



## ANAHTAR KELİMELEER

- ✓ Gazella marica
- ✓ Yatma davranışı
- ✓ Emme davranışı
- ✓ Sosyal davranış
- ✓ Beslenme davranışı

## İLETİŞİM

E-POSTA:  
vet.hek.adiluztemur@gmail.com

## TEZ DANIŞMANI

TELEFON:  
(+90 224) 294 13 54

E-POSTA:  
orman@uludag.edu.tr



## YABAN HAYVANI ÜRETİM İSTASYONUNDA YETİŞTİRİLEN ARAP KUM CEYLANI (GAZELLA MARİCA) YAVRULARINDA BAZI BİREYSEL, SOSYAL VE BESLENME DAVRANIŞLARI

### Adil UZTEMUR

0000-0003-4866-2663

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ  
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
VETERİNERLİK ZOOTEKNİ ANABİLİM DALI  
DOKTORA PROGRAMI

MEZUNİYET TARİHİ: 28.06.2024

### DANIŞMAN

Prof.Dr. Abdülkadir ORMAN  
0000-0001-9138-4422  
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ  
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
VETERİNER ZOOTEKNİ ANABİLİM DALI  
BURSA – TÜRKİYE



### TEZ ÖZETİ

Bu çalışmada yaban hayvanı üretim istasyonunda yetiştirilen ceylan yavrularıyla doğada serbest halde yaşayan ceylan yavrularında yapılmış olan çalışmalar arasındaki beslenme ve davranış ilişkilerindeki benzerlikler ile farklılıklar araştırılmıştır.

### TEZ SONUÇLARININ UYGULAMA ALANLARI

Çalışmadan elde edilecek sonuçlarla; Yaban Hayvanı Üretim İstasyonunda yetiştirme ve yönetim planlarında gerekli değişikliklerin yapılması, böylece ceylanların üretim sonrası doğal hayata adaptasyonlarının kolaylaştırılmasını sağlayacaktır.

### AKADEMİK FAALİYETLER

- Uztemur A., (2022): Points to consider when reading a Holstein pedigree card. 41-42. 9. International Gap Summit Scientific Research Congress. Adıyaman, Türkiye
- Uztemur A., (2022): Odak hayvan örnekleme metodu. 479-480. 8. Uluslararası Erciyes Bilimsel Araştırmalar Kongresi. Kayseri, Türkiye.
- Uztemur, A. and Orman, A., (2024). Features of lying behavior of Gazella marica fawns in semicaptive conditions. Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences: 48 (3): 150-155. <https://doi.org/10.55730/1300-0128.4348>
- Orman, A. and Uztemur, A., (2022). Ensuring the reproduction of gazelles, whose numbers are decreasing in Türkiye and whose habitats are confined to a narrow region, in new habitats. Journal of Research in Veterinary Medicine, 41 (2): 127-132. <https://dergipark.org.tr/tr/pub/jrvm/issue/74697/1172798>