



## ÇEVRE KORUMA DAİRESİ



## AVTEPE YÖNETİM PLANI

## İçindekiler

<b>İÇİNDEKİLER</b>	<b>2</b>
<b>ÖZET</b>	<b>3</b>
<b>GİRİŞ</b>	<b>3</b>
<b>A</b>	
<b>AVTEPE ÖZEL ÇEVRE KORUMA BÖLGESİ</b>	<b>5</b>
<b>Bilgiler</b>	<b>5</b>
Mevki İsmi	5
Boyut	5
Fiziki Konum	5
Resmi Statüsü	5
Diğer Özellikleri	5
Mülkiyet	5
Yönetim Yükümlülüğü	5
Bölgenin Kısa Tanımı	6
<b>İlan Gerekçesi</b>	<b>6</b>
<b>Koruma Öncelikleri</b>	<b>7</b>
<b>Koruma Amaçları</b>	<b>7</b>
<b>KORUMA BÖLGELERİ İÇİN BÖLGELENDİRME STRATEJİSİ</b>	<b>8</b>
<b>Giriş–Koruma Bölgeleri için Bölgeleştirme Stratejisi</b>	<b>8</b>
<b>Bölgeler ve Kısıtlamaların Tanımı</b>	<b>9</b>
Bölge 1. Sıkı Koruma Alanı	9
Bölge 1 Kısıtlamalar	9
Bölge 2. Koruma Altındaki Habitat – Tampon Alan	12
Bölge 2 Kısıtlamalar	12
Bölge 3. Çiftçilik ve Tarımsal Kullanım	13
Bölge 3 Kısıtlamalar	13
Bölge 4 Kısıtlamalar	14

## Özet

Bu plan, tek bir belge olarak Kıbrısın kuzey kesimindeki sekiz adet Özel Çevre Koruma Bölgesi ile ilgili temel bilgiler ve yönetim tavsiyelerini içermektedir.

Her bölge için, gerekli bilgiler bir araya getirilip, özetlenerek, 18/2012 numaralı "Çevre Yasası" altında bu bölgelerin yasal koruma altına alınma sebeplerini anlatmak adına gerekli bilgileri açıklar.

Bu plan, her bir bölge için, bilinen ekolojik öncelikleri tanımlar ve her önceliğe göre, bu özelliğin nasıl yönetileceğini belirler.

Planın daha sonraki bölümleri, ölçüt oluşturan kriterlere göre, potansiyel zarar sağlayacak aktiviteler hakkında bilgi sağlar, alan önceliklerinin ve hedeflerinin, nasıl yerine getirileceğini belirtir.

Böylece rapor, 18/2012 numaralı "Çevre Yasası", 47(5) maddesi altında gereken değerlendirmelerle ilgili gereksinimlerin yerine getirilmesinde kullanılabilir.

## Giriş

Kıbrıs'ın kuzeyinde, sekiz bölge Özel Çevre Koruma Bölgesi (ÖÇKB) olarak belirlenmiştir, bu belirleme, Çevre Yasası (18/2012) Madde 47(5) altında oluşturulmuştur.

Bu belirleme, önemli olan habitat ve ekolojik bölgelerin tanımlanması ve betimlenmesi için kullanılmıştır. Belirlenmiş bölgeler Akdeniz ve Karpaz ÖÇKB'leri gibi büyük bir alanı kapsayan bölgeler olabileceği gibi, Tatlısu'da olduğu gibi dar bir alanda görülen spesifik özellikleri koruma amaçlı oluşturulan, münferit küçük bölgeler da olabilir.

2008 ile 2010 arasında bu koruma bölgelerinde geniş kapsamlı araştırmalar ve diğer ekolojik çalışmalar yapılmıştır. Bu çalışmalar ve yapılan araştırmalar sonucunda, sekiz bölgenin beşine ait olan "yönetim planları" bilimsel veriler olarak yayınlanmıştır.

2012 Çevre Yasasınının 43(1) numaralı maddesi ile, Çevre Koruma Dairesi, ÖÇKB'ler için yönetim planı taslakları hazırlayıp bunları sürdürmekle yükümlüdür.

