

ESCARABAJO KHAPRA



Trigo Infestado

Escarabajo Khapra y mudas de piel sobre granos de trigo



Inspecciones Aduaneras

Funcionarios de la Aduana y Protección de Fronteras de los EE.UU. inspeccionan equipaje de pasajeros en busca de escarabajos Khapra y otras amenazas agrícolas

Entre 2 y 3 milímetros de largo
(1 mm = el grosor de una moneda de 10 centavos)



Pequeños escarabajos marrones en productos animales y vegetales secos

Los adultos tienen alas pero no pueden volar

Adulto

FÍJESE EN LO SIGUIENTE

- Pequeños escarabajos marrones, larvas o mudas de piel que infestan granos, alimentos secos y productos cereales, en particular el trigo, la cebada, la avena, el centeno, el maíz, el arroz, la harina, la malta y los fideos



Larvas de escarabajo Khapra dentro de una bolsa plástica llena de arroz

- Signos similares de infestación en casi toda materia animal seca, incluidos los alimentos para perros

EL DAÑO QUE CAUSA

Este diminuto escarabajo es una de las plagas más destructivas del mundo para las semillas y los productos de granos. Los daños que causa al alimentarse a menudo arruinan 30 por ciento del producto; se han reportado daños de hasta un 70 por ciento. Su detección requiere esfuerzos de control y erradicación masivos, costosos y prolongados. Las infestaciones establecidas en un área determinada son difíciles de controlar porque el escarabajo puede sobrevivir por largos períodos sin alimentos y con poca humedad, se esconde en pequeños espacios y grietas, además de ser relativamente resistente a muchos insecticidas y pesticidas.

LO QUE USTED PUEDE HACER

- **Averigüe** si va a viajar a un país en donde se haya detectado la presencia del escarabajo Khapra. Visite www.aphis.usda.gov/travel para ver la lista de países con alerta de viaje.
- **No traiga** arroz, soya, especies *Cicer* (por ejemplo, garbanzos) o semillas de cártamo de estos países a los Estados Unidos. Visite el sitio web indicado arriba para cualquier actualización.
- **Reporte** cada vez que vea esta plaga en alimentos importados en HungryPests.com.

Para obtener más información, visite:

PLAGAS HAMBRIENTAS.COM



Departamento de Agricultura de los Estados Unidos
Servicio de Inspección Sanitaria de Animales y Plantas