

| KİŞİSEL BİLGİLER | | | | |
|---|---|--------------------------------|-------|-------|
| Adı Soyadı | Sinan BUTAR | | | |
| Ünvanı | Ziraat Yüksek Mühendisi | | | |
| Telefon | 0 246 313 2420 | | | |
| E-posta | sinanbutar@gmail.com , sinan.butar@tarim.gov.tr | | | |
| Doğum tarihi ve yeri | 01.03.1978 - Ankara | | | |
| Çalışma Konusu | Bahçe Bitkileri, Meyve Yetiştirme ve Islahı, Meyve Kalitesi, Meyve Ağaçlarında Ürün Yönetimi, Armut Ağaçlarında Terbiye Sistemleri, Sık Dikim ve Budama | | | |
| EĞİTİM BİLGİLERİ | | | | |
| Doktora | | | | |
| Doktora Tez Konusu | | | | |
| Yüksek Lisans | | | | |
| 2011-2013 | Adnan Menderes Üniversitesi | Bahçe Bitkileri, Yüksek Lisans | | |
| Yüksek Lisans Tez Konusu | | | | |
| AVG (aminoethoxyvinilglycine)' nin Jersey Mac Elma Çeşidinde Hasat Önü Meyve Dökümü, Hasat Zamanı Ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkileri | | | | |
| Lisans | | | | |
| 2004-2008 | Süleyman Demirel Üniversitesi | Bahçe Bitkileri, Lisans | | |
| YABANCI DİL BİLGİSİ | | | | |
| Dil/Puan | YDS | YOK DİL | TOEFL | IELTS |
| İngilizce | | | | |
| GÖREV YERLERİ (Tarih/ Ünvan/ Kurum) | | | | |
| Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, 2006- | | | | |
| Isparta (Senirkent) Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü, 2005-2006 | | | | |
| Isparta (Ş.Kararağaç) Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü, 2002-2005 | | | | |
| Şanlıurfa Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü, 1998-2002 | | | | |
| PERFORMANS NOTU | | | | |
| 2014 YILI: | | | | |
| 2015 YILI: | | | | |
| 2016 YILI: | | | | |
| Yayınlar | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> Çetinbaş, M., Butar, S., Koçal, H., Sesli, Y., Sarısu, H.C., Seferoğlu, H.G. 2018. The Graft Unions of Almond, Plum and Apricot Varieties Grafted on Rootpac Rootstocks. YYÜ Tar Bil Derg (YYU J Agr Sci), 28(4): 398-402. Çetinbaş, M., Butar, S., Sesli, Y., Yaman, B. 2018. Armut Fidanı Üretiminde Farklı Çeşit-Anaç Kombinasyonlarının Bazı Fidan Özelliklerine Etkisi. Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 35 (Ek sayı): 8-12. Koyuncu, M.A., Onursal, C.E., Çetinbaş, M., Butar, S. and Erbaş, D. 2018. Effects of preharvest aminoethoxyvinylglycine (AVG) treatment on storage life and quality of 'Golden Delicious' apple. Acta Hort. 1194: 59-66. | | | | |

