


KİŞİSEL BİLGİLER				
Adı Soyadı	Adnan CANBAY			
Unvan	Ziraat Yüksek Mühendisi			
Görevi	AR-GE Personeli			
Telefon	(422) 212 20 00			
E-posta	<a href="mailto:adnan.canbay@tarimorman.gov.tr">adnan.canbay@tarimorman.gov.tr</a>			
Doğum Tarihi / Yeri	1970 / Elazığ			
EĞİTİM BİLGİLERİ				
<b>Doktora</b>				
Üniversite Adı				
Akademik Birim / Mezuniyet Yılı				
<b>Yüksek Lisans</b>				
Üniversite Adı	Atatürk Üniversitesi			
Akademik Birim / Mezuniyet Yılı	Fen Bilimleri Enstitüsü - Bitki Koruma Ana Bilim Dalı / 2012			
<b>Lisans</b>				
Üniversite Adı	Atatürk Üniversitesi			
Akademik Birim / Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi - Bitki Koruma Bölümü / 1994			
YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil / Derecesi	KPDS	ÜDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	-	-	-	-
GÖREV YERLERİ				
Başlama - Bitiş Tarihi	Ünvanı	Görev Yeri		
1996 - 2003	Memur	Fırat Üniversitesi		
2003 - 2016	Mühendis	Erzincan Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü		
2016 - ...	Mühendis	Kayısı Araştırma Enstitüsü		
YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER				
Erzincan İlinde Elma Pamuklu Bitinin Yayılış, Yoğunluk ve Doğal Düşmanlarının Tespit Edilerek Biyolojik Mücadele İmkânlarının Araştırılması (2005-2007) (Proje Yürütücüsü)				
Erzincan İlinde Örtüaltında Yetiştiriciliği Yapılan Domates ve Hıyarda Zararlıların Tespit Edilerek Önemlilerinin Popülasyon Gelişiminin İzlenmesi (2006-2008) (Proje Lideri)				
Erzincan İlinde Elma Ağaçlarında Zarar Yapan <i>Archips</i> spp. (Yaprakbükten) (Lepidoptera: Tortricidae)'nin Tespiti ile Önemli Türün Biyoloji ve Parazitlerinin Belirlenmesi (Yüksek Lisans Tezi, 2010-2011) (Proje Lideri)				
Doğu Anadolu Bölgesi'nde <i>Tuta absoluta</i> (Lep.: Gelechiidae) ve Doğal Düşmanlarının Tespiti ile Popülasyon Takibinin Yapılması (2011-2013) (Proje Lideri)				
Erzincan ve İğdir İllerinde Kayıslarda Zarar Yapan <i>Eurytoma</i> spp. Türlerinin Doğal Düşmanlarının ve Yayılış Alanlarının Belirlenerek Mücadeleye Esas Kritik Biyolojik Dönemin Araştırılması (2013-2015) (Proje Yürütücüsü)				
Erzincan İlinde Sebzelere Görülen Aphididae (Hemiptera) Türleri, Parazitoit ve Predatörleri ile Önemli Türün Popülasyon Gelişiminin Belirlenmesi (2014-2016) (Proje Lideri)				
Doğu Anadolu Bölgesinde Yaprığı Yenen Sebzelere Görülen Hastalık, Zararlı ve Yabancı Otların Belirlenmesi ve Mücadelesi Üzerinde Araştırmalar (2016-2018) (Proje Lideri)				
Erzincan İlinde Yetiştirilen Kiraz ve Vişnelere Zararlı Kiraz Sineği [ <i>Rhagoletis cerasi</i> L. (Diptera: Tephritidae)]'nin Yayılışı, Popülasyon Yoğunluğu ile Doğal Düşmanlarının Belirlenmesi (2016-2018) (Proje Yürütücüsü)				
Ulusal Kayısı Genetik Kaynaklarında Bulunan Kayısı Genotiplerinin Soğuğa Toleranslarının Belirlenmesi (Proje Lideri)				
Mezleme Islahı ile Şarka Hastalığı ( <i>Plum pox potyvirus</i> )'na Dayanıklı Kayısı Çeşitlerinin Geliştirilmesi (Proje Lideri)				
Malatya ilinde <i>Drosophila suzukii</i> 'nin (Diptera:Drosophilidae) Tespiti, Popülasyon Takibi, Konukçusu Olan Kültür Bitkilerinin, Alternatif Konukçularının ve Bazı Doğal Düşmanlarının Tespiti (Proje Yürütücüsü)				
Meyve Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi - Alıç (Proje Yürütücüsü)				
Meyve Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi - İğde (Proje Yürütücüsü)				

