



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

GEÇİT KUŞAĞI TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ / ESKİŞEHİR

ŞULE KÖKPINAR

Doktor

EĞİTİM

- Doktora** 2014-2021 Ankara Üniversitesi
Ziraat Fakültesi-Bahçe Bitkileri A. D.
- Yüksek Lisans** 2004-2008 Ankara Üniversitesi
Ziraat Fakültesi -Bahçe Bitkileri A. D.
- Lisans** 2000-2004 Ankara Üniversitesi
Ziraat Fakültesi-Bahçe Bitkileri A. D.

YABANCI DİL YÖK-DİL: 75

İŞ TECRÜBESİ

- 2005-2006 Stajyer-Ulusal Ajans-Ankara
- 2007-2008 Proje Uzmanı-Proce Üretim ve Danışmanlık Şirketi-Ankara
- 2009 Finans Uzmanı-Gazi Üniversitesi-Ankara
- 2011-2014 Ziraat Mühendisi-Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü-Eskişehir
- 2014-- Ziraat Mühendisi-Sebze Birim Sorumlusu-Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü-Eskişehir


HAKKIMDA

1982 yılında Ankara'da doğmuştur. 2004 yılında Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümünden mezun olmuştur. 2008 yılında yine aynı bölümde yüksek lisansını tamamlamış, 2014 yılında başladığı doktora eğitimine ise devam etmektedir.

2011 yılından itibaren Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Sebze biriminde bitki ıslahı konusunda çalışmalarını sürdürmektedir.

Evlü ve bir çocuk sahibidir.

İLETİŞİM

 Eskişehir Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü
Ziraat Cad. No: 396 Tepebaşı / Eskişehir



 0222 324 03 00



ŞULE KÖKPINAR

Doktor

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Hibrit Ispanak Islahı-1, Ülkesel Ispanak Genetik Kaynaklarının Karakterizasyonu ve Nitelikli Saf Hatların Geliştirilmesi (TAGEM projesi-Yardımcı Araştırmacı), 2012-2014.
2. Eskişehir İli Soğan Populasyonundan Yeni Baş Soğan Tip ve Çeşitlerinin Geliştirilmesi I (TAGEM Projesi-Proje Lideri), 2013-2017.
3. Eskişehir İli Soğan Populasyonundan Yeni Baş Soğan Tip ve Çeşitlerinin Geliştirilmesi II (TAGEM Projesi-Proje Lideri), 2018-2022.
4. Havuç Gen Kaynaklarının Hibrit Çeşitlere Dönüştürülme Potansiyelinin Araştırılması (TAGEM Projesi-Yardımcı Araştırmacı), 2014-2018.
5. Geçit Bölgesi Sebze Genetik Kaynakları (TAGEM Projesi-Yardımcı Araştırmacı), 2014-2018
6. Farklı Ispanak Genotipleri Arasında Genetik Çeşitliliğin ISSR Yöntemi ve İlgili Parametreler Kullanılarak Belirlenmesi (BAP Projesi-Yardımcı Araştırmacı), 2014-2016.
7. Eskişehir ve Kütahya Yöresinde Damla Sulama ile Sulanan Domatesin Sulama Gün Aralıklarının, Lateral Aralıklarının ve Sulama Düzeylerinin Verime Etkilerinin Çiftçilere Yayımı Projesi (Yardımcı Araştırmacı), 2016-2018.
8. Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Kalite ve Biyoteknoloji Altyapısının Geliştirilmesi (Bursa-Eskişehir-Bilecik Kalkınma Ajansı Projesi), 2013-2014.
9. Yerel Sebze Çeşitlerinin Geliştirilmesi- Seleksiyon Yoluyla Koçaş Patlıcanı Islahı (TAGEM Projesi, Yardımcı Araştırmacı), 2012-2016.
10. Çerezlik Kabak Islahı (Özel Sektör projesi-Yardımcı Araştırmacı), 2015-2019.
11. Ekmeğin serüveni (TÜBİTAK 4004 projesi, Yardımcı Araştırmacı), 2016.
12. Sevgili Dostum Ekmek (TÜBİTAK 4004 projesi, Yardımcı Araştırmacı), 2020.
13. Marulda (*Lactuca sativa* var. *longifolia*) Mutasyon Islahı Yöntemi Kullanılarak Besinsel Değeri Arttırılmış Hatların Elde Edilmesi (Doktora Projesi-Proje Lideri), 2018-2021.
14. Proje Adı: Kışlık Sebze Yetiştiriciliğinde Hat Ve/Veya Çeşit Geliştirme
İP 1. Kışlık Sebze Türlerinde Gen Havuzlarının Oluşturulması, Karakterizasyonu ve Klasik Islah Çalışmaları
AİP 1.1. Marulda Gen Havuzu Oluşturulması (TÜBİTAK 1007-Araştırmacı), 2018-2022.
15. Tr-41 Bölgesindeki Yerel Çeşitlerin Toplanması, Karakterizasyonu, Yerinde Muhafazası (Bursa-Eskişehir-Bilecik Kalkınma Ajansı Projesi-Araştırmacı), 2021-2022.

