



Café Robusta

Nombre común:	Broca del café
Nombre científico:	<i>Hypothenemus hampei</i>
Descripción:	Es un insecto plaga perteneciente al orden Coleóptera, familia Scolytidae. Es un pequeño escarabajo de origen africano que fue reportado en Ecuador en 1981 y ataca a los frutos verdes, maduros, secos y almacenados.
Daños que ocasiona:	La broca ataca a los frutos y destruye los granos de café en pergamino, en bola seca y en grano verde (café oro), ocasionando pérdidas en el peso y en la calidad. Los granos brocados son considerados defectos físicos. Los orificios en el grano, causados por la broca, crean condiciones favorables para el ataque de hongos. Los cafés atacados por hongos tienen olor y sabor a moho, que es una afectación perjudicial a la calidad de taza. Además cuando los granos de café son atacados por hongos, hay alto riesgo de incidencia de ocratoxina A (OTA).
Control:	Biológico <i>Beauveria bassiana</i> es un hongo entomopatógeno que parasita y mata las brocas adultas. Otros enemigos naturales como las avispitas introducidas de Uganda (<i>Prorops nasuta</i>) y de Togo (<i>Cephalonomia stephanoderis</i> y <i>Phymstichus coffea</i>) han sido liberadas en varias zonas cafetaleras y contribuyen a reducir las poblaciones de la plaga. Cultural Cosechar todas la cerezas maduras, recoger las cerezas caídas al suelo. Podas y deshierbas oportunas. Etológico Se basa en el uso de trampas artesanales cebadas con atrayentes para capturar brocas hembras.

Daños:

