



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

GAP TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ  
MÜDÜRLÜĞÜ/ ŞANLIURFA

## Şahin Karapaça

### Ziraat Yüksek Mühendisi

#### EĞİTİM

- Doktora** Ege Üniversitesi  
2023 - Halen Tarım Ekonomisi
- Yüksek Lisans** Göttingen-Kassel Üniversitesi  
2018-2021 Sürdürülebilir Uluslararası Tarım
- Lisans** Ege Üniversitesi  
2010-2016 Tarım Ekonomisi

**YABANCI DİL** YÖKDİL - 94

#### İŞ TECRÜBESİ

- 2023 – Halen, Ziraat Mühendisi, GAP Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
- 2021 -2023, Ziraat Mühendisi, Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü- TRABZON
- 2017-2018, Ziraat Mühendisi, Sinanpaşa İlçe Tarım Müdürlüğü -AFYONKARAHİSAR

#### HAKKIMDA

2017 yılında Sinanpaşa İlçe Tarım Müdürlüğünde ziraat mühendisi olarak göreve başlamıştır. 2018 yılında 1416 Sayılı Kanun kapsamında tarım politikaları alanında eğitim almak üzere YLSY bursiyeri olarak Almanya'ya gitmiştir. 2021 yılında ATSAF - CGIAR++ (Uluslararası Tarımsal Araştırma Merkezleri Konsorsiyumu) tarafından sağlanan Junior Scientist destek programı ve Uluslararası Hayvancılık Araştırma Enstitüsü (ILRI) tarafından sağlanan "MSc Graduate Fellowship" burs programlarını da kazanarak eğitimini tamamlamıştır. GAP Tarımsal Araştırma Enstitüsündeki görevine çeşitli projelerde araştırmacı olarak devam etmektedir.

#### İLETİŞİM

Paşabağı, Recep Tayyip Erdoğan Blv. 106  
A, 63040 Şanlıurfa Merkez/Şanlıurfa



sahin.karapaca@tarimorman.gov.tr



0414 313 28 83



# Şahin Karapaça

## Ziraat Yüksek Mühendisi



### ▪ **PROJELER**

#### ▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Reel Döviz Kurundaki Dalgalanmaların Tarımsal İhracata Etkisi, TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı – Araştırmacı (2016)

#### ▪ **Devam Eden Projeler**

1. TAGEM- Karadeniz’de Deniz Salyangozu (Rapana venosa, Valenciennes, 1846) Balıkçılığının İzlenmesi – Araştırmacı (2016- )
2. TAGEM – Doğu Karadeniz’deki Demersal Balık Stoklarının İzlenmesi – Araştırmacı (2017-)

### ▪ **YAYINLAR**

#### ▪ **ULUSLARARASI MAKALELER/BİLDİRİLER**

##### **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.:**

Saner G., & Karapaça Ş., 2017. Branding of Bee Products in Turkey, 45th APIMONDIA International Apicultural Congress, September 29th - October 4th 2017. İstanbul Turkey (Oral)

Karapaça, S., Schlecht, E., Teufel, N. 2021. Determining Factors Affecting the Adoption of Fodder Crops by Farmers in Ethiopia and Kenya. Poster prepared for Tropentag 2021 - Towards shifting paradigms in agriculture for a healthy and sustainable future, 15-17 September 2021. Kassel: University of Kassel.

Karapaça Ş., & Adanacioğlu H., 2017. Direct Marketing in Bee Products, 45th APIMONDIA International Apicultural Congress, September 29th - October 4th 2017. İstanbul Turkey (Oral)

#### ▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

##### **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

Sevim A., Karapaça Ş., Ekosistem Hizmetlerinin Tarım Politikalarına Entegrasyonu, 9. Ulusal Tarım Öğrenci Kongresi, 20-22 Nisan 2019, Bursa Türkiye

### ▪ **DIĞER YAYINLAR**

#### ▪ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

Yüksek Lisans Tezi : Determining factors affecting the adoption of fodder crops by farmers in Ethiopia and Kenya