

DENİZLİ İLİMİZDE BULUNAN TESCİLLİ DOĞAL SİT ALANLARIMIZ

Alanı gösterilmiş olan doğal sit alanlarımız, yerinin belirli olması nedeniyle gösterilmiştir.
Resmi işlemlerde, ilgili Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden doğrulamasını yaptırınız.

PAMUKKALE (HIERAPOLIS)

Korunan Alanın Yeri	Pamukkale İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	G.E.E.A.Y.K.
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	13.12.1980 / A-2587

'Kültürel geleneğe tanıklık; İnsanlık tarihindeki önem; Doğal olaylar veya güzellikler' kriterlerini sağlanması nedeniyle 1988 yılında UNESCO Dünya Kültür Mirası listesinde yer almaktadır. 2700 m uzunlukta ve 60 m yükseklikte olan travertenlerde sıcaklıkları 35-100 derece arasında değişen 17 sıcak su alanı bulunmaktadır.

Traverten sözcüğü, İtalya'da geniş traverten çökeltilerinin bulunduğu Tivoli'nin Roma zamanındaki adı olan Tivertino'dan gelmektedir. Çok fazla kalsiyum hidrokarbonat içeren suyun havadaki oksijenle teması sonucu karbondioksit ve karbonmonoksitin uçması ve kalsiyum karbonatın çökmesiyle oluşan tortulara traverten denir.

Termal kaynak suyunun, normal şartlara dönüşmeye çabalaması çökelmeye ve traverten oluşumuna sebep olmaktadır. Termal sudaki kalsiyum bikarbonatın aşırı miktarda bulunması ve suyun karbondioksit açığa çıkar ve kalsiyum karbonat çökelmektedir. Bu arada molekül su oluşmaktadır.

Travertenler kartlarda ve broşürlerde görüldüğü gibi her zaman su ile temas halinde değildir. Su dolu travertenler daha güzel ve hoş görüldüğü için fotoğrafları genellikle su dolu iken çekilir ve her zaman su dolu sanılır. Travertenlere termal su kontrollü olarak belirli bir program dahilinde verilmektedir. Fazla miktarda ve uzun süre aynı yere akıtılan termal su yosunlaşmaya ve dolayısı ile beyaz traverten alanlarında hoş olmayan kirliliğe sebep olmaktadır. Hem bu kirliliğin önüne geçmek hem de başlangıçta jel halinde olan çökeltiyi sertleştirmek için traverten alanları belirli süreler kurutulmak zorundadır. Ana traverten alanlarına girmek travertenin ilk oluşumunda yumuşak jel halinde olması ve yüründüğünde ezilme ve kırılma meydana gelmesi sebebiyle her ne kadar yasaksa da gelen turistlerin suyla temasını sağlamak amacıyla eski araç yolu üzerinde oluşturulan yapay havuzcukların olduğu bölüm ve Güney Kapısı tarafında sonradan oluşturulan 5000 m²'lik traverten alanı turistlerin kullanımına açıktır.





KARAHAYIT KIRMIZI SU TRAVENTENLERİ

Korunan Alanın Yeri	Pamukkale İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	2. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	09.05.1990/1304

Kırmızı su, Pamukkale'nin 5 km. kuzeyinde Karahayıt kasabası içindedir. Kırmızı su travertenleri, 60° C sıcaklıkta çıkan termal su çevresinde, termal suyun içindeki maden oksitleri nedeniyle kırmızı, yeşil ve beyaz renkli traverten tabakaları şeklinde oluşmuştur. Travertenler yaklaşık 500m²'lik bir alandadır.

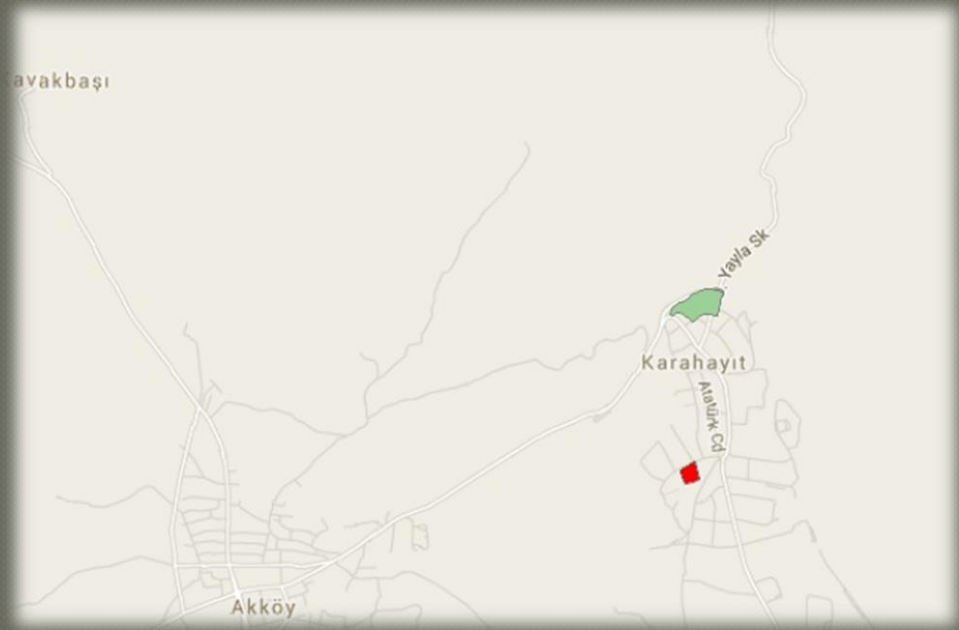




KARAHAYIT KIRMIZI SU TERMAL HAVUZU

Korunan Alanın Yeri	Pamukkale İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	27.01.1993/3008

