

**İYİ, SAĞLIKLI VE
BEREKETLİ YEM**

Arpanın ısı ile işlenerek pelet haline getirilmesinden oluşmaktadır. Besi hayvanlarının yetiştirilmesinde, süt hayvanlarının rasyonlarında enerji açığını kapatmada tamamlayıcı olarak kullanıma sunulmuştur. Arpa tanelerinin öğütme işleminden geçirildikten sonra yüksek sıcaklığa buhar verilerek (60-82 °C) peletleme işlemine tabi tutulmasıdır.

Meydana gelen nişasta jelatinasyonu ile moleküller arası bağlar genişler, atomlar birbirinden uzaklaşır ve bağlar parçalanarak sindirim kolaylaşır. Bu ürün hazırlanmasında Arpanın ısı ile iyice sıkıştırılarak preslenmesi sonucunda elde edilir.



Adres
İzmir Yolu 7.km
Altıeylül / BALIKESİR

Danışma Hattı
0.266 283 00 30



**DANA, İNEK, KOYUN, KUZU
TÜM RASYONLARDA...**

**1609 - ARPA PELET
YEMİ**

KULAYEM
İYİ, SAĞLIKLI VE BEREKETLİ YEM

35 YIL



ÇİFTLİKLERİN TERCİHİ



**İSTİKRARLI KALİTE,
SÜREKLİ BEREKET**

Özellikler:

- Sindirilebilirlik oranı yüksektir.
- Arpa pelet, saman gibi kaba yemlerle karıştırılarak yedirilmelidir.
- Hayvanların iştahları üzerinde pozitif bir etkiye sahiptir.
- Tamamen Arpa'dan üretilmiştir. %2-4 arasında peletleme kalitesini ve lezzet kabiliyetini arttırmak amacıyla melaslama yapılmıştır.
- Arpa ezme oranla 200 birim enerji yüksekliği mevcuttur.
- Isıl işlem olduğundan yemin sindirilme ve by-pass oranı yüksektir.
- Pelet halde olduğundan dolayı minimum fire olmaktadır.
- Yemden yararlanmayı artırır.
- Besi ve süt sığırları için yüksek nişasta ve enerji kaynağıdır. Arpanın işkembe kalış süresini uzatarak ve daha yavaş sindirilmesini sağlayarak uygun bir işkembe ortamı sağlanmasına pozitif etkisi vardır.
- Besi rasyonlarında kullanımında gaz problemlerinin oluşmasını önlemede pozitif etkisi vardır.
- Nişasta ve enerji yönünde fakir olan beslenmelerde enerji kaynağı olarak **Kula Yem Arpa Pelet** ile rasyon dengelenir ve verim artışı sağlanır.



**1609 - ARPA PELET
YEMİ**

**DANA, İNEK,
KOYUN, KUZU
TÜM RASYONLARDA...**

Kullanım Programı:

Besi performansını etkileyen hayvan ile ilgili faktörler;
IRK: Etçi veya kombine ırkların erkek danaları sütçülerden daha iyi performans sağlar.

*** Siyah Alaca ve yerlilerle karşılaştırıldığında simental, montofon ve bunların siyah alacalarla melezleri daha hızlı canlı ağırlık kazanırlar. Kg canlı ağırlık kazancı için daha az yem tüketirler ve daha yağsız karkas verirler. Yüksek kesif yemle hayvanların besiyeye alınmasının en önemli avantajı hızlı ve etkin canlı ağırlık kazancıdır. Bu genel değerlendirme yanında rasyonda kullanılan kaba yem düzeyi farklı çağlardaki besi materyalleri için aşağıdaki şekilde gruplara verilmesi önerilebilir.

100-200 kg canlı ağırlıktaki danalar için %40-50

200-400 kg Canlı ağırlıktaki danalar için %20-30

>400 kg dan büyük danalar için %10-20

Diğer Faydaları:

Dışkıyla atılan besin madde kaybı, minimuma iner. Hazmı kolaydır. Besin maddelerinin [protein, enerji, vitamin vb] yararlanabilirliğini artırır. Kuru madde tüketimini yükseltir. Karkas et ağırlığı ve kalitesini yükseltir. Sahip olduğu lezzet ve kokusuyla kuru madde tüketimini artırır. Nişasta jelatinizasyonunu arttırdığı için nişastadan gelen enerji oranında artar. Besi ve Süt Sığırlarının tüketebilecekleri yem miktarları sınırlıdır. Rasyonlarının daha yüksek sindirilebilir olması hayvanların yemden yararlanma oranını artırır. Hayvanların yem tüketim kapasitelerini zorlandan daha fazla verim elde edilmesini sağlar. Ayrıntılı Bilgi ve beslenme sorunlarınız için KULA YEM Hayvan Besleme uzmanlarımızla görüşünüz.

*** Beslenme danışmanlığı için teknik servisle görevli, Uzman Veteriner Hekimlerimiz ve Ziraat Müh. Zooteknist Bölge sorumlularımızla irtibata geçiniz.