Bu, ön araştırmaların yapıldığı dönemde, özellikle GIS, lokasyon ve temel haritalamada çok eksik veriler vardı. Bu eksiklikler sonucu, orjinal araştırmaların doğruluk derecesi oldukça düşüktü. Bir çok durumda, araştırma için kullanılan arazi alanları, değişik arazi kullanım şekilleri veya habitat bilgilerini içermemekteydiler. Bu da raporların yönetim ve planlama işlevlerinin bir parçası olarak kullanılmasında faydalarını azaltmaktaydı.

Koruma bölgelerinin bölgelendirmesi benzer şekilde, bu büyük arazi parçaları ile yapılmıştır. Bu da bir çok durumda doğal habitatlar, tarım alanları ve diğer insan kullanımına ait olan alanların, aynı zonlama alanı içinde kalmalarına neden olmuştur. Bu durum, çok da kullanışlı değildi ve bazı büyük arazi parçalarının kullanımına ait karar verme konusunda zorluklar yaratmaktaydı.

Beş rapor boyunca, genel anlamda benzer bölgelendirmeler kullanılmışsa da, her alanda kullanılan kodlama sistemleri arasında az da olsa fark mevcuttu ve bu beş bölge arasındaki kodlamalarda tutarsızlık vardı. Bu durum, bölgelerdeki arazi kullanımlarını, hızlıca ve kolayca karşılaştırmayı zorlaştırmıştır.

Çok çeşitli kullanım şekilleri içeren, büyük arazi parçalarına ait birleşik problemleri ele almak için, beş plan boyunca bazı bölgeler arasındaki uyumsuzluk ve üç ÖÇKB arasındaki yönetim planlaması eksikliğini irdelemek için, koruma altındaki bölgelerde yeniden haritalama ve zonlama yapılmıştır.

ÖÇKB içindeki her arazi parselinin, arazi tipine göre, yeniden çizimi yapılmış ve her bölge için yeni bir temel GIS haritası hazırlanmıştır. Her bir arazi parseli, tarla habitat veya farklı bir zonlama ile tanımlanmış ve özgün bir parsel olarak oluşturulmuştur.

Yeni GIS katmanı, arazi kullanım çizimlerinin mümkün olduğunca doğru ve güncel olması için, 2016 uydu verileri kullanarak oluşturulmuştur. Bu birçok ÖÇKB içindeki her bir alanın çizilen ve haritalanan parsellerinde, yaklaşık olarak on misli artışa neden olmuştur.

Bölgelerin belirlenmesinde yanlış anlama ve karışıklığı önlemek ve değişik koruma alanları arasında hızlı bir karşılaştırma yapabilmeyi sağlamak için, yönetim bilgilerini güncelleme işlemini tamamlayan, ortak bir bölgelendirme tipi seti üzerinde anlaşıldı.

Bölgelendirme stratejisinin daha açık ve daha kolay anlaşılabilir olabilmesi için, bölgelerin ekolojik önemi numaralara yansıtılarak, zonlama numaralandırılması güncellendi. Örneğin; 'Bölge 1' en önemli alanlar, 'Bölge 2' ikincil en önemli arazi tipleri için (tampon bölgeler) belirlendi v.s.

Son olarak bu döküman, her alanın en önemli özelliklerini ve her özelliğin koruma hedeflerinin, çabucak tanımlamasını sağlayabilmek için, bu alanların yasal statüsünü, önemli özelliklerini, ilan gerekçelerini ve koruma hedeflerini, özetlemek amacıyla hazırlanmıştır.

Her alanın önemine daha net bir anlayış getirileceği ve daha iyi yönetim kararları alınmasına imkan sağlanılacağı düşünülmektedir.

## Avtepe Özel Çevre Koruma Bölgesi

### Bilgiler

#### Mevki İsmi

Avtepe Special Environmental Protected Area/ Avtepe Özel Çevre Koruma Bölgesi

#### Boyut

994 hektar

#### Fiziki Konum

35.486396° N – 34.242806° E (WGS 1984).

#### Resmi Statüsü

Bakanlar Kurulu'nun Y(K-I) 472/2014 numaralı kararı ve 453/2014 numaralı önergesi ile 03/05/2014 tarihinde Çevre Koruma Bölgesi ilan edilmiştir.

