

Veri: Kapsam, Dönemsellik ve Zamanlılık

Kapsam
karakteristikleri

Çalışmanın Amacı:

Korunan Alan İstatistiklerinin üretim amacı, Doğa Koruma faaliyetlerinde korunan alan istatistikleri ile korunan alanlarda ve dışında yaşamını sürdüren biyolojik çeşitliliğin, yaban hayatın ve özellikle nesli tehlikede olan canlılara ait istatistikler üretilerek çevrenin, yaban hayatının, nesli yok olma tehlikesi altında olan canlıların belirlenerek, korunması ile ilgili gerekli tedbirlerin alınması, etkin yönetim programlarının uygulanması ve izlenmesi gibi konularda gerekli politika ve stratejilerin geliştirilmesinde karar alıcılara destek sağlamak. Bunun yanısıra ilgili kamu-kurum ve kuruluşlar, sivil toplum kuruluşları, araştırmacılar, ilgili tüm paydaşların bu alandaki veri ihtiyacını karşılamaktır.

Verinin Tanımı: Korunan Alan İstatistikleri; Korunan Alanlar, Mağaralar, Yaban Hayatı ve Koruma Kontrol faaliyetleri ile ilgili istatistiki verilerden oluşur. Korunan Alanlar milli park, tabiat parkı, tabiatı koruma alanı, tabiat anıtı, yaban hayatı geliştirme sahası, doğal sit, özel çevre koruma bölgesi, sulak alan (ramsar alanları), muhafaza ormanı, gen koruma ormanı, tohum meşçeresi, tohum bahçesi, şehir (kent) ormanında istatistik verisi olarak yıllara göre korunan alan sayı ve alan büyüklüğündeki değişimler tablo halinde verilmektedir.

Mağara istatistik verisinde mağara sayısı ve uzunluğu, yaban hayatı ve avcılık faaliyetleri istatistik verisi olarak yıllara göre yerleştirilen hayvan sayısı başlığı altında memeli, kanatlı, alabalık yerleştirme sayısı, yaban hayatı geliştirme sahası envanteri başlığında ise envanteri yapılan tür sayısı, kanatlı yerleştirme, memeli yerleştirme, yıllara göre salınan alabalık sayısı, avlanma faaliyetleri başlığı altında yıllara göre avcı sayısı ve cites belgeleri başlığı altında ise cites işlemi yapılan belge sayısı ile koruma kontrol faaliyetlerinde ise biyokaçakçılık ile mücadele başlığı altında verilen istatistik tablosunda yakalanan şahısların uyruğu, ele geçirilen türler ve yıllara göre vaka sayıları istatistiki veri olarak yayımlanmaktadır.

İstatistiki kavramlar ve tanımlar:

Av Hayvanı: 4915 sayılı Kara Avcılığı Kanunu kapsamında avlanan, korunan ve Bakanlıkça belirlenen listede yer alan hayvanlardır.

Avcı: Avcılık belgesine sahip olan kişi.

Biyokaçakçılık (Biyokorsanlık): Doğadan yabani canlıların ve onlara ait parçaların yetkili makamların izni olmadan toplanması ve yurt dışına çıkartılmasını, genetik kaynakların ve geleneksel bilginin yasal olmayan yollardan elde edilerek ticarileştirilmesi ve faydaların adil olmayan bir şekilde tahsisidir.

CITES Belgesi: CITES Sözleşmesi EK Listesinde yer alan yabani hayvan ve bitki türlerinin canlı, ölü, parça ve türevlerinin ithalat ve ihracatı için verilen belgedir.

Doğal Sit: Jeolojik devirlere ait olup, ender bulunmaları nedeniyle olağanüstü özelliklere sahip yer üstünde, yer altında veya su altında bulunan korunması gerekli alanlar.

