

SERİ		CİLT		SAYI		
SERIES		VOLUME	56	NUMBER	2	2006
SERIE	A	BAND		HEFT		
SÉRIE		TOME		FASCICULE		

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
ORMAN FAKÜLTESİ
D E R G İ S İ

REVIEW OF THE FACULTY OF FORESTRY,
UNIVERSITY OF ISTANBUL

ZEITSCHRIFT DER FORSTLICHEN FAKULTÄT
DER UNIVERSITÄT ISTANBUL

REVUE DE LA FACULTÉ FORESTIÈRE
DEL 'UNIVERSITÉ D'ISTANBUL



PROF. DR. ERTUĞRUL GÖRCELİOĞLU'NUN ÖZGEÇMİŞİ VE AKADEMİK ÇALIŞMALARI

Doç. Dr. Hüseyin E. ÇELİK¹⁾
Y. Doç. Dr. Murat DEMİR¹⁾

Kısa Özet

Prof. Dr. Ertuğrul Görçelioğlu, İ.Ü. Orman Fakültesi Orman İnşaatı ve Transportu Anabilim Dalı Başkanı iken 21.01.2006 tarihinde emekliye ayrılmıştır. 1939 yılında Denizli'de doğan Prof. Dr. Görçelioğlu akademik çalışma hayatına 1969 yılında başlamıştır. 37 yıl süren akademik yaşamında, sel ve çığ kontrolü, orman inşaatı ve transportu bilim ve uygulaması ile Türkiye Ormancılığı'na değerli katkılar yapmıştır. Prof. Dr. Ertuğrul Görçelioğlu'nun bugüne kadar 15 kitap, 73 makale, 24 bildiri ve 19 çeviri olmak üzere toplam 131 adet bilimsel yayını bulunmaktadır. Değerli hocamızın Fakültemiz ve Anabilim Dalımızda gösterdiği bilimsel performans, bilimsel etiğe saygı, çalışkanlık ve sosyal kişilik genç kuşaklara yol gösterici örnekler olarak kalacaktır. Prof. Dr. Ertuğrul Görçelioğlu ve ailesine sağlıklı ve mutlu bir yaşam dileriz.

Anahtar Kelimeler: Prof. Dr. Ertuğrul Görçelioğlu, Özgeçmiş

1. PROF. DR. ERTUĞRUL GÖRCELİOĞLU'NUN ÖZGEÇMİŞİ

Ertuğrul GÖRCELİOĞLU 1939 yılında Denizli'de doğdu. İlk ve orta öğrenimini Denizli'de tamamladı. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesinden 1965 yılında mezun oldu.

Öğrencilik yıllarında Türkiye Milli Talebe Federasyonu ve Türk Folklor Kurumunun üyesi olarak çeşitli vesilelerle İtalya, İsviçre, Avusturya, Almanya, Fransa ve Hollanda'da bulundu. Ayrıca 1963 yılı yaz aylarında IAESTE kanalıyla İsveç'te ormancılık stajı yaptı.

1966-1968 yıllarındaki iki yıllık yedek subaylık görevinden önce ve sonra Orman Genel Müdürlüğü hizmetinde Orman Yüksek Mühendisi olarak Ankara ve İstanbul'da görev yaptı. Bu dönemlerde Orman Genel Müdürlüğü adına İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Orman İşletme İnşaatı Kürsüsünde (Bugünkü Orman İnşaatı ve Transportu Anabilim Dalı) orman yolları ve sel yataklarının tahkimi konularında bilgi ve becerilerini geliştirmek üzere Teknik Asistan olarak görevlendirildi ve çalıştı.

¹⁾ İ.Ü.Orman Fakültesi Orman İnşaatı ve Transportu Anabilim Dalı

1969 yılında İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Orman İşletme İnşaatı Kürsüsüne asistan olarak girdi.

1975 yılında “*Batı Toros Göller Bölgesinde Özellikle Burdur Gölü Çevresindeki Sedimentasyonun Yaygınlığı, Önemi ve Alınması Gereken Havza Islah Önlemleri*” adlı araştırma ile “Ormancılık Bilimleri Doktoru” oldu.

Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU, 1975-1977 yıllarında İ.Ü.Orman Fakültesi Asistan Temsilciliği görevini yürüttü. 1977-1978 yıllarında 1 yıl süreyle İngiltere, İskoçya ve Galler Bölgesinde incelemelerde bulundu. 1981 yılında “*Türkiye’de Akarsu Havzalarının Sediment Verimlerini Etkileyen Başlıca İklim, Havza ve Akım Özellikleri Üzerine Araştırmalar*” adlı tezi ile “*Üniversite Doçenti*” ünvanını aldı.

1982 yılından itibaren İ.Ü.Orman Fakültesi Yayın Kurulu’nda görev alan Ertuğrul GÖRCELİOĞLU, 1988-2006 yılları arasında bu kurulun başkanlığını yaptı.