#### Diğer Özellikleri

Potensiyel SAC ve NATURA 2000 site adayı

#### Mülkiyet

Bölge karma mülkiyet yapısına sahiptir. Alanın 659 hektarlık kısmının doğrudan yönetimi ve kontrolü Orman Dairesi'ne, 335 hektarlık kısmı ise özel mülkiyet altında veya EVKAF'a aittir.

#### Yönetim Yükümlülüğü

İdari olarak Avtepe ÖÇKB aşağıdaki gibidir:

*Village Name* (Köy adı) Avtepe

*Municipality* (Belediye) Yeni Erenköy

*District Office* (Kaymakamlık) Iskele

### Bölgenin Kısa Tanımı

Avtepe ÖÇKB, en güneyde Avtepe köyü ve doğuda Taşlıca köyüne kadar, Karpaz Yarımadasının güney kısmında yer almaktadır. Bölge, Elisis Kastro üstünden deniz seviyesinden 216 metre yükseklikteki kıyıda deniz seviyesinden değişmez şekilde çıkmaktadır.

Koruma alanında geleneksel olarak tarım faaliyetleri gerçekleştirilmektedir, ve birincil ürün arpadır. Genel olarak alanda, kullanımdaki düşük yoğunluklu remjimleri ve iyi alan marjları olan küçük tarlalar vardır.

Kenarları, sıra boşlukları ve küçük çalılıklardan oluşan bu mozaği sağlayan bu koruma bölgesindeki tarımcılık faaliyetlerini Yüksek Değerli Tarım Arazisi konumuna getirir. Buradaki tarım arazileri genel olarak Yüksek Değerli Tarım Arazisi diye sınıflandırılmıştır.

Deniz kenarındaki önemli deniz alanları olan *Posidonia oceanica*, deniz kaplumbağaları ve diğer önemli deniz türleri için beslenme ve çiftleşme için yaşam alanlarını sağlar.

ÖÇKB sınırları içerisinde herhangi bir ev veya ikametgah ya da yapı alanı veya kalıcı tarımsal yapılar bulunmamaktadır. Az miktarda hayvanlara korunak sağlayan geçici klübe ve barınaklar ya da su pompası gibi tarımsal ekipmanlar mevcuttur.

### İlan Gerekçesi

Avtepe'deki koruma alanı birincil olarak, burada var olan endemik Lale türü, *Tulipa Cypria* sebebiyle ilan edilmiştir. Buna ek olarak, bölgede AB Habitat Direktif'inde listelenen türlerden 3 öncelikli ve 2 önemli habitat türleri de bu bölgede belirlenmiştir.

Uluslararası düzeyde, bu bölge prensipte Habitat veya tür sebebi ile korunan bölgeyi tanımlayan IUCN Kategori 4 tanımına girmektedir. Bu tanıma göre, habitatların muhafazası ve/veya spesifik türlerin gerekliliklerini karşılamak amacı ile yönetim amaçlı aktif müdahaleye tabi olan kara ve/veya denizi anlatır.

*Tulipa cypria* popülasyonlarının yer aldığı kısımlara ek olarak Avtepe'nin diğer kısımları, IUCN Kategori 5 ile de uyum göstermektedir. IUCN Kategori 5 Koruma Altındaki Kara/Deniz, insanların ve doğanın zamanla etkileşimi ile oluşan sıklıkla biyolojik çeşitliliği yüksek, estetik, ekolojik ve/veya kültürel değeri ile farklı bir karakteri olan uygun olduğu durumlarda sahil ve enizi olan bir alanı tanımlar. Bu geleneksel etkileşim bütünlüğünün korunması böyle bir alanın korunması, bakımı ve evrimi için hayati öneme sahiptir.

İlandan hemen sonra, araştırma, haritalandırma ve çevresel verilerin analizi Avtepe’de yapılmış ve ayrıca bu bölge ile ilgili bilgisi olan yerel ve ulusal uzmanlar ile toplantılar ve saha ziyaretleri gerçekleştirilmiştir.

Avtepe’de gerçekleştirilen araştırma ve inceleme sonuçlarına göre aşağıdaki belirgin ekolojik özellikler bu bölgedeki koruma öncelikleri olarak belirlenmiştir.

