

## Arş. Gör. ONUR ULUAR

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 242 310 3817](tel:+902423103817)

E-posta: [onurular@akdeniz.edu.tr](mailto:onurular@akdeniz.edu.tr)

Diğer E-posta: [onurular@gmail.com](mailto:onurular@gmail.com)

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/onurular>

Posta Adresi: Akdeniz Üniversitesi, Fen Fakültesi , Biyoloji Bölümü

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: HqYHRI8AAAAJ

ORCID: 0000-0002-5039-8024

Publons / Web Of Science ResearcherID: I-7693-2017

ScopusID: 57203714752

Yoksis Araştırmacı ID: 267725

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 2018 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2017 - 2018

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2011 - 2015

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Kalite Yönetimi, TSE EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Dökümantasyon Eğitimi, TSE, 2018

Kalite Yönetimi, TSE EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Temel Eğitimi, TSE, 2018

Eğitim Yönetimi ve Planlama, IV. Taksonomi Yaz Okulu, Mersin Üniversitesi, 2017

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Sustainable Development in Turkey and Germany through Youth, InterCultur ve Türk

Kültür Vakfı, 2016

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Matematiksel Evrim Yaz Okulu, Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği, 2015

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Anterastes ( Orthoptera, Tettigoniidae ) türlerinde ITS2 sekonder yapısı: Tür karakterizasyonu, barkod potansiyeli ve filogenetik kullanımı / The secondary structure of ITS2 in Anterastes ( Orthoptera, Tettigoniidae ) species: It's utility in species characterisation, barcoding and phylogeny, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2018

### Araştırma Alanları

## Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

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

- I. **Understudied regions and messy taxonomy: Geography, not taxonomy, is the best predictor for genetic divergence of the *Poecilimon bosphoricus* species group**  
ÇIPLAK B., Yahyaoğlu Ö., ULUAR O., Knowles L. L.  
Systematic Entomology, cilt.49, sa.2, ss.221-236, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Anatolian Short-Horned Grasshoppers Unveiled: Integrating Biogeography and Pest Potential**  
ÇIPLAK B., ULUAR O.  
Insects, cilt.15, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Mitogenome of *Xya pfaendleri* (Orthoptera: Caelifera): Its comparative description and phylogenetic position within Tridactylidea**  
Yahyaoğlu Ö., Doğan C. T., Uluar O., Karakaş M. Y., Çıplak B.  
ZOOTAXA, cilt.5369, sa.4, ss.576-584, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Taxonomy of the rear-edge populations: the case of genus *Anterastes* (Orthoptera, Tettigoniidae)**  
ULUAR O., Yahyaoğlu Ö., BAŞIBÜYÜK H. H., ÇIPLAK B.  
Organisms Diversity and Evolution, cilt.23, sa.3, ss.555-575, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Mitochondrial genome of *Poecilimon cretensis* (Orthoptera: Tettigoniidae: Phaneropterinae): Strong phylogenetic signals in gene overlapping regions**  
Karakas M. Y., Yahyaoglu Ö., ULUAR O., BUDAK M., ÇIPLAK B.  
Zootaxa, cilt.5263, sa.1, ss.141-147, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Anatolian endemic genus *Bolua* (Orthoptera: Tettigoniidae: Tettigoniinae): genetic and phenotypic data indicate inconsistent diversity and evolutionary patterns**  
Uluar O., Yahyaoğlu Ö., Çıplak B.  
ZOOTAXA, cilt.5195, sa.3, ss.224-240, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **The genus *Apholidoptera* of Pholidopterini (Orthoptera, Tettigoniidae): Molecular phylogeny confirms the generic status.**  
Yahyaolu Z., Uluar O., Iplak B.  
Zootaxa, cilt.5120, sa.1, ss.143-150, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Review of *Uvarovistia* (Orthoptera: Tettigoniidae; Tettigoniinae): genetic data indicate a new cryptic species, *Uvarovistia munzurensis* sp.n.**  
ULUAR O., YAHYAAGLU O., ÇIPLAK B.  
ZOOTAXA, cilt.4952, sa.1, ss.152-168, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Revisiting Pholidopterini (Orthoptera, Tettigoniidae): Rapid radiation causes homoplasy and phylogenetic instability**  
ÇIPLAK B., YAHYAAGLU O., ULUAR O.  
ZOOLOGICA SCRIPTA, cilt.50, sa.2, ss.225-240, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **Evolution, characterization and phylogenetic utility of ITS2 gene in Orthoptera and some Polyneoptera: Highly variable at the order level and highly conserved at the species level**  
ULUAR O., ÇIPLAK B.  
ZOOTAXA, cilt.4780, sa.1, ss.54-76, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **Review of *Poecilimon* species with inflated pronotum: description of four new taxa within an acoustically diverse group**

