

## Prof. Dr. EMEL OYBAK DÖNMEZ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 903122975](tel:+90903122975) Dahili: 52

İş Telefonu: [+90 903122978](tel:+90903122978) Dahili: 52

Fax Telefonu: [+90 312 299 2028](tel:+903122992028)

E-posta: [polen@hacettepe.edu.tr](mailto:polen@hacettepe.edu.tr)

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/polen>

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü Botanik Anabilim Dalı 06800 Beytepe Ankara

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji/Botanik Anabilim Dalı, Türkiye 1986 - 1985

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Bitki Biyolojisi, Bitki Anatomisi, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2009 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1999 - 2009

Yrd. Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1995 - 1999

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1985 - 1995

Araştırma Görevlisi, Leeds Metropolitan University, Fen Fakültesi, Biyoloji, 1989 - 1993

### Yönetilen Tezler

OYBAK DÖNMEZ E., Ayanis kalesi'nde (Van) arkeobotanik çalışmalar, Yüksek Lisans, T.SOLMAZ(Öğrenci), 2011

OYBAK DÖNMEZ E., Salat Tepe'de arkeobotanik çalışmalar, Yüksek Lisans, E.CİHANGİR(Öğrenci), 2006

OYBAK DÖNMEZ E., Türkiye'nin bazı doğal Amaryllidaceae ve Iridaceae türlerinin polen morfolojisi, Doktora, S.İŞİK(Öğrenci), 2004

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Structural similarities of phytochemicals significantly contribute to species delimitation of *Nigella* and *Garidella* (Ranunculaceae)**

Kaya Y., DEMİRCİ B., UĞURLU AYDIN Z., OYBAK DÖNMEZ E., Baser K. H. C., DÖNMEZ A. A.

Journal of Essential Oil Research, cilt.35, sa.1, ss.11-23, 2023 (SCI-Expanded)

**II. POLLEN MORPHOLOGY OF POLYGALA L. (POLYGALACEAE) FROM TURKEY AND ITS TAXONOMIC IMPLICATIONS**

OYBAK DÖNMEZ E., Aydın Z. U., DÖNMEZ A. A.

ACTA BIOLOGICA CRACOVIENSIA SERIES BOTANICA, sa.2, ss.21-47, 2023 (SCI-Expanded)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

**I. Botanik Laboratuvar El Kitabı**

Bozcuk S., Terzioğlu S., TIPIRDAMAZ R., OYBAK DÖNMEZ E., EKMEKÇİ Y., ÖZKUM D., ÇİÇEK N.  
Hacettepe Üniversitesi, 2005

**II. Arkeobotanik Ve Anadolu'da Gerçekleştirilen Bazı Arkeobotanik Çalışmalar**

Oybak Dönmez E., Doğan C.

Anadolu Medeniyetleri Müzesi 2002 Yıllığı, Hayat Erkanal, Editör, Kültür Bakanlığı Yayınları, Ankara, ss.373-376, 2003

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

**I. Seed Morphology of Orobanchaceae genera from Turkey**

ZARE G., OYBAK DÖNMEZ E., DÖNMEZ A. A.

XIV OPTIMA Meeting, Palermo, İtalya, 9 - 10 Eylül 2013

**II. Pollen Morphology of the Genus Orobanche (Orobanchaceae) From Turkey.**

ZARE G., OYBAK DÖNMEZ E., DÖNMEZ A. A.

XVIII international botanical congress, Melbourne, Avustralya, 20 - 22 Temmuz 2011

**III. Anadolu'daki Bazı Tunç Çağı Arkeobotanik Buluntularında Zararlı Böcekler ve İzleri**

OYBAK DÖNMEZ E., MERGEN Y. O.

II. Ulusal Doğa Tarihi Kongresi, Ankara, Türkiye, 03 Kasım 2006, ss.45-55

## **Desteklenen Projeler**

DÖNMEZ A. A., UĞURLU AYDIN Z., GÖMÜRGEN A. N., YALÇIN F. N., OYBAK DÖNMEZ E., KOCA A., DOĞAN C.,  
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bayrak Tür Polygala azizsancarii'nin Biyolojisi Biyoçeşitliliği ve Koruması, 2018 - 2022

OYBAK DÖNMEZ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Resuloğlu ile Ortaköy-Şapınuva (Çorum) Tunç Çağı Tabakalarında Arkeobotanik Çalışmalar ve Bitki Kalıntılarının Dijital Arşivlenmesi, 2017 - 2019

OYBAK DÖNMEZ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Salat Tepe'de (Diyarbakır) Bulunan Triticum dicoccum Schübl. Kalıntılarının Arkeobotaniği, 2014 - 2016

OYBAK DÖNMEZ E., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Daskyleion Balıkesir Bandırma Arkeolojik Alanı ndaki Koru Tümülsüsü nden Ele Geçen Arkeolojik Malzemelerin Arkeometrik Yöntemlerle Belgenmesi ve Araştırılması Projesi, 2010 - 2012

OYBAK DÖNMEZ E., TÜBİTAK Projesi, Çubuk Gölü nün Bolu KB Anadolu Sedimantolojik Jeokimyasal ve Paleoekolojik Araçlarla Paleoklimsel İncelemesi, 2009 - 2011

OYBAK DÖNMEZ E., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, KB Anadolu daki Sünnet Gölü Gölsel Arşivinin Sedimantolojik Jeokimyasal ve Paleoekolojik Araçlarla Paleoklimsel Açından İncelenmesi, 2009 - 2011

## **Metrikler**

Yayın: 26

Atıf (WoS): 12

H-İndeks (WoS): 2

## **Akademi Dışı Deneyim**

Hacettepe Üniversitesi