Malatya İli Ceviz Genotiplerinin Seleksiyonu II Aşama (Proje Yürütücüsü)
Malatya, Elazığ ve Erzincan İllerindeki Kayısı Üretim Alanlarında Görülen Fitoplazma Hastalıkları, Olası Vektör Böcek Türlerinin Tespiti ve Alınacak Önlemlerin Belirlenmesi (Proje Yürütücüsü)
<b>YAYINLAR / MAKALELER / BİLDİRİLER</b>
<b>CANBAY, A., BOZBEK, Ö., ALICI, H., ve ÇAKIRBAY, İ.F., 2009. Erzincan İlinde Domates ve Hıyar Seralarındaki Önemli Zararlı Akar ve Böcek Türlerinin Belirlenmesi.</b> Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van.
BOZBEK, Ö., KÜTÜK, Y., ALICI, H., ÇAKIRBAY, İ.F. ve CANBAY, A., 2009. <b>Erzincan'da Elma Pamuklubitinin Yayılışı, Yoğunluğu, Parazitoit ve Predatörlerinin Tespiti.</b> Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van.
<b>CANBAY, A., BOZBEK, Ö., ALICI, H., ve ÇAKIRBAY, İ.F., 2011. Erzincan İli Örtüaltında Yetiştirilen Domates ve Hıyarlarda Görülen Zararlı Türlerin Tespiti ve Popülasyon Gelişimi.</b> Bitki Koruma Bülteni, Cilt 51, Sayı 2, Ankara.
<b>CANBAY, A. ve TOZLU, G., 2013. Erzincan İlinde Elma Ağaçlarında Zarar Yapan <i>Archips</i> (Lepidoptera: Tortricidae) Türlerinin Tespiti, Popülasyon Değişimleri ile Önemli Tür <i>Archips rosana</i> (L., 1758)'nın Biyolojisi.</b> Türkiye Entomoloji Dergisi, 37 (3): 305-318.
<b>CANBAY, A., ALASERHAT, İ. ve TOHMA, Ö., 2014. Kuzeydoğu Anadolu Bölgesi Domates Alanlarında Zararlı <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (Lep.: Gelechiidae) ve Predatörlerinin Popülasyon Takibi.</b> Atatürk Üniv. Ziraat Fak. Dergisi, 45 (1), 79-97.
<b>CANBAY, A., ALASERHAT, İ. ve TOHMA, Ö., 2015. Kuzeydoğu Anadolu Bölgesi Domates Alanlarında Zararlı <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (Lep.: Gelechiidae) ve Doğal Düşmanlarının Popülasyon Takibi.</b> VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi (25-29 Ağustos 2015), Çanakkale.
<b>CANBAY, A., ALASERHAT, İ. ve TOHMA, Ö., 2015. Kuzeydoğu Anadolu Bölgesinde <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (Lep.: Gelechiidae)'nın Tespiti, Konukçuları, Yayılış Alanları ve Bulaşıklık Oranının Belirlenmesi.</b> Ulusal Tarım Kongresi (29-31 Ekim 2015), Afyon.
ALASERHAT, İ. ve CANBAY, A., 2015. <b>Erzincan İlinde Yetiştirilen Biberlerde Zararlı Yaprakbiti Türleri, Parazitoit ve Predatörleri İle Parazitlenme Oranlarının Belirlenmesi.</b> VII. Bahçe Bitkileri Kongresi (25-29 Ağustos 2015), Çanakkale.
ALASERHAT, İ., GÜÇLÜ, Ş. ve CANBAY, A., 2015. <b>Erzincan ve Gümüşhane İllerinde Kuşburnu (<i>Rosa</i> spp.) Bitkisinde Bulunan Aphididae (Hemiptera) Türleri ile Bunların Parazitoit ve Predatörleri.</b> Ulusal Tarım Kongresi (29-31 Ekim 2015), Afyon.
ALASERHAT, İ., CANBAY, A., ASLAY, M., 2016. <b>Türkiye Ters Lale (<i>Fritillaria</i> spp.) Koleksiyon Bahçesi'nde Zararlı Olan Böcek Türleri.</b> Bitki Koruma Bülteni, 56 (3): 259-266.
<b>CANBAY, A., ALASERHAT, İ., ALICI, H. ve ÖZEL, N., 2016. Erzincan İlinde Yetiştiriciliği Yapılan Sebze Türleri, Entomolojik Sorunları ve Çözüm Önerileri.</b> Uluslararası Erzincan Sempozyumu (28 Eylül-1 Ekim 2016), Erzincan.
ALASERHAT, İ., ALICI, H., CANBAY, A., 2016. <b>Erzincan İlinde Yetiştirilen Ilıman İklim Meyve Türlerinde ve Bağlarda Bulunan Zararlı Arthropoda Türleri.</b> Uluslararası Erzincan Sempozyumu (28 Eylül-1 Ekim 2016), Erzincan.
ALASERHAT, İ. ve CANBAY, A. 2017. <b>Aphididae Species, Their Parasitoids, Predators, and Parasitism Rates on Pepper (<i>Capsicum annuum</i> L.).</b> Entomological News, 127 (1): 36-50.
ÇÖÇEN, E., ALTUN, O.T., SARITEPE, Y., CANBAY, A., KOKARGÜL, R., AKÇAY, M., 2017. <b>Bazı Kiraz Çeşitlerinin Malatya Ekolojisindeki Fenolojik, Pomolojik ve Morfolojik Özellikleri ile Verim Değerlerinin Belirlenmesi.</b> IV. Ulusal Tarım Kongresi, 19-22 Ekim 2017, Afyon.
ÇÖÇEN, E., ALTUN, O.T., SARITEPE, Y., CANBAY, A., KOKARGÜL, R., AKÇAY, M., 2017. <b>The Performance of Some Sweet Cherry Varieties in Malatya Ecology.</b> 2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress, 25 -27 October 2017, Adana, Turkey.
ÇÖÇEN, E., PINAR, H., BİRGİN, İ., KOKARGÜL, R., SARITEPE, Y., CANBAY, A., 2017. <b>Phenological, Pomological and Morphological Features of "Ayas" Mulberry.</b> 2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress, 25 -27 October 2017, Adana, Turkey.

