

SERİ  
SERIES  
SERIE  
SÉRIE

**A**

CİLT  
VOLUME  
BAND  
TOME

**47**

SAYI  
NUMBER  
HEFT  
FASCICULE

**2**

**1997**

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  
DE L'UNIVERSITÉ D'ISTANBUL



# ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ CAFER SELİK'İN ÖZGEÇMİŐİ VE ESERLERİ

Ar.Gör. Murat DEMİR<sup>1)</sup>  
Ar.Gör. Tolga ÖZTÜRK<sup>1)</sup>

## Kısa Özet

İ.Ü. Orman Fakültesi Orman İnşaatı ve Transportu Anabilim Dalı'na 1993 yılında araştırma görevlisi olarak giren değerli arkadaşımız, meslektaşımız Ar. Gör. Cafer SELİK'i en verimli çağında çok genç yaşta kaybettik. Çevresine daima davranıŐlarıyla örnek olan Cafer SELİK'i sevgi ile anıyoruz.

## 1. ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ CAFER SELİK'İN ÖZGEÇMİŐİ

Araştırma Görevlisi Cafer SELİK 25 Ekim 1969 tarihinde İstanbul 'da doğmuŐtur. İlk ve orta öğrenimini Sinop'ta tamamlayan (1975-1983) SELİK, lise öğrenimini 1986 yılında Denizli Cumhuriyet Lisesi'nde tamamlamıŐtır. 1986-1987 öğretim yılında girdiği İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Orman Mühendisliđi Bölümü'nden 1990 yılında mezun olmuŐtur. Aynı yıl İstanbul Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Orman İnşaatı, Geodezi ve Fotogrametri Yüksek Lisans Programına baŐlayan Cafer SELİK, 1993 yılında "Ormanlılıkta Uzaktan Algılama" adlı yüksek lisans tezini ve sınavlarını başarıyla tamamlayarak Orman Yüksek Mühendisi ünvanıyla mezun olmuŐtur.

İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Orman İnşaatı ve Transportu Anabilim Dalı'nda açılan sınavı 25.05.1993 tarihinde kazanan SELİK, Araştırma Görevlisi olarak görevine baŐlamıŐtır. 1994 yılından itibaren doktora çalışmalarına baŐlayan Ar.Gör.Cafer SELİK, "Orman Yol Şebekelerinin Planlanmasında Coğrafı Bilgi Sistemleri" konulu doktora tezini hazırlamaktaydı. Orman nakliyatı, uzaktan algılama ve coğrafı bilgi sistemleri konularında birçok orjinal araştırma, makale ve bildirisi

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

bulunan Ar.Gör.Cafer SELİK, İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Orman İnşaatı ve Transportu Anabilim Dalı'nda görevini sürdürmekte iken 13.08.1996 tarihinde vefat etmiştir.

Berberer olduğumuz süre içerisinde bize, arkadaşlarına ve öğrencilerine her zaman örnek olan Ar.Gör.Cafer SELİK 'i daima saygı ve sevgi ile hatırlayacağız.

## 2. ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ CAFER SELİK'İN ESERLERİ

1) Çevre Sorunları ve Önlemlerinin Saptanmasında Uzaktan Algılamanın (Remote Sensing) Rolü, K.K.T.C.'de Çevre Sorunları Sempozyumu, Lefkoşe, K.K.T.C., 1994, Sayfa:135-141. (Prof.Dr.Kadir ERDİN ile ortak)

2) Çevre Zararlarının Saptanmasında Uzaktan Algılama, II. Uzaktan Algılama ve Türkiye'deki Uygulamaları Semineri, 16-22 Mayıs 1994 Uludağ, Bursa.