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Eskişehir İli Soğan Populasyonundan Yeni Baş Soğan Tip ve Çeşitlerinin Geliştirilmesi III (TAGEM Projesi-Proje Lideri), 2022-2026.
2. Marulda Mutasyon Islahı Yolu ile Verim ve Kalite Özellikleri İyileştirilmiş Hat ve/veya Çeşit Geliştirilmesi (TAGEM Projesi -Proje Lideri), 2022-2025.
3. Havuç Gen Kaynaklarının Hibrit Çeşitlere Dönüştürülme Potansiyelinin Araştırılması -II (TAGEM Projesi-Yardımcı Araştırmacı), 2020-2024.
4. Yerel Minör Sebze Genetik Kaynaklarının Toplanması ve Karakterizasyonu Projesi (TAGEM Projesi-Yardımcı Araştırmacı), 2021-2023.
5. Çerezlik Kabak Islahı (TAGEM Projesi-Yardımcı Araştırmacı), 2022-2026.
6. Batı Geçit Bölgesi Sebze Genetik Kaynakları Projesi, (TAGEM Projesi-Yardımcı Araştırmacı), 2022-2026.
7. Ispanakta (*Spinacia oleracea* L.) Sel Baskını Toleransının Transkriptomik Alt Yapısının Belirlenmesi, Sel Baskını Stresine Tolerant ve Ispanak Mildiyösü (Pfs)'ne Dayanıklı F1 Hibrit Ispanak Çeşit Adaylarının Geliştirilmesi-TÜBİTAK 1003 (Yardımcı araştırmacı), 2023-2025.



ŞULE KÖKPINAR

Doktor

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

Sarıçam, Ş., Kantoğlu, K. Y. ve Ellialtıoğlu, Ş. Ş. 2017. Determination of effective mutagen dose for lettuce (*Lactuca sativa* var. *longifolia* cv. Cervantes) Seeds. Eurasian Journal of Agricultural Research, 1(2), 96-101.

Sarıçam, Ş., Kantoğlu, K. Y. ve Ellialtıoğlu, Ş. Ş. 2017. Tissue Culture Applications in Lettuce (*Lactuca sativa* L.). Eurasian Journal of Agricultural Research, 1(2), 99-107.

Sarıçam, Ş., Kantoğlu, K. Y. ve Ellialtıoğlu, Ş. Ş. 2018. Kaplı ve kapsız marul (*Lactuca sativa* var. *longifolia* cv. Cervantes) tohumlarında etkili mutasyon dozunun belirlenmesi. Tralleis Elektronik Dergisi, 3(2), 229-242.

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

Kökpınar, Ş., Kantoğlu, K. Y. ve Ellialtıoğlu, Ş. Ş. 2021. Bitkilerde mutagen uygulamalarıyla genetik çeşitliliğin artırılması ve sebze ıslahında kullanımı. Gece Kitaplığı, 341, 362, ISBN 978-625-8075-39-7.

Kökpınar, Ş. 2022. Ülkemizde marul ve salata üretimi. Türk Tarım Orman Dergisi. ISSN: 2651-303x. 270, 48-53.

▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

Fidan, S., Türkmen, Ö., Matyar, Ş., **Sarıçam Ş.**, Lokoğlu, N. ve Seymen, M., 2012. Ülkesel Ispanak Genetik Kaynaklarının Morfolojik Karakterizasyonu. 9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu. 12-14 Eylül 2012, Bildiri Kitabı, 706 s.



ŞULE KÖKPINAR

Doktor



▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

- Ambalajlama, Sitrik Asit Ve Sıcak Su Uygulamalarının Mantarda (*Agaricus bisporus*) Hasat Sonrası Kaliteye Etkileri (YÜKSEK LİSANS TEZİ).
- Marulda (*Lactuca sativa* var. *longifolia*) Mutasyon İslahı Yöntemi Kullanılarak Besinsel Değeri Arttırılmış Hatların Elde Edilmesi (DOKTORA TEZİ)
- Kapalı Dikey Topraksız Tarım Yöntemiyle Model Bitki Marul Üretim Tekniklerinin Yapay Zekâ İle Optimize Edilmesi (TAGEM AR-GE PROJESİ-TEKNİK RAPOR)
- Alaca Mor Soğanı/Alaca Moru İbareli Coğrafi İşaret Başvurusu (TEKNİK RAPOR)
- Tekirdağ Soğanı İbareli Coğrafi İşaret Başvurusu (TEKNİK RAPOR)
- Soğan Yetiştiriciliği (BAKANLIK BİLGİ NOTU)
- Domates yetiştiriciliği (LİFLET)
- Eskişehir İli Soğan Populasyonundan Yeni Baş Soğan Tip Ve Çeşitlerinin Geliştirilmesi II (LİFLET)
- Marulda (*Lactuca sativa* var. *longifolia*) Mutasyon İslahı Yöntemi Kullanılarak Besinsel Değeri Arttırılmış Hatların Elde Edilmesi (LİFLET)
- Akyurt Teberik Fasulyesi İbareli Coğrafi İşaret Başvurusu (TEKNİK RAPOR)
- Ispanakta (*Spinacia oleracea* L.) Sel Baskını Toleransının Transkriptomik Alt Yapısının Belirlenmesi, Sel Baskını Stresine Tolerant ve Ispanak Mildiyösü (Pfs)'ne Dayanıklı F1 Hibrit Ispanak Çeşit Adaylarının Geliştirilmesi (GENEL MÜDÜR BİLGİ NOTU)
- Enstitümüz Sorumluluk Alanındaki İllerin Ürün Gelişim Raporu (TEKNİK RAPOR-Aylık Olarak)



ŞULE KÖKPINAR

Doktor



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

1. Akreditasyon eğitimi-2013-Eskişehir-Türkiye
2. Çerezlik kabak, havuç ve soğan yetiştiriciliği-2013-Eskişehir-Türkiye
3. Yabancı dil eğitimi-2013-Ankara-Türkiye
4. Domates yetiştiriciliği eğitimi-2016-Eskişehir-Türkiye
5. Mutasyon ıslahı eğitimi-2021-Online-Türkiye
6. International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 2017, Kapadokya-Nevşehir-Türkiye
7. Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi, 2018, Aydın-Türkiye
8. Eskişehir İli Soğan Populasyonundan Yeni Baş Soğan Tip ve Çeşitlerinin Geliştirilmesi Projesi Tarla Günü, 2022, Eskişehir.
9. Türkiye VIII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, 2023, Bursa-Türkiye
10. Bitki Biyoteknolojisinde Yeni Yaklaşımlar Çalıştayı, 2023, Kayseri-Türkiye
11. Kışlık Sebze Yetiştiriciliğinde Hat Ve/Veya Çeşit Geliştirme Projesinin Hakem İzleme Toplantıları, 2019-2022- Yalova, Denizli, Balıkesir, Antalya, Samsun, Ankara
12. Kışlık Sebze Yetiştiriciliğinde Hat Ve/Veya Çeşit Geliştirme Projesi Kapanış Toplantısı, 2023- Ankara