4. Guneyli, A., Koyuncu M.A., Onursal, C.E., Erbas, D., Cetinbas, M., **Butar, S.**, Koyuncu, F. 2018. Effects of Pre-Harvest ReTain Treatments with Map on Cold Storage Quality Of Sweet Cherry Cv. 0900 Ziraat. Scientific Papers. Series B, Horticulture. Vol. LXII, 153-158, Print ISSN 2285-5653,
5. Çetinbaş, M., Çukadar, K., Sarisu, H.C., **Butar, S.** 2018. Farklı Kimyasal Uygulamaların Seçilmiş Zerdali Genotiplerinde Polen Performansına Etkileri. YüzüncüYıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 28(1): 49-54.
6. Çetinbaş, M., **Butar, S.**, Sesli, Y., Sekmen, Ş., Yaman, B. 2018. The Effects of Pre-Harvest Prohydrojasmon Application on Yield and Fruit Quality of 'Starking Delicious' Apples in Different Locations. Fresenius Environmental Bulletin (FEB). 27(10): 7438-7445 (SCI)
7. Emre, M., **Butar, S.**, Çetinbaş, M., Karamürsel, D. 2018. Akça Armut Çeşidinde AVG (Aminoethoxy-Vinylglycine)' nin Verim, Kalite ve Gelir Üzerine Etkisi. XIII. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi, 12-14 Eylül 2018, Kahramanmaraş. (Basımda)
8. Çetinbaş, M., **Butar, S.**, Koçal, H., Sesli, Y., Seferoğlu H.G. 2018. The Affinity of Rootpac Rootstocks With Nectarine And Peach Cultivars Status. 30. International Horticultural Congress, 12-16 August 2018, İstanbul, Turkey. (BASIMDA)
9. Emre, M., **Butar, S.**, Çetinbaş M., Emre, R.A., 2018. Economic Evaluation of Aminoethoxyvinylglycine (AVG) Applications in Williams Pear Cultivar. 30. International Horticultural Congress, 12-16 August 2018, İstanbul, Turkey.
10. **Butar, S.**, Çetinbaş, M. 2017. Pre-Harvest Application Of Retain [Aminoethoxyvinylglycine (AVG)] Influences Pre-Harvest Drop And Fruit Quality Of 'Williams' Pears. Journal of Agricultural Sciences (Tarım Bilimleri Dergisi), 23: 353-365.
11. Çetinbaş, M., **Butar, S.**, Sekmen Ş., Sesli, Y. 2017. The Effects of Pre-Harvest Prohydrojasmon Application on Fruit Color of 'Starking Delicious' Apples. 2nd INTERNATIONAL BALKAN AGRICULTURE CONGRESS on May 16-18, 2017 in Tekirdağ, Turkey.
12. Çetinbaş, M., **Butar, S.**, Koçal, H., Sesli, Y., Seferoğlu, H.G. 2017. Graft Compatibility between Peach Cultivars and Rootpac Series Rootstocks. International Society Horticultural Science (ISHS), IX. Peach Symposium, 2-6 July 2017, Bucharest- Romania. (BASIMDA)
13. Çetinbaş, M., **Butar, S.** 2016. Farklı Terbiye Sistemi ve Dikim Mesafelerinin Şeftali Ağacında İlk Yıllardaki Vegetatif Gelişimi Üzerine Etkileri. VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi Bildirileri Bahçe (Özel Sayı), Cilt I: Meyvecilik, 45: 564-568.
14. **Butar, S.**, Çetinbaş, M. 2016. Farklı Anaç-Çeşit Kombinasyonlarının Şeftali Fidanı Gelişimine Etkileri. VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi Bildirileri Bahçe (Özel Sayı), Cilt I: Meyvecilik, 45: 103-106.
15. Emre, M., **Butar, S.**, Çetinbaş, M. 2016. Jersey Mac Elma Çeşidinde AVG (Aminoethoxy-Vinylglycine)' nin Hasat Önü Meyve Dökümü, Verim Ve Gelir Üzerine Etkisi. VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi Bildirileri Bahçe (Özel Sayı), Cilt I: Meyvecilik, 45: 107-111.
16. Koyuncu, MA., Onursal, CE., Çetinbaş, M., **Butar, S.**, Erbas, D. 2016. Effects of pre-harvest aminoethoxyvinylglycine (AVG) treatment on storage life and quality of apple cv. Golden Delicious. VIII International Postharvest Symposium Cartagena. Spain 21-24 June 2016.
17. Çetinbaş, M., Koyuncu, F., **Butar, S.** 2016. Application of GA₃, AVG and Choline chloride to Peach Trees: Effects on Nutritional Status of Fruit. Journal of Plant Nutrition, 39(12): 1783-1795.
18. Çetinbaş, M., Çukadar, K., **Butar, S.** 2016. Seçilmiş Bazı Zerdali Genotiplerinin Polen Performanslarının Belirlenmesi. Meyve Bilimi, 3 (2): 20-23.
19. **Butar, S.**, Çetinbaş, M., Atasay, A., İşçi, M., Koçal, H. 2016. Elmada Meyve Seyreltmesi, Meyve Tutumu ve Meyve Kalitesi Üzerine Bitki Büyüme Düzenleyicisi Madde Uygulamalarının Etkisi. Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 33 (2): 9-18.
20. **Butar, S.**, Seferoğlu, H.G., Çetinbaş, M. 2016. AVG Uygulamalarının 'Jersey Mac' Elma

Çeşidinde Hasat Önü Meyve Dökümü, Hasat Zamanı ile Meyve Verim ve Kalitesine Etkileri. Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 29(2): 107-124.

