

LUSSO
— SORGUN —

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK REHBERİ

MARKA HİKAYEMİZ

Zamansız Lüksün Işığını Takip Et! LUSO, ısıtılı bir zarafetin ve doğanın renkleri ile bulunduğu ayrıcalıklı bir yaşam tarzını temsil eder. İtalyanca "lüks" anlamına gelen «LUSO» lüks kavramını, yalnızca somut manada değil, «andan ve birliktelikten doğan zenginlik» anlamında yeniden tanımlar.

Zamansız Lüksü Deneyimleyin

"Zamansız lüksün ışığını takip et" sloganı, konforun ve şıklığın ötesinde, sevdikleriyle paylaşılan anların gerçek lükse dönüştüğü benzersiz yeni bir konaklama deneyimine davet eder. Gerçek lüksün aile ve sevdikleri ile geçen anlarda saklı olduğunu vurgular. Lusso'da konaklama deneyimlerinin her aşaması, konfora ve estetiğe dayalı detaylarla hazırlanmıştır. Büyüleyici Akdeniz manzarasına sahip 300 oda, her yaş ve konuk grubuna özel geniş kullanım alanlı swimup odalardan, şık aile sütlerine, kişiselleştirilmiş detaylar içeren özel kategori odalardan, penthouselara kadar birçok alternatiften oluşur. Dünya mutfaklarını sunan konsept Ala carte mutfakları, bohem konseptte hizmet sunan gündüzden geceye canlı yaşamın süreceği beach clubu, özgün bar alanları, lobby, roof top ve genel alanlarındaki alternatifli gastronomi alanları ile konuklarına sosyalleşme ve farklı tatlar deneyimleme fırsatı sunar.

Bohem ve Özgün Mimari

Lusso Sorgun mimarisi, geniş kullanım alanları, mekanlarda uygulanan dinlendirici bohem dokuları, Akdeniz ile kesintisiz iletişimdeki büyüleyici manzarası ile her konuk tipine uygun, lüksün ötesinde, bir konaklama deneyimi sunar. Özgün mimarisindeki incelikler, sadece estetik üstünlüğü ile değil, konfora davet eden atmosferi ile öne çıkar. Toprak tonlarındaki renk paleti; Akdeniz'in bakir güzellikleri ve LUSO mimarisinin yalın zarafetinin yansımasıdır. Doğanın Kalbinde, Benzersiz Bir Tatil DeneyimiAntalya'nın eşsiz ormanları ile en özel bölgelerinden biri sayılan Sorgun'da konumlandırılan LUSO, renklerini ve güzelliğini doğanın uyumlu birleşimlerinden alır. Bohem mimari, çevresindeki bakir doğa ile bütünleşerek, modern lüksün Akdeniz'in huzur verici dokunuşuyla bulunduğu bir alan yaratır.

Ayrıcalıklı Bir Buluşma Noktası

Lusso, konaklama deneyiminin ötesinde, zamansız lüks kavramını yeniden tanımlayacak, ayrıcalıklarla dolu dünyasında, gerçek lüksü somut kavramlarla değil, konukları için her aşamada özenle seçtiği, konfora dayalı yaşam alanları ve Türk misafirperverliği ile sunduğu deneyimlerle ölçecektir.



POLİTİKALARIMIZ

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK POLİTİKASI

Royal Group Hotels olarak sürdürülebilir yönetim sistemi politikamızı; tüm faaliyetlerinde misafirler, personeller ve üçüncü taraflar ile ilgili konularda din, dil, ırk, cinsiyet, cinsel tercih, fiziksel yetkinlikler konularında ayırım yapmadan kişilerin sosyal, kültürel, temel hak ve özgürlüklerini, sağlık ve güvenlik haklarını ön planda tutarak ve bunlar için gerekli önlemleri alarak çalışmalarında bulunmak; bünyemizde yer alan tüm işletmelerimizin içi ve dışındaki tüm faaliyetlerde çevreye duyarlı hareket etmek ve buna bağlı olarak işletmelerimizin ve personellerimizin kalite ve ekonomik çıkarlarını göz önünde tutarak sürekli iyileştirmelerde bulunmaktadır. Bu kapsamda öncelikli sorumluluklarımız;

Çocuk Hakları

Çocuklar Aydınlık geleceğin mirasçılarıdır. Onları bir birey olarak tanımak, haklarına sahip çıkmak, her türlü psikolojik, fiziksel, cinsel, duygusal, ticari vb. şiddet ve istismardan korumak öncelikli sorumluluğumuzdur. Çocuğun bedensel veya zihinsel saldırı, şiddet veya suistimale, ihmal ya da ihmalkâr muameleye, ırza geçme dâhil her türlü istismar ve kötü muameleye karşı korunması için tüm ekibimize, çocuk istismarının önlenmesi ve fark edilmesi konusunda eğitimler veririz. Royal Group Hotels olarak çocuk işçi çalıştırılmasına müsaade etmez ve tüm iş ortaklarımızdan da aynı hassasiyeti bekleriz. Royal Group Hotels içerisinde çocukların gelişimine katkıda bulunan, düşünce ve isteklerini, duygularını rahatça ifade edebilecekleri, kendilerini özgür ve rahat hissedebilecekleri ortamlar/imkânlar sunarız. Çocukların kendilerini koruyabilecek hem de karşısındakine zarar vermeyecek bir yaklaşımı örnek almaları konusunda yol gösterir, empati kurarak ve sevgiye dayalı bir yaklaşımla onları cesaretlendirir, diğer çocuklar ile olan iletişimlerinde birbirlerinin hislerini-düşüncelerini anlamalarını sağlayacak yönlendirmelerde bulunur ve her fırsatta başarılarını kutlarız. Çocukları emanet aldığımız ortamlarda (çocuk kulübü vb.) ebeveynlerine veya güvenilir başka bir yetiştikine nasıl ulaşacağımız konusunda emin oluruz. Çocuğa ruh sağlığını, gelişimini ya da onurunu zedeleyecek şekilde fiziksel güç kullanılması, reddetme, aşağılama, suçlama, tehdit etme gibi davranışlara süregelen olarak maruz kalması, bir erişkinin ya da gelişimsel olarak kendinden büyük bir diğer kişinin cinsel istismarı gibi vakalar karşısında dikkatli davranır ve şüpheli eylemlere şahit olduğumuzda öncelikle tesis yönetimine bilgi verir, gerekli görülen durumlarda Sosyal Destek Hattı'ndan yardım isteriz.



Çalışan ve İnsan Hakları

Çalışanlara toplumsal cinsiyet eşitliğini destekleyen, adil, şeffaf, verimli, sağlıklı, dürüst, güvene dayalı ilişkiler ve gelişim odaklı bir çalışma ortamı sunularak her çalışanda farkındalık yaratmak amaçlanır. Eşitlik ve kapsayıcılık ilkeleri çerçevesinde işe alım sürecinden başlanarak eğitim, terfi, performans yönetimi, kariyer yönetimi ve ücretlendirme gibi tüm uygulamalarda cinsiyet, yaş, medeni durum, din, dil, etnik köken, hamilelik durumu veya olasılığı gibi tüm bireysel özelliklere dayalı ayrımcı unsurların ve disiplin uygulamalarında bedensel cezalandırma, fiziksel/psikolojik baskı, hakaret ve kötü muamele gibi insan onurunu zedeleyebilecek nitelikteki tüm tutum ve davranışların tamamen karşısında durulur.

Uzun vadeli kişisel ve mesleki gelişim imkânlarının sunulduğu, yeni ve yaratıcı fikirlerin takdir edildiği, iş ortamının getirdiği dayanışma ve paylaşımı güçlendirerek, güven veren ve destek sağlayan bir çalışma atmosferi oluşturmayı hedeflemekteyiz.

Yasa, mevzuat ve düzenlemeler gereği 18 yaş altındaki kişilerin ve/veya çocuk işçi çalıştırılmaması konusunda sosyal sorumluluk bilinci ile hareket eder. Çalışma ilkeleri gereği, kısa dönemli olağanüstü iş koşulları hariç olmak üzere, yasal mevzuatta öngörülen çalışma sürelerini aşmamaya dikkat ederiz.

İş yerinde; çalışanlar arasında, çalışanlar ile paydaşlar arasında ve/veya paydaşların kendi aralarındaki ilişkilerin de şiddet, aile içi şiddet ve/veya cinsel dokunulmazlığın ihlaline karşı "Sıfır HoşgörÜ Yaklaşımı" benimsenir ve olası vakalarda tüm yaptırımlar uygulanır.

Çalışan memnuniyetine yönelik yapılan uygulamalarda elde edilen bulgularla çalışanların motivasyonlarının artırılması ve kuruma olan bağlılığın güçlendirilmesi için teşvik sağlanır. İş yaşam dengesi kapsamındaki politika ve prosedürlerin etkin şekilde uygulanması ile çalışanların özel ve iş yaşamları arasındaki dengenin kurulması önemsenir.



Kadın Hakları ve Eşitlik

Royal Group Hotels olarak cinsiyetinden bağımsız herkes için, işe ve mesleğe, fırsatlara, kaynaklara, karar alma mekanizmalarına eşit erişim; meslekte ilerleme, güvence, süreklilik, üretkenlikte eşitlik ve eşit işe eşit ücret, eşit muamele, eşit haklar, eşit mükâfatlar ile çalışma yaşamında toplumsal cinsiyet eşitliği desteklenmektedir. Royal Group Hotels olarak etkin iş sağlığı, güvenliği ve çalışan refahı programlarına sahip, insana yakışır çalışma koşulları, sağlık ve refahı güvence altında, eşitliği esas alan uygulamalar sunarız.

Ekonomik büyüme ve kalkınma açısından kadının işgücü piyasasına katılımı çok önemli bir olgudur. Bu düşünce ile kadınların iş gücüne katılımını tüm departmanlarımızda destekler, eşit fırsatlar sunarız. Eşitlik ilkesi gözetilerek iş bölümü ve görev dağılımı yaparız.

Kariyer fırsatlarından eşit düzeyde faydalanılması için gerekli mekanizmaları kurarız.

Eğitim politikaları oluşturur, izler, kadınların katılımına özel olarak dikkat eder ve farkındalığın artmasına destek oluruz. İnsanların günlük hayatlarının büyük bir kısmını geçirip, ileriye dönük planlar yaptığı ve başarılı olmayı hedeflediği en önemli iki alan iş ve ailedir. Bu nedenle Royal Group Hotels olarak iş-aile yaşam dengesini koruyan çalışma ortamı ve uygulamalarını oluştururuz. Kadınların hiçbir şekilde taciz, korkutma, ayrımcılık, bastırılma, zorlama, iftira, tehdit, gözdağı, alay, istismar, başkalarının önünde küçük düşürücü veya aşağılayıcı söz söyleme gibi çeşitli psikolojik saldırıları vb. durumlara maruz kalmasına müsaade etmeyiz. Kadınlarımızın dünyaya ve Royal Group Hotels'e kattıkları değer daima farkında olur ve varlıklarını destekleriz.



Erişilebilirlik

Royal Group Hotels olarak herkesin eşit, güvenli ve konforlu biçimde hizmet alması temel önceliğimizdir.

Engelliler, çocuklar ve özel gereksinimi olan bireyler için ürün ve hizmetlerimizi tasarlarken erişimde kolaylık sağlamak amacıyla gerekli düzenlemeleri yaparız.

Özel gereksinimi, fiziksel hassasiyetleri veya zorlukları olan tüm misafir, personel ve ziyaretçilerimiz için erişilebilirlik, sağlık ve güvenlik standartlarına uygun ortamlar oluştururuz. Personelimize erişilebilirlik, engelli farkındalığı ve doğru iletişim konularında düzenli eğitimler veririz.

Acil durum planlarımızda özel gereksinimli kişilerin güvenliğini ön planda tutarız. Sürdürülebilirlik yönetim sistemimiz kapsamında erişilebilirlik uygulamalarımızı ve hedeflerimizi sürekli izler, ölçer, değerlendirir ve gerektiğinde düzeltici faaliyetleri başlatırız. Tüm bu uygulamalarla, herkes için kapsayıcı, saygılı ve engelsiz bir deneyim sunmayı taahhüt ederiz.

Satın Alma

Royal Group Hotels olarak, tüm satın alma süreçlerimizi yasalara, etik ilkelere, çevreye duyarlılığa ve sosyal sorumluluk anlayışına uygun şekilde yürütmeyi taahhüt ederiz. Tedarik faaliyetlerinde;

- Yasalara ve etik kurallara uygun hareket etmek,
- Tehdit altındaki türlerin tedarikinden kaçınmak,
- Din, dil, ırk, cinsiyet, cinsel yönelim ve fiziksel yetkinlik ayrımı yapmadan eşit yaklaşım göstermek,
- Tedarikçi ve taşeron çalışanlarının haklarına saygı duymak,
- Yerel ve çevreye duyarlı tedarikçileri önceliklendirmek temel ilkelerimizdir.

Tedarik zincirimizde dürüst, adil, tarafsız ve şeffaf ilişkiler kurar; yükümlülüklerimizi zamanında yerine getiririz.

Tedarikçilerimizden de aynı etik ve çevresel standartlara uymalarını bekler, sürdürülebilirlik ilkelerimizi benimsemeleri için iş birliği yaparız.

Tercih ettiğimiz tedarikçiler;

- Çevreye ve topluma duyarlı, enerji verimliliği ve atık azaltma çalışmaları yürüten,
- Adil çalışma koşulları sağlayan, çocuk işçi çalıştırmayan, zorla çalıştırmayı reddeden,
- Kadın-erkek eşitliğine önem veren, çalışan haklarına saygılı,
- Mevzuata uygun ve sürekli iyileşmeye açık işletmelerdir.

Sürekli gelişim için tedarikçilerimizle karşılıklı geri bildirim ve iyi uygulama paylaşımlarını teşvik ederiz.

Amacımız; çevreye, topluma ve ekonomiye duyarlı, sürdürülebilir bir tedarik zinciri oluşturmaktır.



Enerji Verimliliği

Doğal kaynakların verimli kullanımı ve temiz enerjiye geçiş, gelecek nesiller için yaşamsal öneme sahiptir.

Royal Group Hotels olarak bu bilinçle hareket ederek çevresel sürdürülebilirliği ve ekonomik refahı desteklemeyi, toplumsal fayda sağlamayı amaçlar.

Enerji yönetiminde temel hedefimiz; enerji tüketimini azaltmak, verimliliği artırmak ve çevresel etkileri en aza indirmektir.

Bu doğrultuda ulusal ve uluslararası standartlara, yasal düzenlemelere ve sürdürülebilirlik ilkelerine uygun şekilde hareket ederiz.

Enerji kullanımını azaltmak ve performansımızı sürekli iyileştirmek için hedefler belirler, uygulamaları gönüllü olarak yürütür, düzenli olarak izler ve değerlendiririz.

Bu kapsamda;

- Enerji verimliliği sağlayan ürün, ekipman ve teknolojileri tercih eder, mevcut sistemlerimizi daha verimli alternatiflerle güncelleriz.
- Enerji verimli ürün ve hizmetlerin satın alınmasını teşvik eder, personellerimize doğru kullanım ve bakım konularında eğitim veririz.
- Enerji tasarrufu, yenilenebilir enerji kullanımı ve kaynak verimliliği konularında sürekli öğrenme ve gelişme kültürünü destekleriz.
- Çalışanlarımızı, misafirlerimizi, ziyaretçilerimizi ve iş ortaklarımızı bilinçlendirmek için düzenli farkındalık ve eğitim programları gerçekleştiririz.
- Enerji yönetimi konusunda tüm paydaşlarımızla iş birliği yapar, ortak hedefler belirler ve uygulamada dayanışma içinde oluruz.
- Enerji performansımızı ölçer, izler ve sürekli iyileştirmeye yönelik aksiyon planları geliştiririz.
- Enerji Yönetim Sistemimizi dokümente eder, tüm departmanlara yayar, düzenli olarak gözden geçirir ve güncelleriz.

Amacımız; enerji verimliliğini artırarak çevresel etkilerimizi azaltmak, doğal kaynakları korumak ve gelecek nesiller için sürdürülebilir bir yaşam alanı oluşturmaktır.



Sosyal ve Kültürel

Royal Group Hotels bulunduğu yerel topluma ve coğrafyaya bağlılığını korur; toplumun tarihi, kültürel mirasına ve geleneklerine saygı gösterir.

Bölgenin ekonomik, sosyal ve kültürel gelişimine katkıda bulunur, yerel toplumla sürdürülebilir bir ilişki kurmayı hedefleriz.

