



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü



KORUNAN ALAN METAVERİLERİ

I. Analitik Çerçeve, Kapsam, Tanımlar ve Sınıflamalar

Tanım:

Korunan Alan İstatistikleri: Korunan alan verilerinin yer aldığı istatistiklerdir. Korunan alan istatistiklerinin amacı, Türkiye'deki korunan alanların izlenmesi, araştırma ve eğitim sektörüne gerekli girdiyi sağlamasıdır.

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

Tabiat Parkları - IUCN Kategori V:Kara/Deniz Koruma Alanı: Bitki örtüsü ve yaban hayatı özelliğine sahip, manzara bütünlüğü içinde halkın dinlenme ve eğlenmesine uygun tabiat parçalarını,

Tabiat Anıtı - IUCN Kategori III; Tabiat ve tabiat olaylarının meydana getirdiği özelliklere ve bilimsel değere sahip ve milli park esasları dahilinde korunan tabiat parçalarını,

Tabiatı Koruma Alanı - IUCN Kategori Ia: Mutlak Doğa Koruma Rezervi; 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 parçalarını,

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 yerlerini,

Ramsar Alanı: Ramsar Sözleşmesinin 2 inci maddesi gereğince ilan edilerek Ramsar listesine dâhil edilen sulak alanlarını,

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 boşluklarını,

Av Hayvanı: Bu Kanun kapsamında avlanan, korunan ve Bakanlıkça belirlenen listede yer alan hayvanları,

Av Ve Yaban Hayvanı Yerleştirme Sahaları: Doğal yayılış alanının bir kısmından yok olmuş veya yok edilmiş av ve yaban hayvanlarının tekrar o alana yerleştirildikleri veya yeniden yerleştirildikleri ve geçici olarak avlanmanın yasaklandığı sahaları,

Avcı: Avcılık belgesine sahip olan kişiyi,

Avcılık Belgesi: On sekiz yaşını doldurmuş, silah taşıma ehliyetine sahip 4915 sayılı Kanuna göre avcılık belgesi almaya engel hali bulunmayan, avcılık ve av yaban hayatı ile ilgili eğitim almış ve sınavda başarılı olmuş kişilere başvuruları halinde verilen belgeyi,

Avlak: Av ve yaban hayvanlarının doğal olarak yaşadıkları veya sonradan salındıkları sahaları,



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü



Devlet Avlağı: Devlet ormanları, toprak muhafaza ve ağaçlandırma sahaları ve benzeri yerlerle Devlet tarım işletmeleri, baraj gölleri ve emniyet sahalarında, ilgili kuruluşun muvafakatı alınarak Bakanlıkça avlak olarak ayrılan yerleri,

Genel Avlak: Özel ve Devlet avlakları dışında kalan bütün av sahaları ile göl, lagün, bataklık ve sazlık gibi sahaları,

Örnek Avlak: Devlet avlakları ve genel avlaklar içinde Bakanlıkça belirlenecek esaslara göre ayrılan ve işletilen veya işlettirilen avlakları,

Özel Avlak: Bir bütün teşkil eden özel mülkiyetteki tapulu arazilerden, Bakanlığın avlaklar için tespit ettiği ve tanımladığı şartlara uygun olan avlakları,

Üretim İstasyonu: Av ve yaban hayvanlarının suni yöntemlerle üretildikleri yerleri,

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

Yasa Dışı Avlanma (Usulsüz Avlanma): Kanun ve Merkez Av Komisyonunca korunan veya avına izin verilen yaban hayvanı türlerini; izin verilen yerler, belirlenen zamanlar, miktarlar dışında ve/veya zehirleyerek, tuzak ve kapan kurarak veya men edilen diğer usullerle canlı veya ölü ele geçirmeye çalışmayı veya ele geçirmeyi,

