

**ÇEKMEKÖY
SEMPOZYUMU**

ŞEHİR TARİH TOPLUM GELECEK

2016

22-23 EKİM 2016

**ÇEKMEKÖY
SEMPOZYUMU**
ŞEHİR TARİH TOPLUM GELECEK
BİLDİRİ ÖZETLERİ



IV. OTURUM:

ÇEKMEKÖY'ÜN EKOLOJİSİ

23 Ekim 2016 Pazar - Saat: 11:30 – Turgut Özal Kültür Merkezi Konferans Salonu

Moderatör: Prof. Dr. Neriman Özhatay - İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi

- İstanbul Florası ve Çekmeköy, Prof. Dr. Neriman Özhatay, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi
- Çekmeköy'ün Nadir ve Endemik Bitkileri, Mustafa Keskin, Güzide Yılmaz İlkokulu
- Çekmeköy ve Çevresinin Ballı Bitkileri, Yrd. Doç. Dr. Mine Koçyiğit, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi
- Kentsel Yeşil Alanların Bir Parçası Olarak Orman Varlığının Değerlendirilmesi: İstanbul Çekmeköy Örneği, Süleyman Çoban, Selim Bayraktar, İstanbul Üniversitesi, Orman Fakültesi



V. OTURUM:

ÇEKMEKÖY'DE İKTİSADİ YAPI

23 Ekim 2016 Pazar - Saat: 14:00 – Turgut Özal Kültür Merkezi Konferans Salonu

Moderatör: Prof. Dr. Rahmi Deniz ÖZBAY, Marmara Üniversitesi, İktisat Bölümü

- Küresel Rekabette Bir İlçeyi Markalaştırmanın İktisadi Dinamikleri ve Çekmeköy, Prof. Dr. Kerem Alkin, Medipol Üniversitesi, Ekonomi Bölümü
- Ulaşım Ağları Açısından Çekmeköy'ün Lojistik Potansiyeli, Prof. Dr. Yaşar Bülbül, İstanbul Üniversitesi, İktisat Bölümü, Prof. Dr. Rahmi Deniz Özbay, Marmara Üniversitesi, İktisat Bölümü
- Küresel Rekabette Yeni Bir Olgu Olarak Kentsel Kalkınma: Çekmeköy 2023 Vizyonu, Prof. Dr. İ. Hakkı Eraslan, Düzce Üniversitesi, İşletme Bölümü
- İstanbul Çekmeköy İlçesinin Açık hava Rekreasyon Alanlarının Belirlenmesi ve Değerlendirilmesi, Doç. Dr. Orhan Akova, İstanbul Üniversitesi, İktisat Bölümü

• KENTSEL YEŞİL ALANLARIN BİR PARÇASI OLARAK ORMAN VARLIĞININ DEĞERLENDİRİLMESİ: İSTANBUL-ÇEKMEKÖY ÖRNEĞİ

*Yrd. Doç. Dr. Süleyman ÇOBAN**

*Arş. Gör. Selim BAYRAKTAR***

ÖZET

Kentsel yeşil dokunun önemli bir parçası olan ormanlar, odun ham maddesi sağlamak gibi doğrudan yararları yanında, sundukları ekosistem hizmetleri aracılığıyla insan yaşamına önemli katkılar sağlamaktadır. İstanbul gibi büyük kentlerimizde 1950'lerden itibaren meydana gelen hızlı ve sağlıklı yapılaşma, kent içi ve çevresindeki yeşil dokuya olan baskıları da artırmıştır. Özellikle, düzensiz yapılaşma ve hızlı nüfus artışına bağlı gelişmeler, geniş orman alanlarının parçalanması ve düzensiz rekreasyonel faaliyetler ekosistem dengesinde bozulmalara neden olmuştur. Bu çalışmada, sınırları içerisinde İstanbul'un önemli orman alanlarından bazılarını bulunduran Çekmeköy İlçesi'nin orman varlığı ve özellikleri değerlendirilmiş, orman varlığının kent yaşamındaki rolü ortaya konulmuştur. Bu kapsamda, İstanbul Orman Bölge Müdürlüğünden temin edilen 2012 yılına ait orman amenajman planından ve uydu görüntülerinden yararlanılmıştır. Mevcut amenajman planı ile Çekmeköy ilçe sınırları çakıştırılmış, elde edilen haritadaki meşcere tipleri yeniden sınıflandırılarak tür yayılış haritaları düzenlenmiştir. Bununla birlikte, Çekmeköy ilçesinin genel konum analizi ve arazi incelemeleri yapılarak orman varlığını tehdit eden potansiyel unsurlar belirlenmiştir. Gerçekleştirilen hesaplamalarda, Çekmeköy'ün yüzölçümünün % 69.4'ünün (10.297 ha) ormanlarla kaplı olduğu belirlenmiş, bu ormanların %75'inin doğal orman, %25'inin ise iğne yapraklı ağaç türlerinin plantasyonlarından oluştuğu belirlenmiştir. Çekmeköy ilçesi, İstanbul genelindeki hakim iklim bölgeleri arasında bir geçiş özelliği göstermesi ve uzun yıllardır bütünlüğünü muhafaza ettiği orman varlığıyla kent ekosisteminin önemli bir bileşeni durumundadır. Bu nedenle, gerek kent gerekse ilçe düzeyinde geliştirilecek projelerde, öncelikle mevcut orman alanlarının bütünlüğünün korunması oldukça önemlidir.

Anahtar Kelimeler

Orman Varlığı, Kent Peyzajı, Kent Ormanı

* İstanbul Üniversitesi, Orman Fakültesi, Orman Mühendisliği Bölümü, Silvikültür Anabilim Dalı

** İstanbul Üniversitesi, Orman Fakültesi, Peyzaj Mimarlığı Bölümü, Bitki Materyali ve Yetiştirme Tekniği Anabilim Dalı