### Koruma Öncelikleri

1. *Tulipa cypria*
2. Orkideler (*Ophrys italica*) ve benzeri çiçekli bitkiler
3. Öncelikli habitat türleri (EU HD EK I)
  - a. 2250 \* *Juniperus spp* ile kıyı kumulu
  - b. 1150 \* Kıyı lagünleri
  - c. 1120 \* *Posidonia beds, Posidonia oceanalis*
  - d. 3290 Paspalo-agrostidion aralıklı akan Akdeniz nehirleri
  - e. 8310 Kamuya kapalı mağralar
4. Kaplumbağa yuvalama sahilleri
5. Yüksek değerde doğal tarımsal alan

### Koruma Amaçları

Sitenin ve alanın ekolojisini korumak ve siteyi etkin bir şekilde yönetmek için bir takım hedefler önerilmiştir.

1. Alan 1a içindeki *Tulippa cypria’nın*, uygun bir koruma statüsünde, mevcut dağılımı ve yoğunluğunu korumak.
2. *Tulippa cypria’nın* genişlemesi ve homojen bir bölgeye yeniden kolonizasyonunu etkinleştirmek için alan 1r içindeki habitatı yönetmek ve yeniden devreye sokmak.
3. Alan 1a’daki orkidelerin ve benzeri çiçekli bitkilerin yoğunluğu ve dağılımını sağlamak ve korumak.
4. 2250\*, 1150\*, 1120\*, 3290 ve 8310 numaralı, elverişli koruma statüsündeki, AB Habitat türlerinin mevcut dağılımının sürdürülmesi.
5. Mevcut yumurtlama alanlarının elverişli koruma statüsünün, kaplumbağalar tarafından kullanılmak üzere sürdürülmesi.
6. Kaplumbağa yuvalama dağılımını ve yoğunluğunu korumak ve sürdürmek için rahatsızlığı ve predasyonu azaltmak.

7. Yüksek Değerde Doğal Tarımsal Alan – bu habitat türünün desteklediği flora ve fauna çeşitliliğini sürdürmek için Yüksek Değerde Doğal Tarım arazisinde geleneksel organik yönetimin teşvik edilmesi ve sağlanması.

## Koruma Bölgeleri için Bölgeleştirme Stratejisi

### Giriş-Koruma Bölgeleri için Bölgeleştirme Stratejisi

Belirlenen SEPA içinde korunan alanları, bu alanlarda yer alan habitatların önemine göre kısımlara ayırma stratejisi uygulanmıştır. Bu ayırım ya habitatın kendi önemine ya da bu bölgeyi kullanan koruma altındaki türler için önemli olmasına göre belirlenmiştir.

Tüm koruma bölgelerini kapsayan tek bölgeleştirme stratejisi aynı zamanda alanların yönetiminde ortak bir yaklaşım sağlamaktadır.

Bazı bölgeler, bu bölgenin niçin belirlendiğini ve hangi önemli özelliklerin bulunduğunu (flora, fauna vb.) daha da netleştirmek adına daha alt bölümlere (1. ve 3. bölge) ayrılmıştır.

Belirlenen ekolojik açıdan önemli faktörlere dayanarak aşağıdaki bölge türleri belirlenmiştir.

1. Sıkı koruma alanları
  - 1a – sıkı koruma – bitkiler/habitatlar.
  - 1b – sıkı koruma – fauna.
  - 1c – sıkı koruma- marin.
  - 1m – sıkı koruma-gözetimli kamu kullanımı .
  - 1r – sıkı koruma-olumlu müdahale /habitat yönetimi .
2. Koruma Altındaki habitat –tampon alanlar.
3. Çiftçilik ve Tarımsal kullanım
  - a. Teşvik edilmiş geleneksel tarım alanı – yüksek değerli doğal tarım arazisi.
  - b. Diğer çiftçilik faaliyetleri.
4. Kullanım alanı - Turizm/rekreasyon/yerleşim/vb.