Yerel kaynaklara erişimin artırılmasını destekler, geçmişten gelen değerlerin, ritüellerin, sanat formlarının ve yaşam tarzlarının gelecek nesillere aktarılmasına katkı sağlarız.

Her bireyin eşit haklara ve fırsatlara sahip olması gerektiğini savunur; görüş, etnik köken, inanç veya savunmasız gruplara yönelik hiçbir ayrımcı faaliyete izin vermeyiz.

Yerel toplumun kimliğini ve ihtiyaçlarını ön planda tutarız. Yerel liderler, sivil toplum kuruluşları ve yerel yönetimlerle iş birliği yaparak bölgenin önceliklerini ve hassasiyetlerini daha iyi anlarız.

Toplantılar, çalıştaylar, anketler veya doğrudan iletişim yollarıyla yerel halkın görüşlerini dinler, karar alma süreçlerine katılımlarını teşvik ederiz.

Tarihi ve arkeolojik mirasın korunması için sürdürülebilir turizm uygulamaları geliştiririz.

Ziyaretçilerin koruma kurallarına uyması konusunda bilgilendirme yapar, bu alanların önemi hakkında toplumda farkındalık oluşturacak eğitim faaliyetleri düzenleriz.

Yerel istihdamı ve tedariki destekleyerek bölge ekonomisine katkıda bulunuruz.

Yerel üreticiler, tedarikçiler ve küçük işletmelerin gelişimini teşvik eder, yerel ürünlerin kullanımını artırırız.

Çalışanlarımıza eğitim ve mesleki gelişim fırsatları sunar, böylece bölge halkının kendi potansiyelini gerçekleştirmesine yardımcı oluruz.

Bölgenin yemekleri, kültürel etkinlikleri, gelenekleri ve aktiviteleri hakkında bilgilendirme yapar, yerel kültürün tanıtımını destekleriz.

Bu kapsamda çalışanlarımızın yerel kültür, tarih ve değerler konusunda eğitilmesini sağlar, misafirlerimizin bölgeyi özgün yönleriyle deneyimlemesine olanak tanırız.

Amacımız; yerel topluma saygılı, kültürel mirası koruyan, ekonomik kalkınmayı destekleyen ve toplumla karşılıklı güvene dayalı bir sürdürülebilirlik anlayışı oluşturmaktır.



Entegre Yönetim Sistemi Politikası

Royal Group Hotels olarak, kurulduğumuz günden bu yana turizm sektöründe edindiğimiz bilgi ve deneyimi, Türk misafirperverliği ve global hizmet standartları ile birleştirerek benzersiz bir hizmet anlayışı sunmayı hedefliyoruz.

Biz, hizmetlerimizin her aşamasında misafir memnuniyeti, çalışan mutluluğu, çevre duyarlılığı ve sürdürülebilir gelişim ilkelerini temel alırız. Amacımız, tüm faaliyetlerimizde kalite, güvenlik ve sorumluluk bilinciyle hareket ederek paydaşlarımız için kalıcı değer yaratmaktır.

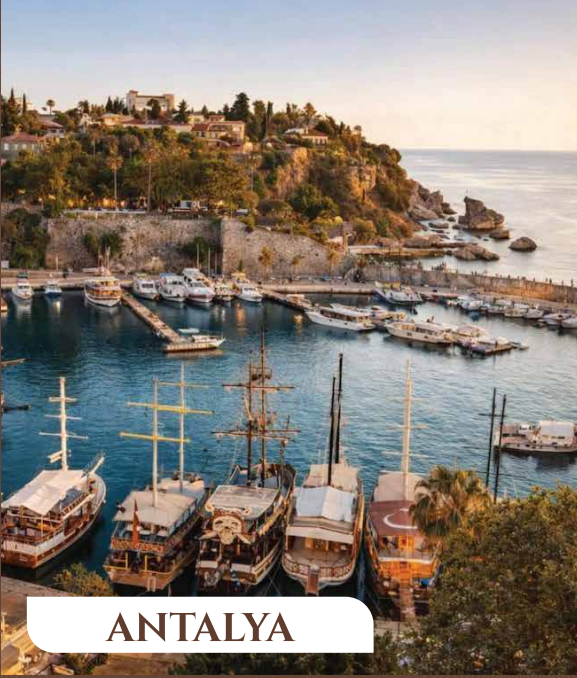
Entegre Yönetim Sistemi Politikamız; misafir ve personel memnuniyeti, çevre, kalite, gıda güvenliği, enerji yönetimi ve iş sağlığı ve güvenliği konularında otelimizin tüm iş süreçlerini yönlendiren temel ilkeleri kapsar.

Politika İlkelerimiz;

- Misafir şartları, yasal düzenlemeler, kurumsal gereklilikler ve uluslararası standartlara tam uyum sağlamak.
 - Misafirlerimizin öneri, talep ve şikayetlerini etkin sistemler aracılığıyla değerlendirerek hızlı ve kalıcı çözümler üretmek.
 - Geleneksel Türk konukseverliğini modern hizmet anlayışıyla birleştirerek misafir beklentilerini aşmak.
 - Gelişen misafir beklentileri, yeni teknolojiler ve sektör yeniliklerini takip ederek, yönetim sistemlerimizi ve hizmet kalitemizi bu doğrultuda sürekli iyileştirmek.
 - Tüm paydaşlarımız ile güçlü iletişim kurarak karşılıklı gelişimi ve iş birliğini desteklemek.
 - Çalışanlarımızın mesleki ve kişisel gelişimini eğitimlerle destekleyerek kurumsal kültürümüzü güçlendirmek, sağlıklı ve motive edici bir iş ortamı oluşturmak.
 - İş sağlığı ve güvenliği risklerini azaltmak, tehlikeleri ortadan kaldırmak ve önleyici yaklaşımı benimsemek.
 - Yönetim sistemlerimizi sürekli geliştirerek hizmet kalitesini, etkinliği ve verimliliği artırmak.
 - Hammadde alımından sunumuna kadar tüm aşamalarda risk değerlendirmesi yapmak, gıda güvenliği standartlarına uygun, sağlıklı ve güvenilir yiyecek-ıçecek üretimi ve sunumu yapmak.
 - Çevre kirliliğini önlemek ve kaynakların korunması için gerekli risk analizlerini yapmak, çevresel etkilerimizi azaltmak, iklim değişikliğini önlemeye katkı sağlamak, biyoçeşitliliği korumak ve sürdürülebilir kaynak kullanımını desteklemek.
 - Teknoloji ve dijital dönüşümü destekleyerek tesisimizin, misafirlerimizin ve paydaşlarımızın bilgi güvenliğini en üst düzeyde korumak.
 - Doğal kaynakların sürdürülebilir şekilde kullanılması ve çevresel etkilerin azaltılması amacıyla ulusal ve uluslararası standartlar, yasalar ve düzenlemeleri takip etmek, israfı ve gereksiz tüketimleri önlemek.
 - Enerji kullanımını azaltmak, enerji tüketim performansını iyileştirmek, yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını teşvik etmek ve enerji verimliliğini artırmaya yönelik çalışmaları gönüllü olarak yürütmek amacıyla tüm faaliyetlerimizin etkinliğini düzenli olarak izleyip değerlendirmek.
- Royal Group Hotels Yönetimi olarak, yukarıda belirtilen ilkelere bağlı kalarak tüm iyileştirme, geliştirme ve düzeltme faaliyetleri için gerekli bilgi ve kaynakları sağlayacağımızı, yönetim sistemleri şartlarına tam uyum göstereceğimizi taahhüt ederiz.



ANTALYA'NIN DOĞAL VE KÜLTÜREL HAZİNELERİ

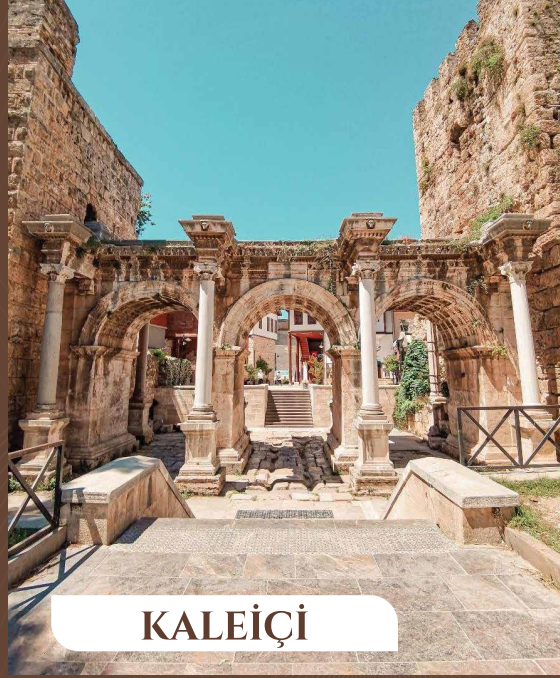


ANTALYA

Antalya, Akdeniz'in en gözde turizm destinasyonlarından biri olarak öne çıkmaktadır. Uzun ve etkileyici kıyı şeridi boyunca uzanan altın renkli kum plajları, berrak denizi ve kıyıya paralel yükselen görkemli Toros Dağları ile ziyaretçilerine eşsiz bir doğal manzara sunar. Doğal güzelliklerin tarih ve kültürle buluştuğu Antalya, yıl boyunca milyonlarca ziyaretçiyi ağırlayan önemli bir turizm merkezidir.

Şehrin tarihi dokusunun en iyi hissedildiği yerlerden biri olan Kaleiçi, surlarla çevrili yapısı, Osmanlı döneminden kalma ahşap ve taş evleri, dar ve dolambaçlı sokakları ile adeta açık hava müzesi niteliğindedir. Tarihi atmosferi, prestijli marinası ve palmiye ağaçlarıyla süslü zarif bulvarlarıyla Antalya, ziyaretçilerine hem kültürel hem de görsel açıdan unutulmaz bir deneyim sunmaktadır.

Antalya'nın tarihi M.Ö. 2. yüzyıla kadar uzanmaktadır. Şehrin temelleri, Bergama Kralı II. Attalos tarafından atılmış ve kent, kurucusunun adına ithafen Attaleia olarak adlandırılmıştır. Tarih boyunca önemli bir liman kenti olan Antalya; Roma, Bizans ve Selçuklu medeniyetlerinin ardından Osmanlı İmparatorluğu'nun hâkimiyetine girmiştir. Bu farklı medeniyetlerin bıraktığı izler, bugün Antalya'nın zengin kültürel mirasını oluşturmaktadır.



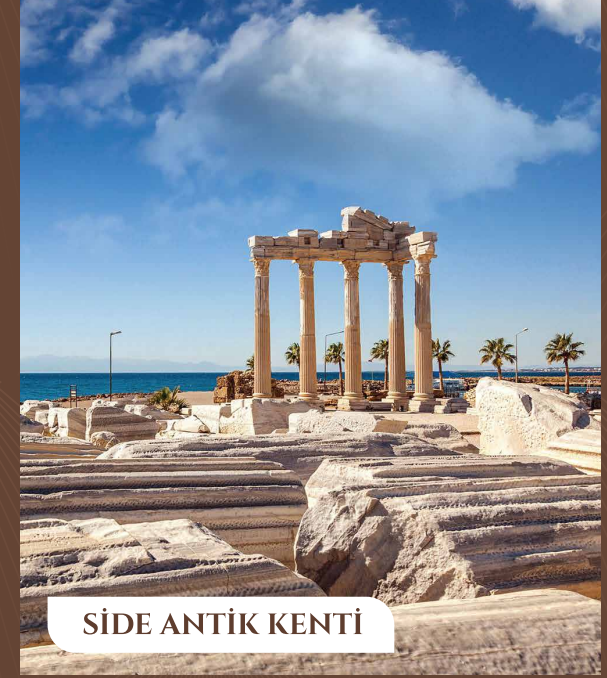
KALEİÇİ

Kaleiçi, Antalya'nın en eski yerleşim bölgelerinden biri olup tarihi dokusunu günümüze kadar koruyabilmiş önemli bir kültürel merkezdir. Surlarla çevrili bu tarihi bölge, dar ve taş döşeli sokakları, Osmanlı döneminden kalma geleneksel evleri ve etkileyici mimari yapılarıyla ziyaretçilerine eşsiz bir atmosfer sunmaktadır.

Kaleiçi'nde mutlaka görülmesi gereken başlıca yapılar arasında Hadrian Kapısı, Yivli Minare ve Hıdırlık Kulesi yer almaktadır. Bu tarihi yapılar, Antalya'nın farklı dönemlere ait kültürel mirasını yansıtan önemli semboller arasındadır.

Bölge aynı zamanda zengin gastronomi seçenekleriyle de dikkat çekmektedir. Kaleiçi'nde, yerel lezzetleri deneyimleyebileceğiniz birçok restoran ve kafe bulunmaktadır. Özellikle taze deniz ürünleri ve Türk mutfağına özgü geleneksel yemekler ziyaretçiler tarafından büyük ilgi görmektedir.

Bunun yanı sıra Kaleiçi, alışveriş açısından da oldukça canlı bir bölgedir. Tarihi sokaklarda yer alan hediyelik eşya dükkanları, el sanatları atölyeleri ve yöresel ürünler satan mağazalar, ziyaretçilere Antalya'ya özgü hatıralar satın alma imkânı sunmaktadır.



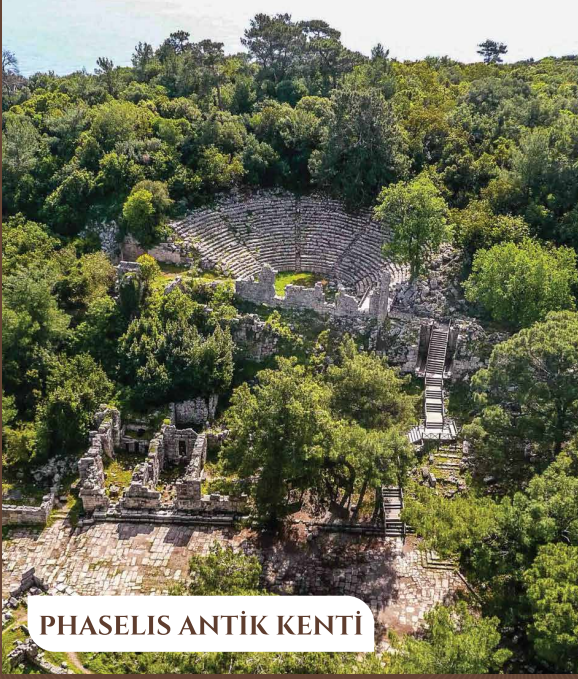
SİDE ANTİK KENTİ

Side Antik Kenti, antik dönemde Pamfilya bölgesinin en önemli yerleşimlerinden biri olarak bilinmektedir. Kentin tarihi M.Ö. 7. yüzyıla kadar uzanmaktadır. Tarih boyunca Likyalılar, Persler, Büyük İskender, Roma İmparatorluğu ve Bizans dönemlerinde önemli bir ticaret ve liman merkezi olarak kullanılmıştır.

Antik çağda önemli bir liman kenti olan Side, günümüzde de tarihi kalıntıları ve etkileyici atmosferi ile ziyaretçilerini büyülemeye devam etmektedir. Şehir planı, geniş caddeleri ve anıtsal yapılarıyla dönemin gelişmiş şehir yaşamını yansıtmaktadır.

Side Antik Kenti'nde günümüze kadar ulaşan önemli yapılar arasında Side Antik Tiyatrosu, Apollo Tapınağı, Side Müzesi ve Vespasianus Çeşmesi yer almaktadır. Özellikle deniz kıyısında bulunan Apollo Tapınağı, gün batımı manzarasıyla Side'nin en simgesel yapılarından biridir.