Gen Koruma Alanı: Bir türün genetik çeşitliliğinin veya gen kaynaklarının doğal ortamında veya doğal ortamı dışında korumak amacıyla koordinatları Bakanlıkça belirlenen ve bu amaçla yönetilen alanlar.

Gen Koruma Ormanı: Bir türün genetik çeşitliliğinin doğal ortamında (in-situ) korunması amacıyla yönetilen doğal meşcereler.

Hedef Tür: Yaban hayatı koruma ve yaban hayatı geliştirme sahalarında sahanın ayrılmasına gerekçe olan tür veya türler.

İkinci Tür: Sahada popülasyonu hedef türden sonra en fazla olan tür.

İthalat ve İhracata Uygunluk Belgesi: CITES Sözleşmesi EK Listelerinde yer almayan yabani hayvan ve bitki türlerinin canlı, ölü, parça ve türevlerinin ithalat ve ihracatı için verilen belgedir.

Kanatlı Yaban Hayvanı: 4915 sayılı Kara Avcılığı Kanununun kapsamında yaban hayvanı olarak tanımlanan türlerden kuş türlerini kapsar.

Katılım Payı: Bakanlığın av turizmi kapsamında elde ettiği gelirlerden yaban hayatı ve av hayvanlarının korunması, bakımı ve üretimi hizmetlerinin karşılığı olarak avlalarda sahası olan belediyeler ve köy tüzel kişiliklerine verilen ücrettir.

Korunan Alan: Ekosistem hizmetlerinin ve kültürel değerlerin, tabiatla birlikte uzun vadeli korunması ve devamlılığın sağlanması amacıyla mevzuatla tanımlanan ve yönetilen coğrafi bir alan.

Korunan Alan İstatistikleri: Korunan alan verilerinin yer aldığı istatistiklerdir.

Mağara: Yüzeyle bağlantısı olan, jeolojik süreçler sonunda oluşmuş, en az bir insanın sürünerek bile olsa girişine olanak verecek genişliğe ve yüksekliğe sahip, tek veya birçok boşluk, oda, galeri ve bacadan oluşabilen doğal yer altı boşluklarıdır.

Memeli Yaban Hayvanı: 4915 sayılı Kara Avcılığı Kanunu kapsamında yaban hayvanı olarak tanımlanan türlerden suda yaşayan memeliler hariç memeli türleridir.

Milli Park : Bilimsel ve estetik bakımından, milli ve milletlerarası ender bulunan tabii ve kültürel kaynak değerleri ile koruma, dinlenme ve turizm alanlarına sahip tabiat parçaları.

Muhafaza Ormanı: Arazi kayması ve yağmurlarla yıkanması tehlikesine maruz olan yerlerdeki ormanlar ile meskun mahallerin havasını, şose ve demiryollarını, toz ve kum fırtınalarına karşı muhafaza eden ve nehir yataklarının dolmasının önüne geçen veya memleket müdafaası için muhafazası zaruri görülen ve bu gerekçelerle ayrılan devlet ormanları, maki veya fundalarla örtülü yerlerdir.

Orman Alanı: Üzerinde orman ağacı bulunan alanın hektar ölçü birimine göre büyüklüğü.

Özel Çevre Koruma Bölgesi: Akdeniz'in Kirliliğe Karşı Korunması (Barselona), sözleşmesinin taraf ülkelere getirdiği bir yükümlülük gereği ülkemiz ve dünya ölçeğinde ekolojik öneme haiz ancak sanayi, turizm ve yapılaşma gibi baskılar nedeniyle bozulma veya yok olma riski altında oldukları için Bakanlar Kurulu Kararı ile özel koruma altına alınan alanlardır.

Ramsar Alanı: Ramsar Sözleşmesinin 2 inci maddesi gereğince ilan edilerek Ramsar listesine dâhil edilen sulak alanlardır.

