spinosa</i></p> <p>Myobatrachidae ailesinden; 1- <i>Rheobatrachus silus</i> ve <i>Rheobatrachus vitellinus</i> hariçtir.)</p> <p>Hylidae=Ağaç Kurbağası ailesinden 1- <i>Agalychnis spp.</i></p> <p>Mantellidae 1- <i>Mantella spp.</i></p> <p>Microhylidae ailesinden 1- <i>Scaphiophryne gottlebei</i></p> <p>Dicroglossidae ailesinden 1- <i>Euphyctis hexadactylus</i> 2- <i>Hoplobatrachus tigerinus</i></p>
0106.90.00.90.19	<p>Diğerleri'den yalnız HALKALI SOLUCANLAR ŞUBESİ, HIRUDINOIDEA SINIFI, ARHYNCHOBELLIDA TAKIMI</p> <p>Hirudinidae ailesinden 1. <i>Hirudo medicinalis</i>= Tıbbi sülük 2. <i>Hirudo verbana</i></p>
0301.92.10	<p>Yılan bahlıkları (Anguilla spp.); uzunluk < 12 cm, canlı'dan yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anguillidae ailesinden 1. <i>Anguilla anguilla</i></p>
0301.92.30	<p>Yılan bahlıkları (Anguilla spp.); 12 cm <= uzunluk < 20 cm, canlı'dan yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anguillidae ailesinden 1. <i>Anguilla anguilla</i></p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0301.92.90	<p>Yılan balıkları (<i>Anguilla</i> spp.); uzunluk \geq 20 cm, canlı OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI Anguillidae ailesinden <i>1. Anguilla anguilla</i></p>
0301.93.00.00.00	<p>Sazan balıkları (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp. <i>Ctenopharyngodon idellus</i>, <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>, <i>Catla catla</i>, <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i>, <i>Leptobarbus hoeveni</i>, <i>Megalobrama</i>)'ndan yalnız spp. OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, SAZAN (CYPRINIFORMES) TAKIMI Cyprinidae=Sazangiller ailesinden <i>1. Caecobarbus geertsii</i></p>
0301.99.17.00.00	<p>Diğerleri'nden yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, KEMİK DİLLİ (OSTEOGLOSSIFORMES) TAKIMI Osteoglossidae =Kemik diligiller ailesinden <i>1. Arapaima gigas=Arapayma</i> OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, AKCIĞERLİ BALIKLAR (SARCOPTERYGII) SINIFI, CERATODONTIFORMES TAKIMI Ceratodontidae=Avustralya akciğerlibahçigiller ailesinden <i>1. Neoceratodus forsteri =Akciğerli barnamunda</i></p>
0301.99.85.00.18	<p>Diğerleri'nden yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KÖPEK BALIKLARI (ELASMOBRANCHII) SINIFI, ORECTOLOBIFORMES TAKIMI Rhincodontidae =Balina köpekbalığıgiller ailesinden <i>1. Rhincodon typus</i> OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KÖPEK BALIKLARI (ELASMOBRANCHII) SINIFI, CARCHARHINIFORMES TAKIMI Carcharhinidae=Kum Köpekbalığı ailesinden <i>1. Carcharhinus falciformis</i> <i>2. Carcharhinus longimanus</i> Sphyrnidae=Çekiçbaş Köpekbalıkları ailesinden <i>1. Sphyrna lewini</i> <i>2. Sphyrna mokarran</i> <i>3. Sphyrna zygaena</i> OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KÖPEK BALIKLARI (ELASMOBRANCHII) SINIFI LAMNIFORMES TAKIMI Alopiidae=Sapan Balığı ailesinden <i>1. Alopias spp.</i> Lamnidae=Dikburun Köpekbalığı ailesinden <i>1. Carcharodon carcharias</i> <i>2. Lamna nasus (Danimarka, Kanada, Guyana, İzlanda, Japonya Populasyonu)</i> <i>3. Isurus oxyrinchus</i> <i>4. Isurus paucus</i> OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KÖPEK BALIKLARI (ELASMOBRANCHII) SINIFI MYLIOBATIFORMES TAKIMI Myliobatidae= Fulya Balığıgiller ailesinden <i>1. Mobula spp.</i></p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KÖPEK BALIKLARI (ELASMOBRANCHII) SINIFI RAJIFORMES TAKIMI
	Mobulidae=Şeytan Işınları ailesinden
	1. <i>Manta alfredi</i>
	2. <i>Manta birostris</i>
	Cetorhinidae ailesinden
	1. <i>Cetorhinus maximus</i>
	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KÖPEK BALIKLARI (ELASMOBRANCHII) SINIFI RHINOPRISTIFORMES TAKIMI
	Glaucostegidae ailesinden
	1. <i>Glaucostegus cemiculus</i>
	2. <i>Glaucostegus granulatus</i>
	3. <i>Glaucostegus halavi</i>
	4. <i>Glaucostegus obtusus</i>
	5. <i>Glaucostegus thouin</i>
	6. <i>Glaucostegus typus</i>
	Rhinidae ailesinden
	1. <i>Rhina ancylostoma</i>
	2. <i>Rhynchobatus australiae</i>
	3. <i>Rhynchobatus cooki</i>
	4. <i>Rhynchobatus djiddensis</i>
	5. <i>Rhynchobatus immaculatus</i>
	6. <i>Rhynchobatus laevis</i>
	7. <i>Rhynchobatus luebberti</i>
	8. <i>Rhynchobatus palpebratus</i>
	9. <i>Rhynchobatus springeri</i>
	10. <i>Rhynchorhina mauritaniensis</i>
	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, SYNGNATHIFORMES TAKIMI
	Syngnathidae=Denizatlarigiller ailesinden
	1. <i>Hippocampus abdominalis</i>
	2. <i>Hippocampus alatus</i>
	3. <i>Hippocampus algiricus</i>
	4. <i>Hippocampus angustus</i>
	5. <i>Hippocampus barbouri</i>
	6. <i>Hippocampus bargibanti</i>
	7. <i>Hippocampus biocellatus</i>
	8. <i>Hippocampus borboniensis</i>
	9. <i>Hippocampus breviceps</i>
	10. <i>Hippocampus camelopardalis</i>
	11. <i>Hippocampus capensis</i>
	12. <i>Hippocampus colemani</i>
	13. <i>Hippocampus comes</i>
	14. <i>Hippocampus coronatus</i>
	15. <i>Hippocampus debelius</i>
	16. <i>Hippocampus denise</i>
	17. <i>Hippocampus erectus</i>
	18. <i>Hippocampus fisheri</i>
	19. <i>Hippocampus fuscus</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	20. <i>Hippocampus grandiceps</i>
	21. <i>Hippocampus guttulatus</i>
	22. <i>Hippocampus hendriki</i>
	23. <i>Hippocampus hippocampus</i>
	24. <i>Hippocampus histrix</i>
	25. <i>Hippocampus ingens</i>
	26. <i>Hippocampus jayakari</i>
	27. <i>Hippocampus jugumus</i>
	28. <i>Hippocampus kelloggi</i>
	29. <i>Hippocampus kuda</i>
	30. <i>Hippocampus lichtensteinii</i>
	31. <i>Hippocampus minotaur</i>
	32. <i>Hippocampus mohnikei</i>
	33. <i>Hippocampus montebelloensis</i>
	34. <i>Hippocampus multispinus</i>
	35. <i>Hippocampus queenlandicus</i>
	36. <i>Hippocampus patagonicus</i>
	37. <i>Hippocampus procerus</i>
	38. <i>Hippocampus reidi</i>
	39. <i>Hippocampus semispinosus</i>
	40. <i>Hippocampus sindonis</i>
	41. <i>Hippocampus spinosissimus</i>
	43. <i>Hippocampus subelongatus</i>
	44. <i>Hippocampus trimaculatus</i>
	45. <i>Hippocampus waleananus</i>
	46. <i>Hippocampus whitei</i>
	47. <i>Hippocampus zebra</i>
	48. <i>Hippocampus zosterae</i>
	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI
	Acipenseridae ailesinden
	1. <i>Acipenser baerii</i>
	2. <i>Acipenser baerii x gueldenstaedtii</i>
	3. <i>Acipenser baerii x naccarii</i>
	4. <i>Acipenser dabryanus</i>
	5. <i>Acipenser fulvescens</i>
	6. <i>Acipenser gueldenstaedtii</i>
	7. <i>Acipenser gueldenstaedtii x baerii</i>
	8. <i>Acipenser medirostris</i>
	9. <i>Acipenser mikadoi</i>
	10. <i>Acipenser naccarii</i>
	11. <i>Acipenser naccarii x gueldenstaedtii</i>
	12. <i>Acipenser ris (Acipenser nudiventris)</i>
	13. <i>Acipenser oxyrinchus</i>
	14. <i>Acipenser persicus</i>
	15. <i>Acipenser ruthenus</i>
	16. <i>Acipenser schrenckii</i>
	17. <i>Acipenser sinensis</i>
	18. <i>Acipenser stellatus</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<i>19. Acipenser transmontanus</i> <i>20. Huso dauricus</i> <i>21. Huso dauricus x Acipenser gueldenstaedtii</i> <i>22. Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i> <i>23. Huso huso</i> <i>24. Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi</i> <i>25. Pseudoscaphirhynchus hermanni</i> <i>26. Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i> <i>27. Scaphirhynchus albus</i> <i>28. Scaphirhynchus platyrhynchus</i> <i>29. Scaphirhynchus suttkusi</i>
	Polyodontidae ailesinden
	<i>1. Polyodon spathula</i> <i>2. Psephurus gladius</i>
	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, LEVREKİLLER (PERCIFORMES) TAKIMI
	Labridae Ailesinden
	<i>1. Cheilinus undulatus</i>
	Pomacanthidae Ailesinden
	<i>1. Holacanthus clarionensis</i>
0302.74.00.00.00	Yılan balıkları (Anguilla spp.);'ndan yalnız
	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI
	Anguillidae ailesinden
	<i>1. Anguilla anguilla</i>
0302.91.00.00.00	Karaciğerler, yumurtalar, nefisler, spermiler'den yalnız
	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI
	Acipenseridae ailesinden
	<i>1. Acipenser baerii</i> <i>2. Acipenser baerii x gueldenstaedtii</i> <i>3. Acipenser baerii x naccarii</i> <i>4. Acipenser dabryanus</i> <i>5. Acipenser fulvescens</i> <i>6. Acipenser gueldenstaedtii</i> <i>7. Acipenser gueldenstaedtii x baerii</i> <i>8. Acipenser medirostris</i> <i>9. Acipenser mikadoi</i> <i>10. Acipenser naccarii</i> <i>11. Acipenser naccarii x gueldenstaedtii</i> <i>12. Acipenser ris (Acipenser nudiventris)</i> <i>13. Acipenser oxyrinchus</i> <i>14. Acipenser persicus</i> <i>15. Acipenser ruthenus</i> <i>16. Acipenser schrenckii</i> <i>17. Acipenser sinensis</i> <i>18. Acipenser stellatus</i> <i>19. Acipenser transmontanus</i> <i>20. Huso dauricus</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZISYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>21. <i>Huso dauricus x Acipenser gueldenstaedtii</i> 22. <i>Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i> 23. <i>Huso huso</i> 24. <i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoii</i> 25. <i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i> 26. <i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i> 27. <i>Scaphirhynchus albus</i> 28. <i>Scaphirhynchus platyrhynchus</i> 29. <i>Scaphirhynchus suttkusi</i></p>
	<p>Polyodontidae ailesinden 1. <i>Polyodon spathula</i> 2. <i>Psephurus gladius</i></p>
0303.26.00.00.00	<p>Yılan balıkları (<i>Anguilla spp.</i>);'ndan yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p>
	<p>Anguillidae ailesinden 1. <i>Anguilla anguilla</i></p>
0303.91	<p>Karaciğerler, yumurtalar, nefisler, spermiler'den yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI</p>
	<p>Acipenseridae ailesinden 1. <i>Acipenser baerii</i> 2. <i>Acipenser baerii x gueldenstaedtii</i> 3. <i>Acipenser baerii x naccarii</i> 4. <i>Acipenser dabryanus</i> 5. <i>Acipenser fulvescens</i> 6. <i>Acipenser gueldenstaedtii</i> 7. <i>Acipenser gueldenstaedtii x baerii</i> 8. <i>Acipenser medirostris</i> 9. <i>Acipenser mikadoi</i> 10. <i>Acipenser naccarii</i> 11. <i>Acipenser naccarii x gueldenstaedtii</i> 12. <i>Acipenser ris (Acipenser nudiventris)</i> 13. <i>Acipenser oxyrinchus</i> 14. <i>Acipenser persicus</i> 15. <i>Acipenser ruthenus</i> 16. <i>Acipenser schrenckii</i> 17. <i>Acipenser sinensis</i> 18. <i>Acipenser stellatus</i> 19. <i>Acipenser transmontanus</i> 20. <i>Huso dauricus</i> 21. <i>Huso dauricus x Acipenser gueldenstaedtii</i> 22. <i>Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i> 23. <i>Huso huso</i> 24. <i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoii</i> 25. <i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i> 26. <i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i> 27. <i>Scaphirhynchus albus</i> 28. <i>Scaphirhynchus platyrhynchus</i></p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0304.39.00.00.00	<p><i>29. Scaphirhynchus suttkusi</i></p> <p>Polyodontidae ailesinden</p> <p>1. <i>Polyodon spathula</i></p> <p>2. <i>Psephurus gladius</i></p> <p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anguillidae ailesinden</p> <p>1. <i>Anguilla anguilla</i></p>
0304.51.00.00.00	<p>Tilapia (<i>Oreochromis spp.</i>), Yayın balığı (<i>Pangasius spp.</i>, <i>Silurus spp.</i>, <i>Clarias spp.</i>, <i>Ictalurus spp.</i>), Sazan balığı (<i>Cyprinus spp.</i>, <i>Carassius spp.</i>, <i>Ctenopharyngodon idellus</i>, <i>Hypophthalmichthys spp.</i>, <i>Cirrhinus spp.</i>, <i>Mylopharyngodon piceus</i>, <i>Catla catla</i>, <i>Labeo spp.</i>, <i>Osteochilus hasselti</i>, <i>Leptobarbus hoeveni</i>, <i>Megalobrama spp.</i>), Yılan balıkları (<i>Anguilla spp.</i>), Nil Levreği (<i>Lates niloticus</i>) ve yılanbaşılar (<i>Channa spp.</i>)'dan yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anguillidae ailesinden</p> <p>1. <i>Anguilla anguilla</i></p>
0304.69.00.00.00	<p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anguillidae ailesinden</p> <p>1. <i>Anguilla anguilla</i></p>
0304.93.90.00.00	<p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anguillidae ailesinden</p> <p>1. <i>Anguilla anguilla</i></p>
0305.20.00.00.00	<p>Balık karaciğerleri, yumurtaları ve nefisleri ve spermeleri (kurutulmuş, tütülenmiş, tuzlanmış veya salamura edilmiş)'nden yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI</p> <p>Acipenseridae ailesinden</p> <p>1. <i>Acipenser baerii</i></p> <p>2. <i>Acipenser baerii x gueldenstaedtii</i></p> <p>3. <i>Acipenser baerii x naccarii</i></p> <p>4. <i>Acipenser dabryanus</i></p> <p>5. <i>Acipenser fulvescens</i></p> <p>6. <i>Acipenser gueldenstaedtii</i></p> <p>7. <i>Acipenser gueldenstaedtii x baerii</i></p> <p>8. <i>Acipenser medirostris</i></p> <p>9. <i>Acipenser mikadoi</i></p> <p>10. <i>Acipenser naccarii</i></p> <p>11. <i>Acipenser naccarii x gueldenstaedtii</i></p> <p>12. <i>Acipenser ris (Acipenser nudiventris)</i></p> <p>13. <i>Acipenser oxyrinchus</i></p> <p>14. <i>Acipenser persicus</i></p> <p>15. <i>Acipenser ruthenus</i></p> <p>16. <i>Acipenser schrenckii</i></p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZISYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>17. <i>Acipenser sinensis</i> 18. <i>Acipenser stellatus</i> 19. <i>Acipenser transmontanus</i> 20. <i>Huso dauricus</i> 21. <i>Huso dauricus x Acipenser gueldenstaedtii</i> 22. <i>Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i> 23. <i>Huso huso</i> 24. <i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi</i> 25. <i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i> 26. <i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i> 27. <i>Scaphirhynchus albus</i> 28. <i>Scaphirhynchus platorynchus</i> 29. <i>Scaphirhynchus suttkusi</i></p>
	<p>Polyodontidae ailesinden 1. <i>Polyodon spathula</i> 2. <i>Psephurus gladius</i></p>
0305.31.00.00.00	<p>Tilapia (<i>Oreochromis</i> spp.), Yayın balığı (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), Sazan balığı (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i>, <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>, <i>Catla catla</i>, <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i>, <i>Leptobarbus hoeveni</i>, <i>Megalobrama</i> spp.), Yılan balıkları (<i>Anguilla</i> spp.), Nil Levreği (<i>Lates niloticus</i>) ve yılanbaş balıkları (<i>Channa</i> spp.)'ndan yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anguillidae ailesinden</p>
0305.44.10.00.00	<p>1. <i>Anguilla anguilla</i></p> <p>Yılan Balığı (<i>Anguilla</i> spp.)'ndan yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anguillidae ailesinden</p>
0305.52.00.00.00	<p>1. <i>Anguilla anguilla</i></p> <p>Tilapia (<i>Oreochromis</i> spp.), Yayın balığı (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), Sazan balığı (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i>, <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>, <i>Catla catla</i>, <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i>, <i>Leptobarbus hoeveni</i>, <i>Megalobrama</i> spp.), Yılan balıkları (<i>Anguilla</i> spp.), Nil Levreği (<i>Lates niloticus</i>) ve yılanbaş balıkları (<i>Channa</i> spp.)'ndan yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anguillidae ailesinden</p>
0305.64.00.00.00	<p>1. <i>Anguilla anguilla</i></p> <p>Tilapia (<i>Oreochromis</i> spp.), Yayın balığı (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), Sazan balığı (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i>, <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>, <i>Catla catla</i>, <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i>, <i>Leptobarbus hoeveni</i>, <i>Megalobrama</i> spp.), Yılan balıkları (<i>Anguilla</i> spp.), Nil Levreği (<i>Lates niloticus</i>) ve yılanbaş balıkları (<i>Channa</i> spp.)'ndan yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI</p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
03.07	<p>Anguillidae ailesinden <i>1. Anguilla anguilla</i> Yumuşakçalar (kabuklu olsun olmasın) (canlı, taze, soğutulmuş, dondurulmuş, kurutulmuş, tuzlanmış veya salamura edilmiş); tütsülenmiş yumuşakçalar Kabuklu olsun olmasın) (tütsülenme sırasında veya öncesinde pişirilmiş olsun olmasın); yumuşakçaların insanların yemesine elverişli unları, kaba unları ve peletleri'nden yalnız YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, ÇİFT KABUKLULAR (BIVALVIA) SINIFI, VENEROIDA TAKIMI</p> <p>Tridacnidae ailesinden <i>1. Hippopus hippopus</i> <i>2. Hippopus porcellanus</i> <i>3. Tridacna crocea</i> <i>4. Tridacna derasa</i> <i>5. Tridacna gigas</i> <i>6. Tridacna maxima</i> <i>7. Tridacna rosewateri</i> <i>8. Tridacna squamosa</i> <i>9. Tridacna tevoroa</i> YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, ÇİFT KABUKLULAR (BIVALVIA) SINIFI, UNIONOIDA TAKIMI</p> <p>Unionidae ailesinden <i>1. Cyprogenia aberti</i> <i>2. Epioblasma torulosa rangiana</i> <i>3. Pleurobema clava</i> YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, ÇİFT KABUKLULAR , (BIVALVIA) SINIFI, MYTILOIDA TAKIMI</p> <p>Mytilidae= Deniz midyeleri ailesinden <i>1. Lithophaga lithophaga</i> YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, KAFADAN BACA KLILAR (CEPHALOPODA) SINIFI, NAUTILIDA TAKIMI</p> <p>Nautilidae ailesinden <i>1. Nautilidae spp.</i> YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, KARINDAN BACA KLILAR (GASTROPODA) SINIFI, STYLOMMATOPHORA TAKIMI</p> <p>Camaenidae (Yeşil ağaç salyangozu) ailesinden <i>1. Papustyla pulcherrima</i></p>
0307.82	<p>Canlı, taze veya soğutulmuş stromboid kabuklular (<i>Strombus spp.</i>)'dan yalnız YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, KARINDAN BACA KLILAR (GASTROPODA) SINIFI, MESOGASTROPODA TAKIMI</p> <p>Strombidae ailesinden <i>1. Strombus gigas</i> (Dev kulağı)</p>
0307.84	<p>Dondurulmuş stromboid kabuklular (<i>Strombus spp.</i>)'dan yalnız YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, KARINDAN BACA KLILAR (GASTROPODA) SINIFI, MESOGASTROPODA TAKIMI</p> <p>Strombidae ailesinden <i>1. Strombus gigas</i> (Dev kulağı)</p>
0307.88	<p>Diğer stromboid kabuklular (<i>Strombus spp.</i>)'dan yalnız</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
03.08	<p>YUMUŞAKÇALAR (MOLLUSCA) ŞUBESİ, KARINDAN BACAĞLILAR (GASTROPODA) SINIFI, MESOGASTROPODA TAKIMI</p> <p>Strombidae ailesinden</p> <p>1. <i>Strombus gigas</i> (Dev kulağı)</p> <p>Kabuklu hayvanlar ve yumuşakçaların dışında kalan suda yaşayan omurgasız hayvanlar (canlı, taze, soğutulmuş, dondurulmuş, kurutulmuş, tuzlanmış veya salamura edilmiş); Kabuklu hayvanlar ve yumuşakçaların dışında kalan suda yaşayan omurgasız hayvanların tütüsilmiş olanları (tütüsilme sırasında veya öncesinde pişirilmiş olsun olmasın); suda yaşayan omurgasız hayvanların (kabuklu hayvanlar ve yumuşakçalar hariç) insanların yemesine elverişli unları, kaba unları ve peletleri'nden yalnız</p> <p>KNİDLİLER (CNIDARIA) ŞUBESİ, ANTHOZOA (MERCANLAR, DENİZANEMON ÇİÇEĞİ) SINIFI, SİYAH MERCANLAR (ANTIPATHARIA) TAKIMI</p> <p>Antipathidae ailesinden</p> <p>1. <i>Allopathes denhartogi</i> 2. <i>Allopathes desbonni</i> 3. <i>Allopathes robillardi</i> 4. <i>Antipathes alopecuroides</i> 5. <i>Antipathes arborea</i> 6. <i>Antipathes assimilis</i> 7. <i>Antipathes atlantica</i> 8. <i>Antipathes boscii</i> 9. <i>Antipathes brookii</i> 10. <i>Antipathes caribbeana</i> 11. <i>Antipathes catharinae</i> 12. <i>Antipathes ceylonensis</i> 13. <i>Antipathes chamaeomorus</i> 14. <i>Antipathes chota</i> 15. <i>Antipathes curvata</i> 16. <i>Antipathes cylindrica</i> 17. <i>Antipathes delicatula</i> 18. <i>Antipathes dendrochristos</i> 19. <i>Antipathes densa</i> 20. <i>Antipathes dichotoma</i> 21. <i>Antipathes dissecta</i> 22. <i>Antipathes dubia</i> 23. <i>Antipathes elegans</i> 24. <i>Antipathes erinaceus</i> 25. <i>Antipathes flabellum</i> 26. <i>Antipathes fragilis</i> 27. <i>Antipathes fruticosa</i> 28. <i>Antipathes furcata</i> 29. <i>Antipathes galapagensis</i> 30. <i>Antipathes gallensis</i> 31. <i>Antipathes glutinata</i> 32. <i>Antipathes gracilis</i> 33. <i>Antipathes grandiflora</i> 34. <i>Antipathes grandis</i> 35. <i>Antipathes grayi</i></p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