Doç. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU, 1983 yılında TÜBİTAK kanalıyla gittiği Yugoslavya’da Bosna-Hersek, Sırbistan, Hırvatistan ve Makedonya Federal Cumhuriyetlerinde erozyon, sel ve çığ kontrolü çalışmalarını yerinde gördü ve Saraybosna, Belgrad, Zagreb ve Üsküp Üniversiteleri Orman Fakülteleriyle Su Yapıları Hidrolik Araştırma Laboratuvarlarında incelemelerde bulundu.

1988 yılında Profesörlüğe yükseltilen Ertuğrul GÖRCELİOĞLU, kısa süreli bir kesinti dışında 1988-1998 yılları arasında İ.Ü.Orman Fakültesi Orman Mühendisliği Bölüm Başkanlığı ve İ.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu Üyeliği yaptı.

Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU, 2000-2005 yılları arasında İstanbul Üniversitesi Basım ve Yayınevi Müdürlüğü görevini yürüttü. Buna ek olarak 2002-2005 yılları arasında İ.Ü.Orman Fakültesi Dekan Yardımcılığı görevini de üstlendi.

2005 yılında Prof. Dr. Turgay AYKUT’un emekli olmasıyla boşalan Orman İnşaatı ve Transportu Anabilim Dalı Başkanlığı görevine seçilen Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU, akademik yaşamı boyunca Anabilim Dalının lisans ve lisansüstü derslerinin geliştirilmesine çalışmış, Yüksek Lisans ve Doktora tezleri yönetmiş, bilim jürilerinde ve çeşitli komisyonlarda yer almış, ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılara katılmıştır. Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU’nun bugüne kadar 15 kitap, 73 makale, 24 bildiri ve 19 çeviri olmak üzere toplam 131 adet bilimsel yayını bulunmaktadır.

Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU, TMMOB Orman Mühendisleri Odası, Türkiye Ormancılar Derneği, Türkiye Tabiatını Koruma Derneği ve Uluslararası Ormancılık Araştırma Kurumları Birliği (IUFRO)’nin üyesidir. İki dönem de IUFRO’nun Uluslararası Konseyinde Türkiye Temsilcisi (Uluslararası Konsey Üyesi) olarak görev yapmıştır.

Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU’nun özel merakları arasında ortaokul yıllarından bu yana fotoğrafçılık, havacılık ve Türk folkloru yer almaktadır. Planör C brövesi, Model Uçak B Brövesi ve Paraşüt Brövesi sahibi olan GÖRCELİOĞLU, 42 yıldır Türk folkloruna amatörcce hizmet vermeyi sürdüren Folklor Kurumunun da kurucularındandır.

Evlü ve iki çocuk babası olan Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU, 21.01.2006 tarihinde emekliye ayrılmıştır.

Değerli hocamızın Fakültemiz ve Anabilim Dalımızdaki bilimsel performans, bilimsel etik, çalışkanlık ve gösterdiği sosyal kişilik genç kuşaklara yol gösterici ögeler olarak kalacaktır.

2. PROF. DR. ERTUĞRUL GÖRCELİOĞLU'NUN YAYINLARI VE AKADEMİK ÇALIŞMALARI

2.1 Tezler

1. Batı Toros Göller Bölgesinde Özellikle Burdur Gölü Çevresindeki Sedimentasyonun Yaygınlığı, Önemi ve Alınması Gereken Havza Islah Önlemleri. İstanbul Üniversitesi Yayın No. 2908, Orman Fakültesi Yayın No. 313, İstanbul, 1982, 269 sayfa.
2. Türkiye'de Akarsu Havzalarının Sediment Verimlerini Etkileyen Başlıca İklim, Havza ve Akım Özellikleri Üzerine Araştırmalar. İstanbul Üniversitesi Yayın No. 2909, Orman Fakültesi Yayın No. 314, İstanbul, 1985, 145 sayfa.