Sulak Alan: Tabii veya suni, devamlı veya geçici, suları durgun veya akıntılı, tatlı, acı veya tuzlu, denizlerin gelgit hareketlerinin çekilme devresinde altı metreyi geçmeyen derinlikleri kapsayan, başta su kuşları olmak üzere canlıların yaşama ortamı olarak önem taşıyan bütün sular, bataklık, sazlık ve turbiyeler ile bu alanların kıyı kenar çizgisinden itibaren kara tarafına doğru ekolojik açıdan sulak alan kalan yerlerdir.

Sulak Alan Koruma Bölgesi: Sulak Alan Koruma Yönetmeliği kapsamında belirlenen koruma bölgeleridir.

Şehir (Kent) Ormanı: Ormanların öncelikle sağlık, spor, estetik, kültürel ve sosyal fonksiyonlarını halkın hizmetine sunmak, aynı zamanda yurdun güzelliğine katkı sağlamak, toplumun çeşitli spor ve dinlenme ihtiyaçlarını karşılamak, turistik hareketlere imkan vermek ve teknik ormancılık faaliyetleri ile flora ve faunanın da tanıtılarak, özellikle çocuklar ve gençlere orman sevgisi ve bilincinin aşılması amacıyla izcilik, doğa yürüyüşü, bisiklet, binicilik ve benzeri etkinlikler ile kır lokantası, kır kahvesi, kültür evleri, yöresel ürün sergi ve satış yeri, amfi tiyatro, çeşitli mini spor alanları ve diğer rekreasyonel yapı tesisleri ihtiva eden, il ve ilçelerde ayrılan yerler.

Tabiat Anıtı: Tabiat ve tabiat olaylarının meydana getirdiği özelliklere ve bilimsel değere sahip ve milli park esasları dahilinde korunan tabiat parçalarıdır.

Tabiatı Koruma Alanı: Bilim ve eğitim bakımından önem taşıyan nadir, tehlikeye maruz veya kaybolmaya yüz tutmuş ekosistemler, türler ve tabii olayların meydana getirdiği seçkin örnekleri ihtiva eden ve mutlak korunması gerekli olup sadece bilim ve eğitim amaçlarıyla kullanılmak üzere ayrılmış tabiat parçalarıdır.

Tabiat Parkı: Bitki örtüsü ve yaban hayatı özelliğine sahip, manzara bütünlüğü içinde halkın dinlenme ve eğlenmesine uygun tabiat parçalarıdır.

Tohum Meşçeresi: Orman ağacı ve ağaççığı türlerinde tohum üretmek amacıyla koordinatları Bakanlıkça belirlenen ve bu amaçla yönetilen alanlardır.

Tohum Bahçesi: Seçilmiş klon veya ailelerle tesis edilen, istenmeyen kaynaklardan polen erişiminin engellendiği veya en aza indirildiği, sık aralıklarla, bol ve kolay tohum üretimi sağlayacak şekilde yönetilen plantasyonlardır.

Tür: Ortak özellikler taşıyan ve kendi aralarında döllenerek üreyebilen akraba canlıları içeren biyolojik grup.

Uzun Devreli Gelişme Planı: Milli parklar, tabiat parkları, tabiatı koruma alanları, sulak alanlar gibi korunan alanın sahip olduğu özellik ve nitelikleri göz önünde tutarak kaynak değerlerinin korunması, geliştirilmesi ve uzun dönemde sürdürülebilirliğinin sağlanması için teknik, sosyal, ekonomik, eylem ve yönetim modellerinin belirlendiği, ilişkilerin kurulduğu, bölgelemeye dayalı ekosistem yaklaşımli plan.

Ulusal Öneme Haiz Sulak Alanlar: Bir sulak alan flora ve faunanın özellikleri ile kalitesinde dolayı bir bölgenin ekolojik ve genetik çeşitliliğini sürdürebilmek için özel bir değere sahip olduğu alanlardır.