Kaya S., CHOBANOV D., HELLER K., YAHYAĞLU O., ULUAR O., ÇIPLAK B.  
ZOOTAXA, cilt.4462, sa.4, ss.451-482, 2018 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Phylogeography of Pholidopterini: Revising molecular clock calibration by Mid-Aegean Trench**  
ÇIPLAK B., Yahyağlu Ö., ULUAR O., DOĞAN Ö., BAŞIBÜYÜK H. H., Korkmaz E. M.  
Insect Systematics and Evolution, cilt.110, sa.4, 2022 (Scopus)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Radiation via repeated hybridisation: Evolution in Poecilimon bosporicus species group (Orthoptera, Tettigoniidae)**  
KAYA S., KARŞI U., YAHYAĞLU Ö., ULUAR O., ÇIPLAK B.  
2nd Ecology and Evolutionary Biology Symposium, İzmir, Türkiye, 6 - 07 Ağustos 2018
- II. **Hybridisation as source of genetic variations: a snapshot from Poecilimon bosporicus species group (Orthoptera, Tettigoniidae)**  
KAYA S., KARŞI U., YAHYAĞLU Ö., ULUAR O., ÇIPLAK B.  
37th Annual Meeting of the Willi Hennig Society, BARCELONA, 26 - 30 Temmuz 2018
- III. **Existing species concepts do not remediate taxonomy of P. bosporicus group: we need help for a decision**  
YAHYAĞLU O., KARŞI U., Öztürk P. N., ULUAR O., Kaya S., ÇIPLAK B.  
13th International Congress of Orthopterology, Agadir, Fas, 24 - 28 Mart 2018, ss.130
- IV. **Secondary structure of ITS2 in Anterastes species: A comparative analysis revealed a highly conserved ITS**  
ULUAR O., ÇIPLAK B.  
13th International Congress of Orthopterology, Agadir, Fas, 24 - 28 Mart 2018

## Desteklenen Projeler

ÇIPLAK B., ULUAR O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Poecilimon cinsi Orthoptera Tettigoniidae tür grupları monofilileri filogenileri ve tür kompozisyonlarının belirlenmesi, 2022 - Devam Ediyor  
Çamlıtepe Y., Çıplak B., Yence K., TÜBİTAK Projesi, Türkiye kırmızı orman karıncalarında (*Formica rufa* L., 1761), koloni sosyal yapısı (monojin/polijin) ve koloniler arası genetik yakınlığın tespiti, 2023 - 2026  
Uluar O., Çıplak B., Diğer Uluslararası Fon Programları, Taxonomy and phylogeography of Poecilimon zonatus group (Phaneropterinae, Orthoptera): A story linked to the Taurus Way, 2023 - 2023  
Uluar O., Çıplak B., TÜBİTAK Projesi, Poecilimon Cinsi (Orthoptera, Tettigoniidae) Tür Gruplarının Filogenisi Ve Filocoğrafyası, 2022 - 2023  
Uluar O., Diğer Ülkelerdeki Özel Organizasyonlar Tarafından Desteklenmiş Proje, Genus Poecilimon (Orthoptera, Tettigoniidae): Determining Intra-Generic Diversity Using Comprehensive Data, 2022 - 2023  
Çıplak B., TÜBİTAK Projesi, Poecilimon inflatus + P. jonicus tür grupları (Orthoptera, Phaneropteridae): Mitokondriyal genom tanımı, moleküler saat kalibrasyonu ve tür gruplarının filogenisi ve filocoğrafyası, 2020 - 2023  
Çıplak B., Uluar O., Diğer Uluslararası Fon Programları, Priceless or worthless: Conserving the Çalbalı Bush-Cricket (*Psorodonotus ebneri*), one of the 100 Amazing Species, 2019 - 2022

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Doğu Akdeniz Araştırma Derneği, Üye, 2016 - Devam Ediyor

Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği, Üye, 2014 - Devam Ediyor

## **Metrikler**

Yayın: 16

Atıf (WoS): 34

Atıf (Scopus): 34

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 3

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

2. Ege Hesaplamalı Ekoloji ve Evrim Seminerleri, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2021