



TAGEM
AR-GE & INOVASYON

ARICILIK ARASTIRMA ENSTITUSU
MUDURLUGU/ ORDU

SEYİT HASAN ÖZTÜRK

Veteriner Hekim

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora Samsun O.M.Ü. Veteriner Fakültesi
2020-Devam Biyokimya Anabilim Dalı

Yüksek Lisans İstanbul Üniversitesi
Veteriner Fakültesi

Lisans İstanbul Üniversitesi
2005-2009 Veteriner Fakültesi

YABANCI DİL İngilizce YÖKDİL 62,5

İŞ TECRÜBESİ

2005- Araştırmacı, Ordu Arıcılık Araştırma Enstitüsü

HAKKIMDA

1974 Yılında Gaziantep'te doğmuştur. 2001 Yılında ise İstanbul Üniversitesi Veteriner Fakültesinden mezun olmuştur. 2005 yılında Ordu Arıcılık Araştırma Enstitüsünde göreve başlamıştır.

İLETİŞİM

Ordu-Ulubey Karayolu 12.Km Dedeli
Yerleşkesi (Pk:10) Altınordu/ORDU
TÜRKİYE

seyithasan.ozturk@tarimorman.gov.
tr

0452 256 2341



SEYİT HASAN ÖZTÜRK

Veteriner Hekim

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

■ **PROJELER**

■ **Yürüttüğü Projeler**

1. Türkiye’de Bulaşması Muhtemel İllere Ait Bal Arılarında Trake Akarı Varlığının Araştırılması
2. Doğu Karadeniz Bölgesinde Varroa Mücadelesi Tamamlanan Kolonilerde Bulaşıklık Düzeyinin Araştırılması
2. Türkiye’de Kullanılan Temel Peteklerin Amerikan Yavru Çürüklüğü Sporları Ve Antibiyotik Kalıntısı Yönünden İncelenmesi
3. Doğu Karadeniz Bölgesinde Nosema apis ve Nosema ceranae’nın Epidemiyolojisi
4. Kafkas Arısının Hijyenik Davranışlarının Belirlenmesi ve Geliştirilmesi (TÜBİTAK 1001) -
5. Türkiye’de Ticari İşletmelerde Üretilen, Seralarda Kullanılan Ve Doğadan Toplanan Bombus Arılarının Hastalık Yönünden Araştırılması
6. Türkiye’nin Farklı İklim Bölgelerinde Kışlatmanın Kafkas Arısının (Apis mellifera caucasica) Bazı Fizyolojik Karakterleri Üzerine Etkilerinin Araştırılması.
8. İyonize Olmayan Elektromanyetik Radyasyonun Bal Arıları Ve Bal Üretimi Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi 2017-2019 Rize Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bölümü, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, Proje No: FBA-2017-672
9. Özbekistan’da Arıcılığın Geliştirilmesi Projesi Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı Başkanlığı (TİKA) (Proje No: 2012-AAP)
10. Varroa Destructor İle Mücadelede Oksalik Asitin Rasyonel Kullanım Seçenekleri; Bölgesel Ölçekte Pilot Uygulama TAGEM/HSGYAD/Ü/21/A5/P3/2607

■ **Devam Eden Projeler**



SEYİT HASAN ÖZTÜRK

Veteriner Hekim

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

■ **YAYINLAR**

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

■ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Türkiye-İsrail Arıcılık Konferansı sözlü sunum-2010
2. Öztürk,S.H., Yılmaz,F.,Kuvancı,A.,Buldağ,M.,2017.Doğu Karadeniz Bölgesinde Varroa Mücadelesi Tamamlanan Kolonilerde Bulaşıklık Düzeyinin Araştırılması 45.Apimondia Dünya Arıcılık Kongresi Bildiriler Kitabı (Poster).s:224 İstanbul
3. Yılmaz,F.,Öztürk,S.H.,Kurt,M.,Kaya,S.,Karataş,Ü.,Kuvancı,A.,Kayaboynu,Ü.,2017.Doğu Karadeniz Bölgesinde Nosema apis ve Nosema ceranae'nın Epidemiyolojisi 45.Apimondia Dünya Arıcılık Kongresi Bildiriler Kitabı (Sözlü Sunum).s:63 İstanbul
4. Kuvancı, A., Yılmaz, F., Öztürk,S.H., Konak, F.,Buldağ, M.,2016. Doğu Karadeniz Bölgesi Arıcılığına Genel Bakış. 5.uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Bildiriler Kitabı(poster) Muğla
5. Güler, A., Bek, Y., Genç, O., Nisbet., C., Ese., H., Konak., F., Öztürk., H.S., Günbey., B., Biyik., S.2013. Change Level Of Hygienic Behaviour In The Caucasian Honey Bee (A.M. Caucasica G.)Subspecies. XXXIII. International Apicultural Congress. Oral Presentation Abstracts& poster list.page:119. Kyiv, Ukraine.
6. Aktürk, S., Arıcı, Y. K., Akdeniz, G., Kuvancı, A., Kayabaşı, R., Kılıçin, T., Kabakçı,D., Başaran, H., Karataş, Ü., Cınbirtoğlu, Ş., Sarıkaya, E., Öztürk, S.H. 2017. TheEffects of Wintering in Different Climatic Regions of Turkey on Wintering Ability of Caucasian Honey Bee (Apis mellifera caucasica) Colonies (P-749). 45. Uluslararası Arıcılık Kongresi APIMONDIA. 29 Eylül- 04 Ekim 2017, İstanbul, Türkiye
7. Karataş,Ü.,Öztürk,S.H.,2018.The Residues Problem on the Honeycombs Which are Used to In the Apiculture 6.th International Mugla Beekeeping and Pine Honey Congress 652

■ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

■ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- Yılmaz,F.,Öztürk,S.H.,Kuvancı,A.,Kayaboynu,Ü.,Karataş,Ü.,Kaya,S.,Derebaşı,E.,Buldağ,M., 2018. Doğu Karadeniz Bölgesinde Nosema apis ve Nosema ceranae'nın Epidemiyolojisi Arıcılık Araştırma Dergisi / Journal of Apiculture Research, 10(2), 34-44.
- Nosematosis (Arıcılık Araştırma Dergisi 2014
- Yılmaz,F.,Kuvancı,A.,Konak,F.,Öztürk,S.H.,Şahin,A.E. 2020. The Effects of Some Essential Oils Against Nosemosis. Bee Studies 12(2), 34-38.