2.2 Kitaplar

1. Türkiye'de Ormanlık Öğretimini Gelişimi ve İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Öğretim Birimlerinin Kuruluş ve Çalışmaları (Prof. Dr. N. Çepel ve Doç. Dr. S. Özhan ile birlikte). İstanbul Üniversitesi Yayın No. 3148, Orman Fakültesi Yayın No. 345, İstanbul, 1984, 429 sayfa.
2. Havza Islahında Temel İlke ve Uygulamalar (Prof. Dr. O.Uzunsoy ile birlikte). İstanbul Üniversitesi Yayın No. 3310, Orman Fakültesi Yayın No. 371, İstanbul, 1985. 260 sayfa.
3. Çevre ve İnsan. A.Ü.Açıköğretim Fakültesi İlköğretim Öğretmenliği Lisans Tamamlama Programı, Ünite 7, 1998, Eskişehir.
4. 19-21 Mayıs 1998 Batı Karadeniz Seli: Nedenleri, Alınması Gereken Önlemler ve Öneriler. (Bilim Kurulu Raporu). TMMOB Orman Mühendisleri Odası Yayın No. 22, Temmuz 1999, Ankara, 118 sayfa.
5. Teknik Resim (Doç. Dr. Hüseyin E.Çelik ile birlikte). İstanbul Üniversitesi Yayın No.4264, Orman Fakültesi Yayın No.464, İstanbul, 2000, XIV+178 sayfa.
6. Peyzaj Onarım Tekniği. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü.Yayın No. 4351, O.F.Yayın No. 470, İstanbul, 2002, XXI+320 sayfa.
7. Finlandiya Ormanlığı İçin Yeni Çevre Programı (Çeviri). TEMA Vakfı Yayınları No. 41, İstanbul 2003, 64 sayfa.
8. Sel ve Çığ Kontrolü. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.4415, O.F.Yayın No.473. İstanbul, 2003, XXII+384 sayfa.
9. Orman Yolları-Erozyon İlişkileri. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü.Yayın No.4460, O.F.Yayın No.476, İstanbul, 2004, XIX+184 sayfa.
10. Ormanlığın Güncel Sorunları-I (Editör: Prof. Dr. E.Görçelioğlu). İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü.Yayın No.4478, O.F.Yayın No.477, İstanbul, 2004, IV+130 sayfa.
11. Ormanlığın Güncel Sorunları-II (Editör: Prof. Dr. E.Görçelioğlu). İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü.Yayın No.4511, O.F.Yayın No.482, İstanbul, 2004, IV+104 sayfa.

12. Biyoteknik Yapılar. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü.Yayın No.4512, O.F. Yayın No.483, İstanbul, 2004, XVI+178 sayfa.
13. Sel ve Çığ Kontrolü Yapıları. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları İ.Ü.Yayın No.4555, O.F.Yayın No.487, İstanbul, 2005, XXVI+346 sayfa.

2.3 Makaleler

1. Ağaç Kabuklarının Çeşitli Ormancılık ve Tarım Uygulamalarında, Endüstride ve Diğer Alanlarda Değerlendirilmesi Olanakları. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi. Seri B, Cilt 23, Sayı 2, 1973, Sayfa 108-130.
2. Burdur Gölü Su Seviyesindeki Yükselme Üzerine Havzadaki Toprak Taşınmalarının ve Siltasyonun Etkileri. (Influences of Soil Erosion and Sediment Discharge on the Rise of Water Level of Lake Burdur). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 24, Sayı 1, 1974, Sayfa 218-236.
3. Türkiye'de Toprak Erozyonunun Kapsamı ve Önemi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 24, Sayı 1, 1974, Sayfa 107-120.
4. Doğal Denge, Erozyon ve Yurdumuz. Ormancılık Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt 21, Sayı 1, 1975, Sayfa 9-14.
5. Su Koçu ve Ülkemiz Koşullarında Önemi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 25, Sayı 1, 1975, Sayfa 169-182.
6. Erozyon Devresi Kavramı ve Dere .Havzalarının Gelişimi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 25, Sayı 1, 1975, Sayfa 108-130.
7. İstinat Duvarlarında Statik Emniyetin Grafik Yöntemle İncelenmesi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 25, Sayı 2, 1975, Sayfa 101-136.
8. Birleşmiş Milletler Çevre Programı ve Doğal Çevrenin Korunmasına İlişkin Çalışmalar. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 25, Sayı 2, 1975, Sayfa 158-166.
9. Anadolu Göller Bölgesinde, Özellikle Burdur Gölü Çevresindeki Sedimentasyonun Yaygınlığı ve Önemi (Extent and Importance of Sedimentation in the Lakes Region of Anatolia with Special Reference to Burdur Depression and Its Environment). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 26, Sayı 1, 1976, Sayfa 54-101.
10. Türkiye'de Akdeniz Bölgesinin Özellikle Batı Kesiminde İnsanla Doğal Çevre Arasındaki İlişkilerin Tarihsel Gelişimi ve Günümüzdeki Durumu. (Historical Development and Recent Situation of Interrelations Between Man and Natural Environment in the Western Mediterranean Region of Anatolia). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 26, Sayı 2, 1976, Sayfa 256-271.
11. Dağlık Arazide Erozyon ve Sel Kontrolü. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 26, Sayı 1, 1976, Sayfa 131-147.
12. Yapı Malzemesi Olarak Kullanılan Başlıca Doğal Taş Çeşitlerinin Bazı Teknik Özellikleri. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 26, Sayı 1, 1976, Sayfa 148-166.

13. Toprak Erozyonu ve Sedimentasyon. İ.Ü.Orman Fakültesi, Seri B, Cilt 26, Sayı 2, 1976, Sayfa 105-116.
14. Dağlık Arazi Dere Havzalarının Jeomorfolojik Gelişiminde Dinamik Denge Kavramı ve Bunun Havza Amenajmanı Bakımından Önemi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 26, Sayı 2, 1976, Sayfa 117-128.
15. Akım ve Sediment Ölçmelerinin Değerlendirilmesi Yoluyla Bozçay Havzasının Yıllık Sediment Veriminin Hesabı (A Preliminary Analysis of Suspended Sediment Sampling Data to Obtain a Short-Term Average Sediment Yield). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 28, Sayı 1, 1978, Sayfa 120-137.
16. Havza Islahında Suyun Aşındırıcı Gücünden Yararlanma - Hidrolik Islah. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 28, Sayı 1, 1978, Sayfa 141-156.
17. Basit Ahşap Kirişli Köprülerin Projelendirilmesi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 29, Sayı 1, 1979, Sayfa 138-167.
18. Çevre Koruma Eğitimi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 30, Sayı 2, 1980, Sayfa 174-183.
19. Topoğrafik Haritalardan Yararlanarak Eğim Analizlerinin Yapılması. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 31, Sayı 2, 1981, Sayfa 132-163.
20. Topoğrafik Haritaların Ormanlıkta Değerlendirilmesi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 31, Sayı 2, 1981, Sayfa 106-131.
21. Sediment Verimini Etkileyen Başlıca Özellikler ve Ölçme Yapılmayan Havzalarda Sediment Verimini Tahmine Olanak Veren Eşitlikler (Important Climatic, Watershed and Flow Characteristics Affecting Suspended Sediment Production Rates of Watersheds and Related Regression Equations). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 32, Sayı 2, 1982, Sayfa 262-287.
22. Tarım ve Orman Arazileri Kullanımında Karma Sistemler (Doç. Dr. U. Geray ile birlikte). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 33, Sayı 1, 1983, Sayfa 173-200.
23. Havza Ortalama Yağışının Bulunmasında Yeni Bir Yöntem. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 33, Sayı 1, 1983, Sayfa 222-237.
24. Erozyon Kaldırımı. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 34, Sayı 1, 1984, Sayfa 126-130.
25. Havzaların Su Verimleri Üzerine Ormanların Etkileri. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 34, Sayı 2, 1984, Sayfa 69-79.
26. İçme ve Kullanma Suları Kaynaklarının Korunmasında Ormanlığın Yeri ve Önemi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 34, Sayı 4, 1984, Sayfa 55-67.
27. Belgrad Ormanındaki Tarihi Bentler. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 35, Sayı 3, 1985, Sayfa 42-59.
28. Güneş Açılımları ve Bunların Peyzaj Düzenlemelerindeki Önemi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 36, Sayı 3, 1986, Sayfa 32-52.
29. Peyzaj Düzenlemelerinde Güneş Açılımlarının Değerlendirilmesi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 36, Sayı 4, 1986, Sayfa 31-44.

30. Gordiyon Kral Mezarında Ağaç Malzeme ve Mobilya Buluntuları (Wood and Wooden Furniture Found in the Royal Tomb at Gordion) (Prof. Dr. B.Aytuğ ile birlikte). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 37, Sayı 1, 1987, Sayfa 1-27.
31. Ortalama Yağış Hesaplanmasında İki Eksen Yöntemi. Meteoroloji Dergisi, Sayı 40, 1989, Sayfa 1-6.
32. Ormanlık ve Çevre Açısından Okalıptüs. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 38, Sayı 1, 1988, Sayfa 37-44.
33. Evrensel Toprak Kaybı Eşitliği ve Bunun Yüzey ve Çizgi Erozyonuna Bağlı Toprak Kayıplarının Hesaplanmasında Kullanımı. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 38, Sayı 2, 1988, Sayfa 31-53.
34. Toprak Kaybı Toleransı Üzerine Bir İnceleme. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 38, Sayı 3, 1988, Sayfa 16-28.
35. Orman Ölümü ve İsviçre Ormanları. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 38, Sayı 4, 1988, Sayfa 21-31.
36. Bitki Örtüsünün Yamaç ve Şev Stabilitesine Etkileri. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 39, Sayı 4, 1989, Sayfa 28-43.
37. Jeotekstiller ve Bunların Çeşitli Mühendislik ve Peyzaj Uygulamalarında Kullanımı. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 40, Sayı 2, 1990, Sayfa 77-96.
38. Amerikan Ormanlığında Yeni Perspektifler. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 40, Sayı 4, 1990, Sayfa 55-66.
39. Havzalarda Orman ve Otlak Alanları Amenajmanının Su Verimine ve Kalitesine Etkileri. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 42, Sayı 1-2, 1992, Sayfa 17-30.
40. Çöl Kavramı, Çölleşme Olgusu ve Türkiye. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 42, Sayı 3-4, 1992 Sayfa 1-20.
41. Ormanlık Etkinliklerinin Su Kalitesine Etkileri. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 43, Sayı 1-2, 1993, Sayfa 1-14.
42. Ord. Prof. Dr. Ing. Franz HESKE'nin Gözüyle 45 Yıl Önceki Türkiye Ormanlığının Ulusal ve Uluslararası Bakımdan Görünüşü. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 43, Sayı 3-4, 1993, Sayfa 1-13.
43. Anadolu Bitki Örtüsünün Geç Kuaterner'deki Gelişimi (Prof. Dr. B.Aytuğ ile birlikte). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 43, Sayı 4, 1993, Sayfa 25-44.
44. Dünya'da Ormanlık Araştırmaları ve Araştırmacıların Eğitilmesi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 44, Sayı 1-2, 1994, Sayfa 1-2.
45. Küresel Orman Kaynakları Değerlendirmesi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 44, Sayı 3-4, 1994, Sayfa 1-14.
46. Ormanlar ve Sağlığımız. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 44, Sayı 1-2, 1994, Sayfa 49-61.
47. Yakın Doğu'nun Su Sorunu ve Türkiye. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 45, Sayı 1-2, 1995, Sayfa 1-22.