ALASERHAT, İ. and CANBAY, A., (2018). Ağrı İlinde Hububat Alanlarında Zararlı Süne, <i>Eurygaster Türleri (Hemiptera: Scutelleridae) ve Yumurta Parazitlerinin Belirlenmesi</i> . Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, 22 (3): 413-419.
ALASERHAT, İ., CANBAY, A., BOZBEK, Ö. ve ÖZDEMİR, I., (2018). Kavun Bitkisinde ( <i>Cucumis melo L.</i> ) Bulunan <i>Aphis gossypii</i> (Glover, 1877) (Hemiptera: Aphididae)'nin Popülasyon Yoğunluğunun Belirlenmesi. Akademik Ziraat Dergisi, 7 (2): 157-162.
ÇÖÇEN, E., KOKARGÜL, R., SARITEPE, Y., CANBAY, A., ERNİM, C., AKÇAY, M., 2018. A New Apricot Cultivar 'Levent'. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE AND LIVESTOCK CONGRESS, April 25-27, 2018. Sanliurfa-Turkey.
ÇÖÇEN, E., PINAR, H., SARITEPE, Y., CANBAY, A., KOKARGÜL, R., 2018. Plantal Features of 'Sarı Aş' Mulberry. 1. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE AND LIVESTOCK CONGRESS, April 25-27, 2018. Sanliurfa-Turkey.
ÇÖÇEN, E., PINAR, H., SARITEPE, Y., CANBAY, A., KOKARGÜL, R., 2018. Phenological, Pomological and Morphological Features of 'Ichinose' Mulberry. 1. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE AND LIVESTOCK CONGRESS, April 25-27, 2018. Sanliurfa-Turkey.
CANBAY, A., KÜÇÜKÖZDEMİR, Ü., KARAKUŞ, Y., ÇÖÇEN, E., BAYINDIR, Y., ERNİM, C., DUMLU, B., YALÇIN, Z., 2018. Comparisons of Hardiness Against Late Frost Damages in Spring of 'Hacihaliloğlu' and 'Kabaası' Apricot Cultivars. 3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), October 24-26, 2018, Adana / TURKEY.
CANBAY, A., KÜÇÜKÖZDEMİR, Ü., KARAKUŞ, Y., ÇÖÇEN, E., BAYINDIR, Y., KOKARGÜL, R., DUMLU, B., YALÇIN, Z., 2018. Determination of Cold Tolerance in the Different Phenological Periods of Apricot. 3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), October 24-26, 2018, Adana / TURKEY.
ÇÖÇEN, E., YAVUZ, Ç., CANBAY, A., SARITEPE, Y., ALTUN, O.T., AKÇAY, M., 2018. The Performance of Some European Group ( <i>Prunus domestica</i> ) Plum Cultivars in Malatya Ecology. 3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), October 24-26, 2018, Adana / TURKEY.
ÇÖÇEN, E., KOKARGÜL, R., KOÇ, H., SARITEPE, Y., CANBAY, A., ALTUN, O.T., 2018. Investigation of Changes in Pomological and Some Technological Properties of "Ulukale Mulberry" Grown in Different Altitudes. 3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), October 24-26, 2018, Adana / TURKEY.
ÖZELÇİ, D., ÖZELÇİ, M., CANBAY, A., SARITEPE, Y., ÇÖÇEN, E., ÖZKAN, N., 2018. The Effect of Different IBA Doses on Rooting Success in Black Mulberry ( <i>Morus nigra</i> ) Cuttings. 3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), October 24-26, 2018, Adana / TURKEY.
ALASERHAT, İ. and CANBAY, A., (2019). Host Plant, Distribution Areas and Infestation Rate of <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) in Northeast Anatolia Region in Turkey. Entomological News, 128 (3): 298-307.
ÇÖÇEN, E., CANBAY, A., SARITEPE, Y., ÖZELÇİ, M., ALTUN, O.T., ERNİM, C., ERCİŞLİ, S., 2019. Phenological and pomological characteristics of some late blossoming apricot cultivars in Malatya national apricot genetic resources. XVII. International Symposium on Apricot Breeding and Culture, 6-10 July 2019, Malatya-Turkey
ÇÖÇEN, E., ÖZELÇİ, M., SARITEPE, Y., ÖZELÇİ, D., BAYINDIR, Y., CANBAY, A., ERCİŞLİ, S., 2019. Determination of the Newly Registered 'Levent' Apricot Cultivar by Self-Pollination Status and Suitable Pollinators. XVII. International Symposium on Apricot Breeding and Culture, 6- 10 July 2019, Malatya-Turkey
ÇÖÇEN E., CANBAY, A., ÖZELÇİ, M., SARITEPE, Y., BAYINDIR, Y., ÖZELÇİ, D., 2019. "Levent" Kayısı Çeşidinin Döllenme Biyolojisinin Belirlenmesi. Uluslararası Doğu Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi 2 (2): 25-35.
ÇÖÇEN, E., CANBAY, A., YAVUZ, Ç., SARITEPE, Y., ÖZELÇİ, M., ALTUN, O.T., 2019. Avrupa Grubu ( <i>Prunus domestica</i> ) Bazı Erik Çeşitlerinin Malatya Ekolojisindeki Performansı. Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi 6 (4): 678-684.
ÇÖÇEN, E., PINAR, H., ÖZELÇİ, D., SARITEPE, Y., CANBAY, A., KOKARGÜL, R., 2019. 'Arapkir' Dutunun Bitkisel Özellikleri. Çukurova II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, 26-28 Nisan 2019, Adana.
KOKARGÜL, R., YİĞİT, T., ÇÖÇEN, E., BEYHAN, Ö., CANBAY, A., AKGÜL, İ., 2019. Yüksek Kalitede Yeni Bir Ceviz Çeşidi 'Zengibar'. Çukurova II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, 26-28 Nisan 2019, Adana.