	36. <i>Antipathes griggi</i>
	37. <i>Antipathes herdmani</i>
	38. <i>Antipathes hypnoides</i>
	39. <i>Antipathes indistincta</i>
	40. <i>Antipathes intermedia</i>
	41. <i>Antipathes irregularis</i>
	42. <i>Antipathes lenta</i>
	43. <i>Antipathes lentipinna</i>
	44. <i>Antipathes longibrachiata</i>
	45. <i>Antipathes mediterranea</i>
	46. <i>Antipathes minor</i>
	47. <i>Antipathes nilanduensis</i>
	48. <i>Antipathes pauroclema</i>
	49. <i>Antipathes pectinata</i>
	50. <i>Antipathes plana</i>
	51. <i>Antipathes plantagenista</i>
	52. <i>Antipathes pseudodichotoma</i>
	53. <i>Antipathes regularis</i>
	54. <i>Antipathes rhipidion</i>
	55. <i>Antipathes rubra</i>
	56. <i>Antipathes rubusiformis</i>
	57. <i>Antipathes salicoides</i>
	58. <i>Antipathes sarothrum</i>
	59. <i>Antipathes sealarki</i>
	60. <i>Antipathes sibogae</i>
	61. <i>Antipathes simplex</i>
	62. <i>Antipathes simpsoni</i>
	63. <i>Antipathes speciosa</i>
	64. <i>Antipathes spinulosa</i>
	65. <i>Antipathes ternatensis</i>
	66. <i>Antipathes thamnoides</i>
	67. <i>Antipathes tristis</i>
	68. <i>Antipathes umbratica</i>
	69. <i>Antipathes valdiviae</i>
	70. <i>Antipathes viminalis</i>
	71. <i>Antipathes virgata</i>
	72. <i>Antipathes zoothallus</i>
	73. <i>Arachnopathes aculeata</i>
	74. <i>Arachnopathes clathrata</i>
	75. <i>Arachnopathes ericoides</i>
	76. <i>Cirripathes anguina</i>
	77. <i>Cirripathes contorta</i>
	78. <i>Cirripathes densiflora</i>
	79. <i>Cirripathes diversa</i>
	80. <i>Cirripathes flagellum</i>
	81. <i>Cirripathes gardineri</i>
	82. <i>Cirripathes hainanensis</i>
	83. <i>Cirripathes indica</i>
	84. <i>Cirripathes musculososa</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	85. <i>Cirripathes nana</i>
	86. <i>Cirripathes propinqua</i>
	87. <i>Cirripathes rumphii</i>
	88. <i>Cirripathes secchini</i>
	89. <i>Cirripathes sieboldii</i>
	90. <i>Cirripathes sinensis</i>
	91. <i>Cirripathes spiralis</i>
	92. <i>Cirripathes translucens</i>
	93. <i>Hilopathes ramosa</i>
	94. <i>Pseudocirripathes mapia</i>
	95. <i>Pteropathes fragilis</i>
	96. <i>Stichopathes abyssicola</i>
	97. <i>Stichopathes aggregata</i>
	98. <i>Stichopathes alcocki</i>
	99. <i>Stichopathes bournei</i>
	100. <i>Stichopathes ceylonensis</i>
	101. <i>Stichopathes contorta</i>
	102. <i>Stichopathes dissimilis</i>
	103. <i>Stichopathes echinulata</i>
	104. <i>Stichopathes euoplos</i>
	105. <i>Stichopathes eustropha</i>
	106. <i>Stichopathes filiformis</i>
	107. <i>Stichopathes flagellum</i>
	108. <i>Stichopathes gracilis</i>
	109. <i>Stichopathes indica</i>
	110. <i>Stichopathes longispina</i>
	111. <i>Stichopathes lutkeni</i>
	112. <i>Stichopathes maldivensis</i>
	113. <i>Stichopathes occidentalis</i>
	114. <i>Stichopathes papillosa</i>
	115. <i>Stichopathes paucispina</i>
	116. <i>Stichopathes pourtalesi</i>
	117. <i>Stichopathes regularis</i>
	118. <i>Stichopathes richardi</i>
	119. <i>Stichopathes robusta</i>
	120. <i>Stichopathes saccula</i>
	121. <i>Stichopathes semiglabra</i>
	122. <i>Stichopathes setacea</i>
	123. <i>Stichopathes seychellensis</i>
	124. <i>Stichopathes solorensis</i>
	125. <i>Stichopathes spiessi</i>
	126. <i>Stichopathes spinosa</i>
	127. <i>Stichopathes variabilis</i>
	Aphanipathidae ailesinden
	1. <i>Acanthopathes hancocki</i>
	2. <i>Acanthopathes humilis</i>
	3. <i>Acanthopathes somervillei</i>
	4. <i>Acanthopathes thyoides</i>
	5. <i>Acanthopathes undulata</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	6. <i>Aphanipathes pedata</i>
	7. <i>Aphanipathes salix</i>
	8. <i>Aphanipathes sarothamnoides</i>
	9. <i>Aphanipathes verticillata</i>
	10. <i>Asteriopathes arachniformis</i>
	11. <i>Asteriopathes colini</i>
	12. <i>Distichopathes disticha</i>
	13. <i>Distichopathes filix</i>
	14. <i>Elatopathes abietina</i>
	15. <i>Phanopathes cancellata</i>
	16. <i>Phanopathes expansa</i>
	17. <i>Phanopathes rigida</i>
	18. <i>Pteridopathes pinnata</i>
	19. <i>Pteridopathes tanycrada</i>
	20. <i>Rhipidipathes colombiana</i>
	21. <i>Rhipidipathes reticulata</i>
	22. <i>Tetrapathes alata</i>
	Cladopathidae ailesinden
	1. <i>Chrysopathes formosa</i>
	2. <i>Chrysopathes gracilis</i>
	3. <i>Chrysopathes micracantha</i>
	4. <i>Chrysopathes oligocrada</i>
	5. <i>Chrysopathes speciosa</i>
	6. <i>Cladopathes plumosa</i>
	7. <i>Heliopathes americana</i>
	8. <i>Heliopathes heterorhodzos</i>
	9. <i>Heliopathes pacifica</i>
	10. <i>Hexapathes alis</i>
	11. <i>Hexapathes australiensis</i>
	12. <i>Hexapathes heterosticha</i>
	13. <i>Hexapathes hivaensis</i>
	14. <i>Sibopathes gephura</i>
	15. <i>Sibopathes macrospina</i>
	16. <i>Trissopathes pseudotristicha</i>
	17. <i>Trissopathes tetracrada</i>
	18. <i>Trissopathes tristicha</i>
	Leiopathidae ailesinden
	1. <i>Leiopathes acanthophora</i>
	2. <i>Leiopathes bulbosa</i>
	3. <i>Leiopathes expansa</i>
	4. <i>Leiopathes glaberrima</i>
	5. <i>Leiopathes grimaldii</i>
	6. <i>Leiopathes secunda</i>
	Myriopathidae ailesinden
	1. <i>Antipathella aperta</i>
	2. <i>Antipathella fiordensis</i>
	3. <i>Antipathella strigosa</i>
	4. <i>Antipathella subpinnata</i>
	5. <i>Antipathella wollastonii</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	6. <i>Cupressopathes abies</i>
	7. <i>Cupressopathes gracilis</i>
	8. <i>Cupressopathes paniculata</i>
	9. <i>Cupressopathes pumila</i>
	10. <i>Myriopathes antrocrada</i>
	11. <i>Myriopathes bifaria</i>
	12. <i>Myriopathes japonica</i>
	13. <i>Myriopathes lata</i>
	14. <i>Myriopathes myriophylla</i>
	15. <i>Myriopathes panamensis</i>
	16. <i>Myriopathes rugosa</i>
	17. <i>Myriopathes spinosa</i>
	18. <i>Myriopathes stechowii</i>
	19. <i>Myriopathes ulex</i>
	20. <i>Plumapathes fernandezii</i>
	21. <i>Plumapathes pennacea</i>
	22. <i>Tanacetipathes barbadensis</i>
	23. <i>Tanacetipathes cavernicola</i>
	24. <i>Tanacetipathes hirta</i>
	25. <i>Tanacetipathes longipinnula</i>
	26. <i>Tanacetipathes spinescens</i>
	27. <i>Tanacetipathes squamosa</i>
	28. <i>Tanacetipathes tanacetum</i>
	29. <i>Tanacetipathes thalassoros</i>
	30. <i>Tanacetipathes thamnea</i>
	31. <i>Tanacetipathes wirtzi</i>
	Schizopathidae ailesinden
	1. <i>Abyssopathes lyra</i>
	2. <i>Abyssopathes lyriiformis</i>
	3. <i>Bathypathes alternata</i>
	4. <i>Bathypathes bayeri</i>
	5. <i>Bathypathes bifida</i>
	6. <i>Bathypathes erotema</i>
	7. <i>Bathypathes galathea</i>
	8. <i>Bathypathes patula</i>
	9. <i>Bathypathes platycaulus</i>
	10. <i>Bathypathes seculata</i>
	11. <i>Bathypathes tenuis</i>
	12. <i>Dendrobathypathes boutillieri</i>
	13. <i>Dendrobathypathes fragilis</i>
	14. <i>Dendrobathypathes grandis</i>
	15. <i>Dendrobathypathes isocrada</i>
	16. <i>Dendropathes bacotaylorae</i>
	17. <i>Lillipathes lilliei</i>
	18. <i>Lillipathes quadribrachiata</i>
	19. <i>Lillipathes ritamariae</i>
	20. <i>Lillipathes wingi</i>
	21. <i>Parantipathes euantha</i>
	22. <i>Parantipathes helicosticha</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	23. <i>Parantipathes hirondelle</i>
	24. <i>Parantipathes laticides</i>
	25. <i>Parantipathes larix</i>
	26. <i>Parantipathes tetrasticha</i>
	27. <i>Parantipathes wolffi</i>
	28. <i>Saropathes margaritae</i>
	29. <i>Saropathes scoparia</i>
	30. <i>Schizopathes affinis</i>
	31. <i>Schizopathes amplispina</i>
	32. <i>Schizopathes crassa</i>
	33. <i>Stauropathes arctica</i>
	34. <i>Stauropathes punctata</i>
	35. <i>Stauropathes staurocrada</i>
	36. <i>Taxipathes recta</i>
	37. <i>Umbellapathes bipinnata</i>
	38. <i>Umbellapathes helioanthes</i>
	Stylopathidae ailesinden
	1. <i>Stylopathes adinocrada</i>
	2. <i>Stylopathes americana</i>
	3. <i>Stylopathes columnaris</i>
	4. <i>Stylopathes litocrada</i>
	5. <i>Stylopathes tenuispina</i>
	6. <i>Triadopathes triadocrada</i>
	7. <i>Tylopathes contorta</i>
	8. <i>Tylopathes crispa</i>
	KNİDLİLER (CNIDARIA) ŞUBESİ, ANTHOZOA (MERCANLAR, DENİZANEMON ÇİÇEĞİ) SINIFI, SCLERACTINIA TAKIMI (Fosiller Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)
	Acroporidae ailesinden
	1. <i>Acropora abrolhosensis</i>
	2. <i>Acropora abrotanoides</i>
	3. <i>Acropora aculeus</i>
	4. <i>Acropora acuminata</i>
	5. <i>Acropora akajimensis</i>
	6. <i>Acropora anthocercis</i>
	7. <i>Acropora arabensis</i>
	8. <i>Acropora aspera</i>
	9. <i>Acropora austera</i>
	10. <i>Acropora awi</i>
	11. <i>Acropora azurea</i>
	12. <i>Acropora batunai</i>
	13. <i>Acropora bifurcata</i>
	14. <i>Acropora branchi</i>
	15. <i>Acropora brueggemanni</i>
	16. <i>Acropora bushyensis</i>
	17. <i>Acropora cardenae</i>
	18. <i>Acropora carduus</i>
	19. <i>Acropora caroliniana</i>
	20. <i>Acropora cerealis</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	21. <i>Acropora cervicornis</i>
	22. <i>Acropora chesterfieldensis</i>
	23. <i>Acropora clathrata</i>
	24. <i>Acropora convexa</i>
	25. <i>Acropora cophodactyla</i>
	26. <i>Acropora copiosa</i>
	27. <i>Acropora crateriformis</i>
	28. <i>Acropora cuneata</i>
	29. <i>Acropora cylindrica</i>
	30. <i>Acropora cytherea</i>
	31. <i>Acropora danai</i>
	32. <i>Acropora dendrum</i>
	33. <i>Acropora derawanensis</i>
	34. <i>Acropora desalwii</i>
	35. <i>Acropora digitifera</i>
	36. <i>Acropora divaricata</i>
	37. <i>Acropora donei</i>
	38. <i>Acropora downingi</i>
	39. <i>Acropora echinata</i>
	40. <i>Acropora efflorescens</i>
	41. <i>Acropora elegans</i>
	42. <i>Acropora elegantula</i>
	43. <i>Acropora elizabethensis</i>
	44. <i>Acropora elseyi</i>
	45. <i>Acropora eurystoma</i>
	46. <i>Acropora exquisita</i>
	47. <i>Acropora fastigiata</i>
	48. <i>Acropora fenneri</i>
	49. <i>Acropora filiformis</i>
	50. <i>Acropora florida</i>
	51. <i>Acropora formosa</i>
	52. <i>Acropora forskalii</i>
	53. <i>Acropora gemmifera</i>
	54. <i>Acropora glauca</i>
	55. <i>Acropora globiceps</i>
	56. <i>Acropora gomezi</i>
	57. <i>Acropora grandis</i>
	58. <i>Acropora granulosa</i>
	59. <i>Acropora haimei</i>
	60. <i>Acropora halmaherae</i>
	61. <i>Acropora hemprichii</i>
	62. <i>Acropora hoeksemai</i>
	63. <i>Acropora horrida</i>
	64. <i>Acropora humilis</i>
	65. <i>Acropora hyacinthus</i>
	66. <i>Acropora indiana</i>
	67. <i>Acropora indonesia</i>
	68. <i>Acropora inermis</i>
	69. <i>Acropora insignis</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	70. <i>Acropora intermedia</i>
	71. <i>Acropora irregularis</i>
	72. <i>Acropora jacquelineae</i>
	73. <i>Acropora japonica</i>
	74. <i>Acropora josephi</i>
	75. <i>Acropora kimbeensis</i>
	76. <i>Acropora kirstyae</i>
	77. <i>Acropora kosurini</i>
	78. <i>Acropora lamarcki</i>
	79. <i>Acropora latistella</i>
	80. <i>Acropora lianae</i>
	81. <i>Acropora listeri</i>
	82. <i>Acropora loisetteae</i>
	83. <i>Acropora lokani</i>
	84. <i>Acropora longicyathus</i>
	85. <i>Acropora loripes</i>
	86. <i>Acropora lovelli</i>
	87. <i>Acropora lutkeni</i>
	88. <i>Acropora macrostoma</i>
	89. <i>Acropora magnifica</i>
	90. <i>Acropora mannarensis</i>
	91. <i>Acropora maryae</i>
	92. <i>Acropora massawensis</i>
	93. <i>Acropora meridiana</i>
	94. <i>Acropora microclados</i>
	95. <i>Acropora microphthalma</i>
	96. <i>Acropora millepora</i>
	97. <i>Acropora minuta</i>
	98. <i>Acropora mirabilis</i>
	99. <i>Acropora monticulosa</i>
	100. <i>Acropora mossambica</i>
	101. <i>Acropora multiacuta</i>
	102. <i>Acropora nana</i>
	103. <i>Acropora nasuta</i>
	104. <i>Acropora natalensis</i>
	105. <i>Acropora navini</i>
	106. <i>Acropora nobilis</i>
	107. <i>Acropora ocellata</i>
	108. <i>Acropora orbicularis</i>
	109. <i>Acropora palifera</i>
	110. <i>Acropora palmata</i>
	111. <i>Acropora palmerae</i>
	112. <i>Acropora paniculata</i>
	113. <i>Acropora papillare</i>
	114. <i>Acropora parahemprichii</i>
	115. <i>Acropora parapharaonis</i>
	116. <i>Acropora parilis</i>
	117. <i>Acropora pharaonis</i>
	118. <i>Acropora pichoni</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	119. <i>Acropora pinguis</i>
	120. <i>Acropora plana</i>
	121. <i>Acropora plantaginea</i>
	122. <i>Acropora plumosa</i>
	123. <i>Acropora pocilloporina</i>
	124. <i>Acropora polystoma</i>
	125. <i>Acropora prolifera</i>
	126. <i>Acropora prostrata</i>
	127. <i>Acropora proximalis</i>
	128. <i>Acropora pruinosa</i>
	129. <i>Acropora pulchra</i>
	130. <i>Acropora ramblers</i>
	131. <i>Acropora retusa</i>
	132. <i>Acropora ridzwani</i>
	133. <i>Acropora robusta</i>
	134. <i>Acropora rongelapensis</i>
	135. <i>Acropora rosaria</i>
	136. <i>Acropora roseni</i>
	137. <i>Acropora rudis</i>
	138. <i>Acropora rufus</i>
	139. <i>Acropora russelli</i>
	140. <i>Acropora samoensis</i>
	141. <i>Acropora sarmentosa</i>
	142. <i>Acropora scherzeriana</i>
	143. <i>Acropora schmitti</i>
	144. <i>Acropora secale</i>
	145. <i>Acropora sekiseiensis</i>
	146. <i>Acropora selago</i>
	147. <i>Acropora seriata</i>
	148. <i>Acropora simplex</i>
	149. <i>Acropora solitaryensis</i>
	150. <i>Acropora sordiensis</i>
	151. <i>Acropora speciosa</i>
	152. <i>Acropora spicifera</i>
	153. <i>Acropora squarrosa</i>
	154. <i>Acropora stoddarti</i>
	155. <i>Acropora striata</i>
	156. <i>Acropora subglabra</i>
	157. <i>Acropora subulata</i>
	158. <i>Acropora suharsonoi</i>
	159. <i>Acropora sukarnoi</i>
	160. <i>Acropora tanegashimensis</i>
	161. <i>Acropora tenella</i>
	162. <i>Acropora tenuis</i>
	163. <i>Acropora teres</i>
	164. <i>Acropora thomasi</i>
	165. <i>Acropora tizardi</i>
	166. <i>Acropora togianensis</i>
	167. <i>Acropora torihalimeda</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	168. <i>Acropora torresiana</i>
	169. <i>Acropora tortuosa</i>
	170. <i>Acropora tumida</i>
	171. <i>Acropora turaki</i>
	172. <i>Acropora tutuilensis</i>
	173. <i>Acropora valenciennesi</i>
	174. <i>Acropora valida</i>
	175. <i>Acropora variabilis</i>
	176. <i>Acropora variolosa</i>
	177. <i>Acropora vaughani</i>
	178. <i>Acropora vermiculata</i>
	179. <i>Acropora verweyi</i>
	180. <i>Acropora walindii</i>
	181. <i>Acropora wallaceae</i>
	182. <i>Acropora willisae</i>
	183. <i>Acropora yongei</i>
	184. <i>Anacropora forbesi</i>
	185. <i>Anacropora matthai</i>
	186. <i>Anacropora pillai</i>
	187. <i>Anacropora puertogalerae</i>
	188. <i>Anacropora reticulata</i>
	189. <i>Anacropora spinosa</i>
	190. <i>Anacropora spumosa</i>
	191. <i>Astreopora cucullata</i>
	192. <i>Astreopora expansa</i>
	193. <i>Astreopora explanata</i>
	194. <i>Astreopora gracilis</i>
	195. <i>Astreopora incrustans</i>
	196. <i>Astreopora lamberti</i>
	197. <i>Astreopora listeri</i>
	198. <i>Astreopora macrostoma</i>
	199. <i>Astreopora moretonensis</i>
	200. <i>Astreopora myriophthalma</i>
	201. <i>Astreopora ocellata</i>
	202. <i>Astreopora randalli</i>
	203. <i>Astreopora scabra</i>
	204. <i>Astreopora suggesta</i>
	205. <i>Enigmopora darveliense</i>
	206. <i>Montipora aequituberculata</i>
	207. <i>Montipora altasepta</i>
	208. <i>Montipora angulata</i>
	209. <i>Montipora aspergillus</i>
	210. <i>Montipora australiensis</i>
	211. <i>Montipora cactus</i>
	212. <i>Montipora calcarea</i>
	213. <i>Montipora caliculata</i>
	214. <i>Montipora capitata</i>
	215. <i>Montipora capricornis</i>
	216. <i>Montipora cebuensis</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	217. <i>Montipora circumvallata</i>
	218. <i>Montipora cocosensis</i>
	219. <i>Montipora confusa</i>
	220. <i>Montipora corbettensis</i>
	221. <i>Montipora crassituberculata</i>
	222. <i>Montipora cryptus</i>
	223. <i>Montipora danae</i>
	224. <i>Montipora delicatula</i>
	225. <i>Montipora digitata</i>
	226. <i>Montipora echinata</i>
	227. <i>Montipora edwardsi</i>
	228. <i>Montipora efflorescens</i>
	229. <i>Montipora effusa</i>
	230. <i>Montipora flabellata</i>
	231. <i>Montipora florida</i>
	232. <i>Montipora floweri</i>
	233. <i>Montipora foliosa</i>
	234. <i>Montipora foveolata</i>
	235. <i>Montipora friabilis</i>
	236. <i>Montipora gaimardi</i>
	237. <i>Montipora granulosa</i>
	238. <i>Montipora grisea</i>
	239. <i>Montipora hemispherica</i>
	240. <i>Montipora hirsuta</i>
	241. <i>Montipora hispida</i>
	242. <i>Montipora hodgsonii</i>
	243. <i>Montipora hoffmeisteri</i>
	244. <i>Montipora incrassata</i>
	245. <i>Montipora informis</i>
	246. <i>Montipora kellyi</i>
	247. <i>Montipora lobulata</i>
	248. <i>Montipora mactanensis</i>
	249. <i>Montipora maeandrina</i>
	250. <i>Montipora malampaya</i>
	251. <i>Montipora millepora</i>
	252. <i>Montipora mollis</i>
	253. <i>Montipora monasteriata</i>
	254. <i>Montipora niugini</i>
	255. <i>Montipora nodosa</i>
	256. <i>Montipora orientalis</i>
	257. <i>Montipora pachytuberculata</i>
	258. <i>Montipora palawanensis</i>
	259. <i>Montipora patula</i>
	260. <i>Montipora peltiformis</i>
	261. <i>Montipora porites</i>
	262. <i>Montipora samarensis</i>
	263. <i>Montipora saudii</i>
	264. <i>Montipora setosa</i>
	265. <i>Montipora solanderi</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	266. <i>Montipora spongiosa</i>
	267. <i>Montipora spongodes</i>
	268. <i>Montipora spumosa</i>
	269. <i>Montipora stellata</i>
	270. <i>Montipora stilosa</i>
	271. <i>Montipora striata</i>
	272. <i>Montipora taiwanensis</i>
	273. <i>Montipora tuberculosa</i>
	274. <i>Montipora turgescens</i>
	275. <i>Montipora turtlensis</i>
	276. <i>Montipora undata</i>
	277. <i>Montipora venosa</i>
	278. <i>Montipora verrilli</i>
	279. <i>Montipora verrucosa</i>
	280. <i>Montipora verruculosus</i>
	281. <i>Montipora vietnamensis</i>
	282. <i>Acropora spathulata</i>
	Agariciidae ailesinden
	1. <i>Agaricia agaricites</i>
	2. <i>Helioseris cucullata</i>
	3. <i>Leptoseris amatoriensis</i>
	4. <i>Leptoseris cailleti</i>
	5. <i>Leptoseris explanata</i>
	6. <i>Leptoseris foliosa</i>
	7. <i>Leptoseris gardineri</i>
	8. <i>Leptoseris hawaiiensis</i>
	9. <i>Leptoseris incrustans</i>
	10. <i>Leptoseris kalayaanensis</i>
	11. <i>Leptoseris mycetoseroides</i>
	12. <i>Leptoseris papyracea</i>
	13. <i>Agaricia fragilis</i>
	14. <i>Leptoseris scabra</i>
	15. <i>Leptoseris solida</i>
	16. <i>Leptoseris striata</i>
	17. <i>Leptoseris tenuis</i>
	18. <i>Leptoseris tubulifera</i>
	19. <i>Leptoseris yabei</i>
	20. <i>Pachyseris foliosa</i>
	21. <i>Pachyseris gemmae</i>
	22. <i>Pachyseris involuta</i>
	23. <i>Agaricia grahamae</i>
	24. <i>Pachyseris rugosa</i>
	25. <i>Pachyseris speciosa</i>
	26. <i>Pavona bipartita</i>
	27. <i>Pavona cactus</i>
	28. <i>Pavona chiriquiensis</i>
	29. <i>Pavona clavus</i>
	30. <i>Pavona danai</i>
	31. <i>Pavona decussata</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
	<i>32. Pavona diffluens</i>
	<i>33. Pavona divaricata</i>
	<i>34. Agaricia humilis</i>
	<i>35. Pavona duerdeni</i>
	<i>36. Pavona explanulata</i>
	<i>37. Pavona frondifera</i>
	<i>38. Pavona gigantea</i>
	<i>39. Pavona lata</i>
