



HASAK



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON 30. YIL

Bahri Dağdas
ULUSLARARASI
TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Yayıma Alanı: Orta Anadolu, Konya ve çevresindeki iller

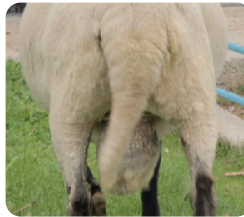
Verim Yönü: Et

Genel Tanımı: Bahri Dağdas Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsü'nde 1989 yılında başlatılan melezleme çalışmaları sonucunda elde edilmiştir. %31.25 Hampshire Down (HD), %31.25 Alman Siyah Başlı Et Koyunu (ASB) ve %37.5 Akkaraman genotipi taşımaktadır. İrk genellikle vücut siyahtan kahverengiye kadar alacalı renktedir. Bazen tümüyle siyah renkli olabilmektedir. Kuyruk, kuyruk sokumundan yağlı olup aşağı doğru incelmektedir. Erkek ve dişiler boynuzsuzdur.

İrka Özgü Ayırıcı Özellikler: Merada başarıyla yetiştirilebilmektedir. Büyüme hızlı yüksektir.

Yetiştirme Koşulları: Ana hattı olarak kullanılan Akkaraman ırkının özelliklerine bağlı olarak; karasal iklimin hakim olduğu Orta Anadolu düzlüklerinde ve meralarında yetiştirilebilmektedir. Bahar ve yaz ayları mera ve anız otlatma, kışın ağılda elden besleme şeklinde yetiştirmesi yapılmaktadır. Çevre koşullarına adaptasyon yeteneğinin iyi olması nedeniyle farklı coğrafi ve iklim koşullarında yetiştirilebilir.

	Erkek	Dişi		
Cidago Yüksekliği (cm)	73	69	Laktasyon Süt Verimi (kg)	136
Vücut Uzunluğu(cm)	72	69	Laktasyon Süresi (gün) (kg)	180
Doğum Ağırlığı (kg)	4.2	4.0	Yapağı Verimi (kg)	2.14 - 2.72
Ergin Canlı Ağırlık (kg)	85	63	Damızlık Yaşı (ay)	16-18
Günlük Canlı Ağırlık Artışı (g)	315	220	Kuzu Verimi (DKDK)	1.14





TAGEM
AR-GE & İNOVASYON 30.YIL

Bahri Dağdas
ULUSLARARASI
TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

HASAK



Bahri Dağdas Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü

📍 Akabe Mh. Konya Ereğli Cd.

No: 10 Y - 42020 Karatay/KONYA

☎ +90 332 355 12 90

📞 +90 332 355 12 88

🌐 arastirma.tarimorman.gov.tr/bahridagdas

✉ bahridagdas@tarimorman.gov.tr

📺 [YouTube /bahridagdas](https://www.youtube.com/bahridagdas)