



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

DİYARBAKIR ZİRAİ MÜCADELE
ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

VEYSİ MARAL

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi
2019- Fen Bilimleri Enstitüsü/Bitki Koruma Bölümü

Yüksek Lisans Dicle Üniversitesi
2008-2013 Ziraat Fakültesi /Ziraat Mühendisliği

Lisans Dicle Üniversitesi
2003-2007 Ziraat Fakültesi/Ziraat Mühendisliği

YABANCI DİL İngilizce YÖKDİL 71.25

İŞ TECRÜBESİ

2015- Mühendis, Diyarbakır Ziraî Mücadele Araştırma
Enstitüsü Müdürlüğü - DİYARBAKIR

2009-2015 Mühendis, Bismil İlçe Tarım Müdürlüğü- DİYARBAKIR

HAKKIMDA

Diyarbakır ilinde doğdu. İlk, orta ve lise öğrenimini Diyarbakır'da tamamladıktan sonra 2007 yılında Dicle Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Ziraat Mühendisliği Bölümünden mezun oldu. Yüksek lisansını Dicle Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Anabilim Dalında 2013 yılında tamamladı. 2019 yılında Hatay Mustafa Kemal Üniversitesinde başladığı doktora öğrenimine devam etmektedir. Halen Diyarbakır Ziraî Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğünde Meyve ve Bağ Zararlıları laboratuvarında görev yapmaktadır

İLETİŞİM

Silvan Karayolu 7. Km. PK.115 21110
Sur/DİYARBAKIR / TÜRKİYE

veysi.maral@tarimorman.gov.tr

0 412 326 1143 - 143



VEYSİ MARAL

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ **PROJELER**

■ **Yürüttüğü Projeler**

- Diyarbakır, Mardin ve Elazığ illerinde meyve ağaçlarında bulunan Coleoptera takımına ait türler ve yayılış alanlarının saptanması-Lider
- Şeker Pancarı Üretim Alanlarında Pamuk Çizgili Yaprakkurdu [Spodoptera exigua (Hübner) (Lepidoptera: Noctuidae)]' na Karşı Biyoteknik Yöntemlerle Mücadele Olanaklarının Araştırılması-Lider
- Sesamia nonagrioides Lef. (Lepidoptera: Noctuidae)'e Karşı Tuzak Bitki Yöntemi ile Mücadele Olanaklarının Araştırılması-Yardımcı Araştırmacı
- Güneydoğu Anadolu Bölgesi Hububat Ekiliş Alanlarında Zararlı Ekin Bambul Böceği [Anisoplia spp. (Coleoptera: Scarabaeidae)] Türleri ve Mücadelelerine Esas Biyo-Ekolojik Kriterlerinin Belirlenmesi-Yardımcı Araştırmacı
- Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde Dacus ciliatus Loew (Diptera: Tephritidae)'un Biyo-ekoloji ve Mücadele Olanaklarının Araştırılması- Yardımcı Araştırmacı

■ **Devam Eden Projeler**

- Adıyaman ve Diyarbakır İlleri Badem Üretim Alanlarında Şeftali Güvesi [Anarsia lineatella Zeller 1839 (Lepidoptera: Gelechiidae)]'nin Biyo-Ekolojisi ve Tahmin Uyarı Sistemine Yönelik Bazı Biyolojik Kriterlerin Belirlenmesi (Doktora)
- Doğu ve Güneydoğu Anadolu Bölgelerinde Kiraz ve Vişnelerde Zararlı Kiraz Sülüğü, Caliroa cerasi (L.) (Hymenoptera: Tenthredinidae)'nün Biyoekolojisi ve Mücadelesi-Yardımcı Araştırmacı
- Doğu ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi Ceviz Üretim Alanlarında Hastalık ve Zararlıların Tespiti, Yaygınlık ve Yoğunluklarının Belirlenmesi ve Mücadelesi- Yardımcı Araştırmacı
- Doğu Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Farklı Konukçularda Xylella Fastidiosa Etmeni ile Vektör Böcek Türlerinin Varlığının Araştırılması ve Risk Yönetimine Esas Alınacak Önlemlerin Belirlenmesi (II. Dilim).-Yardımcı Araştırmacı



VEYSİ MARAL

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

ATAŞ, Mustafa; **MARAL, Veysi**; RUZZIER, Enrico. First Observation of Variimorda (Variimorda) holzschuhi Horák, 1985 (Coleoptera: Mordellidae) as a Woodborer on Vitis vinifera L.; Possible Pest or Co-Occurrent Species?. The Coleopterists Bulletin, 2022, 76.3: 401-406.

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

MARAL Veysi, BOLU Halil (2014). Diyarbakır, Mardin ve Elazığ illerinde meyve ağaçlarında bulunan Coleoptera takımına ait türler ve yayılış alanlarının saptanması. Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, 3-5 Şubat 2014, Antalya.

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**