	<i>40. Pavona maldivensis</i>
	<i>41. Pavona minuta</i>
	<i>42. Pavona varians</i>
	<i>43. Pavona venosa</i>
	<i>44. Agaricia lamarcki</i>
	<i>45. Pavona xarifae</i>
	<i>46. Agaricia tenuifolia</i>
	<i>47. Agaricia undata</i>
	<i>48. Coeloseris mayeri</i>
	<i>49. Gardineroseris planulata</i>
	Anthemiphyllidae ailesinden
	<i>1. Anthemiphyllia dentata</i>
	<i>2. Anthemiphyllia frustum</i>
	<i>3. Anthemiphyllia macrolobata</i>
	<i>4. Anthemiphyllia multidentata</i>
	<i>5. Anthemiphyllia pacifica</i>
	<i>6. Anthemiphyllia patera</i>
	<i>7. Anthemiphyllia spinifera</i>
	Astrocoeniidae ailesinden
	<i>1. Stephanocoenia intersepta</i>
	<i>2. Stylocoeniella armata</i>
	<i>3. Stylocoeniella cocosensis</i>
	<i>4. Stylocoeniella nikei</i>
	<i>5. Stylocoeniella guentheri</i>
	Caryophylliidae ailesinden
	<i>1. Anomocora carinata</i>
	<i>2. Anomocora fecunda</i>
	<i>3. Anomocora gigas</i>
	<i>4. Anomocora marchadi</i>
	<i>5. Anomocora prolifera</i>
	<i>6. Aulocyathus atlanticus</i>
	<i>7. Aulocyathus juvenescens</i>
	<i>8. Aulocyathus matricidus</i>
	<i>9. Aulocyathus recidivus</i>
	<i>10. Bathycyathus chilensis</i>
	<i>11. Bourneotrochus stellulatus</i>
	<i>12. Caryophyllia abrupta</i>
	<i>13. Caryophyllia abyssorum</i>
	<i>14. Caryophyllia alaskensis</i>
	<i>15. Caryophyllia alberti</i>
	<i>16. Caryophyllia ambrosia</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	17. <i>Caryophyllia antarctica</i>
	18. <i>Caryophyllia antillarum</i>
	19. <i>Caryophyllia arnoldi</i>
	20. <i>Caryophyllia aspera</i>
	21. <i>Caryophyllia atlantica</i>
	22. <i>Caryophyllia balaenacea</i>
	23. <i>Caryophyllia barbadensis</i>
	24. <i>Caryophyllia berteriana</i>
	25. <i>Caryophyllia calveri</i>
	26. <i>Caryophyllia capensis</i>
	27. <i>Caryophyllia cincticulatus</i>
	28. <i>Caryophyllia concreta</i>
	29. <i>Caryophyllia cornulum</i>
	30. <i>Caryophyllia corrugata</i>
	31. <i>Caryophyllia crosnieri</i>
	32. <i>Caryophyllia crypta</i>
	33. <i>Caryophyllia cyathus</i>
	34. <i>Caryophyllia decamera</i>
	35. <i>Caryophyllia dentata</i>
	36. <i>Caryophyllia diomedea</i>
	37. <i>Caryophyllia eltaninae</i>
	38. <i>Caryophyllia ephyala</i>
	39. <i>Caryophyllia foresti</i>
	40. <i>Caryophyllia grandis</i>
	41. <i>Caryophyllia grayi</i>
	42. <i>Caryophyllia hawaiiensis</i>
	43. <i>Caryophyllia horologium</i>
	44. <i>Caryophyllia huinayensis</i>
	45. <i>Caryophyllia inornata</i>
	46. <i>Caryophyllia japonica</i>
	47. <i>Caryophyllia jogashimaensis</i>
	48. <i>Caryophyllia karubarica</i>
	49. <i>Caryophyllia laevigata</i>
	50. <i>Caryophyllia lamellifera</i>
	51. <i>Caryophyllia mabahithi</i>
	52. <i>Caryophyllia marmorea</i>
	53. <i>Caryophyllia oblonga</i>
	54. <i>Caryophyllia octonaria</i>
	55. <i>Caryophyllia octopali</i>
	56. <i>Caryophyllia paradoxus</i>
	57. <i>Caryophyllia paucipalata</i>
	58. <i>Caryophyllia pauciseptata</i>
	59. <i>Caryophyllia perculata</i>
	60. <i>Caryophyllia planilamellata</i>
	61. <i>Caryophyllia polygona</i>
	62. <i>Caryophyllia profunda</i>
	63. <i>Caryophyllia quadragenaria</i>
	64. <i>Caryophyllia quangdongensis</i>
	65. <i>Caryophyllia ralphae</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	66. <i>Caryophyllia rugosa</i>
	67. <i>Caryophyllia sarsiae</i>
	68. <i>Caryophyllia scillaemorpha</i>
	69. <i>Caryophyllia scobinosa</i>
	70. <i>Caryophyllia secta</i>
	71. <i>Caryophyllia seguenzae</i>
	72. <i>Caryophyllia smithii</i>
	73. <i>Caryophyllia solida</i>
	74. <i>Caryophyllia spinicarens</i>
	75. <i>Caryophyllia spinigera</i>
	76. <i>Caryophyllia squirei</i>
	77. <i>Caryophyllia stellula</i>
	78. <i>Caryophyllia tangaroae</i>
	79. <i>Caryophyllia transversalis</i>
	80. <i>Caryophyllia unicristata</i>
	81. <i>Caryophyllia valdiviae</i>
	82. <i>Caryophyllia versicolorata</i>
	83. <i>Caryophyllia zanzibarensis</i>
	84. <i>Caryophyllia zopyros</i>
	85. <i>Catalaphyllia jardinei</i>
	86. <i>Catalaphyllia plicata</i>
	87. <i>Ceratotrochus franciscana</i>
	88. <i>Ceratotrochus magnaghii</i>
	89. <i>Cladocora arbuscula</i>
	90. <i>Cladocora caespitosa</i>
	91. <i>Cladocora debilis</i>
	92. <i>Cladocora pacifica</i>
	93. <i>Coenocyathus anthophyllites</i>
	94. <i>Coenocyathus bowersi</i>
	95. <i>Coenocyathus brooki</i>
	96. <i>Coenocyathus caribbeana</i>
	97. <i>Coenocyathus cylindricus</i>
	98. <i>Coenocyathus goreau</i>
	99. <i>Coenocyathus humanni</i>
	100. <i>Coenocyathus parvulus</i>
	101. <i>Coenosmilia arbuscula</i>
	102. <i>Coenosmilia inordinata</i>
	103. <i>Colangia immersa</i>
	104. <i>Colangia jamaicensis</i>
	105. <i>Colangia moseleyi</i>
	106. <i>Colangia multipalifera</i>
	107. <i>Concentrotheca laevigata</i>
	108. <i>Concentrotheca vaughani</i>
	109. <i>Confluphyllia juncta</i>
	110. <i>Conotrochus asymmetros</i>
	111. <i>Conotrochus brunneus</i>
	112. <i>Conotrochus funicolumna</i>
	113. <i>Crispatotrochus cornu</i>
	114. <i>Crispatotrochus curvatus</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	115. <i>Crispatotrochus foxi</i>
	116. <i>Crispatotrochus galapagensis</i>
	117. <i>Crispatotrochus gregarius</i>
	118. <i>Crispatotrochus inornatus</i>
	119. <i>Crispatotrochus irregularis</i>
	120. <i>Crispatotrochus niinoi</i>
	121. <i>Crispatotrochus rubescens</i>
	122. <i>Crispatotrochus rugosus</i>
	123. <i>Crispatotrochus septumdentatus</i>
	124. <i>Crispatotrochus squiresei</i>
	125. <i>Crispatotrochus woodsi</i>
	126. <i>Dactylotrochus cervicornis</i>
	127. <i>Dasmosmilia lymani</i>
	128. <i>Dasmosmilia valida</i>
	129. <i>Dasmosmilia variegata</i>
	130. <i>Deltocyathus agassizii</i>
	131. <i>Deltocyathus andamanicus</i>
	132. <i>Deltocyathus calcar</i>
	133. <i>Deltocyathus cameratus</i>
	134. <i>Deltocyathus corrugatus</i>
	135. <i>Deltocyathus crassiseptum</i>
	136. <i>Deltocyathus eccentricus</i>
	137. <i>Deltocyathus halianthus</i>
	138. <i>Deltocyathus heteroclitus</i>
	139. <i>Deltocyathus inusitatus</i>
	140. <i>Deltocyathus italicus</i>
	141. <i>Deltocyathus magnificus</i>
	142. <i>Deltocyathus moseleyi</i>
	143. <i>Deltocyathus murrayi</i>
	144. <i>Deltocyathus ornatus</i>
	145. <i>Deltocyathus parvulus</i>
	146. <i>Deltocyathus philippinensis</i>
	147. <i>Deltocyathus pourtalesi</i>
	148. <i>Deltocyathus rotulus</i>
	149. <i>Deltocyathus sarsi</i>
	150. <i>Deltocyathus stella</i>
	151. <i>Deltocyathus suluensis</i>
	152. <i>Deltocyathus taiwanicus</i>
	153. <i>Deltocyathus varians</i>
	154. <i>Deltocyathus vaughani</i>
	155. <i>Desmophyllum dianthus</i>
	156. <i>Desmophyllum striatum</i>
	157. <i>Eriocyathus echinatus</i>
	158. <i>Euphyllia ancora</i>
	159. <i>Euphyllia cristata</i>
	160. <i>Euphyllia divisa</i>
	161. <i>Euphyllia fimbriata</i>
	162. <i>Euphyllia glabrescens</i>
	163. <i>Euphyllia paraancora</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	164. <i>Euphyllia paradivisa</i>
	165. <i>Euphyllia paraglabrescens</i>
	166. <i>Euphyllia yaeyamaensis</i>
	167. <i>Eusmilia fastigiata</i>
	168. <i>Goniocorella dumosa</i>
	169. <i>Gyrosmilia interrupta</i>
	170. <i>Heterocyathus aequicostatus</i>
	171. <i>Heterocyathus alternatus</i>
	172. <i>Heterocyathus antoniae</i>
	173. <i>Heterocyathus hemisphaericus</i>
	174. <i>Heterocyathus sulcatus</i>
	175. <i>Hoplangia durotrix</i>
	176. <i>Labyrinthocyathus delicatus</i>
	177. <i>Labyrinthocyathus facetus</i>
	178. <i>Labyrinthocyathus langae</i>
	179. <i>Labyrinthocyathus limatulus</i>
	180. <i>Labyrinthocyathus quaylei</i>
	181. <i>Lochmaetrochus gardineri</i>
	182. <i>Lochmaetrochus oculus</i>
	183. <i>Lophelia pertusa</i>
	184. <i>Monohedotrochus capitoli</i>
	185. <i>Montigyra kenti</i>
	186. <i>Nomlandia californica</i>
	187. <i>Oxysmilia circularis</i>
	188. <i>Oxysmilia corrugata</i>
	189. <i>Oxysmilia epithecata</i>
	190. <i>Oxysmilia rotundifolia</i>
	191. <i>Paraconotrochus antarctica</i>
	192. <i>Paraconotrochus capense</i>
	193. <i>Paraconotrochus zaidleri</i>
	194. <i>Paracyathus andersoni</i>
	195. <i>Paracyathus arcuatus</i>
	196. <i>Paracyathus cavatus</i>
	197. <i>Paracyathus conceptus</i>
	198. <i>Paracyathus darwinensis</i>
	199. <i>Paracyathus ebonensis</i>
	200. <i>Paracyathus fulvus</i>
	201. <i>Paracyathus humilis</i>
	202. <i>Paracyathus indicus</i>
	203. <i>Paracyathus lifuensis</i>
	204. <i>Paracyathus molokensis</i>
	205. <i>Paracyathus montereyensis</i>
	206. <i>Paracyathus parvulus</i>
	207. <i>Paracyathus porcellanus</i>
	208. <i>Paracyathus profundus</i>
	209. <i>Paracyathus pruinosus</i>
	210. <i>Paracyathus pulchellus</i>
	211. <i>Paracyathus rotundatus</i>
	212. <i>Paracyathus stearnsii</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	213. <i>Paracyathus stokesii</i>
	214. <i>Paracyathus vittatus</i>
	215. <i>Phacelocyathus flos</i>
	216. <i>Phyllangia americana</i>
	217. <i>Phyllangia consagensis</i>
	218. <i>Phyllangia dispersa</i>
	219. <i>Phyllangia echinosepes</i>
	220. <i>Phyllangia granulata</i>
	221. <i>Phyllangia hayamaensis</i>
	222. <i>Phyllangia papuensis</i>
	223. <i>Phyllangia pequegnatae</i>
	224. <i>Physogyra exerta</i>
	225. <i>Physogyra lichtensteini</i>
	226. <i>Pterogyra cauliformis</i>
	227. <i>Pterogyra diabolotus</i>
	228. <i>Pterogyra discus</i>
	229. <i>Pterogyra eurysepta</i>
	230. <i>Pterogyra multilobata</i>
	231. <i>Pterogyra simplex</i>
	232. <i>Pterogyra sinuosa</i>
	233. <i>Pterogyra turbida</i>
	234. <i>Polycyathus andamanensis</i>
	235. <i>Polycyathus atlanticus</i>
	236. <i>Polycyathus difficilis</i>
	237. <i>Polycyathus fulvus</i>
	238. <i>Polycyathus furanaensis</i>
	239. <i>Polycyathus fuscomarginatus</i>
	240. <i>Polycyathus hodgsoni</i>
	241. <i>Polycyathus hondaensis</i>
	242. <i>Polycyathus isabela</i>
	243. <i>Polycyathus marigondoni</i>
	244. <i>Polycyathus mayae</i>
	245. <i>Polycyathus muelleriae</i>
	246. <i>Polycyathus norfolkensis</i>
	247. <i>Polycyathus octuplus</i>
	248. <i>Polycyathus palifera</i>
	249. <i>Polycyathus persicus</i>
	250. <i>Polycyathus senegalensis</i>
	251. <i>Polycyathus verrilli</i>
	252. <i>Pourtalesmilia anthophyllites</i>
	253. <i>Pourtalesmilia conferta</i>
	254. <i>Premocyathus cornuiformis</i>
	255. <i>Premocyathus dentiformis</i>
	256. <i>Rhizosmilia elata</i>
	257. <i>Rhizosmilia gerdae</i>
	258. <i>Rhizosmilia maculata</i>
	259. <i>Rhizosmilia multipalifera</i>
	260. <i>Rhizosmilia robusta</i>
	261. <i>Rhizosmilia sagamiensis</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	262. <i>Solenosmilia variabilis</i>
	263. <i>Stephanocyathus campaniformis</i>
	264. <i>Stephanocyathus coronatus</i>
	265. <i>Stephanocyathus crassus</i>
	266. <i>Stephanocyathus diadema</i>
	267. <i>Stephanocyathus explanans</i>
	268. <i>Stephanocyathus imperialis</i>
	269. <i>Stephanocyathus isabellae</i>
	270. <i>Stephanocyathus laevifundus</i>
	271. <i>Stephanocyathus moseleyanus</i>
	272. <i>Stephanocyathus nobilis</i>
	273. <i>Stephanocyathus paliferus</i>
	274. <i>Stephanocyathus platypus</i>
	275. <i>Stephanocyathus regius</i>
	276. <i>Stephanocyathus spiniger</i>
	277. <i>Stephanocyathus weberianus</i>
	278. <i>Sympodangia albatrossi</i>
	279. <i>Tethocyathus cylindraceus</i>
	280. <i>Tethocyathus endesa</i>
	281. <i>Tethocyathus minor</i>
	282. <i>Tethocyathus prahli</i>
	283. <i>Tethocyathus recurvatus</i>
	284. <i>Tethocyathus variabilis</i>
	285. <i>Tethocyathus virgatus</i>
	286. <i>Thalamophyllia gastii</i>
	287. <i>Thalamophyllia gombergi</i>
	288. <i>Thalamophyllia riisei</i>
	289. <i>Thalamophyllia tenuescens</i>
	290. <i>Trochocyathus aithoseptatus</i>
	291. <i>Trochocyathus apertus</i>
	292. <i>Trochocyathus brevispina</i>
	293. <i>Trochocyathus burchae</i>
	294. <i>Trochocyathus caryophylloides</i>
	295. <i>Trochocyathus cepulla</i>
	296. <i>Trochocyathus cooperi</i>
	297. <i>Trochocyathus decamera</i>
	298. <i>Trochocyathus discus</i>
	299. <i>Trochocyathus efateensis</i>
	300. <i>Trochocyathus fasciatus</i>
	301. <i>Trochocyathus fossulus</i>
	302. <i>Trochocyathus gardineri</i>
	303. <i>Trochocyathus gordonii</i>
	304. <i>Trochocyathus hastatus</i>
	305. <i>Trochocyathus japonicus</i>
	306. <i>Trochocyathus laboreli</i>
	307. <i>Trochocyathus longispina</i>
	308. <i>Trochocyathus maculatus</i>
	309. <i>Trochocyathus maurienseis</i>
	310. <i>Trochocyathus mediterraneus</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	311. <i>Trochocyathus oahensis</i>
	312. <i>Trochocyathus patelliformis</i>
	313. <i>Trochocyathus philippinensis</i>
	314. <i>Trochocyathus porphyreus</i>
	315. <i>Trochocyathus rawsonii</i>
	316. <i>Trochocyathus rhombocolumna</i>
	317. <i>Trochocyathus semperi</i>
	318. <i>Trochocyathus spinosocostatus</i>
	319. <i>Trochocyathus vasiformis</i>
	320. <i>Trochocyathus wellsi</i>
	321. <i>Vaughanella concinna</i>
	322. <i>Vaughanella margaritata</i>
	323. <i>Vaughanella multivalifera</i>
	324. <i>Vaughanella oreophila</i>
	Dendrophyllidae ailesinden
	1. <i>Astroides calycularis</i>
	2. <i>Balanophyllia bairdiana</i>
	3. <i>Balanophyllia bayeri</i>
	4. <i>Balanophyllia bonaespei</i>
	5. <i>Balanophyllia buccina</i>
	6. <i>Balanophyllia capensis</i>
	7. <i>Balanophyllia caribbeana</i>
	8. <i>Balanophyllia carinata</i>
	9. <i>Balanophyllia cedrosensis</i>
	10. <i>Balanophyllia cellulosa</i>
	11. <i>Balanophyllia chnous</i>
	12. <i>Balanophyllia corniculans</i>
	13. <i>Balanophyllia cornu</i>
	14. <i>Balanophyllia crassiseptum</i>
	15. <i>Balanophyllia crassithecra</i>
	16. <i>Balanophyllia cumingii</i>
	17. <i>Balanophyllia cyathoides</i>
	18. <i>Balanophyllia dentata</i>
	19. <i>Balanophyllia desmophyllioides</i>
	20. <i>Balanophyllia diademata</i>
	21. <i>Balanophyllia diffusa</i>
	22. <i>Balanophyllia dineta</i>
	23. <i>Balanophyllia diomedea</i>
	24. <i>Balanophyllia dubia</i>
	25. <i>Balanophyllia elegans</i>
	26. <i>Balanophyllia elliptica</i>
	27. <i>Balanophyllia elongata</i>
	28. <i>Balanophyllia europaea</i>
	29. <i>Balanophyllia floridana</i>
	30. <i>Balanophyllia galapagensis</i>
	31. <i>Balanophyllia gemma</i>
	32. <i>Balanophyllia gemmifera</i>
	33. <i>Balanophyllia generatrix</i>
	34. <i>Balanophyllia gigas</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	35. <i>Balanophyllia hadros</i>
	36. <i>Balanophyllia imperialis</i>
	37. <i>Balanophyllia ivayamaensis</i>
	38. <i>Balanophyllia laysanensis</i>
	39. <i>Balanophyllia malouinensis</i>
	40. <i>Balanophyllia palifera</i>
	41. <i>Balanophyllia parallela</i>
	42. <i>Balanophyllia parvula</i>
	43. <i>Balanophyllia pittieri</i>
	44. <i>Balanophyllia ponderosa</i>
	45. <i>Balanophyllia profundicella</i>
	46. <i>Balanophyllia rediviva</i>
	47. <i>Balanophyllia regalis</i>
	48. <i>Balanophyllia regia</i>
	49. <i>Balanophyllia scabra</i>
	50. <i>Balanophyllia serrata</i>
	51. <i>Balanophyllia spongiosa</i>
	52. <i>Balanophyllia simpsonii</i>
	53. <i>Balanophyllia taprobanae</i>
	54. <i>Balanophyllia tenuis</i>
	55. <i>Balanophyllia teres</i>
	56. <i>Balanophyllia thalassae</i>
	57. <i>Balanophyllia wellsii</i>
	58. <i>Balanophyllia yongei</i>
	59. <i>Bathypsammia fallosocialis</i>
	60. <i>Bathypsammia tintinnabulum</i>
	61. <i>Cladopsammia echinata</i>
	62. <i>Cladopsammia eguchii</i>
	63. <i>Cladopsammia gracilis</i>
	64. <i>Cladopsammia manuelensis</i>
	65. <i>Cladopsammia rolandi</i>
	66. <i>Cladopsammia willeyi</i>
	67. <i>Dendrophyllia aculeata</i>
	68. <i>Dendrophyllia alcocki</i>
	69. <i>Dendrophyllia alternata</i>
	70. <i>Dendrophyllia arbuscula</i>
	71. <i>Dendrophyllia boschmai</i>
	72. <i>Dendrophyllia californica</i>
	73. <i>Dendrophyllia cladonia</i>
	74. <i>Dendrophyllia cornigera</i>
	75. <i>Dendrophyllia cribrosa</i>
	76. <i>Dendrophyllia dilatata</i>
	77. <i>Dendrophyllia florulenta</i>
	78. <i>Dendrophyllia futojiku</i>
	79. <i>Dendrophyllia ijimai</i>
	80. <i>Dendrophyllia incisa</i>
	81. <i>Dendrophyllia indica</i>
	82. <i>Dendrophyllia johnsoni</i>
	83. <i>Dendrophyllia laboreli</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	84. <i>Dendrophyllia minima</i>
	85. <i>Dendrophyllia minuscula</i>
	86. <i>Dendrophyllia oldroydae</i>
	87. <i>Dendrophyllia paragracilis</i>
	88. <i>Dendrophyllia ramea</i>
	89. <i>Dendrophyllia robusta</i>
	90. <i>Dendrophyllia suprarbuscula</i>
	91. <i>Dendrophyllia velata</i>
	92. <i>Dichopsammia granulosa</i>
	93. <i>Duncanopsammia axifuga</i>
	94. <i>Eguchipsammia cornucopia</i>
	95. <i>Eguchipsammia fistula</i>
	96. <i>Eguchipsammia gaditana</i>
	97. <i>Eguchipsammia japonica</i>
	98. <i>Eguchipsammia serpentina</i>
	99. <i>Eguchipsammia strigosa</i>
	100. <i>Eguchipsammia wellsii</i>
	101. <i>Enallopsammia profunda</i>
	102. <i>Enallopsammia pusilla</i>
	103. <i>Enallopsammia rostrata</i>
	104. <i>Endopachys bulbosa</i>
	105. <i>Endopachys grayi</i>
	106. <i>Endopsammia philippensis</i>
	107. <i>Endopsammia pourtalesi</i>
	108. <i>Endopsammia regularis</i>
	109. <i>Heteropsammia cochlea</i>
	110. <i>Heteropsammia eupsammides</i>
	111. <i>Heteropsammia moretonensis</i>
	112. <i>Leptopsammia britannica</i>
	113. <i>Leptopsammia chevalieri</i>
	114. <i>Leptopsammia columna</i>
	115. <i>Leptopsammia crassa</i>
	116. <i>Leptopsammia formosa</i>
	117. <i>Leptopsammia poculum</i>
	118. <i>Leptopsammia pruvoti</i>
	119. <i>Leptopsammia queenslandiae</i>
	120. <i>Leptopsammia stokesiana</i>
	121. <i>Leptopsammia trinitatis</i>
	122. <i>Notophyllia etheridgi</i>
	123. <i>Notophyllia hecki</i>
	124. <i>Notophyllia piscacauda</i>
	125. <i>Notophyllia recta</i>
	126. <i>Rhizopsammia annae</i>
	127. <i>Rhizopsammia bermudensis</i>
	128. <i>Rhizopsammia compacta</i>
	129. <i>Rhizopsammia goesii</i>
	130. <i>Rhizopsammia minuta</i>
	131. <i>Rhizopsammia nuda</i>
	132. <i>Rhizopsammia pulchra</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	133. <i>Rhizopsammia verrilli</i>
	134. <i>Rhizopsammia wellingtoni</i>
	135. <i>Rhizopsammia wettsteini</i>
	136. <i>Thecopsammia socialis</i>
	137. <i>Trochopsammia infundibulum</i>
	138. <i>Trochopsammia togata</i>
	139. <i>Tubastraea coccinea</i>
	140. <i>Tubastraea diaphana</i>
	141. <i>Tubastraea faulkneri</i>
	142. <i>Tubastraea floreana</i>
	143. <i>Tubastraea micranthus</i>
	144. <i>Tubastraea tagusensis</i>
	145. <i>Turbinaria bifrons</i>
	146. <i>Turbinaria conspicua</i>
	147. <i>Turbinaria crater</i>
	148. <i>Turbinaria frondens</i>
	149. <i>Turbinaria heronensis</i>
	150. <i>Turbinaria irregularis</i>
	151. <i>Turbinaria mesenterina</i>
	152. <i>Turbinaria patula</i>
	153. <i>Turbinaria peltata</i>
	154. <i>Turbinaria radicalis</i>
	155. <i>Turbinaria reniformis</i>
	156. <i>Turbinaria stellulata</i>
	Faviidae ailesinden
	1. <i>Astraeosmilia connata</i>
	2. <i>Australogyra zelli</i>
	3. <i>Barabattoia amicorum</i>
	4. <i>Barabattoia laddi</i>
	5. <i>Barabattoia mirabilis</i>
	6. <i>Caulastraea curvata</i>
	7. <i>Caulastraea echinulata</i>
	8. <i>Caulastraea furcata</i>
	9. <i>Caulastraea tumida</i>
	10. <i>Colpophyllia amaranthus</i>
	11. <i>Colpophyllia breviserialis</i>
	12. <i>Colpophyllia natans</i>
	13. <i>Cyphastrea agassizi</i>
	14. <i>Cyphastrea chalcidicum</i>
	15. <i>Cyphastrea decadia</i>
	16. <i>Cyphastrea hexasepta</i>
	17. <i>Cyphastrea japonica</i>
	18. <i>Cyphastrea micropthalma</i>
	19. <i>Cyphastrea ocellina</i>
	20. <i>Cyphastrea serailia</i>
	21. <i>Diploastrea heliopora</i>
	22. <i>Diploria clivosa</i>
	23. <i>Diploria labyrinthiformis</i>
