



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

AKDENİZ SU ÜRÜNLERİ ARAŞTIRMA ÜRETME
VE EĞİTİM ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANTALYA



SERKAN ERKAN

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

Doktora

Yüksek Lisans Süleyman Demirel Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü
2011 Su Ürünleri Yetiştiricilik Anabilim Dalı

Lisans Uludağ Üniversitesi
2005 Ziraat Fakültesi

İŞ TECRÜBESİ

2003-..... / Mühendis / Akdeniz Su Ürünleri Araştırma
Üretim ve Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü ANTALYA

2000-2003 Sebzeçilik Üretim İstasyonu Müdürlüğü/
BALIKESİR

HAKKIMDA

1980 Yılında Burdurda doğdum.
2000 – 2003 Yılları arasında
Balıkesir Sebzeçilik Üretim
İstasyonu Müdürlüğünde görev
yaptım.

2003 yılından bu yana Akdeniz Su
Ürünleri Araştırma, Üretim ve
Eğitim Enstitüsünde çeşitli
kademelerde görev yapmaktayım.

Evli ve 2 çocuk babasıyım.

İLETİŞİM

Yeşilbayır Mahallesi Akdeniz Bulvarı,
no:2 07190 Döşemealtı/ ANTALYA

serkan.erkanc@tarimorman.gov.tr

0242 251 05 85



SERKAN ERKAN

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

Sonuçlanan Projeler

Su Ürünleri Yetiştiriciliği Kaynaklı Atıkların Azaltılması Üzerine Bazı Araştırmalar (TAGEM) (İş Paketi Sorumlusu)

Antalya Körfezi Makrobentik Deniz Bitkilerinin Belirlenmesi ve Kataloglanması TAGEM (Yürütücü)

Ayvalık- Çeşme arasındaki deniz hıyarı stoklarının araştırılması. (TAGEM)(Araştırmacı)

Türkiye İç Sularında Bulunan Bazı Aphanis Türlerinin (Aphanis mento, Aphanis villwocki, Aphanis sureyanus) Yapay koşullarda Üreme Özelliklerinin Belirlenmesi(TAGEM)(Araştırmacı)

Ladigesocypris ghigii (Gianferrari,1927)'nin Üreme Özelliklerinin Araştırılması (TAGEM) (Araştırmacı)

Doktor Balıklar'ın (Garra rufa ve Cyprinion macrostomus) Üreme Özellikleri ve Yetiştiricilik Kriterlerinin Belirlenmesi (TAGEM) (Araştırmacı)

Antalya Körfezinde Ticari Karides Türlerinin Biyolojik Özellikleri ve Stok Büyüklüklerinin Tahmini (Araştırmacı)

Devam Eden Projeler

Türkiye'nin Akdeniz Kıyısındaki Demersal Balık Stoklarının Büyüklüklerinin Tahmini TAGEM (Araştırmacı)

Ege ve Akdeniz Kıyılarındaki ticari balıkçılık örneklerinin biyolojik incelenmesi FAO-GFCM

YAYINLAR

SCI, SSCI ve AHCI tarafından taranan dergilerde yayınlanan makaleler

Aydın, M., Erkan, S. 2015. Identification and some biological characteristics of commercial sea cucumber in the Turkey coast waters. International Journal of Fisheries and Aquatic Studies. 3(1): 260-265.

Ulusal Sempozyum/Çalıştay/Kongrelerde Sunulan Poster Bildirileri ve Sözlü Bildiriler

(*Tam Metni Basılan Yayınlar)

Erkan, S., Diler,İ., Koçer, M.A.T., 2013. Entegre Bir Yapay Sulak Alan ve Zeolit Yatak Sistemiyle Alabalık Tesisi Atık Sularının Arıtılmasında Bazı Akvaryum Bitkileri Üretim Denemesi , 17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 03-06 Eylül 2013, İstanbul.