48. "Havzalarda Orman ve Otlak Alanları Amenajmanının Su Verimine ve Kalitesine Etkileri" Üzerine Bazı Açıklamalar. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 45, Sayı 1-2, 1995, Sayfa 39-52.
49. Ekosistem, Kent ve İnsan. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 45, Sayı 3-4, 1995, Sayfa 5-14.
50. Tarih Öncesi Dönemde Kuzey Anadolu'da Tarım, Otlatma ve Mevsimlik Göçlerin Bitki Örtüsüne Etkileri (Prof. Dr. B.Aytuğ ile birlikte). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 46, Sayı 1-2-3-4, 1996, Sayfa 1-14.
51. Ormanların Sel ve Taşkınlar Üzerine Etkileri. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 46, Sayı 1-2-3-4, 1996, Sayfa 15-26.
52. Ormanların Erozyon ve Sedimentasyona Etkileri. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 47, Sayı 1-2-3-4, 1997, Sayfa 1-12.
53. Ağaçlandırma Alanlarında Su ve Toprak Koruma Amacıyla Kullanılan Teraslar ve Orman Yollarında Erozyon Kontrolü (Water and Soil Conservation Terraces Used in Reforestation Areas and Erosion Control Measures for Forest Roads). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 46, Sayı 1. 1996, Sayfa 23-36.
54. Dağlık Arazi Kullanımında Yayla ve Ormanlar. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 47, Sayı 1-2-3-4. 1997, Sayfa 29-28.
55. Peyzaj Onarımında, Ormanlıkta ve Tarımda Malç Uygulaması. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 48, Sayı 1-2-3-4, 1998, Sayfa 1-22.
56. Kent Ormanları ve İklim Değişmesi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 49, Sayı 1-2-3-4, 1999, Sayfa 1-17.
57. 50.Yılı Kutladığımız İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Dergilerine İlişkin Bir Değerlendirme (Uzm.S.Poşul'la birlikte). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 50, Sayı 2, 2000, Sayfa 23-34.
58. Sera Gazları Emisyonlarının Azaltılmasında ve Bu Gazların Atmosferden Alınıp Depolanmasında Ormanlık Sektörüne Düşen Görevler. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 50, Sayı 2, 2000, Sayfa 35-50.
59. Çeşitli Ülkelerde Uygulanan Değişik Sel, Erozyon ve Sediment Kontrolü Sistemleri. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 51, Sayı 1, 2001, Sayfa 1-18.
60. Ormanlık Öğretim ve Eğitiminde Yeni Arayışlar. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 51, Sayı 2, 2001, Sayfa 1-16.
61. Ormanlık Yüksek Öğretiminin Değerlendirilmesi ve İzlenmesi. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 51, Sayı 2, 2001, Sayfa 17-24.
62. FAO'nun "Dünya Ormanlarının Durumu-2003" Etüdü ve Türkiye Ormanları. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 54, Sayı 1, 2004, Sayfa 1-20.
63. Havza Amenajmanının Dünü, Bugünü, Yarını. İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 54, Sayı 2, 2004, Sayfa 1-14.
64. Kâğıt, Kitap ve Kütüphaneler (Uzm.S.Poşul'la birlikte). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 54, Sayı 2, 2004, Sayfa 83-96.

