



Konum: Sarıyer, İstanbul
Alan: 1.1 milyon m²

Atatürk Kent Ormanı 1950'li yıllarda yapılan ağaçlandırmaya faaliyetleri sonucu oluşturulmuş yapay bir kent ormanıdır. Günümüzde yarım asrı aşmış bir süredir yaban hayatına eu sahipliği yapan önemli bir ekosisteme dönüşmüştür. Oduka zengin bir biyolojik çeşitliğe ve endemik türlere eu sahipliği yapan Atatürk Kent Ormanı İstanbul'un önemli ekolojik değerlerinden biridir. Parkın temel tasarım yaklaşımı, kendi sakinlerini yaşam alanları içinde koruyarak halkın istek ve ihtiyaçları doğrultusunda bir ortam yaratmaktır. Orman, içinde ulaşımın kesintisiz sağlandığı patika ve servis yollarıyla 12 km yürüyüş yoluna sahiptir. Bu yollar sayesinde ormanın bozulmuş dokusu kolaylıkla insanlar tarafından gözlemlenmektedir. Bu bozulmuş doku içerisinde bulunan endemik türlerin devamlılığı adına 2 adet koruma alanı belirlenmiştir.

Kent Ekosistemindeki Yeri

Kent içindeki konumu göz önüne alındığında Atatürk Kent Ormanı kentin iklimini dengelemeye, sera gazını önlemeye, hidrolojik olarak ekosistemin su dengesini sağlamaya, kentin hava kirliliğini ve şehirden oluşabilecek erozyonu önlemeye, doğal izolasyonu ile gürültüyü azaltmaya ve biyolojik çeşitliliği korumaya önemli bir rol oynamaktadır.

Direnç Noktası

Batıdan Belgrad Ormanı'nun devamı alındığında Atatürk Kent Ormanı gelişim bölgelerinin sınırlarında yer alan, aynı zamanda şehrin iş merkezleri alanının uzantısında bulunan Atatürk Kent Ormanı, kırsal ve kentsel alan arasında organik bir bağ kurması açısından önemli bir konumdadır.

Ulaşım İmkanları

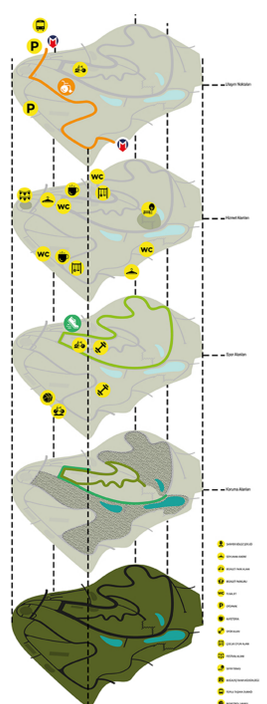
Proje alanında Haciosman Transfer Merkezi yer almaktadır. Kuru Haciosman-Yenikapı Metro hattının iki durağı arasında bulunmakta, Metro İstasyonlarının yanı sıra Haciosman İETT Ana Otobüs Durağı da ile ulaşım sağlanabilmektedir. Ayrıca birçok minibüs rotasının da üzerinde yer almaktadır.

Kuş Göç Yolları

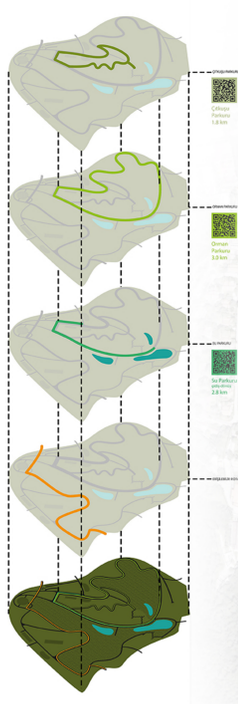
İstanbul, Batı palearktik bölgesinin en önemli göç yollarından bazılarında eu sahipliği yapmakta, Atatürk Kent Ormanı da bu rota üzerinde yer almaktadır. Proje kapsamında göç eden kuşların üreme ve konaklama yerleri doğal koruma alanı olarak korunmuş, tüm planlamalar ve malzeme seçimleri bu durum göz önüne alınmıştır.



Odak Noktaları



Yürüyüş Parkurları



Biyöçeşitliliği Koruma

Parkın mekan kurgusu mevcut biyolojik çeşitliliğin korunması esas alınarak düzenlenmiştir. Alandaki rotalar mevcut yaşam alanları ile uyum içerisinde var olabilmeyi sağlayacak şekilde planlanmıştır. Bu rotalar aracılığı ile bazı alanlara erişim daha kısıtlı sağlanırken buradaki doğal yaşam ortamının korunması hedeflenmiştir.



Kapsayıcılık

Parkta yer alan koşu parkurları, spor ve çocuk oyun alanları ile tüm kullanıcılara fiziksel aktivite ve rekreasyon alanları yaratılması amaçlanmıştır. Temel ulaşım akslarına erişmek için gerekli eğimi sağlayan erişilebilir yollar tasarlanarak engelli bireylerin de parkı rahatça kullanabilmesi sağlanmıştır. Engelliler için tasarlanan erişilebilir rota aracılığı ile alan girişlerindeki metrolar arası ulaşım da kolaylaştırılmıştır.

