



ANAHTAR KELİMELELER

- ✓ Çevresel Değerleme
- ✓ Dağ-orman ekosistemleri
- ✓ Toplam Ekonomik Değer
- ✓ Uludağ
- ✓ Bursa
- ✓ Türkiye

İLETİŞİM

E-POSTA:
uzelgokhan@uludag.edu.tr

TEZ DANIŞMANI

TELEFON:
224-294-1595

E-POSTA:
serkan@uludag.edu.tr

ULUDAĞ DAĞ EKOSİSTEMİNİN KAYNAK EKONOMİSİ AÇISINDAN İNCELENMESİ

GÖKHAN UZEL

0000-0001-9939-2523

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
TARIM EKONOMİSİ ANABİLİM DALI
DOKTORA PROGRAMI

DANIŞMAN

PROF. DR. SERKAN GÜRLÜK

0000-0002-3159-1769

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

TARIM EKONOMİSİ ANABİLİM DALI

BURSA – TÜRKİYE



TEZ ÖZETİ

Dağ-orman ekosistemlerinin, turistik-rekreasyonel kullanım, tarımsal üretim gibi alternatif kullanım alanlarına dönüştürülmesi ve sürdürülemez şekilde aşırı kullanımı konusunda endişeler bulunmaktadır. Bu kapsamda, bu tezde, Bursa, Uludağ Milli Parkı ekosistemi oduna dayalı ve odun dışı kaynak kullanımlarına yönelik kapsamlı bir ekonomik inceleme gerçekleştirilmiştir. Oduna dayalı ve odun dışı ekosistem faydaları dikkate alınarak Uludağ Milli Parkı'na dağ-orman ekosistemi için teorik bir yönetim modeli geliştirilmiş ve ekonometrik model sonuçları vasıtasıyla ifade edilmiştir. Oduna dayalı üretim değeri ve faydası, Faustman ve Hartman dağ-orman rotasyonu modelleri ile hesaplanmış ve gösterilmiş, alternatif orman arazi kullanım seçeneklerini içerecek şekilde genişletilmiştir.

TEZ SONUÇLARININ UYGULAMA ALANLARI

Bursa ve Türkiye kapsamında kamuoyu ve karar vericiler için önemli göstergeler sağlayabilecek bu sonuçların, Uludağ Milli Parkı ekosistemindeki çevresel mal ve hizmetlerin sürdürülebilirliği ve optimâl kullanımının sağlanması ve hizmet kalitesinin geliştirilmesi noktasında önemli katkılar olması beklenmektedir.

YAYINLAR