	24. <i>Diploria strigosa</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	25. <i>Echinopora ashmorensis</i>
	26. <i>Echinopora forskaliana</i>
	27. <i>Echinopora fruticulosa</i>
	28. <i>Echinopora gemmacea</i>
	29. <i>Echinopora hirsutissima</i>
	30. <i>Echinopora horrida</i>
	31. <i>Echinopora irregularis</i>
	32. <i>Echinopora lamellosa</i>
	33. <i>Echinopora mammiformis</i>
	34. <i>Echinopora pacificus</i>
	35. <i>Echinopora robusta</i>
	36. <i>Echinopora tiranensis</i>
	37. <i>Erythrastrea flabellata</i>
	38. <i>Favia albidus</i>
	39. <i>Favia danae</i>
	40. <i>Favia danai</i>
	41. <i>Favia fавus</i>
	42. <i>Favia fragum</i>
	43. <i>Favia gravida</i>
	44. <i>Favia helianthoides</i>
	45. <i>Favia lacuna</i>
	46. <i>Favia laxa</i>
	47. <i>Favia leptophylla</i>
	48. <i>Favia lizardensis</i>
	49. <i>Favia maritima</i>
	50. <i>Favia marshae</i>
	51. <i>Favia matthaii</i>
	52. <i>Favia maxima</i>
	53. <i>Favia pallida</i>
	54. <i>Favia rosaria</i>
	55. <i>Favia rotumana</i>
	56. <i>Favia rotundata</i>
	57. <i>Favia speciosa</i>
	58. <i>Favia stelligera</i>
	59. <i>Favia truncatus</i>
	60. <i>Favia veroni</i>
	61. <i>Favia vietnamensis</i>
	62. <i>Favia wisseli</i>
	63. <i>Favites abditа</i>
	64. <i>Favites acuticollis</i>
	65. <i>Favites bestae</i>
	66. <i>Favites chinensis</i>
	67. <i>Favites complanata</i>
	68. <i>Favites flexuosa</i>
	69. <i>Favites halicora</i>
	70. <i>Favites micropentagona</i>
	71. <i>Favites paraflexuosa</i>
	72. <i>Favites pentagona</i>
	73. <i>Favites peresi</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	74. <i>Favites russelli</i>
	75. <i>Favites spinosa</i>
	76. <i>Favites stylifera</i>
	77. <i>Favites vasta</i>
	78. <i>Goniastrea aspera</i>
	79. <i>Goniastrea australensis</i>
	80. <i>Goniastrea columella</i>
	81. <i>Goniastrea deformis</i>
	82. <i>Goniastrea edwardsi</i>
	83. <i>Goniastrea favulus</i>
	84. <i>Goniastrea minuta</i>
	85. <i>Goniastrea palauensis</i>
	86. <i>Goniastrea pectinata</i>
	87. <i>Goniastrea ramosa</i>
	88. <i>Goniastrea retiformis</i>
	89. <i>Goniastrea thecata</i>
	90. <i>Leptastrea aequalis</i>
	91. <i>Leptastrea bewickensis</i>
	92. <i>Leptastrea bottae</i>
	93. <i>Leptastrea inaequalis</i>
	94. <i>Leptastrea pruinosa</i>
	95. <i>Leptastrea purpurea</i>
	96. <i>Leptastrea transversa</i>
	97. <i>Leptoria irregularis</i>
	98. <i>Leptoria phrygia</i>
	99. <i>Manicina areolata</i>
	100. <i>Montastraea annularis</i>
	101. <i>Montastraea annuligera</i>
	102. <i>Montastraea cavernosa</i>
	103. <i>Montastraea colemani</i>
	104. <i>Montastraea curta</i>
	105. <i>Montastraea faveolata</i>
	106. <i>Montastraea franksi</i>
	107. <i>Montastraea magnistellata</i>
	108. <i>Montastraea multipunctata</i>
	109. <i>Montastraea salebrosa</i>
	110. <i>Montastraea serageldini</i>
	111. <i>Montastraea valenciennesii</i>
	112. <i>Moseleya latistellata</i>
	113. <i>Oulastrea crispata</i>
	114. <i>Oulophyllia bennettiae</i>
	115. <i>Oulophyllia crispa</i>
	116. <i>Oulophyllia levis</i>
	117. <i>Parasimplastrea sheppardi</i>
	118. <i>Platygyra acuta</i>
	119. <i>Platygyra carnosus</i>
	120. <i>Platygyra contorta</i>
	121. <i>Platygyra crosslandi</i>
	122. <i>Platygyra daedalea</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	123. <i>Platygyra lamellina</i>
	124. <i>Platygyra pini</i>
	125. <i>Platygyra ryukyuensis</i>
	126. <i>Platygyra sinensis</i>
	127. <i>Platygyra verweyi</i>
	128. <i>Platygyra yaeyamaensis</i>
	129. <i>Plesiastrea devantieri</i>
	130. <i>Plesiastrea versipora</i>
	131. <i>Solenastrea bourmonii</i>
	132. <i>Solenastrea hyades</i>
	Flabellidae ailesinden
	1. <i>Blastotrochus nutrix</i>
	2. <i>Falcatoflabellum raoulensis</i>
	3. <i>Flabellum alabastrum</i>
	4. <i>Flabellum angulare</i>
	5. <i>Flabellum angustum</i>
	6. <i>Flabellum aotearoa</i>
	7. <i>Flabellum apertum</i>
	8. <i>Flabellum arcuatile</i>
	9. <i>Flabellum areum</i>
	10. <i>Flabellum atlanticum</i>
	11. <i>Flabellum australe</i>
	12. <i>Flabellum campanulatum</i>
	13. <i>Flabellum chunii</i>
	14. <i>Flabellum conuis</i>
	15. <i>Flabellum curvatum</i>
	16. <i>Flabellum daphnense</i>
	17. <i>Flabellum deludens</i>
	18. <i>Flabellum flexuosum</i>
	19. <i>Flabellum floridanum</i>
	20. <i>Flabellum folkesoni</i>
	21. <i>Flabellum gardineri</i>
	22. <i>Flabellum hoffmeisteri</i>
	23. <i>Flabellum impensum</i>
	24. <i>Flabellum japonicum</i>
	25. <i>Flabellum knoxi</i>
	26. <i>Flabellum lamellosum</i>
	27. <i>Flabellum lowekeyesi</i>
	28. <i>Flabellum macandrewi</i>
	29. <i>Flabellum magnificum</i>
	30. <i>Flabellum marcus</i>
	31. <i>Flabellum marenzelleri</i>
	32. <i>Flabellum messum</i>
	33. <i>Flabellum moseleyi</i>
	34. <i>Flabellum ongulense</i>
	35. <i>Flabellum patens</i>
	36. <i>Flabellum pavoninum</i>
	37. <i>Flabellum politum</i>
	38. <i>Flabellum sexcostatum</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	39. <i>Flabellum sibogae</i>
	40. <i>Flabellum thoursii</i>
	41. <i>Flabellum transversale</i>
	42. <i>Flabellum tuthilli</i>
	43. <i>Flabellum vaughani</i>
	44. <i>Javania antarctica</i>
	45. <i>Javania borealis</i>
	46. <i>Javania cailleti</i>
	47. <i>Javania californica</i>
	48. <i>Javania erhardti</i>
	49. <i>Javania exserta</i>
	50. <i>Javania fusca</i>
	51. <i>Javania insignis</i>
	52. <i>Javania lamprotichum</i>
	53. <i>Javania pseudoalabastra</i>
	54. <i>Monomyces pygmaea</i>
	55. <i>Monomyces rubrum</i>
	56. <i>Placotrochides cylindrica</i>
	57. <i>Placotrochides frustum</i>
	58. <i>Placotrochides minuta</i>
	59. <i>Placotrochides scaphula</i>
	60. <i>Placotrochus laevis</i>
	61. <i>Placotrochus pedicellatus</i>
	62. <i>Polomyces fragilis</i>
	63. <i>Polomyces montereyensis</i>
	64. <i>Polomyces wellsii</i>
	65. <i>Rhizotrochus flabelliformis</i>
	66. <i>Rhizotrochus levidensis</i>
	67. <i>Rhizotrochus niinoi</i>
	68. <i>Rhizotrochus tuberculatus</i>
	69. <i>Rhizotrochus typus</i>
	70. <i>Truncatoflabellum aculeatum</i>
	71. <i>Truncatoflabellum angustomum</i>
	72. <i>Truncatoflabellum angustum</i>
	73. <i>Truncatoflabellum arcuatum</i>
	74. <i>Truncatoflabellum australiensis</i>
	75. <i>Truncatoflabellum candeanum</i>
	76. <i>Truncatoflabellum carinatum</i>
	77. <i>Truncatoflabellum crassum</i>
	78. <i>Truncatoflabellum cumingii</i>
	79. <i>Truncatoflabellum dens</i>
	80. <i>Truncatoflabellum formosum</i>
	81. <i>Truncatoflabellum gardineri</i>
	82. <i>Truncatoflabellum inconstans</i>
	83. <i>Truncatoflabellum incrustatum</i>
	84. <i>Truncatoflabellum irregulare</i>
	85. <i>Truncatoflabellum macroschara</i>
	86. <i>Truncatoflabellum martensii</i>
	87. <i>Truncatoflabellum mortenseni</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	88. <i>Truncatoflabellum multispinosum</i>
	89. <i>Truncatoflabellum paripavoninum</i>
	90. <i>Truncatoflabellum phoenix</i>
	91. <i>Truncatoflabellum pusillum</i>
	92. <i>Truncatoflabellum spheniscus</i>
	93. <i>Truncatoflabellum stabile</i>
	94. <i>Truncatoflabellum stokesii</i>
	95. <i>Truncatoflabellum trapezoideum</i>
	96. <i>Truncatoflabellum truncum</i>
	97. <i>Truncatoflabellum vanuatu</i>
	98. <i>Truncatoflabellum veroni</i>
	99. <i>Truncatoflabellum vigintifarium</i>
	100. <i>Truncatoflabellum zuluense</i>
	Fungiacyathidae ailesinden
	1. <i>Fungiacyathus crispus</i>
	2. <i>Fungiacyathus dennanti</i>
	3. <i>Fungiacyathus fissidiscus</i>
	4. <i>Fungiacyathus fissilis</i>
	5. <i>Fungiacyathus fragilis</i>
	6. <i>Fungiacyathus granulatus</i>
	7. <i>Fungiacyathus hydra</i>
	8. <i>Fungiacyathus marenzelleri</i>
	9. <i>Fungiacyathus margaretae</i>
	10. <i>Fungiacyathus multicarinatus</i>
	11. <i>Fungiacyathus paliferus</i>
	12. <i>Fungiacyathus pliciseptus</i>
	13. <i>Fungiacyathus pseudostephanus</i>
	14. <i>Fungiacyathus pusillus</i>
	15. <i>Fungiacyathus sandoi</i>
	16. <i>Fungiacyathus sibogae</i>
	17. <i>Fungiacyathus stephanus</i>
	18. <i>Fungiacyathus symmetricus</i>
	19. <i>Fungiacyathus turbinolioides</i>
	20. <i>Fungiacyathus variegatus</i>
	Fungiidae ailesinden
	1. <i>Cantharellus doederleini</i>
	2. <i>Cantharellus jebbi</i>
	3. <i>Cantharellus noumeae</i>
	4. <i>Ctenactis albitentaculata</i>
	5. <i>Ctenactis crassa</i>
	6. <i>Ctenactis echinata</i>
	7. <i>Cycloseris colini</i>
	8. <i>Fungia concinna</i>
	9. <i>Fungia corona</i>
	10. <i>Fungia costulata</i>
	11. <i>Fungia curvata</i>
	12. <i>Fungia cyclolites</i>
	13. <i>Fungia danae</i>
	14. <i>Fungia distorta</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	15. <i>Fungia erosa</i>
	16. <i>Fungia fragilis</i>
	17. <i>Fungia fralinae</i>
	18. <i>Fungia fungites</i>
	19. <i>Fungia granulosa</i>
	20. <i>Fungia gravis</i>
	21. <i>Fungia hexagonalis</i>
	22. <i>Fungia horrida</i>
	23. <i>Fungia klunzingeri</i>
	24. <i>Fungia moluccensis</i>
	25. <i>Fungia patelliformis</i>
	26. <i>Fungia paumotensis</i>
	27. <i>Fungia puishani</i>
	28. <i>Fungia repanda</i>
	29. <i>Fungia scabra</i>
	30. <i>Fungia scruposa</i>
	31. <i>Fungia scutaria</i>
	32. <i>Fungia seychellensis</i>
	33. <i>Fungia sinensis</i>
	34. <i>Fungia somervillei</i>
	35. <i>Fungia spinifer</i>
	36. <i>Fungia taiwanensis</i>
	37. <i>Fungia tenuis</i>
	38. <i>Fungia vaughani</i>
	39. <i>Halomitra clavator</i>
	40. <i>Halomitra meierae</i>
	41. <i>Halomitra pileus</i>
	42. <i>Heliofungia actiniformis</i>
	43. <i>Herpolitha limax</i>
	44. <i>Herpolitha weberi</i>
	45. <i>Lithophyllon lobata</i>
	46. <i>Lithophyllon mokai</i>
	47. <i>Lithophyllon ranjithi</i>
	48. <i>Lithophyllon undulatum</i>
	49. <i>Podabacia crustacea</i>
	50. <i>Podabacia kunzmanni</i>
	51. <i>Podabacia lankaensis</i>
	52. <i>Podabacia motuporensis</i>
	53. <i>Podabacia sinai</i>
	54. <i>Polyphyllia novaehiberniae</i>
	55. <i>Polyphyllia talpina</i>
	56. <i>Sandalolitha africana</i>
	57. <i>Sandalolitha dentata</i>
	58. <i>Sandalolitha robusta</i>
	59. <i>Zoopilus echinatus</i>
	Gardineriidae ailesinden
	1. <i>Gardineria hawaiiensis</i>
	2. <i>Gardineria minor</i>
	3. <i>Gardineria paradoxa</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	4. <i>Gardineria philippinensis</i>
	5. <i>Gardineria simplex</i>
	6. <i>Stolarskicyathus pocilliformis</i>
	Guyniidae ailesinden
	1. <i>Guynia annulata</i>
	2. <i>Pedicellocyathus keyesi</i>
	3. <i>Pourtalocyathus hispidus</i>
	4. <i>Schizocyathus fissilis</i>
	5. <i>Stenocyathus vermiformis</i>
	6. <i>Temnotrochus kermadecensis</i>
	7. <i>Truncatoguynia irregularis</i>
	Meandrinidae ailesinden
	1. <i>Ctenella chagius</i>
	2. <i>Dendrogyra cylindrus</i>
	3. <i>Dichocoenia stellaris</i>
	4. <i>Dichocoenia stokesii</i>
	5. <i>Meandrina brasiliensis</i>
	6. <i>Meandrina maeandrites</i>
	Merulinidae ailesinden
	1. <i>Boninastrea boninensis</i>
	2. <i>Hydnophora bonsai</i>
	3. <i>Hydnophora exesa</i>
	4. <i>Hydnophora grandis</i>
	5. <i>Hydnophora microconos</i>
	6. <i>Hydnophora pilosa</i>
	7. <i>Hydnophora rigida</i>
	8. <i>Merulina ampliata</i>
	9. <i>Merulina scabricula</i>
	10. <i>Merulina scheeri</i>
	11. <i>Paraclavarina triangularis</i>
	12. <i>Scapophyllia cylindrica</i>
	Micrabaciidae ailesinden
	1. <i>Leptopenus antarcticus</i>
	2. <i>Leptopenus discus</i>
	3. <i>Leptopenus hypocoelus</i>
	4. <i>Leptopenus solidus</i>
	5. <i>Letepsammia fissilis</i>
	6. <i>Letepsammia formosissima</i>
	7. <i>Letepsammia franki</i>
	8. <i>Letepsammia superstes</i>
	9. <i>Rhombopsammia niphada</i>
	10. <i>Rhombopsammia squiresi</i>
	11. <i>Stephanophyllia complicata</i>
	12. <i>Stephanophyllia fungulus</i>
	13. <i>Stephanophyllia neglecta</i>
	Mussidae ailesinden
	1. <i>Acanthastrea amakusensis</i>
	2. <i>Acanthastrea bowerbanki</i>
	3. <i>Acanthastrea brevis</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	4. <i>Acanthastrea echinata</i>
	5. <i>Acanthastrea faviaformis</i>
	6. <i>Acanthastrea hemprichii</i>
	7. <i>Acanthastrea hillae</i>
	8. <i>Acanthastrea ishigakiensis</i>
	9. <i>Acanthastrea lordhowensis</i>
	10. <i>Acanthastrea maxima</i>
	11. <i>Acanthastrea minuta</i>
	12. <i>Acanthastrea regularis</i>
	13. <i>Acanthastrea rotundoflora</i>
	14. <i>Acanthastrea subechinata</i>
	15. <i>Acanthophyllia deshayesiana</i>
	16. <i>Australomussa rowleyensis</i>
	17. <i>Blastomussa merleti</i>
	18. <i>Blastomussa wellsii</i>
	19. <i>Cynarina lacrymalis</i>
	20. <i>Indophyllia macassarensis</i>
	21. <i>Isophyllastrea rigida</i>
	22. <i>Isophyllia sinuosa</i>
	23. <i>Lobophyllia corymbosa</i>
	24. <i>Lobophyllia costata</i>
	25. <i>Lobophyllia dentatus</i>
	26. <i>Lobophyllia diminuta</i>
	27. <i>Lobophyllia flabelliformis</i>
	28. <i>Lobophyllia hataii</i>
	29. <i>Lobophyllia hemprichii</i>
	30. <i>Lobophyllia pachysepta</i>
	31. <i>Lobophyllia robusta</i>
	32. <i>Lobophyllia serratus</i>
	33. <i>Micromussa diminuta</i>
	34. <i>Mussa angulosa</i>
	35. <i>Mussismilia braziliensis</i>
	36. <i>Mussismilia hartii</i>
	37. <i>Mussismilia hispida</i>
	38. <i>Mycetophyllia aliciae</i>
	39. <i>Mycetophyllia daniana</i>
	40. <i>Mycetophyllia ferox</i>
	41. <i>Mycetophyllia lamarckiana</i>
	42. <i>Mycetophyllia reesi</i>
	43. <i>Scolymia australis</i>
	44. <i>Scolymia cubensis</i>
	45. <i>Scolymia lacera</i>
	46. <i>Scolymia vitiensis</i>
	47. <i>Scolymia wellsii</i>
	48. <i>Symphyllia agaricia</i>
	49. <i>Symphyllia erythraea</i>
	50. <i>Symphyllia hassi</i>
	51. <i>Symphyllia radians</i>
	52. <i>Symphyllia recta</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	53. <i>Symphyllia valenciennesii</i>
	54. <i>Symphyllia wilsoni</i>
	Oculinidae ailesinden
	1. <i>Acrhelia horrescens</i>
	2. <i>Bathelia candida</i>
	3. <i>Cyathelia axillaris</i>
	4. <i>Galaxea acrhelia</i>
	5. <i>Galaxea alta</i>
	6. <i>Galaxea astreata</i>
	7. <i>Galaxea cryptoramosa</i>
	8. <i>Galaxea fascicularis</i>
	9. <i>Galaxea longisepta</i>
	10. <i>Galaxea paucisepta</i>
	11. <i>Madrepora arbuscula</i>
	12. <i>Madrepora carolina</i>
	13. <i>Madrepora kauaiensis</i>
	14. <i>Madrepora minutiseptum</i>
	15. <i>Madrepora oculata</i>
	16. <i>Madrepora porcellana</i>
	17. <i>Oculina arbuscula</i>
	18. <i>Oculina diffusa</i>
	19. <i>Oculina patagonica</i>
	20. <i>Oculina profunda</i>
	21. <i>Oculina robusta</i>
	22. <i>Oculina tenella</i>
	23. <i>Oculina valenciennesi</i>
	24. <i>Oculina varicosa</i>
	25. <i>Oculina virgosa</i>
	26. <i>Petrophyllia rediviva</i>
	27. <i>Schizoculina africana</i>
	28. <i>Schizoculina fissipara</i>
	29. <i>Sclerhelia dubia</i>
	30. <i>Sclerhelia hirtella</i>
	31. <i>Simplastrea vesicularis</i>
	Pectiniidae ailesinden
	1. <i>Echinophyllia aspera</i>
	2. <i>Echinophyllia costata</i>
	3. <i>Echinophyllia echinata</i>
	4. <i>Echinophyllia echinoporoides</i>
	5. <i>Echinophyllia maxima</i>
	6. <i>Echinophyllia nishihirai</i>
	7. <i>Echinophyllia orpheensis</i>
	8. <i>Echinophyllia patula</i>
	9. <i>Echinophyllia pectinata</i>
	10. <i>Echinophyllia taylorae</i>
	11. <i>Echinophyllia tosaensis</i>
	12. <i>Mycedium elephantotus</i>
	13. <i>Mycedium mancaoi</i>
	14. <i>Mycedium robokaki</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	15. <i>Mycedium spina</i>
	16. <i>Mycedium steeni</i>
	17. <i>Mycedium umbra</i>
	18. <i>Oxypora convoluta</i>
	19. <i>Oxypora crassispinosa</i>
	20. <i>Oxypora egyptensis</i>
	21. <i>Oxypora glabra</i>
	22. <i>Oxypora lacera</i>
	23. <i>Pectinia africanus</i>
	24. <i>Pectinia alaicornis</i>
	25. <i>Pectinia crassa</i>
	26. <i>Pectinia elongata</i>
	27. <i>Pectinia lactuca</i>
	28. <i>Pectinia paeonia</i>
	29. <i>Pectinia pygmaeus</i>
	30. <i>Pectinia teres</i>
	31. <i>Physophyllia ayleni</i>
	Pocilloporidae ailesinden
	1. <i>Madracis asanoi</i>
	2. <i>Madracis asperula</i>
	3. <i>Madracis auretenra</i>
	4. <i>Madracis brueggemanni</i>
	5. <i>Madracis carmabi</i>
	6. <i>Madracis decactis</i>
	7. <i>Madracis formosa</i>
	8. <i>Madracis hellana</i>
	9. <i>Madracis interjecta</i>
	10. <i>Madracis kauaiensis</i>
	11. <i>Madracis kirbyi</i>
	12. <i>Madracis myriaster</i>
	13. <i>Madracis pharensis</i>
	14. <i>Madracis profunda</i>
	15. <i>Madracis senaria</i>
	16. <i>Madracis singularis</i>
	17. <i>Palauastrea ramosa</i>
	18. <i>Pocillopora ankei</i>
	19. <i>Pocillopora capitata</i>
	20. <i>Pocillopora damicornis</i>
	21. <i>Pocillopora danae</i>
	22. <i>Pocillopora effusus</i>
	23. <i>Pocillopora elegans</i>
	24. <i>Pocillopora eydouxi</i>
	25. <i>Pocillopora fungiformis</i>
	26. <i>Pocillopora indiana</i>
	27. <i>Pocillopora inflata</i>
	28. <i>Pocillopora kellerheri</i>
	29. <i>Pocillopora ligulata</i>
	30. <i>Pocillopora meandrina</i>
	31. <i>Pocillopora molokensis</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	32. <i>Pocillopora verrucosa</i>
	33. <i>Pocillopora woodjonesi</i>
	34. <i>Pocillopora zelli</i>
	35. <i>Seriatopora aculeata</i>
	36. <i>Seriatopora caliendrum</i>
	37. <i>Seriatopora dendritica</i>
	38. <i>Seriatopora guttatus</i>
	39. <i>Seriatopora hystrix</i>
	40. <i>Seriatopora stellata</i>
	41. <i>Stylophora danae</i>
	42. <i>Stylophora kuehlmanni</i>
	43. <i>Stylophora madagascariensis</i>
	44. <i>Stylophora mamillata</i>
	45. <i>Stylophora mordax</i>
	46. <i>Stylophora pistillata</i>
	47. <i>Stylophora subseriata</i>
	48. <i>Stylophora wellsii</i>
	Poritidae ailesinden
	1. <i>Alveopora allingi</i>
	2. <i>Alveopora catalai</i>
	3. <i>Alveopora daedalea</i>
	4. <i>Alveopora excelsa</i>
	5. <i>Alveopora fenestrata</i>
	6. <i>Alveopora gigas</i>
	7. <i>Alveopora japonica</i>
	8. <i>Alveopora marionensis</i>
	9. <i>Alveopora minuta</i>
	10. <i>Alveopora ocellata</i>
	11. <i>Alveopora spongiosa</i>
	12. <i>Alveopora tizardi</i>
	13. <i>Alveopora verrilliana</i>
	14. <i>Alveopora viridis</i>
	15. <i>Goniopora albiconus</i>
	16. <i>Goniopora burgosi</i>
	17. <i>Goniopora cellulosa</i>
	18. <i>Goniopora ciliatus</i>
	19. <i>Goniopora columna</i>
	20. <i>Goniopora djiboutiensis</i>
	21. <i>Goniopora eclipsensis</i>
	22. <i>Goniopora fruticosa</i>
	23. <i>Goniopora lobata</i>
	24. <i>Goniopora minor</i>
	25. <i>Goniopora norfolkensis</i>
	26. <i>Goniopora palmensis</i>
	27. <i>Goniopora pandoraensis</i>
	28. <i>Goniopora pearsoni</i>
	29. <i>Goniopora pendulus</i>
	30. <i>Goniopora planulata</i>
	31. <i>Goniopora polyformis</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	32. <i>Goniopora savignii</i>
	33. <i>Goniopora somaliensis</i>
	34. <i>Goniopora stokesi</i>
	35. <i>Goniopora stutchburyi</i>
	36. <i>Goniopora sultani</i>
	37. <i>Goniopora tenella</i>
	38. <i>Goniopora tenuidens</i>
	39. <i>Porites annae</i>
	40. <i>Porites arantai</i>
	41. <i>Porites araudi</i>
	42. <i>Porites astreoides</i>
	43. <i>Porites attenuata</i>
	44. <i>Porites australiensis</i>
	45. <i>Porites baueri</i>
	46. <i>Porites branneri</i>
	47. <i>Porites brighami</i>
	48. <i>Porites cocosensis</i>
	49. <i>Porites colonensis</i>
	50. <i>Porites columnaris</i>
	51. <i>Porites compressa</i>
	52. <i>Porites cumulatus</i>
	53. <i>Porites cylindrica</i>
	54. <i>Porites decasepta</i>
	55. <i>Porites deformis</i>
	56. <i>Porites densa</i>
	57. <i>Porites desilveri</i>
	58. <i>Porites divaricata</i>
	59. <i>Porites echinulata</i>
	60. <i>Porites eridani</i>
	61. <i>Porites evermanni</i>
	62. <i>Porites flavus</i>
	63. <i>Porites furcata</i>
	64. <i>Porites gabonensis</i>
	65. <i>Porites harrisoni</i>
	66. <i>Porites hawaiiensis</i>
	67. <i>Porites heronensis</i>
	68. <i>Porites horizontalata</i>
	69. <i>Porites iwayamaensis</i>
	70. <i>Porites latistellata</i>
	71. <i>Porites lichen</i>
	72. <i>Porites lobata</i>
