

## KİŞİSEL BİLGİLER

Adı Soyadı:	Dilek FİDAN	
Unvanı:	Kimya Mühendisi	
Bölümü	Çevre ve Kaynak Yönetimi	
E-Posta:	dilek.fidan@tarimorman.gov.tr fidandilek@gmail.com	
Telefon	0462 341 10 53 / 2101	
Doğum Tarihi ve Yeri	1978-TRABZON	

## EĞİTİM BİLGİLERİ

<b>Lisans</b>	
Üniversite	Atatürk Üniversitesi
Bölüm	Mühendislik Fakültesi / Kimya Mühendisliği Bölümü
Mezuniyet Yılı	2001
<b>Yüksek Lisans</b>	
Üniversite	Karadeniz Teknik Üniversitesi
Bölüm	Fen Bilimleri Enstitüsü / Çevre Bilimleri A.B.D
Mezuniyet Yılı	2011
<b>Doktora</b>	

## YABANCI DİL BİLGİSİ

İngilizce	83.75-YÖKDİL (2018)
-----------	---------------------

## GÖREVLER

Kurum	Görev	Yıl
Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü –TRABZON Özel Sektör	Mühendis Üretim Müdürü	2006-Halen 2004-2006

## YAYINLAR

### Uluslararası Yayınlar

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

- Alkan, A., Serdar, S., **Fidan, D.**, Akbaş, U., Zengin, B., and Kılıç, M.B. (2013). Physico-chemical characteristics and nutrient levels of the eastern Black Sea rivers. Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, DOI: 10.4194/1303-2712-v13\_5\_09
- Ağırbaş, E., Şahin, A., Aytan, U., Koral, S., **Fidan, D.**, (2017). Seasonal Changes in Phytoplankton Size Classes (PSC) Derived from HPLC Pigment Data along the South-Eastern Black Sea, Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, DOI : 10.4194/1303-2712-v17\_6\_39
- Kılıç, M.B., Alkan, A., **Fidan, D.**, Zengin, B., and Kalıpçı, Ö. (2018) Investigation of Discharge Levels of Dissolved Inorganic Nutrients from Yesilirmak River to the Black Sea. *Journal of Environmental Protection and Ecology* 19, No 2, 547-557.

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

#### **Sözlü Sunumlar:**

- Alkan, A., **Fidan, D** and Serdar, S. 2013. The Winter Nutrient Profile Of Oxidic/Anoxic Interface Layer In The Southeastern Black Sea Water Column. Rapp. Comm. Int. Mer Médit., 40, Marseille.

**Fidan, D.**, Alkan, A., Zengin, B., Serdar, S., 2014 Monitoring the impacts of cage fish farm on water quality located in the coastal area of Yomra- Trabzon, FABA Symposium, 2014, Erzurum, Turkey.

Akbulut, B., **Fidan, D.**, 2015. Assessment of Environmental Effect of Sea Cage Fish Farms in the Black Sea. Regional Workshop on Black Sea Marine Ecosystems and Fisheries, 18-20 November 2015, Trabzon, Turkey.

Gözler, A.M., Başçınar, N.S., **Fidan, D.**, (2017). Invertebrates Fauna of River Discharge Area in the Southeastern Black Sea during Summer, Ecology Symposium, Kayseri, Turkey.

Kılıç, M.B., Alkan, A., **Fidan, D.**, Zengin, B., Kalıpçı, Ö., (2017). Investigation of The Discharge Levels of Dissolved Inorganic Nutrients From Yeşilirmak River to The Black Sea, Protection of The Black Sea Ecosystem and The Sustainable Management of Maritime Activities (Promare), Costanta , Romania.

### **Poster Sunumlar:**

**Fidan, D.**, Zengin, B., Kalıpçı, Ö., Akbaş, U., Kılıç, M.B. 2015. Seasonal Distributions of Nutrients at South Black Sea (Trabzon-Değirmendere). MACODESU Sea and Coastal Development in the frame of Sustainability, 18-20 September 2015. Trabzon, Türkiye

### **Ulusal Yayınlar**

#### **Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:**

Alkan, A., Serdar, S., **Fidan, D.**, 2008. Kirlilik ve Karadeniz. SUMAE Yunus Araştırma Bülteni, 8:1, Mart 2008

**Fidan, D.**, Laboratuvar Akreditasyonu. SUMAE Yunus Araştırma Bülteni, 10:3, Eylül 2010

#### **Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiriler:**

##### **Sözlü Sunumlar:**

**Fidan, D.**, Alkan, A., Zengin, B., Serdar, S., 2013. Kafes Balığı Yetiştiriciliği Kıyusal Alanında Trix İndeksi, Balıkçılık ve Akvatik Bilimler Sempozyumu (FABA), Atatürk Üniversitesi, Erzurum.

Alkan, A., Serdar, S., **Fidan, D.**, Akbaş, U., Zengin, B., Kılıç, M. B. 2013. Doğu Karadeniz Akarsularının Besin Elementi Düzeyleri, 30 Mayıs-01 Haziran 2013, Balıkçılık ve Akvatik Bilimler Sempozyumu (FABA), Atatürk Üniversitesi, Erzurum.

Alkan, A., **Fidan, D.**, Serdar, S., Akbaş, U., Zengin, B., Kılıç, M. B. 2013. Rize-Fırtına Deresi Su Kalitesinin Aylık Değişimlerinin Belirlenmesi, 26-27 Nisan 2013, Fırtına Vadisi Sempozyumu, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü, Rize.