ANTALYA'NIN DOĞAL VE KÜLTÜREL HAZİNELERİ

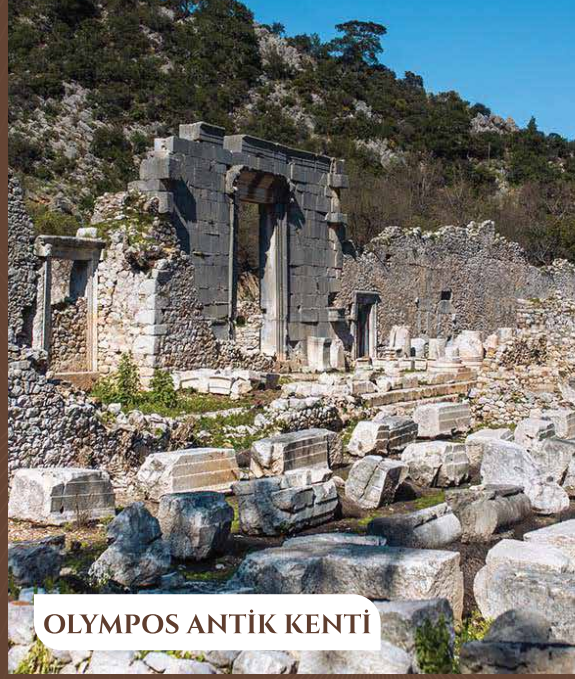


PHASELIS ANTİK KENTİ

Phaselis, Antalya'nın Kemer ilçesine yaklaşık 15 km mesafede, Tahtalı Dağı'nın eteklerinde yer alan tarihi ve doğal güzellikleriyle ünlü bir antik kenttir. Likya ve Pamfilya bölgelerinin kavşak noktasında bulunan Phaselis, antik dönemde önemli bir ticaret ve liman kenti olarak gelişmiştir.

Tarihi kaynaklara göre Büyük İskender, Pers seferi sırasında bir kışı Phaselis'te geçirmiştir. Kent, tarih boyunca Persler, Helenistik krallıklar, Romalılar ve Bizanslılar gibi birçok medeniyetin egemenliği altında kalmıştır.

Phaselis'te günümüze kadar ulaşan başlıca tarihi yapılar arasında su kemerleri, hamam kalıntıları, antik tiyatro, Hadrian Kapısı ve akropol kalıntıları bulunmaktadır. Bu yapılar kentin geçmişteki önemini ve zenginliğini gözler önüne sermektedir. Ayrıca limanın güney kısmından Tahtalı Dağı'na uzanan manzara, doğa ve tarihin bir arada sunulduğu eşsiz bir atmosfer yaratmaktadır.

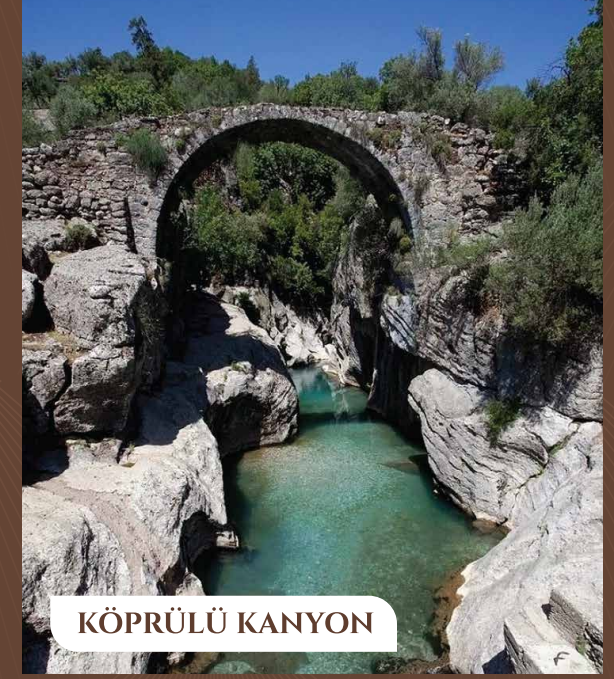


OLYMPOS ANTİK KENTİ

Olympos, Tahtalı Dağı'nın güneyinde yer alan ve doğal güzellikleriyle dikkat çeken önemli bir antik kenttir. Olympos Vadisi, zakkum ve defne ağaçlarının gölgesinde akan serin sularıyla ziyaretçilere huzurlu bir doğa deneyimi sunmaktadır.

Kentte günümüze ulaşan önemli yapılar arasında antik tiyatro, nekropol (mezarlık alanı), akropol, lahitler ve hamam kalıntıları bulunmaktadır. Bu yapılar, Olympos'un antik dönemdeki sosyal ve kültürel yaşamına ışık tutmaktadır.

Olympos'un yaklaşık 300 metre yukarısında bulunan Yanartaş (Chimaera) ise binlerce yıldır sönmeden yanan doğal gaz çıkışlarıyla ünlüdür. Bu doğal fenomen, bölgenin en ilgi çekici turistik noktalarından biridir.



KÖPRÜLÜ KANYON

Köprülü Canyon, Antalya'nın kuzeydoğusunda yer alan ve doğal güzellikleriyle ünlü önemli bir milli parktır. Sarp kayalıkları, kristal berraklığındaki suları ve zengin bitki örtüsü ile bölge, doğa severler için etkileyici bir manzara sunmaktadır.

Kanyonda bulunan tarihi eserler arasında Roma dönemine ait Oluk Köprü (Taş Köprü) ve su kemerleri yer almaktadır. Bu yapılar, bölgenin yalnızca doğal değil aynı zamanda tarihi açıdan da önemli olduğunu göstermektedir.

Köprülü Canyon, özellikle rafting, doğa yürüyüşü, kamp ve fotoğrafçılık gibi açık hava aktiviteleri için oldukça popüler bir destinasyondur. Her yıl yerli ve yabancı birçok ziyaretçi, bu eşsiz doğa alanını keşfetmek için bölgeyi ziyaret etmektedir.

ANTALYA'NIN DOĞAL VE KÜLTÜREL HAZİNELERİ

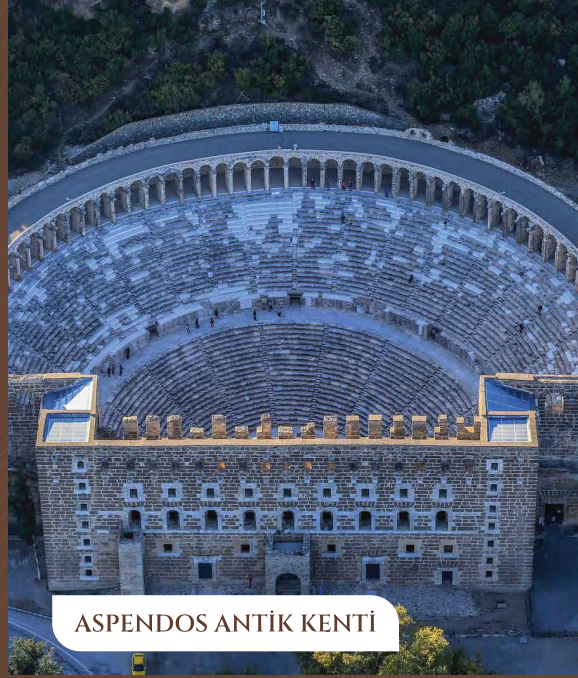


PERGE ANTİK KENTİ

Perge Antik Kenti, Antalya'nın yaklaşık 18 km doğusunda, Aksu ilçesinde bulunan Pamfilya bölgesinin en önemli antik şehirlerinden biridir. Kent; etkileyici antik tiyatrosu, stadyumu, sütunlu caddeleri, agorası ve hamamları ile antik dönemin gelişmiş şehir planlamasını gözler önüne sermektedir.

Perge Antik Tiyatrosu'nda bulunan kabartmalar özellikle dikkat çekicidir. Bu kabartmalarda şarap tanrısı Dionysos'un yaşamını anlatan rölyefler yer almaktadır ve sanat tarihi açısından büyük değer taşımaktadır.

Perge aynı zamanda Hristiyanlık tarihi açısından da önemli bir merkezdir. İncil'de adı geçen havari Aziz Paul, Anadolu'daki ilk misyonerlik yolculuğunda bu şehri ziyaret etmiştir. Bu nedenle Perge, Aziz Paul Yolu'nun önemli duraklarından biri olarak kabul edilmektedir.

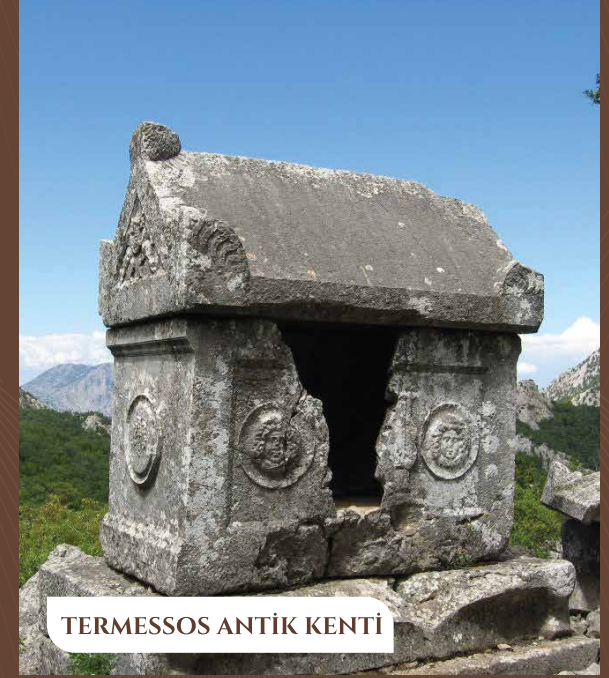


ASPENDOS ANTİK KENTİ

Aspendos, Antalya'nın yaklaşık 49 km doğusunda, Serik ilçesi yakınlarında bulunan ve özellikle antik tiyatrosu ile ünlü önemli bir tarihi yerleşimdir. Roma dönemine ait olan Aspendos Tiyatrosu, yaklaşık 15.000 kişilik oturma kapasitesi ile dünyanın en iyi korunmuş antik tiyatrolarından biri olarak kabul edilmektedir.

Tiyatronun sahne dekorasyonları ve mükemmel akustik yapısı, mimarı Zenon'un üstün mühendislik ve mimari yeteneğini yansıtmaktadır. Günümüzde Aspendos Tiyatrosu, uluslararası konserler, festivaller ve kültürel etkinlikler için kullanılmaya devam etmektedir.

Aspendos'ta ayrıca Roma dönemine ait su kemerleri (aqueductlar) de bulunmaktadır. Bu yapılar, antik dönemin gelişmiş su taşıma sistemlerini göstermesi açısından oldukça önemli mühendislik eserleri arasında yer almaktadır.



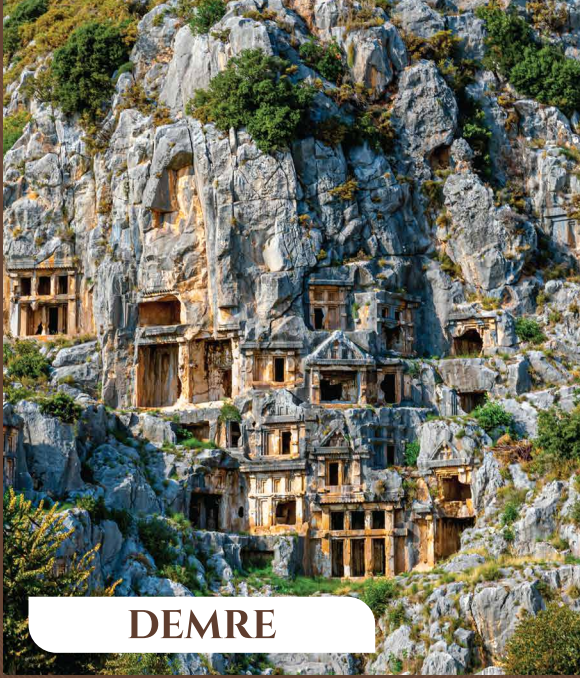
TERMESSOS ANTİK KENTİ

Termessos Antik Kenti, Pisidia bölgesinde, günümüzde Güllük Dağı (Solymos Dağı) olarak bilinen dağın zirveleri arasındaki vadide kurulmuştur. Antalya'nın en etkileyici antik kentlerinden biri olan Termessos, yüksek dağlık konumu sayesinde tarih boyunca oldukça iyi korunmuştur.

Kentte birçok tapınak, anıtsal yapı ve geniş kaya mezarları bulunmaktadır. Bu mezarlar arasında, Büyük İskender döneminin önemli komutanlarından biri olan Alketas'ın mezarı da yer almaktadır.

Dağların arasında yer alan Termessos Tiyatrosu, eşsiz manzarasıyla antik dünyanın en etkileyici tiyatrolarından biri olarak kabul edilmektedir. Termessos, tarihi atmosferi ve doğal güzellikleriyle ziyaretçilere benzersiz bir keşif deneyimi sunmaktadır.

ANTALYA'NIN DOĞAL VE KÜLTÜREL HAZİNELERİ

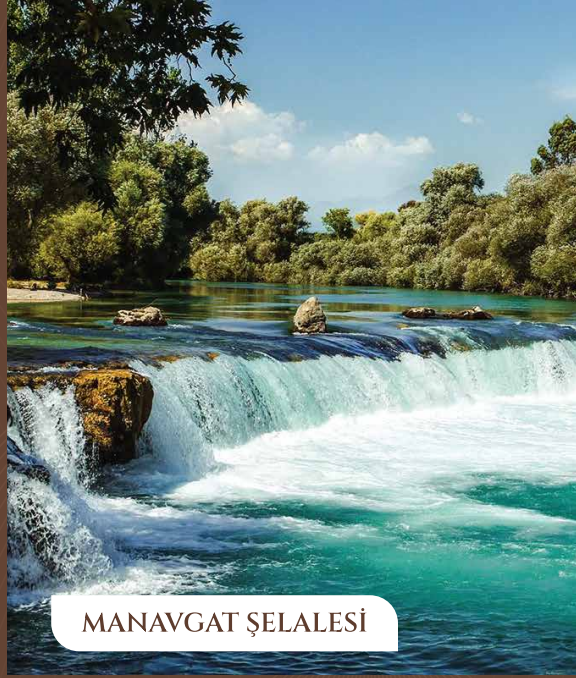


DEMRE

Demre, Antalya'nın batısında yer alan ve özellikle Likya uygarlığına ait kalıntıları ile ünlü tarihi bir bölgedir. Antik kentler, doğal güzellikler ve tarihi yapılar açısından oldukça zengin bir kültürel mirasa sahiptir.

Bölgede bulunan Myra Antik Kenti, kaya mezarları ve antik tiyatrosu ile dikkat çekmektedir. Ayrıca Andriake Antik Kenti ve Kekova Adası da Demre'nin önemli turistik noktaları arasındadır.

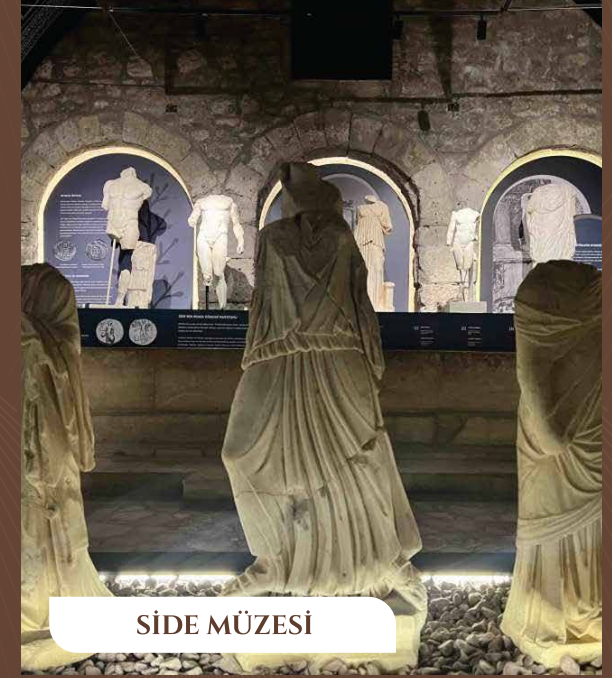
Demre aynı zamanda Noel Baba olarak bilinen Aziz Nikolaos'un yaşadığı yer olarak bilinmektedir. Bu nedenle bölgede bulunan Aziz Nikolaos Kilisesi, Hristiyan dünyası için önemli bir ziyaret noktasıdır ve her yıl çok sayıda ziyaretçiyi ağırlamaktadır.



MANAVGAT ŞELELESİ

Manavgat Nehri üzerinde yer alan bu eşsiz şelale, özellikle yaz aylarının bunaltıcı sıcaklarında serin ve huzurlu bir kaçış noktası sunar. Gürül gürül akan suyun sesi ve yemyeşil doğasıyla ziyaretçilerine hem dinlenme hem de keşif imkânı sağlar. Doğa ile iç içe vakit geçirmek isteyenler için ideal bir rota olan Manavgat Şelalesi'nde çevre yürüyüşleri yapabilir, fotoğraf çekebilir ve nehir manzarasının keyfini çıkarabilirsiniz.

Bölgedeki tesislerde yerel lezzetleri deneyimlemek mümkün olup, sürdürülebilir turizm anlayışı doğrultusunda doğal çevrenin korunmasına yönelik uygulamalar da önem kazanmaktadır. Böylece hem ziyaretçilere keyifli bir deneyim sunulmakta hem de doğal mirasın gelecek nesillere aktarılması desteklenmektedir.

