



Karpuz hasat olgunluđuna gelmiřse:

- Kabuk rengi parlaklaşmış, meyve sapındaki tüyler dökülmüştür.
- Meyvenin sapa bağlandığı yerdeki kulakçık ve slk kurumuştur.
- Vurulunca tok bir ses çıkarır
- Kabuk zerindeki damarlar belirginleřmiřtir.

Hasat edilen karpuzlar üst üste fazla konmamalıdır. Normal şartlarda 20-60 gün saklanabilir.



DEĞERLİ ÜRETİCİLERİMİZ



Tarlalarınızı sürekli olarak kontrol ediniz.

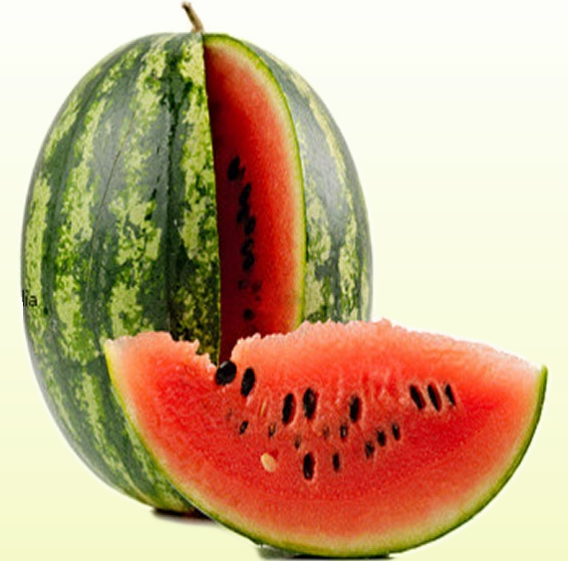
İl Müdürlükleri tavsiyelerine uygun olarak hareket ediniz.

En etkili mücadele, teknik tavsiyelere uymakla mümkündür.



DENİZLİ İL MÜDÜRLÜĐÜ

KARPUZ YETİŞTİRİCİLİĞİ



Daha Geniř Bilgi için

İl ve İlçe Müdürlüklerimize Bařvurunuz.

 **0 258 212 54 80** (4 Hat)

 **0 258 212 54 87**

 <https://denizli.tarimorman.gov.tr>

*Ürününüz Bol,
Kazancınız Bereketli Olsun...*



KARPUZ

YETİŞTİRİCİLİĞİ

Botanik Özellikleri: Karpuz, ekonomik değeri yüksek olan ve çok tüketilen bir sebzedir. Taze tüketimin yanı sıra kabuklarından, küçük meyvelerinden turşu ve reçel yapılır. A, B, C vitaminleri ve şeker yönünden zengindir.

Bölge şartlarına göre açıkta ya da örtü altında (özellikle alçak tüneller altında) yetiştirilir.

Ekolojik istekleri: Kumlu-tınlı topraklar ve akarsu kenarlarında milli topraklardan hoşlanır.

Karpuz, çöl bitkisidir. Sıcağı çok sever. 35-45°C de zarar görmez. Daha yüksek sıcaklıkta meyve dökümü ve güneş yanıkları oluşur. En uygun sıcaklık 27-30°C dir. Hava sıcaklığı 10°C olmadan tohum ve fide dikimi önerilmez.

Yüksek ve düşük neme dayanır. %95 üzeri nemde hastalanır.

Kısa günde dişi çiçek, uzun günde erkek çiçek oluşumu artar. Bitkide 50 ye yakın çiçek oluşur. 3 tanesini besleyebilir.



Dikim ve Bakım: Kökleri 1,5 metreye indiği için toprak iyi işlenmelidir. Sonbaharda derin sürüm, dikimden 15 gün önce 15-20 cm derinlikte sürüm yapılır. Fide çukurlarına ya da sıra üzerine organik gübre atılır.

Sıra arası 1,5-3,5 metre

Sıra üzeri 0,5-1 metre olmalıdır.

Dekara 100-300 gram tohum ekilir, çıkışlardan sonra en iyi gelişen 1-2'si bırakılır. Gerisi kesilerek seyreltilir.



Toprak analizi sonucu gübreleme yapılması önerilmekle birlikte açıkta yetiştiricilikte:

- 4-5 ton dekar çiftlik gübresi dikim öncesi
- 25 kg/da P₂O₅ (tabana)
- 15-18 kg/dekar N ve 18-20 kg/dekar K₂O (1/3 tabana, 1/3 ilk çapada, 1/3 meyveler elma büyüklüğünde)



Karpuz yağmurlama sulamaya çok iyi yanıt verir. İlk çiçeklenmeye kadar su tüketimi fazla, olgunlaşma döneminde daha azdır. Hasat döneminde sulama yapılmaz çatlamaya yol açabilir. Çapalama yapılabilir, ancak dallanma ve çiçeklenmeden sonra yapılmamalıdır. Yeterli meyve tutumu için 4-5 dekara bir arı kovani yerleştirilmelidir.