


## KİŞİSEL BİLGİLER

Adı Soyadı:	Dr. Cemil ALTUNTAŞ	
Unvanı:	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisi	
Bölümü:	Su Ürünleri Sağlığı	
E-Posta:	<a href="mailto:cemil.altuntas@tarimorman.gov.tr">cemil.altuntas@tarimorman.gov.tr</a> <a href="mailto:altuntasc@gmail.com">altuntasc@gmail.com</a>	
Telefon:	0462 341 10 53 - 3120	
Doğum Tarihi ve Yeri	26 Nisan 1981 - Akçaabat	

## EĞİTİM BİLGİLERİ

### Lisans

Üniversite	Karadeniz Teknik Üniversitesi
Bölüm	Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi / Balıkçılık Teknolojisi Müh.
Mezuniyet Yılı	2004

### Yüksek Lisans

Üniversite	Karadeniz Teknik Üniversitesi
Bölüm	Fen Bilimleri Enstitüsü / Balıkçılık Teknolojisi Müh.
Mezuniyet Yılı	2007

### Doktora

Üniversite	Karadeniz Teknik Üniversitesi
Bölüm	Fen Bilimleri Enstitüsü / Balıkçılık Teknolojisi Müh.
Mezuniyet Yılı	2015

## YABANCI DİL BİLGİSİ

İngilizce	75 – ÜDS
-----------	----------

## GÖREVLER

Kurum	Görev	Yıl
Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü -TRABZON KTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü- Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi	Mühendis Araştırma Grv.	2012- Halen 2005-2012

## YAYINLAR

### Uluslararası Yayınlar

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

Dagtekin, M., Ozyurt, C. E., Misir, D. S., **Altuntas, C.**, Cankaya, A., Misir, G. B., and Aydın, E., 2019. Rate and Causes of Lost" Gillnets and Entangling Nets" in The Black Sea Coasts of Turkey. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, (in press)

Ture, M., Misir, D. S., **Altuntas, C.**, and Kutlu, İ., 2018. A Survey of Some Bacterial Fish Pathogens on Whiting (*Merlangius merlangus euxinus*) in Eastern Black Sea Coast, Turkey. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, 18 (11), 1325-1329.

Öğüt, H. ve **Altuntas, C.**, 2014. A survey of viral haemorrhagic septicaemia virus in cultured sea bass and its virulence on juveniles of sea bass, *dicentrarchus labrax* (Actinopterygii: Perciformes: Moronidae) and gilthead sea bream, *sparus aurata* (sparidae), Acta Ichthyologica et Piscatoria, 44 (1): 9–14.

Öğüt, H. ve **Altuntas, C.**, 2014. Survey of viral haemorrhagic septicaemia virus in wild fishes in the southeastern Black Sea, Diseases of Aquatic Organisms, 109 (2): 99-106.

Türe M., Haliloğlu H. İ., **Altuntaş C.**, Boran H., Kutlu İ., 2014. Comparison of Experimental Susceptibility of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*), Turbot (*Psetta maxima*), Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax*) and Sea Bass (*Dicentrarchus labrax*) to *Lactococcus garvieae*. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences.14: 507-513.

Öğüt, H., **Altuntas, C.** ve Parlak, R., 2013. Viral surveillance of cultured rainbow trout in the Eastern Black Sea, Turkey. Journal of Aquatic Animal Health, 25 (1), 27-35.

Öğüt, H. ve **Altuntaş, C.**, 2012. Occurrence and prevalence of infectious pancreatic necrosis virus in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) cultured in cages in the Black Sea. Aquaculture Research, 43 (10), 1550-1556.

Öğüt, H. ve **Altuntaş, C.**, 2011. Virulence of Viral Haemorrhagic Septicaemia Virus (VHSV) genotype Ie on fry of three trout species: black sea trout (*Salmo trutta labrax*), rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) and brook trout (*Salvelinus fontinalis*). Bull. Eur. Ass. Fish Pathol., 31(4), 139-146.

Öğüt, H. ve **Altuntaş, C.**, 2011. Monthly variation in the morphological characteristics of *Trichodina* sp. (Ciliophora:Peritrichida) found on whiting *Merlangius merlangus* euxinus. Revista de Biología Marina y Oceanografía, 46, 269-274.

**Altuntas, C.** ve Öğüt, H., 2010. Monthly occurrence and prevalence of viral haemorrhagic septicaemia virus (VHSV) in whiting *Merlangius merlangus*. Diseases of Aquatic Organisms, 88, 107-113.

#### **Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler**

Türe, M., Alp, H., Altuntaş, C., Kutlu, İ., Erbay, M. And Savaş, H., 2017. Occurrence of Vancomycine Resistance Genes in Enterococci Isolated from Cage Areas in Turkey. *Genetics of Aquatic Organisms*, 1(1), 9-13.

