

MALÇLI ÇİLEK YETİŞTİRİCİLİĞİ

Çilek, pazarda taze meyvenin az olduğu dönemlerde olgunlaşması nedeniyle iyi gelir getiren bir üründür. Çilek yetiştiriciliği ile ortalama 5.000 kg/da ürün alınabilmektedir.



TOPRAK İSTEĞİ

Çilek yetiştiriciliği yapılacak olan arazide tercihen daha önce patlıcan, domates, patates ve biber gibi çilek bitkisine zarar veren hastalıkları taşıma olasılığı olan sebzelerin yetiştirilmemiş olması istenir. Dikimden önce arazinin derin sürülmesi, düzgün değilse tesviye edilmesi gerekmektedir. Taban suyu yüksek olan yerlerde çilek yetiştiriciliği yaparken çok dikkat etmek gerekir. Drene edilmiş ve kireçli olmayan toprakları sever.

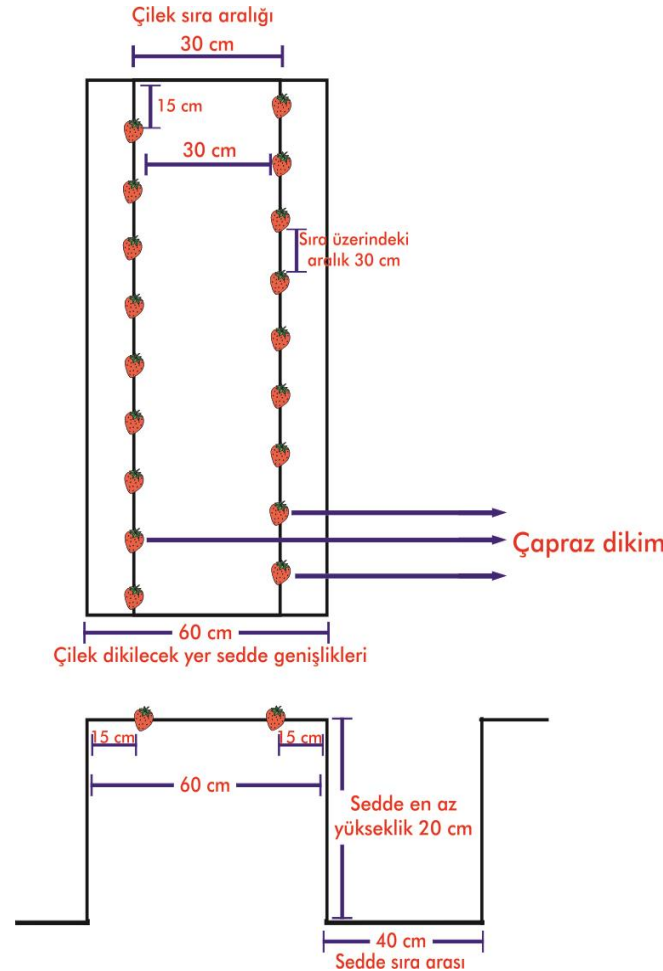
GÜBRELEME

Yetiştiricilik yapılacak arazide dikimden 1 – 1,5 ay önce taban gübresi olarak dekara 4 – 5 ton iyi yanmış çiftlik gübresi verilmelidir. Bunun yanında 20–25 kg/da DAP verilmelidir. 2., 3., ve 4. yılların başında 20–20–20 gübresinden 40–50 kg/da verilmelidir. Üst gübre olarak

(damla sulama ile) her yıl 20 – 25 kg/da A.Sülfat + 1 kg/da Hümik Asit + 0,5 kg/da Demir Gübresi verilmelidir.

FİDE DİKİMİ

Dikimler seddeler üzerinde yaklaşık 15 cm derinliğinde ve 10–12 cm çapında açılan çukurlara yapılır. Fideler bu çukurlara kökleri kıvrılmadan dikilmelidir. Dikimden hemen sonra can suyu mutlaka verilmelidir. Dekara ortalama olarak 5.000 – 6.000 fide dikilir.



Dikimde sette yüksekliği 20 cm, sette genişliği 60 cm, sette araları ise 40 cm olmalıdır. Fidelerin dikim aralıkları 30 cm olmalıdır.

Dikim yaparken köklerin geriye doğru kıvrılmamasına özen gösterilmelidir.