### **Diğer Yayınlar**

**Fidan, D.**, 2011. Doğu Karadeniz'in Kafes Balığı Yetiştiriciliği Yapılan Kıyusal Alanında TRIX İndeksinin Değerlendirilmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Bilimleri Anabilim Dalı (Yüksek Lisans Tezi).

**Fidan, D.**, Zengin, B., Akbaş, U., Kılıç, M.B., Başçınar, N.S., Alkan, A., Feyzioğlu, A.M., Alkan, N., Yıldız Kurt, İ., ve Gözler, A.M., 2017. - Doğu Karadeniz'de Karasal Kaynaklı Kirlenmelerin Kıyı ve Deniz Ekosistemine Etkilerinin Belirlenmesi Proje Sonuç Raporu, TAGEM/HAYSÜD/12/11/02/01, 170 S.

## PROJELER

### Sonuçlanan Projeler

1. TÜBİTAK 1007- Su Ürünleri Yetiştiricilik İşletmelerinin Denizel Ekosisteme Etkilerinin Belirlenmesi - Araştırmacı (2007-2010)
2. TAGEM- Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811)'nın Özel Sektöre Kazandırılması: Pilot İşletme Seçimi, Damızlık Stok Yönetimi ve Yetiştiricilik Faaliyetlerinin İzlenmesi - Araştırmacı (2007-2010)
3. TAGEM- Kalkan Balığı (*Psetta maxima*)Yetiştiricilik Tekniklerinin Geliştirilmesi - Araştırmacı (2007-2010)
4. TAGEM- Karadeniz Alabalığının Besin Madde İhtiyaçlarının Belirlenmesi - Araştırmacı (2011-2013)
5. TAGEM- Mersin Balığı Yetiştiriciliği ve Stok Koruma Stratejisi Geliştirilmesi - Araştırmacı (2011-2013)
6. TAGEM- Doğu Karadeniz'de Karasal Kaynaklı Kirleticilerin Kıyı ve Deniz Ekosistemine Etkilerinin Belirlenmesi - Proje Lideri (2012-2014)
7. TÜBİTAK 4004- Denizimi Tanıyorum ve Koruyorum III - Eğitimci (2014)
8. TÜBİTAK 4004- Denizimi Tanıyorum ve Koruyorum IV - Eğitimci (2015)
9. TÜBİTAK 1007- Ulusal Balıkçılık Veri Toplama Programı İçin Karadeniz'de Hamsi Stoklarının Akustik Yöntem İle Belirlenmesi ve Sürekli İzleme Modelinin Oluşturulması - Araştırmacı (2013-2015)
10. TÜBİTAK 3501- Fitoplankton Boy Gruplarının Birincil Üretim Üzerine Olan Mevsimsel Etkisinin Belirlenmesi Projesi - Araştırmacı (2014-2016)
11. TÜBİTAK 1001- Güneydoğu Karadeniz Planktonik Besin Zincirinde Mikrozooplanktonun Rolü - Araştırmacı (2015-2017)
12. AB-Intelligent Oceanographically-Based Short-Term Fishery Forecasting Applications (GOFORIT)- Araştırmacı (2015-2018)

### Devam Eden Projeler

1. TAGEM- Doğu Karadeniz'de Karasal Kaynaklı Kirleticilerin Kıyı ve Deniz Ekosistemine Etkilerinin Belirlenmesi - Proje Lideri (2014-sürekli izleme)
2. ÖZEL SEKTÖR- Çayeli Bakır İşletmesi, Büyükdere İzleme Projesi - Proje Lideri (2007-sürekli izleme)
3. TAGEM-Denizlerde Potansiyel Su Ürünleri Yetiştiricilik Alanlarının Belirlenmesi - Araştırmacı (2017-...)
4. TAGEM-Mersin Balıklarında Yetiştiricilik Tekniklerinin Geliştirilmesi Projesi - Araştırmacı (2018- ...)

## DİĞER

### **İdari**

Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü – Çevre ve Kaynak Yönetimi Bölüm Başkanlığı (2013-Halen)

### **Eğitimler**

<u>Eğitimin Adı</u>	<u>Başlama Tarihi</u>	<u>Bitiş Tarihi</u>	<u>Eğitim Alınan Birim</u>
ISO 9001:2000 Temel Eğitimi	26.07.2004	26.07.2004	KOSGEB
ISO 9001:2000 Dökümantasyon	27.07.2004	28.07.2004	KOSGEB
Süreç Yönetimi	29.07.2004	30.07.2004	KOSGEB

İç Kalite Tetkik	25.04.2007	27.04.2007	TSE
TS EN ISO/IEC 17025:2010 "Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği için Teknik Şartlar"	10.10.2010	10.10.2010	SART
Metod Validasyonu ve Ölçüm Belirsizliği Hesaplamaları	12.10.2010	15.10.2010	SART
TS EN ISO/IEC 17025:2010 Standardına göre, Metod Validasyonu, Ölçüm Belirsizliği Hesaplamaları-Teori ve Uygulama Eğitimi	12.10.2010	15.10.2010	SART
AB Hibe Fonları ve Proje Döngüsü Yönetimi	10.03.2013	14.03.2013	TCD Company
R İstatistik Yazılım Programı Kullanımı	10.03.2014	21.03.2014	DOKA