

COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA

OCORRÊNCIA DE *Migdolus* sp. (COLEOPTERA: CERAMBYCIDAE)
ATACANDO FEIJOEIRO (*Phaseolus vulgaris* L.)
IRRIGADO EM JABOTICABAL, SÃO PAULO

S. GRAVENA¹

A.C. BUSOLI¹

Numa cultura de 25 ha de feijoeiro irrigado, var. Carioca 80, de 70 dias de idade, semeado no dia 15 de junho de 1983, na propriedade do Engenheiro Agrônomo Ismael Perina situada no Município de Jaboticabal, SP, ocorreu, pela primeira vez, infestação de *Migdolus* sp. (Coleoptera: Cerambycidae) com danos ao stand. Os prejuízos se caracterizaram por falhas nas entrelinhas a compassos variáveis. Nestas falhas observaram-se diversas plantas mortas recentemente, cujos coletoes estavam seccionados abruptamente, não sendo encontrado o restante dos sistemas radiculares. Ao se revolver o solo correspondente a cada falha, numa profundidade de cerca de 15 cm, encontrou-se a larva com características do besouro *Migdolus* sp.. Na área onde havia o feijão, fora plantado cana-de-açúcar até setembro de 1982 e amendoim de outubro de 1982 a março de 1983, e a própria cultura estava circundada por cana.

Recebido em 25/09/84

¹ Departamento de Defesa Fitossanitária da FCAV-UNESP, 14870 Jaboticabal, SP.