

Eğer Sırk Domates Yetiştiriciliği İse:

Askıya alma; Bitkiler 30–35 cm kadar boylandığında askıya alınır. İşlem öğle saatlerinde yapılmalıdır.

Budama; Koltuk sürgünleri 5-6 cm boya ulaştığında, sabah saatlerinde, tırnak bırakmadan alınır. Ogunlaşmaya başlayan salkımların altındaki yapraklar, ayrıca yaşlı ve hastalıklı yapraklar da alınır. Planlanan son hasat tarihinden 5–6 hafta önce bırakılacak son salkımın 3–4 yaprak üzerinden uç alma işlemi yapılır.



HASAT

Hasat, yakın pazar için tam olum, uzak pazarlar için pembe veya yeşil-pembe olum devresinde yapılmalıdır. Havanın kuru ve serin olduğu zamanlarda hasat yapılmalıdır. Meyve avuç içine alınarak, sapı etrafında hafifçe döndürülmek suretiyle zedelenmeden koparılmalıdır. Domatesler ambalaj kaplarına

en fazla iki sıra halinde ve fazla sıkıştırılmadan yerleştirilmelidir.


Hasatta gecikmeler bitkileri yaşlandırır ve yeni çiçek, yeni sürgün oluşmaz. Ayrıca meyve kalitesi bozulur.



Daha Geniş Bilgi için
İl ve İlçe Müdürlüklerimize Başvurunuz.

 0 258 212 54 80 (4 Hat)

 0 258 212 54 87

 www.denizlitarim.gov.tr

 info@denizlitarim.gov.tr

Ürününüz Bol,
Kazancınız Bereketli Olsun...



T.C.
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK
BAKANLIĞI

DENİZLİ İL MÜDÜRLÜĞÜ

DOMATES YETİŞTİRİCİLİĞİ



DENİZLİ

AÇIKTA DOMATES YETİŞTİRİCİLİĞİ

Domates, çok tüketilen sebzelerden birisidir. Sırik ve oturak domates çeşitleri vardır. Çeşide göre, yetiştiricilikte farklı uygulamalar yapılır



İklim

Domates ılık ve sıcak iklim sebzesidir. Sıcaklık isteği;

Gündüz 17–26°C, gece ise 14–18°C'dir.

Sıcaklık -2°C'ye düşerse, bitki tamamen zarar görür.

10°C'nin altında ve 30°C'nin üzerinde tozlanma ve dölleme problemler ortaya çıkmakta, meyve bağlayamamaktadır.

% 70'lik hava nemi idealdir.

En az 6 saat doğrudan güneş alan yerlerde yetiştiricilik yapılmalıdır. Düşük ışıklandırmada şiddetli meyve dökümleri görülmektedir.

Toprak

Derin, geçirgen, su tutma kapasitesi iyi, organik ve besin maddelerince zengin, pH'sı 5–7 (hafif asit) olan toprakları sever.

Derin köklüdür, toprak derince işlenmelidir ve pulluk tabanı kırılmalıdır. Sonbaharda derin sürülen tarla, ilkbaharda tavlı iken tekrar 15-20 cm derinlikte sürülmeli ve kesekler kırılmalıdır.

Dikim Yerlerin Hazırlanması ve Dikim

Pazar isteklerine ve yöre şartlarına uygun çeşitler seçilmelidir. Fidelerin uygun dikim büyüklüğü, 5–6 gerçek yapraklı olduğu dönemdir. Fideler karıkların sırtına dikilir. Tek sıralı dikim tavsiye edilir. Nisan-Mayıs aylarında toprak tavlı iken dikilmelidir.

Toprak zararlıları, toprak patojenlerinin varlığı biliniyorsa dikim öncesi yapılacak mücadeleler, tarım teşkilatları ile irtibatlı olarak yapılmalıdır.

Dikim mesafeleri:

Sırik çeşitlerinde: 60 x 40 cm

Yer çeşitlerinde: 135 x 30–50 cm

Derin dikim yapılmamalıdır.



Dikimden 3–4 gün sonra bahçe kontrol edilerek tutmayan fideler yenilenmelidir.

Domateslerin arasına az sayıda kadife çiçek ve fesleğen dikmek faydalıdır

Ekim Nöbeti

Kışlık sebzelerden sonra domates dikilebilir. Baklagiller domates için iyi bir ön bitkidir.

Her yıl aynı yere domates dikilmemelidir.

Kök-ur nematodu olan yerlerde kışın brokoli yetiştirilerek, hasat sonu kalan brokoli artıklarının parçalanarak toprağa karıştırılması faydalıdır.

Gübreleme

Domatesin sırik yada yer çeşidi olmasına göre dekara verim ve gübre ihtiyacı farklıdır.

Toprak tahlili ile belirlenen gübre miktarları doğru zamanda verilmelidir.

Taban gübresi olarak: toplam azotun 1/3'ü, fosforun tamamı, potasyumun 1/2'si ve yanmış ahır gübresi verilmeli

Üst gübresi olarak: Azotun 1/3'ü, potasyumun 1/2'si ilk meyve tutumunda

Azotlu gübrenin 1/3ü ilk hasattan sonra verilmelidir. Erken dönemde fazla azot verimi düşürür.

Damlama sulama yapılıyorsa, gübreler sulama sayısına paylaştırılarak verilmelidir.

Sulama

Dikimde can suyu bolca verilmeli. Sonra yağışlar ve toprak karakteri dikkate alınarak sulanma yapılmalıdır. Genellikle ilk meyveler görülünceye kadar fazla sulamadan kaçınılmalıdır. Meyve tutumundan itibaren su miktarı gereği kadar arttırılmalıdır. Hasat başladığında, pratik olarak her hasattan sonra su verilebilir.

Damla sulama yöntemi, salma sulama yöntemine tercih edilmelidir.

Üretim sezonunda zirai mücadele gerekiyorsa tarım teşkilatlarına başvurulmalıdır.

Çapalama

Dikimden 10–20 gün sonra ilk çapa yapılarak, kök boğazları doldurulur. 2–3 hafta sonra 2. çapa yapılır, sulama sonlarında kaymak tabakasını kırmak ve yabancı ot mücadelesi amacıyla 1–2 çapa daha yapılır.