- Denizli İli'nin 25 km kuzeyinde Pamukkale İlçesi, Karahayit Mahallesi sınırları içinde köyün güney bitişiğinde yer almaktadır. Sınırları belirlenen alanda, kesme blok taşlardan yapılmış iki kemer yer almaktadır. Malzeme olarak traverten taşı kullanılmıştır. Kemer ayakları hizasına kadar sıcak su kaynağının oluşturduğu traverten tabakası örtmüştür. İki gözlü olan kemer Roma dönemi karakterindedir. Yaklaşık 20 m güneyinde sıcak su kaynağı bulunmaktadır. Kemerlerin sıcak su kaynağına bağlı olarak yapılmış muhtemel bir hamama ait olduğu tahmin edilmektedir. Kemer ve Kırmızı Su kaynağı arkeolojik ve doğal bir bütünlük içindedir.

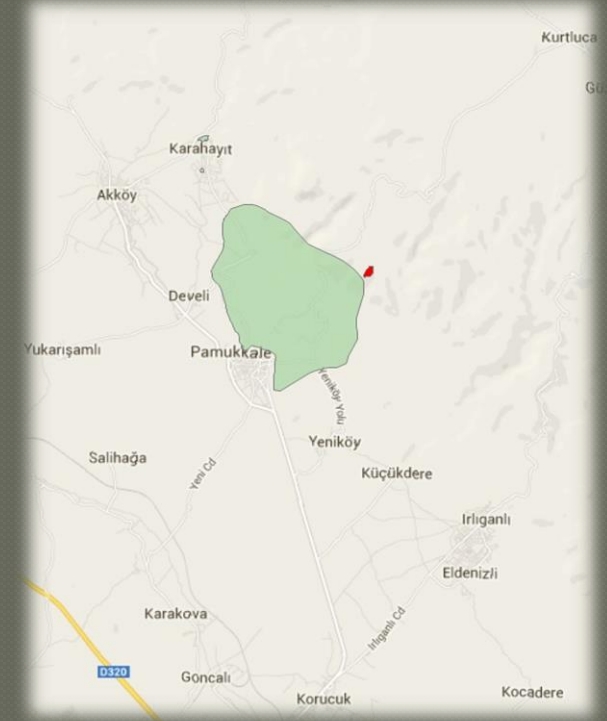




BEYİNLİ MAĞARASI

Korunan Alanın Yeri	Pamukkale İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	12.01.2002/10347

- Alanda kısmen metamorfizma sonucu bozulmuş kireç taşları gözlenmektedir. Mağara çıkmaz bir vadinin sonunda bulunmaktadır. Mağaranın bulunduğu kör vadi tipik bir karstik vadi şeklindedir. Sonunda ya bir su çıkışı ya da bir su batışı bulunmaktadır. Muhtemelen eski dönemlerde su çıkışı olan vadi sonundaki dev kazanı görünümü büyük çukur bunu doğrulamaktadır. Bu nedenle bu alanın üst kısmında bir sıcak su akışı olduğu kesindir. Bu sıcak su, mağaranın ana çıkışı olarak düşünülen dik yamaçtaki girişinden şelale yaparak düştüğü, dev kazanı şeklindeki tahrip olmuş çukurda bu şelalenin düşüş yaptığı ilk noktadır. Araştırılan mağara sıcak su kaynaklarının tarihsel çıkışı nedeniyle karstik yapının bozulması sonucunda oluşmuştur. Tarihsel dönemler içerisinde yöre medeniyetleri tarafından şifa veren ılıcalar olarak kullanılan ve Pamukkale Travertenlerini besleyen temel kaynaklardan biri olarak görülmüştür. Mağara duvarlarında ve kullanım amacıyla yapılmış çok miktardaki havuz yüzeylerinde bu sıcak sudan kaynaklanan sızanmalar gözlenmiştir. Tektonik hareketler nedeniyle bu su çıkışının yer değiştirdiği anlaşılmaktadır. Mağaranın belirlenen bölümlerinde çok miktarda yan kollar, mekanlar ve bu mekanlar içinde havuzlar bulunmaktadır. Mağara çok geniş bir alana yayılmış mekanları, havuzları dar geçitlerle bağlantıları, havalandırma bacaları ile İç Anadolu'daki yer altı şehirlerinin bir benzeridir. Ön bölümde görülen Bizans Dönemi duvarları aslında üst bölüme kadar yüksekte olması gerekmektedir. Fakat büyük kopmalar nedeni ile mağaranın ön bölümünün göçtüğü anlaşılmaktadır. İçeride bulunan mekanların mimarisi, bulunan seramik parçaları ve yarı göçmüş kilise (Şapel) nedeni ile burada Hristiyanlık ile ilgili bir yaşam olduğu görülmektedir. Yarı göçmüş olan iki mekandan birinde sıva üzerinde Grekçe yazı görülmekte, diğerinde ise yine sıva üzerinde çok iyi durumda fresk (portre) görülmekte üst orta bölümde ise haleli bir kişinin saçları görülmektedir. Bu verilerden dolayı buranın İç Anadolu'da çok miktarda görülen, Hristiyanlık inancı nedeniyle insanların saklanmak, gizlenmek için yerleştikleri bir yer altı şehri görünümündedir. Ayrıca bu tür bir yerde büyük ihtimalle Prehistorik Dönem veya öncesi yerleşim izlerinin bulunması olasıdır.