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

Açık Alan: Hayvanların gezinme ve diğer ihtiyaçlarını karşılamak için çıkarıldıkları, çevredeki insan, hayvan ve diğer unsurlardan zarar görmesini ve bu unsurlara zarar vermesini önleyecek tel ve benzeri malzemeyle sınırlanmış alanı,

Av Hayvanı: Bu Kanun kapsamında avlanan, korunan ve Bakanlıkça belirlenen listede yer alan hayvanları,

Av ve Yaban Hayvanı Yerleştirme Sahaları: Doğal yayılış alanının bir kısmından yok olmuş veya yok edilmiş av ve yaban hayvanlarının tekrar o alana yerleştirildikleri veya yeniden yerleştirildikleri ve geçici olarak avlanmanın yasaklandığı sahaları,

Avlanma Planı: Envanteri yapılan, sınırları belli bir avlak alanında, avlanmasına izin verilen av hayvanlarının tür, yaş itibarıyla kaç adet ve hangi usul ve kurallara uyularak ne kadar süre içerisinde avlanacağını düzenleyen ve yaşama ortamının geliştirilerek sürdürülmesi için gerekli önlemleri öngören ve Genel Müdürlükçe onaylanmış planı,

Çalışma İzni: Deney hayvanı kullanıcı, üretici ve tedarikçi kuruluşlara Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığınca verilen belgeyi,

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

CITES Sözleşmesi - (EK I, II, III Listeleri): 20/6/1996 tarihli ve 22672 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Nesli Tehlikede Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Uluslararası Ticaretine İlişkin Sözleşmeyi,

Denetim Elemanı: Bakanlık merkez ve taşra teşkilatı ve/veya mahallin en büyük mülkî amirince 5199 sayılı Hayvanları Koruma Kanununda belirtilen denetimleri yapmak üzere görevlendirilen, konusunda uzman en az dört yıllık üniversite mezunu personeli,



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü



Deney: Bilimsel amaçlarla hayvanlar üzerinde gerçekleştirilecek her türlü prosedür veya prosedürler bütünü,

Deney Hayvanı: Prosedürlerde kullanılan, serbest yaşayan veya çoğalan larva biçimleri, canlı kafadanbacaklılar ve normal fetal gelişimlerinin son üçte birlik döneminden itibaren memeliler dahil, insan olmayan herhangi bir omurgalı canlıyı,

Deney Ünitesi: Hayvanlar üzerinde her türlü prosedür veya prosedürlerin gerçekleştirildiği, Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığından çalışma izni bulunan birimleri,

Dezenfeksiyon: Zararlı mikroorganizmaların fiziksel, kimyasal veya ultraviyole ışınları uygulaması gibi metotlarla zararsız hâle getirilmesi işlemi,

Ekosistem: Canlıların kendi aralarında ve cansız çevreleriyle ilişkilerini bir düzen içinde yürüttükleri biyolojik, fiziksel ve kimyasal sistemi,

Etik: Araştırmalarda kullanılacak hayvanlarla ilgili olarak insan ve hayvan yaşamını ilgilendiren bilimlerde yapılabilecek hareketlerin sınırları, hayvana yönelik yapılacak tutum ve davranışa yol gösterici evrensel kuralları,

Etoloji: Bir hayvan türünün doğuştan gelen, kendine özgü davranışlarını inceleyen bilim dalını,

Ev ve Süs Hayvanı: İnsan tarafından özellikle evde, işyerlerinde ya da arazisinde özel zevk ve refakat amacıyla muhafaza edilen veya edilmesi tasarlanan bakımı ve sorumluluğu sahiplerince üstlenilen her türlü hayvanı,

Evcil Hayvan: İnsan tarafından kültüre alınmış ve eğitilmiş hayvanları,

Güçten Düşmüş Hayvan: Bulaşıcı ve salgın hayvan hastalıkları haricinde yaşlanma, sakatlanma, yaralanma ve hastalanma gibi çeşitli nedenlerle fizikî olarak iş yapabilme yeteneğini kaybetmiş binek ve yük hayvanlarını,

