



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

DİYARBAKIR ZİRAİ MÜCADELE
ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

Uygur Serkan KARAKAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doçentlik**
- Doktora**
- Yüksek Lisans** Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi
2014-2018 Ziraat Fakültesi
- Lisans** Dicle Üniversitesi
2004-2008 Ziraat Fakültesi
- YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 50


İŞ TECRÜBESİ

- 2021-..... Araştırmacı, Diyarbakır Ziraî Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü DİYARBAKIR
- 2016-2021 Müdür Yardımcısı, Diyarbakır Ziraî Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü DİYARBAKIR
- 2013-2016 Araştırmacı, Diyarbakır Ziraî Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü DİYARBAKIR
- 2011-2013 İlçe Müdürü , Kiğı İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü - BİNGÖL
- 2009-2011 Mühendis, Bingöl İl Tarım ve Orman Müdürlüğü
- 2008-2009 Mühendis, Özel Sektör Mersin


HAKKIMDA

1984 Yılında Diyarbakırda doğmuştur. 2008 Yılında ise Dicle Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur. Mesleki eğitimine 2014 yılından sonra Nematoloji alanında yüksek lisans yaparak devam etmiştir.

İLETİŞİM

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

 Uygarsekan.karakas@tarimorman.g

 0 412 326 1143 - 142



Uygar Serkan KARAKAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

Bingöl İli'nde Bazı Kültür Bitkilerinde Bitki Paraziti Nematod Türleri ve Yayılışlarının Belirlenmesi

Bingöl ve Elazığ illeri elma ve ceviz alanlarında bulunan Bitki Paraziti Nematod Türleri ve Yayılışlarının Belirlenmesi

Elazığ ve Batman İlleri Çilek Alanlarındaki Bitki Paraziti Nematod Türlerinin Tespiti ve Bunlara Karşı Mikoriza, Leonardit ve Suni Gübrelerin Etkilerinin Araştırılması

Diyarbakır İlinde Pestisit Kullanımında Üreticilerin Bilgi Düzeyinin Belirlenmesi

Diyarbakır ve Şanlıurfa İlleri Örtüaltı Sebze Yetiştiriciliğinde Solarizasyon ve Organik Gübre Uygulamalarının Kök-ur nematodları (*Meloidogyne* spp.) Üzerine Etkilerinin Araştırılarak Uygulamaya Aktarılması

Devam Eden Projeler

Diyarbakır ve Şanlıurfa İlleri Örtüaltı Sebze Yetiştiriciliğinde Solarizasyon ve Organik Gübre Uygulamalarının Kök-ur nematodları (*Meloidogyne* spp.) Üzerine Etkilerinin Araştırılarak Uygulamaya Aktarılması



Uygar Serkan KARAKAŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ YAYINLAR

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Karakaş, U. S., R. Çetintaş, İ. Kepenekci, A. Peçen & M. Kılıç, 2018. Determination of Plant Parasitic Nematode Species of Tylenchida (Nematoda) in Apple (Pyrus malus L.) Orchards in Elazığ Province of Turkey. International Agricultural Science Congress, Van, May 9-12, 2018. Sayfa 597.
2. Peçen, A., U. S. Karakaş, M. Kılıç, İ. Kepenekci & R. Çetintaş, 2018. Plant Parasitic Nematodes of Tylenchida (Nematoda) Associated with Vegetable (Tomato, Pepper and Cucumber) Growing Areas in Bingöl (Turkey). International Agricultural Science Congress, Van, May 9-12, 2018. Sayfa 531.
3. Kepenekci, İ., A. Peçen, U. S. Karakaş, A. Yeşilayer & F. D. Erdoğan, 2018. Plant Parasitic Nematodes of Onion (Allium cepa L.) Plantin
4. Karakaş, U. S., A. Peçen, İ. Kepenekçi & R. Çetintaş, 2021. Determination of Plant Parasitic Nematode Species of Tylenchida (Nematoda) in Apple (Pyrus malus L.) and Walnut (Juglans regia L.) Orchards in Bingöl Province of Turkey. Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi,..., DOI: 10.18016/ksutarimdog.vi.750286



Uygar Serkan KARAKAŞ
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **DİĞER YAYINLAR**
- **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**
- Bingöl ve Elazığ illeri elma ve ceviz alanlarında bulunan Bitkilerinde Bitki Paraziti Nematod Türleri ve Yayılışlarının Belirlenmesi



Uygulama Sorunları KARAKAŞ Ziraat Ülkeler Müdürlüğü

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler

ETİK Komisyon Başkanlığı

Sıfır atık projesi kurumsal yürütücüsü

İç ve dış karantina konusunda nematoloji alanında analiz ve bağlı bulunduğu illerde fidan sertifikasyon vb. alan çalışmalarında yer almak.

Nohut, Mercimek ve Yem Bitkilerinde Entegre Mücadele Eğitimi

Buğday Entegre Mücadele Eğitimi

Kayısı Entegre Mücadele Eğitimi

Tagem ve Bakanlık bünyesinde yapılan birçok kongre, çalıştay, sempozyum ve tarla günlerine katılım