## Bölgeler ve Kısıtlamaların Tanımı

### Bölge 1. Sıkı Koruma Alanı

Bu yönetim planında 5 tip bölge kullanılmıştır;

1. Bölge 1a - Önemli habitat türlerinin veya önemli bitki türlerinin varlığı nedeniyle belirlenmiş alan.
2. Bölge 1b - Önemli bir hayvanın varlığı nedeniyle veya önemli bir hayvanın kullandığı bir habitatın varlığı nedeniyle belirlenmiş bir alan.
3. Bölge 1c – bu tanımlama türü, kıyı ÖÇKB'lerindeki kıyı ve deniz alanları için kullanılmıştır. Bu alanlar hem önemli deniz habitatlarının, hem de bitki topluluklarının varlığı veya öncelikli balık veya hayvan türleri için beslenme, yemlenme veya üreme alanları olarak önemli olmaları nedeniyle seçilmiştir.
4. Bölge 1m - Bu bölge tipi habitatın öneminin bu bölgenin diğer insan kullanımından kaynaklandığı ya da bu bölgelerin önemli özelliklerinin sürdürme ve korumak için insan müdahalesi gerektirdiği gözetimli bir bölgedir.
5. Bölge 1r - Bu bölge tipi, yenilenme bölgesi olarak belirlenmiş bir alandır; bunlar daha önce önemli veya dikkate değer miktarda flora veya fauna popülasyonu bulunduran, popülasyonları olumsuz bir koruma statüsünde olmasına rağmen halen sürmekte olan alanlardır, ancak yönetim müdahalesi bölgeyi önceki ekolojik önemini geri kazandırma ve önemli flora veya fauna popülasyonunu olumlu koruma statüsüne döndürme kapasitesine sahiptir.

Bölge 1, bir ÖÇKB içindeki alanlara verilen en yüksek koruma seviyesidir ve bu belirleme, bölgenin habitat, türlerinin veya ekolojisinde bir değişiklik olmaması gerektiğini göstermeyi amaçlamaktadır.

Bölge 1 olarak belirlenen tüm alanlar için uygulanması gereken bazı kısıtlamalar vardır, bunlar aşağıda yer alan Bölge 1 (tüm bölge 1 alanları) bölümünde detaylandırılmıştır ve buna ek olarak bölge 1'in flora veya fauna için belirlenip belirlenmediğine veya gözetimli ya da yenilenme alanı olarak tanımlanıp tanımlanmadığına bağlı olarak önerilen Ek kısımlar vardır.

### Bölge 1 Kısıtlamalar

Bölge 1 (tüm Bölge 1 alanları)

1. Bu bölgede kullanım izinlerinde hiçbir değişiklik yapılmamalı veya doğa ya da çevre ile ilgili başka faaliyetlerin yapılmasını sağlayacak hiç bir değişikliğe izin verilmemelidir.
2. Bu bölgede hiçbir yapılaşma yapılmamalıdır.
3. Bu bölgede hiçbir direk (elektrik direği vd) , veya diğer altyapı faaliyetleri yapılmamalıdır.

4. Bu bölgede yeni yollar yapılmamalıdır.
5. Birinci bölge içindeki mevcut yollar muhafaza edilebilir, ancak genişletilmemeli uzatılmamalı veya yolun seyri değiştirilmemelidir.
6. Mevcut yolların kullanımı hariç, 1. bölgede mekanik araçlar ve motosikletler kullanılmayacaktır.
7. Özellikle ruhsatlandırılmış ve onaylanmış olan durumlar haricinde, hem sondajlardan hem de doğal su kaynaklarından su çekilmesi bölge 1'de yapılmamalıdır.
8. Mevcut yasal çerçevenin izin verdiği durumlarda, bölge 1'de avlanma yasaklanmalıdır.
9. Kum, çakıl, taş ve diğer taşocakçılığı veya madencilik faaliyetleri bu bölgede yasaklanmalıdır.

#### Bölge 1a

1. Bu bölgede bitki örtüsü veya çalı temizlemesi yapılmamalıdır.
2. Ateş, mangal ve yaşam alanlarında önemli değişikliğe neden olma potansiyeline sahip diğer faaliyetler yasaklanmalıdır.

#### Bölge 1b

1. Bu bölgede gürültü, titreşim, toz veya diğer çevresel rahatsızlıklara yol açan hiçbir aktivitelere izin verilmemelidir.
2. Bu bölgenin belirlendiği türlere rahatsızlık yaratacak tüm insan faaliyetleri Özellikle üreme döneminde veya bağımlı genç türlerin mevcut olabileceği türlerin yaşam döngüsü süresinde rahatsızlığa sebep olabilecek insan faaliyetleri yasaklanmalıdır.

