

SERİ
SERIES
SERIE
SÉRIE

A

CİLT
VOLUME
BAND
TOME

49

SAYI
NUMBER
HEFT
FASCICULE

2

1999

İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
ORMAN FAKÜLTESİ
DERGİSİ

REVIEW OF THE FACULTY OF FORESTRY,
UNIVERSITY OF ISTANBUL

ZEITSCHRIFT DER FORSTLICHEN FAKULTÄT
DER UNIVERSITÄT ISTANBUL

REVUE DE LA FACULTÉ FORESTIÈRE
DE L'UNIVERSITÉ D'ISTANBUL



PROF. DR. NECMETTİN ÇEPEL'İN ÖZGEÇMİŞİ VE AKADEMİK ÇALIŞMALARI

Prof. Dr. M. Doğan KANTARCI¹⁾

Kısa Özet

Prof. Dr. Necmettin Çepel 1928 yılında doğmuş olup, 1995 yılında İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Toprak İlimi ve Ekoloji Anabilim Dalı öğretim üyesi olarak emekli olmuştur. Fakültemizde öğretim üyesi olarak çalışkanlığı ve yayınları ile dikkati çekmiş olan Prof. Dr. Necmettin Çepel emekli olduğu 1995 yılından beri geçen süre içinde de yayınlarına devam edebilen sayılı hocalarımızdandır.

Prof. Dr. Necmettin Çepel (04.09.1928) 04.09.1995 tarihinde yaş sınırlamasından dolayı emekli olmuştur. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesini 28.06.1950 tarihinde bitiren Necmettin Çepel, 10.09.1953 tarihinde aynı fakültenin Toprak İlimi ve Ekoloji Kürsüsünde asistan olarak göreve başlamıştır. “Kayın, Meşe, Karaçam ve Gökmar Ağaçlarının Yapraklarında Bazı Önemli Bitki Besin Maddelerinin Mevsimlik Değişimi” üzerine araştırması ile 24.06.1958 tarihinde doktoraasını vermiştir. “Orman Topraklarının Rutubet Ekonomisi Üzerine Araştırmalar ve Belgrad Ormanı'nın Bazı Karaçam, Kayın, Meşe, Meşcerelerinde İntersepsiyon, Gövdeden Akış ve Toprak Rutubet Miktarlarının Sistematik Ölçmelerle Tespiti” konulu araştırması ile 07.11.1963 tarihinde doçent olmuştur. “Antalya Orman Başmüdürlüğü Bölgesinde Yapılan Ağaçlandırmalarda Karşılaşılan Bazı Ekolojik Problemler Üzerine Araştırmalar” çalışması ile üniversite profesörlüğüne müraaat etmiş ve 23.02.1971 tarihinde profesör olmuştur. Prof. Dr. Faik Gülçur'un emekli olması üzerine Prof. Dr. Necmettin Çepel 28.12. 1978 tarihinde Toprak İlimi ve Ekoloji Kürsüsü başkanlığına getirilmiştir. Prof. Dr. Necmettin Çepel İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Toprak İlimi ve Ekoloji Anabilim Dalında (eskiden kürsü) 42 yıl görev yaptıktan sonra 03.07.1995 günü Anabilim Dalı Başkanlığından ayrılmış ve daha sonra da (04.09.1995) emekli olmuştur (Tablo 1).

Prof. Dr. Necmettin Çepel görev süresinde 133 yayın yapmıştır. Bu yayınlarından; 31 tanesi kitap, 30 tanesi araştırma (5 tanesi yurt dışında), 42 tanesi bilimsel makale, 5 tanesi tercüme makale, 25 tanesi yurt içi ve yurt dışındaki bilimsel toplantılarda sunulmuş bildiridir. Kitaplardan 10 tanesi ders kitabı, 3 tanesi yardımcı ders kitabı, 6 tanesi araştırma, 8 tanesi muhtelif konularda yazılmış kitaplar, 4 tanesi ise yabancı dilden tercüme kitaptır (Tablo 2).

¹⁾ İ.Ü. Orman Fakültesi Toprak İlimi ve Ekoloji Anabilim Dalı

Prof. Dr. Necmettin Çepel asistanlık görevine başladığından beri geçen 42 yıl içinde devamlı çalışmış, Toprak İlimi ve özellikle Orman Ekolojisi konusunda yaptığı araştırmalarla bilime önemli katkılarda bulunmuştur. Kendisine mutlu ve sağlıklı bir emeklilik diliyoruz.

Tablo 1. Prof. Dr. Necmettin ÇEPPEL' in Bilimsel Künyesi
Table 1. Scientific Record of Prof. Dr. Necmettin ÇEPPEL

Doğum Yeri ve Yılı	Bursa - 04.09.1928
İlkokul	30 Haziran 1939
Ortaokul	30 Haziran 1943
Lise	06.07.1947
Üniversite	16.10.1946 – 01.07.1950
OGM'de Orman Mühendisliği	01.07.1950 – 01.11.1950
Askerlik	01.11.1950 – 30.09.1951
OGM'de Orman Mühendisliği	01.10.1951 – 01.09.1953 Bozüyük'te Orman Bölge Şefi
Asistanlık	10.09.1953
Doktora	24.06.1958
Doçentlik	07.11.1963
Profesörlük	23.02.1971
Toprak İlimi ve Ekoloji Anabilim Dalı Başkanlığı	28.12.1978
Toprak İlimi ve Ekoloji Anabilim Dalı Başkanlığından Ayrılması	03.07.1995
Emeklilik	04.09.1995
Doktora Tezi	Kayın, Meşe, Karaçam ve Gökmar Ağaçlarının Asimilasyon Organlarında Bazı Önemli Bitki Besin Maddelerinin Mevsimlik Değişimi Üzerine Araştırmalar.
Doçentlik Tezi	Orman Topraklarının Rutubet Ekonomisi Üzerine Araştırmalar ve Belgrad Ormanı'nın Bazı Karaçam, Kayın, Meşe, Meşcerelerinde İntersepsiyon, Gövdeden Akış ve Toprak Rutubeti Miktarlarının Sistemik Ölçmelerle Tespiti
Profesörlük Tezi	Antalya Orman Başmüdürlüğü Bölgesinde Yapılan Ağaçlandırmalarda Karşılaşılan Bazı Ekolojik Problemler Üzerine Araştırmalar

Prof. Dr. Necmettin Çepel bilimsel künyesinde de belirtildiği gibi; 04.09.1928'de Bursa'da doğmuş, 01.10.1947 yılında İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesine öğrenci olarak girmiş, 28.06.1950'de mezun olmuş ve Orman Genel Müdürlüğü'nde kısa bir süre çalışmış, askerlik hiz-

metini yapmış, gene Orman Genel Müdürlüğü'nde Bozüyük Bölge Şefi olarak çalışırken 10.09.1953 tarihinde Toprak İlmî ve Ekoloji Kürsüsü asistanı olarak İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesine dönmüştür.

