



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

ZİRAİ MÜCADELE MERKEZ ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANKARA



DR. CENK YÜCEL

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** 2017 Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri.
Enstitüsü Bitki Koruma ABD
- Yüksek Lisans** 2004 Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri.
Enstitüsü Bitki Koruma ABD
- Lisans** 1998 Ankara Üniversitesi
Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma
- YABANCI DİL** KPDS 60 ÜDS 79

İŞ TECRÜBESİ

- 2002- Devam Zirai Mücadele Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
ANKARA – Ziraat Mühendisi
- 2006-2008 Bağ-Kur Ankara İl Müdürlüğü Memur

HAKKIMDA

Ankara 19.. yıl doğumluyum. Lisans eğitimimi Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü'nden 2002 tamamladım. Aynı üniversitede Fen Bilimleri Enstitüsü Bitki Koruma Anabilim Dalı Entomoloji Bilim Dalı'nda 2004 yılında yüksek lisansımı tamamladım. Yine aynı üniversitede Fen Bilimleri Enstitüsü Bitki Koruma Anabilim Dalı Entomoloji Bilim Dalı'nda başladığım Doktora eğitimimi 2017 yılında bitirdim. 2002 yılından bu yana da halen çalışmakta olduğum, Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Zirai Mücadele Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'nde Mühendis olarak görevine devam etmektedir.

İLETİŞİM

Gayret Mahallesi. Fatih Sultan Mehmet
Bulvarı. No: 66, 06172 Yenimahalle /
ANKARA

cenk.yucel@tarimorman.gov.tr

0312 344 59 94



DR. CENK YÜCEL

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ **PROJELER**

■ **Ulusal Destek Alan Projelerde Yürütücü**

1. Ankara İli Ayçiçeği Ekiliş Alanlarında Zararlı Avrupa Ayçiçeği Güvesi [*Homoeosoma nebulellum* (Den.&Schiff)(Lepidoptera: Pyralidae)]'nin Biyolojisi ile Doğal Düşmanlarının Belirlenmesi ve Mücadele Olanakları Üzerine Araştırmalar.

■ **Ulusal Destek Alan Projelerde Yardımcı Araştırmacı**

1. Korunga ıslah projesi.
2. Rize İlinde Çaylarda Zararlı Sarı Çay Akarı [*Polyphagotarsonemus latus* (Banks) (Acari: Tarsonemidae)] Sürveyi ve Mücadele Olanakları.
3. Ruhsatlı Pestisitlerin Biyolojik Etkinliklerinin Değerlendirilmesi Projesi.
4. Bazı Aspir Çeşit ve Hatlarında Aspir Sineği *Acanthiophilus helianthi* Rossi (Diptera: Tephritidae) Zarar Oranının ve Popülasyon Değişiminin Belirlenmesi.
5. Sıvı Tohum İlaçlarının Tohumluğa Üniform Dağılımının Tespitinde CIPAC Analiz Yönteminin Uygulanabilirliğinin Araştırılması.

YAYINLAR

■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Grup Dergiler (SCI, SSCI, AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler)

1. **Yücel C.**, Coral-Şahin D. , 2019. Pest status, prevalence and molecular identification of *Hoploperidius lutosus anatolicus* Osella & Lodos, 1979 (Coleoptera: Curculionidae) in saffron. *Türkiye Entomoloji Dergisi*, 43 (1): 17-23.

Hakemli Konferans/Sempozyumların Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. Barış A., **Yücel C.**, 2021. Korunga Kök Kurdu *Bembecia scopigera* (Scopoli, 1763) (Lepidoptera: Sesiidae)'na Karşı Bazı Korunga Çeşit ve Hatların Reaksiyonlarının Belirlenmesi. Uluslararası Katılımlı 8. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 24-28 Ağustos-Bolu-Sözlü sunu, p164.
2. Barış A., **Yücel C.**, Morca A.F., Atakan E., 2019. Identification and Determination of Thrips Species in Alfalfa Plantations of Aksaray Province. 1. International Molecular Plant Protection Congress, 10-13 April Adana, Poster presentation, Program and Abstract Book, p82.
3. Barış A., **Yücel C.**, 2019. *Gonioctena fornicata* (Bruggeman)'nın (Coleoptera: Chrysomelidae) Bolu ilindeki Yayılışı ve Zarar Durumu. II. Uluslararası Tarım Kongresi, AYAŞ, Sözlü sunu,, Barış A., Alkan M., Yücel C., 2018. Determination of Flea Beetle Species Which is Harmful on Rocket and Cress in Ankara, Konya and Eskişehir Province of Turkey. International Ecology 2018 Symposium, Sözlü sunu, 19-23 June 2018 Kastamonu Turkey, p12.
4. **Yücel C.**, 2018. The Relation Between Head Rot Disease and The European Sunflower Moth Causing Damage in Sunflower. International Ecology Symposium, 9-23 June 2018, Kastamonu, p976.
5. **Yücel C.**, Barış A., 2018. Determination of Distribution and Density of Seedhead Weevil, (*Bangasternus planifrons*) Harmfull on Safflower in Ankara Province. International Ecology Symposium, 9-23 June 2018, Kastamonu, p446.



