

REGISTRO DE OCORRÊNCIA DE COLEOPTERO DO GÊNERO *APION* (COLEOPTERA: APIONIDAE) EM ÁREAS DE PRODUÇÃO DE SEMENTES DA LEGUMINOSA FORRAGEIRA *STYLOSANTHES GULIANENSIS*

José Raul Valério (EMBRAPA/CNPGC); Leonardo Rodrigues Barbosa (EMBRAPA/CNPGC); Carlos Eduardo Marchi (EMBRAPA/CNPGC); Lauriane Magalhães da Costa (EMBRAPA/CNPGC); Mônica Rabaiolli (EMBRAPA/CNPGC); Marlene Conceição Monteiro Oliveira (AGRAER/MS)

Resumo

O gênero *Stylosanthes* é nativo do Brasil, havendo duas cultivares dessa leguminosa forrageira disponíveis no mercado: Estilosantes Mincirão e Estilosantes Campo Grande. Esta última, de grande aceitação pelo produtor, está sendo implantada em larga escala, visando à consorciação de pastagens. A utilização dessa leguminosa auxilia na recuperação de pastagens degradadas, pela fixação simbiótica de nitrogênio, e promove ganhos de peso em animais quando em consórcio com gramíneas. À medida que grandes áreas são estabelecidas com essa forrageira, no entanto, antecipam-se relatos de ataques de pragas. Em área de produção de sementes de estilosantes, em Campo Grande, MS, registrou-se a ocorrência do coleóptero *Apion* sp., presente nas inflorescências e danificando as sementes. Trata-se de um pequeno gorgulho de coloração negra, cujo desenvolvimento ocorre no interior da pequena semente de plantas de estilosantes. Procurando-se avaliar o nível de infestação e a porcentagem de sementes danificadas, conduziram-se duas amostragens na área infestada (31/05 e 19/06/2006). Em cada data, amostraram-se 30 pontos distribuídos ao acaso na área, sendo que em cada ponto amostral coletaram-se todas as inflorescências e respectivas espigas usando-se um quadrado de 25cm de lado. No total, 37.094 espigas foram observadas, sendo que 6.394 apresentavam danos, representando 17,2% das espigas amostradas. Embora haja citação de ocorrência desse inseto em estilosantes na Colômbia, admite-se tratar-se do primeiro registro desse inseto em estilosantes no Brasil. Tendo em vista sua capacidade de dano, esse inseto, que necessita ter sua espécie identificada (a taxonomia dos apionídeos brasileiros é pouco conhecida) constitui séria ameaça à produção de sementes dessa leguminosa forrageira.

Palavras-chave: Brentidae, forragicultura, Insecta, pragas de pastagens