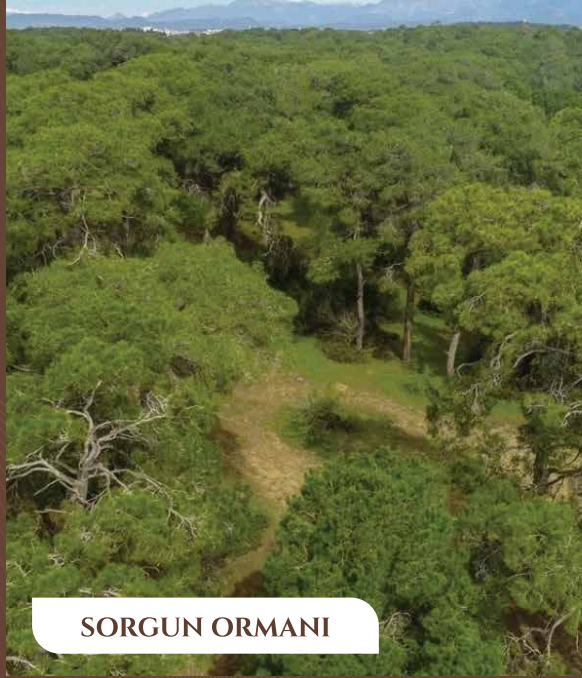


SİDE MÜZESİ

Side Müzesi, Side Antik Kenti içerisinde yer alan ve Roma dönemine ait antik hamam yapısının restore edilmesiyle müzeye dönüştürülmüş önemli bir kültür mirası alanıdır. Müze, bölgedeki kazılardan elde edilen eserlerin sergilendiği zengin bir koleksiyona sahiptir.

Müzedeki Roma dönemine ait heykeller, lahitler, kabartmalar, yazıtlar ve çeşitli arkeolojik buluntular sergilenmektedir. Özellikle mitolojik figürleri tasvir eden heykeller ve ince işçiliğe sahip lahitler dikkat çekicidir.

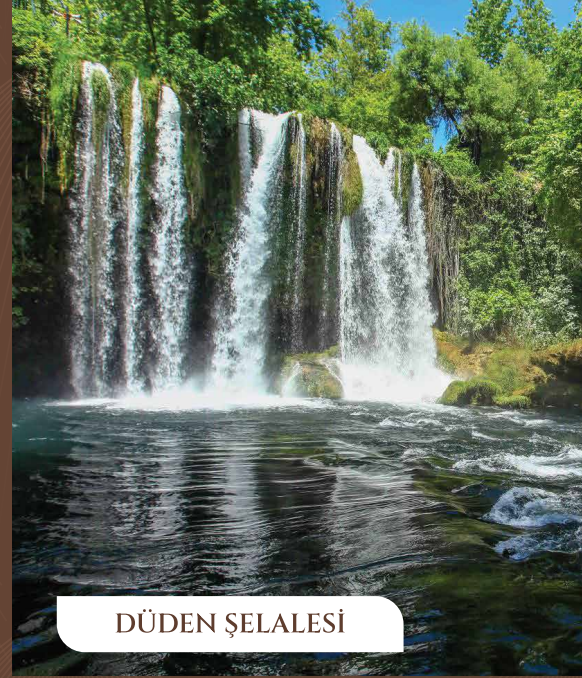
ANTALYA'NIN DOĞAL VE KÜLTÜREL HAZİNELERİ



SORGUN ORMANI

Sorgun Ormanı, Manavgat ve Side bölgesinde yer alan, geniş çam ağaçlarıyla kaplı doğal bir yaşam alanıdır. Deniz ile ormanın iç içe geçtiği bu bölge hem yerel halk hem de ziyaretçiler için önemli bir dinlenme ve rekreasyon alanı sunmaktadır. Temiz havası, gölgelik yürüyüş yolları ve doğal yapısıyla özellikle yaz aylarında serin bir kaçış noktasıdır.

Piknik, doğa yürüyüşü ve bisiklet gibi aktiviteler için uygun olan Sorgun Ormanı, aynı zamanda bölgedeki biyolojik çeşitlilik açısından da değer taşımaktadır.

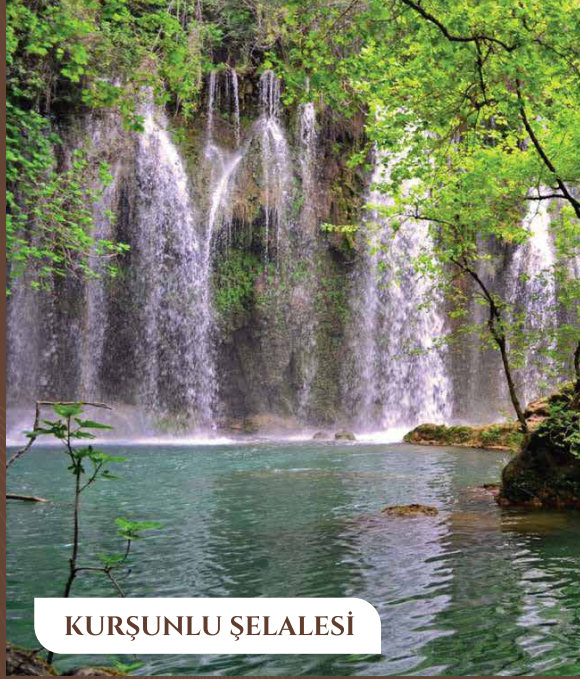


DÜDEN ŞELELESİ

Düden Şelalesi, Antalya'nın en önemli doğal miras alanlarından biri olup şehir merkezine yakın konumuyla hem yerel halk hem de turistler için cazip bir ziyaret noktasıdır. Yukarı Düden ve Aşağı Düden olmak üzere iki farklı noktada görülebilen şelale, güçlü su akışı ve etkileyici manzarasıyla dikkat çekmektedir.

Özellikle Aşağı Düden Şelalesi'nin falezlerden Akdeniz'e döküldüğü görüntü, bölgenin simgelerinden biri haline gelmiştir. Doğal park alanı, yürüyüş yolları ve seyir terasları sayesinde ziyaretçilere doğayla iç içe bir deneyim sunmaktadır.

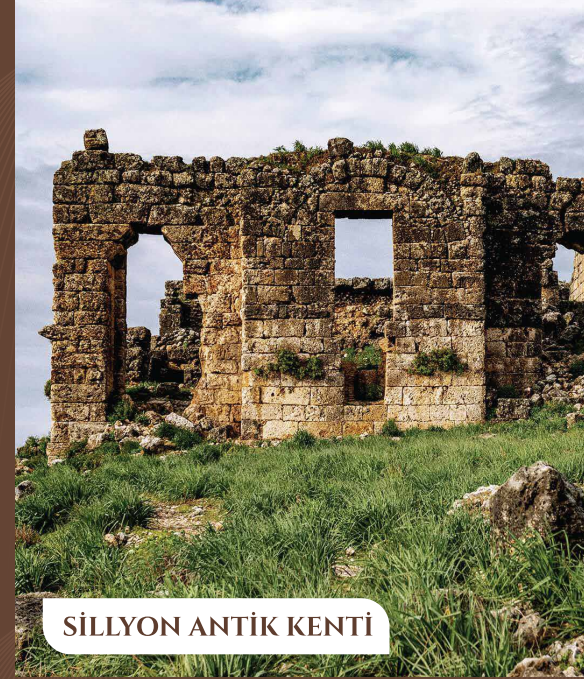
ANTALYA'NIN DOĞAL VE KÜLTÜREL HAZİNELERİ



KURŞUNLU ŞELELESİ

Kurşunlu Şelalesi, Antalya'nın Aksu ilçesinde yer alan ve zengin bitki örtüsüyle çevrili önemli bir doğal miras alanıdır. Tabiat parkı statüsünde koruma altında bulunan bölge, yaklaşık 18 metre yükseklikten dökülen şelalesi ve oluşan doğal göletleriyle dikkat çekmektedir.

Çam ağaçları, maki bitki örtüsü ve çeşitli kuş türlerine ev sahipliği yapan alan, doğa yürüyüşleri ve fotoğrafçılık için elverişli bir ortam sunmaktadır. Serin ve huzurlu atmosferi sayesinde özellikle yaz aylarında yoğun ilgi görmektedir.



SİLYON ANTİK KENTİ

Silyon Antik Kenti, Antalya'nın Kumluca ilçesinde Likya bölgesinde yer alan tarihi bir yerleşim alanıdır. M.Ö. 7. yüzyıla kadar uzanan köklü bir geçmişe sahip olan Silyon, stratejik konumu nedeniyle antik dönemde önemli bir savunma ve ticaret merkezi olarak öne çıkmıştır. Kent, surlarla çevrili bir akropol ve antik tiyatro gibi yapılarıyla dikkat çeker.

Ayrıca, kalıntılar arasında yer alan tapınak ve su kanalları, antik yaşamın mimari ve sosyal yapısını yansıtmaktadır. Denize yakın konumu sayesinde ziyaretçilere hem tarih hem de doğal manzara sunar.

Bilgi Alma

Antalya, binlerce yıllık tarihi mirası, zengin kültürü ve eşsiz doğal güzellikleri ile dünyanın en önemli turizm destinasyonlarından biri olarak öne çıkmaktadır. Antik kentlerden şelalelere, müzelerden doğal parklara kadar uzanan bu zenginlik, ziyaretçilere unutulmaz deneyimler sunmaktadır.

Günümüzde Antalya, yalnızca turizm merkezi olmakla kalmayıp aynı zamanda sürdürülebilir turizm anlayışıyla doğal ve kültürel değerlerini koruyarak geleceğe taşıyan önemli bir destinasyon olma yolunda ilerlemektedir.

Antalya'nın diğer müze ve ören yerleri hakkında daha fazla bilgi almak ve Türkiye'nin sürdürülebilir turizm destinasyonlarını keşfetmek için Go Türkiye platformunu ziyaret edebilirsiniz.



TARİHİ VE DOĞAL ALANLARDA ZİYARETÇİ REHBERİ

Müze ve Ören Yerleri

Tarihi ve doğal alanların korunması, turizmde sürdürülebilir kalkınma ve kültürel mirasın gelecek nesillere aktarılması açısından büyük önem taşır. Bu nedenle, ziyaretçilerin aşağıdaki ipuçlarına dikkat etmeleri önerilmektedir:

- Bir müzeyi veya ören yerini ziyaret etmeden önce açık olduğu gün ve saatleri kontrol edin.
- Müze girişlerinde alınabilecek Müze Kart, birçok müze ve ören yerini sıra beklemeden ve indirimli olarak gezme imkânı sunar.
- Müze ve ören yerlerinde kurallara uymak önemlidir. Örneğin; bazı alanlarda fotoğraf çekmek yasak olabilir veya sadece belirli noktalarda çekim yapılmasına izin verilebilir.

Bu kurallara uymak, hem tarihi ve doğal alanların korunmasına hem de diğer ziyaretçilerin deneyiminin rahat ve keyifli olmasına katkı sağlar.

Tarihi Eserler & Antikalar

- Tarihi alanlara ve antik objelere zarar verici davranışlardan kaçının. Bu alanlar ortak kültürel mirasımızdır ve korunmaları büyük önem taşır.
- Antik objeler, eski paralar, fosiller, taşlar ve benzeri tarihi değere sahip öğeler, yerinde korunmalıdır.
- Tarihi eserleri almak veya yapıları değiştirmek, geri dönüşü olmayan hasarlara yol açabilir ve yasal cezalarla sonuçlanabilir.

Camiler

- Camiyi ziyaret etmeden önce ayakkabılarınızı çıkarın.
- Uygun kıyafet giymek, saygı göstermek açısından önemlidir.
- Sessiz ve saygılı bir şekilde gezin; fotoğraf çekme kurallarına uyun.



Doğal Alanlar ve Ormanların Korunması

Doğa, sadece bir gezi alanı değil; binlerce canlıya ev sahipliği yapan hassas bir ekosistemdir. Bu alanlarda vakit geçirirken şu kurallar hayati önem taşır:

- Ateş ve Piknik Yasağı: Ormanlık ve doğal alanlarda asla ateş yakılmamalıdır. Küçük bir ihmal, telafisi mümkün olmayan orman yangınlarına ve binlerce canlının yok olmasına neden olabilir. Piknik yapılacaksa sadece bu iş için ayrılmış, güvenli mesire alanları tercih edilmelidir.
 - Atık Yönetimi: Yanınızda getirdiğiniz her türlü çöpü (plastik, cam, metal, kağıt) mutlaka geri götürün. Özellikle cam kırıkları, güneş ışığını mercek gibi toplayarak yangın çıkarma riski taşır.
 - Uyarı Levhalarına Uyum: Alandaki tüm yönlendirme ve uyarı levhalarına dikkatle uyun. Bu levhalar hem sizin güvenliğinizi hem de bölgedeki bitki örtüsünün ve yaban hayatının korunması için oradadır.
 - İz Bırakmayın: Doğadan çiçek koparmayın, taş veya dal parçası almayın. Sadece fotoğraflarınızla ve güzel anılarınızla oradan ayrılın.
- Biliyor muydunuz? Orman yangınlarının %90'dan fazlası insan ihmali (sönmemiş izmarit, piknik ateşi veya cam atıklar) nedeniyle başlamaktadır. Doğal alanları korumak, hem ekosistemin sürdürülebilirliği hem de gelecek nesillerin bu güzelliklerden yararlanabilmesi için önemlidir.

Vahşi Yaşam Etkileşimleri

- Hayvan refahını gözetken sorumlu ve sürdürülebilir turizm uygulamaları benimsenmelidir.
 - Hayvanların eğlence amaçlı kullanımı teşvik edilmemelidir.
 - Türkiye'de yaban hayatının korunması açısından avcılık faaliyetleri yalnızca av turizmi belgesi olan acenteler aracılığıyla yapılmalıdır.
- Bu kurallar, hem vahşi yaşamın korunmasına hem de sorumlu turizm uygulamalarının yaygınlaşmasına katkı sağlar.

Sigara ve Alkol

- Türkiye'de kapalı alanlarda sigara içmek yasaktır. Bu uygulama, hava kalitesinin korunması ve sağlık sorunlarının önlenmesi amacıyla geçerlidir.
- 18 yaşından küçüklere alkollü içecek satışı yapılmaz.

Manavgat Şehir İçi Ulaşım

Manavgat'ta şehir içi ulaşım, ziyaretçilere farklı ve pratik seçenekler sunar:

- Otobüs: İlçe içinde ve çevre beldelere düzenli hatlarla hizmet verir. Biletler nakit veya kart ile ödenebilir.
- Minibüs / Dolmuş: Belirli güzergâhlarda çalışan ekonomik bir ulaşım aracıdır. Küçük mesafelerde hızlı ve uygun fiyatlıdır.
- Taksi: Hızlı ve rahat bir seçenek olup, binmeden önce fiyatı konuşmak tavsiye edilir.
- Bisiklet / Yaya: Şehir merkezi ve sahil boyunca bisiklet kiralama imkânı mevcuttur.
- Ayrıca yürüyerek gezmek de keyifli ve pratiktir.



TÜRKİYE VE ANTALYA'DA BİYOÇEŞİTLİLİK

Türkiye coğrafi konumu, iklimi ve zengin doğal kaynakları sayesinde biyolojik çeşitlilik açısından dünyanın en zengin ülkelerinden biri olarak öne çıkar.

Ülkemizde yaklaşık 10.000'den fazla bitki türü olup, bunların 3500 ü endemiktir ve Antalya da ise 200 endemik bitki türü bulunmaktadır.

Türkiye'deki hayvan türleri de oldukça çeşitlidir; 153'den fazla memeli, 490 kuş, 480 deniz balığı, 384 kelebek, 106 sürüngen ve 80.000'den fazla omurgasız tür yaşıyor. Bu zengin biyolojik çeşitlilik, Türkiye'yi doğa turizmi ve ekoturizm açısından cazip bir destinasyon haline getirmektedir.

TÜRKİYE FAUNASI

Caretta Caretta (Loggerhead Sea Turtle)

Caretta Caretta türü, uluslararası düzeyde koruma altında olan deniz kaplumbağaları arasında yer almaktadır. Bu tür, karaya yalnızca yumurtlamak amacıyla çıkar.