21. M. Çetinbaş, **S. Butar**, A. Atasay, M. İşçi, H. Koçal. 2015. Reduction Of Apple Vegetative Shoot Growth Cv. Starcrimson Delicious/MM 111 With Prohexadione Calcium Application Does Not Decrease Fruit Quality. Journal of Applied Botany and Food Quality 88: 259 – 263.
22. Çetinbaş, M., **Butar, S.**, Atasay, A., İşçi, M., Koçal, H. 2014. The Effect Of Pro-Ca (Prohexadione Calcium) Application On The Shoot Growth And Fruit Characteristics Of 'Scarlet Spur' Apple Cultivar. 25th International Scientific- Experts Congress on Agriculture and Food Industry pp:265-268-Izmir. (Uluslararası)
23. **Butar, S.** and Çetinbaş, M. 2014. Effects of Aminoethoxyvinylglycine and Naphthalene Acetic Acid On Pre-Harvest Fruit Drop and Fruit Quality of 'Jersey Mac' Apples. 25th International Scientific - Experts Congress On Agriculture and Food Industry, 25-27 September 2014, Çeşme-İzmir/TURKEY. (Uluslararası)
24. **Butar, S.**, Çetinbaş, M., Altındal, M. 2014. Effects of Aminoethoxyvinylglycine (AVG) on 'Williams' Pears Leaf Characteristics. 25th International Scientific - Experts Congress On Agriculture and Food Industry, 25-27 September 2014, Çeşme-İzmir/TURKEY. (Uluslararası)
25. Çetinbaş, M. and **Butar, S.** 2013. Aminoethoxyvinylglycine (AVG) Delays Maturation and Improves Fruit Size and Firmness of cv. '0900 Ziraat' Sweet Cherry. European Journal of Horticultural Science. 78(3): 126-131.
26. Onursal, C.E., Çalhan, Ö., Eren, İ., Çetinbaş, M., **Butar, S.** ve Demirtaş, İ., 2013. Derim Öncesi Aminoetoksi-vinilglisin (AVG) Uygulamalarının 0900 Ziraat Kiraz Çeşidinin Soğukta Muhafazası ve Raf Ömrü Kalitesi Üzerine Etkileri. TABAD, 6 (1): 91-96.
27. Çetinbaş, M., Koyuncu F. 2013. The Ripening And Fruit Quality Of 'Monroe' Peaches In Response To Pre-Harvest Application Gibberellic Acid. Akdeniz Üniversitesi Dergisi 26(2): 73-80.
28. Çetinbaş, M., **Butar, S.**, Demirtaş, İ. 2013. The Effects Of Aminoethoxyvinylglycine (AVG) And Gibberellic Acid (GA3) On Fruit Quality Of '0900 Ziraat' Cv.' Sweet Cherry. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Özel Sayısı Volume II., 377-382.
29. **Butar, S.**, Çetinbaş, M., Eren, İ. 2013. The Effects Of Aminoethoxyvinylglycine (AVG) On Fruit Quality Of 'Eksi Bir Cv.' Nectarine. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Özel Sayısı Volume II., 371-375.
30. Atay, E., **Butar, S.**, Gargın, S., Atay, A.N., Altındal, M., Yalçın, B., 2013. Elmalarda Merkezi Lider Terbiye Sisteminde Dal Katları ve Meyve Kalitesi Arasındaki İlişkiler. Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, 28 (2): 67-70.
31. Uçgun, K., Akgül, H., Altındal, M., **Butar, S.**, 2013. Effect of Excessive Potassium in Soil on Mineral Uptake of Sweet Cherry Trees. Soil Water Journal, Vol. 2 Num. 2(1) 793-798.
32. Çetinbaş, M., **Butar, S.**, Onursal, C:E., Koyuncu, M.A., 2012. The Effects Of Pre-Harvest Retain [Aminoethoxyvinylglycine (AVG)] Application On Quality Change Of 'Monroe' Peach During Normal And Controlled Atmosphere Storage. Scientia Horticulturae, 147:1-7.
33. Çetinbaş, M., **Butar S.**, Koyuncu, F. 2012. Aminoetoksi-vinilglisin (AVG) Uygulamalarının 0900-Ziraat Kiraz Çeşidinde Meyve Kalitesine Etkileri. Ege Üniv. Ziraat Fak. Derg., 49 (1): 103-106.
34. Uçgun, K., Kaymak, S., **Butar, S.**, Aslançan, H., 2011. Şeftali Yaprak Kıvrıkcılığı (Taphrina deformans (Berk.) Tul.) Hastalığı ile Besin Elementi Arasındaki Etkileşimler. 6. Bahçe Bitkileri Kongresi, Şanlıurfa.
35. Atay, E., Gargın, S., Çalhan, Ö., Atay, A.N., **Butar, S.**, 2011. Ege-2, Ege-22 ve Eşme Ayva