Halkalama: Kuşların bireysel olarak tanınmasını, morfometrik (tarsometatarsus, gaga ölçümü vb.) ve diğer ölçümlerin de kayıt altına alınmasını sağlamak maksadıyla kuşun yakalanıp tür, yaş ve cinsiyet gibi bilgilerin kayıt edildikten sonra halkanın kuşun bacak ya da bacaklarına takılması işlemi,

Halkalama İstasyonu: Kuşların halkalama maksadıyla yakalandığı, yeri ve sınırları belirli ve yıl içerisinde değişmeyen, halkalama işlemleri için kullanılmak üzere tesis veya yapı barındıran yeri,

Halkalama Lisansı: Halkalama işlemi yapmak maksadıyla; Bakanlıkça yapılan teorik ve uygulama eğitimini başarıyla tamandıktan sonra, Genel Müdürlük tarafından verilen ve yetki belgesini,

Halkalama Temel Eğitimi: Halkalama, göç, kuş anatomisi, kuş yakalama yöntemleri ve yakalandığında yapılması gerekenler, ekip yönetimi ve güvenlik, kuşlara ilkyardım, etik kurallar, halkacı olması için gerekli yasal işlemler, Türkiye’de bulunan kuş türleri ve komisyon tarafından uygun görülen konuları içeren başlıklardan oluşan teorik ve pratik eğitimi,

Çırac Halkacı: En az 18 yaşında, temel kuş bilgisine sahip olan ve halkalama istasyonlarında en az iki dönem çalışan ve sadece Tecrübeli Halkacı gözetiminde halkalama yapan kişiyi,



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü



Geçici Halkacı: Bilimsel araştırma kapsamında belirli bir süre için tecrübeli ya da özel halkacı lisansı sahibi bir halkacının sorumluluğunda; çalışma yapacak kişiyi,

Geçici Halkacı Lisansı: Bilimsel araştırma kapsamında belirli bir süre için tecrübeli ya da özel halkacı lisansı sahibi bir halkacının sorumluluğunda; lisansın tanımlandığı tür, usul ve süreler için çalışmaları yapacak kişilere verilen lisansı,

Gönüllü: Halkalama dışında ağdan kuş çıkarma, kuşları istasyona getirme ve defter kaydı gibi işleri yapan kişiyi,

Tecrübeli Halkacı: Bu yönerge kapsamında Tecrübeli Halkacı Lisansına sahip olan kişiyi,

Tecrübeli Halkacı Lisansı: Sis ağları ile yakalanan türleri halkalama yetkisini veren lisanstır. Bu lisans Sis ağları ve yürü gir tuzakları kullanılan istasyonların sorumluluğunu tek başına yürütme yetkisi sağlar. Çırac halkacılara ve geçici halkacı lisansı almak isteyenlere eğitim ve referans mektubu vermeye yetki veren kişiyi,

HADMEK: Hayvan Deneyleleri Merkezi Etik Kurulunu,

HADYEK: Hayvan Deneyleleri Yerel Etik Kurulunu,

Hayvanat Bahçesi: Evcil ve yabani hayvanların yılda en az yedi gün halka sergilendikleri yerleri,

Hayvan Bakımevi: Hayvanların rehabilite edileceği bir tesisi,

Hayvan Bakıcısı: Hayvanların yem, su, tımar gibi çeşitli ihtiyaçlarını karşılamak üzere çalışan kişiyi,

Hayvan Refahı Birimi: Üretici, tedarikçi, kullanıcı ve araştırmaya yetkili kuruluşlarda kurulması zorunlu olan, hayvanların refahı ve bakımından sorumlu, veteriner hekim, veteriner sağlık teknikeri veya veteriner sağlık teknisyeni unvanına sahip en az bir kişiden, kullanıcı kuruluşlarda ise bu unvanlardan birine sahip bir kişiye ilaveten biri yerel etik kurul üyesi olmak üzere en fazla üç kişiden oluşan birimi,

