

Mücadele Yöntemleri

Kültürel Önlemler

Zararlı ile bulaşık bitki arterikleri imha edilmelidir. Toprak işlemesi ve yabanciot mücadelesi titizlikle yapılmalıdır.

Seralarda küçük delikli tül ile havalandırma açıklıkları kapatılmalıdır.

Kimyasal Mücadele

Küçük yapraklı bitkilerde bitki başına 10 thrips ergin+larva, büyük yapraklı bitkilerde bitki başına 20 thrips ergin+larva veya bir çiçekte 5 thrips olduğunda mücadele yapılır.

İlaçlarınızı reçete ile alınız.

DEĞERLİ ÜRETİCİLERİMİZ

Tarlalarınızı sürekli olarak kontrol ediniz.

İl Müdürlükleri tavsiyelerine uygun olarak hareket ediniz.

En etkili mücadele, teknik tavsiyelere uymakla mümkündür.



DENİZLİ İL MÜDÜRLÜĞÜ

SEBZELERDE THRİPSLER

TÜTÜN THRİPSİ (*Thrips tabaci*)

ÇİÇEK THRİPSİ (*Frankliniella occidentalis*)



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...*

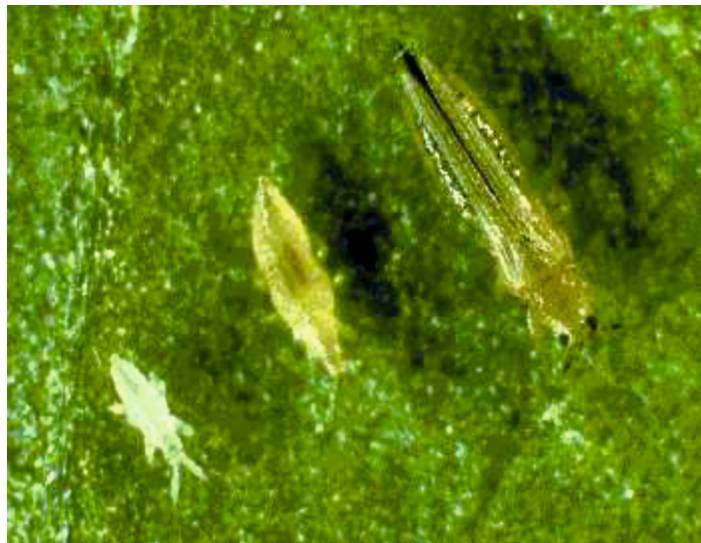
DENİZLİ



• SEBZELERDE THRİPSLER

Tanımı ve Yaşayışi

- Ergini yaklaşık 2 mm boyunda açık sarı veya sarımsı esmer renkli ve çok hareketlidir.
- Ergin ve larvalar yaprakların alt yüzünde birlikte bulunurlar.
- İlman bölgelerde konukçu bitki buldukları sürece üremelerine devam ederler.
- Yılda 3-6, en fazla 15 döl verirler.
- İlimizde yaygın olarak bulunmaktadır.
- Seralarda yıl boyunca yaşamını sürdürür. Tarlalarda ise Şubat veya Mart ayından itibaren erginler görülmeye başlar. Sebze üretim sezonu boyunca takip gerektirirler.



- Önemli virus hastalıklarının taşıyıcılığını yapmaktadır. Domates lekeli solgunluk virüsü bunlardan en önemlisi olup ürün kayıplarına yol açmaktadır.



Zararlı Olduğu Bitkiler

- Soğan, hiyar, pırasa, sarımsak, domates, kabak, kavun, karpuz, fasulye, patlıcan, ıspanak, bezelye, yerelması ve patatesten zarar yaparlar.



- Bitkinin her tarafında görülmekle birlikte özellikle büyümeye noktasında, tomurcuk ve çiçekte bulunurlar.