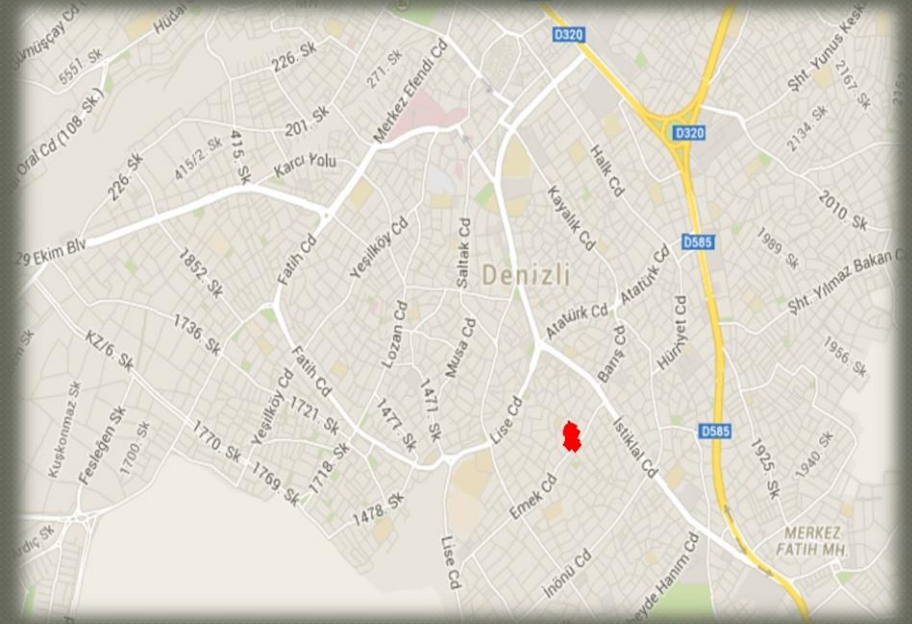


ATALAR MAHALLESİ

ATALAR CAMİ VE ÇEVRESİ

Korunan Alanın Yeri	Pamukkale İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	3. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	G.E.E.A.Y.K.
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	13.11.1982/A-3848

Kent Merkezine 250 m. uzaklıkta yüksek yapıların arasında kalmış, tarihi Denizli evlerinin bulunduğu yaklaşık 5500 m² alandır. Tarihi Denizli evlerinin bahçeleri peyzaj açısından doğal değer taşımamasından dolayı doğal sit alanı olarak ilan edilmiştir. Alan aynı zamanda III. Derece Kentsel Sit Alanıdır.

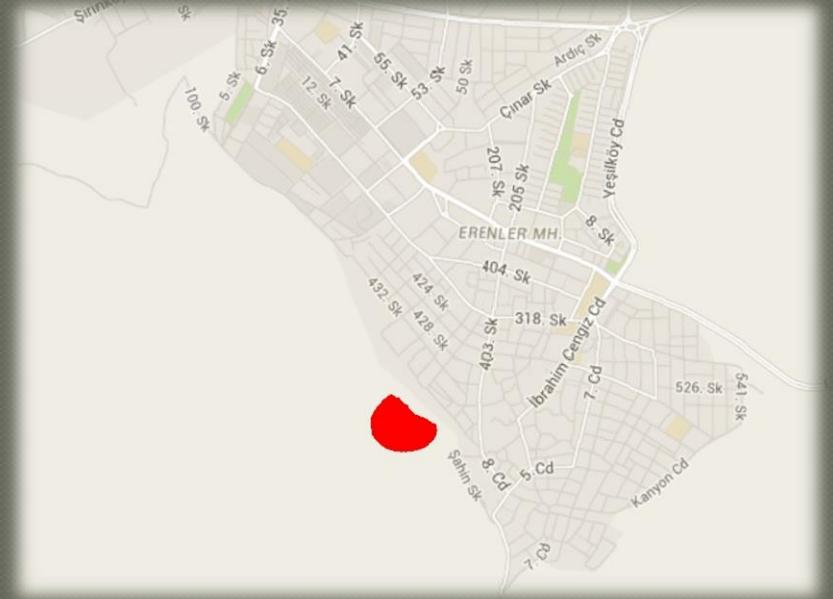




SERVERGAZİ TÜRBESİ

Korunan Alanın Yeri	Merkezefendi İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	26.06.1996/5965

Yeşilköy (Gerzele) çıkışında, köyün batısında, yamaca yakın bir mevkide bulunan türbenin çevresi oldukça büyük çınar ve meşe ağaçlarıyla çevrelenmiştir. Doğal güzelliği olan bu yer aynı zamanda mesire yeri olarak da kullanılmaktadır.

