

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Cihan TOSLAK
Ünvan	Su Ürünleri Yk. Mühendisi
Telefon	0-242-251 05 85 / 112
E-mail	cihan.toslak@tarimorman.gov .tr
Çalıştığı Birim	Balıkçılık Yönetimi
Uzmanlık Alanı	Balıkçılık Yönetimi, Üretici Örgütleri ve pazarlama zinciri, Deniz Koruma alanları, Yapay resifler, İhtiyoplankton, hava sürveyi



EĞİTİM BİLGİLERİ		
Doçentlik		
Doktora		
Üniversite Adı	Akademik Birim	Mezuniyet Yılı
Ankara Üniversitesi	Fen Bilimleri Enstitüsü	Devam ediyor
Yüksek Lisans		
Üniversite Adı	Akademik Birim	Mezuniyet Yılı
Ankara Üniversitesi	Fen Bilimleri Enstitüsü	2011
Lisans		
Üniversite Adı	Akademik Birim	Mezuniyet Yılı
Ondokuz Mayıs Üniversitesi	Sinop Su Ürünleri Fakültesi	2004

YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil/Derecesi	KPDS	YDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	73	67,5		

GÖREV YERLERİ (Tarih/ Unvan/ Kurum)

2005-2011, Mühendis / Koruma ve Kontrol Genel Müdürlüğü

2011-2014, Mühendis / Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü

2014- ... , Mühendis / Akdeniz Su Ürünleri Araştırma Üretme ve Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü

ULUSAL VE ULUSLARARASI ÜYELİKLER

-JICA Derneği

YAYINLAR

SCI, SSCI ve AHCI tarafından taranan dergilerde yayınlanan makaleler

SCI, SSCI ve AHCI dışında taranan dergilerde yayınlanan makaleler

ATALAY, M. A., TOSLAK, C., (2013) Balıklandırma, Yabancı ve İstilacı Balık Türleri İle İlgili Ulusal ve Uluslararası Mevzuat. İstanbul Üniversitesi, Su Ürünleri Dergisi Journal of Fisheries & Aquatic Sciences 28: 39-62

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

(*Tam Metni Basılan Yayınlar)

EMRE, Y., TOSLAK, C., DAL, İ., 2014, Sorumlu Balıkçılık Perspektifinden Amatör Balıkçılık ve Eğitim. Amatör Balıkçılık Çalıştayı, 20-21 Kasım 2014, Antalya.

TOSLAK, C., UZBİLEK KIRKAĞAÇ, M., (2016) Türkiye’de Balık Geçitleri Uygulamalarında Yaşanan Teknik Sorunlar ve İlan Edilen Kanun Tasarısına İlişkin Bir Değerlendirme Balık geçitleri ve Göçleri Çalıştayı, 02-03 Kasım 2016, İstanbul Üniversitesi

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

ÇELEBİ, R., TOSLAK, C., 2014, The Legal Status of Fish Passage and Challenges In Turkey, The International Conference on Engineering & Ecohydrology for Fish Passage, 9-11 June 2014, University of Wisconsin, Madison, USA.

TOSLAK, C., UZBİLEK KIRKAĞAÇ, M., (2016) An Assessment About Changes Of Anchovy Fishing In Turkey, International International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Mediterranean Fisheries Research Production and Training Institute (MEDFRI) between 03 and 05 November 2016 in Antalya, Turkey.

AYDIN, C. M., TIRASIN, E. M., UNLUOĞLU, A., DAL, I., YESİLTAS, M., AKALIN, S., ERKAN, S., KARAKUS, M., UYSAL, G., OZTURK, S., SARIGOZ, S., TOSLAK, C., EMRE, Y., (2016) Fisheries resources along the mediterranean coast of Turkey based on bottom-trawl survey, International International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Mediterranean Fisheries Research Production and Training Institute (MEDFRI) between 03 and 05 November 2016 in Antalya, Turkey.

YALÇIN ÖZDİLEK,Ş., BALKAN, E.I., YALIM, B., EMRE, Y., KÜÇÜK, F., AKIN, Ş., GÜÇLÜ, S.S., YAĞCI, A., KAYMAK, N., KURTOĞLU, A., TOSLAK, C., ÖZBOLAT, A. 2018. Some Biometric Characteristics of Anguilla Anguilla in Köyceğiz Lagoon System in Turkey. II. International Fisheries Symposium IFSC 2018, Girne, Turkish Republic of Northern Cyprus, 4-8 November 2018, p. 41-43.