Yaban Hayatı Geliştirme Sahası : 4915 sayılı Kara Avcılığı Kanunu'na göre; av ve yaban hayvanlarının ve yaban hayatının korunduğu, geliştirildiği, av hayvanlarının yerleştirildiği, yaşama ortamını iyileştirici tedbirlerin alındığı ve gerektiğinde özel avlanma plânı çerçevesinde avlanmanın yapılabildiği sahalardır.

Yaban Hayatı Koruma Sahası : 4915 Sayılı Kara Avcılığı Kanunu'na göre; Yaban hayatı değerlerine sahip, korunması gerekli yaşam ortamlarının bitki ve hayvan türleri ile birlikte mutlak olarak korunduğu ve devamlılığının sağlandığı sahalardır.

Yaban Hayatı Yönetim ve Gelişme Planı: Av ve yaban hayvanları ile yaşama alanlarının tüm yaban hayatı ve ekosistem kaynak değerlerinin korunması, iyileştirilmesi, kullanımı ve yönetimi için bu sahaların

strateji ve yönetim alt planlarını ve kurumlar arası koordinasyon esaslarını belirleyen 1/25000 ölçekli bir plan.

Yaban Hayatı Envanteri: Habitat birim alanında aynı türe ait tespit edilen birey sayısı.

Yaban Hayvanı: Sadece suda yaşayan memeliler dışında kalan ve Bakanlıkça belirlenen bütün memelileri, kuşları ve sürüngenleri kapsar.

Yabancı Avcı: T.C. uyruklu ve 5203 sayılı Kanunla Tanınan Hakların Kullanılmasına İlişkin Belge sahibi olanların dışındaki diğer ülkelerin vatandaşlarıdır.

Yerleştirme: Bir türün belirli büyüklükteki bir popülasyonunun, insanlar tarafından bir amaç için bilinçli olarak veya istemeden doğal yayılış alanı dışına çıkartılıp başka bir alana yerleştirilmesidir.

Ormansız Alan: Muhafazaya ayrılan orman alanı içinde kalan orman toprağı alanlarının miktarını ifade eder.

Çakışan Koruma Statüsü: Bir korunan alanın birden fazla korunan alan statüsü taşıması.

Vaka: Kolluk kuvvetleri ve ilgili mercilerce hakkında yasal işlem yapılan biyokaçakçılığa konu olan olay.

Sınıflamalar:

Korunan alan İstatistiklerinde 2 sınıflama türü kullanılmaktadır.

1)Korunan alanların sınıflandırılmasında ve yayımlanmasında IUCN kriterleri kullanılarak hazırlanan Korunan Alan Sınıflandırması kullanılmaktadır.

Sınıflamaya <https://biruni.tuik.gov.tr/DIESS/> ve <http://rip.ormansu.gov.tr/rip/> adreslerinden erişilebilir.

2)İllere ait istatistiki verilerin toplanmasında ve yayımlanmasında İBBS-2005 sınıflaması kullanılmaktadır. İBBS 2005 sınıflamasına <https://biruni.tuik.gov.tr/DIESS/> adresinden erişilebilir.

Hedef Kitle: Türkiye'deki tüm korunan alanlar

Coğrafi Kapsam : Tüm Türkiye

Coğrafi Düzey : Veriler Türkiye veya İBBS 2005'in 3. Düzeyinde (il düzeyinde) yayımlanmaktadır.

