

**CONTRIBUTO PARA O CONHECIMENTO DO LEPIDÓPTERO *EUZOPHERA*  
*PINGUIS* HAWORTH NA ÁREA DE ABRANGÊNCIA DA ESTAÇÃO DE AVISOS  
DA BAIRRADA.**

**Madalena NEVES (1)**

(1) Direcção Regional de Agricultura e Pescas do Centro, Estação de Avisos da Bairrada, Apartado 7, 3780-907 ANADIA, email: [eabairrada@drapc.min-agricultura.pt](mailto:eabairrada@drapc.min-agricultura.pt)

*Euzophera pinguis* Haw. é um lepidóptero da família Pyralidae presente em toda a região Mediterrânica, tendo-se observado a sua presença em oliveiras e plantas da espécie *Fraxinus excelsior* (Durán et al., 1998).

Presente em todas as zonas olivícolas a praga apresenta importância económica em olivais jovens onde, em situações extremas, pode causar a morte das planta. Os estragos são resultado da actividade da lagarta que se desenvolve na zona sob cortical do tronco e ramos, impedindo a passagem da seiva, comprometendo a produção e a longevidade da planta e, conseqüentemente, do olival.

Nos últimos anos a cultura da oliveira tem ganho uma nova dimensão, verificando-se um aumento do número de novas plantações por todo o país e, conseqüentemente, um aumento do número de jovens árvores, com elas a preocupação acrescida da incidência e desenvolvimento da praga, uma vez que o número de capturas em armadilhas sexuais se tem intensificado.

O presente trabalho pretende contribuir para o conhecimento da praga, avaliando a sua evolução e comportamento ao longo dos anos 2006 a 2010, com o objectivo de otimizar os meios de monitorização e a estratégia de luta a adoptar.

**Palavras-chave: Euzophera, biomonitorização, oportunidade de tratamento, olival.**