Prof. Dr. Necmettin Çepel zamanında ve günümüzde de önemli ve dikkat çekici bilimsel bir çalışma ile 24.06.1958 tarihinde doktorasını vermiştir. Onun doçentlik tezi Türkiye Ormancılığında çok yeni bir konunun alışılmamış bir yöntemle çalışılmasıdır ve çok önemlidir. Doçentlik çalışması yapıldığı 1958-63 yılları arasında ancak o kadar başarılılabildi. Daha sonra çok daha yaygın ve sık ölçmelerle Avrupa'da ve Belgrad Ormanı'nda tekrarlanmış olan çalışmaların öncesinde yapılmış olan bu doçentlik çalışması, elde mevcut dar ve basit imkanların çalışkan bir insan tarafından nasıl kullanılabilceğinin ve başarılı bir araştırmanın nasıl yapılabileceğinin öyküsüdür. Ancak gerek doktora, gerekse bu doçentlik çalışması o zamanki kürsü başkanı olan Ord.Prof.Dr. M.Asaf İrmak'ın bilimsel yönlendirme yeteneğini ve o devrede Orman Fakültesi'ndeki bilimsel çalışma şevkinin seviyesini de göstermektedir²⁾. Bu doçentlik çalışmasının, Orman Ekolojisinin önemli bir bölümündeki eksikliği giderdiği ve yeni çalışmalar için bakışlarımızı yönlendirdiğini ifade etmek gerekir.

Prof. Dr. Necmettin Çepel'in profesörlük takdim tezi olarak sunduğu çalışma, ağaçlandırma alanlarındaki ekolojik sorunların ortaya konulmasına bir yöneliştir. Asaf Bey Hoca'nın Türkiye'de ağaçlandırmanın önemini takdir ederek 1963'te yapmış olduğu yayın ile başlattığı çalışma³⁾, Prof. Dr. Necmettin Çepel'in Antalya ağaçlandırma alanlarında konuya eğilmesi ile devam etmiştir. Daha sonra da tarafımızdan yürütülmüş olan ağaçlandırma alanlarında ekolojik değerlendirme çalışmaları, Toprak İlmî ve Ekoloji Anabilim Dalımızın geleneksel orman ekolojisi çalışmalarında önemli bir çizgiyi oluşturmuştur.

Prof. Dr. Necmettin Çepel'in kitap halinde yayınlanmış diğer üç araştırmasından iki tanesi orman ağaçlarının gelişmeleri üzerinde yeryüzü şekli ve toprak özelliklerinin etkisi konusundadır⁴⁾. Bu araştırmaların ara sonuçları ile diğer sonuçlar çeşitli bilimsel araştırma yazıları ile dergilerde yayınlanmıştır. Önemli olan husus bu araştırmalarla ormanlarımızın gelişmesinde etkili olan ekolojik faktörlerden yeryüzü şekli ile toprak özelliklerinin öneminin ortaya konulmağa çalışılmasıdır. Bu yöndeki çalışmalar ve bunları izleyen çalışmalarımız da Toprak İlmî ve Ekoloji Anabilim Dalımızın geleneksel orman ekolojisi çalışmalarında önemli diğer bir çizginin oluşumunu sağlamıştır.

Prof. Dr. Necmettin Çepel'in orman ölü örtüsünün ayrışması, orman ağaçlarının beslenmesi üzerindeki çalışmaları (doktora tezi dahil) da dikkat çekicidir⁵⁾. Bu yöndeki araştırmaların çoğunda Asaf Bey Hoca ile birlikte çalışmışlardır. Asaf Bey Hoca'nın giderek yöneldiği ve Prof. Dr. Necmettin Çepel'i de yönelttiği bitki beslenmesi ve bitki beslenmesinde ekolojik faktörlerin etkisinin ortaya konulması çalışmaları da Anabilim Dalımızın geleneksel çalışma yönlerinden bir diğerini oluşturmuştur.

²⁾ Sırtındaki çantada su şişeleri ve toprak torbaları ile Belgrad Ormanı'ndaki örnek alanlardan Fakülteye yayan gelmek sonra da gece yarısına kadar laboratuvarında çalışmak Fakültemizin bir çok mensubuna inanılmaz bir olay gibi gelir. Bu çalışmada Necmettin Bey'e büyük yardımı olmuş olan kürsü laborantı Dursun Ekinci'yi de saygı ve sevgi ile anıyoruz.

³⁾ Türkiye'de Orman Yetiştirilmesinde Hakim Olan Genel Faktörler ve Türkiye'de Ağaçlandırmalardaki Ekolojik Problemler:1963.

⁴⁾ Güney Anadolu'da Bazı *Pinus brutia* meşcerelerinin Gelişimi ile Toprak ve Reliyef Özellikleri arasındaki İlişkiler 1972.

Türkiye'de Önemli Yetiştirme Bölgelerinde Saf Sarıçam Ormanlarının Gelişimi ile Bazı Edafik ve Fizyografik Etkenler Arasındaki İlişkiler (A.Günel ve M.Dındar ile birlikte)1977.

⁵⁾ Bazı Karaçam, Kayın ve Meşe Meşcerelerinde Ölü Örtünün Ayrışma ve Humuslaşma Hızı Üzerine Araştırmalar (A.İrmak ile birlikte) 1974.

İlgi çekici diğer bir çalışma yönü de son yıllardaki hava kirliliğinin sebep olduğu zararların incelenmesi konusudur⁶⁾. Gaz zararları ve çevre sorunlarının Türkiye’de tanınmadığı ve konuşulmadığı yıllarda Ord.Prof.Dr. M.Asaf Irmak ile Prof.Dr. Savni Huş’un ortak raporları (1951) ile Prof.Dr.Gafur Acatay’ın (1968) raporu Orman Fakültesi Dergilerinde yayınlanmış ve Murgul (Göktaş) bakır fabrikasının çevre ormanları üzerindeki tahrip edici etkilerine dikkat çekilmeğe çalışılmıştır. Prof. Dr. Necmettin Çepel’in M.Dündar ile ve daha sonra E.Eruz ve Ö.Karaöz ile yaptığı hava kirliliği-asit yağışlar konusundaki yayınlar da orman ekolojisinin geniş çalışma alanı içinde diğer bir araştırma yönünün izlenmesidir. Hava kirliliğinin ormanlarımız üzerine etkileri konusu giderek önem kazanmış ve bu yöndeki araştırmalarımız 1994 yılından itibaren çok daha artmıştır.

Emekli olduktan sonra TEMA Vakfında bilimsel danışmanlık görevini üstlenmiş olan Prof. Dr. Necmettin Çepel yayınlarına devam etmiştir. Ders kitapları ile yardımcı ders kitaplarının 2. ve 3. baskıları ile bu tür yayınlarının sayıları 14 ve 5’e yükselmiştir. Diğer kitaplar grubunda da 4 yeni kitap eklenmiştir. Böylece Prof. Dr. Necmettin Çepel’in yayın sayısı 1999 yılı itibariyle 146’a yükselmiştir.