Hedef Tür: Yaban hayatı koruma ve yaban hayatı geliştirme sahalarında sahanın ayrılmasına gerekçe olan türü veya türleri,

İnsancıl Öldürme Metodu: Hayvanın kendi türüne has, en az fiziksel ve duyuşal ağrı, eziyet ve sıkıntıya maruz kalacağı şekilde yaşamının sonlandırılmasını,

İn Vivo Deney: Canlı ortamda yapılan deneyi,

İyi Laboratuvar Uygulamaları: Klinik çalışmalar dışındaki sağlık ve çevre güvenliği çalışmalarının planlanması, yapılması, izlenmesi, kaydedilmesi, arşivlenmesi ve rapor edilmesi şartları ve yönetim usulleri ile ilgili kalite sistemini,

Kafes: Metal, plastik veya ahşap gibi malzemelerden aralıklı olarak yapılmış, dezenfeksiyonu kolay, taşınabilir ya da sabit hayvan bölmelerini,

Kapalı Alan: Hayvanların barındırılmaları amacıyla, biyolojik özellikleri göz önünde bulundurularak usulüne uygun olarak yapılmış, açık alanla bağlantılı olan, etrafı ve üzeri kapatılmış alanı,

Karantina Odası: Hasta hayvanların, sağlıklı hayvanlardan ayrı tutulması amacıyla konulduğu özel bölme veya alanı,

Kesim Hayvanı: Gıda amaçlı kesimi yapılan hayvanları,



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü



Kullanıcı: Hayvanları prosedürlerde kullanmaya yetkili olan kişiyi,

Kuruluş: Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığınca çalışma izni bulunan, müştemilatı ile birlikte açık, kapalı, yarı açık, her türlü sabit ya da taşınabilir tesis, bina veya binalar grubunu,

Kurtarma Merkezi: Taraf olunan uluslararası sözleşmeler gereğince el konulan veya doğal afetler, çevre sorunları, yaralanma ve sahipsiz kalma gibi sebeplerle bakıma veya tedaviye muhtaç olan av ve yaban hayvanlarının, tekrar doğal yaşama ortamlarına bırakılincaya veya yabancı türlerin orijin ülkesine gönderilinceye kadar bakım, tedavi ve rehabilitasyonlarının yapıldığı yerleri,

Kontrollü Hayvan: Bir kişi, kuruluş, kurum ya da tüzel kişilik tarafından sahiplenilen, bakımı, aşıları, periyodik sağlık kontrolleri yapılan işaretlenmiş kayıt altındaki ev ve süs hayvanlarını,

Markalama: Memeli ve sürüngenlerin davranışları ile biyolojik özellikleri hakkında bilgi edinmek ve bireylerin tanınmasını sağlamak amacıyla; stres oluşturmeyen, yaşaması ve davranışları üzerine olumsuz bir etkisi olmayan, kolayca kaybolmayan, dayanıklı, kolay fark edilebilen, uygulaması ve montesi kolay olan kulak, yüzgeç, ayak perdesi ve benzeri uzuvlara takılan etiket, tasma, zil, çan, ışık, mikroçip gibi materyaller ile hayvanların uzuvlarının boyanması, dağlanması, dövme yapılması ve kesilmesi gibi işlemlerin tamamını,

Merkez Av Komisyonu (MAK): 18/5/2004 tarihli ve 25466 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Merkez Av Komisyonu, İl ve İlçe Av Komisyonlarının Görevleri, Çalışma Esas ve Usullerine Dair Yönetmelik hükümlerine göre kurulan Komisyonu,

Muayene Odası: Veteriner hekim tarafından hayvanların muayene, teşhis ve tedavilerinin ve bunlarla ilgili uygulamaların yapıldığı 18/6/2001 tarihli ve 24436 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Veteriner Hekim Muayenehane ve Poliklinik Yönetmeliğine göre düzenlenmiş yeri,