#### Bölge 1b (Deniz Kaplumbağa alanları)

1. Sahile bitişik yaşam alanı, sahildeki hidrolojinin ve ekolojinin değişmesini önlemek için bir tampon görevi görür ve gelişme veya değişime uğramadan korunması gerekir.
2. Beton olmaksızın inşa edilecek, sahildeki kumun doğal hareketini değiştirmeyecek veya atık suyun sahile boşaltılmayacak şekilde düzenlendiği yalnızca geçici yapılar izinlendirilebilir.
3. İzinlendirilen geçici yapılar, kaldırıldığı zaman geride hiç iz veya kalıntı kalmayacak şekilde ve uygun materyallerden yapılmalıdır.

#### Bölge 1b (Deniz Kaplumbağa alanları) –Mayıs –Eylül arası için özel kısıtlamalar

1. Kaplumbağa yumurtadan çıkma döneminde sahilden veya denize bakan ışık kaynaklarına izin verilmemektedir (yumurta çıkan kaplumbağaların kafa karışıklığı yaşayıp yuvadan yanlış yöne ilerlemesini önlemek için ve

- yumurtlamayı önleyen herhangi bir rahatsızlığı engellemek için)
2. Deniz kaplumbağalarının yuvaladığı alanlarda araç kullanması yasaklanmalıdır (yuvaların yanlışlıkla yok edilmesini önlemek için)
  3. Kaplumbağalar tarafından kullanılan plaj alanlarının rüzgar sörfü için kullanımına (yuvaların yanlışlıkla yok edilmesini önlemek için) izin verilmemektedir.
  4. Yuvalayan deniz kaplumbağalarının kullandığı alanlar yumurta bırakmak için dışarı çıkmayı bekleyen kaplumbağaların rahatsız edilmesini önlemek için saat 20: 00'den itibaren kapatılmalıdır
  5. Yuvalama sahillerindeki bitişik kıyı alanları, sahil kenarında üremek veya yumurtlamak için sudan dışarı çıkmayı bekleyen hayvanlarla çarpışmayı önlemek için jet ski, motorlu tekneler ve su kayağı gibi aktiviteler yasaklanmalıdır. (hayvanlarla çarpışmayı ve hayvanların çiftleşmesi veya yumurtlamak için sahile çıkmalarını önleyen veya korkutan rahatsızlıklarının önüne geçilmesi için)
  6. Plaj şemsiyeleri ve şezlonglar, kaplumbağalar tarafından yuva yapmak için kullanılmayan alanlarla sınırlandırılmalıdır (yuvaların yanlışlıkla yok edilmesini önlemek için)
  7. Plaj şemsiyeleri, kumun içine itilen türden değil, (yuvaların yanlışlıkla tahrip edilmesini önlemek için), geniş, düz bir tabanı olan türde olmalıdır.

#### Bölge 1c

1. Ağ ile balık avlanması yasaklanmalıdır.
2. Deniz çayı ve *Pina nobilis* gibi türlerin bentik yaşam alanlarını korumak için teknelerin demirlemesine izin verilmemelidir.
3. Motorlu teknelerin veya jet ski'lerin kullanılması yıl boyunca caydırılmalı, ve Mayıs ve Eylül ayları arasında sabahın erken saatlerinde ve akşamları yasaklanmalıdır.
4. Kanalizasyon, atık su veya çöplerin denize boşaltılmasına izin verilmemelidir.

#### Bölge 1/2/3 (a/b/c) m

1. M, bölge içerisinde önemli bir ekolojik özellik bulunması ve bu özellikten dolayı olumlu bir müdahale veya idare gerektiği durumlarda diğer bölge alan kodlarının yanına eklenebilecek ilave koddur. İlave 'm' kodu içeren alanların, ekolojik gereksinimlerine özgü ayrı bir yönetim rehberi olacaktır. Ayrı rehber bölgedeki potansiyel çatışmaları ve bu riskleri azaltmak ve yönetmek için gerekli yönetim önlemlerini ayrıntılı olarak açıklayacaktır.