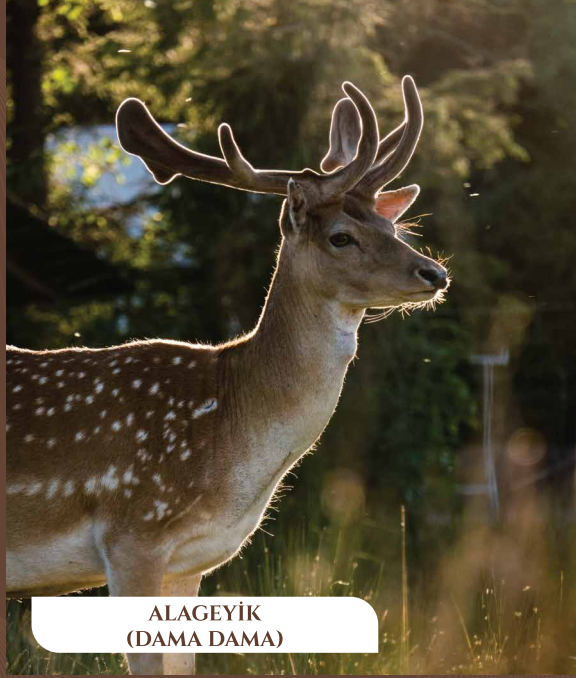
- Görünüm: Üst kısmı kırmızımsı-kahverengi tonlarda, alt kısmı ise açık sarıdır.
- Bacak ve yüzme: Bacakları palet şeklinde olup, yüzme yeteneklerini artırır ve genellikle en fazla iki tırnağa sahiptir.
- Cinsiyet farkı: Erkek bireyler, dişilere göre daha uzun vücut ve kuyruk yapısına sahiptir.

Caretta Caretta'lar özellikle Mayıs - Temmuz aylarında, kumlu sahil bölgelerini yumurtlamak için tercih ederler. Ancak, insan aktiviteleri bu alanları tehdit edebilir:

- Plaj düzenlemeleri ve kum çekilmesi
- Sahil kenarındaki ışıklandırılmalar
- Turistik faaliyetler

Bu tür etkenler, deniz kaplumbağalarının yuvalama alanlarını bozabilir veya yok edebilir. Bu nedenle, yumurtlama alanlarının korunması için plaj düzenlemelerine dikkat etmek önemlidir.



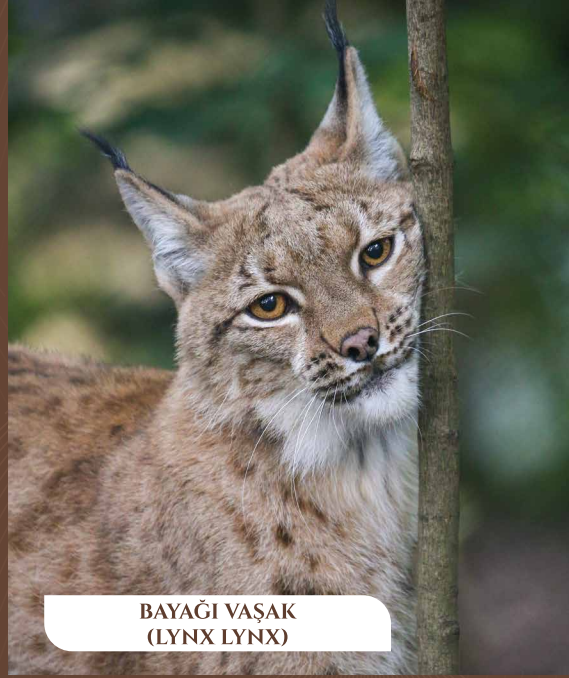


ALAGEYİK
(DAMA DAMA)

• Antalya'nın Düzlerçamı bölgesinde yaşayan alageyikler, dünya genelindeki diğer alageyiklerin kökenini oluşturmaktadır.

Tüy renkleri mevsime göre değişir:

- Yaz: Sarımsı-kahverengi tonlarda tüyler
- Kış: Daha koyu gri-kahverengi tüyler ve benekler belirginleşebilir
- Boynuz: Erkek alageyiklerde geniş, palmat (avuç içi şeklinde) boynuzlar bulunur.
- Koruma: Türkiye'de koruma altında olan türler arasındadır. Doğal yaşam alanlarının korunması, avlanmanın kontrol altında tutulması ve bilinçlendirme çalışmaları, alageyik popülasyonunun devamlılığı için önemlidir.



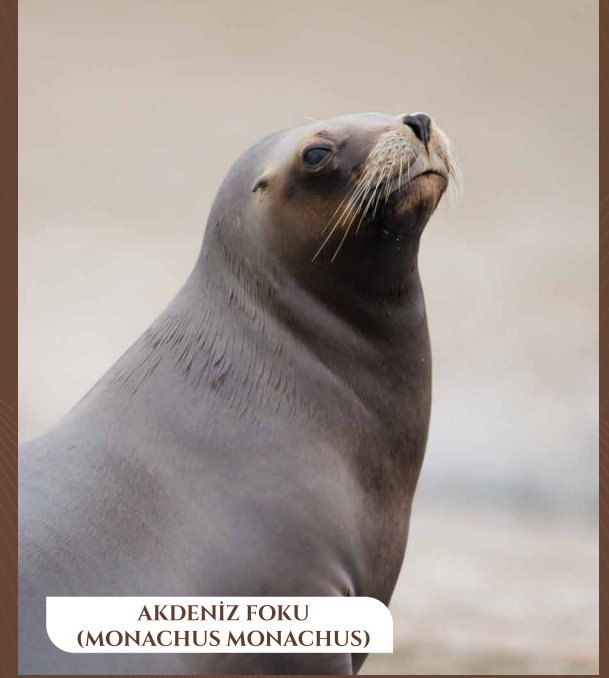
BAYAĞI VAŞAK
(LYNX LYNX)

• Kedigiller (Felidae) familyasından olan ve Avrasya'da yaygın olarak bulunan bir vaşak türüdür.

- Türkiye'de özellikle Tunceli, Antalya, Ardahan, Bolu, Çankırı, Kars, Kastamonu, Erzurum, Sivas, Artvin ve Rize bölgelerinde görülür.

Fiziksel özellikler:

- Vücut: Uzun ve ince
 - Bacaklar: Kısa ve güçlü
 - Tüy: Sarımsı-kahverengi, kışın daha koyu gri-kahverengi; yazın benekler belirgindir, kışın kaybolabilir
 - Kulak: Tepe kısmında fırça şeklinde tüylü yapılar
 - Koruma durumu: IUCN Kırmızı Listesi'nde "Az Tehlike Altında" olarak listelenmiştir. Yasa dışı avcılık ve bilinçsiz avlanma türü tehdit etmektedir.
 - Koruma önlemleri: Türkiye ve Avrupa'da vaşak avı yasaklanmış olup, türün devamlılığı için koruma ve bilinçlendirme çalışmaları sürdürülmektedir.
- Akdeniz Foku (*Monachus monachus*)



AKDENİZ FOKU
(MONACHUS MONACHUS)

Popülasyon:

- Dünya genelinde yaklaşık 600-700, Türkiye sahil bölgelerinde ise yaklaşık 100 birey yaşamaktadır.
- Fiziksel özellikler:
- Boy: 2-3 metre
- Ağırlık: 200-300 kilogram
- Büyük baş, uzun bıyıklar ve siyah gözler en dikkat çekici özellikleridir.
- Yaşam alanı ve tehditler: Akdeniz fokları genellikle kıyı mağaralarında yaşar. Ancak insan faaliyetleri ve dış faktörler, türün yaşam alanlarını tehdit etmektedir:
- Kıyı mağaralarına müdahaleler
- Yapılaşma
- Turistik amaçlı mağara ziyaretleri
- Sualtı mağara dalışları

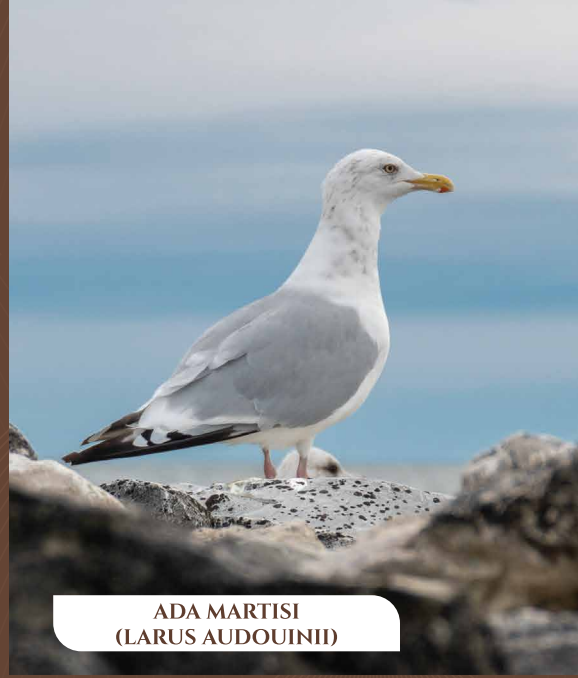
Koruma önemi:

Akdeniz foklarının korunması, sadece Türkiye'deki popülasyonu için değil, tüm dünya popülasyonu açısından kritik öneme sahiptir.



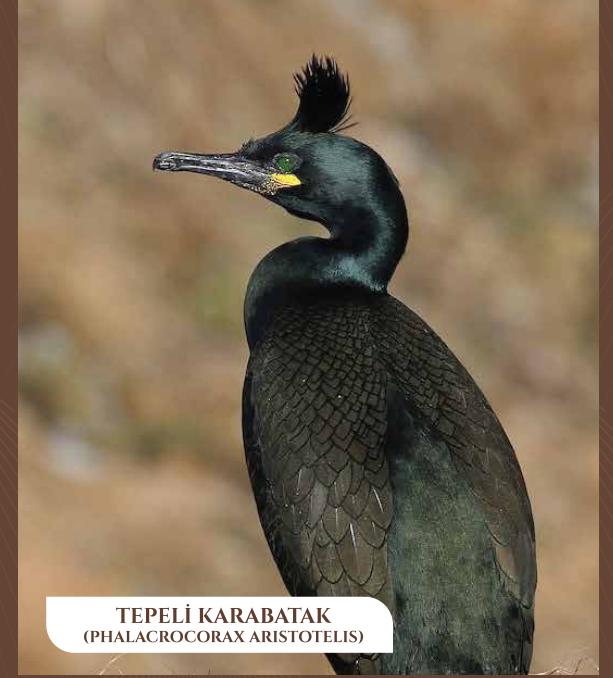
TAVŞANCIL
(*HIERAAETUS FASCIATUS*)

- **Familya:** Atmacagiller (Accipitridae)
- **Boyut:** Yaklaşık 52 cm uzunluğunda
- **Uçuş özellikleri:** Uzun kanatları, kuyruğu ve boynu ile büyük bir arı şahinine benzer. Süzülerek ve ani dalışlar yaparak avını yakalar.
- **Beslenme:** Özellikle tavşan, sincap ve benzeri küçük memelilerle beslenir.
- **Doğal yaşam ve koruma:** Doğal yaşam alanlarının korunması ve avlanmanın kontrol altında tutulması, türün geleceği açısından önemlidir.



ADA MARTISI
(*LARUS AUDOUINII*)

- **Familya:** Martigiller (Laridae)
- **Büyükük ve kanat açıklığı:** Uzunluğu 55-65 cm, kanat açıklığı 125-135 cm arasında değişir.
- **Görünüm:**
 - Baş ve alt kısımları beyaz
 - Sırt ve kanat üstü gri
 - Gözleri koyu, bacakları sarı ve gagası kırmızı
- **Koruma durumu:** 2004 IUCN Kırmızı Listesi'ne göre NT (Near Threatened – Yakın Tehlike) kategorisinde yer almaktadır. Şu an için tehlike altında olmamakla birlikte, gelecekte tehdit altında olabilir.



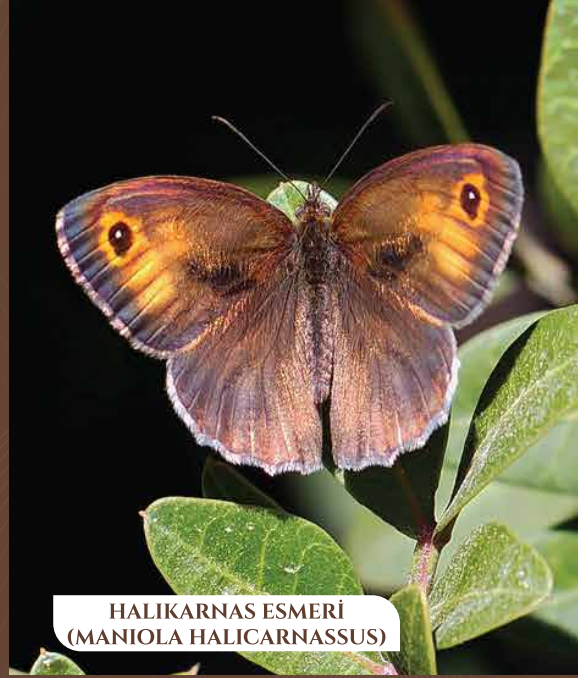
TEPELİ KARABATAK
(*PHALACROCORAX ARISTOTELIS*)

- **Familya:** Karabatakçiller (Phalacrocoracidae)
- **Yaşam alanı:** Deniz kuşu olarak, kıyılarda ve adalarda yuva yapar.
- **Dalış yeteneği:** Su altında avlanabilir, bu sayede balık ve diğer deniz canlılarını yakalar.
- **Özellikler:** Tepeli karabatak, suya dalma ve süzülme yeteneğiyle tanınır.



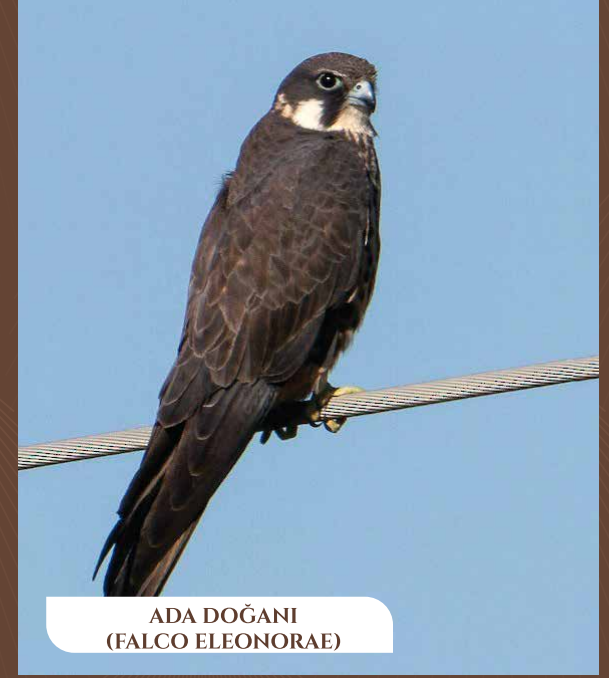
**KÜÇÜK KERKEZ
(FALCO NAUMANNI)**

- **Familya:** Doğanılller (Falconidae)
- **Yaşam alanı:** Açık araziler, kırsal alanlar ve kayalık kıyılarda yaşar.
- **Göç:** Göç dönemlerinde ve yaz aylarında Türkiye'nin tüm bölgelerinde görülebilir.
- **Boyutlar:**
- **Boy:** 27-33 cm
- **Kanat açıklığı:** 63-72 cm
- **Görünüm:** Üst tarafları soluk kahverengi, alt tarafları beyaz; karın bölgesinde kahverengi çizgiler bulunur.



**HALIKARNAS ESMERİ
(MANIOLA HALICARNASSUS)**

- **Tür ve Köken:** Adını Bodrum'un eski adı Halikarnasos'tan alan orta büyüklükte bir kelebek türüdür.
- **Görünüm:**
- **Erkekler:** Gri-siyah tonlarda
- **Dişiler ve genç bireyler:** Daha soluk, kahverengi tonlar
- **Kanat açıklığı:** 5-6 cm
- **Bazı alt türlerinde beyaz lekeler veya çizgiler görülebilir**
- **Yaşam alanı:** Özellikle Bodrum Yarımadası ve Ege Bölgesi'nde sık görülür.
- **Tehditler:** Yaşam alanlarının tahribatı, tarım ilaçları ve çevre kirliliği türü tehdit etmektedir.



**ADA DOĞANI
(FALCO ELEONORAE)**

- **Familya:** Doğanılller (Falconidae)
- **Boyut ve özellik:** Orta büyüklükte, ince ve uzun kanatlara sahiptir.
- **Yaşam alanı:** Akdeniz adalarında ve göçmen kuşlar arasında görülür.
- **Tarihi adlandırma:** 14. yüzyıl Sardunya kraliçesi ve yargıcı Eleonora d'Arborea'dan adını almıştır.
- **Koruma:** Ada doğanlarının doğal yaşam alanlarının korunması ve avlanmanın kontrol altında tutulması, türün devamlılığı açısından büyük önem taşır.

