

Hasat:

Yapraklar kartlaşmadan, çiçek sürgünü oluşmadan hasat yapılmalıdır. Dekardan 7000-8000 adet verim alınabilir. Hasadı yapılan ürünlerin dış yaprakları ayıklanarak baş aşağı olarak kutuya yerleştirilir.



DEĞERLİ ÜRETİCİLERİMİZ



Tarlalarınızı sürekli olarak kontrol ediniz.

İl Müdürlükleri tavsiyelerine uygun olarak hareket ediniz.

En etkili mücadele, teknik tavsiyelere uymakla mümkündür.



DENİZLİ İL MÜDÜRLÜĞÜ

SALATA ve MARUL YETİŞTİRİCİLİĞİ

**Daha Geniş Bilgi için
İl ve İlçe Müdürlüklerimize Başvurunuz.**

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

 **0 258 212 54 87**

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

**Ürününüz Bol,
Kazancınız Bereketli Olsun...**



SALATA ve MARUL YETİŞTİRİCİLİĞİ

Salatalar serin iklim sebzesidir. Erken ilkbahar ve sonbaharda açık tarlada ve kışın ısıtmasız olarak da örtü altında yetiştirilir. Genellikle Aralık-Ocak-Şubat aylarında en yüksek fiyattan satılır.

Yaprak salata ve marullar, mineral ve vitamin içerikleri yönünden baş salatalara göre zengindir.

Ülkemizde yetiştirilen salataları üç grupta toplayabiliriz: Yaprak salatalar (Kıvırcık), Baş salatalar (Iceberg-Atom salata) ve Marullar (Romen tipi).



Marul

Bakım İşleri:

4-5 yapraklı devrede ilk çapa, 8-10 yapraklı devrede ikinci çapa olmak üzere yüzeysel çapalama yapılır.

İlk gelişme dönemlerinde su ihtiyacı daha fazladır.

Kaliteli bir göbek oluşması için yapraklar uç kısmından rafya ya da paket lastiği ile bağlanabilir.

Hastalık, zararlılar ve yabancı otlara karşı mücadele gerekiyorsa yapılmalıdır.



Yaprak Salata

Sıcaklık İsteği:

Tohum çimlenmesi için 24-25°C, yetiştirme döneminde 16-21°C sıcaklık ister. Kışlık çeşitler 0-5°C'ler arasındaki sıcaklıklarda 5-10 gün dayanabilmektedir.

Toprak İsteği:

Her türlü toprakta yetiştirilebilir. Ancak, kumlu-tınlı topraklardan en iyi verim alınır. Kökler 1-1,5 m derine indiğinden toprak derin sürülmelidir. Aynı tarlada arka arkaya salata yetiştiriciliğinden kaçınılmalıdır. Aynı tarla kullanılacaksa domates, kabakgiller, ıspanak, pancar, tatlı mısır ve havuç gibi sebzeler ile münavebe uygulanmalıdır.



Baş Salata

Gübreleme:

Gübre ihtiyacı toprak analizi ile tespit edilmelidir. 4-5 ton iyi yanmış ahır gübresi, 10-20 kg/da N(yarısı dikim öncesi, diğer yarısı vejetasyon ortasında), 10-12 kg/da P₂O₅ ve 18-20 kg/da K₂O dikim öncesi bir kerede verilebilir. Gelişmenin yavaş olduğu dönem olan kış aylarında diğer dönemlerine göre daha az gübre kullanılır. Kalsiyum eksikliğine duyarlıdır. 3-4 yılda bir yeşil gübreleme yapılmalıdır.

Dikim:

Baş oluşturan çeşitler 30x25 cm, baş oluşturmeyen kıvırcık çeşitler 35x30 cm aralık mesafeler ile dikilir.