



GÖSTERİŞLİ BİTKİ VE KOÇAN YAPISIYLA HEM YAŞ HEM DE SİLAJ VERİMİNDE ÖNE ÇIKAN, SÜT VERİMİNDE ARTIŞ HEDEFLEYEN İŞLETMELERE UYGUN SİLAJLIK MISIR TOHUMU

OLUM GRUBU

FAO700

AGRONOMİK ÖZELLİKLER

SIK EKİME UYGUNLUK

ÇOK İYİ

KÖK/GÖVDE YAPISI

ÇOK İYİ

SICAK STRESİ TOLERANSI

MÜKEMMEL

KOÇAN YAPISI

MÜKEMMEL

HASAT GÖRÜNTÜSÜ

MÜKEMMEL

HASAT PENCERESİ

MÜKEMMEL

YAŞ VERİM

MÜKEMMEL

SİLAJ VERİMİ

MÜKEMMEL



ÇEŞİDİN TEMEL ÖZELLİKLERİ



YAŞ VERİM

Her toprak koşuluna adaptasyonu yüksek tohumları kullanarak tarlanızın gerçek potansiyeline ulaşın, dekar başına düşen kazancınızı arttırın.



NİŞASTA (ENERJİ)

Mısır silajının ana enerji kaynağı danede bulunan nişastadan gelir. İneklerin enerjiden faydalanabilmesi için daneler mutlaka parçalanmalıdır.



STABİL VERİM

Hasadınızı en uygun kuru madde oranı olan %28-32 aralığında yaparak (süt çizgisi 1/2 oranına geldiğinde) silaj ve süt veriminizi arttırın.



SİNDİRİLEBİLİRLİK

DEKALB, silajlık mısır ıslah çalışmalarında nişasta (enerji) ve sindirilebilirliğe odaklanarak süt veriminin artırılmasını hedefler. En uygun sindirilebilirlik için doğru hasatla beraber nişasta ve selüloz ineklere dengeli bir biçimde verilmelidir.



GÜÇLÜ KÖK VE GÖVDE YAPISI

Güçlü ve sağlıklı kök ve gövde yapısıyla hasat zamanı dahi yatmaya karşı yüksek tolerans.



SÜT VERİMLİLİĞİ

Doğru silaj hasadı ile silaj kalite değerlerinizi arttırarak sütün verim ve kalitesini arttırın.



KOÇAN ENİNE 14-16, UZUNLAMASINA 42-44 SIRALIDIR.





DKC6777

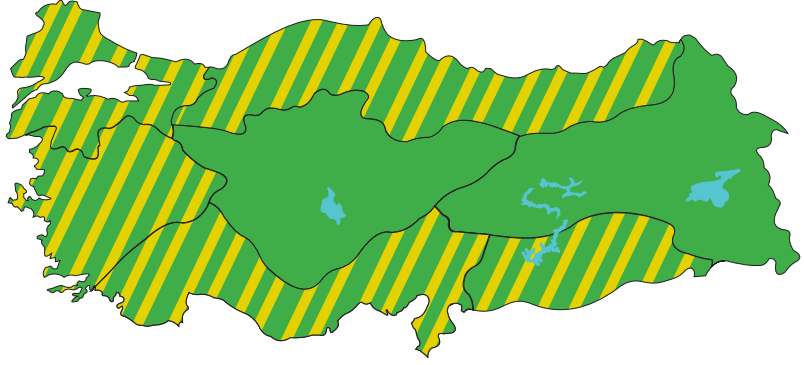


GÖSTERİŞLİ BİTKİ VE KOÇAN YAPISIYLA HEM YAŞ HEM DE SİLAJ VERİMİNDE ÖNE ÇIKAN, SÜT VERİMİNDE ARTIŞ HEDEFLEYEN İŞLETMELERE UYGUN SİLAJLIK MISIR TOHUMU



TOHULARINIZI YETKİLİ BAYİLERDEN ALINIZ.

EKİME UYGUN BÖLGELER



Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
				Ana Ürün		2. Ürün					

DOĞRU HASAT İLE MISIR SİLAJİ KALİTENİZİ VE KAZANCINIZI ARTTIRIN



Doğru hasat zamanı için süt çizgisi kontrol edilmelidir.

Danedeki nişasta miktarı süt çizgisini belirler. Süt çizgisi danenin üst kısmından 1/2 oranına geldiğinde ideal hasat zamanıdır. İdeal zamanda hasat edilen mısır silajının kuru madde içeriği %28-32 aralığında olacak, böylece kaliteli ve yüksek yem değerlerine sahip silaj elde edilecektir.



Silaj parça boyutu efektif sindirim ve süt verimi için 1,0-2,0 cm arasında olmalıdır.



Mısır silajı hasadında daneler mutlaka kırılmalıdır.

Dane kırma;

- Yıllık 1.4 tona varan nişastanın dışkıyla atılmasını önler,
- Günlük süt veriminde 2 litreye varan artış sağlar,
- Suni tohumlama başarısında artış sağlar.

Tohumunuzu, toprak ve iklim şartlarınıza **en uygun sıklıkta** ekmek için DEKALB.com.tr/SMART

#DEKALBfarkı

[f /dekalbturkiye](https://www.facebook.com/dekalbturkiye)
www.dekalb.com.tr

