



Nombre latín: *Lasioderma serricorne*

Nombre vulgar: Carcoma del tabaco

Orden: Coleoptera

Familia: Anobiidae

Los adultos tienen una longitud comprendida entre 2 y 3,4 mm con una coloración marronosa oscura. La principal característica es que la cabeza, visto superiormente, no es visible ya que la tienen curvada hacia abajo, cubierta por el pronoto (placa dorsal del tórax). La base del pronoto es igual o más ancha que los élitros.

Presenta unas antenas aserradas y vellosidad en los élitros que cubren el abdomen.

Las larvas con una longitud de 2 a 2,9 mm. tienen forma de c, presentan vellosidades y su coloración es blanca.

Debajo de los élitros presentan alas y pueden volar, facilitando su dispersión. Pueden atacar a una gran variedad de productos como: frutos secos, cereales y derivados, semillas, flores secas, semillas de leguminosas, cacao, etc. También pueden alimentarse de carne, cuero, seda y materiales de origen animal.

El ciclo biológico se completa en 40 o 80 días, dependiendo de las condiciones externas, como temperatura, humedad, disponibilidad de alimento.

Las hembras ponen entre 35-40 huevos con un periodo de incubación de 5 a 10 días. El desarrollo larvario, el cual se realiza encima de los alimentos de los que se alimentan, es de 35 a 45 días. La pupa se encuentra dentro de una crisálida que construyen con trozos de materiales de los que se alimentan.