DR. CENK YÜCEL
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

6. Ayten S., **Yücel C.**, Karaarslan E., Fırat T A., 2018. Industrial uses of safflower (*Carthamus tinctorius* L.). International Agricultural science Congress,9-12 Mayıs, Van, p621.
7. Ayten S., Yücel C., Fırat T A., Karaarslan E., 2018. Using of steril insect technique against corn borer [*Ostrinia nubilalis* Hübner (Lepidoptera:pyralidae)]. International Agricultural science Congress,9-12 Mayıs, Van, p579.
8. Barış A., **Yücel C.**, Gök N., 2017. Yoncada Zararlı 24 Noktalı Gelin Böceği [*Subcoccinella vigintiquatuorpunctata* (Linnaeus 1758) (Coleoptera: Coccinellidae)]'nin Zonguldak İlinde Biyokolojisi. XIII. Uluslararası Katılımlı Ekoloji ve Çevre Kongresi UKECEK 2017 EDİRNE Sözlü Sunu, p77.
9. Barış A., Özdemir I., **Yücel C.**, Gök N., , 2017. Harmful Aphididae Species (Hemiptera: Aphididae) in the Alfalfa Areas of Zonguldak . 10th ISA, Nevşehir, Cappadocia, TURKEY, Poster presentation, Sept 4-8, 2017.
10. **Yücel C.**, Çobanoğlu S., 2017. Ankara İlinde Avrupa Ayçiçeği Güvesi, [*Homoeosoma nebulellum* (Lep.: Pyralidae)]'nin Parazitoit Türleri ve Etkinliklerinin Belirlenmesi. Uluslararası Katılımlı XIII. Ekoloji ve Çevre Kongresi, 12-15 Eylül 2017 Edirne, s 70., .
11. Coral-Şahin D., Ozdikmen H., Özdem A., **Yücel C.**, Bal N., 2016. Meyve Ağaçlarında Yeni Zararlı Türlerin Tesbiti: *Labidostomis beckeri* Weise, 1881 ve *Labidostomis rufa* (Waltl, 1838) (Coleoptera: Chrysomelidae: Clytrinae). 5-8 Eylül, Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, p373.
12. Coral-Şahin D. , H.Özdikmen, **Yücel C.**, Barış A., N.Bal, 2016. Konukçu Bitkileri ile Sebze Zararlısı Phyllotreta Türleri (Coleoptera:Chrysomelidae: Alticinae). Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi,5-8 Eylül 2016 Konya, p422.
13. Şahin D C., Özdikmen H., Kavak M., **Yücel C.**, 2015. Yeni Konukçu Bitkileri İle Sebze Zararlısı Epitrix Türleri (Coleoptera: Chrysomelidae: Alticinae). GAP VII. Tarım Kongresi,p389-394.
14. **Yücel C.**, Şahin D C., 2015. Badem Ağaçlarında Yeni Bir Zararlı; Luperus xanthopoda (Col.: Chrysomelidae). GAP VII. Tarım Kongresi, 28 Nisan - 01 Mayıs 2015, Şanlıurfa Bildiri kitabı, S.345-348., .
15. Barış A., Yücel C., Coral-Şahin D. , 2015. *Gonioctena fornicata* (Brüggeman) (Coleoptera: Chrysomelidae) Zonguldak ve Bartın İllerinde Yayılışı. II.Ulusal Botanik Kongresi, 25-28 Ağustos, Afyonkarahisar, .
16. Barış A., Yücel C., Gök N., İnal B., 2015. Yonca Hortumlu Böceği [*Hypera variabilis* Hebst. (Coleoptera: Curculionidae)]'nin Ankara İli Yonca Alanlarındaki Zarar Durumu. II.Ulusal Botanik Kongresi, 25-28 Ağustos, Afyonkarahisar.
17. **Yücel C.**, Çobanoğlu S., 2014. Avrupa Ayçiçeği Güvesi, *Homoeosoma nebulellum* (Den.&Schiff) (Lepidoptera: Pyralidae)'nin Mücadelesinde Bazı Cezbedicilerin Etkinliklerinin Belirlenmesi. Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, 3-5 Şubat 2014, Antalya, 46.
18. **Yücel C.**, Tülek A., Akın K., Çiftçigil T.H., 2014. Trakya Bölgesi Ayçiçeği Alanlarında Avrupa Ayçiçeği Güvesi, *Homoeosoma nebulellum* (Den.&Schiff) (Lepidoptera: Pyralidae)'nin Feromon Tuzakları ile Belirlenmesi. Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, 3-5 Şubat 2014, Antalya. Bildiri özetleri, S.116.
19. **Yücel C.**, Çobanoğlu S., 2014. Ankara ilinde Avrupa Ayçiçeği Güvesi [*Homoeosoma nebulellum* (Lep.: Pyralidae)]'nin Larva Parazitoiti Bracon hebetor (Hym.: Braconidae)'un Yayılışı ve Doğal Etkinliğinin Belirlenmesi. 22. Ulusal Biyoloji Kongresi, 24-28 Haziran 2014 Eskişehir, 1005.