FRİGO FİDE İLE YETİŞTİRİCİLİKTE DİKİM ZAMANI

Bölgemizde dikim frigo fidelerle bahar aylarında (Nisan-Mayıs) yapılır. Dikimin yapılma şekli yaz dikiminde belirtildiği gibidir. Bu dikim sisteminden de yaz dikimine yakın ürün almak mümkündür. Esas ürün ertesi yıl alınır.

MALÇLAMA

Malçlama çilek yetiştiriciliğinde oldukça yararlıdır. Yabancı otların çıkmaması, erkenci, temiz ve kaliteli ürün elde etmek için masuralar siyah plastikle örtülmelidir. Siyah plastik dondan korumak, toprağın sıcaklık ve fiziksel

özelliklerini artırmak, yabancı otların gelişimini engellemek, kaliteli, erkenci, bol ve temiz ürün almak amacıyla toprak yüzeyinin ince plastik, kaplanmasına denir. UV katkılı olması tercih edilmelidir.

SULAMA : Çilek aşırı sulanmamalıdır. Özellikle meyve oluşumundan olgunlaşma dönemine kadar daha dikkatli olunmalıdır. Damla sulama ile 3 – 4 günde bir sulama yapılır.

KOLLARIN KESİLMESİ : Kol temizliği verim açısından çok önemli olup, kollar görüldüğü anda kesilmelidir.

HASAT : Meyveler tam rengini aldıktan sonra bekletilmemelidir. Hasat esnasında meyveyi tutmadan el ayası ile kaldırılarak sapı 1 cm bırakılarak koparılır.

ÇİLEK FİDESİ ÇEŞİTLERİ

FESTİVAL : Kısa gün çeşididir. Konik şekle sahip olan meyvelerin içi açık kırmızı, dışı ise koyu ve parlak kırmızıdır. Külleme'ye hassas, Antraknoz'a dayanıklı bir çeşittir.

SWEET ANN : Nötr gün çeşitleri arasında yer alan yeni bir çeşittir. Yayla ve geçit bölgelerinde yaz boyunca meyve verir.

REDLANDS HOPE : Nötr gün çeşitleri içerisinde en iyi aroma ve lezzete sahip çok kaliteli meyve veren bir çeşittir. Kırmızı örümcek ve Mildiyö'ye dirençlidir, Antraknoz'a hassastır. Yayla bölgelerde yaz boyunca meyve verir.

KABARLA : İri, sert, tatlı ve parlak kırmızı meyveler veren nötr gün bir çilek çeşididir. Yayla bölgelerde yaz boyunca meyve verir.

ALBİON : Ilımlaştırılmış (serin ve ılıman bölgelere iyi uyum sağlamış), gün-nötr bir çeşittir. En önemli özelliği olağanüstü meyve kalitesidir. Meyve tadı açısından şimdiki çeşitler arasında en iyisidir ve bunu bütün sezona yayar. Ayrıca meyve büyüklüğü bütün sezon aynıdır. Hasat sonrası da meyvelerin dayanıklılığı diğer iki çeşitten daha uzundur. Antracnoz'a, verticilum'a ve fitoftora'ya çok dayanıklıdır.

HASTALIK VE ZARARLILAR

Önemli çilek hastalıkları şunlardır; Yaprak leke hastalığı, yaprak yanıklığı, Botrytis meyve çürüklüğü, külleme, verticillium solgunluğu, kırmızı kök çürüklüğü, gövde çürüklüğü, antraknoz' dur. Mantari hastalıklar ile mücadelede fungusidler (mantar öldürücü ilaçlar), kök hastalıkları için toprak ilaçlaması yapılmalıdır. Başlıca çilek zararlıları kırmızı örümcek, yaprak bitleri ve nematodlardır.

İl Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü		231 16 81	
İlçe Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlükleri			
Altıntaş	311 20 20	Emet	461 30 25
Aslanapa	331 21 56	Gediz	412 38 94
Çavdarhisar	351 21 40	Hisarcık	481 31 81
Domaniç	661 30 13	Pazarlar	571 22 73
Dumlupınar	371 20 01	Simav	513 71 14
Tavşanlı	614 11 09	Şaphane	551 24 08

T.C.
KÜTAHYA VALİLİĞİ
İL GIDA TARIM VE HAYVANCILIK
MÜDÜRLÜĞÜ



MALÇLI ÇİLEK YETİŞTİRİCİLİĞİ



2015 – Kütahya