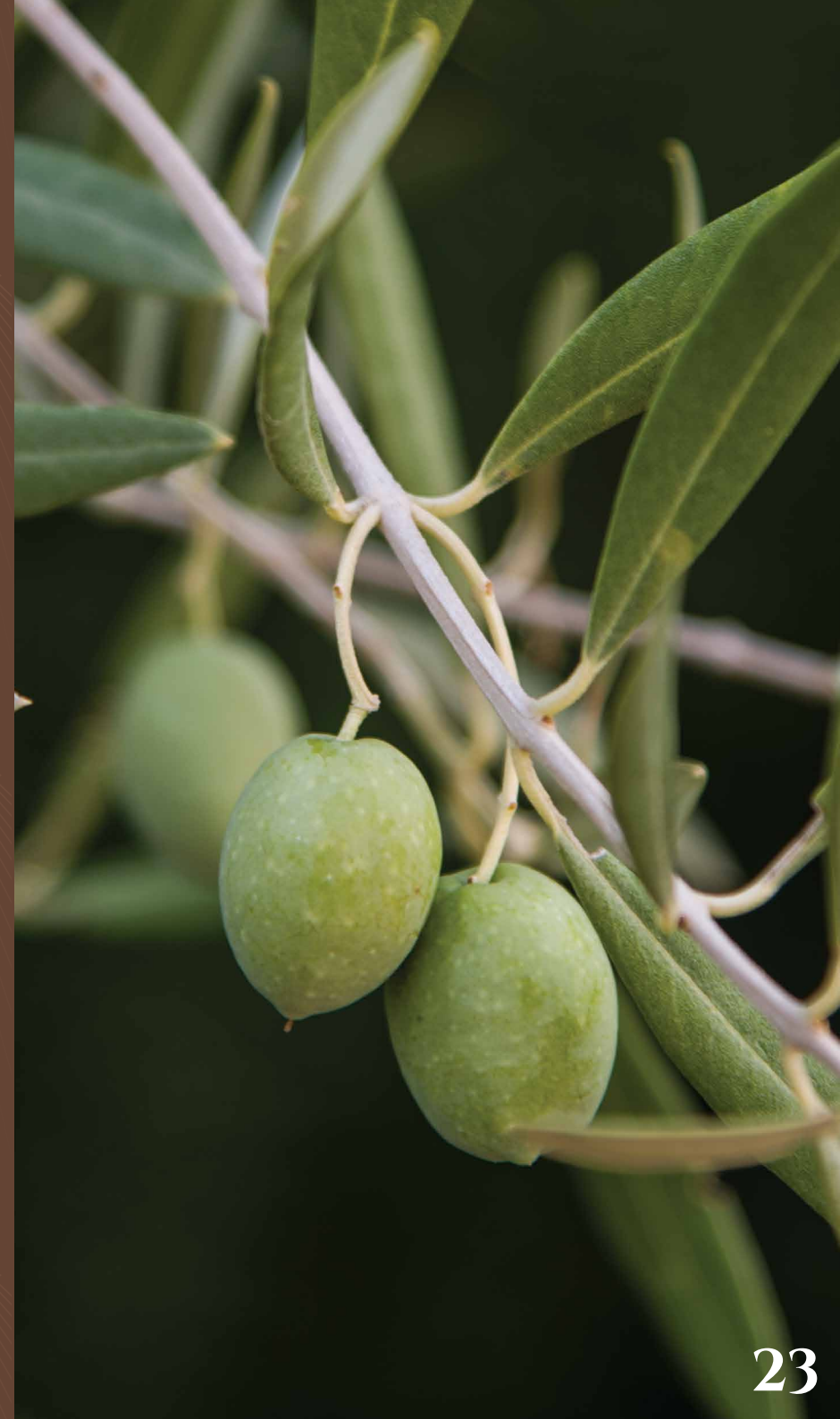
TÜRKİYE FLORASI

Zeytin (*Olea Europaea*)

Zeytin, Akdeniz havzasının en önemli bitkilerinden biridir ve binlerce yıldır Anadolu kültürünün, tarımının ve mutfağının temel unsurlarından biri olmuştur. Türkiye, dünyadaki önemli zeytin üreticisi ülkelerden biridir ve özellikle Ege, Marmara ve Akdeniz bölgelerinde yaygın olarak yetiştirilmektedir.

Zeytin ağacı, uzun ömürlü ve dayanıklı yapısıyla sürdürülebilir tarımın önemli örneklerinden biridir. Bazı zeytin ağaçları yüzlerce hatta binlerce yıl yaşayabilmektedir. Kuraklığa dayanıklı olması ve az suyla yetişebilmesi, onu iklim değişikliğiyle mücadele açısından değerli bir tür haline getirir.

Ekolojik açıdan zeytinlikler, toprak erozyonunu azaltmaya yardımcı olur, biyolojik çeşitliliği destekler ve kırsal ekosistemler için önemli bir yaşam alanı oluşturur. Ekonomik açıdan ise zeytin ve zeytinyağı üretimi, Türkiye'de birçok yerel topluluk için önemli bir gelir kaynağıdır. Kültürel olarak zeytin, barışın, bereketin ve uzun ömrün sembolü olarak kabul edilir. Bu nedenle zeytin ağacı yalnızca bir tarım ürünü değil, aynı zamanda Akdeniz kültürünün sürdürülebilirlik anlayışını temsil eden önemli bir doğal mirastır.



Turunç (Citrus Aurantium)

Turunç, Akdeniz şehirlerinin sokaklarında sıkça görülen, hoş kokulu çiçekleri ve parlak turuncu meyveleriyle dikkat çeken bir narenciye türüdür. Bilimsel adı Citrus aurantium olan bu ağaç, özellikle Akdeniz iklimine çok iyi uyum sağlamıştır ve Türkiye’de en çok Antalya, Adana ve Mersin gibi şehirlerde görülür.

Yüzyıllar önce turunç ağacı, Güneydoğu Asya’dan ticaret yolları sayesinde Akdeniz’e ulaştı. Zamanla Akdeniz şehirlerinin sokaklarını süsleyen bir ağaç haline geldi. İlkbaharda açan beyaz çiçekleri, tüm şehre yayılan güçlü ve tatlı bir koku oluşturur. Bu nedenle bazı şehirlerde turunç çiçeği kokusu baharın habercisi olarak kabul edilir.

- Turunç çiçekleri çok değerlidir ve bu çiçeklerden parfüm ve aromatik yağlar elde edilir.
- Turunç meyvesi genellikle portakal gibi çiğ yenmez; daha çok reçel ve marmelat yapımında kullanılır.
- Turunç ağacı şehir peyzajında çok tercih edilir çünkü hem dayanıklı hem de dekoratif bir ağaçtır.
- Narenciye üretiminde turunç çok önemlidir; birçok portakal ve limon ağacı turunç anaçları üzerine aşılanarak yetiştirilir.
- İlkbaharda açan turunç çiçeklerinin kokusu o kadar güçlüdür ki bazı Akdeniz şehirlerinde sokaklar doğal bir parfüm gibi kokar.

Turunç ağacı şehir ekosistemleri için de değerlidir. Uzun ömürlüdür, gölge sağlar ve çiçekleri birçok böcek ve polinatör için besin kaynağıdır. Bu özellikleri sayesinde Akdeniz kentlerinde doğayla uyumlu şehir peyzajının önemli bir parçası olarak görülür.



Portakal (Citrus Sinensis)

Portakal, Akdeniz ikliminin en sevilen meyvelerinden biridir. Bilimsel adı Citrus sinensis olan bu ağaç, tatlı aroması, yüksek vitamin içeriği ve hoş kokulu çiçekleriyle hem beslenme hem de kültür açısından önemli bir yere sahiptir. Türkiye’de portakal üretimi özellikle Antalya, Adana ve Mersin çevresinde yoğunlaşmıştır.

Portakalın kökeni Güneydoğu Asya’ya dayanır. Yüzyıllar önce ticaret yolları sayesinde Orta Doğu ve Akdeniz’e ulaştı. Akdeniz’in sıcak güneşi ve ılıman kışları portakal için çok uygun bir ortam sağladı. Böylece portakal bahçeleri bölgenin önemli bir tarım ve kültür unsuru haline geldi.

İlkbaharda portakal ağaçları beyaz çiçeklerle kaplanır. Bu çiçekler hem çok hoş kokar hem de gelecekte oluşacak meyvelerin habercisidir. Yaz boyunca büyüyen meyveler, sonbahar ve kış aylarında parlak turuncu renkleriyle hasada hazır hale gelir.

- Portakal dünyada en çok yetiştirilen meyvelerden biridir.
- Bir portakalın yaklaşık %85–90’ı sudan oluşur, bu yüzden çok ferahlatıcıdır.
- Portakal C vitamini açısından zengindir ve bağışıklık sistemini destekler.
- Portakal çiçeği kokusu çok değerlidir ve parfüm ve kozmetik ürünlerinde kullanılır.
- Portakal ağaçları uygun koşullarda 50 yıl veya daha uzun süre meyve verebilir.

Portakal bahçeleri Akdeniz tarımının önemli bir parçasıdır. Doğru sulama ve sürdürülebilir tarım yöntemleri kullanıldığında hem ekonomik değer yaratır hem de bölgedeki kırsal yaşamı destekler. Ayrıca portakal ağaçları çiçek döneminde arılar ve diğer polinatörler için önemli bir besin kaynağıdır.



Salep Orkidesi (Orchis Spp.)

Salep orkidesi, Anadolu'nun en özel bitkilerinden biridir. Orchis cinsine ait olan bu orkide türleri, özellikle Türkiye'nin dağlık ve ormanlık bölgelerinde doğal olarak yetişir. Türkiye, salep orkidesi çeşitliliği açısından dünyanın en zengin bölgelerinden biridir.

Yüzyıllar önce Anadolu'da insanlar doğada yetişen bu küçük ama dikkat çekici orkideyi keşfetti. Bitkinin toprak altındaki yumruları kurutulup öğütülerek salep tozu elde edildi. Bu toz sıcak sütle karıştırılarak yapılan içeceğe "salep" adı verildi ve özellikle kış aylarında tüketilen geleneksel bir içecek haline geldi.

Zamanla salep sadece içecek olarak değil, aynı zamanda Dondurma yapımında da kullanılmaya başlandı. Özellikle Kahramanmaraş'ta yapılan meşhur Maraş Dondurması, içindeki salep sayesinde yoğun ve elastik bir yapıya sahiptir.

- Salep orkidesinin çiçekleri çok küçük ama oldukça karmaşık bir yapıya sahiptir; bu yüzden orkide ailesi bitki dünyasının en gelişmiş çiçeklerinden biri sayılır.
- Salep elde etmek için bitkinin toprak altındaki yumruları kullanılır.
- Türkiye'de 120'den fazla orkide türü bulunur ve bunların önemli bir kısmı salep üretiminde kullanılabilecek türlerdir.
- Salep orkidesi birçok böcek için önemli bir polinasyon kaynağıdır.
- Aşırı toplanma nedeniyle Türkiye'de salep orkidesi koruma altındaki bitkilerden biridir ve doğadan toplanması sınırlandırılmıştır.

Salep orkidesi, biyolojik çeşitliliğin korunması açısından büyük önem taşır. Bu nedenle günümüzde doğadan toplanması yerine kontrollü üretim ve kültür ortamında yetiştirme çalışmaları yapılmaktadır. Bu yaklaşım hem geleneksel ürünlerin devam etmesini hem de doğal orkide popülasyonlarının korunmasını sağlar.



Nar Ağacı (Punica Granatum)

Nar ağacı, Akdeniz ve Orta Doğu kültürlerinde çok eski zamanlardan beri yetiştirilen önemli bir meyve ağacıdır. Bilimsel adı Punica granatum olan bu bitki, sıcak ve yarı kurak iklimlere iyi uyum sağlar. Türkiye’de nar üretimi özellikle Antalya, Mersin ve Adana çevresinde oldukça yaygındır.

Narın kökeninin İran ve çevresindeki bölgeler olduğu düşünülmektedir. Yüzyıllar önce ticaret yolları sayesinde Anadolu’ya ve tüm Akdeniz’e yayılmıştır. Zamanla hem meyvesi hem de sembolik anlamı nedeniyle kültürlerde önemli bir yere sahip olmuştur.

Nar ağacı ilkbaharda parlak kırmızı çiçekler açar. Bu çiçekler zamanla kalın kabuklu nar meyvesine dönüşür. Narın içindeki yüzlerce küçük tanecik, tarih boyunca bereket, bolluk ve yaşamın sembolü olarak görülmüştür.

- Bir narın içinde 200–600 arasında çekirdekli tane bulunabilir.
- Nar ağacı kuraklığa dayanıklı olduğu için Akdeniz ikliminde kolayca yetişebilir.
- Nar, tarih boyunca birçok kültürde bereket ve doğurganlığın sembolü olmuştur.
- Nar meyvesinden nar suyu, nar ekşisi ve çeşitli soslar yapılır.
- Nar ağacının kırmızı çiçekleri oldukça dekoratif olduğu için bazen süs bitkisi olarak da yetiştirilir.

Nar ağacı az suyla yetişebilen ve uzun yıllar ürün verebilen bir bitkidir. Bu özellikleri sayesinde iklim değişikliğine uyum sağlayabilen tarım türlerinden biri olarak görülür. Aynı zamanda arılar ve diğer polinatörler için çiçek döneminde önemli bir besin kaynağıdır.



Defne (Laurus Nobilis)

Defne ağacı, Akdeniz bölgesinin en karakteristik bitkilerinden biridir. Bilimsel adı Laurus nobilis olan bu her dem yeşil ağaç, aromatik yapraklarıyla hem mutfakta hem de geleneksel kültürde önemli bir yere sahiptir. Türkiye’de özellikle Antalya, Muğla ve Hatay çevresindeki ormanlarda doğal olarak yetişir.

Antik çağlarda defne ağacı çok özel kabul edilirdi. Yunan mitolojisine göre ışık ve sanat tanrısı Apollon, güzel peri Daphne’ye âşık olur. Ancak Daphne kaçmak ister ve sonunda bir defne ağacına dönüşür. Apollon bu ağacı kutsal ilan eder ve o günden sonra defne dalları zafer ve onurun sembolü haline gelir.

Antik dönemlerde şairler, sporcular ve kahramanlar başarılarını göstermek için defne yapraklarından yapılmış taçlar takarlardı. Bu gelenek özellikle Antik Olimpiyat Oyunları gibi önemli etkinliklerde görülürdü.

- Defne yaprakları yemeklere aroma vermek için çok eski zamanlardan beri kullanılır.
- Defne ağacı her dem yeşildir, yani yıl boyunca yapraklarını dökmez.
- Antik çağda defne yaprakları kutsal ve koruyucu bir bitki olarak kabul edilirdi.
- Defne yağı geleneksel olarak sabun üretiminde kullanılır; özellikle Hatay bölgesinde ünlü defne sabunları yapılır.
- Türkiye, dünya defne üretiminde önemli ülkelerden biridir ve doğal defne ormanları oldukça yaygındır.

Defne, doğal olarak yetişebilen ve çok fazla bakım gerektirmeyen bir bitkidir. Bu nedenle sürdürülebilir orman ürünleri arasında önemli bir yere sahiptir. Yaprakları toplanırken ağaç kesilmez; bu da doğaya zarar vermeden uzun yıllar üretim yapılmasını sağlar.



Ihlamur (Tilia Spp.)

Ihlamur ağacı, hoş kokulu çiçekleri ve şifalı özellikleriyle bilinen değerli bir ağaçtır. Tilia cinsine ait olan ihlamur türleri özellikle serin ve ılıman iklimlerde yetişir. Türkiye’de daha çok Karadeniz Bölgesi ve Marmara Bölgesi’ndeki ormanlarda doğal olarak bulunur.

Yüzyıllardır Anadolu’da insanlar doğada yetişen ihlamur ağaçlarını keşfetmiş ve özellikle çiçeklerinin hoş kokusundan faydalanmıştır. Yaz başında açan küçük sarımsı çiçekler toplanıp kurutulur ve kış aylarında sıcak içecek olarak tüketilir. Bu nedenle ihlamur, Anadolu’da kışın en sevilen bitki çaylarından biri haline gelmiştir.