İstatistik/Veri	Coğrafi Düzey
1.1 Korunan Alanlar	Türkiye
1.2 Milli Park	İller (İBBS3)
1.3 Tabiat Parkı	İller (İBBS3)
1.4 Tabiatı Koruma Alanı	İller (İBBS3)
1.5 Tabiat Anıtı	İller (İBBS3)
1.6 Yaban Hayatı Geliştirme Sahası	İller (İBBS3)
1.7 Özel Çevre Koruma Alanları	İller (İBBS3)
1.8 Sulak Alanlar	İller (İBBS3)
1.9 Muhafaza Ormanı	İller (İBBS3)
1.10 Gen Koruma Ormanı	İller (İBBS3)
1.11 Tohum Meşçeresi	İller (İBBS3)
1.12 Tohum Bahçesi	İller (İBBS3)
1.13 Şehir (Kent) Ormanı	İller (İBBS3)
2.1 Mağaralar	İller (İBBS3)
3.1 Yıllara Göre Yerleştirilen Hayvan Sayısı	Türkiye
3.2 Yaban Hayvanı Geliştirme Sahası Envanteri	İller (İBBS3)
3.3 Kanatlı Yerleştirme	İller (İBBS3)
3.4 Memeli Yerleştirme	İller (İBBS3)
3.5 Yıllara Göre Salınan Alabalık Sayısı	İller (İBBS3)
3.6 Avlanma Faaliyetleri	Türkiye
3.7 CITES Belgeleri	Türkiye
4.1 Biyokaçakçılık ile Mücadele	İller (İBBS3)

Sektörel Kapsam: Sektörel kapsam bulunmamaktadır.

Zaman Kapsamı:

İstatistik/Veri	Verinin Mevcut Olduğu Dönem
1.1 Korunan Alanlar	1958-2015
1.2 Milli Park	1958-2015
1.3 Tabiat Parkı	1983-2015
1.4 Tabiatı Koruma Alanı	1987-2015
1.5 Tabiat Anıtı	1988-2015
1.6 Yaban Hayatı Geliştirme Sahası	2008-2015
1.7 Özel Çevre Koruma Alanları	1988-2015
1.8 Sulak Alanlar	1994-2015
1.9 Muhafaza Ormanı	2012-2015
1.10 Gen Koruma Ormanı	2012-2015
1.11 Tohum Meşçeresi	2012-2015

1.12 Tohum Bahçesi	2012-2015
1.13 Şehir (Kent) Ormanı	2003-2015
2.1 Mağaralar	2012-2015
3.1 Yıllara Göre Yerleştirilen Hayvan Sayısı	2001-2015
3.2 Yaban Hayvanı Geliştirme Sahası Envanteri	2003-2015
3.3 Kanatlı Yerleştirme	2001-2015
3.4 Memeli Yerleştirme	2001-2015
3.5 Yıllara Göre Salınan Alabalık Sayısı	2004-2015
3.6 Avlanma Faaliyetleri	2001-2015
3.7 CITES Belgeleri	1998-2015
4.1 Biyokaçakçılık ile Mücadele	2007-2015

Diğer Kapsam: Diğer kapsam bulunmamaktadır.

Kapsamdaki sınırlılıklar: Kapsamda sınırlılık yoktur.

İstatistik Birim: Tüm korunan alanlar

Temel dönem/yıl: Temel dönem bulunmamaktadır.

Referans dönemi: Bir önceki yıl

Ölçü Birimi:

Değişken/Gösterge	Ölçü Birimi
1.1 Korunan Alanlar	hektar, metre kare, adet
1.2 Milli Park	Hektar, adet
1.3 Tabiat Parkı	Hektar, adet
1.4 Tabiatı Koruma Alanı	Hektar, adet
1.5 Tabiat Anıtı	metre kare, adet
1.6 Yaban Hayatı Geliştirme Sahası	Hektar, adet
1.7 Özel Çevre Koruma Alanları	Hektar, adet
1.8 Sulak Alanlar	Hektar, adet
1.9 Muhafaza Ormanı	Hektar, adet
1.10 Gen Koruma Ormanı	Hektar, adet
1.11 Tohum Meşçeresi	hektar, adet
1.12 Tohum Bahçesi	hektar, adet
1.13 Şehir (Kent) Ormanı	hektar, adet
2.1 Mağaralar	metre, adet
3.1 Yıllara Göre Yerleştirilen Hayvan Sayısı	adet
3.2 Yaban Hayvanı Geliştirme Sahası Envanteri	hektar, adet
3.3 Kanatlı Yerleştirme	adet
3.4 Memeli Yerleştirme	adet
3.5 Yıllara Göre Salınan Alabalık Sayısı	adet
3.6 Avlanma Faaliyetleri	adet
3.7 CITES Belgeleri	adet
4.1 Biyokaçakçılık ile Mücadele	adet

