

## Doç. Dr. ÖZLEM ABLAK GÜRBÜZ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 546 1339](tel:+903125461339)

E-posta: [ozlem.gurbuz@hbv.edu.tr](mailto:ozlem.gurbuz@hbv.edu.tr)

Web: <https://avesis.hacibayram.edu.tr/ozlem.gurbuz>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7870-3396

Publons / Web Of Science ResearcherID: V-7033-2017

Yoksis Araştırmacı ID: 272116

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Dr), Türkiye 1999 - 2005

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 1995 - 1998

Lisans, Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, Türkiye 1991 - 1995

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Doktora, Hirfanlı baraj gölünde yaşayan sazan (*Cyprinus carpio* L., 1758) ve kadife (*Tinca tinca* (L., 1758))`nin beslenme biyolojisi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Dr), 2005

Yüksek Lisans, Hirfanlı Baraj Gölü'xxnde yaşayan sudak (*Stizostedion lucioperca* (L. 1758))`xxin büyüme ve beslenme biyolojisi, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), 1998

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi, Polatlı Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi, Polatlı Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2018 - 2019

Araştırmacı, Southwest Texas State University, College Of Science And Engineering, Biology, 2016 - 2017

Araştırmacı, University of Massachusetts Lowell, College Of Sciences, Biological Science, 2006 - 2007

### Akademik İdari Deneyim

Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi, 2019 - Devam Ediyor

Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi, 2018 - Devam Ediyor

### Verdiği Dersler

Hayvan Ekolojisi, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Araştırma Projesi-II, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Omurgalı Hayvanlar Sistematiği, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Tatlısu Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2020 - 2021  
Genel Biyoloji (Kimya), Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
Araştırma Projesi-I, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Balık Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2020 - 2021  
Hayvan Morfolojisi, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020  
Hidrobiyoloji, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Genel Biyoloji-I, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019  
Biyolojinin Sosyoekonomik Etkisi, Lisans, 2018 - 2019  
Biyoloji Tarihi, Lisans, 2018 - 2019  
MESLEKİ İNGİLİZCE-II, Lisans, 2017 - 2018  
BİYOLOJİK LABORATUVAR TEKNİKLERİ, Lisans, 2017 - 2018

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

- I. **Current assessment of species composition and biological characteristics of fishes in the transboundary rivers in Turkey**  
Ablak Gürbüz Ö., Bonner T. H.  
PROCEEDINGS OF THE BIOLOGICAL SOCIETY OF WASHINGTON, cilt.133, sa.1, ss.76-108, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Life history aspects of carp (Pisces: Cyprinidae) in a dam lake ecosystem: Current status and future needs**  
Ablak Gurbuz Ö.  
Marine and Freshwater Research, cilt.68, sa.10, ss.1912-1920, 2017 (SCI-Expanded)
- III. **Comparative morphology of the somatic musculature in species of Hexarthra and Polyarthra (Rotifera, Monogononta): Its function in appendage movement and escape behavior**  
Hochberg R., Ablak Gurbuz Ö.  
Zoologischer Anzeiger, cilt.247, sa.3, ss.233-248, 2008 (SCI-Expanded)
- IV. **Functional morphology of somatic muscles and anterolateral setae in Filinia novaezealandiae Shiel and Sanoamuang, 1993 (Rotifera)**  
Hochberg R., Ablak Gurbuz Ö.  
Zoologischer Anzeiger, cilt.246, sa.1, ss.11-22, 2007 (SCI-Expanded)
- V. **Growth Properties of Pikeperch (Sander lucioperca (L., 1758)) Living in Hirfanlı Dam Lake.**  
Ablak Gürbüz Ö.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, cilt.28, sa.1, ss.455-463, 2004 (SCI-Expanded)
- VI. **The Feeding Behavior of Pikeperch (Sander lucioperca (L.,1758)) Living in Hirfanlı Dam Lake**  
Ablak Gürbüz Ö.  
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, cilt.27, sa.1, ss.1159-1165, 2003 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Effect of Anthropogenic Activities on the Fish Fauna of the Devrez Stream (Türkiye)**  
ABLAĞ GÜRBÜZ Ö.  
ACTA AQUATICA TURCICA, cilt.19, sa.1, ss.44-57, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Endemic fishes in transboundary river basins in Turkey**  
ABLAĞ GÜRBÜZ Ö.  
Eurasian Journal of Biological and Chemical Sciences, cilt.3, sa.2, ss.138-142, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **Phytoplankton composition of Hirfanlı Dam Lake (Kırşehir-Turkey)**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

Eurasian Journal of Biological and Chemical Sciences, cilt.3, sa.1, ss.169-174, 2020 (Hakemli Dergi)

IV. **Feeding properties of tench (*Tinca tinca* (Linnaeus, 1758)) in Hirfanlı Dam Lake (Kırşehir, Turkey)**

ABLAK GÜRBÜZ Ö., YILMAZ M., GÜL A.

