

## **OCORRÊNCIA ANORMAL DE CENTOPÉIAS EM LAVOURAS CAFEEIRAS NO JEQUITINHONHA E ZONA DA MATA, EM MINAS GERAIS.**

J.B. Matiello - Eng Agr MAPA-Procafé e U.V. Barros, Eng Agr Central Campo e Marcio L. Carvalho, Eng Agr Fds Reunidas L e S.

O objetivo da presente nota técnica é relatar a ocorrência de uma grande população de centopéias em lavouras de café e em áreas vizinhas, no Jequitinhonha e na Zona da Mata de Minas. A ocorrência foi observada no período março abril de 2010, em diversos municípios na região de Capelinha, São Domingos das Dores e Reduto.

As centopéias, também conhecidas como lacraias, são artrópodes, da super-classe Myriapoda classe Chilopoda . Elas normalmente se alimentam de vermes, insetos e também de matéria orgânica. Possuem grande numero de pares de pernas, até mais de cem. As constatadas nas lavouras têm cerca de 5-8 cm de comprimento, são de coloração marron claro, podendo-se observar suas excreções junto ao caule dos cafeeiros, porém, ao menos durante o dia, elas ficam escondidas sob as folhas secas, no solo, sob a saia dos cafeeiros. Pode-se observar, ainda, pequenas bolotinhas de terra, com pequeno orifício nelas, tipo uma mini-casinha de João de barro, onde, quebrando, pode-se ver as larvas da centopéia dentro.

Essa ocorrência nova, até certo ponto é muito estranha, pela alta população de centopéias ocorrendo em lavouras de café, sem se poder estabelecer a sua origem e a sua alimentação. A princípio, suspeitou-se que elas poderiam estar atrás de larvas da mosca das raízes, porém o mais provável é que elas apenas estavam se alimentando de resíduos de matéria orgânica, sob a saia dos cafeeiros. Deve ter ocorrido algum desequilíbrio, não se verificando, até o momento, prejuízos nas plantas de café.