#### **Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiriler:**

##### **Sözlü Sunumlar**

Dr. Murat Dağtekin, Dr. Yaşar Genç, Gökhan Erik, D. Selim Mısır, Salih İlhan, Dr.Nazlı Kasapoğlu, Dr. **Cemil Altuntaş**, Ali Çankaya, Salih İlhan, Uğur Özsandıkçı, Dr. Meltem Ok, Dr. Mustafa Zengin, İcabi Çağan, Ömer Kalıpçı, Şirin Firidin, Eralp Özkaya, Emre Özaydın Prof. Dr. Ali Cemal Gücü. **Monitoring of Demersal Stock Project in the Black Sea (DEMSTOK). GFCM Subregional Group on Stock Assessment in the Black Sea (SGSABS)**, 25 November-01 December 2018, Constanta, Romania,

##### **Poster Sunumlar**

Devrim Selim MISIR, **Cemil ALTUNTAŞ**, Caner Enver ÖZYURT, Murat DAĞTEKİN, Yaşar GENÇ, Nimet Selda BAŞÇINAR, Murat ERBAY, Nazlı KONGUR KASAPOĞLU, Gülsüm Balçık MISIR, İlhan AYDIN. **What should be the Minimum Landing Size and Minimum Mesh Size in the Whiting Fisheries with Gillnets on Black Sea?** poster In the Mediterranean and the Black Sea Fao Headquarters, 10-14 December FishForum 2018. Roma-Italy.

Devrim Selim Mısır, **Cemil Altuntaş**, Caner Enver Özyurt, Murat Dağtekin, Nimet Selda Başçınar, Yaşar Genç, Murat Erbay, Nazlı Kongur Kasapoğlu, Gülsüm Balçık Mısır. “**Effect of Fishing Net Material on Size Selectivity**”. Poster Presentation in the 2nd International Congress on Advances in Bioscience and Biotechnology (ICABB), Symposium Abstract Book, 40, June June 26-30, 2018, Podgorica, Montenegro.

Nazlı Kasapoğlu, Murat Dağtekin, Meltem Ok, Gökhan Erik, D. Selim Mısır, **Cemil Altuntaş**, Uğur Özsandıkçı, Ferhat Büyükdeveci. **Growth Characteristics and Distributo on of Cartilaginous Species in The Black Sea**. Poster Presentation in the Mediterranean and the Black Sea Fao Headquarters, 10-14 December FishForum 2018. Roma-Italy

## Ulusal Yayınlar

### Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:

Baki, H., Çakmak, E., Baki, B. ve **Altuntaş, C.**, 2015. III. Nesil (F3) Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax Pallas, 1814*) Anaç Ağırlığı ve Kuluçka Verimi İlişkisi. Türk Tarım-Gıda Bilim ve Teknoloji Dergisi, 3(7): 550-555.

### Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiriler:

#### Sözlü Sunumlar

Öğüt, H., **Altuntaş, C.** ve Parlak, R., Doğu Karadeniz Bölgesinde Kültürü Yapılan Gökkuşluğu Alabalıklarında (*Oncorhynchus mykiss*) Viral Patojenlerin Taraması. 15. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 1-4 Temmuz 2009, Rize, Türkiye.

Öğüt, H. ve **Altuntaş, C.**, Viral Hemorajik Septisemi Virüsünün (VHSV) Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax*), Gökkuşluğu Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) ve Kaynak Alabalığı (*Salvelinus fontinalis*) Larvalarına Virüselliklerinin Belirlenmesi. 16. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 25-27 Ekim 2011, Antalya, Türkiye.

Öğüt, H. ve **Altuntaş, C.**, Viral Hemorajik Septisemi Virüsünün (VHSV) Doğu Karadeniz Bölgesinde Mezgit Balıklarında Yayılımı ve Mevsimselliği. 16. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 25-27 Ekim 2011, Antalya, Türkiye.

Öğüt, H. ve **Altuntaş, C.**, Doğu Karadeniz Ekosisteminde Bulunan Mezgit Balığı (*Merlangius merlangus euxinus*, Nord. 1870) Solungaçlarındaki *Trichodina sp.* Türünün Morfolojik Karakterlerinin Mevsimsel Varyasyonu, 15. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 1-4 Temmuz 2009, Rize, Türkiye.

#### Poster Sunumlar

## PROJELER

### Sonuçlanan Projeler

- Doğu Karadeniz Bölgesi'ndeki Alabalık kuluçkahanelerinde ve balıklarda bazı mikrobiyal etkenlerin araştırılması (TAGEM-Araştırmacı)
- Sağlıklı ve *Lactococcus garvieae* ile enfekte Gökkuşığı Alabalıkları (*Oncorhynchus mykiss*, Walbaum 1792)' nda Florfenikol' ün farmakokinetiği ve in vivo etkinliğinin belirlenmesi (TAGEM - Araştırmacı)
- Doğu Karadeniz Bölgesindeki Kafes İşletmelerinden İzole Edilen Bakterilerin Antibiyotik Direnç Genlerinin Belirlenmesi (TAGEM - Araştırmacı)
- Doğu Karadenizde Dağılım Gösteren Bazı Kefal Türlerinin (*Mugil cephalus* L. 1758 ve *Liza aurata*, Risso 1810) Kültür Özelliklerinin Belirlenmesi (TAGEM- Araştırmacı)
- Kırlangıç Balığının (*Chelidonichthys lucerna* L., 1758) Yetiştiricilik İmkanlarının Araştırılması (TAGEM-Araştırmacı)
- Karadeniz Balıkçılığında Uzatma ağları ve Etkilerinin Araştırılması (TAGEM- Araştırmacı)

### Devam Eden Projeler

- Doğu Karadeniz'de Demersal Balık Stoklarının İzlenmesi
- Su Ürünleri Genetik Veri Tabanı Oluşturulması (TAGEM- Araştırmacı)
- Gökkuşığı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) Yetiştiriciliğinde Kriyopreserve Edilmiş Spermin Kullanım (Suni Tohumlama) Başarısının Belirlenmesi"

## DİĞER

- Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu Sekreteryası (2016 - .....)