2.4 Çeviriler

1. Dağlık Arazide Sellerin ve Erozyonun Yatay Hendekli Teraslarla Kontrolü (R.W.Bailey-A.R.Croft). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 20, Sayı 2, 1970, Sayfa 140-172.
2. Etkili Kesim Metodları Uygulanarak Su Veriminin Arttırılması (H.C.Storey). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 21, Sayı 1, 1971, Sayfa 158-166.
3. Yamaçların Tahkimi Amacıyla Vejetasyondan Yararlanmada Avusturya'da Uygulanan Modern Teknik (H.M.Schiechtl). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 21, Sayı 1, 1971, Sayfa 167-179.
4. Alplerde Sel Kontrolü (H.M.Keller), İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 22, Sayı 1, 1972, Sayfa 207-225.
5. İstihsal ve Transport Metodlarının Dere Akışı ve Erozyonla Bağıntısı (E.G.Dunford). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 22, Sayı 2, 1972, Sayfa 225-268.
6. Ormancılık Uygulamalarının Avusturya Alplerinde Çığların, Sellerin ve Toprak Erozyonunun Kontrolü Üzerindeki Rolü (Hampel, Figala ve Praxl). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 23, Sayı 1, 1973, Sayfa 221-233.
7. Amerika Birleşik Devletleri'nde Ormanların Etkileri ve Havza Amenajmanı Konularında Öğretim ve Araştırma (R.Dils). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 23, Sayı 2, 1973, sayfa 209-224.
8. Toprak İçinde ve Derelerde Su İletimi (D.D.Wooldridge). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 24, Sayı 1, 1974, Sayfa 189-214.
9. Büyük Britanya'da Ormancılık ve Su Problemleri (L. Leyton). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 24, Sayı 2, 1974, Sayfa 213-223.
10. Su ve Ormanlarımız (B. Frank-C.A. Betts). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 26, Sayı 2, 1976, Sayfa 280-306.
11. Macaristan'da Lisans Düzeyinde ve Mezuniyet Sonrası Ormancılık Eğitimi (F. Beldi). İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 35, Sayı 4, 1985, Sayfa 107-107.

2.5 Bildiriler

1. Influence of Soil Erosion and Sediment Discharge on the Rise of Water Level of Lake Burdur. XI. Session of the Working Party on the Management of Mountain Watersheds (EFC/FAO), 3-13 June, 1974, Ankara.
2. Historical Development and the Present Situation of the Relations Between Man and Natural Environment in Turkey, Particularly in the Mediterranean Region. UNESCO/MAB Meeting, September 1976, Side/Antalya.
3. Akarsu Havzalarının Asılı Sediment Verimlerini Etkileyen Başlıca İklim, Havza ve Akım Özellikleri. DSİ Su ve Toprak Kaynaklarının Geliştirilmesi Konferansı Bildirileri, Cilt II, Ankara, Mayıs 1981, 1205-1220.

4. Türkiye'de Toprak Erozyonu ve Su Üretimi. Çölleşen Türkiye ve Ağaçlandırma Paneli. Orman Mühendisleri Odası Yayınları No.10, 1982, Ankara.
5. Erozyon Kontrolü Çalışmaları ve Çözüm Bekleyen Sorunlar. Türkiye Tabiatını Koruma Derneği İstanbul Şubesi "Türkiye Ormancılığının Genel Durumu" Semineri, 13.01.1983, TTKD İstanbul Şb. Yayınları No. 4, İstanbul.
6. Ormanların İnsan Sağlığına Etkileri (Uzm.Dr.G.Demirci ile birlikte). "Çevre 83" II. Ulusal Çevre Mühendisliği Sempozyumu, İzmir, 1-5 Haziran 1983, CK 54-57.
7. Türkiye'de Erozyon Sorunu ve Ormanlar. TMMOB Orman Mühendisleri Odası "Çölleşen Türkiye ve Ağaçlandırma" Paneli 30.04.1984, Orman Mühendisleri Odası Yayınları No. 10, Ankara, Sayfa 42-49.
8. Teknoloji, Çevre ve Sağlık (Uzm. Dr. G.Demirci ile birlikte). Teknoloji I. Milli Kongresi, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Ankara, 1984, Sayfa 466-475.
9. Protecting and Promoting Effects of Forests on the Health of Man (Summary) (Uzm. Dr. G. Demirci ile birlikte). Balkan Scientific Conference on Exploring, Preserving and Utilization of Forest Resources, Sofia, June 18-23. 1984, Vol.II/206-208.
10. Orman-Su Verimi İlişkileri. "Çölleşen Dünya ve Türkiye Örneği" Simpozyumu, Atatürk Üniversitesi Çevre Sorunları Araştırma Merkezi, Simpozyum-7, Erzurum 1985, Sayfa 341-350.
11. Havzalarda Erozyon Kontrolü Yapıları. Barajlarımızın Yukarı Havzaları Arazi Kullanma Planlaması Sempozyumu, Türkiye Tabiatını Koruma Derneği, Ankara, Nisan 1987.
12. Türkiye'de Arazi Kullanımı ve Bundan Doğan Sorunlar. "Orman'87", Kamuoyunda Orman Paneli, Kavakçılık ve Hızlı Gelişen Türler Araştırma Enstitüsü, İzmit, 1987, Sayfa 51-64.
13. Türkiye'de Erozyon Sorunu ve Erozyonun Önlenmesinde Ormancılığa Düşen Görevler. Orman Mühendisliği VII. Teknik Kongresi, Orman Mühendisleri Odası, 1978, Ankara.
14. Türkiye'de Ormancılık Yüksek Öğretim ve Eğitiminin Gösterdiği Tarihsel Gelişim (1948-1987) (Prof. Dr. N. Çepel ve Doç. Dr. S. Özhan ile birlikte). Türkiye'de Ormancılık Eğitim Semineri, 22-23 Aralık 1987, İ.Ü.Orman Fakültesi, İstanbul, Sayfa 23-38.
15. Gordion'daki (P) Tümülüsünde Bulunmuş Mobilyalar (Prof. Dr. B. Aytuğ ile birlikte) T.C.Kültür Bakanlığı, Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Başkanlığı IV. Arkeometri Sonuçları Toplantısı, Ankara, 23-27 Mayıs 1988, Sayfa 49-59.
16. Bitki Örtüsünün Yamaç ve Şev Stabilitesine Etkileri. KTÜ Türkiye I. Ulusal Heyelan Sempozyumu Bildirileri, Trabzon, 27-29 Kasım 1991, Sayfa 5-21.
17. Archaeobotany in Anatolia (Summary) (Prof. Dr. B. Aytuğ ile birlikte). 29th International Symposium on Archaeometry, Ankara, 9-14 Mayıs 1994, Sayfa 127.
18. Su Havzaları Kullanımının Su Verimine ve Kalitesine Etkileri. İstanbul Su Kongresi Bildirileri Kitabı, İstanbul, 21-25 Haziran 1995, Sayfa 93-99.

