

kent düşleri 9 // ATATÜRK ORMAN ÇİFTLİĞİ ALANLARI DEĞERLENDİRME PROJESİ

“AOÇ KURULUŞ AMAÇLARI:

Yeni türlerin araştırılması

Hayvancılığın geliştirilmesi ve yeni hayvan cins ve ırklarının araştırılması

Tarım ürünlerinin işlenmesi

Ağaçlandırma çalışmaları

Atölyelerin, pratik kursların ve stajların düzenlenmesi

Ankara halkına temiz ve ucuz gıda maddeleri sunarak kooperatifleşmenin sağlanması

Halkın gezeceği, eğleneceği, sosyo kültürel ve rekreatif alanların oluşturulması”

kaynak:Eser Atak, Zafer Şahin “Atatürk Orman Çiftliğinin 79 yılı ve Çiftliğin Korunmasına Yönelik Politika Arayışları”

Kentsel gelişme alanı olarak görülen ve rant projeleri ile parçalanmış çiftlik arazisi proje kapsamında tüm katmanları ve değerleri ile korunurken kuruluş amacı doğrultusunda yeni kamusal senaryoların da mekanı olacaktır. AOÇ, kuruluş amaçları ve geçmiş faaliyetleri referans alınarak **“üretim odaklı bir kent çiftliği”** olarak ele alınmıştır. **“Üretim”** kavramı, kuruluşu tarımsal üretim üzerine olan ve bugün zayıflamış olsa da hala tarımsal faaliyetler yapılan bu alanda öncelikle yine “tarımsal üretim” üzerinden ele alınmıştır. Ancak üretimin soyut ve somut anlamda kapsamı genişletildiğinde AOÇ aynı zamanda yapılacak araştırmalarla bilginin, üniversite ortaklıklarıyla bilimin, sosyal ve kültürel kullanımlarla kamusal pratiklerin ve toplumsallığın, sivil örgütlenmelerle mücadelenin, dâhil olunabilecek farklı rotalarla gündelik hayatın üretilebileceği bir boşluktur. Somut ve soyut üretimin ekonomik, çevresel ve sosyal çıktıları bugünün dünyasında çok farklı ölçeklerde hızla yayılarak ve yeniden üretilerek çiftliğin üretim döngüsünü sürdürülebilir kılacaktır.

“Çevresel yarar: yerel gıda arzı, sera gazlarının azaltılması, hava kalitesini ve nemini düzenlemek, gürültünün önlenmesi, bioçeşitlilik

Ekonomik yarar: yeni üretim, yerel istihdam

Sosyal yarar: beslenme ve sağlık alışkanlığının gelişmesi, eğitim ve boş zaman aktiviteleri, yerel ticaret ve alışveriş alışkanlığı”

kaynak: Grimm, 2009 aktaran: Sara Rasouli, 2013, yüksek lisans tezi, “Sürdürülebilir kentsel tasarımda kentsel tarımın rolü, İstanbul örneği”

AOÇ üst ölçek kararları

1) Ankara Çayı'nın ıslah edilmesi ve Etimesgut askeri alanlarının sivilleştirilerek çiftlik arazisine dâhil olmasıyla;

a- Çayın iki kıyısında da verimli toprak hattı oluşturulmuştur.

b- Birbirinden kopuk olan AOÇ arazilerinin sürekliliği sağlanmıştır.

2) Kale, Anıtkabir, Gençli Parkı ve Hipodrom gibi parçalı yeşil alanları bütünleştiren “yeşil kuşak” ile fiziksel ve işlevsel süreklilik sağlanmış, kentin ekosisteminde “nefes koridoru” olarak korunmuştur.

3) Demir yolu hattı ve Ankara Çayı ana aks alan tarımsal üretim bandı: doğal kaynak olarak çay ve ana ulaşım arteri olarak demiryolu

4) Demiryoluna paralel bulvarların ve yüksek hızlı yolların aksine (Ankara Bulvarı örneği) üretim bandını sarmalayan mevcut metro ağından çiftliği besleyecek olan toplu taşıma, hafif raylı sistem, yaya ve bisikletli öncelikli ulaşımaları önerilmiştir.

5) AOÇ içinde üretim faaliyetleri süreceksin olsa da, eski fabrikalar işlevsel olarak değil, dönem yapıları olarak tarihi nitelikleri korunacaktır. Fabrika yapıları dışındaki tescilli yapıların da korunarak sosyal ve kültürel mekânlara dönüşecektir.

Mevcut üretim tesislerinin sosyal ve kültürel mekânlara dönüşümü ile üretim faaliyetlerinin tarım arazilerine zarar vermeden sürdürülebilmesine yönelik alt yapı ihtiyacını karşılamak için çiftliğin “kaçak yapılar stoğu” kullanılacaktır. Tarımsal ve sosyal üretim odaklı kamusal-karma kullanım yaşam kesitleriyle Ankapark ve Cumhurbaşkanlığı Kompleksi sürekli bir inşaa sürecine girecek, çiftliğin, çiftlik kullanıcılarının ve kentli kullanıcıların ihtiyaçları ile hem fiziksel hem de sosyal olarak sürekli yeniden üretilerek bitmez bir başkalaşım geçirecektir.

KENT VE ORMAN ARA KESİTİNDE KÜLTÜREL BİR PEYZAJ ALANI OLARAK ATATÜRK ORMAN ÇİFTLİĞİ

- // ulusal bellek, Cumhuriyet dönemi simge değeri
- // yeni senaryo ile birlikte artacak olan kullanım değeri
- // sivil örgütlenme ve sahiplenme
- // sosyal ve kültürel buluşma ortamı
- // sağlıklı kentsel çevre
- // yenilebilir peyzaj alanları, aktif ve pasif yeşil alanlar
- // deneme çiftliği - tarımsal gelişim alanı
- // tarımsal uygulamalar, tarımsal üretim
- // alternatif - deneysel eğitim alanları
- // **özgürlük mekânı**