

KAPSÜL KURLARI

(*Etiella zinckenella*), (*Lampides boeticu*)



Lampides boeticus ergini



Lampides boeticus larvası



Etiella zinckenella ergini



Etiella zinckenella larvası

Tanımı ve Yaşayışı:

- Her iki türde de keleklerin kanat açıklığı ortalama 2-3 cm civarındadır.
- Yumurtaları, şeffaf, beyaz renkte olup boyu 1 mm kadardır.
- Olgun larvaların boyu 1 ila 1.5 cm civarında değişmektedir.
- Her iki türde de dişiler yumurtalarını çoğunlukla konukçularının çiçek çanak yapraklarının alt yüzeyine, çok az da olsa kapsül yüzeyine ve çiçeklere tek tek bırakırlar.

- Yumurtalardan çıkan larvalar çiçekler veya kapsüller içine girerek, çiçek içindeki dişi ve erkek organları, kapsül içindeki yeşil taneleri yiyerek beslenirler.

Zarar Şekli:

- Larvaları çiçeklerde veya kapsüller içinde beslenerek zarar yaparlar.
- Hasar görmüş çiçeklerin kapsül bağlaması mümkün olmadığı gibi kapsül içine giren larva, tanelerin tümünü yediği için doğrudan ürüne yönelik bir zarar söz konusu olup zarar oranı %5-70'dir.

- Ege, Trakya, Orta Anadolu, Akdeniz ve Güneydoğu Anadolu Bölgelerindeki baklagil üretimi yapılan yerlerde yaygındır.

Zararlı Olduğu Bitkiler:

- Baklagillerden fasulye, börülce ve mercimekte beslenirler.

Mücadele yöntemleri:

Kültürel önlemler:

- Tarlada bitki artıklarının bırakılmaması, hasattan sonra derin sürüm yapılması ve ekim nöbeti zararlı popülasyonunu azaltıcı faktörlerdir.

Kimyasal mücadele:

- Kullanılacak ilaçlar ve dozları hakkında en yakın il veya ilçe müdürlüklerine başvurulmalıdır.