	73. <i>Porites lutea</i>
	74. <i>Porites mayeri</i>
	75. <i>Porites monticulosa</i>
	76. <i>Porites murrayensis</i>
	77. <i>Porites myrmidonensis</i>
	78. <i>Porites napopora</i>
	79. <i>Porites negrosensis</i>
	80. <i>Porites nigrescens</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	81. <i>Porites nodifera</i>
	82. <i>Porites okinawensis</i>
	83. <i>Porites ornata</i>
	84. <i>Porites panamensis</i>
	85. <i>Porites porites</i>
	86. <i>Porites profundus</i>
	87. <i>Porites pukoensis</i>
	88. <i>Porites rugosa</i>
	89. <i>Porites rus</i>
	90. <i>Porites sillimaniani</i>
	91. <i>Porites solida</i>
	92. <i>Porites somaliensis</i>
	93. <i>Porites stephensoni</i>
	94. <i>Porites sverdrupi</i>
	95. <i>Porites tuberculosa</i>
	96. <i>Porites undulata</i>
	97. <i>Porites vaughani</i>
	98. <i>Porolithothamnion paliformis</i>
	99. <i>Stylaraea punctata</i>
	Rhizangiidae ailesinden
	1. <i>Astrangia atrata</i>
	2. <i>Astrangia browni</i>
	3. <i>Astrangia californica</i>
	4. <i>Astrangia conferta</i>
	5. <i>Astrangia costata</i>
	6. <i>Astrangia dentata</i>
	7. <i>Astrangia equatorialis</i>
	8. <i>Astrangia haimi</i>
	9. <i>Astrangia howardi</i>
	10. <i>Astrangia macrodentata</i>
	11. <i>Astrangia mercatoris</i>
	12. <i>Astrangia poculata</i>
	13. <i>Astrangia rathbuni</i>
	14. <i>Astrangia solitaria</i>
	15. <i>Astrangia woodsii</i>
	16. <i>Cladangia exusta</i>
	17. <i>Cladangia gemmans</i>
	18. <i>Culicia australiensis</i>
	19. <i>Culicia cuticulata</i>
	20. <i>Culicia excavata</i>
	21. <i>Culicia fragilis</i>
	22. <i>Culicia hoffmeisteri</i>
	23. <i>Culicia quinaria</i>
	24. <i>Culicia rubeola</i>
	25. <i>Culicia smithii</i>
	26. <i>Culicia stellata</i>
	27. <i>Culicia subaustraliensis</i>
	28. <i>Culicia tenella</i>
	29. <i>Culicia tenuisepes</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	30. <i>Culicia verreauxii</i>
	31. <i>Cylicia inflata</i>
	32. <i>Oulangia bradleyi</i>
	33. <i>Oulangia cyathiformis</i>
	34. <i>Oulangia stokesiana</i>
	Siderastreidae ailesinden
	1. <i>Anomastrea irregularis</i>
	2. <i>Coscinarea columna</i>
	3. <i>Coscinarea crassa</i>
	4. <i>Coscinarea exesa</i>
	5. <i>Coscinarea fossata</i>
	6. <i>Coscinarea hazimaensis</i>
	7. <i>Coscinarea marshae</i>
	8. <i>Coscinarea mcneilli</i>
	9. <i>Coscinarea monile</i>
	10. <i>Coscinastrea wellsii</i>
	11. <i>Horastrea indica</i>
	12. <i>Psammocora albopicta</i>
	13. <i>Psammocora brighami</i>
	14. <i>Psammocora contigua</i>
	15. <i>Psammocora decussata</i>
	16. <i>Psammocora digitata</i>
	17. <i>Psammocora explanulata</i>
	18. <i>Psammocora haimiana</i>
	19. <i>Psammocora nierstraszi</i>
	20. <i>Psammocora profundacella</i>
	21. <i>Psammocora stellata</i>
	22. <i>Psammocora superficialis</i>
	23. <i>Psammocora vaughani</i>
	24. <i>Psammocora verrilli</i>
	25. <i>Pseudosiderastrea tayamai</i>
	26. <i>Siderastrea glynni</i>
	27. <i>Siderastrea radians</i>
	28. <i>Siderastrea savignyana</i>
	29. <i>Siderastrea siderea</i>
	30. <i>Siderastrea stellata</i>
	Trachyphyllidae ailesinden
	1. <i>Trachyphyllia geoffroyi</i>
	Turbinoludae ailesinden
	1. <i>Alatotrochus rubescens</i>
	2. <i>Australocyathus vinctinus</i>
	3. <i>Conocyathus formosus</i>
	4. <i>Conocyathus gracilis</i>
	5. <i>Conocyathus zelandiae</i>
	6. <i>Cryptotrochus brevipalus</i>
	7. <i>Cryptotrochus carolinensis</i>
	8. <i>Cryptotrochus javanus</i>
	9. <i>Cyathotrochus herdmanni</i>
	10. <i>Cyathotrochus nascomatus</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	11. <i>Cyathotrochus pileus</i>
	12. <i>Deltocyathoides orientalis</i>
	13. <i>Deltocyathoides stimpsonii</i>
	14. <i>Dunocyathus parasiticus</i>
	15. <i>Dunocyathus wallaceae</i>
	16. <i>Endocyathopora laticostata</i>
	17. <i>Foveolocyathus alternans</i>
	18. <i>Foveolocyathus parkeri</i>
	19. <i>Foveolocyathus verconis</i>
	20. <i>Holcotrochus crenulatus</i>
	21. <i>Holcotrochus scriptus</i>
	22. <i>Idiotrochus alatus</i>
	23. <i>Idiotrochus emarciatus</i>
	24. <i>Idiotrochus kikuitii</i>
	25. <i>Kionotrochus suteri</i>
	26. <i>Lissotrochus curvatus</i>
	27. <i>Notocyathus conicus</i>
	28. <i>Notocyathus venustus</i>
	29. <i>Peponocyathus dawsoni</i>
	30. <i>Peponocyathus folliculus</i>
	31. <i>Peponocyathus minimus</i>
	32. <i>Platyrochus compressus</i>
	33. <i>Platyrochus hastatus</i>
	34. <i>Platyrochus laevigatus</i>
	35. <i>Platyrochus parisepta</i>
	36. <i>Pleotrochus venustus</i>
	37. <i>Pleotrochus zibrowii</i>
	38. <i>Pseudocyathoceras avis</i>
	39. <i>Sphenotrochus andrewianus</i>
	40. <i>Sphenotrochus aurantiacus</i>
	41. <i>Sphenotrochus auritus</i>
	42. <i>Sphenotrochus cuneolus</i>
	43. <i>Sphenotrochus evexicostatus</i>
	44. <i>Sphenotrochus excavatus</i>
	45. <i>Sphenotrochus gardineri</i>
	46. <i>Sphenotrochus gilchristi</i>
	47. <i>Sphenotrochus hancocki</i>
	48. <i>Sphenotrochus imbricaticostatus</i>
	49. <i>Sphenotrochus lindstroemi</i>
	50. <i>Sphenotrochus ralphae</i>
	51. <i>Sphenotrochus squiresi</i>
	52. <i>Thrypticotrochus multilobatus</i>
	53. <i>Thrypticotrochus petterdi</i>
	54. <i>Trematotrochus corbicula</i>
	55. <i>Trematotrochus hedleyi</i>
	56. <i>Tropidocyathus labidus</i>
	57. <i>Tropidocyathus lessonii</i>
	58. <i>Turbinolia stephensoni</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	KNİDLİLER (CNIDARIA) ŞUBESİ, HYDROZOA (HİDRALAR) SINIFI, MİLLEPORİNA TAKIMI Milleporidae (Ateş mercanlarıgiller) ailesinden (Fosiller Sözleşme hükümlerine tabi değildir.) 1. <i>Millepora alcicornis</i> 2. <i>Millepora boschmai</i> 3. <i>Millepora braziliensis</i> 4. <i>Millepora complanata</i> 5. <i>Millepora dichotoma</i> 6. <i>Millepora exaesa</i> 7. <i>Millepora foveolata</i> 8. <i>Millepora intricata</i> 9. <i>Millepora latifolia</i> 10. <i>Millepora nitida</i> 11. <i>Millepora platyphylla</i> 12. <i>Millepora squarrosa</i> 13. <i>Millepora striata</i> 14. <i>Millepora tenera</i> KNİDLİLER (CNIDARIA) ŞUBESİ, HYDROZOA (HİDRALAR) SINIFI, STYLASTERİNA TAKIMI Stylasteridae (Bağcık mercanlarıgiller) ailesinden (Fosiller Sözleşme hükümlerine tabi değildir.) 1. <i>Adelopora crassilabrum</i> 2. <i>Adelopora fragilis</i> 3. <i>Adelopora moseleyi</i> 4. <i>Adelopora pseudothyron</i> 5. <i>Astya aspidopora</i> 6. <i>Astya subviridis</i> 7. <i>Calyptopora reticulata</i> 8. <i>Calyptopora sinuosa</i> 9. <i>Cheiloporidion pulvinatum</i> 10. <i>Conopora adeta</i> 11. <i>Conopora anthohelia</i> 12. <i>Conopora candelabrum</i> 13. <i>Conopora dura</i> 14. <i>Conopora gigantea</i> 15. <i>Conopora laevis</i> 16. <i>Conopora tetrastichopora</i> 17. <i>Conopora unifacialis</i> 18. <i>Conopora verrucosa</i> 19. <i>Crypthelia affinis</i> 20. <i>Crypthelia balia</i> 21. <i>Crypthelia clausa</i> 22. <i>Crypthelia cryptotrema</i> 23. <i>Crypthelia curvata</i> 24. <i>Crypthelia cymas</i> 25. <i>Crypthelia dactylopoma</i> 26. <i>Crypthelia eueides</i> 27. <i>Crypthelia floridana</i> 28. <i>Crypthelia formosa</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	29. <i>Crypthelia fragilis</i>
	30. <i>Crypthelia gigantea</i>
	31. <i>Crypthelia glebulenta</i>
	32. <i>Crypthelia glossopoma</i>
	33. <i>Crypthelia insolita</i>
	34. <i>Crypthelia japonica</i>
	35. <i>Crypthelia lacunosa</i>
	36. <i>Crypthelia medioatlantica</i>
	37. <i>Crypthelia micropoma</i>
	38. <i>Crypthelia papillosa</i>
	39. <i>Crypthelia peircei</i>
	40. <i>Crypthelia platypoma</i>
	41. <i>Crypthelia polypoma</i>
	42. <i>Crypthelia pudica</i>
	43. <i>Crypthelia ramosa</i>
	44. <i>Crypthelia robusta</i>
	45. <i>Crypthelia stenopoma</i>
	46. <i>Crypthelia studeri</i>
	47. <i>Crypthelia tenuiseptata</i>
	48. <i>Crypthelia trophostega</i>
	49. <i>Crypthelia vascomarquesi</i>
	50. <i>Cyclohelix lamellata</i>
	51. <i>Distichopora anceps</i>
	52. <i>Distichopora anomala</i>
	53. <i>Distichopora asulcata</i>
	54. <i>Distichopora barbadensis</i>
	55. <i>Distichopora borealis</i>
	56. <i>Distichopora cervina</i>
	57. <i>Distichopora coccinea</i>
	58. <i>Distichopora contorta</i>
	59. <i>Distichopora dispar</i>
	60. <i>Distichopora foliacea</i>
	61. <i>Distichopora gracilis</i>
	62. <i>Distichopora irregularis</i>
	63. <i>Distichopora laevigranulosa</i>
	64. <i>Distichopora livida</i>
	65. <i>Distichopora nitida</i>
	66. <i>Distichopora profunda</i>
	67. <i>Distichopora providentiae</i>
	68. <i>Distichopora robusta</i>
	69. <i>Distichopora rosulindae</i>
	70. <i>Distichopora serpens</i>
	71. <i>Distichopora sulcata</i>
	72. <i>Distichopora uniserialis</i>
	73. <i>Distichopora vervoorti</i>
	74. <i>Distichopora violacea</i>
	75. <i>Distichopora yucatanensis</i>
	76. <i>Errina altispina</i>
	77. <i>Errina antarctica</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	78. <i>Errina aspera</i>
	79. <i>Errina atlantica</i>
	80. <i>Errina bicolor</i>
	81. <i>Errina boschmai</i>
	82. <i>Errina capensis</i>
	83. <i>Errina chathamensis</i>
	84. <i>Errina cheilopora</i>
	85. <i>Errina cochleata</i>
	86. <i>Errina cooki</i>
	87. <i>Errina cyclopora</i>
	88. <i>Errina dabneyi</i>
	89. <i>Errina dendyi</i>
	90. <i>Errina fissurata</i>
	91. <i>Errina gracilis</i>
	92. <i>Errina hicksoni</i>
	93. <i>Errina japonica</i>
	94. <i>Errina kerguelensis</i>
	95. <i>Errina laevigata</i>
	96. <i>Errina laterorifa</i>
	97. <i>Errina macrogastra</i>
	98. <i>Errina novaezelandiae</i>
	99. <i>Errina porifera</i>
	100. <i>Errina reticulata</i>
	101. <i>Errina sinuosa</i>
	102. <i>Errinopora cestoporina</i>
	103. <i>Errinopora latifundata</i>
	104. <i>Errinopora nanneca</i>
	105. <i>Errinopora pourtalesii</i>
	106. <i>Errinopora styliifera</i>
	107. <i>Errinopora zarhyncha</i>
	108. <i>Errinopsis fenestrata</i>
	109. <i>Errinopsis reticulum</i>
	110. <i>Gyropora africana</i>
	111. <i>Inferiolabiata labiata</i>
	112. <i>Inferiolabiata lowei</i>
	113. <i>Inferiolabiata spinosa</i>
	114. <i>Lepidopora acrolophos</i>
	115. <i>Lepidopora biserialis</i>
	116. <i>Lepidopora carinata</i>
	117. <i>Lepidopora clavigera</i>
	118. <i>Lepidopora concatenata</i>
	119. <i>Lepidopora cryptocymas</i>
	120. <i>Lepidopora decipiens</i>
	121. <i>Lepidopora dendrostylus</i>
	122. <i>Lepidopora diffusa</i>
	123. <i>Lepidopora eburnea</i>
	124. <i>Lepidopora glabra</i>
	125. <i>Lepidopora granulosa</i>
	126. <i>Lepidopora microstylus</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	127. <i>Lepidopora polystichopora</i>
	128. <i>Lepidopora sarmentosa</i>
	129. <i>Lepidopora symmetrica</i>
	130. <i>Lepidotheca altispina</i>
	131. <i>Lepidotheca brochi</i>
	132. <i>Lepidotheca cervicornis</i>
	133. <i>Lepidotheca chauliostylus</i>
	134. <i>Lepidotheca fascicularis</i>
	135. <i>Lepidotheca horrida</i>
	136. <i>Lepidotheca inconsuta</i>
	137. <i>Lepidotheca macropora</i>
	138. <i>Lepidotheca pourtalesi</i>
	139. <i>Lepidotheca ramosa</i>
	140. <i>Lepidotheca robusta</i>
	141. <i>Lepidotheca tenuistylus</i>
	142. <i>Paraerrina decipiens</i>
	143. <i>Phalangopora regularis</i>
	144. <i>Pliobothrus echinatus</i>
	145. <i>Pliobothrus fistulosus</i>
	146. <i>Pliobothrus gracilis</i>
	147. <i>Pliobothrus symmetricus</i>
	148. <i>Pliobothrus tubulatus</i>
	149. <i>Pseudocrypthelia pachypoma</i>
	150. <i>Sporadopora dichotoma</i>
	151. <i>Sporadopora micropora</i>
	152. <i>Sporadopora mortenseni</i>
	153. <i>Stellapora echinata</i>
	154. <i>Stenohelia concinna</i>
	155. <i>Stenohelia conferta</i>
	156. <i>Stenohelia echinata</i>
	157. <i>Stenohelia maderensis</i>
	158. <i>Stenohelia pauciseptata</i>
	159. <i>Stenohelia profunda</i>
	160. <i>Stenohelia tiliata</i>
	161. <i>Stenohelia umbonata</i>
	162. <i>Stenohelia yabei</i>
	163. <i>Stephanohelia praecipua</i>
	164. <i>Stylanthea papillosa</i>
	165. <i>Stylanthea petrograpta</i>
	166. <i>Stylanthea porphyra</i>
	167. <i>Stylaster alaskanus</i>
	168. <i>Stylaster amphiheloides</i>
	169. <i>Stylaster antillarum</i>
	170. <i>Stylaster asper</i>
	171. <i>Stylaster aurantiacus</i>
	172. <i>Stylaster bellus</i>
	173. <i>Stylaster bilobatus</i>
	174. <i>Stylaster bithalamus</i>
	175. <i>Stylaster blatteus</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	176. <i>Stylaster bocki</i>
	177. <i>Stylaster boreopacificus</i>
	178. <i>Stylaster boschmai</i>
	179. <i>Stylaster brochi</i>
	180. <i>Stylaster brunneus</i>
	181. <i>Stylaster californicus</i>
	182. <i>Stylaster campylecus</i>
	183. <i>Stylaster cancellatus</i>
	184. <i>Stylaster carinatus</i>
	185. <i>Stylaster cocosensis</i>
	186. <i>Stylaster complanatus</i>
	187. <i>Stylaster corallium</i>
	188. <i>Stylaster crassior</i>
	189. <i>Stylaster densicaulis</i>
	190. <i>Stylaster dentatus</i>
	191. <i>Stylaster divergens</i>
	192. <i>Stylaster duchassaingii</i>
	193. <i>Stylaster eguchii</i>
	194. <i>Stylaster elassotomus</i>
	195. <i>Stylaster erubescens</i>
	196. <i>Stylaster eximius</i>
	197. <i>Stylaster filogranus</i>
	198. <i>Stylaster flabelliformis</i>
	199. <i>Stylaster galapagensis</i>
	200. <i>Stylaster gemmascens</i>
	201. <i>Stylaster gracilis</i>
	202. <i>Stylaster granulatus</i>
	203. <i>Stylaster griggi</i>
	204. <i>Stylaster hattorii</i>
	205. <i>Stylaster horologium</i>
	206. <i>Stylaster ibericus</i>
	207. <i>Stylaster imbricatus</i>
	208. <i>Stylaster incompletus</i>
	209. <i>Stylaster incrassatus</i>
	210. <i>Stylaster infundibuliferus</i>
	211. <i>Stylaster inornatus</i>
	212. <i>Stylaster laevigatus</i>
	213. <i>Stylaster lonchitis</i>
	214. <i>Stylaster marenzelleri</i>
	215. <i>Stylaster maroccanus</i>
	216. <i>Stylaster marshae</i>
	217. <i>Stylaster microstriatus</i>
	218. <i>Stylaster miniatus</i>
	219. <i>Stylaster moseleyanus</i>
	220. <i>Stylaster multiplex</i>
	221. <i>Stylaster nobilis</i>
	222. <i>Stylaster norvegicus</i>
	223. <i>Stylaster papuensis</i>
	224. <i>Stylaster polymorphus</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	225. <i>Stylaster polyorchis</i> 226. <i>Stylaster profundiporus</i> 227. <i>Stylaster profundus</i> 228. <i>Stylaster pulcher</i> 229. <i>Stylaster purpuratus</i> 230. <i>Stylaster ramosus</i> 231. <i>Stylaster robustus</i> 232. <i>Stylaster rosaceus</i> 233. <i>Stylaster roseus</i> 234. <i>Stylaster sanguineus</i> 235. <i>Stylaster scabiosus</i> 236. <i>Stylaster solidus</i> 237. <i>Stylaster spatula</i> 238. <i>Stylaster stejnegeri</i> 239. <i>Stylaster stellulatus</i> 240. <i>Stylaster subviolaceus</i> 241. <i>Stylaster tenisonwoodsii</i> 242. <i>Stylaster venustus</i> 243. <i>Stylaster verrillii</i> 244. <i>Systemapora ornata</i>
	KNİDLİLER (CNIDARIA) ŞUBESİ, ANTHOZOA (MERCANLAR, DENİZANEMON ÇİÇEĞİ) SINIFI, MAVİ MERCANLAR (HELIOPORACEA) TAKIMI
	Helioporidae ailesinden 1. <i>Heliopora coerulea</i> (Fosiller sözleşme hükümlerine tabi değildir)
	KNİDLİLER (CNIDARIA) ŞUBESİ, ANTHOZOA (MERCANLAR, DENİZANEMON ÇİÇEĞİ) SINIFI, STOLONIFERA TAKIMI
	Tubiporidae =Organ-Boru mercanlarıgiller ailesinden (Fosiller Sözleşme hükümlerine tabi değildir.) 1. <i>Tubipora musica</i>
0308.11	Canlı, taze veya soğutulmuş'dan yalnız
0308.12	Dondurulmuş'tan yalnız
0308.19	Diğerleri'nden yalnız
	DERİSİ DİKENLİLER (ECHINODERMATA) ŞUBESİ, HOLOTHUROİDEA SINIFI, HOLOTHURİDA TAKIMI
	Holothuriidae ailesinden 1. <i>Holothuria fuscogilva</i> (28 Ağustos 2020'den itibaren CITES belgesi aranır) 2. <i>Holothuria nobilis</i> (28 Ağustos 2020'den itibaren CITES belgesi aranır) 3. <i>Holothuria whitmaei</i> (28 Ağustos 2020'den itibaren CITES belgesi aranır)
0511.91	Balık, kabuklu hayvan, yumuşakça veya diğer su omurgasızlarının ürünleri; 3. fasılda yer alan cansız hayvanlar'dan yalnız
	HALKALI SOLUCANLAR ŞUBESİ, HIRUDINOİDEA SINIFI, ARHYNCHOBDELLIDA TAKIMI
	Hirudinidae ailesinden 1- <i>Hirudo medicinalis</i> (Tıbbi sülük , dondurulmuş, canlı olmayan) 2- <i>Hirudo verbana</i> (Tıbbi sülük , dondurulmuş, canlı olmayan)
0511.91.90.00.19	Diğerlerinden yalnız
	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI
	Acipenseridae ailesinden

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Acipenser baerii</i> 2. <i>Acipenser baerii x gueldenstaedtii</i> 3. <i>Acipenser baerii x naccarii</i> 4. <i>Acipenser dabryanus</i> 5. <i>Acipenser fulvescens</i> 6. <i>Acipenser gueldenstaedtii</i> 7. <i>Acipenser gueldenstaedtii x baerii</i> 8. <i>Acipenser medirostris</i> 9. <i>Acipenser mikadoi</i> 10. <i>Acipenser naccarii</i> 11. <i>Acipenser naccarii x gueldenstaedtii</i> 12. <i>Acipenser ris (Acipenser nudiventris)</i> 13. <i>Acipenser oxyrinchus</i> 14. <i>Acipenser persicus</i> 15. <i>Acipenser ruthenus</i> 16. <i>Acipenser schrenckii</i> 17. <i>Acipenser sinensis</i> 18. <i>Acipenser stellatus</i> 19. <i>Acipenser transmontanus</i> 20. <i>Huso dauricus</i> 21. <i>Huso dauricus x Acipenser gueldenstaedtii</i> 22. <i>Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i> 23. <i>Huso huso</i> 24. <i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoii</i> 25. <i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i> 26. <i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i> 27. <i>Scaphirhynchus albus</i> 28. <i>Scaphirhynchus platyrhynchus</i> 29. <i>Scaphirhynchus suttkusii</i>
	Polyodontidae ailesinden
	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Polyodon spathula</i> 2. <i>Psephurus gladius</i>
06.01 (0601.10.90.10.00, 0601.20.30.00.11 hariç)	<p>Çiçek soğanları, yumrular, yumru kökler, küçük soğanlar, sürgünbaşları ve rizomlar (dinlenme halinde sürgün vermiş veya çiçeklenmiş); hindiba bitkisi ve kökleri (12.12 pozisyonundaki kökler hariç)'den yalnız</p>
	PRIMULACEAE=Çuhaçiğegiller ailesinden
	1- <i>Cyclamen spp. 12</i> #4= Sıklamen
	SARRACENIACEAE ailesinden
	1- <i>Sarracenia spp. #4</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
0601.10.90.10.00	Diğer çiçek soğanları'ndan yalnız
	ORCHIDACEAE=Salepgiller ailesinden
	1- <i>ORCHIDACEAE spp. 11#4</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
0601.20.30.00.11	Orkide soğanları'ndan yalnız
	ORCHIDACEAE=Salepgiller ailesinden
	1- <i>ORCHIDACEAE spp. 11#4</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
06.02	Diğer canlı bitkiler (kökleri dahil), çelikler, daldırmalar;mantar miselleri'nden yalnız
	AGAVACEAE =Avizeağacıgiller ailesinden
	1- <i>Agave victoriae-reginae</i> #4

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	2- <i>Nolina interrata</i> 3- <i>Yucca queretaroensis</i>
	AMARYLLIDACEAE=Nergisgiller ailesinden
	1- <i>Galanthus spp.</i> #4 2- <i>Sternbergia spp.</i> #4
	ANACARDIACEAE = Sakızağacığıgiller ailesinden
	1- <i>Operculicarya decaryi</i> 2- <i>Operculicarya hyphaenoides</i> 3- <i>Operculicarya pachypus</i>
	APOCYNACEAE=Zakkumgiller ailesinden
	1- <i>Hoodia spp.</i> #9 2- <i>Pachypodium spp.</i> #4 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 3- <i>Rauwolfia serpentina</i> #2
	ARALIACEAE=Duvarsarmaşığıgiller ailesinden
	1- <i>Panax ginseng</i> #3 (Yalnızca Rusya Federasyonun populasyonu; diğer populasyon Eklere dahil değildir.) 2- <i>Panax quinquefolius</i> #3
	ASPARAGACEAE(Kuşkonmazgiller)
	1- <i>Beaucarnea spp.</i>
	BERBERIDACEAE=Kadıntuzluğuğiller ailesinden
	1- <i>Podophyllum hexandrum</i> #2
	BROMELIACEAE=Ananasgiller ailesinden
	1- <i>Tillandsia harrisii</i> #4 2- <i>Tillandsia kammii</i> #4 3- <i>Tillandsia xerographica</i> #4
	CACTACEAE=Kaktüsler ailesinden
	1- <i>CACTACEAE spp.</i> 9 #4 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir ve <i>Pereskia spp.</i> , <i>Peresklopsis spp.</i> ve <i>Quiabentia spp.</i> hariçtir.)