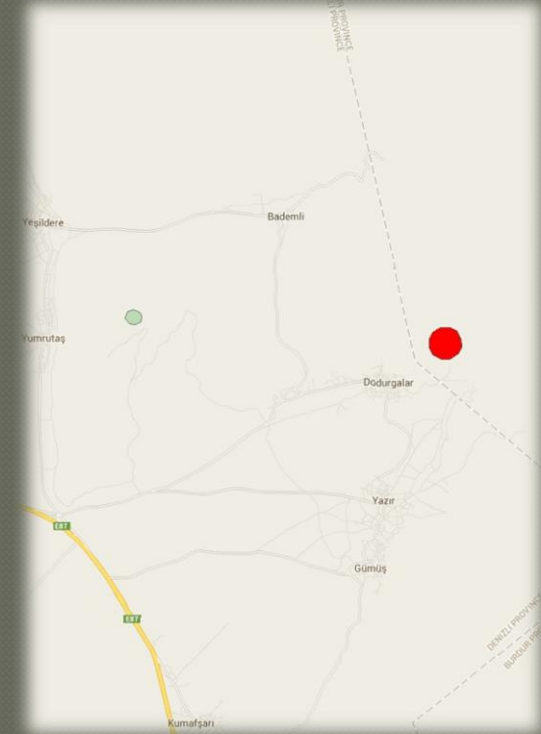




ASLANINI MAĞARASI

Korunan Alanın Yeri	Acıpayam İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	13.04.1988/223

Söz konusu mağara; Dodurgalar Kasabasına 2 km. mesafede ve Dodurga dağ yolunun 200 m. kadar üst yamacında yer almaktadır. Mağaranın girişi sarp ve kayalık olup, 65 cm. çapında bir delikten içeriye girilebilmektedir.

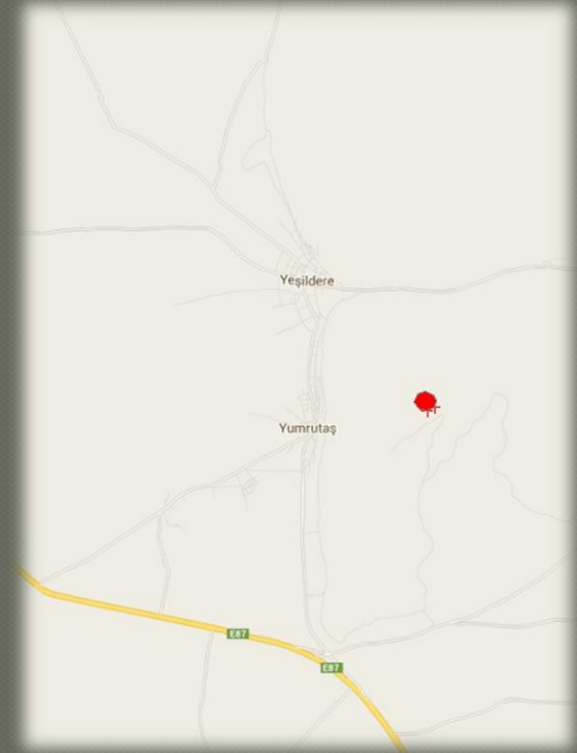


KELOĞLAN MAĞARASI

Korunan Alanın Yeri	Acıpayam İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	21.03.2001/9871

Dodurgalar Keloğlan İni Mağarası Denizli'ye 60 km mesafedeki Acıpayam İlçesinin 18 km doğusundaki Dodurgalar Kasabasının 3 km batısındaki Mallı Dağın Doğu yamacında yer alır. Batı Anadolu ve Ege Bölgelerini Akdenize bağlayan Denizli-Antalya Karayolu bu mağaranın hemen yakınından geçmektedir. Toplam uzunluğu 145 m olup, yatay olarak gelişmiş geçit konumlu fosil bir mağaradır. Mağaranın içindeki bol miktardaki sarkıt, dikit, sütun, makarna sarkıtı ve örtü damlataşları bulunmaktadır. 2003 yılında turizme kazandırılmış olup sosyal imkanlar mevcuttur.

Mağaranın bol çatlaklı yapısı karstlaşmaya son derece uygundur. Jura - kretase ve kireçtaşları içinde gelişen mağara, bir çok damlataş sütunları ile birbirine geçen çok sayıda odacığa ayrıldığından girintili çıkıntılı bir yapıya sahiptir. İçerisinde çatlaklar boyunca gelişmiş damlataşlar (sarkıt, dikit, sütun duvar ve örtü damla taşları) yoğun olarak bulunmaktadır. Damlataş sütunları ile küçük odacıklara bölünmüş, tek bir salondan meydana gelen ve dar bir girişi olan mağara, nemli ve ılık bir havaya sahiptir.





