



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

BAHRİ DAĞDAŞ ULUSLARARASI TARIMSAL
ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ KONYA

FATİH PALA

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

HAKKIMDA

1983 Yılında Akşehir’ de doğmuştur.
2000 yılında Konya Veteriner Sağlık Meslek Lisesinden mezun olmuştur.
2017 yılında Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat fakültesi Zootekni bölümünden mezun olup halen Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğünde görev yapmaktadır.

Yüksek Lisans 2022 Selçuk Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü

Lisans 2014-2017 Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi

İŞ TECRÜBESİ

2006 - 2014 Veteriner Sağlık Teknisyeni, Teknikeri, Yozgat İl Tarım ve Orman Müdürlüğü Hayvan Sağlığı ve Yetiştiriciliği Şubesi

2014-2016 Veteriner Sağlık Teknikeri, Aydın İl Tarım ve Orman Müdürlüğü Koçarlı İlçe Müdürlüğü

2016 – 2018 Veteriner Sağlık Teknikeri, Aydın İl Tarım ve Orman Müdürlüğü Germencik İlçe Müdürlüğü

2018-2019, Veteriner Sağlık Teknikeri, Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsü

İLETİŞİM

Ereğli Yolu 2 . Km Akabe Mah
KARATAY/KONYA TÜRKİYE

fatih.pala@tarimorman.gov.tr

0332 3551290



FATİH PALA

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Yapay Merada Otlatma İle Yapay Meraya İlaveten Konsantre Yem Verilmesinin Dağlıç ve Akkaraman Irkı Erkek Kuzuların Besi Performansı, Karkas Ve Et Kalitesi Üzerine Etkisi (Araştırmacı).

▪ **Devam Eden Projeler**

1. HEHIÜP Orta Anadolu Merinosu Koyununun Halk Elinde Islahı II. (TAGEM/26OAM2011-02) (Proje Lideri).
2. HEHIÜP Orta Anadolu Merinos Koyununun Halk Elinde Islahı Projesi (26OAM2011-1) (Araştırmacı).
3. HEHIÜP Akkaraman Koyununun Halk Elinde Islahı Projesi (68AKK2011-01) (Araştırmacı).
4. EHGKSK Evcil Hayvanların Genetik Kaynaklarının Korunması Dağlıç Koyunu (Araştırmacı).



FATİH PALA

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- Pala, F., Gülşen, N., (2021). Türkiye Yerli Koyun Irklarında Yapılan Bazı Kuzu Besi Çalışmaları. Bahri Dağdaş Hayvancılık Araştırma Dergisi, 10(1), 87-102. Retrieved from <https://dergipark.org.tr/tr/pub/bdhad/issue/62858/954114>.



FATİH PALA

Ziraat Yüksek Mühendisi



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

1. **Pala, F.**, Halıcı, İ., Demirci, U., Önalı, T. A., Toy, H., (2019). Aksaray ilinde yürütölen ‘‘Akkaraman ırkı koyunların halk elinde ıslahı projesi’’ işletmelerinde dööl verimi ve yaşama gücü. I. Uluslararası Hayvancılık Kongresi, Antalya - 2019, Poster Bildirileri, 166.
2. Önalı, T. A., **Pala, F.**, Başer, E., Akıl, K., (2019). Some reproductive characteristics of central anatolian merino sheep and survival rates of their lambs at breeders conditions, I. Uluslararası Hayvancılık Kongresi, Antalya - 2019, Poster Bildirileri, 258.,
3. **Pala, F.**, Bülbül, B., Doğan Ş., (2021). Determination of the effect of some environmental factors on daily live weight gain of central anatolian merino lambs-the case of karaman province, II. International Livestock Studies Congress, Antalya – 2021, Poster Bildirileri .
3. Halıcı, İ., Kırbaş, M., Demirci, U., **Pala, F.**, Toy, H., (2021). The effect of year and maternal age on birth weight, weaning weight and daily live weight increases in the "public breeding of akkaraman sheep breeding project" carried out in aksaray ,II. International Livestock Studies Congress Antalya - 2021 .
4. Halıcı, İ., Garip, M., Demirci, U., **Pala, F.**, Toy, H., (2019). Aksaray ilinde yürütölen ‘‘akkaraman ırkı koyunların halk elinde ıslahı projesi’’ işletmelerinde doğum ağırlığı, süttten kesim ağırlığı ve günlük canlı ağırlık artışları üzerine yıl ve ana yaşının etkisi, I. Uluslararası Hayvancılık Kongresi Antalya - 2019.