19. Ağaçlandırma Alanlarında Su ve Toprak Koruma Amacıyla Kullanılan Teraslar ve Orman Yollarında Erozyon Kontrol Yöntemleri. Doğu Akdeniz Üniversitesi Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi, "Beşparmak Dağlarının Yeniden Ağaçlandırılması Sempozyumu", 27-30 Kasım 1995, Gazi Magusa, KKTC.
20. Türkiye'de Erozyonun Nedenleri. Abant İzzet Baysal Üniversitesi Orman Fakültesi Erozyonla Mücadele Haftası Konferansları, 4 Aralık 1996, Düzce.
21. Integrated Watershed Management for Sustainable Development of Renewable Natural Resources (Prof. Dr. N. Özyuvacı ve Prof. Dr. S. Özhan ile birlikte). XI. World Forestry Congress, 13-22 October 1997, Antalya.
22. Seller, Taşkınlar ve Ormanlar. Abant İzzet Baysal Üniversitesi Orman Fakültesi Ormancılık Haftası Etkinlikleri, 17-24 Mart 1998, Düzce.
23. Dağlık Arazi Kullanımında Yayla ve Ormanlar. Sosyo-Ekonomik Değişim Sürecinde Bolu Yayla ve Ormanları Sempozyumu, TTKD, 7-8 Mayıs 1998, Bolu.
24. Cumhuriyet Döneminde Ormancılık Eğitimindeki Gelişmeler (Prof. Dr. A. Kurtoğlu ve Prof. Dr. Y.Özgen ile birlikte). İ.Ü.Orman Fakültesi "Cumhuriyetimizin 75. Yılında Ormancılığımız" Sempozyumu, 21-23 Ekim 1998, İstanbul.

2.6 Meslek Dergilerindeki Makaleler

1. Doğal Kaynaklar ve Çevre Sorunları. Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 4, 1976.
2. Serbest Düşüşün Sonu. Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 6, 1977.
3. Yeni Ekonomik Düzen Arayışı. Orman Mühendisliği Dergisi. Sayı 6, 1978.
4. Aydın Olmak, Aydın Kalmak. Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 3, 1979.
5. Türkiye'de Yeni Orman Fakültelerine Duyulan Gereksinme (Doç. Dr. U. Geray, Doç. Dr. D. Kantarcı, Doç. Dr. M. Boydak, Doç. Dr. Ö.B. Seçkin ile birlikte). Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 4, 1983.
6. Ortalama Yağışın Hesaplanmasında İki Eksen Yöntemi. Meteoroloji Dergisi, Sayı 40, 1989.
7. Çevre Korumada Eğitim. Çevre ve Ormancılık, Cilt 6, Sayı 5 (Eylül-Ekim), 1990, Sayfa 5-11.
8. Taşkın Kontrolü Planlamasında Rasyonel Yöntemler. Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 9, 1990.
9. Çölleşmeye ve Küresel Isınmaya Karşı Kurak Bölgelerin Bitkilendirilmesi. TEMA Dergisi, Yıl 4, Sayı 13, Eylül 1997, 31-33.

2.7 Meslek Dergilerindeki Çeviriler

1. İklim ve Toprak Erozyonu (H.H.Bennett). Orman Mühendisliği Dergisi, 1969-12.
2. Tabii Bitki Örtüsünün Erozyona Etkileri (A.F.Gustafson). Orman Mühendisliği Dergisi, 1970-3.