SIRÇALIK KÖYÜ ASIRLIK ÇINAR AĞAÇLARI BÖLGESİ

Korunan Alanın Yeri	Acıpayam İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	2. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	07.06.2000/9469

Dedekavak mevkiindeki çınar ağaçları grup halinde akarsuyun kenarında ve bölgenin güneydoğu yamacına doğru uzanan arazi üzerinde bulunmaktadır. Bu 11 adet ağacın bulunduğu alan; eski yıllardan beri Sırçalı köylülerince kutsal alan olarak kabul edilmiş olup, yağmur duası ve toplumsal eğlencelerin düzenlendiği yerdir.

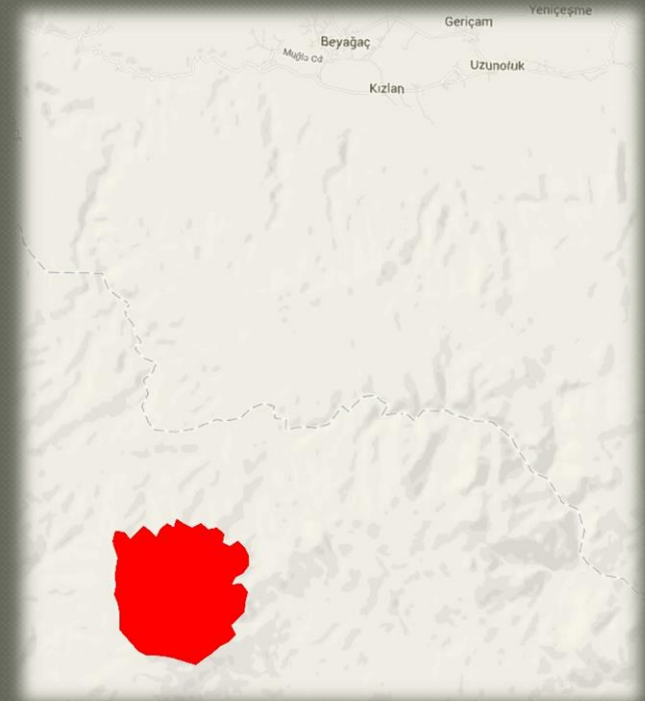




KARTAL GÖLÜ

Korunan Alanın Yeri	Beyağaç İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	04.10.1995/5142

Denizli İli, Beyağaç İlçesi' nin yaklaşık 20 km güney-batısında Sandıras (Çiçekbaba) Dağı doruğunun yaklaşık 2 km kuzey doğusunda yer alan Kartal gölü'nün Antik Çağda kutsal alan olarak kullanıldığı göl kıyısında kaçak kazılar sonucunda bulunan buluntulardan anlaşılmaktadır. Günümüzde dahi yöre insanı Kartal Gölü'ne adak yapmak üzere eşya ve hayvan götürmekte, burada adağını kesmektedir. Etrafı yamaç ve yüksek olan Kartal Gölü, Çiçekbaba Dağı'na bol yağın karların erimesiyle beslenmektedir. Göl kıyısında bulunan buluntular (sikke, pirinç kaseler) Kartal Gölü'nün Antik Dönemlerde de Adak Gölü olarak kullanıldığını göstermektedir. Arkeolojik buluntu veren bir göl olup, yerleşim izine rastlanmamıştır 2295 m yükseklikteki Sandıras Dağı'nın eteklerinde bulunan orman alanı karaçam ağaçlarından oluşmaktadır. Bu ağaçların bazılarının yaş tespiti yapılmış ve içlerinde 1261 ve 1188 yaşlarında olan karaçam ağaçlarına rastlanılmaktadır. Kartal Gölü'nün güney yamaçları Ulugöl Tepesi'ne kadar dik ağaçları az olan alandır. Özellikle gölün kuzey ve batı taraflarında anıtsal nitelikte çam ağaçlarının yoğun olduğu bölümlerdir.





KAMARA TRAVERTEN SIRTI

Korunan Alanın Yeri	Buldan İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	2. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	Aydın KTVKBBK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	22.04.2011/3653

Büyük Menderes nehri ile asfalt karayolu arasında uzanan ve kendiliğinden oluştuğu düşünülen traverten tepesinin ölçüleri yaklaşık 17m. Uzunluğunda, 4m. yüksekliğinde ve 4m. yüksekliğinde olduğu; traverten üzerinde mevcutta faal olmayan ancak zeminde yerleri açıkça görülebilen jeotermal sıcak su kaynak çıkışları bulunmaktadır. Sayıları dünyada birkaç taneyi geçmeyen ender, doğal/jeolojik oluşumlara örnek olan ve yakın zamanımıza kadar oluşumunu sürdürmüş ve morfolojisi büyük oranda bozulmamış doğal ya da jeolojik olarak korunması gerekli traverten oluşumudur.