Yukarıdanberi sıralanan kısa ve özet halindeki bilgiler Prof. Dr. Necmettin Çepel’in Asaf Bey Hoca ile başlayıp günümüzde devam eden gelenekleşmiş araştırma konularımızda üstlendiği görevi başarı ile ve örnek bir üniversite hocası olarak yerine getirdiğini ifade etmektedir.

Tablo 2: Prof. Dr. Necmettin ÇEPEL’ in Yayınları (Eylül 1953–Haziran 1999)

Table 2 : Publications of Prof. Dr. Necmettin ÇEPEL (September 1953-June 1999)

	Görev Süresi İçinde (1953 – 1995)	Günümüze Kadar (1953 – 1999)
KİTAPLAR		
Ders Kitapları	10	14
Yardımcı Ders Kitapları	3	5
Araştırma Kitapları	6	6
Diğer Kitaplar	8	12
Çeviri Kitaplar	4	4
Toplam	31	41
MAKALELER		
Orjinal Araştırma Makaleleri		
Yurtiçinde Yayınlananlar	25	25
Yurtdışında Yayınlananlar	5	5
Telif Makaleler	42	42
Çeviri Makaleler	5	5
Toplam	77	77
BİLİMSEL TOPLANTI BİLDİRİLERİ	25	28
YAYINLANMIŞ TOPLAM ESER SAYISI	133	146

⁶⁾ Karadeniz Bakır İşletmeleri ve Azot Endüstrisi Fabrikalarından Çıkan Kükürtdioksit Gazının Yöredeki Toprakların Asitleşmesi Üzerine Etkileri (M. Dündar ile birlikte)1980.

1.KİTAPLAR

1.1. Ders Kitapları

1. Orman Ekolojisi. İstanbul 1978, Taş Matbaası. XV+534 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.2479, O.F. Yayın No. 257.
2. Orman Ekolojisi. İkinci Baskı. İstanbul 1983, Oğul Matbaacılık. XVI+536 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3140, O.F. Yayın No. 337.
3. Genel Ekoloji. İstanbul 1983, Matbaa Teknisyenleri Basımevi. XVIII+179 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3155, O.F. Yayın No. 352.
4. Toprak Fizigi. İstanbul 1985, Matbaa Teknisyenleri Basımevi. XII+288 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3313, O.F. Yayın No. 374.
5. Peyzaj Ekolojisi. İstanbul 1988, Taş Matbaası. VIII+228 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3510, O.F. Yayın No. 391.
6. Toprak İlimi Ders Kitabı. İstanbul 1988, Taş Matbaası. XII+288 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3416, O.F. Yayın No. 389.
7. Orman Ekolojisi Ders Kitabı. 3. Baskı. İstanbul 1988, Gençlik Matbaası. XVIII+536 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3518, O.F. Yayın No. 399.
8. Toprak-Bitki-Su İlişkileri. İstanbul 1993, İ.Ü. Basımevi ve Film Merkezi. VI+236 s. İstanbul Üniversitesi Yayın No. 3794, Enstitü Yayın No. 5.
9. Peyzaj Ekolojisi. II. Basım. İstanbul 1994, İ.Ü. Rektörlüğü Basımevi ve Film Merkezi Müdürlüğü. XII+228 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3868, O.F. Yayın No. 429.
10. Orman Ekolojisi Ders Kitabı. Dördüncü Baskı. İstanbul 1995. İ.Ü. Basımevi ve Film Merkezi. XXII+536 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3886, O.F. Yayın No. 433.
11. Toprak İlimi Ders Kitabı. Düzeltilmiş 2. Basım. İstanbul 1996, İ.Ü. Basımevi ve Film Merkezi. XII+288 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3945. O.F. Yayın No. 438.
12. Çevre ve İnsan I. Liseler İçin Seçmelik Ders Kitabı. Altın Kitaplar Yayınları. Baskı Akdeniz Yayıncılık A.Ş. İstanbul 1998.
13. ANONİM, 1998. Çevre ve İnsan. Anadolu Üniversitesi Açık Öğretim Fakültesi, İlköğretim Öğretmenliği Lisans Tamamlama Programı. Anadolu Üniversitesi, Web Ofset Tesisleri, Eskişehir. Haziran 1998. 1.Baskı, s. 143-171: Ormanları Erozyon Üzerindeki Etkileri.
14. ÇEPEL, N. Et al., 1999. TEMA Eğitim Seminerleri Kitabı. TEMA Yayınları, Yayın No.26, Mart Matbaacılık Basımevi, İstanbul, 294 s.

1.2.Yardımcı Ders Kitapları

1. Orman Yetiştirme Muhiti Tanıtımının Pratik Esasları ve Orman Yetiştirme Muhiti Haritacılığı. İstanbul 1966, Kutulmuş Matbaası. XII+87 s.

2. Ekoloji Terimleri Sözlüğü. Almanca-İngilizce-Türkçe. İstanbul 1982, Taş Matbaası. VII+357 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3048, O.F. Yayın No. 324.
3. Ekoloji Terimleri Sözlüğü. Almanca-İngilizce-Türkçe. 2. Baskı. İstanbul 1990, İ.Ü. Basımevi ve Film Merkezi. VII+356 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3618, O.F. Yayın No. 414.
4. Doğa, Çevre, Ekoloji ve İnsanlığın Ekolojik Sorunları. İstanbul 1992, Altın Kitaplar Yayınevi, 248 s.
5. Çevre Koruma ve Ekoloji Terimleri Sözlüğü. TEMA Vakfı Yayınları, Yayın No.6, İstanbul 1995, Matbaa Teknisyenleri Basımevi, 233 s.

1.2.Araştırmalarına Ait Kitaplar

1. Kayın, meşe, karaçam ve göknar ağaçlarının asimilasyon organlarında bazı önemli bitki besin maddelerinin mevsimlik değişimi üzerine araştırmalar.
Untersuchungen über die jahrezeitlichen Schwarzkiefer mancher Nährelementen in Assimilationsorganen von Buche, Eiche, Schwarzkiefer und Tanne.
İstanbul 1963, Yenilik Basımevi. 4+84 s. Orman Genel Müdürlüğü Yayınları, Sıra No. 348, Seri No.35.
2. Orman Topraklarının Rutubet Ekonomisi Üzerine Araştırmalar ve Belgrad Ormanı'nın Bazı Karaçam, Kayın, Meşe, Meşcerelerinde İntersepsiyon, Gövdeden Akış ve Toprak Rutubeti Miktarlarının Sistematik Ölçmelerle Tespiti
Untersuchen über den Wasserhaushalt des Waldbodens, durch systematische Messungen von Interzeption, Stammabfluss und Bodenfeuchtigkeit in manchen Buchen-, Eichen-, und Schwarzkiefernbeständen des Belgrader Waldes.
İstanbul 1965, Dizerkonca Matbaası, VII+172s. Orman Genel Müdürlüğü Yayınları, Sıra No. 418, Seri No.4.
3. Antalya Orman Başmüdürlüğü Bölgesinde Yapılan Ağaçlandırmalarda Karşılaşılan Bazı Ekolojik Problemler Üzerine Araştırmalar
Versuche zur Hebung der Wuchsleistung von Kiefernkulturen auf schwierigen Standorten in der oberforstdirektion Antalya.
İstanbul 1971, Kutulmuş Matbaası. 3+76s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.1541, O.F. Yayın No. 168.
4. Güney Anadolu'daki bazı Pinus brutia meşcerelerinin gelişimi ile toprak ve reliyef özellikleri arasındaki ilişkiler.
Beziehungen zwischen Boden-, und Reliefeigenschaften und der Wuchsleistung von Pinus brutia Beständen in Südanatolien (W. ZECH ile birlikte).
İstanbul 1972, İstanbul Matbaası, 219 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.1753, O.F. Yayın No. 191.
5. Bazı karaçam, kayın ve meşe meşcerelerinde ölü örtünün ayrışma ve humuslaşma hızı üzerine araştırmalar (5 yıllık sonuçlar)