	CARYOCARACEAE ailesinden
	1- <i>Caryocar costaricense</i> #4
	CUCURBITACEAE = Kabakgiller ailesinden
	1- <i>Zygosicyos pubescens</i> 2- <i>Zygosicyos tripartitus</i>
	CUPRESSACEAE = Selvigiller ailesinden
	1- <i>Widdringtonia whytei</i>
	CYATHEACEAE = Çanakğreli ailesinden
	1- <i>Cyathea spp.</i> #4
	CYCADACEAE=Sikaslar ailesinden
	1- <i>CYCADACEAE spp.</i> #4 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
	DICKSONIACEAE ailesinden
	1- <i>Cibotium barometz</i> #4 2- <i>Dicksonia spp.</i> #4 (Yalnızca Amerika populasyonları; diğer populasyon Eklere dahil değildir.)
	DIDIEREACEAE ailesinden
	1- <i>DIDIEREACEAE spp.</i> #4
	DIOSCOREACEAE=Tatlıpatatesgiller ailesinden
	1- <i>Dioscorea deltoidea</i> #4
	DROSERACEAE=Sinekkepangiller ailesinden
	1- <i>Dionaea muscipula</i> #4

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>EBENACEAE= Abanoz ailesinden 1- <i>Diospyros</i> spp. #5 (Madagaskar Populasyonundan)</p> <p>EUPHORBIACEAE=Sütlegengiller ailesinden 1- <i>Euphorbia</i> spp. #4 (<i>Euphorbia misera</i> ve Ek I Listesindeki türler hariç olmak üzere sukkulent türleri. <i>Euphorbia trigona</i> kültürvarlarının suni olarak üretilmiş örnekleri, <i>Euphorbia lactea</i> 'nın suni olarak üretilmiş ibik, yelpaze şeklinde veya renkli mutant örnekleri, <i>Euphorbia neriofolia</i> 'nın suni olarak üretilmiş anaçlarına aşlama yapıldığında ve <i>Euphorbia</i> 'Mili'i' kültürvarlarının suni olarak üretilmiş örnekleri, 100 veya daha fazla bitkiden oluşan sevkiyat ile taşınması ve suni olarak üretilmiş örnekler olduğu kolayca tanınabilir olması durumunda, Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)</p> <p>FOUQUIERIAACEAE ailesinden 1- <i>Fouquieria columnaris</i> #4</p> <p>LAURACEAE= Defnegiller ailesinden 1- <i>Aniba rosaeodora</i> # 12</p> <p>LEGUMINOSAE (FABACEAE) ailesinden 1- <i>Dalbergia</i> spp. #15 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 2- <i>Guibourtia demeusei</i> #15 3- <i>Guibourtia pellegriniana</i> #15 4- <i>Guibourtia tessmannii</i> #15 5- <i>Paubrasilia echinata</i> #10 6- <i>Pericopsis elata</i> #17 7- <i>Platymiscium parviflorum</i> #4 8- <i>Pterocarpus erinaceus</i> 9- <i>Pterocarpus santalinus</i> #7 10- <i>Pterocarpus tinctorius</i> #6 11- <i>Senna meridionalis</i></p> <p>LILIACEAE=Zambakgiller ailesinden 1- <i>Aloe</i> spp. #4 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir. Aynı zamanda Eklerde yer almayan <i>Aloe barbadensis</i> olarak adlandırılan <i>Aloe vera</i> da dahil değildir.)</p> <p>MALVACEAE =Ebegümeçigiller ailesinden 1-<i>Adansonia grandidieri</i> #16</p> <p>MELIACEAE ailesinden 1- <i>Cedrela</i> spp.#6 (neotropik populasyonları) (Yürürlüğe giriş tarihi 12 ay ertelendi, 28/08/2020) 2- <i>Swietenia humilis</i> #4 3- <i>Swietenia macrophylla</i> #6 (neotropik populasyonları) 4- <i>Swietenia mahagoni</i> #5</p> <p>NEPENTHACEAE Pitcher-plants (Old World)=Suibriğigiller ailesinden 1- <i>Nepenthes</i> spp. #4 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>ORCHIDACEAE=Salepgiller ailesinden 1- <i>ORCHIDACEAE</i> spp.10 #4 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>OROBANCHACEAE=Canavarotugiller ailesinden 1- <i>Cistanche deserticola</i> #4</p> <p>PALMAE=Palmyegiller ailesinden (ARECACEAE) Palms 1- <i>Beccariophoenix madagascariensis</i> #4 2-<i>Dypsis decaryi</i> #4 3- <i>Lemurophoenix halleuxii</i> 4- <i>Marojejya darianii</i></p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI HAYVAN
VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	5- <i>Ravenea louvelii</i> 6- <i>Ravenea rivularis</i> 7- <i>Satranala decussilvae</i> 8- <i>Voaniola gerardii</i>
	PASSIFLORACEAE= Çarkifelekçiller ailesinden
	1- <i>Adenia firingalavensis</i> 2- <i>Adenia olaboensis</i> 3- <i>Adenia subsessilifolia</i>
	PEDALIACEAE Sesames
	1- <i>Uncarina grandidieri</i> 2- <i>Uncarina stellulifera</i>
	PORTULACACEAE Lewisias, portulacas, purslanes=Semizotugiller ailesinden
	1- <i>Anacampseros spp.</i> #4 2- <i>Avonia spp.</i> #4 3- <i>Lewisia serrata</i> #4
	PRIMULACEAE ailesinden
	1- <i>Cyclamen spp.</i> 11 #4
	RANUNCULACEAE=Düğünçeğigiller ailesinden Golden seals, yellow adonis, yellow root
	1- <i>Adonis vernalis</i> #2 2- <i>Hydrastis canadensis</i> #8
	ROSACEAE ailesinden
	1- <i>Prunus africana</i> #4
	SANTALACEAE ailesinden
	1- <i>Osyris lanceolata</i> #2 (Burundi, Etiyopya, Kenya, Ruanda, Uganda ve Tanzania Cumhuriyeti populasyonları)
	SARRACENIACEAE ailesinden
	1 - <i>Sarracenia spp.</i> #4 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
	SCROPHULARIACEAE=Sivacıotugiller ailesinden
	1- <i>Picrorhiza kurroa</i> #2 (<i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> hariçtir.)
	STANGERIACEAE ailesinden
	1- <i>Bowenia spp.</i> #4
	TAXACEAE ailesinden
	1- <i>Taxus chinensis</i> ve bu türün enfraspesifik taksonları #2 2- <i>Taxus cuspidata</i> ve bu türün enfraspesifik taksonları 12 #2 3- <i>Taxus fuana</i> ve bu türün enfraspesifik taksonları #2 4- <i>Taxus sumatrana</i> ve bu türün enfraspesifik taksonları #2 5- <i>Taxus wallichiana</i> #2
	THYMELAEACEAE ailesinden
	1- <i>Aquilaria spp.</i> #14 2- <i>Gonystyius spp.</i> #4 3- <i>Gyrinops spp.</i> #14
	VALERIANACEAE=Kediotugiller ailesinden
	1- <i>Nardostachys grandiflora</i> #2
	VITACEAE= Üzümgiller ailesinden
	1- <i>Cyphostemma elephantopus</i> 2- <i>Cyphostemma laza</i> 3- <i>Cyphostemma montagnacii</i>
	WELWITSCHIACEAE ailesinden

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZISYON NO	CITES TÜRLERİ
	1- <i>Welwitschia mirabilis</i> #4 ZAMIACEAE ailesinden 1- ZAMIACEAE spp. #4 (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) ZINGIBERACEAE=Zencefilgiller ailesinden 1- <i>Hedychium philippinense</i> #4 2- <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (Mozambik, Güney Afrika, Swaziland ve Zimbabwe popülasyonları) ROSACEAE ailesinden 1- <i>Bulnesia sarmientoi</i> #11 2- <i>Guaiaacum</i> spp. #2
0714.20	Tatlı patates'den yalnız DIOSCOREACEAE=Tatlıpatatesgiller ailesinden 1- <i>Dioscorea deltoidea</i> #4
1604.17	Yılan balıkları; bütün veya parça halinde, hazır veya konserve edilmiş'den yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, YILAN BALIĞI (ANGUILLIFORMES) TAKIMI Anguillidae ailesinden 1. <i>Anguilla anguilla</i>
1604.31.00.00.00	Havyar'dan yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, MERSİN BALIĞI (ACIPENSERIFORMES) TAKIMI Acipenseridae ailesinden 1. <i>Acipenser baerii</i> 2. <i>Acipenser baerii x gueldenstaedtii</i> 3. <i>Acipenser baerii x naccarii</i> 4. <i>Acipenser dabryanus</i> 5. <i>Acipenser fulvescens</i> 6. <i>Acipenser gueldenstaedtii</i> 7. <i>Acipenser gueldenstaedtii x baerii</i> 8. <i>Acipenser gueldenstaedtii X stellatus</i> 9. <i>Acipenser medirostris</i> 10. <i>Acipenser mikadoi</i> 11. <i>Acipenser naccarii</i> 12. <i>Acipenser naccarii x gueldenstaedtii</i> 13. <i>Acipenser ris (Acipenser nudiventris)</i> 14. <i>Acipenser oxyrinchus</i> 15. <i>Acipenser persicus</i> 16. <i>Acipenser ruthenus</i> 17. <i>Acipenser schrenckii</i> 18. <i>Acipenser sinensis</i> 19. <i>Acipenser stellatus</i> 20. <i>Acipenser transmontanus</i> 21. <i>Huso dauricus</i> 22. <i>Huso dauricus x Acipenser gueldenstaedtii</i> 23. <i>Huso dauricus x Acipenser schrenckii</i> 24. <i>Huso huso</i> 25. <i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenko</i> 26. <i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i> 27. <i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
1605.61	<p>28. <i>Scaphirhynchus albus</i> 29. <i>Scaphirhynchus platyrhynchus</i> 30. <i>Scaphirhynchus suttkusi</i></p> <p>Polyodontidae ailesinden</p> <p>1. <i>Polyodon spathula</i> 2. <i>Psephurus gladius</i></p> <p>Deniz hiyarları'ndan yalnız DERİSİ DİKENLİLER (ECHINODERMATA) ŞUBESİ, HOLOTHUROİDEA SINIFI, HOLOTHURİİDA TAKIMI Holothuriidae ailesinden</p>
4301.80	<p>1. <i>Holothuria fuscogilva</i> (28 Ağustos 2020'den itibaren CITES belgesi aranır) 2. <i>Holothuria nobilis</i> (28 Ağustos 2020'den itibaren CITES belgesi aranır) 3. <i>Holothuria whitmaei</i> (28 Ağustos 2020'den itibaren CITES belgesi aranır)</p> <p>Diğer kürkler (bütün halinde) (baş, kuyruk veya pençeleri ile birlikte olsun olmasın)'ndan yalnız</p> <p>OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Otariidae=İrikulaklıgiller ailesinden</p>
4301.90	<p>1. <i>Arctocephalus australis</i> 2. <i>Arctocephalus forsteri</i> 3. <i>Arctocephalus galapagoensis</i> 4. <i>Arctocephalus gazella</i> 5. <i>Arctocephalus philippii</i> 6. <i>Arctocephalus pusillus</i> 7. <i>Arctocephalus tropicalis</i></p> <p>Başlar, kuyruklar, pençeler ve kürkçülüğe elverişli diğer parçalar'dan yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Otariidae=İrikulaklıgiller ailesinden</p>
4302.19.49.00.00	<p>1. <i>Arctocephalus australis</i> 2. <i>Arctocephalus forsteri</i> 3. <i>Arctocephalus galapagoensis</i> 4. <i>Arctocephalus gazella</i> 5. <i>Arctocephalus philippii</i> 6. <i>Arctocephalus pusillus</i> 7. <i>Arctocephalus tropicalis</i></p> <p>Diğerleri'den yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Otariidae=İrikulaklıgiller ailesinden</p>
4302.20.00.00.00	<p>1. <i>Arctocephalus australis</i> 2. <i>Arctocephalus forsteri</i> 3. <i>Arctocephalus galapagoensis</i> 4. <i>Arctocephalus gazella</i> 5. <i>Arctocephalus philippii</i> 6. <i>Arctocephalus pusillus</i> 7. <i>Arctocephalus tropicalis</i></p> <p>Başlar, kuyruklar, pençeler ve diğer parçalar ve kırpıntılar (birleştirilmemiş)'ndan yalnız</p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
4302.30.10.00.00	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Otariidae=İrikulaklıgiller ailesinden 1. <i>Arctocephalus australis</i> 2. <i>Arctocephalus forsteri</i> 3. <i>Arctocephalus galapagoensis</i> 4. <i>Arctocephalus gazella</i> 5. <i>Arctocephalus philippii</i> 6. <i>Arctocephalus pusillus</i> 7. <i>Arctocephalus tropicalis</i> Uzatılmış olanlar (allongees)'dan yalnız
4302.30.55.00.00	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Otariidae=İrikulaklıgiller ailesinden 1. <i>Arctocephalus australis</i> 2. <i>Arctocephalus forsteri</i> 3. <i>Arctocephalus galapagoensis</i> 4. <i>Arctocephalus gazella</i> 5. <i>Arctocephalus philippii</i> 6. <i>Arctocephalus pusillus</i> 7. <i>Arctocephalus tropicalis</i> Diğerleri'nden yalnız
4303.10.90.00.15	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Otariidae=İrikulaklıgiller ailesinden 1. <i>Arctocephalus australis</i> 2. <i>Arctocephalus forsteri</i> 3. <i>Arctocephalus galapagoensis</i> 4. <i>Arctocephalus gazella</i> 5. <i>Arctocephalus philippii</i> 6. <i>Arctocephalus pusillus</i> 7. <i>Arctocephalus tropicalis</i> Giyim eşyası aksesuarı olarak kullanılan kürk mamülleri'nden yalnız
4303.10.90.00.17	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Otariidae=İrikulaklıgiller ailesinden 1. <i>Arctocephalus australis</i> 2. <i>Arctocephalus forsteri</i> 3. <i>Arctocephalus galapagoensis</i> 4. <i>Arctocephalus gazella</i> 5. <i>Arctocephalus philippii</i> 6. <i>Arctocephalus pusillus</i> 7. <i>Arctocephalus tropicalis</i> Diğer kürklerden giyim eşyası'ndan yalnız
	OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Otariidae=İrikulaklıgiller ailesinden 1. <i>Arctocephalus australis</i> 2. <i>Arctocephalus forsteri</i> 3. <i>Arctocephalus galapagoensis</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL
ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-A SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	4. Arctocephalus gazella
	5. Arctocephalus philippii
	6. Arctocephalus pusillus
	7. Arctocephalus tropicalis

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
01.01	<p>Canlı atlar, eşekler, katırlar ve bardolar'dan yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, TEK PARMAKLILAR (PERISSODACTYLA) TAKIMI Equidae =Atgiller nilesinden (Atlar, Yabani eşekler, Zebraalar) 1- <i>Equus hemionus</i> =Asya yaban eşiği (Ek I Listesinde yer alan alttürler hariçtir.) 2- <i>Equus kiang</i> =Kiang</p>
01.04	<p>Canlı koyun ve keçiler'den yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI Bovidae =Boyunuzgiller ailesinden 1- <i>Ammotragus lervia</i> =Berberistan koyunu 2- <i>Ovis ammon</i> =Yabani koyun (Ek I Listesinde yer alan alttürler hariçtir) 3- <i>Ovis canadensis</i> =Kanada koyunu (Sadece Meksika popülasyonu; diğer popülasyon Ek Listelerde yer almamaktadır.) 4- <i>Ovis vignei</i> =Bozkır koyunu (Ek I Listesinde yer alan alttürler hariçtir) Giraffidae =Zürafağiller ailesinden 1- <i>Giraffa camelopardalis</i></p>
0106.11.00.00.00	<p>Maymunlar (Primatlar)'dan yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, MAYMUNLAR (PRIMATES) TAKIMI 1- <i>PRIMATES spp.</i> =Bütünmaymunlar dahil primates takımının tamamı (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p>
0106.13.00.00.00	<p>Develer ve diğer devegillerden olanlar (Camelidae)'dan yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI Camelidae =Devegiller ailesinden 1- <i>Lama guanicoe</i> =Güney Amerika Laması 2- Vicuña vicugna: Vikünya [Sadece Arjantin popülasyonu (Jujuy, Catamarca ve Salta eyaletlerindeki popülasyonları ve Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja ve San-Juan yarı tutsak popülasyonları), Şili (Tarapaca, Arica ve Parinacota bölgesi popülasyonları), Ekvador (tüm popülasyon), Peru (tüm popülasyon) ve Bolivya (tüm popülasyon); diğer tüm popülasyonlar Ek I'e dahil edilmemiştir.] Aşağıdaki 1 nolu Dipnot kabul edilmemiştir. 1. Vicuflas (Vicuña vicuña) ve türev ürünlerinden uluslararası ticarete izin vermek amacıyla, lifler, sadece canlı vicuñaların kesilmesinden elde ediliyorsa; liflerden üretilmiş ürün ticareti, sadece aşağıdaki hükümlere göre gerçekleştirilebilir: a) Vicuña lifinden kumaş ve giysi imal etmek için işleyen herhangi bir kişi veya tüzel kişi, menşe ülkenin ilgili makamlarından izin talep etmemelidir (Menşe Ülkeler: Türlerin elde edildiği ülkeler, yani Arjantin, Bolivya, Şili, Ekvador ve Peru) Vicuñanın Korunması ve Yönetimi için Sözleşmeye taraf olan, türlerin elde edildiği devletler tarafından kabul edilen "vicuña menşei ülke" ifadesini, markasını veya logosunu kullanmak; b) Pazarlanan kumaş veya giysiler aşağıdaki hükümlere göre işaretlenmeli veya tanımlanmalıdır: i) Canlı kesilmiş vicuña liflerinden yapılan kumaşın uluslararası ticareti için, kumaşın (ürün elde edildiği Devletin (Alan Devlet) içinde veya dışında üretilip üretilmediği, söz konusu ülkenin tanımlanabilmesi için ifadeler, işareti veya logo kullanılmamalıdır. VICUÑA [ORIGIN COUNTRY] ifadesi, işareti veya logosu aşağıdaki gibi bir formata sahiptir: (www.ecies.org sitesindeki Notification No: 2019/055'ten orjinal logo bulunabilir.) Bu ifadeler, işareti veya logolar kumaşın arka tarafında görünmelidir. Ek olarak, kumaşın kenarları VICUÑA [ORIGIN COUNTRY] sözleşiminde taşınmalıdır. ii) Canlı kesilmiş vicuña lifinden yapılan giysilerin uluslararası ticareti için, giysilerin türün elde edildiği Devletin (Alan Devlet) içinde veya dışında üretilip üretilmediği, b) i) paragrafında belirtilen ifadeler, işareti veya logolar kullanılmamalıdır. Bu ifadeler, işareti veya logolar giysinin üzerindeki bir etikete görünmelidir. Giysiler menşe ülke dışında üretiliyorsa, b) i) paragrafında atıfta bulunulan ifade, işareti veya logoya ek olarak, giysinin üretildiği ülkenin adı da belirtilmelidir. c) Türlerin Alan Devletleri içinde üretilen canlı kesilmiş vicuña lifinden yapılan el işi ürünlerin uluslararası ticareti için, VICUÑA [ORIGIN ÜLKE] - ARTESANÍA ifadesi, işareti veya logosu aşağıdaki şekilde ayrıntılı olarak kullanılmalıdır: (www.ecies.org sitesindeki Notification No: 2019/055'ten orjinal logo bulunabilir.) d) Kumaş ve konfeksiyon üretimi için çeşitli menşe ülkelerden canlı kesilmiş vicuña lifi kullanılıyorsa, b) i) ve ii) paragraflarında ayrıntılı olarak belirtildiği gibi, lifin menşe ülkelerinin her birinin ifadesi, işareti veya logosu belirtilmelidir. e) Diğer tüm örnekler, Ek I'de listelenen türlerin örnekleri olarak kabul edilecek ve bunların ticareti, buna göre düzenlenecektir.</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
0106.19	<p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, TEK PARMAKLILAR (PERISSODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Tapiridae = Tapirgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Tapirus terrestris</i> = Amerika tapiri</p> <p>Rhinocerotidae = Gergedangiller ailesinden</p> <p>1- <i>Ceratotherium simum simum</i> = Güney beyaz gergedan (Sadece Güney Afrika ve Swaziland populasyonu; diğer populasyonlar Ek I Listesinde yer almaktadır. Uygun ve kabul edilebilir varış yerlerine canlı hayvanların ve av trefelerinin 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>
