

OCORRÊNCIA DE *Ibalia* sp. (HYMENOPTERA, IBALIIDAE) EM
Sirex noctilio F. (HYMENOPTERA, SIRICIDAE)
NO RIO GRANDE DO SUL

A.G. de Carvalho¹
E. Berti Filho²
J. Vadas³
J.L. da S.Maia³

A vespa-da-madeira, *Sirex noctilio* F., é uma praga exótica registrada pela primeira vez no estado do Rio Grande do Sul, em 1988, atacando *Tinus taeda*. Em março de 1991 foi detectado um parasito da vespa-da-madeira na Fazenda José Velho da Suraflora S/A, em São Francisco de Paula, RS. O inseto foi identificado como *Ibalia* sp. (Hymenoptera, Ibaliiidae) pelo Prof. F.Z. da Cruz da URRS de Porto Alegre, RS. Dado que o gênero *Ibalia* não ocorre na Região Neotropical, este parasito foi, seguramente, introduzido com o seu hospedeiro. A literatura registra a ocorrência de *Ibalia leucospoides* (Hochenv.) parasitando as larvas de *Sirex noctilio* F. na Região Paleártica, indicando que este parasito apresenta um ciclo de cerca de três anos, naquelas condições. *Ibalia leucospoides* (Hochenv.) e *I. ensiger* Norton, foram introduzidas na Nova Zelândia num programa de controle biológico da vespa-da-madeira. No local de ocorrência de *Ibalia* sp. no Rio Grande do Sul, observou-se um parasitismo de 25% em larvas da vespa-da-madeira. Este dado abre perspectivas animadoras no uso deste parasito para o controle biológico de *Sirex noctilio* F. nos pinheirais do sul do Brasil.

¹ Doutorando da Universidade Federal do Paraná. Curitiba, PR.

² Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"/USP, Piracicaba, SP.

³ Duraflora S/A. Agudos, SP.