Untersuchungen über den Verlauf der Streuzersetzung und die Humusbildung unter einem Buchen-, Eichen- und Kiefernbestand (A. İrmak ile birlikte).

İstanbul 1974, Taş Matbaası, 48 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.1973, O.F. Yayın No. 204.

6. Türkiye'de önemli yetişme bölgelerinde saf sarıçam ormanlarının gelişimi ile bazı edafik ve fizyografik etkenler arasındaki ilişkiler.

Beziehungen zwischen Boden- und Relief Eigenschaften und der Wuchstleistung von Pinus sylvestris- Beständen in verschiedenen Standorten der Türkei (M. Dündar ve A. Günel ile birlikte).

Ankara 1977, TÜBİTAK Ofset Tesisleri, XV+165 s. TÜBİTAK Yayınları, Yayın No.354, TOAG Seri No.65.

1.4. Diğer Kitaplar

1. Ziraat-Veteriner Orman Fakültelerinin Yüksek Ziraat (YZE) bünyesinde açılışlarının 50. yılı (1933-1983) (A.KANSU ve F. DİNÇER ile birlikte).Ankara 1983, Ankara Üniversitesi Basımevi, XII+72 s. "Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi, A.Ü. Veteriner Fakültesi ve İ.Ü. Orman Fakültesi Ortak Yayını".

2. Türkiye'de Ormancılık öğretiminin gelişimi ve İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Öğretim Birimlerinin kuruluş ve çalışmaları. İstanbul 1984, Matbaa Teknisyenleri Basımevi, VI+429 s. (S. ÖZHAN ve E. GÖRCELİOĞLU ile birlikte). İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3148, O.F. Yayın No. 345.

3. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları Bibliyografyası. Kitaplar, Makaleler ve Bilimsel Toplantı Bildirileri (1892-1987).

Bibliography of the Publication of the Forestry Faculty of Istanbul University. Books, Articles and Proceedings (1892-1987).

İstanbul 1988, Matbaa Teknisyenleri Basımevi, XII+391 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3515, O.F. Yayın No. 396.

4. Uluslararası Kızılçam Sempozyumu Ekskürsiyon Kılavuzu. Excursion Guide International Symposium on Pinus brutia. 20 - 21 Ekim/October 1993, Marmaris- Türkiye. Ankara 1993, Orman Bakanlığı Yayını. Sinem Ofset Basımevi, 97 s. (Prof. Dr. Melih BOYDAK ile birlikte Editör).

5. Yokettiğimiz Ormanlarımız, Kaybolan Fonksiyonel Değerler ve Zamanımızın Orman Ölümleri. İstanbul 1994, Türkiye Erozyonla Mücadele, Ağaçlandırma ve Doğal Varlıkları Koruma Vakfı Yayınları, Yayın No.2, 21 s.

6. Uluslararası Kızılçam Sempozyumu Sonuç Bildirisi. Ankara 1995, Orman Bakanlığı Yayınları, Yayın No:010. Orman Genel Müdürlüğü Baskı Tesisleri, 18 s. (N. ÇEPEL, M. BOYDAK, O. TAŞKIN ile birlikte).

7. Yokettiğimiz Ormanlarımız, Kaybolan Fonksiyonel Değerler ve Zamanımızın Orman Ölümleri. İstanbul 1995, Genişletilmiş 3. Basım. TEMA Vakfı Yayınları Yayın No. 2. Matbaa Teknisyenleri Basımevi 41 s.

8. Toprak Kirliliği, Erozyon ve Çevreye Verdiği Zararlar. İstanbul 1997, TEMA Vakfı Yayınları, Yayın No. 14 Matbaa Teknisyenleri Basımevi 219 s.

9. Biyoçeşitlilik, Önemi ve Korunması. İstanbul 1997, TEMA Vakfı Yayınları, Yayın No. 15 Matbaa Teknisyenleri Basımevi 40 s.
10. Yaprağın Dili. İstanbul 1998. TEMA Vakfı Yayınları, Yayın No. 20 Lebib Yalkın Yayıncılık Basımevi IV+92 s
11. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları Bibliyografyası. Kitaplar, Makaleler ve Bilimsel Toplantı Bildirileri (1988–1995). İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.3996, O.F. Yayın No. 443.
12. Orman ve Biz. İstanbul 1999. TEMA Vakfı Yayınları, Yayın No. 28 Safa Tanıtım Matbaacılık Basımevi X+118 s.

1.5. Çeviri Kitaplar

1. Orman Fakültesi Konferansları 1958. İstanbul 1959, Özyurt Basımevi, 48 s. (S. USLU ve A. KALIPSIZ ile birlikte) İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.811, O.F. Yayın No. 61.
2. Orman Fakültesi Konferansları 1959. İstanbul 1961, Kutulmuş Matbaası, 170 s. (S. USLU ve A. KALIPSIZ ile birlikte) İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.908, O.F. Yayın No. 71.
3. Orman Fakültesi Konferansları 1963. İstanbul 1964, Kutulmuş Matbaası, 47 s. (S. USLU ve A. KALIPSIZ ile birlikte) İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.1067, O.F. Yayın No. 93.
4. Orman Fakültesi Konferansları 1965. İstanbul 1967, Kutulmuş Matbaası, 42 s. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Yayınları, İ.Ü. Yayın No.1262, O.F. Yayın No. 115

2. DERGİLERDE YAYIMLANAN BİLİMSEL YAZILAR (MAKALELER)

2.1. Orijinal Araştırmalarına Ait Yazılar

2.1.1. Yurt İçinde Yayınlananlar

1. Kayın, meşe, karaçam ve göknar ağaçlarının asimilasyon organlarında bazı önemli bitki besin maddelerinin mevsimlik değişimi üzerine araştırmalar. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt VII, Sayı 1/A, 1958, s. 92–137.
2. Meşe ve gürgen yapraklarının vejetasyon devresi zarfında büyüme seyri üzerine bir araştırma. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt IX, Sayı 1/A, 1959, s. 114–125.
3. Karaçam, sarıçam ve göknar ibrelerindeki besin maddelerinin yıllık varyasyonları üzerine araştırmalar. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt IX, Sayı 2/A, 1959, s. 1–40 (Ord. Prof. Dr. Asaf IRMAK ile birlikte).
4. Fidanlık yeri olarak seçilecek bir sahanın ekolojik şartlarını tespit gayesi ile yapılan bir etüt ve araştırma. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XII, Sayı 2/A, 1962, s. 108–119 (Prof. Dr. Faik GÜLÇÜR ile birlikte).
5. Orman Topraklarının Rutubet Ekonomisi Üzerine Araştırmalar ve Belgrad Ormanı'nın Bazı Karaçam, Kayın, Meşe, Meşcerelerinde İntersepsiyon, Gövdeden Akış ve Toprak Rutubeti Miktarlarının Sistemantik Ölçmelerle Tespiti. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XIV, Sayı 1/A, 1964, s. 38–101.