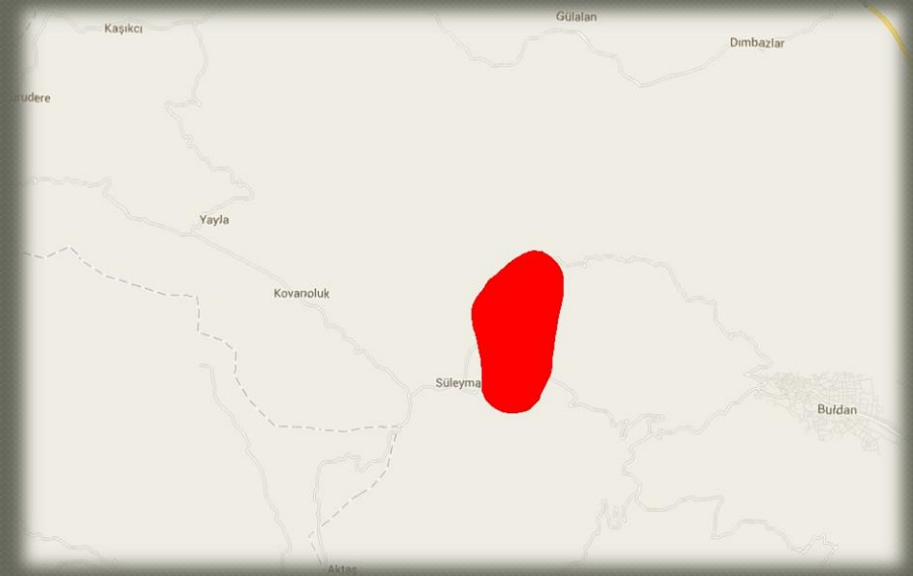




SÜLEYMANLI (YAYLA) GÖLÜ

Korunan Alanın Yeri	Buldan İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	22.02.2000/9187

Yüzölçümü 466,5 dekar, denizden yüksekliği 1.150 m'dir. Buldan ilçesi sınırları içerisindeki Süleymanlı Köyünün doğusundaki Süleymanlı Yaylasında ve Sazak düzlüğündedir. Gölün suları tatlıdır. Nilüferlerin gelişmesi ve alanın % 15 inde ağaçlık alan oluşmaya başlaması gölün derinliğinin az olduğunun göstergesi sayılmaktadır. Göl çevresinde özellikle küçükbaş olmak üzere hayvancılık yapılır. Göç eden kuşların kısa süreli konaklama yeri olan gölde sazan ve yayın balığı bulunur. Göl çevresinde yabani tavşan, domuz, oklu kirpi, porsuk, yeşilbaş ördek, ak pelikan, sakar meke gibi yabani hayvanlar sıklıkla görülür. Gölün çevresinde kuru ve ıslak nemli zeminlerde 95 bitki grubu bulunmakta bunlardan 2 çeşidi endemik, 62 çeşidi göl çevresinde ve 33 adedi de göl içerisinde askıda veya göl zeminine tutunmuş olarak yaşamaktadır



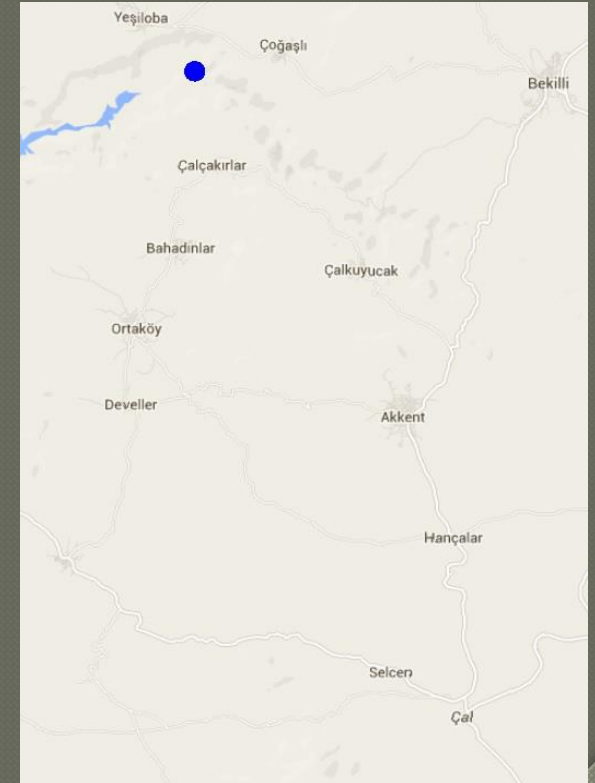


ÇAKIRLAR MAĞARASI

Korunan Alanın Yeri	Çal İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	Aydın KTVKKB
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	19.10.2006/472

Çal İlçesi, Çakırlar Köyü, Bodrum Mevkii'nde bulunur. Doğal mağara, traverten ocağında rastlanmıştır. Traverten alımları sırasında mağaranın içinde ve dış bölgesinde derin çatlaklar meydana gelmiştir. Bu çatlaklar hem dışında, hem içinden izlenebilmektedir. Mağara birbirine bağlı iki galeriden oluşmaktadır. Yaprak şeklinde, damla şeklinde, sarkıt dikitler meydana gelmiştir.

Traverten alımı sırasında toprak ve traverten parçaları düştüğünden taban kısmında su olup olmadığı belli değildir. Fakat sarkıt ve dikitlerde su damlaları vardır. Mağaranın girişi traverten kitlesi ile kapanmıştır. Giriş ancak sürünerek olabilmektedir.





