

## KİŞİSEL BİLGİLER

<b>Adı Soyadı:</b>	Dr. Gökhan ERİK	
<b>Unvanı:</b>	Su Ürünleri Mühendisi	
<b>Bölümü:</b>	Balıkçılık Yönetimi	
<b>E-Posta:</b>	gokhan.erik@tarimorman.gov.tr <a href="mailto:gokhanerik@gmail.com">gokhanerik@gmail.com</a>	
<b>Telefon:</b>	0462 341 10 53 * 3080	
<b>Doğum Tarihi ve Yeri</b>	15 Haziran 1979 – Araç/KASTAMONU	

## EĞİTİM BİLGİLERİ

<b>Lisans</b>	
Üniversite Bölüm Mezuniyet Yılı	Ondokuz Mayıs Üniversitesi Sinop Su Ürünleri Fakültesi 2001
<b>Yüksek Lisans</b>	
Üniversite Bölüm Mezuniyet Yılı	Ondokuz Mayıs Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü / Su Ürünleri Yetiştiriciliği A.B.D. 2005
<b>Doktora</b>	
Üniversite Bölüm Mezuniyet Yılı	Sinop Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü / Su Ürünleri Yetiştiriciliği A.B.D. 2011

## YABANCI DİL BİLGİSİ

İngilizce	50 - ÜDS
-----------	----------

## GÖREVLER

Kurum	Görev	Yıl
Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü – Trabzon	Mühendis	2015- Halen
Gıda Tarım ve Hayvancılık İl Müdürlüğü – Zonguldak	Mühendis	2009-2015
Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü – Sinop	Arş .Grv.	2005-2009

## YAYINLAR

### ULUSLARARASI YAYINLAR

#### **Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler (SCI, SCI-expanded, SCI ve E-SCI):**

Karayücel, S., Çelik, M. Y., Karayücel, İ., Erik, G., 2009. Growth and Production of Raft Cultivated Mediterranean Mussel (*Mytilus galloprovincialis* Lamarck, 1819) in Sinop, Black Sea. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, (10) 9-17pp.

Karayücel, S., Çelik, M. Y., Karayücel, İ., Erik, G., 2009. Development of Mussel (*M. galloprovincialis* L., 1819) Seed on Different Combined Collectors Used on Raft System, in Sinop, Black Sea. Journal of Animal and Veterinary Advances. 8 (4)/ 764-770pp.

## Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiriler:

### -Sözlü Sunumlar

Dağtekin M., Çankaya A., Mısır D.S., Altuntaş C., Balçık Mısır G., Aydın E., **Erik G., 2017.** Economic Analysis of Rapa Whelk Fisheries, General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM), Subregional Group on Stock Assessment in the Black Sea (SGSABS) 4-9 Dec 2017 Batumi, Georgia.

**Erik G.,** Aydın, İ., Dağtekin M., Genç, Y., Çankaya A., Mısır D.S., Kutlu S., Balçık Mısır G., Özyayın E., Özkaya E., **2018.** Monitoring of Rapa Whelk Fisheries in the Black Sea. General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM), Subregional Group on Stock Assessment in the Black Sea (SGSABS), 26 Nov-01 Dec 2018, Constanta, Romania.

Aydın, İ., **Erik, G.,** Dağtekin, M., Genç, Y. **2018.** Rapa Whelk Biological Data. General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM), Subregional Group on Stock Assessment in the Black Sea (SGSABS), Subregional Group on Stock Assessment in the Black Sea (SGSABS), 26 Nov-01 Dec 2018, Constanta, Romania.

Dağtekin M., Genç, Y., **Erik, G.,** Mısır D.S., İlhan, S., Kasapoğlu, N., Altuntaş, C., Çankaya, A., Özsandıkçı, U., Ok, M., Zengin, M., Çağan, İ., Kalıpçı, Ö., Firidin, Ş., Özkaya, E., Özyayın, E., Gücü, A.C., **2018.** Monitoring of Demersal Stock Project in the Black Sea (DEMSTOK). General Fisheries Commission for the Mediterranean (GFCM), Subregional Group on Stock Assessment in the Black Sea (SGSABS), Subregional Group on Stock Assessment in the Black Sea (SGSABS), 26 Nov-01 Dec 2018, Constanta, Romania.

### -Poster Sunumlar

Kideys, A.E., Karayücel, S., Bat, L., Sahin, F., **Erik, G.,** Erdem, E. ve Aksu, H. **2007.** A New Method for the Invasive Whelk (*Rapana venosa*) Fishery in the Black Sea. XXVIIIle Congres-Assamblee Pleniere de la CIESM, 9-13 April 2007, Istanbul, Turkey.