SU URUNLERI DERGISI, cilt.29, sa.4, ss.157-165, 2012 (Hakemli Dergi)

V. **Age and reproduction features of tench (*Tinca tinca* (L., 1758)) from Hirfanlı Dam Lake, Kırşehir, Turkey**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

Journal of Fisheries Sciences.com, cilt.5, sa.2, ss.153-163, 2011 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

I. **Length-weight relationship and condition factor of chub *Squalius* sp. (Teleostei: Leuciscidae) (Kızılırmak Basin, Türkiye)**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

Science Horizons: Nanotechnology, Plant Diversity, Microbial Insights, And Sustainable Solutions , Yalçın, Dilek, Editör, BIDGE Publications, Ankara, ss.117-130, 2023

II. **Biyoloji 5**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

MEB, 2013

III. **Biyoloji 6**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

MEB, 2013

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **New record of the Ankara nase *Chondrostoma angorense* (Cypriniformes: Leuciscidae) from Devrez Stream (Türkiye)**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

ICONSAD'22 2nd International Congress on Scientific Advances 2. Uluslararası Bilimsel Gelişmeler Kongresi, Türkiye, 21 Aralık 2022, ss.139-143

II. **Application of the 3R (Resiliency, Redundancy, Representation) Concept to a Life History Study of a Species of Greatest Conservation Need, *Notropis bairdi***

Ruppel D. S., ABLAK GÜRBÜZ Ö., Craig C. A., Bonner T. H.

American Fisheries Society & The Wildlife Society, 2019 Joint Annual Conference, September 29-October 03, 2019, Reno, Nevada, USA, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Eylül - 03 Ekim 2019

III. **Hirfanlı Baraj Gölü zooplankton faunası**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

V. Ulusal Çevre Kongresi, 29 Ekim- 01 Kasım 2018, Afyonkarahisar, Türkiye, Türkiye, 29 Ekim - 01 Kasım 2018, ss.22

IV. **Water issues between Turkey and neighboring countries**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

2nd International Water Congress. October 29-November 1, 2018, Afyonkarahisar, TURKEY, 29 Ekim - 01 Kasım 2018, ss.31-38

V. **Impact assessment of non-native fish species in inland waters of Turkey**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

2nd International Water Congress, October 29-November 1, 2018, Afyonkarahisar, TURKEY, 29 Ekim - 01 Kasım 2018, ss.22-27

VI. **Reverse effect of dams on fish populations in Turkey**

ABLAK GÜRBÜZ Ö.

4th International Conference on Fisheries Aquaculture, 28-30 Kasım, 2016, San Antonio, USA, San-Antonio, Kuzey Mariana Adaları, 28 - 30 Kasım 2016, cilt.7, ss.29

- VII. **Hirfanlı Baraj Baraj Gölü'ndeki Sazan Balığı (Cyprinus carpio L., 1758)'nın Sindirim Kanalı İçeriği ve Mevsimlik Beslenme Biyolojisi.**  
ABLAK GÜRBÜZ Ö., YILMAZ M., GÜL A.  
III. Ulusal Sulak Alanlar Kongresi, 23-25 Ekim 2013, Samsun., Türkiye, 23 - 25 Ekim 2013, ss.105
- VIII. **Hirfanlı Baraj Baraj Gölü'ndeki Kadife Balığı (Tinca tinca L., 1758)'nın Sindirim Kanalı İçeriği ve Yaşlara Göre Besin Tercih.**  
ABLAK GÜRBÜZ Ö., YILMAZ M., GÜL A.  
III. Ulusal Sulak Alanlar Kongresi, 23-25 Ekim 2013, Samsun., Türkiye, 23 - 25 Ekim 2013, ss.104
- IX. **Hirfanlı Baraj Gölü'ndeki Sudak (Sander lucioperca L., 1758)'in üreme özellikleri**  
ABLAK GÜRBÜZ Ö.  
III. Ulusal Sulak Alanlar Kongresi, 23-25 Ekim 2013, Samsun., Türkiye, 23 - 25 Ekim 2013, ss.103
- X. **Hirfanlı Baraj Gölü'ndeki Sazan Balığı Cyprinus carpio L., 1758)'nın sindirim kanalı içeriği ve yaşlara göre besin tercihi**  
ABLAK GÜRBÜZ Ö., YILMAZ M., GÜL A.  
Ulusal Su Günleri 2009 Sempozyumu, 29 Eylül-01 Ekim 2009, Fırat Üniversitesi, Elazığ, Elazığ, Türkiye, 29 Eylül - 01 Ekim 2009, ss.54
- XI. **Functional morphology of appendage movement in planktonic rotifers**  
ABLAK GÜRBÜZ Ö., Lee B., Ritter S., Hochberg R.  
Society for Integrative and Comparative Biology 2007 Symposia, January 3-7, Phoenix, Arizona, USA, 3 - 07 Ocak 2007

## Desteklenen Projeler

- Ablak Gürbüz Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DEVREZ ÇAYI BALIK POPULASYONLARININ BİYO-EKOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN VE TEHDİT UNSURLARININ BELİRLENMESİ, 2020 - 2022
- Ablak Gürbüz Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi Polatlı Fen Edebiyat Fakültesi Hidrobiyoloji AraştırmaLaboratuvarı Kurulması, 2019 - 2021
- Ablak Gürbüz Ö., TÜBİTAK Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Endangered Species Research Projects for the Prairie Chub, 2016 - 2017
- Ablak Gürbüz Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gazi Üniversitesi Araştırma Fonu, Proje No: GEF 04/2002-10, 2002 - 2004

## Metrikler

Yayın: 25

Atıf (Scopus): 39

H-İndeks (Scopus): 2