Müşahede Bölümü: Hayvanat bahçesine gelen hayvanların belli bir süre için gözetim altında tutulduğu bölme veya alanı,

Özel Halkacı: Bu yönerge kapsamında Özel Halkacı Lisansına sahip olan kişiyi,

Özel Halkacı Lisansı: Belirli tür ya da türleri halkalama yetkisini veren lisanstır. Bu lisans sahibi kişiler, uygulayacağı usule has aldığı kursu ya da geçmiş tecrübeleri ile ilgili belgeleri komisyona sunmakla yükümlüdür. Özel Lisanslı Halkacılar Tecrübeli halkacı lisansı yoksa Halkalama İstasyonlarının sorumluluğunu üstlenemez.

Proje: Tanımlanmış bilimsel bir amacı olan ve bir ya da daha fazla prosedürü kapsayan iş programını,

Prosedür: Hayvanların; doğurtulması, kuluçkadan çıkarılması ya da genetiği değiştirilmiş hayvan soyunun devam ettirilmesi süreçleri dahil, iyi veteriner hekimlik uygulamalarına uygun olarak bir iğnenin batırılmasının yarattığına eşit veya daha fazla acı, eziyet, ızdırap veya kalıcı hasara sebep olabilecek şekilde, bilinen veya bilinmeyen sonuçları olan, deneysel, diğer bilimsel veya eğitici amaçlarla kullanılmasını,

Ruhsat: Hayvanat bahçelerinin faaliyet gösterebilmeleri için düzenlenen belgeyi,



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü



Sahipsiz Hayvan: Barınacak yeri olmayan veya sahibinin ya da koruyucusunun ev ve arazisinin sınırları dışında bulunan ve herhangi bir sahip veya koruyucunun kontrolü ya da doğrudan denetimi altında bulunmayan evcil hayvanları,

Saha Bekçisi: Yaban hayatı koruma ve geliştirme sahaları ile avlamlarda koruma görevi verilen memur ve işçi statüsünde çalışan personeli,

Sorumlu Veteriner Hekim: Kurtarma merkezlerinde, hayvanların her türlü hijyenik ve sağlık sorunları ile koruyucu önlem ve aşılamalarından sorumlu, veteriner hekimler odasına kayıtlı veteriner hekimi,

Tekniker: Lise öğrenimi üzerine iki yıl süreli Veteriner Sağlık Önlisans programlarından mezun olan kişiyi,

Teknisyen: Milli Eğitim Bakanlığına bağlı Tarım Meslek Lisesi Veteriner Sağlık Bölümü ile daha önce Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığına bağlı olan Veteriner Sağlık Meslek Lisesi, Hayvan Sağlığı Memurları Okulu, Hayvan Sağlığı Memurları Meslek Lisesi okullarından herhangi birinden mezun kişiyi,

Tür: Ortak özellikler taşıyan ve kendi aralarında döllenerek üreyebilen akraba canlıları içeren biyolojik grubu,

Ulusal Halkalama Komisyonu: Bu yönerge kapsamında yürütülecek çalışmaları değerlendirmek, halkalama ve markalama ile ilgili konularda görüş oluşturmak üzere, Türkiye’de halkalama ve markalama yapan kurum/kuruluşların uzman temsilcileri ve Genel Müdürlük temsilcilerinden oluşan komisyonunu,

Üretim İstasyonu: Av ve yaban hayvanlarının suni yöntemlerle üretildikleri yerleri,

Üretim Yeri: Av ve yaban hayvanlarının tabii olarak üretildikleri yerleri,

Yaban Hayatı Geliştirme Sahası - IUCN 1b: 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 planı çerçevesinde avlanmanın yapılabildiği sahaları,

Yaban Hayatı Koruma Sahası - IUCN 4: 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 sahaları,