0106.19.00.90.00	<p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, TEK DELİKLİLER (MONOTREMATA) TAKIMI</p> <p>Tachyglossidae = Dikenli Karınca Yiyenler ailesinden</p> <p>1- <i>Zaglossus spp.</i> = Dikenli karınca yiyenler</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, TEK PARMAKLILAR (PERISSODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Equidae = Atgiller ailesinden (Atlar, Yabani eşekler, Zebralar)</p> <p>1- <i>Equus zebra hartmannae</i> = Hartman Dağ Zebrası</p> <p>2- <i>Equus zebra zebra</i> = Dağ zebrası</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Bovidae = Boynuzgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Capra caucasica</i> = Kafkasya dağ keçisi</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI</p> <p>Bovidae = Boynuzgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Cephalophus dorsalis</i></p> <p>2- <i>Cephalophus braokei</i></p> <p>3- <i>Cephalophus ogilbyi</i></p> <p>4- <i>Cephalophus silvicultor</i></p> <p>5- <i>Cephalophus zebra</i></p> <p>6- <i>Damaeus pygargus pygargus</i></p> <p>7- <i>Kobus leche</i></p> <p>8- <i>Phitantiomba monticola</i></p> <p>9- <i>Saiga borealis</i> (Ticari amaçlı yabani örnekler için sıfır ihracat kotası)</p> <p>10 - <i>Saiga tatarica</i> = <i>Step antiloba</i> (Ticari amaçlı yabani örnekler için sıfır ihracat kotası)</p> <p>11- <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, İKİ ÖNDİŞLİLER (DIPROTODONTIA) TAKIMI</p> <p>Phalangeridae = Uçan Sincapgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Phalanger orientalis</i> = Gri uçan sincap (= Gri kuskus)</p> <p>2- <i>Phalanger intercastellanus</i></p> <p>3- <i>Phalanger mimicus</i></p> <p>4- <i>Spilocuscus kraemeri</i></p> <p>5- <i>Spilocuscus papuensis</i></p> <p>6- <i>Spilocuscus maculatus</i> = Adi benekli uçan sincap</p> <p>Macropodidae = Kangurugiller ailesinden</p> <p>1- <i>Dendrolagus inustus</i> = Boz ağaç kangurusu</p> <p>2- <i>Dendrolagus ursinus</i> = Vogelkop ağaç kangurusu</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, YARASALAR (CHIROPTERA) TAKIMI</p> <p>Pteropodidae = Kanat ayakkıgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Acerodon spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>2- <i>Pteropus spp.</i> (<i>Pteropus brunneus</i> ve Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, PİLOSA TAKIMI</p> <p>Myrmecophagidae = Karıncenyengiller ailesinden</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>1- <i>Myrmecophaga tridactyla</i> =Büyük Karınca yiyen</p> <p>Bradyrodidae =Tembel hayvancıklar ailesinden</p> <p>1- <i>Bradypus variegatus</i> =Kalverengi gerdenli tembel hayvan</p> <p>2- <i>Bradypus pygmaeus</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, CINGULATA TAKIMI</p> <p>Dasyrodidae=Kemerli hayvancıklar (=Armodiller) ailesinden</p> <p>1- <i>Chaetophractus nationi</i> =Armodilla (Yılık ihracat kotası "0" olarak belirlenmiştir. Bütün örnekler, Ek I Listesine dahil olan türlerin örnekleri olarak sayılabilecek ve bunların ticareti ona göre düzenlenecektir.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, KEMİRİCİLER (RODENTIA) TAKIMI</p> <p>Muridae=Siçangiller ailesinden</p> <p>1- <i>Leporillus conditor</i>=Avustralya Yapışkan Yuvalı Siçan</p> <p>2- <i>Pseudomys fieldi</i> =Avustralya Doğal Faresi</p> <p>3- <i>Xeromys myoides</i>=Sahte su siçanı</p> <p>4- <i>Zyzomys pedunculatus</i>=İnce Kuyruklu Kaya Siçanı</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI</p> <p>Canidae = Köpekçiller ailesinden</p> <p>1- <i>Canis lupus</i> =Kurt (Ek I Listesinde yer alan Butan, Hindistan, Nepal ve Pakistan popülasyonları hariçtir. Ayrıca, <i>Canis lupus familiaris</i> ve <i>Canis lupus dingo</i> olarak referans edilen dingolar ve evcilleştirilmiş formları hariçtir.)</p> <p>2- <i>Cerdocyon thous</i> =Orman tilkisi</p> <p>3- <i>Chrysocyon brachyurus</i> =Yeşil kurt</p> <p>4- <i>Cuon alpinus</i> =Asya yabani köpeği</p> <p>5- <i>Lycalopex culpaeus</i> = Colpeo tilkisi</p> <p>6- <i>Lycalopex griseus</i> = Arjantin gri tilkisi</p> <p>7- <i>Lycalopex gymnocercus</i> =Pampa tilkisi</p> <p>8- <i>Lycalopex sulvipes</i> =Pampa tilkisi</p> <p>9- <i>Vulpes cana</i> =Blandford tilkisi</p> <p>10- <i>Vulpes zerda</i> =Fennek tilkisi</p> <p>Eupleridae ailesinden</p> <p>1- <i>Cryptoprocta ferax</i></p> <p>2- <i>Eupleres goudotii</i></p> <p>3- <i>Fossa fossana</i></p> <p>Ursidae =Ayıgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Ursidae spp.</i> = Bütün ayılar (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>Lutrinae =Su samurugiller ailesinden</p> <p>1- <i>Lutrinae spp.</i> =Bütün su samurları (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>Mephitinae=Kokarcagiller ailesinden</p> <p>1- <i>Conepatus humboldtii</i> = Patagonya domuz burunlu kokarca</p> <p>Viverridae=Misk kedisiçiller ailesinden</p> <p>1- <i>Cynogale bennettii</i> =Misk</p> <p>2- <i>Hemigalus derbyanus</i> =Bantlı palmye miski</p> <p>3- <i>Prionodon linsang</i> =Bantlı linsang</p> <p>Felidae= Kedigiller ailesinden</p> <p>1- <i>Felidae spp.</i> =Bütün kedigiller (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir. Evcilleştirilmiş formların örnekleri Sözleşme hükümlerine tabi değildir.)</p> <p><i>Panthera leo</i> (Ek II'deki Afrika popülasyonları)</p> <p>Yukarıdaki taksonun Ek II'sinde yer alan popülasyon için, aşağıdaki ek açıklama eklenmiştir:</p> <p>Doğadan elde edilen ve ticari amaçlarla ticareti yapılan kemik, kemik parçaları, kemik ürünleri, pençe, iskelet, kafatası ve diş numuneleri için, yıllık ihracat kotası sıfırdır.</p> <p>Güney Afrika'daki esaret altında yetiştirme işlemlerinden elde edilen kemik, kemik parçaları, kemik ürünleri, pençeler, iskeletler, kafatasları ve diş ticareti için yıllık ihracat kotaları yıllık olarak belirlenecek ve CITES Sekreteriyasına iletilecektir.</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
	<p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, HORTUMLU MEMELİLER (PROBOSCIDEA) TAKIMI Elephantidae=Filgiller ailesinden 1- <i>Loxodonta africana</i> 5 Afrika fili (Sadece Botswana, Namibya, Güney Afrika ve Zimbabve, diğer populasyonlar Ek I Listesinde yer almaktadır.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI Tayassuidae=Pekarıgiller ailesinden 1- <i>Tayassuidae spp.</i> = Bütün Pekarıler (Ek I Listesinde yer alan türler ve Ek Listelerde yer almayan Meksika ve Amerika Birleşik Devletleri Pecarı injaçu populasyonu hariçtir.) Hippopotamidae=Suayrıgiller ailesinden 1- <i>Hexaprotodon liberiensis</i> =Küçük suayrı 2- <i>Hippopotamus amphibius</i> = Nil ayırı Moschidae= Misk geyiğiller ailesinden 1- <i>Moschus spp.</i> = Bütün misk geyikleri (Ek I Listesinde yer alan Afganistan, Butan, Hindistan, Myanmar, Nepal ve Pakistan populasyonları hariçtir.) Cervidae =Geyikgiller ailesinden 1- <i>Cervus elaphus bacrianus</i> =Kuzey Amerika vapıtisi 2- <i>Pudu mephistophiles</i> =Pudu</p>
0106.20	<p>Sürüngenler (yılanlar ve kaplumbağalar dahil)'den yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, KAPLUMBAĞALAR (TESTUDINES) TAKIMI Platysternidae= Büyükbaş kaplumbağa ailesinden Testudinidae=Karakaplumbağagiller (Tosbağagiller) ailesinden 1- <i>Testudinidae spp.</i> =Bütün kaplumbağalar (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) Ticari amaçlar için yabancı ortamdan alınan örneklerden <i>Geochelone sulcata</i> için yıllık ihracat kotası "0" olarak belirlenmiştir.) Dermatemydidae=Orta Amerika ırnak kaplumbağası ailesinden 1- <i>Dermatemys mawii</i> Emydidae =Tatlısu kaplumbağasıgiller ailesinden 1- <i>Glyptemis insculpta</i> 2- <i>Terrapene spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 3- <i>Clemmys guttata</i> 4- <i>Emydoidea blandingii</i> 5- <i>Malaclemys terrapin</i> Geoemydidae= kutu tatlısu kaplumbağasıgiller ailesinden 1- <i>Batagur borneoensis</i> 2- <i>Batagur dhongoka</i> 3- <i>Batagur kachuga</i> 4- <i>Batagur trivittata</i> 5- <i>Cuora spp.</i> (<i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbaniifrons</i>, <i>C. mecordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> and <i>C. Zhoui</i> türleri için ticari amaçlı ve yabancı örnekler için sıfır ihracat kotası belirlenmiştir.) 6- <i>Heosemys depressa</i> 7- <i>Heosemys grandis</i> 8- <i>Heosemys amandali</i> 9- <i>Heosemys spinosa</i> 10- <i>Leucocephalon yuwonai</i> 11- <i>Malayemys subtrijuga</i> 12- <i>Malayemys macrocephala</i> 13- <i>Mauremys mutica</i> 14- <i>Notachelys platynota</i> 15- <i>Orlitta borneensis</i> 16- <i>Pankshura spp.</i> (EK I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 17- <i>Stebenrockiella crassicolis</i> 18- <i>Stebenrockiella leytenis</i> 19- <i>Cyclenys spp.</i> 20- <i>Geoemyda japonica</i> 21- <i>Geoemyda spengleri</i> 22- <i>Hardella thurjii</i></p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>23- <i>Mawrenys japonica</i> 24- <i>Mawrenys nigricans</i> 25- <i>Melanochelys trijuga</i> 26- <i>Morenia petersi</i> 27- <i>Sacalia bealei</i> 28- <i>Sacalia quadriceolata</i> 29- <i>Vijayachelys sylvatica</i></p> <p>Carettochelyidae=Domuz burunlu kaplumbağalar ailesinden 1- <i>Carettochelys insculpta</i></p> <p>Trionychidae=Dudaldıkaplumbağagiller ailesinden 1- <i>Amyda cartilaginea</i> 2- <i>Chitra spp.</i> (Ek I'dekiler hariçtir.) 3-<i>Cyclanorbis elegans</i> 4-<i>Cyclanorbis senegalensis</i> 5-<i>Cycloderma nubryi</i> 6-<i>Cycloderma frenation</i> 7- <i>Lissemys punctata</i> 8- <i>Lissemys succinata</i> 9-<i>Dogania subplana</i> 10-<i>Lissemys ceylonensis</i> 11-<i>Nilssonia formosa</i> 12-<i>Nilssonia leithii</i> 13-<i>Palea steindachneri</i> 14-<i>Pelodiscus axenaria</i> 15-<i>Pelodiscus maackii</i> 16-<i>Pelodiscus parviformis</i> 17-<i>Rafetus euphraticus</i> 18-<i>Rafetus swinhoei</i> 19- <i>Pelochelys spp.</i> 20-<i>Trionyx triunguis</i></p> <p>Podocnemididae ailesinden 1- <i>Erymnochelys madagascariensis</i> 2- <i>Peltecephalus dumerilianus</i> 3- <i>Podocnemis spp.</i></p> <p>Chelidae=Austro-Amerikan yan boyunlu kaplumbağalar ailesinden 1- <i>Chelodina mccordi</i> (Yabandan Alınan Örnekler için 0 ihracat kotası belirlenmiştir.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, TİMSAHLAR (CROCODYLIA) TAKIMI 1- CROCODYLIA spp. =Bütün timsahlar (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 1- <i>Crocodylus acutus</i> (Cispatla Körfezi, Tinajonos, La Balsa ve Çevresindeki Mangrovarın Entegre Yönetim Bölgesi, Kolombiya Córdoba Departmanı ve Küba populasyonu; ve ticari amaçlı yabancı örnekler için sıfır ihracat kotasına tabi olan Meksika populasyonu) 2- <i>Crocodylus porosus</i> (Malezya Popülasyonu) (Taraflar tarafından onaylanmadıkça sıfır kota değiştirilemez. Diğer Malezya Devletleri (Sarawak Eyaleti için doğadan alınan türlerin sınırlandırılması, Malezya'nın diğer eyaletleri (Sabah ve Peninsular Malezya) için sıfır kota verilmesi ve bu kotanın taraf ülkeler onaylanmadıkça değiştirilmemesine karar verilmiştir.) 3- <i>Crocodylus moreletii</i> (Mevcut ek açıklamanın yularındaki taksonun Meksika populasyonu ile ilgili olarak "ticari amaçla ticareti yapılan yabancı örnekler için sıfır kotası" olduğunu belirten bölümün silinmesi ile yeni revize açıklama aşağıdaki gibi olacaktır: Ticari amaçlarla ticareti yapılan yabancı örnekler için konulan sıfır kota konusunda; Ek II'de yer alan Belize populasyonu ve Meksika populasyonu hariçtir.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, SAURIA TAKIMI Anguidae</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLÎ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>1-<i>Abronia</i> spp. (<i>Abronia aurita</i>, <i>A. galopantasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i>, <i>A. vasconcelosii</i> türlerinin yabani örnekleri için sıfır ihracat kotası)</p> <p>Gekkonidae=Gekogiller ailesinden</p> <p>1-<i>Nactus serpensinsula</i> 2-<i>Phelsuma</i> spp. 3-<i>Paroedura masobe</i> 4-<i>Nautilinus</i> spp. 5-<i>Uraplatus</i> spp.</p> <p>Agamidae=Agamagiller ailesinden</p> <p>1-<i>Ceratophora aspera</i> (Ticari amaçlı yabani örnekler için sıfır ihracat kotası) 2-<i>Ceratophora stoddartii</i> (Ticari amaçlı yabani örnekler için sıfır ihracat kotası) 3-<i>Lyriocephalus scutatus</i> (Ticari amaçlı yabani örnekler için sıfır ihracat kotası) 1-<i>Saara</i> spp. 2-<i>Uromastix</i> spp.</p> <p>Chamaeleonidae=Bukalemungiller ailesinden</p> <p>1-<i>Archaius</i> spp. 2-<i>Bradypodion</i> spp. 3-<i>Brookesta</i> spp. (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 4-<i>Calumma</i> spp. 5-<i>Chamaeleo</i> spp.=Bütün bukalemunlar 6-<i>Furcifer</i> spp. 7-<i>Kinyongia</i> spp. 8-<i>Nadzikambia</i> spp. 9-<i>Rhampholeon</i> spp. 10-<i>Rieppeleon</i> spp. 11-<i>Trioceros</i> spp.</p> <p>Eublepharidae=Leopar Kelerigiller ailesinden</p> <p>1-<i>Goniuosaurus</i> spp. (Japonya'ya özgü türler hariç)</p> <p>Gekkonidae=Gekogiller ailesinden</p> <p>1-<i>Gekko gecko</i> 2-<i>Paroedura androyensis</i></p> <p>Iguanidae=Iguanagiller ailesinden</p> <p>1-<i>Amblyrhynchus cristatus</i>=Dentic iguanası 2-<i>Conolophus</i> spp. 3-<i>Ctenosaura</i> spp. 4-<i>Ctenosaura bakeri</i> 5-<i>Ctenosaura oedirhina</i> 6-<i>Ctenosaura melanosterna</i> 7-<i>Ctenosaura palearis</i> 8-<i>Ctenosaura oedirhina</i> 9-<i>Iguana</i> spp.=Bütün iguanalar 10-<i>Phrynosoma blainvillii</i> 11-<i>Phrynosoma cerroense</i> 12-<i>Phrynosoma coronatum</i> 13-<i>Phrynosoma wigginsi</i></p> <p>Lacertidae=Gerçekkertenkelegiller ailesinden</p> <p>1-<i>Podarcis lilfordi</i> 2-<i>Podarcis pityusensis</i></p> <p>Lanthanotidae</p> <p>1-<i>Lanthanotidae</i> spp (Ticari amaç için yabani örneklerin ihracat kotası sıfır olarak belirtilmiştir.)</p> <p>Cordylidae ailesinden</p> <p>1-<i>Cordylus</i> spp.</p> <p>Telidae=Teyugiller ailesinden</p> <p>1-<i>Crocodyllurus amoenicus</i> 2-<i>Dracaena</i> spp. 3-<i>Tuphinambis</i> spp.=Bütün teyular</p> <p>Scincidae=Parlak kertenkelegiller ailesinden</p> <p>1-<i>Corucia zebata</i></p> <p>Helodermatidae=Boncuğu kertenkelegiller ailesinden</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>1- <i>Heloderma spp.</i> =Bütün boncuklu kertenkeceler (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>Varanidae=Dev kertengegiller ailesinden</p> <p>1- <i>Varanus spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, SERPENTES TAKIMI</p> <p>Loxocemidae ailesinden</p> <p>1- <i>Loxocemidae spp.</i></p> <p>Pythonidae= Pitongiller ailesinden</p> <p>1- <i>Pythonidae spp.</i> = Bütün pitongiller (Ek I Listesinde yer alan alttürler hariçtir.)</p> <p>Boidae =Boğgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Boidae spp.</i> =Bütün boğgiller (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>Bolyerliidae ailesinden</p> <p>1- <i>Bolyerliidae spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>Tropidophiidae ailesinden</p> <p>1- <i>Tropidophiidae spp.</i></p> <p>Cotubridae=Su yılanıgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Clelia clelia</i></p> <p>2- <i>Cyclagras gigas</i></p> <p>3- <i>Elachistodon westermanni</i></p> <p>4- <i>Ptyas mucosus</i></p> <p>Elapidae =Kobragiller ailesinden</p> <p>1- <i>Hoplocephalus bungaroides</i></p> <p>2- <i>Naja atra</i></p> <p>3- <i>Naja kaouthia</i></p> <p>4- <i>Naja mandalayensis</i></p> <p>5- <i>Naja naja</i></p> <p>6- <i>Naja oxiana</i></p> <p>7- <i>Naja philippinensis</i></p> <p>8- <i>Naja sagittifera</i></p> <p>9- <i>Naja samarensis</i></p> <p>10- <i>Naja siamensis</i></p> <p>11- <i>Naja sputatrix</i></p> <p>12- <i>Naja sumatrana</i></p> <p>13- <i>Ophiophagus hannah</i> =Kral kobra</p> <p>Viperidae=Engerekgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Atheris desaixi</i></p> <p>2- <i>Bitis worthingtoni</i></p> <p>3- <i>Pseudocerastes uracaloides</i></p> <p>4- <i>Trimeresurus mangshanensis</i></p> <p>5- <i>Vipera wagneri</i>=Vagner engereği</p>
0106.31.00.00.00	<p>Yırtıcı kuşlar'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, KARTALLAR (FALCONIFORMES) TAKIMI</p> <p>1- <i>FALCONIFORMES spp.</i> = Bütün gündüz yırtıcı kuşları (<i>Carnecara lutosa</i>, Cathartidae familyasına ait türler ve Ek I ve Ek III Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p>
0106.32.00.00.00	<p>Papağanimsılar (papağanlar, muhabbetkuşları, malkoalar ve kankadular dahil)'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, PAPAĞANLAR (PSITTACIFORMES) TAKIMI</p> <p>1- <i>PSITTACIFORMES spp.</i> =Bütün papağanlar (Ek I Listelerinde yer alan türler hariç ve Ek listelerde yer almayan <i>Agapornis roseicollis</i>, <i>Melopsittacus undulatus</i>, <i>Nymphicus hollandicus</i> ve <i>Psittacula krameri</i> hariçtir.)</p>
0106.33.00.10.00	<p>Damızıklar'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, AMERİKAN DEVEKUŞLARI (RHEIFORMES) TAKIMI</p> <p>Rheidae =Devekuşugiller ailesinden</p> <p>1- <i>Rhea americana</i> =Amerika devekuşu</p> <p>2- <i>Pterocnemia pennata pennata</i></p>
0106.39.10	<p>Güvercinler'den yalnız</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.39.80	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, GÜVERCİNLER (COLUMBIFORMES) TAKIMI Columbidae=Güvercinler ailesinden 1- <i>Gallinula leucophaea</i> 2- <i>Columba spp.</i> =Bütün taç güvercinler Diğerleri'nden yalnız
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, GÖKBUZGUNUSULAR (CORACIFORMES) TAKIMI Bucerotidae=Boynuzlu gagagiller ailesinden 1- <i>Buceros spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 2- <i>Anorhynchus spp.</i> 3- <i>Antheroceros spp.</i> 4- <i>Berenicornis spp.</i> 5- <i>Buceros spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 6- <i>Penelopides spp.</i> 7- <i>Rhyticeros spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, AĞAÇKAKANLAR (PICIFORMES) TAKIMI Ramphastidae=Ramphastidae ailesinden 1- <i>Pteroglossus auratus</i> = Arakali 2- <i>Pteroglossus viridis</i> 3- <i>Ramphastos sulfuratus</i> 4- <i>Ramphastos toco</i> = Dev tuken 5- <i>Ramphastos tucanus</i> 6- <i>Ramphastos vitellinus</i>
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, ÖTÜCÜ KUŞLAR (PASSERIFORMES) TAKIMI Cotingidae=Kotingagiller ailesinden 1- <i>Rupicola spp.</i> = Bütün narçeği kotingaları Pittidae ailesinden 1- <i>Pitta guajana</i> 2- <i>Pitta nympha</i>
	Pycnonotidae=Arnpözülgüller ailesinden 1- <i>Pycnonotus zeylanicus</i>
	Muscicapidae=Sinekkuşgiller ailesinden 1- <i>Cyornis rufus</i> 2- <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> 3- <i>Dasyornis longirostris</i> 4- <i>Garrulax canorus</i> 5- <i>Garrulax taewanus</i> 6- <i>Leiothrix argentauris</i> 7- <i>Leiothrix lutea</i> 8- <i>Liocichla omeiensis</i>
	Emberizidae=Kirazkuşgiller ailesinden 1- <i>Gubernatrix cristata</i> 2- <i>Paroaria capitata</i> 3- <i>Paroaria coronata</i> 4- <i>Tangara fastuosa</i>
	Fringillidae=İspinozgiller ailesinden 1- <i>Carduelis yarrellii</i>
	Estrildidae ailesinden 1- <i>Amadava formosa</i> 2- <i>Lochura oryzivora</i> 3- <i>Poephila cincta cincta</i>
	Sturnidae=Sürekçigiller ailesinden 1- <i>Gracula religiosa</i> =Mino
	Paradisaeidae=Cennetkuşgiller ailesinden 1- <i>Paradisaeidae spp.</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, PENGUENLER (SPHENISCIFORMES) TAKIMI Spheniscidae=Penguengiller ailesinden 1- <i>Spheniscus demersus</i> =Gözlüklü Penguen</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, LEYLEKSİLER (CICONIIFORMES) TAKIMI Balaenicipitidae ailesinden 1- <i>Balaeniceps rex</i> =Papuş gagah</p> <p>Ciconiidae=Leylekçiller ailesinden 1- <i>Ciconia nigra</i> =Kara leylek</p> <p>Threskiornithidae =Kaşıkçıkuşgiller ailesinden 1- <i>Eudocimus ruber</i> =Skarlet ibis 2- <i>Geronticus calvus</i> =Kcı ibis 3- <i>Platalea leucorodia</i> =Kaşıkçı</p> <p>Phoenicopteridae =Flamingogiller ailesinden 1- <i>Phoenicopteridae spp.</i> =Bütün flamingogiller</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, KAZSILAR (ANSERIFORMES) TAKIMI Anatidae =Ördekçiller ailesinden 1- <i>Anas bernieri</i> =Madagaskar çamurcunu 2- <i>Anas formosa</i> 3- <i>Branta ruficollis</i> =Sibirya kazı 4- <i>Coscoroba coscoroba</i> =Koskoroba kuşusu 5- <i>Cygnus melanocorypha</i> =Siyah boyunlu kuğu 6- <i>Dendrocygna arborea</i> =Bati Hindistan ıslıkçı ördeği 7- <i>Oxyura leucocephala</i> =Beyazbaş ördek 8- <i>Sarkidiornis melanotos</i> =Komp ördeği</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, TAVUKSULAR (GALLIFORMES) TAKIMI Phasianidae =Sülüngiller ailesinden 1- <i>Argusianus argus</i> =Argus tavuğu 2- <i>Gallus sonneratii</i> =Gri orman tavuğu 3- <i>Ithaginis cruentus</i> =Akraba sülün 4- <i>Pavo muticus</i> =Yeşil tavuk 5- <i>Polyplectron bicalcaratum</i> =Gri tavuskuşu sülünü 6- <i>Polyplectron germaini</i> =German'ın tavuskuşu sülünü 7- <i>Polyplectron malacense</i> =Malay tavuskuşu sülünü 8- <i>Polyplectron schleiermacheri</i> =Bornean tavuskuşu sülünü 9- <i>Symaticus reevesii</i> 10- <i>Tympanuchus cupido atwateri</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, BATAKLİK KUŞLARI (GRUIFORMES) TAKIMI Gruidae =Turnagiller ailesinden 1- <i>Gruidae spp.</i> =Bütün turnalar (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>Otididae =Toyçiller ailesinden 1- <i>Otididae spp.</i> =Bütün toyçiller(Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, GUGUKKUŞU (CUCULIFORMES) TAKIMI Musophagidae=Muzcuçiller ailesinden 1- <i>Tauraco spp.</i></p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, SAĞANLAR (APODIFORMES) TAKIMI Trachilidae=Kolibrigiller ailesinden 1- <i>Trochilidae spp.</i> =Bütün kolibriler (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, BAYKUŞLAR (STRIGIFORMES) TAKIMI 1- <i>STRIGIFORMES spp.</i> =Bütün baykuşlar (Sceloglaux albifacies ve Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.)</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.49.00.00.19	<p>Diğerlerinden yalnız</p> <p>EKLEMBACAKLILAR (ARTHROPODA) ŞUBESİ, BÖCEKLER (INSECTA) SINIFI, PUL KANATLILAR (LEPIDOPTERA) TAKIMI</p> <p>Papilionidae=Kuş Kanatlı Kelebekler, Çatal Kuyruklu Kelebekler ailesinden</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- <i>Atrophaneura jophon</i> 2- <i>Atrophaneura pandiyana</i> 3- <i>Blutantis spp.</i> 4- <i>Ornithoptera spp.</i> (Ek I Listesinde yer alan türler hariçtir.) 5- <i>Parnassius apollo</i> 6- <i>Teinopalpus spp.</i> 7- <i>Trogonoptera spp.</i> 8- <i>Troides spp.</i> 9- <i>Papilio hospiton</i> <p>EKLEMBACAKLILAR (ARTHROPODA) ŞUBESİ, BÖCEKLER (INSECTA) SINIFI, COLEOPTERA TAKIMI</p> <p>Scarabaeidae= Bokböceği ailesinden</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- <i>Dynastes satanas</i> <p>EKLEMBACAKLILAR (ARTHROPODA) ŞUBESİ, EKLEMBACAKLILARIN ÖRÜMCEK VE AKREP (ARACHNIDA) SINIFI, SCORPIONES TAKIMI</p> <p>Scorpionidae=Akrepler ailesinden</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- <i>Pandinus dictator</i> 2- <i>Pandinus gambiensis</i> 3- <i>Pandinus imperator</i> <p>EKLEMBACAKLILAR (ARTHROPODA) ŞUBESİ, EKLEMBACAKLILARIN ÖRÜMCEK VE AKREP (ARACHNIDA) SINIFI, ARANEA TAKIMI</p> <p>Theraphosidae=Kırmızı dizli Tarantulalar, Tarantulalar ailesinden</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- <i>Aphonopelma albiceps</i> 2- <i>Aphonopelma pallidum</i> 3- <i>Brachypelma spp.</i> 4- <i>Paecilotheria spp.</i>