ÖZELÇİ, M., ASLANTAŞ, R., ÖZELÇİ, D., AVCI, S., CANBAY, A., 2019. "The Physical and Chemical Changes in Maturation Periods of "Soğancı" Apricot Cultivar". 3rd International Conference on Agriculture, Food, Veterinary and Pharmacy Sciences (ICAFOP 2019, April 16-18, 2019, Trabzon /TURKEY)

ALASERHAT, İ., CANBAY, A., ALICI, H., 2020. Doğu Anadolu Bölgesinde Yaprağı Yenen Sebzelerde Görülen Zararlı ve Faydalı Böcek Türlerinin Belirlenmesi. Bitki Koruma Bülteni, 60 (2): 15-22.

YİĞİT, T., ÖZGEN, İ., CANBAY, A., KOÇ, İ., 2020. Infestation Rate of Almond Seed Wasp (*Eurytoma amygdali* Enderlein, Hymenoptera: Eurytomidae) on Important Commercial Almond Varieties in Malatya Province (Turkey). International Journal of Innovative Engineering Applications, 4 (1): 9-12.

ÖZELÇİ, M., ÇÖÇEN, E., ŞAHİNOĞLU, A.R., ÖZELÇİ, D., AVCI, S., CANBAY, A., 2020. "Myrobolan 29C Klon Anacının Yeşil Çelikte Çoğaltılmasında Farklı IBA Dozlarının Kök Gelişimine Etkisi". (IV. Uluslararası Battalgazi Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, 29 Şubat-01 Mart 2020 Malatya/TURKEY )

ALASERHAT, İ., CANBAY, A. and ÖZDEMİR, I., 2021. Aphid Species, Their Natural Enemies in Vegetables from Erzincan, Turkey: First Record of The Parasitoid Wasp *Aphelinus mali* (Haldeman) Parasitizing *Lipaphis erysimi* (Kaltenbach). Journal of Agricultural Sciences, 27 (1): 16-25.