Yabani Hayvan: Doğada serbest yaşayan evcilleştirilmemiş ve kültüre alınmamış omurgalı ve omurgasız hayvanları,

Yaşama Ortamı: Bir hayvanın veya hayvan topluluğunun doğal olarak yaşadığı yeri,

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

3R İlkesi: Mümkün olan her durumda, canlı hayvan yerine bilimsel açıdan geçerli başka alternatif bir yöntem ya da deneme stratejisinin uygulaması, proje hedeflerinden ödün vermeden kullanılacak hayvan sayısının olabildiğince azaltılması, hayvanlara acı, eziyet, ızdırap çektirecek ve kalıcı hasar yapacak prosedürlerin iyileştirilerek hayvan refahının artırılmasını,

ifade eder.



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü



Sınıflamalar:

Korunan alan istatistiklerinin yayımlanmasında Dünya Koruma Birliği (IUCN) Koruma Kategorileri kullanılmaktadır.

Anahtar Kelimeler: Doğa Koruma, Korunan Alan, Milli Park, Tabiat Parkları, Tabiat Anıtı, Tabiatı Koruma Alanı, Avcılık, Kanatlı Yaban Hayvanı Üretim İstasyonu, Yasa Dışı Avcılık, Avcı Eğitimi, Avcılık Belgesi, Yaban Hayvanı Yerleştirme, Yaban Hayatı, Yaban Hayatı Geliştirme Sahası, Hayvanat Bahçesi, Etik Hayvan Deneyleri, Halkalama, Markalama, Rehabilitasyon Merkezi, CITES

Uluslararası ve Bölgesel Yönerge: 6831 Sayılı Orman Kanunu, 2873 Sayılı Milli Parklar Kanunu, 2872 Sayılı Çevre Kanunu, 4915 sayılı Kara Avcılığı Kanunu, 5199 Sayılı Hayvanları Koruma Kanunu ve kanunlara dayanılarak çıkarılan yönetmelikler, Korunan alan istatistikleri, Biyolojik Çeşitlilik Sözleşmesi, Dünya Koruma Birliği (IUCN) Koruma Kategorileri, uyarınca üretilmektedir.

II. Verinin/Göstergenin Kapsamı

Coğrafi Kapsam : Türkiye (İBBS1)
Coğrafi Düzey : Veriler İBBS 3 düzeyinde yayımlanmaktadır.

III. Hesaplama Kuralları

Veriler İl Şube Müdürlüklerince aylık olarak kayıt altına alınmaktadır.

IV. Temel Veri Kaynaklarının Niteliği

Veri kaynakları: Veri kaynağı idari kayıttır.

Veri kaynağı: İdari, diğer ilgili kamu kurumları, üniversiteler, bağımsız araştırmacılar ve literatür kayıtlarıdır.

Veri toplama şekli: Veri toplama şekli kayıttır. Korunan alanlara ilişkin veriler merkezi bir veritabanında toplanmaktadır.

V. Derleme uygulamalar

Veri derleme sistemi:

Veri işleme: Bir veri işleme yöntemi uygulanmamaktadır.



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü



İşlemlerin kaydedilme zamanı: Yıl boyunca her ay kayıt altına alınmaktadır. Yeni korunan alan ilanları kayıt altına alınmaktadır.

Veriler depolandıktan sonra ihtiyaca göre veriler; tür veya koordinat bazında veritabanından süzülerek üzerinde işlem yapılmaktadır.

VI. Diğer konular

Korunan alan istatistikleri, Orman ve Su İşleri Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü'nün sorumluluğundadır.

Veriye Erişim: Korunan Alan İstatistikleri verisi Orman ve Su İşleri Bakanlığı web sayfasından yayımlanmaktadır.

Metaveri Güncelleme Tarihi: 28 Kasım 2014

Tel : (+90 312) 207 50 00

e-posta: dkmp@ormansu.gov.tr

VII. Dipnotlar