44	<p>Ağaç ve Ahşap Eşya; Odun kömürü'nden yalnız</p> <p>CUPRESSACEAE(Alerce, cypresses): Selvigiller Familyasından</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- <i>Widdringtonia whytei</i> <p>CYATHEACEAE (Tree-ferns): (Ağaç Eğretliler) Familyasından</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- <i>Cyathea spp.</i> ⁸⁴ <p>EBENACEAE (Ebonies): Abanoz familyasından</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- <i>Diospyros spp.</i> ⁸⁵ (<i>Madagascar Porulasyonları</i>) <p>JUGLANDACEAE: (Gavilan) Cevizgiller Familyasından</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- <i>Oreomunnea pterocarpa</i> ⁸⁴ <p>LEGUMINOSAE (FABACEAE)(Afromosia, cristobal, palisander, rosewood, sandalwood) Familyasından</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- <i>Dalbergia spp.</i> ⁸¹³ (Ek I' de listelenen türler hariçtir.) 2- <i>Guibourtia demeusei</i> ⁸¹⁵ 3- <i>Guibourtia pellegriniana</i> ⁸¹⁵ 4- <i>Guibourtia tessmannii</i> ⁸¹⁵ 5- <i>Paubrasilia echinata</i> ⁸¹⁰ 6- <i>Pterocarpus elata</i> ⁸¹⁷ 7- <i>Platymiscium parviflorum</i> ⁸⁴ 8- <i>Pterocarpus erinaceus</i> 9- <i>Pterocarpus santalinus</i> ⁸⁷ 10- <i>Pterocarpus tinctorius</i> ⁸⁶ 11- <i>Senna meridionalis</i>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-II-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	MELIACEAE (Mahoganies, West Indian cedar) Familyasından 1- <i>Cedrela spp.</i> ^{#6} (<i>Populations of the Neotropics</i>) (Yitirilüğe giriş 12 ay ertelendi, yani 28 Ağustos 2020'ye kadar) 2- <i>Swietenia humilis</i> ^{#4} 3- <i>Swietenia macrophylla</i> ^{#6} (<i>Neotropics Populasyonları</i>) 4- <i>Swietenia mahagoni</i> ^{#3}
	ROSACEAE (African cherry, stinkwood) Familyasından 1- <i>Prunus africana</i> ^{#4}
	SANTALACEAE (Sandalwoods) Familyasından 1- <i>Osyris lanceolata</i> #2 (<i>Burundi, Ethiopia, Kenya, Rwanda, UgandaTanzania Populasyonları</i>)
	TAXACEAE (Himalayan yew): Porsukgiller Familyasından 1- <i>Taxus chinensis</i> ve bu türlerin <i>infraspesifik taxaları</i> ^{#2} 2- <i>Taxus cuspidata</i> ve bu türlerin <i>infraspesifik taxaları</i> ^{1#2} 3- <i>Taxus fuana</i> ve bu türlerin <i>infraspesifik taxaları</i> ^{#2} 4- <i>Taxus sumatrana</i> ve bu türlerin <i>infraspesifik taxaları</i> 5- <i>Taxus wallichiana</i> ^{#2}
	THYMELAEACEAE (Aquilariaceae) (Agarwood, ramin) Familyasından 1- <i>Aquilaria spp.</i> ^{#1,4} 2- <i>Gonystylus spp.</i> ^{#4} 3- <i>Gyrinops spp.</i> ^{#1,4}
	ZYGOPHYLLACEAE (Lignum-vitae) Familyasından 1- <i>Bulnesia sarmientoi</i> ^{#11} 2- <i>Guaiacum spp.</i> ^{#2}

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-III-A SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.12.00.00.00	Balinalar, yunus balıkları ve domuzbalıkları (Cetacea takımından memeliler); manati-deniz güzeli ve deniz inekleri (Sirenia takımından memeliler); fok, deniz aslanı ve deniz aygırları (Pinnipedia alt takımından memeliler)'nden yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETCİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Odobenidae ailesinden 1- <i>Odobenus rosmarus</i> (Deniz aygırı) (Kanada)
0106.90.00.90.11	Kurbağalar'dan yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, İKİ YAŞAMLILAR (AMPHIBIA) SINIFI, KUYRUKSUZ İKİ YAŞAMLILAR (ANURA) TAKIMI Calyptocephalellidae = Şili Karakurbağaları ailesinden 1- <i>Calyptocephalella gayi</i> (Chile)
0301.99.17.00.00	Diğerleri'nden yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, BALIKLAR (ACTINOPTERYGII) SINIFI, KEDİ BALIĞI (SILURIFORMES) TAKIMI Loricariidae ailesinden 1- <i>Hypancistrus zebra</i> (Brezilya)
0301.99.85.00.18	Diğerleri'nden yalnız OMURGALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KÖPEK BALIKLARI (ELASMOBRANCHII) SINIFI, DİKENLİ VATOZLAR (MYLIOBATIFORMES) TAKIMI Potamotrygonidae ailesinden 1. <i>Paratrygon aiereba</i> (Kolombiya) 2. <i>Potamotrygon constellata</i> (Kolombiya) 3. <i>Potamotrygon magdalenae</i> (Kolombiya) 4. <i>Potamotrygon motoro</i> (Kolombiya) 5. <i>Potamotrygon orbignyi</i> (Kolombiya) 6. <i>Potamotrygon schroederi</i> (Kolombiya) 7. <i>Potamotrygon scobina</i> (Kolombiya) 8. <i>Potamotrygon spp.</i> (Brezilya popülasyonu) (Brezilya) 9. <i>Potamotrygon yepezi</i> (Kolombiya)
03.08	Kabuklu hayvanlar ve yumuşakçaların dışında kalan suda yaşayan omurgasız hayvanlar (canlı, taze, soğutulmuş, dondurulmuş, kurutulmuş, tuzlanmış veya salamura edilmiş); Kabuklu hayvanlar ve yumuşakçaların dışında kalan suda yaşayan omurgasız hayvanların tütsülenmiş olanları (tütsülenme sırasında veya öncesinde pişirilmiş olsun olmasın); suda yaşayan omurgasız hayvanların (kabuklu hayvanlar ve yumuşakçalar hariç) insanların yemesine elverişli unları, kaba unları ve peletleri'nden yalnız KNİDLİLER (CNIDARIA) ŞUBESİ, ANTHOZOA (MERCANLAR, DENİZANEMON ÇİÇEĞİ) SINIFI, GORGONACEA TAKIMI Corallidae ailesinden 1. <i>Corallium elatius</i> (Çin) 2. <i>Corallium japonicum</i> (Çin) 3. <i>Corallium konjoi</i> (Çin) 4. <i>Corallium secundum</i> (Çin)
0308.11	Canlı, taze veya soğutulmuş'tan yalnız
0308.12	Dondurulmuş'tan yalnız
0308.19	Diğerleri'nden yalnız DERİŞİ DİKENLİLER (ECHINODERMATA) ŞUBESİ, DENİZ HIYARLARI (HOLOTHUROIDEA) SINIFI, ASPIDOCHIROTIDA TAKIMI Stichopodidae-Deniz hıyarı ailesinden

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-III-A SAYILI HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
06.01	<p><i>1. Isostichopus fuscus</i> (Ekvador)</p> <p>Çiçek soğanları, yumrular, yumru kökleri, küçük soğanlar, sürgünbaşları ve rizomlar (dinlenme halinde sürgün vermiş veya çiçeklenmiş); hindiba bitkisi ve kökleri (12.12 pozisyonundaki kökler hariç)'nden yalnız</p> <p>PAPAVERACEAE ailesinden</p> <p>1- <i>Meconopsis regia</i> #1 (Nepal)</p>
06.02	<p>Diğer canlı bitkiler (kökleri dahil), çelikler, daldırmalar; mantar miselleri'nden yalnız</p> <p>FAGACEAE ailesinden</p> <p>1- <i>Quercus mongolica</i> #5 (Rusya Federasyonu)</p> <p>GNETACEAE ailesinden</p> <p>1- <i>Gnetum montanum</i> #1 (Nepal)</p> <p>LEGUMINOSAE (FABACEAE) ailesinden</p> <p>1- <i>Dipteryx panamensis</i> (Costa Rica, Nicaragua)</p> <p>MAGNOLIACEAE ailesinden</p> <p>1- <i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> #1 (Nepal)</p> <p>MELIACEAE ailesinden</p> <p>1- <i>Cedreia fissilis</i> #5 (Bolivya Çok Uluslu Devleti, Brezilya) (28/08/2020 silinecek)</p> <p>2- <i>Cedreia lilloi</i> #5 (Bolivya Çok Uluslu Devleti, Brezilya) (28/08/2020 silinecek)</p> <p>3- <i>Cedreia odorata</i> #5 (Brezilya, Bolivya Çok Uluslu Devleti. Buna ek olarak aşağıdaki ülkelerin kendi ulusal popülasyonları listelenmişlerdir: Kolombiya, Guatemala ve Peru) (28/08/2020 silinecek)</p> <p>OLEACEAE ailesinden</p> <p>1- <i>Fraxinus mandshurica</i> #5 (Rusya Federasyonu)</p> <p>PALMAE (ARECACEAE) ailesinden</p> <p>1- <i>Lodoicea maldivica</i> #13 (Şeyseller)</p> <p>PAPAVERACEAE ailesinden</p> <p>1- <i>Meconopsis regia</i> #1 (Nepal)</p> <p>PINACEAE ailesinden= (Çamgiller ailesinden)</p> <p><i>Pinus koraiensis</i> #5 (Rusya Federasyonu)</p> <p>PODOCARPACEAE ailesinden</p> <p>1- <i>Podocarpus neriifolius</i> #1 (Nepal)</p> <p>TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE) ailesinden</p> <p>1- <i>Tetracentron sinense</i> #1 (Nepal)</p>
1605.61	<p>Deniz hıyarları'ndan yalnız</p> <p>DERİSİ DİKENLİLER (ECHINODERMATA) ŞUBESİ, DENİZ HİYARLARI (HOLOTHUROIDEA) SINIFI, ASPIDOCHEIROTIDA TAKIMI</p> <p>Stichopodidae-Deniz hıyarı ailesinden</p> <p>1. <i>Isostichopus fuscus</i> (Ekvador)</p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-III-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0102.39.90	<p>Diğerleri'nden yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI Bovidae =Boynuzgiller ailesinden 1- <i>Bubalus arnee</i> = Asya su mandası Nepal (<i>Bubalus bubalis</i> formu olarak bilinen evcilleştirilmiş formu hariçtir.)</p>
0106.19.00.90.00	<p>Diğerleri'nden yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, YARASALAR (CHIROPTERA) TAKIMI Phyllostomidae ailesinden 1- <i>Platyrrhinus lineatus</i> =Beyaz çizgili yarasa Uruguay KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, PİLOSA TAKIMI Myrmecophagidae =Karıncayiyengiller ailesinden 1- <i>Tamandua mexicana</i> Guatemala Megalonychidae ailesinden 1- <i>Choloepus hoffmanni</i> Costa Rica KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, CINGULATA TAKIMI Dasypodidae= Kemerlihayvangiller ailesinden 1- <i>Cabassos centralis</i> = Çıplak kuyruklu Armadilo Costa Rica 2- <i>Cabassos tatouay</i> =Çıplak kuyruklu Armadilo Uruguay KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, KEMİRİCİLER (RODENTIA) TAKIMI Sciuridae = Sincapgiller ailesinden 1- <i>Marmota caudata</i> = Asya marmotu India 2- <i>Marmota himalayana</i> = Himalaya marmotu India 3- <i>Sciurus deppei</i> = Meksika sincabı Costa Rica Cuniculidae ailesinden 1- <i>Cuniculus paca</i> Honduras Dasyproctidae ailesinden 1- <i>Dasyprocta punctata</i> = Agoutis sıçanı Honduras Erethizontidae ailesinden 1- <i>Sphiggurus mexicanus</i> = Amazon oklu kirpisi Honduras 2- <i>Sphiggurus spinosus</i> = Amazon oklu kirpisi Uruguay KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ETÇİLLER (CARNIVORA) TAKIMI Canidae = Köpek giller Ailesinden 1- <i>Canis aureus</i> = Çakal India 2- <i>Vulpes bengalensis</i> = Bengal tilkisi India 3- <i>Vulpes vulpes griffithi</i> = Afgan tilkisi India 4- <i>Vulpes vulpes montana</i> = Himalaya tilkisi India 5- <i>Vulpes vulpes pusilla</i> = Kuzeybatı Hindistan Kızıl Tilkisi India Procyonidae ailesinden 1- <i>Bassaricyon gabbii</i> = Olingo Costa Rica 2- <i>Bassariscus sumichrasti</i> = Olingo Costa Rica 3- <i>Nasua narica</i> Honduras 4- <i>Nasua nasua solitaria</i> = Koati Uruguay 5- <i>Potos flavus</i> = Potto Honduras Mustelinae=Sansargiller ailesinden 1- <i>Mellivora capensis</i> Botswana</p>

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-III-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>2- <i>Eira barbara</i> = Tayra sansarı Honduras 3- <i>Galictis vittata</i> = Büyük Grisons sansarı Costa Rica 4- <i>Martes flavigula</i> = Sarı göğüslü sansar India 5- <i>Martes foina intermedia</i> = Doğu Türkistan sansarı India 6- <i>Martes gwatkinsii</i> India 7- <i>Mustela altaica</i> =Alp gelinciği India 8- <i>Mustela erminea ferghanae</i> India 9- <i>Mustela kathiah</i> = Sarı karınlı gelincik India 10- <i>Mustela sibirica</i> = Sibiryâ gelinciği India Viverridae=Miskkedisigiller ailesinden 1- <i>Arctictis binturong</i> = Binturong India 2- <i>Civettictis civetta</i> Botswana 3- <i>Paguma larvata</i> = Maskeli palmiye civeti India 4- <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> = Palmiyic civeti India 5- <i>Paradoxurus jerdoni</i> = Palmiye civeti India 6- <i>Viverra civettina</i> India 7- <i>Viverra zibetha</i> = Oriental civet India 8- <i>Viverricula indica</i> = Oriental civet India Herpestidae =Firavunsıçangiller ailesinden 1- <i>Herpestes fuscus</i> = Firavun sıçanı India 2- <i>Herpestes edwardsi</i> = Firavun sıçanı India, Pakistan 3- <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> = Firavun sıçanı India, Pakistan 4- <i>Herpestes smithii</i> = Firavun sıçanı India 5- <i>Herpestes urva</i> = Firavun sıçanı India 6- <i>Herpestes vitticollis</i> = Firavun sıçanı India Hyaenidae ailesinden 1- <i>Proteles cristata</i> = Afrika çizgili sırtlanı Botswana 2- <i>Hyaena hyaena</i> Pakistan KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, MEMELİLER (MAMMALIA) SINIFI, ÇİFT PARMAKLILAR (ARTIODACTYLA) TAKIMI Cervidae = Geyikgiller ailesinden 1- <i>Cervus elaphus barbarus</i> = Kızıl geyik Algeria, Tunisia 2- <i>Mazama temama cerasina</i> = Brocket geyiği Guatemala 3- <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> = Katır geyiği Guatemala 4- <i>Axis porcinus</i> (Ek 1'de bulunan alt türler hariçtir.)Pakistan Bovidae = Boynuzgiller ailesinden 1- <i>Antelope cervicapra</i> = Siyah antilop Nepal, Pakistan 2- <i>Gazella dorcas</i> = Gazel Algeria, Tunisia 3- <i>Gazella bennettii</i> Pakistan 4- <i>Tetracerus quadricornis</i> = Gazel Nepal 5- <i>Boselaphus tragocamelus</i> Pakistan 6- <i>Capra hircus aegagrus</i> Pakistan 7- <i>Capra sibirica</i> Pakistan 8- <i>Pseudois nayaur</i> Pakistan Sürüngenler (ytılanlar ve kaplumbağalar dahil)'den yalnız KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, KAPLUMBAĞALAR (TESTUDINES) TAKIMI Chelydridae= Tatlısu kaplumbağaları ailesinden 1- <i>Macrochelys temminckii</i> USA Emydidae= Tatlısu kaplumbağaları ailesinden 1- <i>Graptemys spp.</i> USA</p>

0106.20

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CİTES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-III-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ**

POZİSYON NO	CİTES TÜRLERİ
	<p>Geoemydidae = kutu tathısu kaplumbağasıgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Mauremys iversoni</i> China 2- <i>Mauremys megalcephala</i> China 3- <i>Mauremys pritchardi</i> China 4- <i>Mauremys reevesii</i> China 5- <i>Mauremys sinensis</i> China 6- <i>Ocadia glyphistoma</i> China 7- <i>Ocadia philippeni</i> China 8- <i>Sacalia pseudocellata</i> China</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, SAURIA TAKIMI</p> <p>Gekkonidae ailesinden</p> <p>1- <i>Hoplodactylus spp.</i> New Zealand</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, SÜRÜNGENLER (REPTILIA) SINIFI, SERPENTES TAKIMI</p> <p>Colubridae ailesinden</p> <p>1- <i>Atretium schistosum</i> India 2- <i>Cerberus rynchops</i> India 3- <i>Xenochrophis piscator</i> India</p> <p>Elapidae ailesinden</p> <p>1- <i>Micrurus diastema</i> Honduras 2- <i>Micrurus nigrocinctus</i> Honduras</p> <p>Viperidae ailesinden</p> <p>1- <i>Crotalus durissus</i> Honduras 2- <i>Daboia russelli</i> India</p>
0106.31.00.00.00	<p>Yırtıcı kuşlar'dan yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, KARTALLAR (FALCONIFORMES) TAKIMI</p> <p>Cathartidae=Yeni Dünya Akbabasıgiller ailesinden</p> <p>1- <i>Sarcoramphus papa</i> Honduras</p>
0106.39.10	<p>Güvercin'lerden yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, GÜVERCİNLER (COLUMBIFORMES) TAKIMI</p> <p>Columbidae = Güvercingiller ailesinden</p> <p>1- <i>Nesoenas mayeri</i> Mauritius</p>
0106.39.80	<p>Diğerleri'nden yalnız</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, KAZSILAR (ANSERIFORMES) TAKIMI</p> <p>Anatidae =Ördek giller ailesinden</p> <p>1- <i>Cairina moschata</i> Honduras 2- <i>Dendrocygna autumnalis</i> Honduras 3- <i>Dendrocygna bicolor</i> Honduras</p> <p>KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, TAVUKSULAR (GALLIFORMES) TAKIMI</p> <p>Cracidae = Ağaça tavuğu giller ailesinden</p> <p>1- <i>Crax alberti</i> Colombia 2- <i>Crax daubentoni</i> Colombia 3- <i>Crax globulosa</i> Colombia 4- <i>Crax rubra</i> Colombia, Costa Rica, Guatemala, Honduras 5- <i>Ortalis vetula</i> Guatemala, Honduras 6- <i>Pauxi pauxi</i> Colombia</p>

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-III-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
0106.49.00.00.19	7- <i>Penelope purpurascens</i> Honduras 8- <i>Penelopina nigra</i> Guatemala Phasianidae = Stülüngiller ailesinden 1- <i>Meleagris ocellata</i> Guatemala 2- <i>Tragopan satyra</i> Nepal 3- <i>Lophura leucomelanos</i> Pakistan 4- <i>Pavo cristatus</i> Pakistan 5- <i>Pucrasia macrolopha</i> Pakistan
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, YAĞMURKUŞLARI (CHARADRIIFORMES) TAKIMI Burhinidae ailesinden 1- <i>Burhinus bistriatus</i> Guatemala
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, AĞAÇKAKANLAR (PICIFORMES) TAKIMI Capitonidae ailesinden 1- <i>Semnormis ramphastinus</i> Colombia
	Ramphastidae ailesinden 1- <i>Bailloniidae bailloni</i> Argentina 2- <i>Pteroglossus castanotis</i> Argentina 3- <i>Ramphastos dicolorus</i> Argentina 4- <i>Selenidera maculirostris</i> Argentina
	KORDALILAR (CHORDATA) ŞUBESİ, KUŞLAR (AVES) SINIFI, ÖTÜCÜ KUŞLAR (PASSERIFORMES) TAKIMI Cotingidae = Kotingagiller ailesinden 1- <i>Cephalopterus ornatus</i> Colombia 2- <i>Cephalopterus penduliger</i> Colombia
	Muscicapidae = Sinekkepangiller ailesinden 1- <i>Acrocephalus rodericamus</i> Mauritius 2- <i>Terpsiphone bourbonnensis</i> Mauritius
	Diğerleri'nden yalnız EKLEMBACAĞILAR (ARTHROPODA) ŞUBESİ, BÖCEKLER (INSECTA) SINIFI, COLEOPTERA TAKIMI Lucanidae=Erkek geyik burunlu iri karaböcek ailesinden 1- <i>Colophon spp.</i> South Africa
	EKLEMBACAĞILAR (ARTHROPODA) ŞUBESİ, BÖCEKLER (INSECTA) SINIFI, LEPIDOPTERA TAKIMI Nymphalidae =Fırça ayaklı kelebekler ailesinden 1- <i>Agrias amydon boliviensis</i> (Plurinational State of Bolivia) 2- <i>Morpho godartii lachaumei</i> (Plurinational State of Bolivia) 3- <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (Plurinational State of Bolivia)
	Ağaç ve Ahşap Eşya; Odun kömürü'nden yalnız FAGACEAE(Beeches) 1- <i>Quercus mongolica</i> ^{#5} (Russian Federation)
	LEGUMINOSAE (Fabaceae)(Afrormosia, cristobal,palisander, rosewood, sandalwood)familyasından 1- <i>Dipteryx panamensis</i> (Costa Rica, Nicaraguapopulasyonları)
MAGNOLIACEAE(Magnolias) Familyasından 1- <i>Magnolia liliifera var. Obovata</i> ^{#1} (Nepal populasyonları)	

TARIM VE ORMAN BAKANLIğI DOğA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜğÜ VE
ORMAN GENEL MÜDÜRLÜğÜ TARAFINDAN CITES BELGESİ DÜZENLENECEK EK-III-B SAYILI
HAYVAN VE BİTKİ TÜRLERİNİN LİSTESİ

POZİSYON NO	CITES TÜRLERİ
	<p>MELIACEAE: (Mahoganies) West Indian cedar) Familyasından</p> <p>1- <i>Cedrela fissilis</i> ^{#5} (Brezilya ve Bolivya Çokuluslu Devleti) (28 Ağustos 2020'de yürürlüğe girecek)</p> <p>2- <i>Cedrela lilloi</i> ^{#5} (Brezilya ve Bolivya Çokuluslu Devleti) (28 Ağustos 2020'de yürürlüğe girecek)</p> <p>3- <i>Cedrela odorata</i> ^{#5} (Brezilya ve Bolivya Çokuluslu Devleti. Ayrıca, aşağıdaki ülkeler ulusal popülasyonlarını listelemişlerdir: Kolombiya, Guatemala ve Peru)(28 Ağustos 2020'de yürürlüğe girecek)</p> <p>PINACEAE(Firs and pines): Çamgiller Familyasından</p> <p>1- <i>Pinus koraiensis</i> ^{#5} (Rusya Federasyonu popülasyonları)</p> <p>PODOCARPACEAE (Podocarps) Familyasından</p> <p>1- <i>Podocarpus neriifolius</i> ^{#1} (Nepal Popülasyonları)</p> <p>PINACEAE(Firs and pines): Çamgiller Familyasından</p> <p>1- <i>Pinus koraiensis</i> ^{#5} (Russian Federation popülasyonları)</p> <p>PODOCARPACEAE (Podocarps) Familyasından</p> <p>1- <i>Podocarpus neriifolius</i> ^{#1} (Nepal popülasyonları)</p>