6. Keşan Orman İşletme Müdürlüğü muntkasında kurulacak bir orman fidanlığı için yer seçimi gayesi ile yapılan toprak araştırmaları. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XIV, Sayı 2/A, 1964, s. 21-34
7. Belgrad Ormanı'nda seçilen birer kayın, meşe ve karaçam meşcerelerinde yıllık yaprak dökümü miktarı ve bu yolla toprağa verilen besin maddelerinin tespiti üzerine araştırmalar (Beş yıllık ölçme sonuçları, Ord. Prof. Dr. Asaf IRMAK ile birlikte). Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XVII, Sayı 2/A, 1968, s. 53-76
8. Artım ve beslenme ile yapraklardaki besin maddesi muhtevası arasındaki ilişkileri tespit gayesi ile bazı karaçam meşcerelerinde yapılan araştırmalar. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XIX, Sayı 2/A, 1969, s. 7-36 (Ord. Prof. Dr. Asaf IRMAK ile birlikte).
9. Hocamız Ord. Prof. Dr. Asaf IRMAK'ın bilim hayatı ve eserleri. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XXV, Sayı 1/A, 1975, s. 61-81.
10. Antalya – Düzlerçamı orman topraklarının faydalanılabilir su tutma kapasitesi ve azot miktarları ile bunların meşcere boy artımı üzerindeki etkileri. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XXV, Sayı 1/A, 1975, s. 42-60.
11. Türkiye'nin önemli yetişme bölgelerinde saf sarıçam ormanlarının gelişimi ile bazı edafik ve fizyografik etkenler arasındaki ilişkiler. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XXVI, Sayı 2/A, 1976, s. 25-64.
12. Sarıçam ormanlarının gelişimi ile çevre faktörleri arasındaki ilişkiler. Doğa Bilim Dergisi, Cilt1, Sayı 2, Ocak 1977, s.18-25.
13. Samsun – Gelemen Orman Fidanlığı'nda görülen duman zararları üzerine araştırmalar (Doç.Dr. Münir DÜNDAR, Or.Yük. Müh. E. ERTAN ile birlikte). Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 30, Sayı 1/A, 1980, s. 6-42.
14. Değerli Hocamız Prof. Dr. Faik GÜLÇUR. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 30, Sayı 1/A, 1980, s. 1-5.
15. Antalya Orman Bölge Başmüdürlüğü yöresinde bazı saf kızılçam meşcerelerinin ölü örtü miktarı üzerine araştırmalar (Or.Yük.Müh. Ö.TEKERREK ile birlikte). Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 30, Sayı 1/A, 1980, s. 111-138.
16. Bolu – Aladağ orman ekosistemlerinde sarıçam'ın (Pinus silvestris L.) boy artımı ile reliyef ve toprak özellikleri arasındaki ilişkiler (Doç.Dr.Münir DÜNDAR ile birlikte). Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 33, Sayı 1/A, 1980, s. 129-140.
17. Karadeniz Bakır İşletmeleri ve Azot Endüstrisi Fabrikalarından çıkan kükürtdioksit gazının yöredeki toprakların asitleşmesi üzerine etkisi (Doç.Dr.Münir DÜNDAR ile birlikte). Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 33, Sayı 1/A, 1983, s. 1-16.
18. Sarıçam ve kızılçam ormanlarının mikro elementler ile beslenme durumlarının belirlenmesi üzerine araştırmalar. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 34, Sayı 2/A, 1984, s. 18-36.
19. Tipik orman yetişme bölgelerinde sarıçam ve kızılçam meşcerelerinin boy artımı ile iğne yapraklardaki besin maddesi düzeyleri arasındaki ilişkiler. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 35, Sayı 1/A, 1985, s. 40-58.

20. Kızılcım (Pinus brutia Ten) ekosistemlerinde iğne yaprak dökümü ve bu yolla toprağa geri verilen besin maddeleri miktarları. Ormançılık Araştırma Enstitüsü, Teknik Bülten No:194, Mayıs 1988, 20 s. (M. DÜNDAR, T.ÖZDEMİR ve T. NEYİŞÇİ ile birlikte).
21. Karaçamlarda gözlenen “Değişik türde orman zararları” üzerinde ön araştırmalar (M.Ö. KARAÖZ ile birlikte) İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 39, Sayı 1/A, 1989, s. 64–79.
22. Hocamız Ord. Prof. Dr. Asaf IRMAK'ın Özgeçmişi ve Bilimsel Yayınları. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 39, Sayı 1/A, 1989, s. 11–20.
23. Aramızdan ebediyen ayrılmış olan Prof.Dr.Volkan ŞÖLEN'in özgeçmişi, yayınları ve akademik çalışmaları. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 40, Sayı 1/A, 1990, s. 1–6.
24. Uludağ Milli Parkı'nın üst toprağına ait tekstür ve asitlik özellikleri (Orman Müh. Ali KARAVELİ ile birlikte) İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 40, Sayı 1/A, 1990, s. 15–27.
25. İstanbul Belgrad Ormanı'na düşen yağışların asitlik derecesi araştırma sonuçları. E.Ü. Fen Fakültesi Dergisi, Seri B, Ek 16/1, İzmir. s.300–307.

2.1.2. Yurt Dışında Yayımlananlar

1. Interzeption (=Niederschlagsverdunstung im Kronenraum) in einem Buchen-, einem Eichen- und einem Kiefernbestand des Belgrader Waldes bei Istanbul (Messergebnisse nach fünf jähriger Versuchsdauer) 1967. Forstwissenschaftliches Centralblatt, 86. Jahrg. (1967), H.5. s. 301–314. Verlag Paul Parey. Hamburg.
2. Beziehungen zwischen der geschätzten nutzbaren Wasserkapazität von Waldböden und dem Höhenbonität von Pinus brutia – Beständen in den Mediterranean Subtropen Anatoliens (W. ZECH ile birlikte) Zeitschrift für Pflanzenernährung und Bodenkunde , 127. Band., H.1, 1970, s. 41–49.
3. Acacia cyanophylla als Hilfspflanze für Kiefernauaufforstungen in Mediterranean Küstengebiet Anatoliens (W. ZECH ile birlikte). Forstwiss. Centralblatt, 92. Jahrg. (1973), H.3, s. 111–119.
4. Ernährungszustand und Wuchsleistung von Pinus brutia – Beständen in Südanatolien (W. ZECH ile birlikte). Forstwissenschaftliches Centralblatt, 101. Jahrg. (1982), H.4, s. 260–273.
5. Anatolien- ein bodengeographischer Streifzug (W. ZECH ile birlikte). Mitteilungen der Geographischen Gesellschaft in München. Band 62, s. 155–166, 1977.

