



## DİKİM HAZIRLIĞI

Ekonomik açıdan kapama bahçe kurmak, yani bahçe içine incir dışında meyve ağacı dikmemek en uygunudur. Önce gerekiyorsa tesviye, drenaj vs. gibi arazinin islah sorunu halledilir. Bahçe toprağı dikimden önce 2-3 kez derince sürülür. Kumlu toprakların derin sürülmesine gerek yoktur. Zararlı ot temizliği yapılmalıdır. Nemotod olması durumunda dikimden önce toprak fümigasyonu yapılmalıdır. Meyilli arazilerde su taşkınlarına karşı önlem alınmalı, kontür dikim şekli uygulanmalı, tutma duvarları ve teraslar yapılmalıdır.

### Dikim Şekilleri

- 1- Kare ( dikdörtgen) Dikim
- 2- Üçgen Dikim
- 3- Kontur Dikim

### Dikim Aralıkları ve Mesafesi

İklim ve toprak koşulları, çeşit özellikleri vs. gibi dikim aralıkları ve mesafesinin tayininde etkili olabilecek tüm etmenler dikkate alındığında sıra arası ve sıra üzeri mesafeler 6x8 m, 6x6 m, 8x8 m şeklinde uygulanabilmektedir.

Özellikle iklim ve toprak koşullarının uygun olduğu durumlarda sıra arası 8 m olarak alınmışsa şu yöntemin uygulanması daha karlı gözükmetedir.

Önce 4x8 dikim yapılır , 8-10 yıl ürün alındıktan sonra ağaçlar birbirine girince her iki sırada bir sıra çıkartılır. Çıkartılacak ağaçlara aleyhlerine olacak şekilde farklı budama yapılmalıdır.

SAMSUN İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ

<http://samsun.tarimorman.gov.tr>

E-Posta : [samsun@tarimorman.gov.tr](mailto:samsun@tarimorman.gov.tr)

Kılıçdede Mah. Abdülhakhamit Cad. No:5 55060 İlkadım/SAMSUN

Telefon : 0362 2313700 (3 Hat) Faks : 0362 2332163

## İNCİR YETİŞTİRİCİLİĞİ



Bitkisel Üretim ve Bitki Sağlığı  
Şube Müdürlüğü

No: M/6  
2018



SAMSUN  
İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ



## SAMSUN BÖLGESİNDE YETİŞTİRİLEN İNCİRLER

Beyaz İncir  
Tabak İnciri  
Uzun Patlıcan İnciri  
Kısa Patlıcan İnciri  
Yeşil patlıcan inciri  
Patlıcan inciri  
Kara incir  
Şeker İnciri  
Sarı İncir vs. dir.

Tüm tipler halkımız tarafından beğeniyle tüketilmekle birlikte bölge halkı tarafından daha çok bilinen ve tüketilen patlıcan inciri muhteşem bir damak zevkine sahip olan Türk halkının bu arzusunun cevabı verebilecek özelliklere sahiptir.

Sofralık ve reçelik olarak tüketilmektedir. Bölgemizde siyah taze incirin kesim tarihi iklim koşullarına bağlı olmakla birlikte genelde Eylül ayının ilk haftasına denk düşmektedir.

Subtropik bir meyve olan İncir geniş bir ekolojik uyum yeteneğine sahip olması nedeniyle dünyanın ılıman iklim özelliği gösteren birçok yerinde yetişmektedir. Ülkemizde de her yörede yaygın olarak bulunmakla birlikte,

Ege Bölgesinin Büyük ve Küçük Menderes havzalarındaki geniş bir alan-da yoğun bir şekilde yetiştirilmektedir.

Taze İncir üretiminin çoğu, kuru incir üretiminin de tamamı bu havzalarda üretilmektedir. Üretim yönünden en önemli ülkeler Türkiye, Yunanistan, ABD, İtalya, Portekiz ve İspanyadır.



## İKLİM İSTEKLERİ

Kışları ılık, yazları sıcak ve kurak yerler ister. Yıllık ortalama sıcaklığın 18- 20 C olduğu yerlerde yetişir. Meyve doğuşu ile hasat sonuna kadar daha yüksek ortalama sıcaklık ister.

Samsun ilinin uzun yıllar yıllık ortalama sıcaklığı 140C civarında olup, Temmuz ve Ağustos aylarında 230C ve üzerine çıkmaktadır. İncir ağacının istediği optimal yağış yıllık 625 mm'dir. 550 mm'nin altına düştüğünde sulanması gerekir. Samsun ilinin yıllık ortalama yağış miktarı uzun yıllar ortalaması 735 mm'dir. Hava bağıl nemi kurutmalık incirler için %50'nin altında olması gerekir. Samsun ilinde Uzun yıllar yıllık nispi nem ortalaması %63 civarındadır.



## TOPRAK İSTEKLERİ

İncir ağacı toprak istekleri bakımından çok seçici değildir. Çok nemli topraklar hariç her toprakta, kayalıklarda, taşların yarıklarında hatta bitkiler üzerinde bile yetişir. Ancak kuru incir kalitesi söz konusu olunca iklim istekleri gibi toprak istekleri yönünden de seçici olur.

Derin, kumlu-tınlı, yeterli organik madde ve kirece sahip topraklar ister. En iyi gelişmeyi 120 cm ve daha derin topraklarda gösterir.

İncir ağacı kireççe zengin topraklarda iyi gelişebilir. PH 6 - 7,8 olan nötr ve nötre yakın topraklar uygundur. Toprak tuzluluğuna dayanıklı değildir. Sodyum ve Bor gibi minerallerin fazlasına ve birçok herbisit yüksek dozlarına karşı duyarlıdır. Taban suyu 2 metreden az olan ve yıl boyunca alçalıp yükselen taban suyuna sahip topraklar incir yetiştiriciliği için uygun değildir. Samsun ilinde toprakların %65 civarındaki topraklar killi-tınlı yapıya sahip olup %40 civarı ( PH 6,6-7,5) nötr ve %30 civarı ise ( pH 7,5 den büyük) alkali reaksiyona sahiptir.

## BAHÇE TESİSİ

Ülkemizde yetiştiriciliği yapılan önemli İncir çeşitleri Sarılop, Bursa Siyahı, Siyah Orak, Beyaz Orak vs. olup, Samsun Bölgesinde yetiştirilen incirlerin nereden geldiği konusunda üreticilerimizden alınan cevaplar tatmin edici olmadığından, bu konuda elimizde sağlıklı ve yeterli bilgi bulunmamaktadır. Bölgemizde çok sayıda incir tipi olmakla birlikte yöre halkı tarafından benimsenen ve Pazar değeri bulunan incir yöresel adı **patlıcan inciri** olarak bilinmektedir.