

Arş. Gör. Dr. ONUR ULUAR

Kişisel Bilgiler

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

E-posta: onurular@akdeniz.edu.tr

Diğer E-posta: 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

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Biyoinformatik, Biyoçeşitlilik, Hayvan Biyolojisi, Hayvan Coğrafyası, Sistematik Zooloji, Populasyon Biyolojisi, Biyodemografi, Evrim, Populasyon Genetiği, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

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

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Priceless or worthless: conserving Psorodonotus ebneri, one of the World's 100 most threatened species**
Yahyaoğlu Ö., Uluar O., Çıplak B.
JOURNAL OF INSECT CONSERVATION : AN INTERNATIONAL JOURNAL DEVOTED TO THE CONSERVATION OF INECTS AND RELATED INVERTEBRATES, ss.1-13, 2025 (SCI-Expanded)
- Mitophylogenetic patterns in Tettigoniidae: Insights from the complete mitogenome of Saga natoliae (Orthoptera)**
Karakaş M. Y., Uluar O., Yartaş M., Çıplak B.
ZOOTAXA, cilt.5569, sa.3, ss.459-476, 2025 (SCI-Expanded)
- Understudied regions and messy taxonomy: Geography, not taxonomy, is the best predictor for genetic divergence of the Poecilimon bosporicus species group**
ÇIPLAK B., Yahyaoğlu Ö., ULUAR O., Knowles L. L.
Systematic Entomology, cilt.49, sa.2, ss.221-236, 2024 (SCI-Expanded)
- Anatolian Short-Horned Grasshoppers Unveiled: Integrating Biogeography and Pest Potential**
ÇIPLAK B., ULUAR O.
Insects, cilt.15, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- Mitogenome of Xya pfaendleri (Orthoptera: Caelifera): Its comparative description and phylogenetic position within Tridactylidea**

- Yahyaoglu Ö., Doğan C. T., Uluar O., Karakaş M. Y., Çıplak B.
ZOOTAXA, cilt.5369, sa.4, ss.576-584, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Taxonomy of the rear-edge populations: the case of genus *Anterastes* (Orthoptera, Tettigoniidae)**
ULUAR O., Yahyaoglu Ö., BAŞIBÜYÜK H. H., ÇIPLAK B.
Organisms Diversity and Evolution, cilt.23, sa.3, ss.555-575, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **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)
- VIII. **Anatolian endemic genus *Bolua* (Orthoptera: Tettigoniidae: Tettigoniinae): genetic and phenotypic data indicate inconsistent diversity and evolutionary patterns**
Uluar O., Yahyaoglu Ö., Çıplak B.
ZOOTAXA, cilt.5195, sa.3, ss.224-240, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **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)
- X. **Review of *Uvarovistia* (Orthoptera: Tettigoniidae; Tettigoniinae): genetic data indicate a new cryptic species, *Uvarovistia munzurensis* sp.n.**
ULUAR O., YAHYAOGU O., ÇIPLAK B.
ZOOTAXA, cilt.4952, sa.1, ss.152-168, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **Revisiting Pholidopterini (Orthoptera, Tettigoniidae): Rapid radiation causes homoplasy and phylogenetic instability**
ÇIPLAK B., YAHYAOGU O., ULUAR O.
ZOOLOGICA SCRIPTA, cilt.50, sa.2, ss.225-240, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **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)
- XIII. **Review of *Poecilimon* species with inflated pronotum: description of four new taxa within an acoustically diverse group**
Kaya S., CHOBANOV D., HELLER K., YAHYAOGU 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., Yahyaoglu Ö., ULUAR O., DOĞAN Ö., BAŞIBÜYÜK H. H., Korkmaz E. M.
Insect Systematics and Evolution, cilt.110, sa.4, 2022 (Scopus)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Radiation via repeated hybridisation: Evolution in *Poecilimon bosporicus* species group (Orthoptera, Tettigoniidae)**
KAYA S., KARŞI U., YAHYAOGU 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., YAHYAOGU 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. bosphoricus* group: we need help for a decision

YAHYA OGLU O., KARŞI U., Öztürk P. N., ULUAR O., Kaya S., ÇIPLAK B.

13th International Congress of Orthopteroology, Agadır, 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 Orthopteroology, Aghadir, Fas, 24 - 28 Mart 2018

Desteklenen Projeler

Çamlıtepe Y., Yence K., Çıplak B., TÜBİTAK Projesi, Türkiye kırmızı orman karıncalarında (*Formica rufa* L., 1761), koloni sosyal yapısı (monojin/polijin) ve koloniler arası genetik yakınlığın tespiti, 2023 - 2026

ÇIPLAK B., ULUAR O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Poecilimon cinsi Orthoptera Tettigoniidae tür grupları monofilileri filogenileri ve tür kompozisyonlarının belirlenmesi, 2022 - 2025

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., Yahyaoğlu Ö., Uluar O., Diğer Uluslararası Fon Programları, Priceless or worthless: Conserving the Çalbalı Bush-Cricket (*Psorodonotus ebneri*), one of the 100 Amazing Species, 2020 - 2022

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Doğu Akdeniz Araştırma Derneği, Üye, 2016 - Devam Ediyor

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

Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

MITOCHONDRIAL DNA. PART B. RESOURCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Araştırma Burs Programı, Misafir Araştırmacı, Texas A&M University, Amerika Birleşik Devletleri, 2023 - 2024

Metrikler

Yayın: 19

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

Akademi Dışı Deneyim

Texas A&M University, Visiting Scholar