Birçok kültürde ihlamur ağacı huzur, sağlık ve korunma ile ilişkilendirilir. Eski zamanlarda bazı köylerde büyük ihlamur ağaçlarının altında insanlar toplanır, sohbet eder ve önemli kararlar alırdı. Bu yüzden ihlamur ağacı bazen toplumsal birlik ve paylaşımın sembolü olarak da görülür.

- Ihlamur çiçekleri çok güçlü ve hoş bir kokuya sahiptir; bu yüzden arılar için önemli bir nektar kaynağıdır.

- Türkiye’de en çok tüketilen bitki çaylarından biri ihlamur çayıdır.
- Ihlamur ağaçları çiçek açtığında arılar için zengin bir bal üretim kaynağı oluşturur.
- Ihlamur ağaçları oldukça uzun yaşayabilir ve bazıları yüzlerce yıl yaşayabilir.
- Geniş yaprakları sayesinde şehirlerde gölge sağlayan önemli bir peyzaj ağacı olarak kullanılır.

Ihlamur ağaçları ekosistem için oldukça değerlidir. Çiçekleri arılar ve diğer polinatörler için önemli bir besin kaynağıdır. Ayrıca büyük gövdesi ve geniş yaprakları sayesinde şehirlerde hava kalitesini iyileştirmeye ve serin gölgeler oluşturmaya yardımcı olur.



İncir Ağacı (Ficus Carica)

İncir ağacı, Akdeniz ve Anadolu'nun en eski meyve ağaçlarından biridir. Bilimsel adı Ficus carica olan incir, sıcak ve güneşli iklimlerde yetişir ve binlerce yıldır insanlar tarafından tüketilmektedir. Türkiye, dünyanın en önemli incir üreticilerinden biridir ve özellikle Aydın çevresi kaliteli incirleriyle ünlüdür.

İncir ağacı insanlık tarihindeki en eski kültür bitkilerinden biri olarak kabul edilir. Arkeolojik bulgular, incirin insanlar tarafından binlerce yıl önce yetiştirilmeye başlandığını göstermektedir. Bu nedenle incir, tarımın ilk örneklerinden biri olarak görülür.

Anadolu'da incir ağacı çoğu zaman bereket ve yaşamın devamlılığı ile ilişkilendirilir. Geniş yaprakları ve güçlü kökleri sayesinde incir ağacı zorlu koşullarda bile büyüyebilir. Bu yüzden halk arasında dayanıklılığın sembolü olarak da kabul edilir.

- İncir aslında tek bir meyve değildir; içinde yüzlerce küçük çiçek bulunan özel bir meyve yapısına sahiptir.
- İncirin tozlaşması için çok özel bir böcek türü gerekir: İncir Arısı. Bu küçük arı incir ağacıyla karşılıklı bir yaşam ilişkisi kurar.
- İncir ağaçları güçlü köklere sahiptir ve bazen duvarların veya kayaların arasında bile büyüyebilir.
- Türkiye, dünyada kuru incir üretiminde önde gelen ülkelerden biridir.
- İncir hem taze hem de kurutulmuş olarak tüketilebilir ve çok yüksek doğal şeker ve lif içerir.

İncir ağaçları sıcak ve kurak koşullara dayanıklıdır ve nispeten az suyla yetişebilir. Bu nedenle Akdeniz iklimine uyumlu, sürdürülebilir meyve ağaçlarından biri olarak kabul edilir. Ayrıca birçok kuş ve böcek için besin kaynağı sağlayarak ekosisteme katkıda bulunur.



Zakkum (Nerium Oleander)

Zakkum, Akdeniz kıyılarının ve Türkiye'nin sıcak bölgelerinin karakteristik bitkilerinden biridir. Bilimsel adı Nerium oleander olan bu bitki, gösterişli çiçekleri ve dayanıklı yapısıyla bilinir.

Özellikle Ege Bölgesi ve Akdeniz Bölgesi'nde yol kenarları ve bahçelerde sıkça görülür. Zakkum, hem güzelliği hem de tehlikeli özellikleriyle dikkat çeker. Parlak pembe, kırmızı veya beyaz çiçekleri insanları çeker, fakat bitkinin tüm bölümleri zehirlidir. Antik çağlardan beri bazı kültürlerde zakkum, hem dekoratif olarak hem de sembolik anlamlarla kullanılmıştır; örneğin Akdeniz mitolojisinde güç ve dayanıklılığın simgesi olarak görülür.

- Zakkum çiçekleri yaz boyunca uzun süre açar ve sıcak iklimlerde bile dayanıklıdır.
- Bitkinin tüm parçaları zehirlidir; yanlışlıkla tüketilmesi ciddi sağlık sorunlarına yol açabilir.
- Zakkum kuraklığa dayanıklıdır ve deniz kenarındaki tuzlu topraklarda bile yetişebilir.
- Bazı böcekler çiçeklerinden nektar toplar, fakat çoğu hayvan ve insan için tehlikelidir.
- Peyzajda yaygın olarak kullanılır çünkü bakımı kolaydır ve uzun ömürlüdür.

Zakkum, dayanıklılığı sayesinde su kıtlığı olan bölgelerde ekosistemi koruyan ve erozyonu önleyen bir bitkidir. Zehirliliği nedeniyle doğal olarak diğer bitkiler ve otçul hayvanlar tarafından fazla zarar görmeden büyüebilir. Bu yönüyle hem dekoratif hem de ekolojik olarak değerli bir Akdeniz bitkisidir.



Carpobrotus Acinaciformis

Carpobrotus acinaciformis, halk arasında "Ficoid" veya "Buz Çiçeği" olarak da bilinen, sukulent familyasından bir bitkidir. Türkiye'de özellikle Ege Bölgesi ve sahil kesimlerinde yetişir, kayalık ve kumsal alanlarda kendini gösterir.

Bu bitki, Güney Afrika kökenli olmasına rağmen Akdeniz iklimine çok iyi uyum sağlamıştır. Parlak mor veya pembe çiçekleri yaz boyunca açar ve deniz kenarındaki erozyonu önlemede önemli bir rol oynar. Halk arasında, kıyılarda toprağı tutan ve renkli çiçekleriyle göz alıcı bu bitki, "doğanın canlı halısı" olarak tanımlanır.

- Çiçekleri sabah açar, akşam kapanır ve yoğun güneş altında bile solmaz.
- Kuraklığa ve tuzlu rüzgârlara çok dayanıklıdır, bu yüzden sahil peyzajının vazgeçilmez bitkisidir.
- Çiçekleri arılar için nektar kaynağıdır; böylece hem dekoratif hem ekolojik bir rol üstlenir.
- Toprağı tutma özelliği sayesinde kıyı erozyonunu önlemeye yardımcı olur.
- Sürükleyici büyüme şekli sayesinde dekoratif olarak bahçe ve park düzenlemelerinde sıkça kullanılır.

Carpobrotus acinaciformis, deniz kenarlarında erozyonun önlenmesine yardımcı olurken, minimal bakım gerektirir. Kuraklığa dayanıklı yapısı sayesinde su kaynaklarını fazla tüketmeden çevreye uyum sağlar ve kıyı ekosistemlerinin korunmasına katkıda bulunur. Ancak hızlı yayılma özelliği sebebiyle bulunduğu alanlarda yerli bitki türlerini baskılayabilen istilacı türler arasında yer almaktadır. Bu nedenle peyzaj düzenlemelerinde kullanımı sırasında doğal bitki örtüsüne zarar vermemek için dikkatli olunması büyük önem taşımaktadır.



Side Canavar Otu (Orobanche Sideana)

Orobanche sideana, halk arasında "Side Canavar Otu" olarak bilinir ve Türkiye'nin endemik bitkilerinden biridir. Doğal olarak yalnızca Side sahil şeridinde yetişir, bu yüzden biyolojik çeşitlilik açısından büyük öneme sahiptir.

Side Canavar Otu, Antalya'nın benzersiz florasının nadir bir temsilcisidir. Bitki, bölgeye özgü olması nedeniyle sadece Side'de doğal olarak bulunur. 2012 yılından itibaren Antalya Orkideleri ve Biyolojik Çeşitliliği Koruma Derneği (ANTOK) ve Dünya Doğayı Koruma Vakfı (WWF) tarafından yürütülen koruma çalışmaları sayesinde korunmaktadır. Bu çalışmalar, bitkinin doğal yaşam alanının korunması ve gelecek nesillere aktarılması amacıyla devam etmektedir.

- Side Canavar Otu endemiktir, yani yalnızca Antalya Side sahilinde bulunur.
- Parazit bir bitkidir; besinini diğer bitkilerden alır ve kendi kök sistemiyle toprağa bağlı değildir.
- Koruma altına alınan nadir bir bitkidir ve doğal alanının korunması ekosistem için kritik öneme sahiptir.
- Renkli çiçekleri ve nadir bulunması sayesinde botanik meraklılarının ilgisini çeker.
- ANTOK ve WWF gibi kuruluşlar, türün biyolojik çeşitlilik ve ekosistem korunumu açısından önemini vurgulamaktadır.

Side Canavar Otu, endemik ve hassas yapısı nedeniyle korunması gereken bir türdür. Doğal yaşam alanının korunması hem bölgedeki bitki çeşitliliğini hem de ekosistemin dengesini sağlamada büyük önem taşır. Bitki, Antalya florasının sürdürülebilir korunmasının simgelerinden biri olarak gösterilebilir.



Kum Zambağı (Pancratium Maritimum)

Kum Zambağı, Akdeniz kıyılarının kumullarında yetişen özel bir bitkidir. Bilimsel adı *Pancratium maritimum* olan bu bitki, beyaz ve hoş kokulu çiçekleriyle yaz aylarında dikkat çeker.

Kum Zambağı, yaz aylarında beyaz çiçeklerini açarak Akdeniz kıyılarına zarif bir görünüm kazandırır. Bitki, kumulların stabilitesini sağlayarak toprağın erozyona karşı korunmasına yardımcı olur. Ancak son yıllarda kıyı yapılaşması ve bilinçsiz toplama nedeniyle doğal popülasyonu azalmıştır. Bu nedenle Türkiye’de koruma altındaki türler arasında yer alır.

• Kum Zambağı, yalnızca kumlu sahil ekosistemlerinde yetişir ve kumulların korunmasında kritik rol oynar.

• Çiçekleri beyazdır ve hoş bir kokuya sahiptir; deniz kenarında açtığına ziyaretçilerin ilgisini çeker.

• Kıyı yapılaşması ve bilinçsiz toplama nedeniyle doğal popülasyonu azalmıştır.

• Kum Zambağı, sahil ekosistemlerinin sağlığı hakkında önemli bir gösterge bitkisi olarak kabul edilir.

• Türkiye’de doğal yaşam alanının korunması amacıyla koruma altına alınmıştır.

Kum Zambağı, kumulların doğal yapısını koruyarak ekosistemde önemli bir görev üstlenir.

Korunması hem biyoçeşitlilik hem de kıyı ekosistemlerinin sürdürülebilirliği açısından kritik öneme sahiptir.



Sığla Ağacı (Liquidambar Orientalis)

Sığla ağacı, dünyada çok sınırlı bir alanda yetişen nadir ağaç türlerinden biridir. Bilimsel adı Liquidambar orientalis olan bu ağaç, Türkiye’de özellikle Muğla ve Antalya çevresinde doğal olarak bulunur.

Sığla ağacı, binlerce yıldır Akdeniz’in güneybatısında yaşayan insanların hem kültürel hem ekonomik yaşamına katkıda bulunmuştur. Ağaçtan elde edilen sığla yağı, geleneksel tıpta çeşitli rahatsızlıkların tedavisinde ve aromatik kozmetik ürünlerinde kullanılmıştır. Yaprakları ve gövdesi, orman ekosisteminde diğer bitkiler ve hayvanlar için yaşam alanı sağlar.

Bu ağaçlar aynı zamanda biyoçeşitliliğin korunmasında kritik bir rol oynar; sığla ormanları, birçok nadir bitki ve hayvan türüne ev sahipliği yapar. Bu yüzden doğal yaşam alanlarının korunması büyük önem taşır.

- Sığla ağacı, dünyada sadece sınırlı bir alanda doğal olarak bulunur, bu nedenle endemiktir.
- Sığla yağı, yüzyıllardır tıpta ve parfümeri/kozmetik alanında kullanılmıştır.
- Ormanları, ekosistem zenginliği ve biyoçeşitlilik açısından önemli bir habitat sağlar.
- Yaprakları döküldüğünde toprağı zenginleştirir ve orman ekosistemine katkıda bulunur.
- Türkiye’de sığla ormanları, doğal miras ve sürdürülebilirlik açısından korunması gereken alanlar arasında yer alır.

Sığla ormanlarının korunması, hem endemik türlerin devamı hem de bölgedeki ekosistem dengesi açısından kritik öneme sahiptir. Doğru yönetim ve koruma çalışmaları sayesinde sığla ağacı, gelecek nesillere aktarılacak bir doğal hazine olarak varlığını sürdürmektedir.



Keçiboynuzu Ağacı (Ceratonia Siliqua)

Keçiboynuzu ağacı, Akdeniz iklimine çok iyi uyum sağlayan kuraklığa dayanıklı bir bitkidir. Bilimsel adı Ceratonia siliqua olan bu ağaç, Türkiye ve Akdeniz Havzası boyunca yaygın olarak yetişir.

Keçiboynuzu ağacı, binlerce yıldır Akdeniz halklarının beslenme ve tarım kültüründe önemli bir yer tutar. Ağacın uzun ve koyu kahverengi meyveleri hem hayvanlar hem de insanlar için besleyici bir kaynak olmuştur. Geleneksel olarak pekmez, un ve doğal tatlandırıcı yapımında kullanılır ve özellikle kırsal alanlarda sofraların vazgeçilmez bir parçası olmuştur.

Ayrıca keçiboynuzu, kök sistemi sayesinde toprağı tutar, erozyonu önler ve kırsal peyzajın korunmasına katkıda bulunur. Bu nedenle hem ekonomik hem de ekolojik açıdan değerli bir ağaçtır.

- Keçiboynuzu meyvesi, doğal bir enerji kaynağıdır ve yüksek lif içerir.
- Tarih boyunca pekmez ve tatlı yapımında kullanılmış, hatta eskiden para yerine bile kullanıldığı dönemler olmuştur.
- Ağacın kök sistemi, toprağı erozyona karşı korur ve kuraklığa dayanıklıdır.
- Çiçekleri arılar için nektar kaynağıdır ve böylece ekosisteme katkı sağlar.
- Keçiboynuzu, Akdeniz ikliminde sürdürülebilir tarım ve peyzaj koruma açısından önemli bir türdür.

Keçiboynuzu ağacı, düşük su ihtiyacı ve kuraklığa dayanıklı yapısı sayesinde iklim değişikliğine uyum sağlayan bir türdür. Toprağı koruması ve biyolojik çeşitliliğe katkısı ile sürdürülebilir Akdeniz tarımının önemli bir parçasıdır.



Asuman Çiğdemi (Crocus Asumaniae)

Asuman çiğdemi, Türkiye'ye özgü (endemik) nadir bir bitki türüdür. Bilimsel adı *Crocus asumaniae* olan bu çiçek, özellikle Antalya ve çevresindeki dağlık alanlarda doğal olarak yetişir.

Asuman çiğdemi, adını keşfeden bilim insanı tarafından "Asuman" ismiyle anılmıştır. İlkbaharda açan mor-menekşe tonlarındaki çiçekleri, kısa ömürlü olmasına rağmen bölgedeki doğal çiçek örtüsüne renk ve canlılık katar. Çiçek açtığı dönem boyunca hem doğayı süsler hem de polinatörler için önemli bir nektar kaynağı oluşturur.

- Çiçekleri çok kısa süreli açar, genellikle birkaç hafta boyunca doğayı renklendirir.
- Polinatörler için önemli bir besin kaynağıdır; arılar ve kelebekler çiçekten beslenir.
- Türkiye'de yalnızca sınırlı alanlarda doğal olarak yetişir, bu yüzden endemiktir.
- Doğal yaşam alanlarının korunması, türün devamı için kritiktir.
- Bitki, Antalya florasının biyoçeşitlilik simgelerinden biri olarak kabul edilir.

Asuman çiğdemi, doğal yaşam alanlarının korunmasıyla sürdürülebilir bir şekilde varlığını sürdürür. Bölgede bilinçsiz toplama veya habitat kaybı, türün hayatta kalması için büyük bir tehdittir. Bu nedenle koruma altına alınması ve doğal yaşam alanlarının gözetilmesi önemlidir.