SERKAN ERKAN ZİRAAT YÜKSEK MÜHENDİSİ



Uluslar arası Sempozyum/Çalıştay/Kongrelerde Sunulan Poster ve Sözlü Bildiriler (*Tam Metni Basılan Yayınlar)

Aydın, M., Erkan, S., Dal, İ. 2017. Length-weight relationships of the 3 tetraodontidae (Lagocephalus sceleratus, Lagocephalus spadiceus, Lagocephalus suezensis) in the Antalya Bay. International Symposium on Pufferfish. 13-14 October 2017. Bodrum, Turkey.

ÖZTÜRK, S., DAL, İ., SARIGÖZ, S., AYDIN, C. M., ERKAN, S., 2018. Antalya Körfezinde Derinsu İzmaritt Balığı (Centracanthus cirrus, Rafinescue 1810)'nın Boy-Ağırlık İlişkisi, Sözlü Bildiri, III.Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, 9-12 Mayıs 2018, İZMİR

AYDIN, C. M., TIRAŞIN, E. M., ÜNLÜOĞLU, A., DAL, İ., YEŞİLTAŞ, M., AKALIN, S., ERKAN, S., KARAKUŞ, M., UYSAL, G., ÖZTÜRK, S., SARIGÖZ, S., TOSLAK, C., EMRE, Y., 2016. Fisheries Resources Along The Mediterranean Coast of TURKEY Based On Bottom-Trawl Surveys. Poster Presentation. FABA 2016: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, 3-5 November 2016, Antalya/TURKEY Abstract Book, p.442, ISBN: 978-605-9175-59-3

KARAKUŞ, M., DAL, İ., AYDIN, C. M., UYSAL, G., YEŞİLTAŞ, M., ERKAN, S., ÖZTÜRK, S., SARIGÖZ, S., ÜNLÜOĞLU, A., TIRAŞIN, E. M., AKALIN, S., TAN, D., EMRE, Y., 2016. Marine Litter In Antalya Bay: Eastern Mediterranean. Poster Presentation. FABA 2016: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, 3-5 November 2016, Antalya/TURKEY Abstract Book, p.555, ISBN: 978-605-9175-59-3.

ÖZTÜRK, S., DAL, İ., SARIGÖZ, S., AYDIN, C. M., ERKAN, S., BUĞDAYCI KANLI, M., TIRAŞIN, E. M., 2018. Length Weight Relationship of Common Pandora (Pagellus erythrinus, Linnaeus 1758) in Antalya Bay. Oral Presentation. International Symposium of Fisheries and Aquatic Sciences, 21-23 November, Ankara/TURKEY. Abstract Book, p.24. ISBN: 978-605-68894-0-0

EĞİTİMLER

1. Amatör Balıkçılık Çalıştayı-ANTALYA(Düzenleme Kurulu)

2. İslam ülkeleri İstatistik, Ekonomik ve Sosyal Araştırma ve Eğitim merkezi(SESRIC) ile düzenlenen 'StudyVisit on Sustainable Aquaculture for Organization of Islamic Cooperation Countries' eğitimi.

Verilen Eğitimler/Seminerler

Akvaryum Bitkileri Yetiştiriciliği.(TİKA). 03.04.2007/AKSAM

Süs Balıkları ve Akvaryum bitkileri yetiştiriciliği (HİE) 25. Nisan 2018

Su Kaynaklarının Etkin Kullanımı Eğitimi (Mustafa Kemal Okulları 28 Mart 2018)

Su Ürünleri Yetiştiriciliği Eğitimi (TİKA)(Bostwana ve Gambiya) 27 Kasım- 1Aralık 2017

Alınan Ulusal ve Uluslararası Eğitimler/Kurslar

Ekosistem Yaklaşımlı Balıkçılık Eğitimi (Uluslararası)(FAO)(2014)

Transboundary population structure of Round Sardinella in the Eastern Mediterranean-Levantine Basin. COISPA Bari, Italy 23 July 2018

Eastmed Study Group on intercalibration of fish otolith(Pagellus erythrinus and sardinella aurita) COISPA Bari, Italy 24-27 July 2018