Kasapoğlu, N., Dağtekin, M., Ok, M., **Erik, G.,** Mısır, D. S., Altuntaş, C., Özsandıkçı, U., Büyükdeveci, F., **2018.** Growth Characteristics and Distributions of Cartilaginous Species in the Black Sea Fish Forum, 10-14 Dec 2018, Italy.

## ULUSAL YAYINLAR

### Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:

Samsun, N., **Erik, G.,** Kalaycı, F. ve Dalgıç, G. **2008.** Dalga ve Rüzgarlarla Sahile Vuran Deniz Salyangozlarının (*Rapana venosa* Valenciennes, 1846) Bazı Biyolojik Özelliklerinin Belirlenmesi. Su Ürünleri Mühendisleri Derneği Dergisi, (32):30-33s.

## Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiriler:

### -Sözlü Sunumlar

**Erik, G.,** Karayücel, S., **2009.** Orta Karadeniz Bölgesinden Toplanan Deniz Salyangozlarının (*Rapana venosa* Valenciennes, 1846) Büyüme Performanslarının Belirlenmesi. 15. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 1-4 Temmuz 2009 Rize.

**Erik, G.,** Dağtekin, M., Kutlu, S., Mısır, D. S., Genç, Y., Özkaya, E., Özyayın, E., Balçık, Mısır, G., Çankaya, A. **2017.** Karadeniz'de Deniz Salyangozu (*Rapana venosa*) Avcılığının İzlenmesi. 19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 12-15 Eylül 2017, Sinop.

Genç, Y., Dağtekin, M., Mısır, D.S., Başçınar, N. S., İlhan, S., **Erik, G., 2018.** 2011-2018 Yılları Arasında Türkiye'nin Karadeniz Kıyılarındaki Hamsi Avcılığındaki Değişimler, 6. Hamsi Çalıştayı, 04 Mayıs 2018, Trabzon.

### -Poster Sunumlar

**Erik, G.,** Karayücel, S., Karayücel, İ., **2007.** Laboratuvar Koşullarında Akdeniz Midyesi (*Mytilus galloprovincialis* Lamarck., 1819) İle Beslenen Deniz Salyangozu (*Rapana venosa* Valenciennes, 1846)'nun Yem Tüketim Miktarının Belirlenmesi. XIV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 4-7 Eylül 2007 Muğla.

Çulha, M., **Erik, G.,** Öksüz, İ., **2008.** Sinop Yarımadasında Dağılım Gösteren Akdeniz Midyesi (*Mytilus galloprovincialis* Lamarck, 1819) Fasiyesine Ait Bazı Biyometrik Ölçümler. II. Ulusal Malakoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı) 8-10 Ekim 2008 Adana.

Çulha, M., **Erik, G.,** Çulha, S.T., Çelik M.Y., ve Öksüz, İ., **2008.** Kastamonu (Abana, Çatalzeytin) ve Sinop (Ayancık, Türkeli) İllerinin Denizel Yumuşakça (Mollusk) Türleri. II. Ulusal Malakoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı) 8-10 Ekim 2008 Adana.

## PROJELER

BAP-Avrupa İstiridyasının (*Ostrea edulis*) Karadeniz'e Adaptasyonu, Yavru Alımı ve Gelişimi Üzerine Bir Araştırma, **Araştırmacı** (2009-2010).

TUBİTAK-DPT-Karadeniz'de Ekonomik Öneme Sahip Deniz Salyangozunun (*Rapana thomasiana*) Optimum Avcılığı İçin Uygun Av Aracı Geliştirilmesi ve Temel Biyolojik Özelliklerinin Belirlenmesi, **Araştırmacı** (2006-2009).

AB - Intelligent Oceanographically Based Short-Term Fishery Forecasting Applications (GOFORIT), **Araştırmacı** (2015-2018).

TAGEM-Karadeniz'de Deniz Salyangozu (*Rapana venosa* Valenciennes, 1846) Balıkçılığının İzlenmesi, **Proje Lideri** (2016- ).

TAGEM - Karadeniz'de Ticari Öneme Sahip Pelajik Balık Stoklarının İzlenmesi Projesi, **Araştırmacı** (2016- ).

TAGEM - Doğu Karadeniz'deki Demersal Balık Stoklarının İzlenmesi, **Araştırmacı** (2017-2020).

TAGEM - Su Ürünleri Genetik Veri Tabanı Oluşturulması, **Araştırmacı** (2017-2022).

## DİĞER