Dönemsellik	Verinin toplama sıklığı: Yıllık Verinin yayımlama sıklığı: Yıllık
Zamanlılık	Yayımlanan her veri için ortalama üretim süresi: 180 gün İlk sonuçların yayımlandığı tarih ile referans döneminin son tarihi arasındaki fark (gün): - Nihai sonuçların yayımlandığı tarih ile referans döneminin son tarihi arasındaki fark (gün): -

Kamuoyunun Bilgiye Erişimi

Yayımlama takviminin önceden duyurulması	<p>Veriye ilişkin yayımlama takvimi önceden duyurulmaktadır.</p> <p>Veri yayımlama takviminin internet adresi: Ulusal veri yayımlama takvimine ; http://rip.ormansu.gov.tr ve http://www.milliparklar.gov.tr adreslerinden ulaşılabilir.</p> <p>Veri dağıtım politikası: Hazırlanan istatistiki veriler Genel Müdürlüğümüzün ilgili www.milliparklar.gov.tr adresinden tüm kullanıcılara duyurulmaktadır. Veri/Mikro veri talep edilmesi halinde, resmi yazı ile müracaat edildiğinde ilgililere verilmektedir.</p>
Eş zamanlı yayımlama	<p>Tüm kullanıcılar ile aynı anda paylaşılıp paylaşılmadığı: Veriler, tüm kullanıcılar ile aynı anda paylaşılmaktadır.</p> <p>Basın veya diğer belirli kullanıcılar ile özel anlaşmalar kapsamında verinin önceden paylaşılıp paylaşılmadığı: Veri, basın veya diğer belirli kullanıcılar ile özel anlaşmalar kapsamında önceden paylaşılmamaktadır.</p>

Bütünlük

Resmi istatistiklerin üretilmesine ilişkin şartlar, koşullar ve gizlilik

İstatistiklerin toplanması, işlenmesi ve dağıtımına ilişkin sorumluluk: İstatistiklerin toplanması, işlenmesi ve dağıtımına ilişkin sorumluluk Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü Biyolojik Çeşitlilik Daire Başkanlığı İzleme ve Değerlendirme Şube Müdürlüğü'ndedir.

Veri üreten kuruluşlar ile veri paylaşımı ve koordinasyon: 2873 Sayılı Milli Parklar Kanunu, 4915 Sayılı Kara Avcılığı Kanunu, 5199 Sayılı Hayvanları Koruma Kanunu, 6831 Sayılı Orman Kanunu ile üretilen verilerin yayım, paylaşım ve koordinasyonu Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir.

Bireysel cevaplayıcılara ait verinin gizliliği: Gizlilik uygulanmamaktadır.

İstatistik üretiminde çalışanlar, olanaklar, finansman: İstatistiklerin üretiminde analizinde dağıtımında toplam 90 kişi çalışmaktadır. Çalışanların hepsi üniversite mezunu ve uzmanlık alanlarında istatistik veri üretmeye haiz olup, orman ve su işleri uzmanı, orman mühendisi, biyolog, biyoistatistik konusunda doktora yapan uzman ve veteriner hekimlerden oluşmaktadır.

Kullanıcı ihtiyaçlarının izlenmesi: Genel Müdürlüğümüz ihtiyaç duyduğu dönemlerde kullanıcı memnuniyet anketleri yapmakta olup bu anket sonuçları değerlendirilerek kalite standartları gereği, kurumumuz ve hizmetlerinin, hizmet sunumu gerçekleştirdiğimiz vatandaşlar tarafından nasıl algılandığını, hizmet kalitesinin artırılması için neler yapılması gerektiği ortaya koyulmaktadır. 2016 yılında Hizmet Değerlendirme Anketi yapılmıştır.