3) Nasıl Bir Orman Bilgi Sistemi (ORBİS)?, I. Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu, 18-20 Ekim 1994, Sayfa:136-141, Trabzon. (Prof.Dr. K.Erdin, Y.Doç.Dr. N.Şentürk, Y.Doç.Dr. A. Yeşil, Y.Doç.Dr.A.Koç, Ar.Gör. H.Yener, Ar.Gör .O. Y .Yılmaz, Ar.Gör. E.Atıcı ile ortak)

4) Status of Photogrammetry, Remote Sensing and Geographic Information Systems In Turkish Forestry, Caring for the Forest Research in a Changing World, Abstract of Invited Papers, Division 4, Inventory, Growth, Yield, Quantative and Management Scienses, Page 331, IUFRO XX. World Congress 6-12 August 1995, Tampere, Finland. (Prof.Dr.K.Erdin, Y.Doç.Dr.A.Koç, Ar. Gör.H.Yener, Ar.Gör.O.Y.Yılmaz ile ortak)

5) Uzaktan Algılama (Remote Sensing) Verilerinin Orman Bilgi Sistemi İle Entegrasyonu, I. Ulusal Karadeniz Ormancılık Kongresi, 23-25 Ekim 1995, Trabzon. (Prof.Dr.K.Erdin, Y.Doç.Dr.A.Koç, Ar.Gör.H.Yener, Ar.Gör.O.Y. Yılmaz ile ortak)

6) İ.Ü. Orman Fakültesi Eğitim ve Araştırma Ormanının Sayısal Arazi Modeli, Eğitim ve Bakı Haritalarının Bilgisayar Destekli Yöntemlerle Üretilmesi, İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi A Serisinde yayınlanmak üzere yayın komisyonuna sunulmuştur. (Y.Doç.Dr.A.Koç ve Ar.Gör.H.Yener ile ortak)

7) Uzaktan Algılamada Bazı Görüntü Zenginleştirme Teknikleri, İ.Ü.Orman Fakültesi Dergisi B Serisinde Yayınlanmak üzere yayın komisyonuna sunulmuştur. (Y.Doç.Dr.A.Koç ve Ar.Gör.H.Yener ile ortak)

8) Belgrad Ormanında Arazi Kullanımının Uzaktan Algılama Yöntemleri ile Belirlenmesi, İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi A Serisinde yayınlanmak üzere yayın komisyonuna sunulmuştur.(Y.Doç.Dr.A.Koç ile ortak)

## **CURRICULUM VITAE OF CAFER SELİK**

**Ar.Gör. Murat DEMİR**  
**Ar.Gör. Tolga ÖZTÜRK**

### **Abstract**

**Research Assistant Cafer SELİK was born in Istanbul in 1969. He finished the primary, secondary and high school between 1975-1986 Then he enrolled the University of Istanbul Faculty of Forestry, Forest Engineering Division and graduated in 1990. He participated in many national and international congresses, symposia, seminars and presented many scientific and technical papers.**

**He unexpectedly died on August 13<sup>th</sup>, 1996.**

### **SUMMARY**

Cafer SELİK was born in Istanbul in 1969. He completed the primary and secondary schools in Sinop, high school in Denizli. He was graduated from the University of Istanbul Faculty of Forestry, Forest Engineering Division in 1990. He studied at Forest Construction, Geodesy and Photogrametry master program between 1990 and 1993, his master thesis was on "Remote Sensing in Forestry". He was employed as Research Assistant at the University of Istanbul, Faculty of Forestry, Forest Construction, Logging and Transportation Department after passing an examination in May 25<sup>th</sup> . 1993. At the same department he had begun his doctorate studies and he had been studying on "The Forest Road Network Planning with Geographic Information Systems"as doctorate thesis.

He carried out research and published many papers on the forest transportation, remote sensing and geographic information systems At the time of his unexpected death (August 13<sup>th</sup> . 1996), Cafer SELİK was research assistant at the University of Istanbul, Faculty of Forestry, Forest Construction, Logging and Transportation Department.

We will always remember him as a kind, modest, helpful, energetic college.