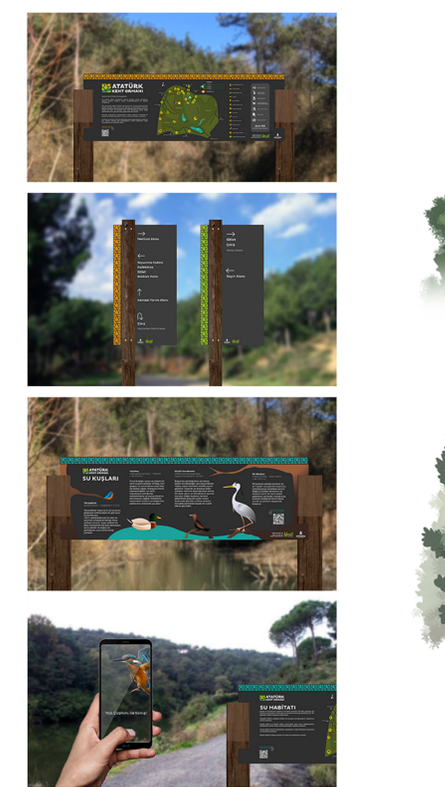


Katılım Sağlama

Atatürk Kent Ormanı'nın bir fonksiyonu da şehir hayatının bir getirisi olarak doğa ile yeterli kadar bağ kuramayan insanların bu bağlarını kuvvetlendirmektir. Bu amaçla insanları, Yeşil İstanbul Application - Artırılmış gerçeklik uygulaması- define avı gibi anında deneyimleyebileceği uygulamalar ile doğada keyifli vakit geçirmesi hedeflenmektedir. Ayrıca çocuklara yönelik Oryantiring gibi eğitici çalışmalar yapılarak, çocuklarımızın eğitimine katkı sağlanması düşünülmüştür.



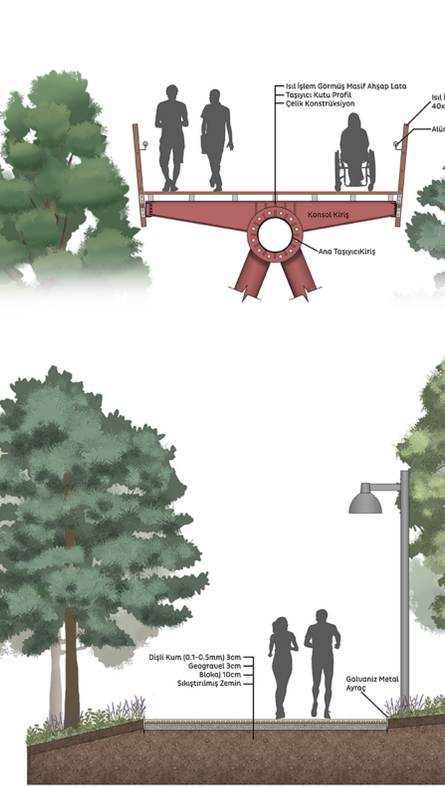
Projenin bir parçası olarak, Atatürk Kent Ormanı'nın görsel kimliği tasarlanmıştır ve "International Visual Identity" yarışmasında ödülle görülmüştür. Logomarkın güneş, kuşlar, ağaçlar, yapraklar, yeşil alanlar ve göletler gibi ayrı ayrı bileşenleri bir araya gelerek Kent Ormanı'nın doğal bütünlüğünü ve güzelliğini temsil etmektedir. Orman boyunca yerleştirilen yönlendirme tabelalarının yanı sıra flora ve fauna varlıklarına dikkat çekecek bilgilendirme tabelalarıyla insanlara doğa sevgisi aşılamak hedeflenmiştir.



Park içerisinde kesintisiz engelli erişimini sağlamak ve toplu taşıma ile alanın entegrasyonunu güçlendirmek amacıyla bir geçiş köprüsü tasarlanmıştır. Köprü seyir terası ve manzara noktaları yaratırken aynı zamanda çekim noktası olan festival alanına da ulaşımı kolaylaştırmaktadır.



Atatürk Kent Ormanı kentlileri doğayla kavuştururken, aynı zamanda bu doğal yaşam alanı içerisindeki türleri korumayı ve bu şekilde uyumlu bir park ortamı yaratmayı hedeflemektedir. Mevcut doğal dokuyu ve hayvan yaşamını tehlikeye atmadan mevcut doğal göletin çevrelerinde flora ve faunayı gözlemleyebilecek alanlar oluşturulmuş ve bu alanlarda doğal hayat hakkında bilgi veren tabelalar tasarlanmıştır.



- #### Endemik Türler
- Tuna Zambogi
 - İzobah
 - Nöbetçi
 - Tırnak Otu
 - Sarıyaprak
 - Korandates Otu
- #### Ağaçlar
- Kızıldağ
 - Kızıldağ
 - Sarı Cam
 - Çevre Ağacı
 - Sirmişli
 - Kurbağın
 - Kesir Tırmığı
 - Yonca
 - Yabani Fığ
 - Çukur Çiçeği
 - Kızıldağ
 - Mazı Meşesi
 - Sarı Cam
 - Sarı Cam
 - Dişbudak
 - Fıstık Çamı
 - Nağmetli
 - Kızıldağ
 - Yıldırım
 - Narincek
 - Korandates Otu
 - Yıldırım Meşesi
 - Alpakkenne
 - Yabani Fığ
 - Tuna Göğsü
 - Yabani Bıyık
 - Veremlik
- #### Çalılar
- Nağmetli
 - Kızıldağ
 - Yıldırım
 - Narincek
 - Korandates Otu
 - Yıldırım Meşesi
 - Alpakkenne
- #### Çiçekler
- Yonca
 - Yabani Fığ
 - Çukur Çiçeği
 - Yabani Bıyık
 - Veremlik
 - Yıldırım Meşesi
 - Alpakkenne



Büyükdere Cad. & Giriş



Festival Alanı/Engelsiz Köprü



Koruma Alanı



Göller



Yürüyüş Yolları



Seyir Terası



Seyir Terası

