



ANAHTAR KELİMELEER

- ✓ Parite
- ✓ Buzağı sağlığı
- ✓ Süt verimi
- ✓ Döl verimi
- ✓ Sürüde kalma süresi

İLETİŞİM

E-POSTA:
roshansahil04@gmail.com

TEZ DANIŞMANI

TELEFON:
533-564-3086

E-POSTA:
orman@uludag.edu.tr



Holstein İneklerde Anne Laktasyon Sırasının, Yavrularda; Süt ve Döl Verimi Performansları, Buzağılık Dönemi Hastalık İnsidensi ve Sürüde Kalma Süresine Etkisi

Roshan RIAZ

0000-0002-0524-9994
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ZOOOTEKNİ ANABİLİM DALI
YÜKSEK LİSANS

DANIŞMAN

Prof. DR. Abdülkadir ORMAN
000-0001-9138-4422
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ZOOOTEKNİ ANABİLİM DALI
BURSA - TÜRKİYE



TEZ ÖZETİ

Bu araştırma, Holstein ineklerin yavrularında maternal paritenin buzağılarda morbidite ve sağlığı üzerindeki etkilerini, süt üretimi ve üreme önemli parametrelerini, sürüden çıkarma nedenlerini ve sürüde kalma süresi araştırmaı amaçlamıştır.

TEZ SONUÇLARININ UYGULAMA ALANLARI

Mevcut çalışma sonuçları, çiftliklerde yönetim ve yetiştirme koşulları ve bu alandaki araştırmalar için yol gösterici olabilir.

AKADEMİK FAALİYETLER

Çavuşoğlu, E., Riaz, R., Orman, M., Demir, M., Orman, A. (2021). Effect of parity and the production year on the longevity of the kids in saanen dairy goats. *Journal of Research in Veterinary Medicine*, 40 (1), 68-72. DOI: 10.30782/jrv.811826.

Tahir, M. N., Riaz, R., Bilal, M., & Nouman, H. M. (2019). Current Standing and Future Challenges of Dairying in Pakistan: A Status Update. In *Milk Production, Processing and Marketing*. IntechOpen.

Riaz, R., Tahir, M. N., Waseem, M., Asif, M., & Khan, M. A. (2018). Accuracy of estimates for live body weight using Schaeffer's formula in non-descript cattle (*Bos Indicus*), Nili Ravi buffaloes (*Bubalus Bubalis*) and their calves using linear body measurements. *Pakistan Journal of Science*, 70(3), 225.