2.2. Bilimsel İnceleme ve Literatür Çalışmalarına Ait Yazılar

1. Almanya'nın Lüss Devlet Orman İşletmesinde neler gördüm? Türkiye Ziraat Mecmuası, 1955, Sayı :Mart 21, s.49-51, Nisan 22, s. 59-62 ve Mayıs 23, s. 57-63.
2. Münich Ormançılık Araştırma Kurumu çalışma sistemi ve bazı ekskürsyonlara ait notlar. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt VIII, Sayı 1/B, 1958, s. 53–62.
3. İstanbul – Pamukkale arasında yapılan bir seyahate ait intibalar. Yeşil Ufuk Dergisi, Yıl 1, Sayı 5. Temmuz 1959, s.9-12.
4. Uludağ ve Uludağ ormanları. Yeşil Ufuk Dergisi, Yıl 1, Sayı 8, Ekim 1959, s.16-19.
5. Ormandan açılan tarlalar ve bunların verim kudreti. Yeşil Ufuk Dergisi, Yıl 1, Sayı 11, Ocak 1960, s.8-9.

6. Bolu ve Düzce civarındaki ormanlarda yapılan ekskürsiyonlara ait notlar. Yeşil Ufuk Dergisi, Yıl 3, Sayı 28,29,30, 31-33, 1961.
7. Bir ilim adamı olarak Prof.Dr. Mehmet SEVİM. Yeşil Ufuk Dergisi, Yıl 5, Sayı 59. Ocak 1964, s.6-10.
8. Toprak türü ve bunun arazide el muayenesi ile tayini. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt X, Sayı 2/B, 1960, s. 102–109.
9. Hasılat faktörü olarak topraktaki besin maddeleri ve bunların bitki hayatındaki rolü. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XI, Sayı 1/B, 1961, s. 95–103.
10. Eskişehir mıntıkasında yapılan bir ekskürsiyona ait notlar (V.ŞÖLEN ve T.ODABAŞI ile birlikte). İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XII, Sayı 2/B, 1962, s. 95–120.
11. Toprak sistematiğinin esasları ve bu hususta rol oynayan faktörler. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XIII, Sayı 2/B, 1963, s. 90–103.
12. Yetiştirme muhiti haritacılığı ve orman yetiştirme muhiti haritalarının yapılmasına ait genel esaslar. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XIII, Sayı 2/B, 1963, s. 90–114.
13. Orman amenajman çalışmalarında yetiştirme muhiti envanterinin önemi ve gerçekleştirme imkanlarının kritiği. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XIX, Sayı 1/B, 1969, s. 115–128.
14. Ekoloji ve teknoloji. Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 4, Nisan 1971, s.8-9.
15. Toprak yüzüne varan yağış miktarına bitkilerin yaptığı etki ve Belgrad Ormanı'nda yapılan bir araştırmaya ait 5 yıllık sonuçlar. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XXI, Sayı 2/B, 1971, s. 42–53.
16. Orman yetiştirme muhiti verimliliğinin sınıflandırılması ve ekosistem. Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 10, Ekim 1972, s.1-11.
17. Orman yangınlarının mikroklima ve toprak özellikleri üzerine yaptığı etkiler. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XVI, Sayı 1/B, 1975, s. 71–93.
18. Ekosistem kavramı, ekosistem analizleri ve bir ekosistem analizi modelinin geliştirilmesi. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XXVI, Sayı 1/B, 1976, s. 34–59.
19. Side ve çevresinin ekolojik özellikleri ve sorunları. Tabiat ve İnsan Dergisi, Cilt XXVIII, Sayı 2/B, 1978, s. 38-42.
20. Uludağ kütlesinin ekolojik özellikleri. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XXVIII, Sayı 2/B, 1978, s. 8–14.
21. Bitki beslenmesi ile ilgili araştırmalarda elverişli toprak örneği alma zamanının belirlemesi (M. DÜNDAR ile birlikte). İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt XXVIII, Sayı 2/B, 1978, s. 56–66.
22. Doğal geçleştirmenin ekolojik koşulları. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 32, Sayı 2, 1982, s. 5–29.
23. Ormancılık çerçeve planlaması. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 33, Sayı 1, 1983, s. 57–71.

24. İ.Ü. Orman Fakültesi ile Avusturyalı ormancılar arasında yapılan karşılıklı ekskürsionlara ait izlenimler (S. USLU ile birlikte). İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 33, Sayı 2/B, 1983, s. 78-96.
25. Ormanlık eğitimi ile uygulama arasındaki ilişkiler. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 34, Sayı 1/B, 1984, s. 34-44.
26. Ekosistem kavramı ve ekosistem amenajmanı. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 34, Sayı 2/B, 1984, s. 23-33.
27. Ağaçlandırma çalışmalarında uygulanan arazi hazırlığına ilişkin mekanizasyonun ekolojik sonuçları. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 35, Sayı 1/B, 1985, s. 1-14.
28. Barajların yukarı yağış havzaları için arazi kullanım planlamasının ekolojik esasları. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 36, Sayı 2/B, 1986, s. 17-27.
29. Çevre Koruma. Çevre ve Ormanlık Dergisi, Cilt 3, Sayı 3, Mayıs-Haziran 1987, s. 5-9.
30. 130.yılında ormanlık yüksek öğretiminin durumu, sorunları ve çözüm yolları. Çevre ve Ormanlık Dergisi, Cilt 3, Sayı 6, Aralık-Kasım 1987, s. 4-5.
31. Ormanlık çerçeve planlaması üzerine söyleşi. Çevre ve Ormanlık Dergisi, Cilt 4, Sayı 2, Mart-Nisan 1988, s. 28-36.
32. Hava kirliliği ve ormanlar. Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 6, Haziran 1990, s. 8-10.
33. Çevre kirlenmesinin orman ekosistemleri üzerindeki olumsuz etkileri. Çevre ve Ormanlık Dergisi, Cilt 6, Sayı 6, Kasım-Aralık 1990, s. 25-32.
34. Zamanımızın orman ölümleri ve kaybolan fonksiyonel değerler. Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 12, Aralık 1990, s. 4-6.
35. Ülkemizde ormanlık yüksek öğretim ve eğitiminin tarihsel gelişimi ve bugünkü durumu. Tarım, Orman ve Köy İşleri Bakanlığı Dergisi, Mart 1991, Sayı61, s. 32-34.
36. Kentsel yeşil alanların ekolojik işlevleri . Orman Mühendisliği Dergisi, Sayı 4, Nisan 1991, s. 17-19.
37. Orman ölümleri ve çevre kirliliği. Çevre Koruma Bilim ve Aktüalite Dergisi, 20. yıl özel sayısı, 1992, s. 55-59. İstanbul (Türkiye Çevre Koruma ve Yeşillendirme Kurumu yayın Organı).
38. Ormanın fonksiyonel değerleri ve orman ölümlerine neden olan yeni tür orman zararları. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 38, Sayı 4/B, 1988, s. 63-73.
39. Yeni tür orman zararlarının çeşitli ağaç türlerindeki hastalık belirtileri ve orman zararlarının Avrupa'ya ait envanter sonuçları. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 39, Sayı 1/B, 1989, s. 17-32.
40. Çevre dostu ormanlar. Orman Bakanlığı Dergisi, Sayı 6, Haziran 1992, s. 16-18.
41. "Gri Bursa" yeniden "Yeşil Bursa" oluyor. Bursa'da Zaman Dergisi, Sayı 15, Aralık 1993-Ocak 1994, s. 12-13. Bufaş Ofset Tesisleri, Acemler-Bursa.
42. Elmalı yöresi sedir ormanlarının ekolojik önemi. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt 42, Sayı 1-2/B, 1992, s. 1-8.