ÇARDAK KALESİ VE YAMUKTEPE YERLEŞİMLERİ

Korunan Alanın Yeri	Çardak İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	30.10.1996/6202

Çardak Kale, Çardak İlçesi'nin yaklaşık 2-2,5 km kuzeyinde Maymundağı güneybatı önünde 1194 rakımlı Gavurkale Tepesi zirvesindedir. Kalenin kuzey, batı ve güney tarafı doğal uçurumdur. Doğu tarafta 70 metre uzunluğunda sur duvarı ile kapatılmıştır. Çeşmeyeri Mevkii Site 1 (Yeleşmesi) kalenin 500 m. kadar kuzey eteği ile Ardıçlı Tepenin doğusunda yer alan dere yatağının iki yanında seramik buluntularına göre 200 bin m²'lik alanı kaplamaktadır. Kale Site 1'in gözetleme yeridir. Çeşmeyeri Site Yerleşmesi kalenin bulunduğu zirvenin yaklaşık 1 km kadar güneydoğusundaki düzlükte yer almakta, seramik buluntularına göre 50 bin m²'lik bir alanı kaplamaktadır. Site 2'nin güneyindeki 1105 rakımlı Yamuk Tepe ise Site 2'nin gözetleme yeri niteliğindedir. Çardak Kalesi Site 1 ve Site 2 yerleşimlerinin gözetleme kulesi niteliğindedir. Yerleşmeler dere içindeki vadilerde olup, kale tüm Çardak ve Bozkurt Ovalarına hakim durumdadır.



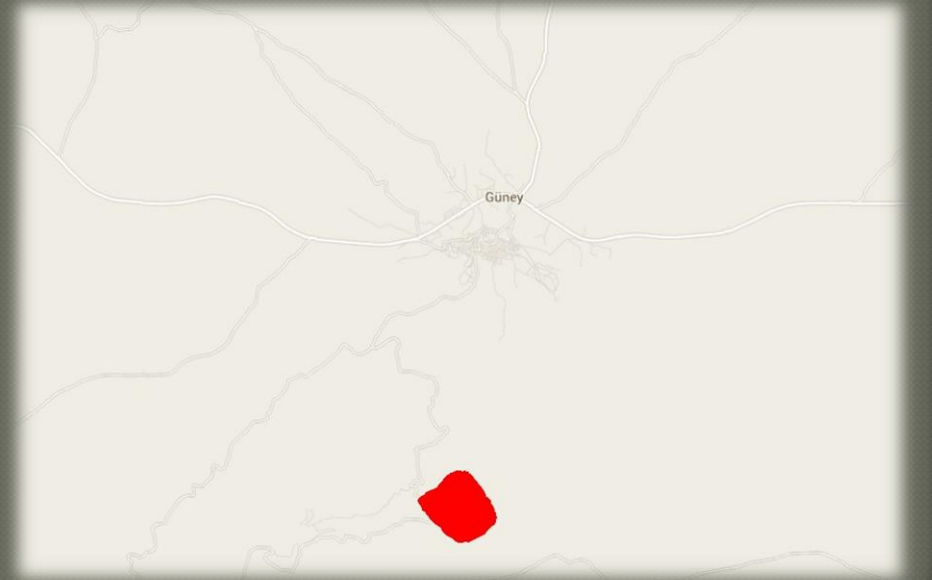


04/12/2013 15:08

GÜNEY ŞELALESİ

Korunan Alanın Yeri	Güney İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	1. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	Taşınmaz Kültür ve Tabiat Varlıkları Yüksek Kurulu
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	14.02.1986/1904

Çardak Kale, Çardak İlçesi'nin yaklaşık 2-2,5 km kuzeyinde Maymundağı güneybatı önünde 1194 rakımlı Gavurkale Tepesi zirvesindedir. Kalenin kuzey, batı ve güney tarafı doğal uçurumdur. Doğu tarafta 70 metre uzunluğunda sur duvarı ile kapatılmıştır. Çeşmeyeri Mevkii Site 1 (Yeşemesi) kalenin 500 m. kadar kuzey eteği ile Ardıçlı Tepenin doğusunda yer alan dere yatağının iki yanında seramik buluntularına göre 200 bin m²'lik alanı kaplamaktadır. Kale Site 1'in gözetleme yeridir. Çeşmeyeri Site Yerleşmesi kalenin bulunduğu zirvenin yaklaşık 1 km kadar güneydoğusundaki düzlükte yer almakta, seramik buluntularına göre 50 bin m²'lik bir alanı kaplamaktadır. Site 2'nin güneyindeki 1105 rakımlı Yamuk Tepe ise Site 2'nin gözetleme yeri niteliğindedir. Çardak Kalesi Site 1 ve Site 2 yerleşimlerinin gözetleme kulesi niteliğindedir. Yerleşmeler dere içindeki vadilerde olup, kale tüm Çardak ve Bozkurt Ovalarına hakim durumdadır.