Kalite politikası:

- 1) Ülkemizin korunan alanları, vatandaşlarımızın ve çalışanlarımızın memnuniyetini sağlayacak nitelikte, kalite yönetim sistemi esaslarına, bilime ve tekniğe uygun olarak yönetmek ve bu kapsamdaki faaliyetlerimizi sürekli iyileştirerek geliştirmek.
- 2) Korunan alan istatistikleri kapsamında istatistik kalite belgesi alınması maksadıyla çalışmalar devam etmektedir.

Kalitenin izlenmesi: Kalite izlemesine ilişkin herhangi bir çalışma yapılmamaktadır. Korunan alan istatistikleri çerçevesinde istatistik kalite belgesi alınması durumunda TÜİK tarafından belirlenen kalite kontrol standartlarına göre 3 yılda bir kalite izlenmesi yapılacaktır.

İstatistiklerin yansızlığı: İstatistikler idari kayıtlardan elde edilmekte olup, yansız olarak üretilmektedir.

Veri kaynakları: İdari kayıtlar.

Korunan Alan İstatistiklerinde korunan alanlardan milli park, tabiat parkı, tabiatı koruma alanı, tabiat anıtı, sulak alan (ramсар alanları), yaban hayatı geliştirme sahası, mağaralar, yaban hayatı ve avcılık faaliyetleri ile koruma kontrol faaliyetlerine ilişkin istatistik verileri Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü , Orman ve Su İşleri Bakanlığı (DKMP) 15 Bölge Müdürlüğü ve Bilgi İşlem Daire Başkanlığının

idari kayıtları,

Doğal sit ve özel çevre koruma bölgesi istatistiki verileri ise Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürlüğü'nün idari kayıtları ,

Muhafaza ormanı, gen koruma ormanı, tohum meşçeresi, tohum bahçesi ve şehir (kent) ormanı istatistiki verileri ise Orman Genel Müdürlüğü Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı ve Bilgi Sistemleri Dairesi Başkanlığı idari kayıtlarından temin edilmektedir.

Yöntem:

Korunan Alan İstatistiklerine ait veriler idari kayıtlardan üretilmektedir. Bölge Müdürlüklerimiz vasıtası ile toplanan istatistiki veriler DKMP Genel Müdürlüğü'nün ilgili Daire Başkanlıklarında kontrol ve analizleri yapıldıktan sonra Biyolojik Çeşitlilik Daire Başkanlığına gönderilir. Resmi istatistikleri yayınlamakta sorumlu birim olarak görev yapan Biyolojik Çeşitlilik Daire Başkanlığı tarafından söz konusu istatistiki veriler tekrar kontrolden geçirildikten sonra yayımlanır.

Muhafaza Ormanı, Şehir (Kent) Ormanı, Gen Koruma Ormanı, Tohum Meşçeresi ve Tohum Bahçesine ait veriler Orman Genel Müdürlüğü tarafından RİP Kapsamında toplanarak kontrolü yapıldıktan sonra DKMP Genel Müdürlüğüne gönderilir.

Özel Çevre Koruma Alanları ve Doğal Site ait veriler ise Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından temin edilir.

Dağıtım şekilleri:

1-Haber bülteni (<http://rip.ormansu.gov.tr> ve www.milliparklar.gov.tr)

2- Elektronik yayım. (<http://rip.ormansu.gov.tr> ve www.milliparklar.gov.tr)

3- İstatistiki tablo. (Korunan alanlar, mağaralar, yaban hayatı ve avcılık faaliyetleri ile koruma kontrol faaliyetleri başlıkları altında istatistik verileri yayımlanmaktadır.)

İstatistiklerin hatalı yorumlanması ve yanlış kullanımına ilişkin görüş belirtme/tektezip: Yoktur.