#### Bölge 1r

1. Bu, ekolojik bölgenin özel bir türüdür ve Bölge 1r olarak belirlenen her alanın, ekolojik gereksinimlerine özgü ayrı bir yönetim rehberi olacaktır. Rehber, yenilenme tedbirlerinden fayda sağlayacak türleri ve bu türleri bölgede uygun koruma statüsüne geri getirmek için gerekli olan önlemleri belirleyecektir.

## Bölge 2. Koruma Altındaki Habitat – Tampon Alan

Bu bölge, en nadir ve en önemli flora ve fauna türlerini içermese de, biyolojik rezerv sağlayan doğal habitatları içerir ve en önemli alanlar ile bunları etkileyebilecek faaliyetleri barındıran diğer alanlar arasında bir tampon oluşturan meydana getirir.

Tampon bölge habitatları, önemli türler için rezervler oluşturan ve koruma alanı çevresinde bağlantı ve harekete olanak sağlayan basamak-taş ve koridorlar görevini gören bir ÖÇKB içerisinde çeşitli alanlar oluşturmak bakımından önemlidir.

## Bölge 2 Kısıtlamalar

Bölge 2 –

1. Tampon bölgeler içerisinde, doğal habitatların tarım yapılması için temizlenmesi veya bölge içerisinde ekoloji ve habitat üzerinde herhangi bir değişikliğe yol açacak faaliyetlere izin verilmesi gibi kullanım değişikliğine gidilmemelidir.
2. Tampon bölge içerisinde yeni yollar yapılmamalıdır. Yeni yolların yapımı sadece bölge içerisindeki mevcut tesisler veya bölge halkı için gerekli olması durumunda yapılabilir.
3. Tampon bölge içindeki mevcut yollar korunabilir, bu yollar yenilenmemeli, genişletilmemeli veya yolun seyri değiştirilmemelidir.
4. Gerekli hallerde tamamen kaldırılabilir olan geçici yapılar hariç, tampon bölge içinde imar olmamalı veya inşaat yapılmamalıdır.
5. Bölgedeki geleneksel faaliyetleri (hayvancılık gibi) destekleyen geçici binalar veya yapılar dışında tampon bölge içerisinde hiçbir bina olmamalıdır.
6. Tampon bölge içerisinde evler, bungalovlar ve diğer konut yapıları inşa edilmemelidir.
7. Oteller, restoranlar, oto park alanları, tampon bölge içinde yer almamalıdır.
8. Turistik amaçlı kullanılan geçici yapıların çevreye, habitatlara ve bölge içerisindeki türler ile koruma alanının belirlenmesindeki sebepler üzerinde etkisi olmayacağı geçerli ekolojik ilkeler ile kanıtlanmadıkça, bu yapıla tampon bölge içerisinde yer almamalıdır.
9. Varolan yollar veya rotaların kullanımı hariç olmak üzere, mekanik araçlar ve motosikletler 2. bölge içerisinde kullanılamaz.
10. Sondaj alanlarından veya doğal su kaynaklarından su çekme faaliyetinin özellikle izinlendirilmiş ve onaylanmış olması haricinde bölge içerisinde, bu tür bir faaliyet olmamalıdır.
11. Mevcut yasal çerçevenin izin verdiği ölçüde avlanma, 2. bölge içinde teşvik edilmemeli veya yasaklanmalıdır.
12. Bu bölgede kum, çakıl, taş ve diğer taş ocağı veya madencilik faaliyetleri yasaklanmalıdır.

### Bölge 3. Çiftçilik ve Tarımsal Kullanım

Bölgelendirme stratejisi kapsamında iki tür tarım arazisi ve tarımsal kullanım kategorisi belirlenmiştir.

1. Bölge 3a - Yönetim teknikleri ve kullanılan yönetim rejiminin yüksek doğal ve ekolojik değeri olmasından dolayı bu bölge çiftçilik veya diğer tarımsal amaçlar için kullanılmaktadır. Genel anlamda, geleneksel yönetim tekniklerini kullanan tarım arazilerini içermekte ve bitki ve hayvanlar için bir sığınak sağlayan ve bölgede harekete olanak sağlayan arazi kenarları, duvarlar ve diğer basamak taşlar ile koridor özelliklerine sahip küçük arazileri kapsamaktadır. Yüksek doğal değere sahip tarım arazileri, kendi başına değerli bir yaşam alanıdır.
2. Bölge 3b - Bu bölge korunan bölgesinin ekolojik değerine olumlu katkıda bulunmayan diğer tüm tarımsal kullanımları içerir. Çoğu durumda tarımsal veya yönetim uygulamalarının değiştirilmesi, Bölge 3b alanlarının iyileştirilerek Bölge 3a alanları olarak yeniden sınırlandırılmasına olanak sağlayacaktır.

