

Aegorhinus superciliosus

(Guerin, 1830)

Caballito;
Cabrito del frambueso

Orden: Coleoptera

Familia: Curculionidae



Descripción General

Los adultos pueden medir de longitud entre 15 – 20 mm. Estos insectos presentan el cuerpo de color gris oscuro, a veces negro, muy quitinizado (duro) y con el pronoto y élitros muy rugosos. La cabeza esférica lleva el rostro (trompa) dirigido hacia abajo y presenta una hendidura en la frente; los ojos son muy prominentes. Las antenas tienen los segmentos cubiertos de pequeños pelitos y el primer segmento está recubierto de escamas blancas.

Hábitat y rol trófico

Al parecer su ciclo de vida es univoltino (una generación por año); los adultos aparecen en el follaje a fines de octubre y viven entre 5 a 6 meses. La hembra pone los huevos en la planta o en el suelo en grupos de 4–5 huevos que recubre con una secreción transparente.

Los adultos se alimentan de brotes y hojas; las larvas se alimentan de raíces y raicillas, pudiendo llegar a causar la muerte de la planta. Es considerada una plaga de arándanos, frambuesos, grosellero, frutilla y zarzaparrilla roja. En forma ocasional se alimenta de hojas de sauce, duraznero, perales, rosales y zarzamora. La pupa perfora la raíz principal de la planta donde construye una cámara pupal. El hospedero nativo sería el maitén, canelo y coihue.