İstatistiksel veri toplama, işleme ve dağıtımdaki şartlar ve koşulların açıklanması: Genel Müdürlüğümüzün kuruluş ve yapılanması kapsamında hazırlanan yasal düzenlemeler çerçevesinde veriler üretilmekte ve toplanmaktadır.

Mevsimsel düzeltme: Mevsimsel düzeltme yapılmamaktadır.

İstatistiğin toplanması, işlenmesi ve dağıtılması süreçlerinde bağlayıcı olan mevzuat:

1) 645 Sayılı Orman ve Su İşleri Bakanlığı' nın KHK, 644 Sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı' nın KHK, 383 sayılı Özel Çevre Koruma Başkanlığı Kurulmasına Dair KHK, 2873, 4915, 6831, 2872, 2863 sayılı kanunlar.

2)5429 sayılı Türkiye İstatistik Kanunu

3)Resmi İstatistik Programı

	<p>4)Strateji birimlerinin çalışma, usul ve esasları hakkında yönetmelik.</p> <p>Bakanlar Kurulu'nun 2013/5386 Kararı 6.5. Doğa Koruma ve Çölleşme ile Mücadele İstatistikleri başlığı altında Orman ve Su İşleri Bakanlığı (Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü) na verilen yayımlama yetkisi dahilinde korunan alan istatistik verileri üretilmektedir.</p>
Yayımlanmadan önce veriye devletin içeriden erişimi	Veri yayımlanmadan önce kurum içinden veya başka bir kurum tarafından veriye erişim söz konusu değildir.
İstatistiklerin yorumlanarak yayımlanması	Korunan Alan İstatistikleri yorumsuz olarak yayımlanmaktadır.
Yenileme ve yöntemdeki büyük değişikliklerin önceden bildirim	<p>Revizyon takvimi: Revizyon takvimi mevcut değildir.</p> <p>İlk verinin ve revize edilmiş verinin tanımlanması: Revizyon takvimi mevcut değildir.</p> <p>Metodoloji, veri kaynağı ve istatistiksel tekniklere ilişkin büyük değişikliklerin önceden duyurulup duyurulmadığı: Yenileme ve yöntemdeki büyük değişikliklerin önceden bildirim mevcut değildir.</p>
Kalite	
İstatistiklerin hazırlanmasında kullanılan yöntem ve kaynaklara ait dokümantasyonun yayımlanması	İstatistiklerin hazırlanmasında kullanılan yöntem ve veri kaynaklarına ilişkin metaverileri http://rip.ormansu.gov.tr ve http://www.milliparklar.gov.tr adresinde yer almaktadır, bunun dışında dokümantasyon yayımlanmamaktadır.
Bileşen detayının, ilgili veri ile uyumlaştırmanın, kabul edilebilirliğinin güvencesini sağlayan ve istatistiksel çapraz sorguları	<p>Verinin içsel tutarlılığı: Verilerin içsel tutarlılığı mevcuttur.</p> <p>Verilerin içsel tutarlılığını ölçmek için ilgili birimlerle istişare toplantılarında değerlendirmeler yapılmaktadır.</p> <p>Verinin zamansal tutarlılığı: Verilerin zamansal tutarlılığı mevcuttur.</p> <p>Bütün verilerin zamansal tutarlılığı takip edilmekte, ilgili birimlerle değerlendirmeler yapılmaktadır.</p>

**destekleyen
istatistiksel
çerçevenin
yayımlanması**

Verinin sektörler arası ve alanlar arası tutarlılığı: Korunan Alan İstatistikleri Orman ve Su İşleri Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü tarafından yayımlanmaktadır. Diğer sektörlerle herhangi bir tutarsızlığı yoktur.

Notlar

**Metaverinin son
gönderilme tarihi**

**Metaverinin son
onaylanma tarihi**

**Metaverinin son
güncellenme tarihi**

30.06.2016