



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

GEÇİT KUŞAĞI TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ / ESKİŞEHİR

SİNAN ÇAĞLAK

Ziraat Mühendisi

EĞİTİM

- Yüksek Lisans** Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
2021-Devam Zootekni Anabilim Dalı
- Lisans** Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
2012-2015 Ziraat Fakültesi/Zootekni
- Lisans** Anadolu Üniversitesi
1997-2002 İktisat Fakültesi
- Ön Lisans** Anadolu Üniversitesi
1996-1998 Veteriner Sağlık Ön Lisans

İŞ TECRÜBESİ

- 1995-1997 Laborant Sakarya tarımsal Araştırma Enstitüsü
Müdürlüğü -SAKARYA
- 1997- Devam Ediyor Ziraat Mühendisi Eskişehir Geçit Kuşağı
Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü - ESKİŞEHİR

HAKKIMDA

1977 yılında Eskişehir’de doğdu. 2015 yılında ise Osmangazi Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootekni Bölümünden mezun olmuştur. 2021 yılında başlayan Yüksek lisans eğitimi halen devam etmektedir.

Üretim ve geliştirme çalışmaları Eskişehir’de yürütülen Türkiye’nin ilk ve tek etlik damızlık tavuğu olan ANADOLU-T’nin de içerisinde yer aldığı ıslah programında 2017 çalışmaları devam etmektedir.

İLETİŞİM

Ziraat cad. No:396 (Karabayır yolu 6. km)
Tepebaşı – Eskişehir
TÜRKİYE

sinan.caglak@tarimorman.gov.tr
sinancaglak@gmail.com



0222 324 03 00
0505 347 92 03



SİNAN ÇAĞLAK

Ziraat Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Eskişehir Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü'nde Yetiştirilen Etlik Piliç Ebeveyn Saf Hatlarının Islahı ve Ebeveyn Üretme Çalışmaları (TAGEM, Yardımcı Araştırmacı 2017-2022)
2. Serbest Gezinmeli Sistemde Yetiştirilen Etlik Piliçlerde Yem Formu Ve Yeşil Ot Tüketiminin Performans, Sindirilebilirlik, Et Kalitesi, Sindirim Kanalı Ve Kemik Mekanik Özellikleri Üzerine Etkileri (TAGEM, Yardımcı Araştırmacı)
3. Etlik Piliç Ebeveyn Hatlarının Büyüme Ve Karkas Özelliklerinin Belirlenmesi (TAGEM, Yardımcı Araştırmacı 2017-2022)

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Anadolu-T Ebeveynlerinde Büyüme, Yumurtlama Ve Kuluçka Performansına Göre Optimum Canlı Ağırlık Ve Yem Tüketiminin Belirlenmesi (TAGEM, Yardımcı Araştırmacı 2021-2022)
2. Farklı Seviyelerde Besin Maddesi İçeren Rasyonların Anadolu-T Etlik Piliçlerinin Beslenmesinde Kullanımı (TAGEM, Yardımcı Araştırmacı 2021-2022)



SİNAN ÇAĞLAK

Ziraat Mühendisi



■ **YAYINLAR**

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

■ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

■ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

■ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Oğuzhan, E , Yetişir, R , Özkan, İ , Harman, H , Çağlak, S . (2019). Etlik Piliç Ebeveynleri Geliştirmek Amacıyla Eskişehir Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Yetiştirilen Ana Ebeveyn Saf Hatlarının Yumurtlama Dönemine Ait Bazı Verim Özellikleri. Journal of Poultry Research , 16 (1) , 7-13 . DOI: 10.34233/jpr.513703

2. Sarıca, M., Yeter, B., Oğuzhan, E., Erensoy, K., Çağlak, S., Özkan, İ., Yavuz, R. (2020). Effects of Light Stimulation Age on Body Weight and Egg Production Traits of Broiler Pure-lines in the Laying Period. Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, 8(12): 2702-2707, 2020. DOI: <https://doi.org/10.24925/turjaf.v8i12.2702-2707.3915>

3. Çağlak Sarıca, M., Erensoy, K., Özkan, İ., Oğuzhan, E., Çağlak, S., (2021). Growth and Carcass Traits of Anadolu-T Broiler Pure Lines. Turkish Journal of Agriculture-Food Science and Technology 9 (11), 1980-1987, DOI: <https://doi.org/10.24925/turjaf.v9i11.1980-1987.4575>

■ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. M. SARICA, S. ÇAĞLAK, E. OĞUZHAN, İ. ÖZKAN, F. KILIÇ, S. TOK,. (2016). Ulusal Kümes Hayvanları Kongresi. pp, 29-40



SİNAN ÇAĞLAK
Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

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



SİNAN ÇAĞLAK
Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

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