



Confederação da Agricultura
e Pecuária do Brasil

Manejo Integrado da Broca-do-Café (*Hypotenemus hampei*)

A broca-do-café traz diversos danos para a produção como:

- Queda prematura dos frutos;
- Redução no peso dos grãos;
- Redução da qualidade na classificação dos grãos e
- Torna-se porta de entrada para microrganismos.

A broca-do-café (*Hypotenemus hampei*) é um besouro (Coleoptera: Scolytidae). As fêmeas adultas medem aproximadamente 1,7mm de comprimento e 0,7mm de largura e são elas que atacam a coroa do fruto, perfura-os e depositam ali seus ovos. As larvas que nascem desses ovos se alimentam dos grãos de café.

Essas larvas se desenvolvem no fruto, tornando-se adultos e deixando-os no próximo “período de transito” quando as condições ambientais voltam a ser adequadas ao desenvolvimento da praga.

Por que a colheita é o melhor método de controle?

A colheita bem feita, com a retirada de todos os frutos da planta e do chão quebra o ciclo da praga e reduz a possibilidade de sobrevivência dos insetos para a próxima safra. Assim, quanto menor a população de insetos menores serão os danos causados e as despesas com ou outros métodos de controle.

Para mais informações acessem: <http://www.cnabrasil.org.br/estudos/12-fatos-importantes-sobre-o-manejo-integrado-da-broca-do-cafe-hypotenemus-hampei>