

Prof.Dr. SELİM SÜALP ÇAĞLAR

Kişisel Bilgiler

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

E-posta: sualp@hacettepe.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji-Ekoloji, Türkiye 1987 - 1992

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1979 - 1985

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Çevre Biyolojisi, Ekoloji, Hayvan Çeşitliliği, Hayvan Biyolojisi, Hayvan Coğrafyası, Populasyon Biyolojisi, Evrim, Populasyon Genetiği, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2007 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1996 - 2007

Yrd.Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1996 - 1996

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1993 - 1996

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1986 - 1993

Akademik İdari Deneyim

Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2009 - 2012

Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2006 - 2012

Yönetilen Tezler

ÇAĞLAR S. S. , Anadolu Canis lupus L. 1758 (kurt) türünün alansal ekolojisi ve populasyon yapısının araştırılması, Doktora, A.ERTÜRK(Öğrenci), 2017

ÇAĞLAR S. S. , Poecilimon similis (Orthoptera: Tettigoniidae)'in Doğu Karadeniz popülasyonları arasındaki genetik çeşitlilik-coğrafi dağılım ilişkisinin merkez-perifer hipotezi çerçevesinde sınanması, Yüksek Lisans, D.PEMBE(Öğrenci), 2014

ÇAĞLAR S. S. , Isophya rizeensis (Orthoptera:Tettigoniidae) türünün ekolojik niş modellemesi, Doktora, Ç.KARACAOĞLU(Öğrenci), 2013

ÇAĞLAR S. S. , Isophya rizeensis (Orthoptera:Tettigoniidae) türünde renk polimorfizminin korunmasında etkili evrimsel

ekolojik süreçler, Doktora, A.CEM(Öğrenci), 2013

ÇAĞLAR S. S. , Çam kese böceği, *Thaumetopoea pityocampa* (Dennis&Schiffer-Müller, 1775) ve *Thaumetopoea wilkinsoni* tams, 1924 (Lepidoptera: Notodontidae), türlerinde ayrılma ve filocoğrafya, Doktora, K.İPEKDAL(Öğrenci), 2012

ÇAĞLAR S. S. , *Phonochorion uvarov*, 1916 (Orthoptera: Tettigoniidae) cinsinde türleşme ve filocoğrafya, Doktora, İ.KUDRET(Öğrenci), 2010

ÇAĞLAR S. S. , Fırtına vadisindeki *Poecilimon similis retowski*, 1889 (Orthoptera:Tettigoniidae)'in yerel popülasyonları üzerinde moleküler ekolojik araştırmalar, Yüksek Lisans, Ş.MERT(Öğrenci), 2008

ÇAĞLAR S. S. , Fırtına vadisinde (Çamlıhemşin, Rize) nesne tabanlı alan örtüsü sınıflandırması kullanılarak ekosistem yapısının belirlenmesi, Yüksek Lisans, Ç.KARACAOĞLU(Öğrenci), 2007

ÇAĞLAR S. S. , İnsektisit direncinin karasinek, *Musca domestica* L. (Diptera:Muscidae)'nın uyumsal özellikleri üzerindeki etkilerinin araştırılması, Yüksek Lisans, A.CEM(Öğrenci), 2007

ÇAĞLAR S. S. , *Isophya rizeensis* Sevgili, 2004 (orthoptera: tettigoniidae) de yüksekliğe bağlı ekolojik yayılış ve renk polimorfizmi üzerinde araştırmalar, Yüksek Lisans, İ.KUDRET(Öğrenci), 2004

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Current insecticide resistance status in *Anopheles sacharovi* and *Anopheles superpictus* populations in former malaria endemic areas of Turkey**
YAVAŞOĞLU S. İ. , Yaylagul E. O. , Akiner M. M. , ÜLGER C., ÇAĞLAR S. S. , ŞİMŞEK F. M.
ACTA TROPICA, cilt.193, ss.148-157, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Distribution of two pine processionary moth species in Turkey evidences a contact zone**
İPEKDAL K., Burban C., Kerdelhue C., ÇAĞLAR S. S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.39, sa.5, ss.868-876, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Effects of temperature on the host preference of pine processionary caterpillar *Thaumetopoea wilkinsoni* Tams, 1924 (Lepidoptera: Notodontidae)**
İPEKDAL K., ÇAĞLAR S. S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.36, sa.3, ss.319-328, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Seasonal patterns of the zooplankton community in the shallow, brackish Liman Lake in Kizilirmak Delta, Turkey**
Saygı Y., Gündüz E., Demirkalp F. Y. , Çağlar S. S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.35, sa.6, ss.783-792, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Türkiye İç Suları Araştırmaları Dizisi VIII Köyceğiz Dalyan Özel Çevre Koruma Bölgesi Sucul Ekosistemi nin Hidrobiyolojik yönden incelenmesi**
KAZANCI G. N. , İZBIRAK A., ÇAĞLAR S. S. , GÖKÇE D.
İmaj Yayıncılık, 2004
- II. **Köyceğiz Dalyan Özel Çevre Koruma Bölgesi Sucul Ekosisteminin Hidrobiyolojik Yönden İncelenmesi**
KAZANCI G. N. , İZBIRAK A., ÇAĞLAR S. S. , GÖKÇE D.
Özyurt Press, 1992

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The relation between melanism and thermal biology in a colour polymorphic bush cricket, *Isophya rizeensis*.**
KUYUCU A. C. , ŞAHİN M. K. , ÇAĞLAR S. S.
Australian Entomological Society 49th AGM Scientific Conference, 23 - 26 Eylül 2018

II. Thermal preference of the bush cricket *Isophya riseensis* testing the effect of countergradient selection

KUYUCU A. C. , ÇAĞLAR S. S.

SEB 2015 Prague, Prag, Çek Cumhuriyeti, 30 Haziran - 03 Temmuz 2015

Desteklenen Projeler

ÇAĞLAR S. S. , KARACAOĞLU Ç., TÜBİTAK Projesi, Türkiyenin Orta ve Doğu Karadeniz Bölgesinde Yayılım Gösteren *Culex pipiens complex* Diptera Culicidae Türlerinde İsektisit Direnci, 2014 - 2017

ÇAĞLAR S. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Karadeniz Bölgesinde Yayılış Gösteren Renk Bakımından Polimorfik *Isophya Rizeensis* Türünün Alana Özgü Genetik Yapının İncelenmesi, 2011 - 2016

KARACAOĞLU Ç., ÇAĞLAR S. S. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İklimsel değişikliklere bağlı olarak endemik türlerin gelecekteki dağılımlarının belirlenmesi; Anadolunun Doğu Karadeniz Bölgesinden bir örnek, 2015 - 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):197

h-indeksi (WOS):7