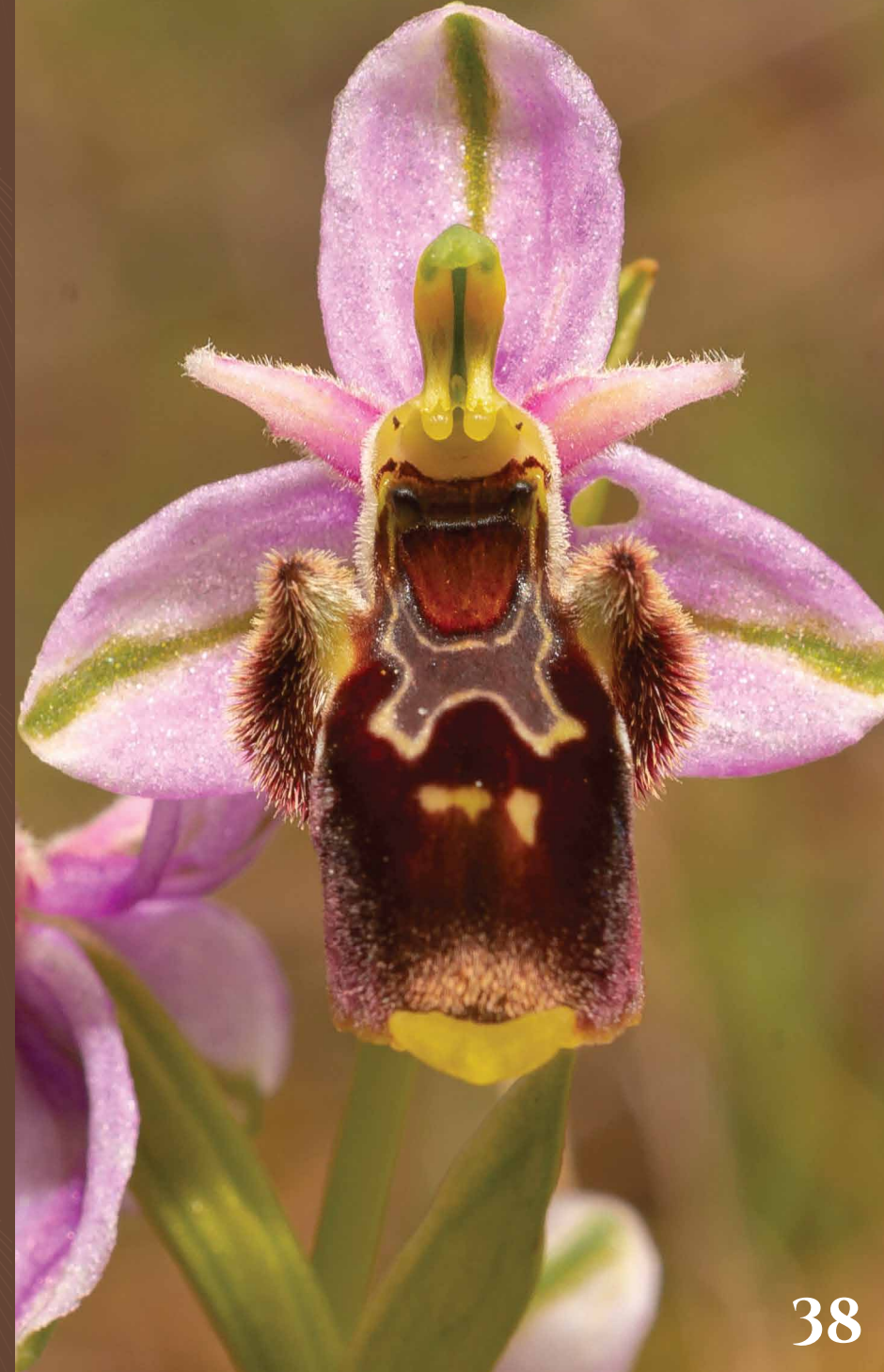
Kemer Orkidesi (Ophrys Climacis)

Kemer orkidesi, Türkiye'ye özgü (endemik) ve kritik olarak tehlike altındaki bir orkide türüdür. Bilimsel adı *Ophrys climacis* olan bu bitki, özellikle Kemer Kesme Vadisi çevresinde yetişir.

Kemer orkidesi, güzelliği ve nadirliği ile Akdeniz florasının değerli bir üyesidir. Ancak salep hammaddesi elde etmek için toplanması, tür üzerinde büyük baskı oluşturmakta ve doğal popülasyonlarını tehdit etmektedir. Habitatının sınırlı olması, bu orkideyi kritik olarak tehlike altında (CR) kılmaktadır. Bu nedenle koruma çalışmaları hayati önem taşır.

- Kemer orkidesi endemik ve nadir bir türdür, yalnızca sınırlı bir alanda yetişir.
- Çiçekleri, polinatörleri cezbetmek için özgün morfolojik özellikler geliştirmiştir.
- Salep amacıyla toplanması, doğal popülasyonlar üzerinde ciddi baskı yaratmaktadır.
- Habitat daralması nedeniyle tür, kritik olarak tehlike altındadır (CR).
- Korunması, Antalya florasının ve endemik orkide çeşitliliğinin sürdürülmesi açısından önemlidir.

Kemer orkidesi, doğal yaşam alanlarının korunmasıyla hayatta kalabilir. Toplama baskısının önlenmesi ve habitatların korunması, bu nadir orkidenin gelecek nesillere aktarılmasını sağlar. Endemik türler, Akdeniz ekosisteminin biyolojik çeşitliliğini korumanın simgelerindedir.



Olimpos Safranı (Crocus Wattiorum)

Olimpos safranı, Türkiye'ye özgü (endemik) ve nadir bir çiçek türüdür. Bilimsel adı *Crocus wattiorum* olan bu bitki, tip lokasyonu Kemer Kesme Vadisi olarak bilinir.

Olimpos safranı, mor çiçekleriyle Akdeniz florasının incilerinden biridir. Ne yazık ki toplanma ve yayılış alanının sınırlılığı, bu nadir bitkiyi kritik olarak tehlike altına (CR) sokmuştur. Bitki, yalnızca belirli bölgelerde bulunması ve küçük popülasyonlar oluşturması nedeniyle korunması gereken türlerden biridir.

- Olimpos safranı, endemik ve kritik derecede nadir bir çiçektir.
- Çiçekleri, polinatörleri cezbetmek için özgün morfolojik yapıya sahiptir.
- Toplanması ve habitat daralması, türün varlığını ciddi şekilde tehdit etmektedir.
- Tip lokasyonu Kemer Kesme Vadisi'dir; bu da bitkinin doğal yayılış alanının çok sınırlı olduğunu gösterir.
- Korunması, Antalya florasının ve endemik çiçek çeşitliliğinin sürdürülmesi açısından hayati önem taşır.

Olimpos safranı, doğal yaşam alanlarının korunmasıyla hayatta kalabilir. Toplama baskısının önlenmesi ve habitatın gözetilmesi, türün geleceğini garanti altına alır. Endemik ve kritik türler, Akdeniz ekosisteminin biyolojik çeşitliliğinin simgesidir.



GEZEGENİMİZİ KORUMAK İÇİN ADIMLAR

Değerli Misafirlerimiz,

Dünyamızın sahip olduğu doğal kaynakların sınırsız olmadığı ve iklim değişikliğinin yaşamımız üzerindeki etkilerinin giderek arttığı bilincindeyiz. Bu sorumlulukla hareket ederek çevreyi korumayı, doğal dengeyi desteklemeyi ve gelecek kuşaklara daha yaşanabilir bir dünya bırakmayı amaçlıyoruz.

Otelimizde yürüttüğümüz sürdürülebilirlik çalışmalarını sizlerle paylaşmaktan memnuniyet duyuyoruz. Siz değerli misafirlerimizin küçük katkıları ve desteği ile doğaya daha saygılı, daha sürdürülebilir bir geleceğe birlikte katkı sağlayabileceğimize inanıyoruz.

BİZİM İZİMİZ

Çevre için Yaptıklarımız – Sürdürülebilirlik Uygulamalarımız

Tesislerimizde, doğal kaynakları korumak ve çevresel etkilerimizi azaltmak amacıyla çeşitli sürdürülebilirlik uygulamaları hayata geçiriyoruz. İşte başlıca uygulamalarımız:

- **Atık yönetimi:** Atıklarımızı türlerine göre ayrıştırıyor ve yetkili geri dönüşüm firmaları aracılığıyla geri kazanımını sağlıyoruz.
- **Su tasarrufu:** Tasarruf sağlayan armatürler ve rezervuar sistemleri kullanarak su kaynaklarını verimli kullanıyoruz.
- **Bakım ve kontrol:** Tesislerimizdeki tüm ekipman ve teknik cihazların bakım ve kontrollerini düzenli olarak gerçekleştiriyoruz.
- **Enerji Analiz ve İzleme:** Enerji tüketimlerinin etkin bir şekilde yönetilebilmesi amacıyla tesis genelinde enerji analizörleri kullanılmakta, elde edilen veriler düzenli olarak izlenerek analiz edilmekte ve enerji verimliliğini artırmaya yönelik iyileştirme çalışmaları gerçekleştirilmektedir.
- **Enerji verimli ısıtma/soğutma:** Isıtma ve soğutma sistemlerini enerji verimliliğini artıracak şekilde planlıyor ve işletiyoruz.
- **Otomasyonla enerji kontrolü:** Enerji tüketimini izlemek ve gereksiz kullanımı önlemek için otomasyon sistemlerinden yararlanıyoruz.
- **Oda enerji tasarrufu:** Odalarda enerji tüketimini azaltmak için kartlı enerji sistemi kullanıyoruz.
- **Oda enerji tasarrufu:** Enerji verimliliğini artırmak amacıyla odalarımızda balkon kapısı sensörlü klima kontrol sistemi kullanılmaktadır. Balkon kapısı açıldığında klima sistemi otomatik olarak devre dışı kalmakta, böylece gereksiz enerji tüketiminin önüne geçilmektedir.
- **Oda enerji tasarrufu:** Enerji verimliliğini artırmak amacıyla odalarımızda varlık sensörü teknolojisi kullanılmaktadır. Sensörler, odada misafir bulunmadığında aydınlatma ve bazı elektrikli ekipmanları otomatik olarak devre dışı bırakarak enerji tüketiminin azaltılmasına katkı sağlar.
- **Verimli aydınlatma:** Aydınlatma sistemlerimizde enerji verimli ürünleri tercih ediyor, uygun alanlarda sensörlü aydınlatmalar kullanıyoruz.
- **Enerji verimli cihazlar:** Yeni ekipman ve cihaz alımlarında yüksek enerji verimliliğine sahip ürünlere öncelik veriyoruz.
- **Yenilenebilir enerji yatırımları:** Yenilenebilir enerji kaynaklarının önemini göz önünde bulundurarak yatırım planlarımızı bu doğrultuda şekillendiriyoruz.



Sürdürülebilirlikte İleri Adımlar – Çevre Dostu Uygulamalarımız

Tesislerimizde çevresel etkilerimizi azaltmak ve sürdürülebilirliği güçlendirmek için bir dizi uygulama hayata geçiriyoruz:

- **Havlu ve çarşaf değişimi:** Misafirlerimizin talebi olmadığı sürece değişimleri belirli aralıklarla gerçekleştirerek su ve enerji tasarrufu sağlıyoruz.
- **Kimyasal kullanımını azaltma:** Ozonla dezenfeksiyon ve otomatik dozajlama sistemleri ile kimyasal kullanımını en aza indiriyoruz.
- **Verimli peyzaj sulaması:** Damla ve sprinkler sistemleri ile peyzaj alanlarında suyu verimli kullanıyoruz.
- **Zamanlayıcı sulama:** Sulama işlemlerini günün serin saatlerinde gerçekleştirerek buharlaşma nedeniyle oluşabilecek su kayıplarını azaltıyoruz.
- **Sorumlu tedarik:** Çevreye duyarlı üretim yapan ve mümkün olduğunca yerel tedarikçileri tercih ediyoruz.
- **Kültürel değerleri destekleme:** Bölgenin tarihi ve kültürel değerlerinin korunmasına ve yerel turizmin gelişmesine katkı sağlayan çalışmalarını destekliyoruz.
- **Doğal yaşam ve endemik türler:** Bölgeye özgü türlerin ve doğal yaşamın korunmasına önem veriyoruz.
- **Karbon ayak izi azaltma:** Karbon ayak izimizi düşürmeye yönelik uygulamalar geliştiriyor ve uyguluyoruz.
- **Çevre farkındalığı:** Çalışanlarımızın çevre bilincini artırmak için düzenli farkındalık eğitimleri gerçekleştiriyoruz.
- **Sürdürülebilir gelişim:** Hizmet ve altyapı süreçlerimizi planlarken sürdürülebilirlik alanındaki yenilikleri yakından takip ediyoruz.

Bu uygulamalar sayesinde hem çevre dostu bir işletme modeli oluşturuyor hem de misafirlerimize daha sorumlu ve bilinçli bir deneyim sunuyoruz.



SİZİN İZİNİZ

Misafirlerimizin Çevreye Katkısı

Doğal kaynakların korunması ve sürdürülebilir bir geleceğin desteklenmesi, yalnızca işletmelerin değil aynı zamanda misafirlerimizin de katkılarıyla mümkün olmaktadır. Konaklamanız süresince alacağınız küçük ama etkili önlemler, çevresel etkilerin azaltılmasına önemli ölçüde katkı sağlayabilir.

Su Tasarrufu

- Duş sürenizi birkaç dakika kısaltarak önemli miktarda su tasarrufu sağlayabilirsiniz.
- Küvet yerine duş kullanmayı tercih ederek su tüketimini azaltabilirsiniz.
- Diş fırçalarken veya tıraş olurken suyu kullanmadığınız anlarda musluğu kapatabilirsiniz.
- Havlularınızı askılıkta veya balkonda kurutarak tekrar kullanabilirsiniz.
- İhtiyaç olmadıkça havlu ve çarşaf değişimi talep etmeyerek su ve enerji tasarrufuna destek olabilirsiniz.

Enerji Tasarrufu

- Odadan ayrılırken oda kartınızı kart yuvasından çıkararak enerji tüketimini azaltabilirsiniz.
 - Kullanmadığınız aydınlatma ve elektrikli cihazları kapatarak gereksiz enerji kullanımını önleyebilirsiniz.
 - Gün ışığının yeterli olduğu saatlerde doğal aydınlatmadan yararlanabilirsiniz.
 - Hava koşulları uygun olduğunda klima yerine doğal havalandırmayı tercih edebilirsiniz.
- Atıkların Azaltılması ve Geri Dönüşüm
- Atıklarınızı otel genelinde bulunan geri dönüşüm noktalarını kullanarak ayrıştırabilirsiniz.
 - Atıklarınızı tuvalet yerine çöp kutularına atarak tesisat sistemlerinin korunmasına yardımcı olabilirsiniz.
 - Tek kullanımlık ürünler yerine yeniden kullanılabilir kişisel bakım ürünlerini tercih ederek atık oluşumunu azaltabilirsiniz.



Gıda İsrafının Önlenmesi

- Açık büfe veya restoran alanlarında tabaklarınıza yalnızca tüketebileceğiniz miktarda yiyecek alarak gıda israfının azaltılmasına katkıda bulunabilirsiniz.

Doğal Yaşamın Korunması

- İnsan sağlığına ve çevreye zarar vermeyen, hayvan haklarını gözetilen ve sürdürülebilir kaynaklardan üretilmiş kozmetik ürünleri tercih edebilirsiniz.
- Tehdit altındaki yaban hayatı türlerinden elde edilen ürünleri satın almaktan kaçınarak biyolojik çeşitliliğin korunmasına katkı sağlayabilirsiniz.
- Deniz ekosisteminin korunmasına destek olmak için "reef-safe", "ocean-friendly" gibi çevre dostu güneş koruyucularını tercih edebilirsiniz.

Çevre Dostu Ulaşım

- Mümkün olduğunda toplu taşıma, bisiklet veya yürüyüş gibi çevre dostu ulaşım alternatiflerini tercih ederek karbon ayak izinizi azaltabilirsiniz.

Geri Bildirim ve Katılım

- Odanızda veya ortak alanlarda su sızıntısı ya da gereksiz enerji kullanımı fark ettiğinizde lütfen yetkililere bildirin.
- Sürdürülebilirlik çalışmalarımızı geliştirebilmemiz için görüş ve önerilerinizi bizimle paylaşabilirsiniz.

Birlikte hareket ederek doğal kaynakların korunmasına ve daha sürdürülebilir bir geleceğin oluşturulmasına katkı sağlayabiliriz.