HONAZ DAĞI MİLLİ PARKI

Korunan Alanın Yeri	Honaz, Pamukkale, Serinhisar, Tavas İlçeleri/Denizli
Koruma Deresi	2. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVK - Aydın KTVKKBK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	01.02.1995/4592 – 12.06.2009/2154

Honaz Dağı'nın zirvesi ege bölgesinin en yüksek noktasıdır. Jeomorfolojik olarak tek kütle yapısı şeklinde yükselmekte oluşu önemli bir görsel peyzaj değeri yaratmaktadır.

Honaz Dağı Milli Parkı sahip olduğu doğal ve kültürel kaynak değerleri ile bilimsel amaçlı araştırmalara olanak sağlayan, insanların eğlenmelerine, dinlenmelerine ve kısa süreli tatil yapmalarına olanak veren orman, dağ ve vadi peyzajlarının bütünleştiği doğal kaynak değerlerinin yanında, eğlence ve dinlenme tesisleriyle rekreasyonel kullanım taleplerini karşılayacak kültürel ve rekreasyonel kaynak değerlerine de sahiptir. Milli Park, özellikle yazın Denizli ve yakın çevresinde yaşayanlar için önemli çekim noktasıdır. Honaz Dağı Milli Parkı'nın önemli kaynak değerlerinden birisi de, bitki topluluğu (flora) dur. Bölge 150 yıldan beri dünya botanikçilerinin ilgisini çekmektedir. Sahip olduğu flora özelliklerinden dolayı da 1995 yılında Doğal Sit Alanı ilan edilmiştir. Alanda gerçekleştirilen floristik çalışmalar sonucunda 76 familyaya ait 99'u endemik olmak üzere, 561 takson tespit edilmiştir. Bu türlerden 3'ü Honaz Dağı endemiğidir. Alan %17,6 değeriyle oldukça yüksek bir endemizm oranına sahiptir.

Honaz Dağı eteklerinden, doruklara doğru çok farklı niteliklerde ekosistemlerin bulunması, bu alanların hidrolojik ve jeomorfolojik özellikleri, yaban yaşamının birçok türlerinin bu bölgede yaşam alanı bulmasına neden olmuştur. Böylece Honaz Dağı 1. Derece Sit Alanında zengin sayılabilecek memeli, kuş ve diğer canlı popülasyonunun varlığından söz edilebilir.

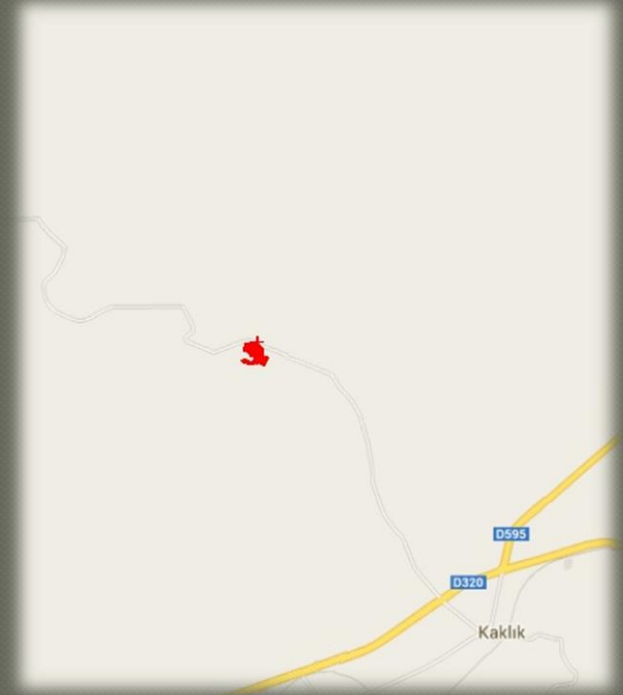




KAKLIK MAĞARASI

Korunan Alanın Yeri	Honaz İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	2. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	İzmir II nolu KTVKK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	03.05.2000/9399

Denizli Ankara karayolunda Denizli il merkezine 30 km. mesafede Honaz ilçesi Kaklık Kasabasındadır. Kaklık Mağarası damlataşı, sarkıtları ve dikitleriyle süslü olup, Pamukkale'de bulunan travertenlere benzer olduğundan, Küçük Pamukkale veya Mağara Pamukkale olarak da adlandırılmaktadır. Mağara içerisinde bol miktarda kükürt içerikli termal su bulunmaktadır.





KIZILHİSAR MAĞARASI

Korunan Alanın Yeri	Serinhisar İlçesi/Denizli
Koruma Deresi	2. Derece Sit Alanı
Hangi Kurul Tarafından Karar Alındığı	Aydın KTVKKBK
Kurul Karar Tarihi ve Numarası	17.06.2011/3838

Denizli İli, Serinhisar İlçesi, Sarp Deresi Mevkii, halk arasında Gavuralanı Tepesi olarak adlandırılan tepede bulunan ve yörede Kızılhisar Mağarası adıyla anılan, karstik değişik şekillerde çok sayıda sarkıt ve dikitlerden oluşan, içerisinde korunması gerekli kültür varlığı özelliği taşımayan, ancak korunması gerekli tabiat varlığı özelliği gösteren mağaradır. Mağara 1140 m. rakımda bulunmakta olup, içerisinde en fazla 30 m.'ye kadar gezilebilmektedir. Girişi ise, tepenin en zirve noktasındandır.

