



FINDIK FİLİZ GÜVESİ (*Gipsonoma dealbana*)

Larvaların ilk zararı yapraklarda görülür. Yaprak alt yüzünde orta damarla yan damarların birleştiği koltuklarda beslenir, üçgen şeklinde karakteristik kahverengi lekeler meydana getirirler. Bu lekeler larva ağ ve beslenme artıklarından meydana gelir. Larva orta damarda bir galeri açar ve beslenmediği zaman orada gizlenir.

Sonbaharda erkek organlara, göz diplerine ve kozalıklara geçerler. Gözlerin dip kısımlarında ise ördükleri kabarık ağ içerisinde bulunurlar ve kışı burada geçirirler. Gelişmekte olan sürgünler hücumu uğrayınca kururlar, fakat ağ ile dalaya yapıştırılmış olduklarından düşmezler.



Bu şekilde kurumuş sürgüncükler filiz güvesi nin tipik zarar şeklidir. Bir larva 5 ayı sürgünü kurutabilir.



Ergin 4.5-5 mm boyundadır. Ön kanatlar sütlü kahverengi, beyazdır. Kanadın dip tarafı gri siyah çizgili, orta kısım sarı kahverengi geniş bantlı, dış kenar koyu kahverengi çizgilidir. Arka kanatlar kahverengi gridir.





Yumurta mat beyaz renkte ve basıktır. Larva açık sarı renkte, baş ve ense siyah kahverenginde seyrek ve kısa kılla kaplıdır. Pupa kızıl kahverengi ve 7-8 mm. boyundadır.

Mücadelesi

Kimyasal Mücadele: Bahçe büyüklüğüne göre 10-30 ocak işaretlenir. Her işaretleli ocağın alt, orta ve üst kısımlarından 10'ar, toplam 30 yaprak alınıp, kahverengi larva beslenme arazi olanlar sayılır. 100 yaprakta 15 arazi varsa ilaçlama yapılır. Hasattan sonra yapraklarda arazi görününce mücadeleye başlanmalı, yaprak döküm başlangıcına kadar ilaçlama işi tamamlanmalıdır.

SAMSUN İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ

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

E-Posta : samsun@tarimorman.gov.tr

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

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

FINDIK FİLİZ GÜVESİ



Bitkisel Üretim ve Bitki Sağlığı
Şube Müdürlüğü

No: B/8
2018



SAMSUN
İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