DR. CENK YÜCEL

Ziraat Yüksek Mühendisi



ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER

▪ Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler, Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

1. Barış A., Yücel C., Gök N., 2021. *Gonioctena fornicata* (Brüggemann, 1873) (Coleoptera: Chrysomelidae)'nin Bolu, Zonguldak ve Bartın illeri yonca alanlarında yayılışı, yoğunluğu ve popülasyon takibi. Bitki Koruma Bülteni, 61 (1):15-20.
2. Barış A., Alkan M., Yücel C., Gök N., 2020. Orta Anadolu Bölgesi'nde Yaprığı Yenen Sebzelerde Görülen Zararlı Türlerin Belirlenmesi. Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, Volume 23, Issue 6, Pages 1466 - 1473.
3. Yücel C., Çobanoğlu S., 2019. Identifying the Parasitoid Species and Their Effects on The European Sunflower Moth in Ankara. Bitki Koruma Bülteni, basım aşaması.
4. Yücel C., Barış A., Ayten S., 2019. Aspirde zararlı Kapsül hortumlu böceği [*Bangasternus planifrons* (Brulle) (Coleoptera: Curculionidae)]'nin Ankara ilinde yaygınlığı ve yoğunluğunun belirlenmesi.. Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, 34 (1): 35-39.
5. Yücel C., Çobanoğlu S., 2016. Ankara İlinde Avrupa Ayçiçeği Güvesi [*Homoeosoma nebulellum* (Den.&Schiff)]'nin Yabani Konukçu Bitkileri. Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi, 13 (4); 124-130.
6. Yücel C., Çobanoğlu S., 2016. Feromon ve yem tuzakların Avrupa ayçiçeği güvesi, *Homoeosoma nebulellum* (Den.&Schiff) (Lep: Pyralidae), ergin popülasyonlarının izlenmesinde kullanım olanakları. Bitki Koruma Bülteni, 56 (1): 15-28.
7. Ozan S., Yücel C., 2015. Süs Bitkileri Zararlıları. TZOB Dergisi Çiftçi ve Köy Dünyası , Haziran 2015. 54-57.
8. Doğan F., Kahyaoğlu M., Yücel C., 2011. Sıvı tohum ilaçlarının tohumluğa üniform dağılımının tespitinde Cipac analiz yönteminin uygulanabilirliğinin araştırılması. Bitki Koruma Bülteni, 51 (1): 91-100.

Kurs ve Sertifikalar

Yabancı Dil Kursu 2009

Yabancı Dil Kursu 2019

Üyesi Olunan Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlar

Türkiye Entomoloji Derneği