



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

TRAKYA TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ
MÜDÜRLÜĞÜ/ EDİRNE



ŞAHİNDE KÜÇÜK

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora:** Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
2017-Devam Ziraat Fakültesi – Tarla Bitkileri
- Yüksek Lisans** Ondokuz Mayıs Üniversitesi
2010-2013 Ziraat Fakültesi – Tarım Ekonomisi
- Lisans** Ondokuz Mayıs Üniversitesi
2005-2010 Ziraat Fakültesi - Tarım Ekonomisi

YABANCI DİL İngilizce YDS: 57,5

İŞ TECRÜBESİ

- 2013- Tarım Ekonomisi Bölüm Başkanı, TTAE-EDİRNE
- 2013-2018 Çayır Mera ve Yem Bitkileri Bölümü, Yardımcı Araştırmacı TTAE-EDİRNE
- 2018-2021 Kalite Laboratuvarı-Buğday ve Arpa kalite parametrelerini Belirlenmesi, Yardımcı araştırmacı, TTAE-EDİRNE
- 2018 -2022 Keten Birim Sorumlusu, TTAE- EDİRNE

HAKKIMDA

1986 Yılında Yerköy’de doğmuştur. 2010 Yılında Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım ekonomisi Bölümünden mezun olmuştur. 2013 yılında Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Ziraat Yüksek Mühendis olarak göreve başlamıştır. 2018 yılından beri Ülkesel Keten Islah Projesinde Araştırmacı olarak görev almaktadır.

Farklı Çevre Koşullarının Yağlık Keten (Linum usitatissimum L.) Genotiplerinde Verim, Verim Komponentleri Ve Kalite Parametrelerine Etkisinin Araştırılması isimli doktora projesi devam etmektedir.

İLETİŞİM

Kocasinan Mah. E-5 Karayolu Cad. 127/A
EDİRNE 22100 TÜRKİYE



0 284 235 81 82



ŞAHİNDE KÜÇÜK

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

- Trakya'da Çeltik Üreten Tarım İşletmelerinde Yoksulluk Analizi, **Yardımcı Araştırmacı**, Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü. 2013.
- Trakya Bölgesinde Yem Bitkileri Islah Çalışmaları, **Yardımcı Araştırmacı** Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü. 2013-2016.
- A Study on the Adoption, Impacts and Seed Demand and Supply of Improved Wheat Varieties in Turkey. **Proje Lideri**, Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü EDİRNE. 2015-2016.
- Genç çiftçi Desteklemelerine Kriter Olabilecek Parametrelerin ve Gençlerin Tarımda Kalma Eğilimlerinin Belirlenmesi. **Proje Lideri**, TAGEM. 2017-2019.
- Trakya- Marmara Bölgesi Ekmeklik Buğday Islah Materyalinin Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, **Yardımcı Araştırmacı**, TAGEM /TBAD/13/A12/P01/016. 2018-2021
- Trakya- Marmara Bölgesi Arpa Islah Materyalinin Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, **Yardımcı Araştırmacı**, TAGEM/TBAD/13/A12/P01/010. 2018- 2021

▪ **PROJELER**

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Ülkesel Keten Islah Araştırmaları, **Proje Lideri**, TAGEM/TBAD/13/A04/P06/07. 2018



