



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

BATI AKDENİZ TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANTALYA



ŞENAY ÇETİNAY

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora

Yüksek Lisans Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü
2000-2002 Biyoloji ABD

Lisans Akdeniz Üniversitesi
1990-1994 Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü

YABANCI DİL İngilizce ÜDS 51,25

İŞ TECRÜBESİ

2019- Halen Ziraat yüksek Mühendisi Batı Akdeniz
Tarımsal Araştırma Enstitüsü

2017-2019 Ziraat yüksek Mühendisi Isparta Orman Bölge
Müdürlüğü

2014-2017 Ziraat yüksek Mühendisi Doğu Akdeniz
Ormancılık Araştırma Enstitüsü

2001-2014 Ziraat yüksek Mühendisi Batı Akdeniz
Ormancılık Araştırma Enstitüsü

1997-2001 Öğretim Görevlisi Kocaeli Üniversitesi

HAKKIMDA

1970 Yılında Diyarbakır'da doğmuştur. İlk, orta ve lise eğitimini Diyarbakır'da tamamlamıştır. 1995 yılında Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümünden mezun olmuştur. Mesleki deneyimi, odun dışı orman ürünleri ve tıbbi-aromatik bitkiler üzerinedir.

İLETİŞİM

Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma
Enstitüsü Müdürlüğü, Boztepe Mah.
Serik Cad. No:270 L Aksu/ Antalya

senay.cetinay@tarimorman.gov.tr

0 (242) 321 67 97



ŞENAY ÇETİNAY

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ PROJELER

▪ Yürüttüğü Projeler

- 1) Salep'in Doğal Ortamında Çoğaltılması (2014-2019, Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü, Proje Lideri)
- 2) Antalya Doyran Bölgesinde Keçiboynuzu Meyvelerinin Morfolojik Özellikleri ve Kimyasal İçeriklerinin Belirlenmesi (2011-2013, Proje Lideri)
- 3) Antalya'da Doğadan Toplanan Bazı Ticari Bitkilerin Toplama Zamanı ve Yükseltiyeye Göre Uçucu Yağ İçeriğinin Belirlenmesi (2013-2015/Araştırmacı)
- 4) Keçiboynuzu Yetiştiriciliğinin Geliştirilmesi ve Sürdürülebilir Faydalanma (2013-2015/ TÜBİTAK Projesi-Yardımcı Araştırmacı)
- 5) Manavgat Yöresindeki Doğal Menengiç (*Pistacia terebinthus* L. subsp. *Palaestina* Boiss.) Alanlarında Verimli Antepfıstığı Elde Edebilme Koşullarının Belirlenmesi(2006-2014/(BAORAM) Proje Lideri)
- 6) Köprülü Kanyon Milli Parkı'nda Bulunan Doğal Keçiboynuzu Alanlarından Meyve ve Tohum Özellikleri Bakımından Üstün Bireylerin Seçimi ve Üretim Potansiyelinin Belirlenmesi (2005-2007/(BAORAM) Proje Lideri)
- 7) Kızılçam (*Pinus brutia* Ten.) Orijin Denemeleri (2002-2014, BAORAM, Araştırmacı)
- 8) Sedir (*Cedrus libani* A. Rich.) Orijin Denemesi (2002-2014, BAORAM, Araştırmacı)
- 9) Dallı Servi (*Cupressus sempervirens* var. *horizontalis*) Orijin Döl Denemeleri (2002-2014, BAORAM, Araştırmacı)
- 10) Finike Ardıcı (*Juniperus phoenicea* L.) 'nın Yetiştirilmesi (2005-2012, BAORAM, Araştırmacı)
- 11) Antalya Şehir İçi Bitkilerinin Polinizasyon Olayının Tespiti ve Değerlendirilmesi (2006-2011, BAORAM, Araştırmacı)

▪ Devam Eden Projeler

1. Keçiboynuzu Çeşit Geliştirme Projesi -1 (2022-2026, Proje Lideri)
2. *Cistus creticus*, *Cistus salviifolius* ve *Cistus laurifolius* Türlerinin Karakterizasyonu ve Kültüre Alınma Olanakları Porttitor amet massa (2022-2026, Araştırmacı)
3. Tıbbi Bitki Olarak Kullanılan Bazı Passifloraceae ssp. Türlerinde Biçim Sıklığının Verim ve Biyokimyasal Özellikleri Üzerine Etkisi (2022-2026, Araştırmacı)
4. Farklı Kullanım Amaçlarına Uygun Mersin (*Myrtus communis* L.) Genotiplerinin Belirlenmesi (2019-2023, TAGEM, Araştırmacı)
5. Zencefil ve Zerdeçalda Üretim Materyali Eldesi - Farklı Lokasyonlarda Performanslarının Belirlenmesi (2022-2026, Araştırmacı)
6. Kantaron (*Hypericum perforatum*) Çeşit Geliştirme Projesi (2022-2026, Araştırmacı)



ŞENAY ÇETİNAY

Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

■ **YAYINLAR**

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Güller, B., Işık, K., ÇETİNAY, Ş., 2011. 'Genetic Variation in *P. Brutia*' Bioresources 6(4), 4012-4027.
2. Güller, B., Işık, K., ÇETİNAY, Ş., 2012. Variations in the radial growth and wood density components in relation to cambial age in 30-year-old *Pinus brutia* Ten. at two test sites. Trees, DOI 10.1007/s00468-011-0675-2, Springer-Verlag.

■ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. ÇETİNAY, Ş., 2006. Akseki Yöresinde Değerlendirilen Odun Dışı Orman Ürünleri. I. Uluslararası Odun Dışı Orman Ürünleri Sempozyumu, 1-4 Kasım 2006, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Orman Fakültesi, Trabzon.

■ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

■ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- 1) ÇETİNAY, Ş., Başaran, M.A., Güler S., Gölükcü, M., 2015. 'Antalya Doyran Bölgesinde Keçiboynuzu Meyvelerinin Morfolojik Özellikleri ve Kimyasal İçeriklerinin Belirlenmesi' Ormanlık Araştırma Bülteni, S.1 Sf 1-2.
- 2) Başaran, M.A., Başaran, S., Güler, S., ÇETİNAY, Ş., Güler, K.H., 2011. Antalya Orman Bölge Müdürlüğü'nde Bazı Odun Dışı Orman Ürünlerinin Üretim Ve Gelir Durumu İle İzlenmesi Gereken Stratejilerin Ortaya Konulması. Orman Genel Müdürlüğü Batı Akdeniz Ormanlık Araştırma Müdürlüğü Yayınları, Dergi Serisi, Sayı: 11, Cilt II., Antalya.
- 3) ÇETİNAY Ş., Güler S., Coşgun S., Şahin M., Güngöroğlu C., 2013. 'Doğal ve Aşılı Keçiboynuzu (*Ceratonia siliqua* L.) Ağaçlarının Meyve ve Tohum Özellikleri Bakımından Karşılaştırılması (Köprülü Kanyon Milli Parkı Örneği)'. SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Cilt 17, Sayı1, Sayfa 64-69.
- 4) Başaran, S., Göktürk, R.S., Kaya, Z., Kavgacı, A., ÇETİNAY, Ş., Boz, A.B., Terzioğlu, E., Yalçın, D., 2012. Antalya Şehiriçi Bitkilerinin Polinizasyon Olayının Tespiti ve Değerlendirilmesi. Batı Akdeniz Ormanlık Araştırma Müdürlüğü Yayınları, Teknik Bülten Serisi, Orman Genel Müdürlüğü Yayınları, Enstitü Yayın No: 62, Teknik Bülten No: 46, Antalya
- 5) Örtel, E., Çalikoğlu, M., ÇETİNAY, Ş., Altun, Z. G., Cengiz, Y., Boza, A., Türker, A. H., Kahraman, T., Gökdemir, Ş., Tosun, S., Arslan, M., Özpınar, Z., Karatay, H., Karzaoğlu, C., 2010. Kızılcım (*Pinus brutia* T.) Orijin Denemelerinin 20. Yıl sonuçları. Batı Akdeniz Ormanlık Araştırma Müdürlüğü Yayınları, Teknik Bülten Serisi, Çevre ve Orman Bakanlığı Yayın No: 418, Müdürlük Yayın No:48, Teknik Bülten No: 35, Antalya.
- 6) ÇETİNAY, Ş., Coşgun, S., Şahin, M., Yılmaztürk, A., Güngöroğlu, C., 2010. Keçiboynuzu'nun Köprülü Kanyon Milli Parkındaki Yayılış Alanı Ve Bazı Morfolojik Özellikleri İle Meyve Verimleri Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi Batı Akdeniz Ormanlık Araştırma Müdürlüğü Dergisi, Yıl: 2010, Sayı:10, Cilt: 1, S. 25-54, Antalya.
- 7) Çalikoğlu, M., Sabuncu, R., Baş, N., Coşgun, S., Altun, Z. G., ÇETİNAY, Ş., 2010. Dallı Servi (*Cupressus sempervirens* var. *horizontalis*) Orijin-Döl Denemeleri. Batı Akdeniz Ormanlık Araştırma Müdürlüğü Yayınları, Teknik Bülten Serisi, Çevre ve Orman Bakanlığı Yayın No: 419, Müdürlük Yayın No: 049, teknik Bülten No:35 Antalya.
- 8) Coşgun, S. ÇETİNAY, Ş. 2003 Sera Yetiştiriciliğinde Dezenfektan Kullanımı, Batı Akdeniz Ormanlık Araştırma Müdürlüğü Dergisi No :5, Çevre ve Orman Bakanlığı Yayınları. No:211, S:75-82



ŞENAY ÇETİNAY

Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**
- Başaran S., ÇETİNAY, Ş. 2004 Arboretum ve Botanik Bahçelerinin Kent Ormanlığındaki Yeri(Antalya Örneği). I. Ulusal Kent Ormanlığı Kongresi, 9-11 Nisan 2004, Sayfa:287-297, Ankara.

- **DİĞER YAYINLAR**

- **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

Karanfil (*Dianthus caryophyllus* L.)'in meristem kültürü tekniği ile çoğaltılması ve hastaliksız bitki üretimi (2002)

- **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**



ŞENAY ÇETİNAY
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

■

.



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON