



# PELOTA

Erkenci

500-520 - 500-520

Silaj



## DANE VE SİLAJDA ERKENCİ LİDER

- **HEM VERİMDEN HEM KALİTEDEN ÖDÜN VERMEZ**  
Dane ya da silajlık olarak kullanılabilir
- **SİLAJLIK ÜRETİMDE YÜKSEK NİŞASTA SAĞLAR**  
Hayvanlarınız yüksek enerjili beslenir
- **UZUN SÜRE YEŞİL KALIR**  
Hasat vadesini geniş tutmaya yardımcı olur



### Özellikleri

Bitki yüksekliği **Yüksek**  
Dane tipi **At dişi**  
Koçan Çevre Sayısı **16 - 18**  
Koçan Boy Sayısı **36 - 40**  
1000 Dane Ağırlığı **320 - 340 g**  
Çiçeklenme **1045°C**  
Danelik Olum (32%Nem) **1990°C**  
Silajlık Olum 32% km **1710°C**

Sıcaklık toplamı (6°C baz)

### Agronomi

Sürme Gücü **7**  
Yeşil Kalma **9**  
Dane Kuruma **7**  
Yatmaya dayanım **8**  
Kuraklığa Dayanıklılık **8**

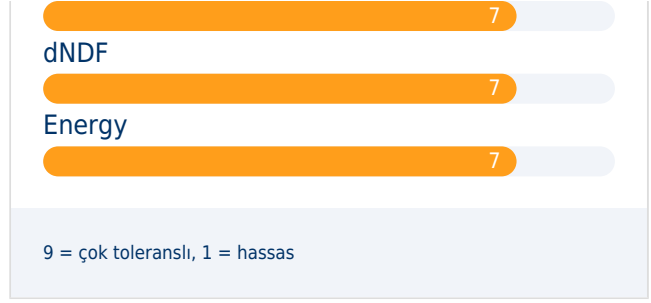
9 = çok toleranslı, 1 = hassas

### Hastalık Dayanımı

Yaprak hastalığına dayanıklılık

### Besleme değerleri

Nişasta



## Kültür öneriler

İkinci ürün dane ve silaj ekimine uygundur. Hasatta yeşil kalma özelliği çok yüksektir. Toprak seçiciliği yoktur. İç Anadolu Bölgesi için birinci üründe dane ekimi tavsiye edilir. Stabilesesi yüksek bir üründür. Aynı zamanda arpa ve fiğ arkası için uygun bir silajlık çeşittir.

|                                     | Sulanabilir   | Stresli Koşullar |
|-------------------------------------|---------------|------------------|
| <b>Adaptasyon</b>                   | 4 açık 4      | 3 açık 4         |
| <b>Sıklık (silajlık - bitki/da)</b> | 9500 Bitki/ha | 9000 Bitki/ha    |
| <b>Sıklık (danelik - bitki/da)</b>  | 9500 Bitki/ha | 9000 Bitki/ha    |



The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.