Çeşitlerinin Odun Çelikleriyle Çoğaltılması. Uluslararası Katılımlı I. Ali Numan Kırış Tarım Kongresi Bildirileri, 27-30 Nisan, Eskişehir, Türkiye, Cilt 3, 2441-2444 s.

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

1. Bazı Armut Anaçlarının Farklı Lokasyonlarda Performanslarının Belirlenmesi-TAGEM 2015- (Proje Yürütücüsü)
2. ReTain (%15 AVG) 'in, Elmada Hasat Önü Meyve Dökümü, Meyve Kalitesi Üzerine Etkisinin Ve Uygun Dozun Belirlenmesi-MAREM 2016-2018 (Proje Yürütücüsü)
3. Prohyrojasmon 50 g/L (Fal1820)'in, Elmada Meyve Renklenmesi Üzerine Etkisinin Ve Uygun Dozun Belirlenmesi-MAREM 2016-2018 (Proje Yürütücüsü)
4. NAA %6.25 (FAL 850) Bitki Büyüme Düzenleyicisinin (BBD) Elmada Meyve Seyreltmesi Üzerine Etkisi-MARİM 2013-2015 (Proje Yürütücüsü)
5. AVG' nin Bazı Elma ve Armut Çeşitlerinde Hasat Önü Dökümü, Hasat Zamanı ve Meyve Kalitesi Üzerine Etkileri-TAGEM 2011-2013 (Proje Yürütücüsü)
6. Bazı Klonal Anaçların Aprikoz (Şalak) Sofralık Kayısı Çeşidi İle Uygun Dikim Mesafesi ve Uygun Terbiye Sistemlerinin Belirlenmesi -TAGEM 2016- (Yardımcı Araştırmacı)
7. Farklı Dikim Sıklığı ve Terbiye Sistemlerinin Şeftalide Verim ve Kalite Üzerine Etkileri-TAGEM 2011- (Yardımcı Araştırmacı)
8. Göller Yöresinde Bazı Şeftali Anaç-Çeşit Kombinasyonlarının Arazi Performanslarının Belirlenmesi-TAGEM 2014- (Yardımcı Araştırmacı)
9. Prohexadione Calcium %10 (Fal2010) Bitki Büyüme Düzenleyicisinin Elmada Sürgün Büyümesi Üzerine Etkisi-MARİM 2013-2015 (Yardımcı Araştırmacı)
10. Yerli ve Uluslararası Ticari Ceviz Çeşitlerinin Isparta ve Denizli Ekolojisindeki Performanslarının Belirlenmesi - TAGEM- 2012- (Yardımcı Araştırmacı)
11. Bazı Yerli Ceviz Tiplerinin Seleksiyon-2 ve Bölgesel Performanslarının Belirlenmesi-TAGEM- 2012- (Yardımcı Araştırmacı)