2.3. Çevirilere Ait Yazılar

1. Orman yetişme muhiti tanıtımı. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt VI, Sayı 2/B, 1956, s. 84 – 126.
2. Orman toprağı meliorasyonunun ilmi esasları. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi. Cilt VIII. Sayı 2/B, 1958, s. 105–117.
3. Orman toprağının azot verimi üzerine araştırmalar. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt IX, Sayı 1/B, 1959, s. 139–148.
4. Lübnan Sediri. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt IX, Sayı 2/B, 1959, s. 111–142.
5. Orman beslenme problemlerine ait esaslar. İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi. Cilt XII, Sayı 1/B, 1962, s. 90–97.

3. ULUSAL VE ULUSLARARASI BİLİMSEL TOPLANTI BİLDİRİLERİNE AİT YAYINLAR

1. Vejetasyonun hidrolojik devredeki rolü (A.N. BALCI ile birlikte). Orman Mühendisliğı I. Teknik Kongresi, Cilt I, Vural Basımevi. Ankara, 1966.
2. Antalya-Düzlerçamı örnek orman işletmesinin bazı kızılçam meşcerelerinde çeşitli jeolojik temel üzerinde oluşmuş toprakların azot rezervleri ve boy artımı üzerindeki etkileri. TÜBİTAK IV. Bilim Kongresi, 5-8 Kasım, Ankara, 1973, s. 1-9.
3. Sarıçam ormanlarımızın ekolojik özellikleri. V. Bilim Kongresi, Tarım ve Ormancılık Araştırma Grubu Tebliğleri, Ormancılık Seksiyonu, TÜBİTAK Yayınları, No. 346, TOAG Seri No 71, Ankara 1977, s. 3-19.
4. Emet yöresindeki boraks maden işletmeciliğinin çevredeki orman vejetasyonu üzerine yaptığı zararlı etkiler (M. DÜNDAR ile birlikte). Çevre Sorunları-Vejetasyon İlişkileri Sempozyumu, 27-29 Kasım 1978, TÜBİTAK Yayınları No. 423, TOAG Seri No.89. Taş Matbaası. İstanbul 1979, s. 43-53
5. Bolu-Aladağ orman ekosistemlerinde sarıçamın boy artımı ile reliyef ve toprak özellikleri arasındaki ilişkiler. "Türkiye'de Ormancılık Gelişiminin Güncel Sorunları Semineri Bildirileri ve Tartışma Özetleri". Taş Matbaası, İstanbul 1981, s. 77-93.
6. Türkiye'de orman topraklarına ait çalışmaların tarihi gelişimi ve geleceğı (V: ŞÖLEN, M. DÜNDAR, M.D. KANTARCI ile birlikte). İ.Ü. Orman Fakültesi Dekanlığı: Doğumunun 100. Yılında Atatürk'e Armağan. İ.Ü. Yay.No. 2883, O.F. Yayın No. 307, Fakülteler Matbaası. İstanbul 1981, s. 155-168.
7. Alman Uluslararası Geliştirme Vakfı hakkında kısa bilgi. "Türkiye'de Ormancılık Gelişiminin Güncel Sorunları Semineri Bildirileri ve Tartışma Özetleri". Taş Matbaası, İstanbul 1981, s. 237-250.
8. "Türkiye'de Ormancılık Gelişiminin Güncel Sorunları Seminerinin özeti ve değerlendirilmesine ait genel sonuçlar". "Türkiye'de Ormancılık Gelişiminin Güncel Sorunları Semineri Bildirileri ve Tartışma Özetleri"(İ. ERASLAN ve ELBİR ile birlikte). Taş Matbaası. İstanbul 1981, s. 225-234.
9. Ağaçlandırma çalışmalarında uygulanan toprak işlemlerine ilişkin mekanizasyonun ekolojik sonuçları. Milli Produktivite Merkezi Yayınları:339, Ankara 1986, s. 250-279.

