

Comparando três espécies

Peribatodes rhomboidaria / *P. umbraria* / *P. ilicaria*

Autor: João Nunes

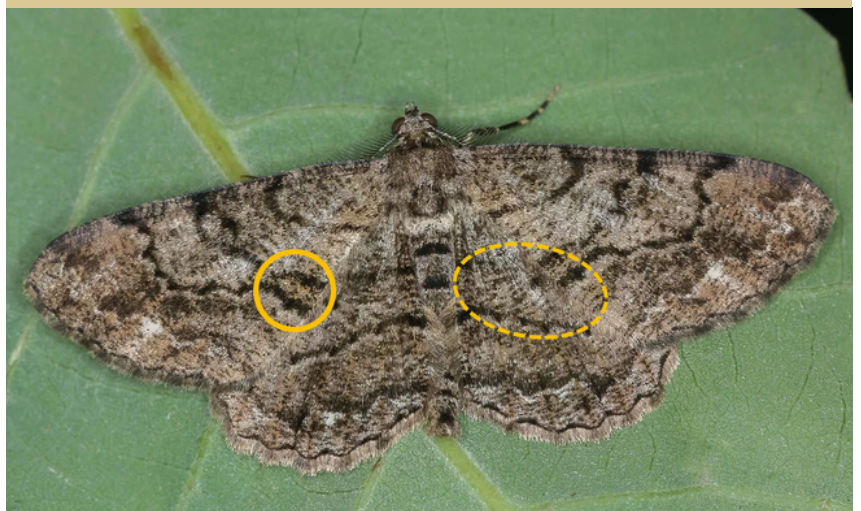


O género *Peribatodes*, da família Geometridae, é representado por três espécies em Portugal continental: *Peribatodes rhomboidaria* (Denis & Schiffermüller, 1775), *Peribatodes umbraria* (Hübner, 1809) e *Peribatodes ilicaria* (Geyer, 1833). À exceção da *P. umbraria*, são espécies comuns e que aparecem com muita frequência nas nossas armadilhas um pouco por todo o país. Contudo, nem sempre é fácil distingui-las.

A espécie *P. rhomboidaria* é ecologicamente pouco exigente, em parte por ser uma espécie polífaga, i.e., que se alimenta de várias e distintas espécies de plantas, com aparente preferência por lenhosas. Já a *P. ilicaria* é ligeiramente mais seletiva, preferindo *habitats* com presença de espécies arbóreas (e.g. *Quercus* sp.), plantas das quais se alimenta na fase de lagarta. Ambas são muito comuns em Portugal e podem ser vistas a voar desde março a novembro. A sua distinção, que poderá ser fácil por vezes, pode ser feita com base em dois critérios:

1) Na espécie *P. rhomboidaria*, as linhas mediana e pós-mediana (asa anterior) são mais próximas junto à margem interna do que na espécie *P. ilicaria*.

Peribatodes rhomboidaria



2) Na espécie *P. ilicaria*, a área entre as linhas mediana e pós-mediana (asa posterior) é significativamente maior.

Por vezes, a espécie *P. ilicaria* possui uma mancha branca muito característica no campo subterminal da asa anterior que permite a sua fácil identificação.

Peribatodes ilicaria



Comparando três espécies

Peribatodes rhomboidaria / *P. umbraria* / *P. ilicaria*

Autor: João Nunes



A *P. umbraria* é mais esquiva, estando apenas registada no interior centro e norte. Tem como plantas hospedeiras conhecidas os carvalhos perenes e a oliveira. Distingue-se facilmente das outras duas espécies pelo seu elevado contraste no padrão e pela cor branca de fundo. Voa de maio a setembro.



Bibliografia:

Corley, M. F. V., 2015. *Lepidoptera of Continental Portugal. A fully revised list*. Martin Corley, Faringdon.
Nunes, J., 2021. New records of Lepidoptera hostplants from Portugal (Insecta: Lepidoptera). SHILAP Revista de lepidopterologia, 49(193): 5-19.

Imagens:

P. rhomboidaria: Ana Valadares. *P. ilicaria* e *P. umbraria*: João Nunes