

# Yüksek Verimi Bol Kazançla Taçlandırın ŞAMPİYON MISIRLAR



## 94MAY66



MAY

# 94MAY66

## UYGUN EKİM ALANLARI VE BÖLGELERE GÖRE EKİM DÖNEMLERİ



### ANA ÜRÜN

Mart-Nisan-Mayıs

SİLAJ

### İKİNCİ ÜRÜN

Haziran-Temmuz

SİLAJ



- Silajlık olarak olgunlaşma gün sayısı 90-95 gündür.\*
- Yaprak yapısı yarı diktir.
- Koçan uç doldurması çok iyidir.
- Koçan çapı yaklaşık 18-20 sıradır.\*
- Koçandaki sıra sayısı yaklaşık 45-47 adettir.\*
- Ekim sıklığı 13-14 cm sıra üzeri\*70cm sıra arası olarak önerilmektedir.
- Öncelikli kullanım amacı Tüm bölgelerde 1.ürün silaj olup Trakya, Marmara, EGE, Akdeniz, GAP bölgelerinde 2. ürün silaj ekimine uygundur.
- Her türlü stres şartlarında mukavemeti çok iyidir.
- Toprak seçiciliği yoktur.

## HAYVAN BESLEME ÖZELLİKLERİ

- Yüksek verim ve çok yüksek kalite değerlerine sahip silajlık mısır çeşididir.
- Koçandaki dane sayısının çok yüksek olması sebebiyle, silajda dane görünürlüğü çok yüksektir.
- İdeal koşullarda silajın ham protein içeriği % 9 civarında olup Nişasta değeri zamanında hasatta %30'un üzerindedir.\*
- Silajda yüksek nişasta oranı ve yüksek lif sindirilebilirliği ile süt verimi ve süt yağı yükselir.

\*Bölgelere ekolojiye ve bakım şartlarına göre değişiklik gösterebilir.

### CRM:

Çeşitler arasında erkencilik geçcilik farkının ölçümlenebilmesi amacıyla, toplam sıcaklık isteğine dayalı bir hesaplama yöntemidir.

CRM değeri yükseldikçe (örn: CRM121) çeşidin olgunlaşma süresi uzamakta, düştükçe (örn: CRM116) olgunlaşma süresi kısalmaktadır.