10. Bandırma Kuş Cenneti-Milli Parkının Tarihçesi, Sorunları, Ekolojik Bilinçlenme ve Bazı Öneriler. 1. Bandırma Kuş Cenneti-Kuş Gölü Sorunları Sempozyumu. (3-4 Mayıs 1986), Bandırma, Ofset çoğaltma, Bandırma: 12 Aralık 1987, s. 40-49.
11. Pollution problems in Turkish Forests. International Symposium on plants and pollutants in developed and developing countries. 22-28 August 1988. Balçova-İzmir. Abstracts p.29-30.
12. Panelin özeti, değerlendirilmesi ve öneriler. Kavak ve hızlı gelişen yabancı tür orman ağaçları araştırma enstitüsü (yayımlayan kuruluş): Orman 88 Çevre Kirliliği ve Orman Paneli, 23 Mart 1988. İzmit. Rota Reklamcılık, Matbaacılık ve Ambalaj Sanayii Matbaası, İzmit 1988, s. 97-103.
13. Türkiye’de Ormancılık Yüksek Öğretim ve Eğitiminin gösterdiği tarihsel gelişim (1948-1987). Türkiye’de Ormancılık Eğitimi Semineri Tebliğleri (22-23 Aralık 1987) Orman Genel Müdürlüğü Eğitim Dairesi Başkanlığı Yayınları. OGM Eğitim Dairesi Başkanlığı Yayın ve Tanıtma Şubesi Müdürlüğü Matbaası, Ankara 1988, s. 23-38.
14. Pollution problems in Turkish Forests. Proceedings of International Symposium on plants and pollutants in developed and developing countries. Held in İzmir-Turkey 22-28 August 1988. Edited by: M.A.ÖZTÜRK. Botany Department, Science Faculty Ege Üniversitesi Bornova-İzmir. 1989. p. 207-212.
15. Dünya Gününde ormanlarımız, doğa ve Türkiye’nin çözüm bekleyen sorunları. Yeşile Çerçeve Dergisi, Sayı 2, Haziran-Temmuz 1990, s. 12-13.
16. “Kentleşmenin Ormancılık Üzerindeki Etkileri ve Beraberinde Getirdiği Ekolojik Sorunlar” Paneli ve Değerlendirilmesi. Çevre ve Ormancılık Dergisi, Sayı 4, Cilt 6, Temmuz-Ağustos 1990, s. 6-10.
17. Çığlıkara Bölgesi sedir gençleştirme alanlarında boy artımı ile beslenme arasındaki ilişkiler. Uluslararası Sedir Sempozyumu, 22-27 Ekim 1990 Bildirileri. Ormancılık Araştırma Enstitüsü, Muhtelif yayınlar Serisi, No.59, s. 43-52 (W.ZECH ile birlikte).
18. Ormancılığımızın 150. yılında ormancılık öğretim ve eğitimi . 150’nci Yılında Türk Ormancılığı Paneli (11-13 Aralık 1989, Ankara). Orman Genel Müdürlüğü Eğitim Dairesi Başkanlığı Yayın ve Tanıtma Şubesi Müdürlüğü Matbaası, Ankara 1990. s. 5-38.
19. Karaçamalarda görülen hastalıkların yaprak analizleri ile araştırılması. Türkiye Toprak İlmi Derneği 11. Bilimsel Toplantı Tebliğleri. Yayın No.6, 1991, s. 339-348.
20. Doğayı korumanın ekolojik ve hukuksal ilkeleri ve ülkemizdeki doğal koruma alanlarının özellikleri. 3. Bandırma Kuşcenneti ve Sulak Alanlar Sempozyumu 5-7 Haziran 1988, Bandırma. Editör:SEYHAN, K., Yayımlayan Milli Parklar ve Av-Yaban Hayatı Genel Müdürlüğü, Ankara 1993, s. 52-59.
21. Doğal çevrenin korunması ve kuş cenneti. 4. Bandırma Kuşcenneti Milli Parkının Sorunları ve Çözüm Önerileri Sempozyumu 3-4 Haziran 1989, Bandırma. Editör:SEYHAN, K., Yayımlayan Milli Parklar ve Av-Yaban Hayatı Genel Müdürlüğü, Ankara 1993, s. 8-14.
22. Çevre kirlenmesinin orman ekosistemleri üzerindeki olumsuz etkileri. 5. Bandırma Kuşcenneti ve Çevre Sempozyumu 3-4 Haziran 1990, Bandırma. Editör:SEYHAN, K., Yayımlayan Milli Parklar ve Av-Yaban Hayatı Genel Müdürlüğü, Ankara 1993. s. 110-119.

23. Antalya Orman Yetiştirme Bölgesinin ekolojik özellikleri (Z.KALAY ile birlikte) ORARUM: “Türkiye Akdeniz Bölgesi Ormanları ve Ormancılığına İlişkin Bilimsel Yaklaşımlar” konulu bilimsel toplantı kitabında yer alan bildiriler, İstanbul 1993, s. 1-19.
24. Antalya Bölgesindeki bazı kızılçam meşcerelerinin gelişimi ile toprak ve reliyef özellikleri arasındaki ilişkiler (W. ZECH ile birlikte). Uluslararası Kızılçam Sempozyumu Bildirileri, 18-23 Nisan 1993, Marmaris. Orman Bakanlığı Yayını, Ankara 1993, s. 129-136.
25. İstanbul Belgrad Ormanı'na düşen yağışların asitlik derecesi araştırma sonuçları (ERUZ ve KARAÖZ ile birlikte). I. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi. 3-7 Ekim 1993, Atatürk Kültür Merkezi-İzmir. Fen Fakültesi Dergisi, 1994 Özel Sayı, Cilt 16/1, s. 299-306.
26. Kentleşme ve Doğayı Korumanın Ekolojik İlkeleri. “Doğayı Korumada Kent ve Ekoloji Sempozyumu” Bildirisi. 18-19 Aralık 1997, İstanbul Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi, Taşkışla-İstanbul. Bildiri Kitabı, 1997, s. 10-20.
27. Biodiversity in Turkey and Principles for its Protection. in:M.Şefik Yeşilsoy International Symposium on arid Region Soil. p.23-26, Menemen-İzmir, 21-24 September 1998.
28. Ormanlık Bilimlerinin 75 Yıllık Cumhuriyet Dönemindeki Gelişimi. 39 s. Basımında. Türkiye Bilimler Akademisi, “Bilanço 1923-1998: Türkiye Cumhuriyeti'nin 75. Yılında Bilim Sempozyumu”, 8-9 Ekim 1999, İstanbul.

BIOGRAPHY AND PUBLICATIONS OF PROF. DR. NECMETTİN ÇEPEL

Prof. Dr. M. Doğan KANTARCI

A b s t r a c t

Prof. Dr. Necmettin Çepel was born on Sept.4th, 1928. After graduating from the Faculty of Forestry, University of Istanbul on June 28th, 1950, Prof. Dr. Necmettin Çepel had continuously worked for 42 years and contributed to science with his researches and had retired on Sept.4th, 1995 due to age limit.

S U M M A R Y

Prof. Dr. Necmettin Çepel (born Sept.4th,1928) had retired on Sept.4th, 1995 due to age limit. After graduating from the Faculty of Forestry, University of Istanbul on June 28th, 1950, N. Çepel had started to work as a research assistant at the Department of Soil Science and Ecology of the same faculty. On June 24th, 1955, he had finished up his doctorate thesis titled "Seasonal changes of some important plant nutritious materials in the leaves of beech, oak, black pine, and fir trees". On Nov.7th, 1963, he became associate professor with the thesis on "Research on the water balance of the forest soils and monitoring of the water content of soils, interception, and stem flow of the black pine, beech, and oak stands in Belgrad Forest". On Feb.23th, 1971, he had become university professor with his study titled "Research on ecological problems of afforestation works in the vicinity of Antalya Regional Headquarter of Forest Service".

On Dec.28th, 1978, Prof. Dr. Necmettin Çepel had become the head of the Department of Soil Science and Ecology following the retirement of Prof. Dr. Faik Gülçür. Prof. Dr. Necmettin Çepel, after working at the Department of Soil Science and Ecology for 42 years, left his position as the head on July 3th, 1995 and retired on Sept.4th, 1995.

Prof. Dr. Necmettin Çepel has published 129 publications (total 141 publications). He composed his 27 books, 30 research papers (5 of them published in the international journals), 41 scientific articles, 5 translations and has presented 26 oral presentations at the national and international scientific meetings; 6 of his books are tutorial books, 3 of them are adjunctive books, 8 of them are on various subjects and has written 4 translation books during his duty period.

Prof. Dr. Necmettin Çepel continuously worked for 42 years and contributed to science with the researches and has performed a lot on Soil Science and especially on Forest Ecology. We wish him to have a happy and a healthy retirement.