▪ **YAYINLAR**

1. **Şili Ş.**, Gündüz O., 2014. Samsun İli Bafra İlçesinde Domates yetiştiren İşletmelerin Ekonomik Analizi, XI. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi 3-5 Eylül, Samsun.
2. **Şili Ş.**, 2014. Tarımsal araştırmalardan Çeltik, TTAE BAKIŞ, Edirne
3. **Şili Ş.**, Tarımsal araştırmalardan Ayçiçeği, TTAE BAKIŞ, Edirne.
4. Gunduz, O., **Sili, S.**, Ceyhan, V., "Farm level technical efficiency analysis and production costs in tomato growth: a case study from Turkey" v.12,n.3, ISSN 1808-2882, Jul/Sep-2016 (SCI) www.custoseagronegocioonline.com.br.
5. **Şili,Ş.**, Buğday Üretiminde Ekonomik Kayıplar, Harman Dergisi, Ağustos 2017 (sayı 54, syf 38)
6. Çiftçigil T. H. **Şili,Ş.** 2017. Ayçiçeğinde Mildiyö Hastalığı ve Mücadele Yöntemleri. Harman Dergisi Ağustos 2017 (sayı 54, syf 46)
7. Arslan, S., Güzel M., **Şili,Ş.** 2017. Determination of The Current Situation of Lavender Production In Turkey By Swot Analysis.I. İnternational Congresss on Medicinal and Aromatic Plants: " Natural and Healthy Life" Book of Abstracts. P. 1203 May 10-12, 2017,Konya, Turkey.
8. Öztürk, I., Kahraman, T., Avcı, R., Girgin, V.Ç., **Şili, Ş.**, Kiliç, T.H., Tülek, A., Tuna, B. 2018. Effect of the Rainfall and Humidity at Various Growth Stage on Yield and Quality in Bread Wheat (Triticum aestivum L.) Cultivars. Agriculture & Food ISSN 1314-8591, Volume 6, p: 26-36. 2018
9. Öztürk, I., Kahraman, T., Avcı, R., Girgin, V.Ç., **Şili, Ş.**, Kiliç, T.H., Tülek, A., Tuna, B. 2018. Effect of the Rainfall Humidity and Temperature at Various Growth Stage on Yield and Quality in Bread Wheat (Triticum aestivum L.) Cultivars. International Conference on Agricultural Science and Business 2018. (ICASAB) 10-12 May 2018. Stara Zagora, Bulgaria. Book of Abstract. Abs page: 35
10. Öztürk, I., Avcı, R., Girgin, V.Ç., Kahraman, T., **Şili, Ş.**, Kiliç, T.H., Tülek, A., Tuna, B. 2018. Yield and Agro-morphological Character Affected by Temperature and Rainfall During Various Growth Stages in Two Rowed Barley (Hordeum vulgare L.). International Conference on Agricultural Science and Business 2018. (ICASAB) 10-12 May 2018, Stara Zagora, Bulgaria. Book of Abstract. Abs page: 52
11. Öztürk, I., Kahraman, T., Avcı, R., Girgin, V.Ç., **Şili, Ş.**, Kiliç, T.H., Tülek, A. 2018. Evaluation of Yield and Some Agro-Morphological Characters of Triticale Genotypes in Trakya Region. 2. International Conference on Triticale Biology Breeding and Production. 24-28 June 2018. Erzurum, Turkey. p. 20.
12. Öztürk, I., Kahraman, T., Avcı, R., Girgin, V.Ç., **Şili, Ş.**, Kiliç, T.H., Tülek, A., Tuna, B. 2018. Effect of the Temperature at Various Growth Stage Based on Location on Yield and Quality in Bread Wheat (Triticum aestivum L.) Cultivars. 9. International Agriculture Symposium "Agrosym 2018". Jahorina, October 04 - 07, 2018. p. 406.



ŞAHİNDE KÜÇÜK

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ YAYINLAR

13. Öztürk, I., Kahraman, T., Avcı, R., Girgin, V.Ç., Kiliç, T.H., Şili, Ş., Tülek, A., Tuna, B. 2018. Effect of Rainfall and Humidity at Various Plant Growth Stage on Yield and Quality of Two and Six Rowed Barley (*Hordeum vulgare* L.) Cultivars. 9. International Agriculture Symposium "Agrosym 2018". Jahorina, October 04 - 07, 2018. p. 408
14. Şili, Ş., Öztürk, I., Kahraman, T., 2018. Consequence of Wheat Cost and Prices and Relationship Prices with Yield and Some Quality Parameters in Bread Wheat Cultivars in Trakya Region. Book of proceeding. IX International Scientific Agriculture Symposium " Agrosym 2018". Jahorina, October 04 - 07, 2018. p. 2002-2007.
15. Şili, Ş., Öztürk, İ., Akçura, M., 2018. Effect of The Nitrogen application on Yield and Physiological Parameters in Bread Wheat (*Triticum aestivum* L.) Cultivars. International Agricultural, Biological & Life Science Conference, 2-5 Sept 2018. Edirne, Turkey. Abstract Book. P: 140.



ŞAHİNDE KÜÇÜK

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

1. Tez adı: Samsun İli Bafra İlçesinde Domates Yetiştiren İşletmelerin Etkinlik Analizi (Mayıs 2013). Tez Danışmanı: (Prof. DR.Orhan GÜNDÜZ) ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/TARIM EKONOMİSİ BÖLÜMÜ (YL) (TEZLİ)