3. Norveç Ormanlarında Kesim ve Transport (K.Skinnemoen). Orman Mühendisliği Dergisi, 1970-6.
4. Jeoloji ve Toprak Erozyonu (H.H.Bennett). Orman Mühendisliği Dergisi, 1970-11.
5. İtalya'da Ormanlar ve Havzalar (İtalyan Dağ Ekonomisi ve Orman Genel Müdürlüğü). Orman Mühendisliği Dergisi, 1970-12.
6. Orman Ürünleri Araştırmasının Ormancılıktaki ve Ormandan Faydalanmanın Geliştirilmesindeki Önemi (Filipinler Orman Ürünleri Araştırma Enstitüsü). Orman ve Av Dergisi, 1971-3.
7. Odun Üretimini Arttırmak Amacıyla Suyun Regülasyonu (E.A.Schlaudt). Orman Mühendisliği Dergisi, 1971-7.
8. Atmosferin Gazlarla Kirlenmesi (A.A.Molchanov), Orman ve Av Dergisi, 1971-9.

**CIRRUCULUM VITAE OF
PROF. DR. ERTUĞRUL GÖRCELİOĞLU**

**Doç.Dr. Hüseyin E.ÇELİK
Y.Doç.Dr.Murat DEMİR**

Abstract

Prof.Dr.Ertuğrul Görçelioğlu, who was head of the Department of Forest Construction and Transportation, Faculty of Forestry, Istanbul University, has been retired on January 21st 2006. Prof.Dr.Görçelioğlu who was born in 1939 started his academic career in 1969. He gave exceptional contributions to Turkish Forestry, torrent and avalanche control, forest construction and transportation science and practice during 37 years of his academics life and activities. Prof.Dr.Ertuğrul Görçelioğlu is the author, co-author or editor of 15 books, 73 articles, 24 proceeding papers and 19 translations. Scientific performance, respectfulness to scientific ethic, studiosness and social personality will be a good example for young generations. We wish Prof. Dr. Ertuğrul Görçelioğlu and his family a happy and healthy life.

Keywords: Prof.Dr.Ertuğrul Görçelioğlu, Cirruculum vitae

SUMMARY

Ertuğrul GÖRCELİOĞLU was born in Denizli-Turkey in 1939. After completing his elementary, secondary and high school education in Denizli, he studied Forest Engineering at the Faculty of Forestry, Istanbul University.

GÖRCELİOĞLU had several chances during his undergraduate studies at the Faculty to visit Italy, Switzerland, Austria, Germany, France and Holland as a member of Turkish National Federation of University Students and worked as an “*IAESTE-practicant*” in Sweden.

After graduating from the Faculty in 1965, he worked as a Forest Engineer for short terms in Ankara and Istanbul, and following his military service between 1966-1968, he began his academic career as a research assistant at the Faculty of Forestry, Istanbul University in 1969.

By completing his doctoral thesis on “*Extent and Importance of Sedimentation and Watershed Management Necessities in the Lakes Region of Anatolia with Special Reference to Burdur Depression and Its Environment*”, he received his Ph. D. degree in Forestry Sciences in 1975.

Dr. GÖRCELİOĞLU studied British forestry in England, Scotland and Wales, and attended to Advanced English courses in London in the years between 1977 and 1978.

Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU gained “*University Docentship*” in 1981 by his habilitation thesis titled “*Studies on Important Climatic, Watershed and Flow Characteristics Affecting Suspended Sediment Production Rates in Selected Watersheds of Turkey*”.

Doç. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU visited former Yugoslavia in 1983 through a scientific exchange program of Scientific and Technical Research Organisation of Turkey (TÜBİTAK). He studied erosion, flood and avalanche control structures in Federal Republics of Bosnia-Herzegovina, Serbia, Croatia and Macedonia, visited Forestry Faculties of Sarajevo, Belgrade, Zagreb and Skopje Universities in addition to Research Laboratories for Hydraulic Structures.

In 1988, Dr. GÖRCELİOĞLU was promoted to “*Professorship*”.

Alongside with his lectures on “*Torrent and Avalanche Control*” and “*Landscape Reclamation*” in different levels, Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU served as the Head of Forest Engineering Division and the Head of Forest Construction and Transport (Forest Engineering) Department at the Faculty of Forestry, Istanbul University.

He has also conducted the Printing House of Istanbul University for four years and he worked as Vice Dean of the Faculty of Forestry for more than three years.

Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU is the author, co-author or editor of 15 books, 73 articles, 24 proceeding papers and 19 translations. All of these are related to Torrent and Avalanche Control, Forest Roads and Landscape Reclamation.

Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU is member of the following national and international organizations:

- Union of the Chambers of Turkish Engineers and Architects, Chamber of Forest Engineers (TMMOB/OMO).
- Association of Turkish Foresters (TOC).
- Turkish Association for the Protection of Nature (TTKD).
- International Union of Forest Research Organizations (IUFRO).

Prof. Dr. Ertuğrul GÖRCELİOĞLU is married and father of two girls.

He has been retired on 21.01.2006.