#### Bölge 3 Kısıtlamalar

##### Bölge 3a

1. Çiftçilikten diğer yoğun kullanım faaliyetlerine herhangi bir değişiklik yapılmamalıdır.
2. Daha geniş araziler oluşturmak için, maki alanlarının temizlenmesi veya arazi sınırlarının, duvarların ve hendeklerin kaldırılması yasaklanmalıdır.
3. Yasal mevzuatı izin verdiği hallerde, bu bölge içerisinde avlanma teşvik edilmemelidir.
4. Çevrenin doğasına uygun olması, etkinin fazla olmaması ve bölgedeki çiftçilik faaliyetlerini desteklemesi halinde bu bölgede bina olmasına izin verilmelidir.
5. Turistik tesisler, yalnızca daha geniş bölgenin yapısına uygun şekilde düşük etkiye sahip olmaları halinde izinlendirilmeli ve bitişik sıkı koruma bölgeleri veya tampon bölge alanları üzerinde olumsuz bir ekolojik etki yaratmamalıdır.

##### Bölge 3b

1. Kullanım değişikliği yaparak tarımdan daha yoğun kullanım faaliyetlerine geçiş yapılmamalıdır.
2. Yasal mevzuatın izin verdiği ölçüde, avlanma bu bölge içerisinde teşvik edilmemelidir.
3. Çevrenin doğasına uygun olması, etkinin fazla olmaması ve bölgedeki çiftçilik faaliyetlerini desteklemesi halinde bu bölgede bina olmasına izin verilmelidir.
4. Turistik tesisler, yalnızca daha geniş bölgenin yapısına uygun şekilde düşük etkiye sahip olmaları halinde izinlendirilmeli ve bitişik sıkı koruma bölgeleri veya tampon bölge alanları üzerinde olumsuz bir ekolojik etki yaratmamalıdır.

#### Bölge 4. Kullanım Alanı

Bu bölge koruma veya ekolojik önem açısından düşük değere sahip alanlar içerir, ancak koruma bölgesini oluşturan habitatların bir parçasını oluşturur.

Bu alanlar, insan kullanımına açıktır fakat düşük etki yarattığı ve çevredeki önemli habitatlar ile koruma bölgesinin genel bütünlüğüne zarar vermemesi için ilgili kullanım denetlenmelidir.

#### Bölge 4 Kısıtlamalar

Bölge 4 –

1. Bölge 4'te önemli bir kullanım değişikliğini içeren herhangi bir gelişme yapılmasına izin verilmemelidir. Örneğin yerleşim ile konut amaçları bakımından kullanılan bir alan, bir sanayi bölgesi veya fabrika olacak şekilde değiştirilmemelidir.
2. Bölge 4'teki tüm gelişmeler, diğerleriyle benzer bir tipte olmalı, böylece bölgenin yapısı önemli ölçüde değiştirilmemelidir.
3. Diğer yapılara oranla önemli ölçüde daha büyük olacak gelişme yapılmasına izin verilmemelidir.
4. Bölge 4 içerisine yapılan turistik tesisler, mümkün olduğu kadar sürdürülebilir ve çevreye duyarlı olacak şekilde düşük etkiye sahip olmalı ve yerel olanakları tamamlamalıdır.
5. Bölgedeki genel etkiyi değerlendirmek adına herhangi bir gelişme veya turistik tesisin kapasitesi, tek olarak olarak, bölgedeki diğer tesislerle birlikte değerlendirilmelidir.
6. Yol ve benzeri büyük ölçekli veya büyük altyapı projeleri sadece koruma bölgesi içerisinde yaşayan mevcut kişileri desteklemek amacı taşıyorsa yapılmalı ve alanın kapasitesinin arttırılması amacıyla izin verilmemelidir.