

UN KURDU (*Tenebrio molitor*)



Un kurdu ergin ve larvası



Un kurdu ararı

Tanımı ve Yaşayışı:

- Ergin, parlak koyu kahve veya siyah renkte ve 14-17 mm boydadır.
- Larva 25-30 mm boyda, sarı renklidir.
- Ergin dişi gıda ortamına tek tek veya toplu olarak 400-500 kadar yumurta bırakır.
- Larva 17-18 gömlek değiştirerek gıda ortamında pupa olur.
- Yılda 1 döl verir.

Zararlı Olduğu Ürünler

- Hububat kırması, un ve undan üretilen makarna, bisküvi vb. maddeler, kepek, çorbalık materyal, nişasta ve bazı yağlı tohumlar

Zarar Şekli

- Ambar böcekleri, bulaştıkları ürünlerde yoğun bir biçimde beslenerek ağırlık, kayıpları oluştururlar.
- Zararlıların gömlek kalıntıları, pislikleri ve salgıladıkları ağ maddeleri nedeniyle, ürün nitelik kayıplarına uğrar.
- Yoğun bulaşmalarda üründe küflenme, kızışma ve kokuşmalar ortaya çıkar.
- Birinci derecedeki zararlılar doğrudan sağlam tanede zarar yapabilmektedir. Bunlar; Buğday biti, Pirinç biti, Kapra böceği, Arpa güvesi ve Ekin kambur biti.
- Sağlam tanede zararlı olmayanlar ise ikinci grupta yer alırlar. Bunlar; Kırma bitleri, Un kurdu, Testere böcek, Küçük kırma biti, Ekin kara böceği .

Mücadelesi

Kültürel Önlemler

- Zararlı girişini engellemek üzere pencerelere uygun sıklıkta tel geçirilir.
- Ambar yüzeylerindeki yarıklar, çatlak vb. sıva ile kapatılır.
- Ürünün nemi %13'den fazla olmamalıdır
- Yığın ve istifler ile duvar arasında 0.5 m aralık bırakılır.

Kimyasal Mücadele

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