ÖZTÜRK, Ş.N., GÜNGÖR, A., TOSLAK, C., ORUÇ, H., YALIM, F.B., PAK, F., AKTAŞ, Ö. 2018. An assesment on use of fish wastes:biogas. International Conference on Technology and Science, Techno-Science 2018, Antalya, TURKEY, 13-15 December 2018.

ORUÇ, H., GÜNGÖR, A., ÖZTÜRK, Ş.N., YALIM, F.B., PAK, F., AKTAŞ, Ö., TOSLAK, C. 2018. Balık Çiftliği, Dip çamuru ve Biyogaz. International Conference on Technology and Science, Techno-Science 2018, Antalya, TURKEY, 13-15 December 2018.

BECER, Z. A, TOSLAK . C., 2018. An Assessment About Artificial Reefs Implementation In Turkey, 6th ASM International Congress of Agriculture and Environment, 2018, Antalya, TURKEY, 11-13 October 2018

Kitap/Kitap Bölümleri

YÜRÜTTÜĞÜ VEYA GÖREV ALDIĞI PROJELER

Sonuçlanan Projeler

Balıkçılık Üretici Örgütleri için Kurumsal Kapasite Oluşturulması, AB Eşleştirme (Twinning) Projesi
TR-11-IB-AG-01

Devam Eden Projeler

1-Antalya Körfezi'nde Ticari Karides Türlerinin Biyolojik Özellikleri ve Stok Büyüklüklerinin Tahmini Projesi (Araştırmacı)

2- Türkiye'nin Akdeniz Kıyısındaki Demersal Balık Stoklarının Büyüklüklerinin Tahmini Projesi (Araştırmacı)

3- Türkiye'nin Akdeniz ve Güney Ege Kıyılarındaki Akarsu ve lagünlerde Yayılış Gösteren Avrupa Yılan Balığı Popülasyonlarının incelenmesi (Araştırmacı)

4- Antalya Körfezi'nde Ticari Balık Türlerinin Yumurta ve Larva Verilerine Dayalı Üreme Dönemlerinin Belirlenmesi Projesi (Proje Lideri)

5- Doğu Akdeniz'de Üreyen Mavi Yüzgeçli Atlantik Ton (Thunnus Thynnus) Balıklarının Üreme Ve Göç Davranışlarının Araştırılması (Proje Lideri)

EĞİTİMLER

Görev Alınan Eğitimler/Sempozyum/Kongre/Çalıştay ve Organizasyonlar

International International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Mediterranean Fisheries Research Production and Training Institute (MEDFRI) between 03 and 05 November 2016 in Antalya, Turkey

Verilen Eğitimler/Seminerler

Alınan Ulusal ve Uluslararası Eğitimler/Kurslar

- 2010 (6 Gün) Zaragoza / İSPANYA - Uzaktan Algılama Sistemlerinin Balıkçılık Kontrol ve Denetiminde Kullanımı -CIHEAM / IAM Uluslararası Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü

- 2011 (5 Gün) / Korsika / FRANSA - Deniz Koruma Alanlarının Sürdürülebilir Yönetimi (5 Gün) / Deniz Koruma Alanları Bonifacio Ofisi - 2014 (6 Gün) Paris- Boulogne Sur Mer / FRANSA

- 2013 (6 Gün) FRANSA Su rnleri Deęer Zincirinde Tarımsal retici örgütlerinin Rolü Fransa rneęi / AB -Fransa Tarım Gıda ve Ormancılık Bakanlığı

- 2015 (40 Gün) Hokkaido /JAPONYA - Su rnleri Kaynaklarının Sürdürülebilir Kullanımı için Pazarlama Zincirinin Geliřtirilmesi - JICA - Hokkaido Uluslararası Eğitim Merkezi / Hokkaido Universitesi

- 2017 (5 Gün), İskenderiye / MISIR- Iskarta ve Hedef Dışı Verilerin Toplanması için Gemi Gzlemcilerinin Eęitimi -Arap Akademi- FAO-EastMed Projesi Kapsamında