

# Pequeño escarabajo de las colmenas

*Aethina Tumida* (Murray, 1867) es un **escarabajo** de origen **africano** que parasita las colmenas de abejas provocando severos **daños**. En su etapa adulta puede volar mas de 10km en busca de colmenas o enjambres, atraído por sus olores.

**Contribuya a mantener nuestro país libre de esta plaga**

## Recomendaciones:

- **No ingrese** al país abejas, material apícola usado ni frutas sin su **certificación sanitaria**.

- Si sospecha o detecta la **presencia** de escarabajos en sus colmenas, **informe** de inmediato al Senasa.

- De ser posible, **recolecte** ejemplares sospechosos en un frasco con alcohol y llévelo a la oficina del Senasa más cercana para su rápida identificación.

- **No mueva** las colmenas hasta obtener un diagnóstico definitivo.

La notificación **inmediata** permitirá un accionar **rápido y eficiente** para contener la **propagación** de la plaga.

## 1 Huevos

Son de color **blanco perlado** y miden **1mm.** aproximadamente. La hembra los coloca en grupos, en las **grietas** de los marcos o en las **celdas** de cría; cada una pone entre **1000 y 2000 huevos** a lo largo de su vida.

## 2 Larvas

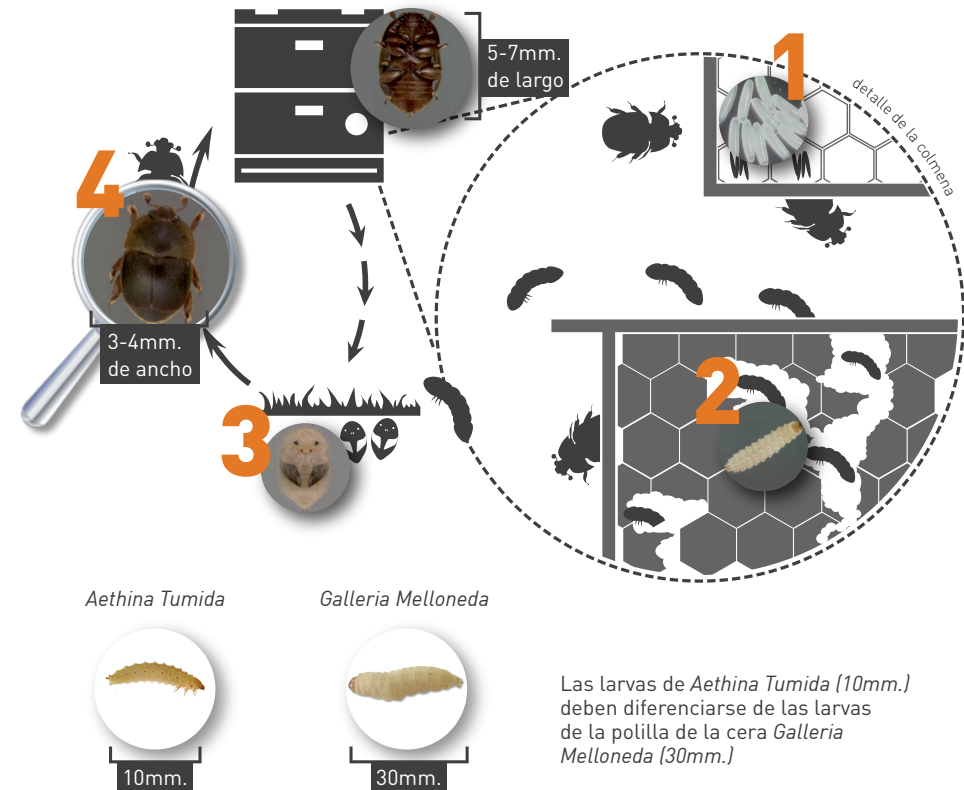
Para alimentarse, **cavan** galerías y destruyen los cuadros, derramando la miel. Sus deyecciones **fermentan** la miel, que despiden un olor desagradable para las abejas. Cuando completan su desarrollo, salen de la colmena y se entierran a **pupar** en el suelo.

## 3 Pupas

Se ubican en el suelo circundante a la colmena a una profundidad de entre **10 y 30 cm.** En **10 días** emergen adultos que **infestarán** nuevas colmenas.

## 4 Adultos

Son de color **marrón oscuro**, cuerpo ovalado, y miden aproximadamente un tercio del tamaño de la abeja adulta. Al abrir la colmena, buscan refugiarse en los lugares oscuros.



## Ciclo biológico

En condiciones favorables, de **alta humedad, alta temperatura** y disponibilidad de **alimento**, el **ciclo** del escarabajo se completa en **un mes**.



## Programa Nacional de Sanidad Apícola

### Notificaciones ante sospechas del PEC:

- En la Oficina Local del Senasa
- En la App SIG-APP Formularios
- Por mail a: [notificaciones@senasa.gob.ar](mailto:notificaciones@senasa.gob.ar)
- Por WhatsApp al: (+54 9 11) 3685 2674 / 4191 6153 / 3698 8143
- En la web Senasa: "Avisá al Senasa"



# P.E.C

## Pequeño Escarabajo de las Colmenas



Recomendaciones para su control

