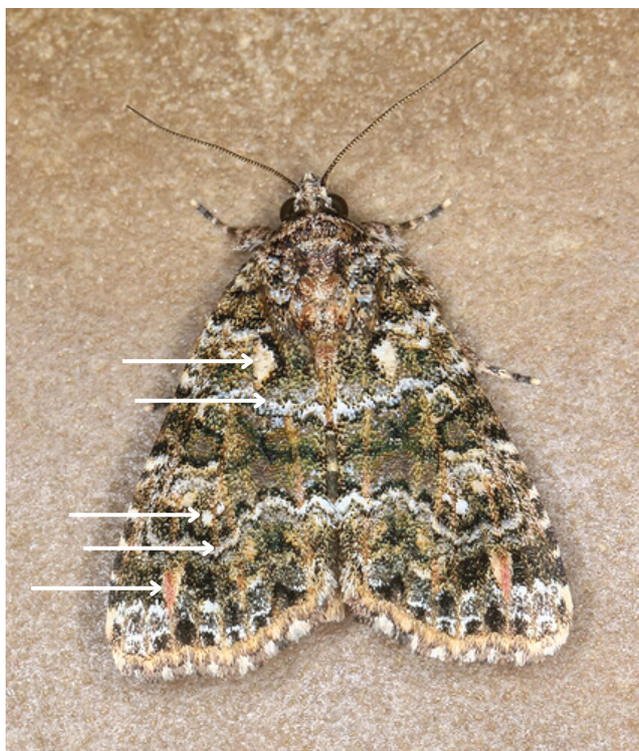


O género *Calloplistria* pertence à família Noctuidae e foi descrito pelo entomólogo alemão Jacob Hübner, em 1821. Em Portugal continental, há registo de 2 espécies deste género: *C. latreillei* (Duponchel, 1827) e *C. juvenina* (Stoll, 1782).

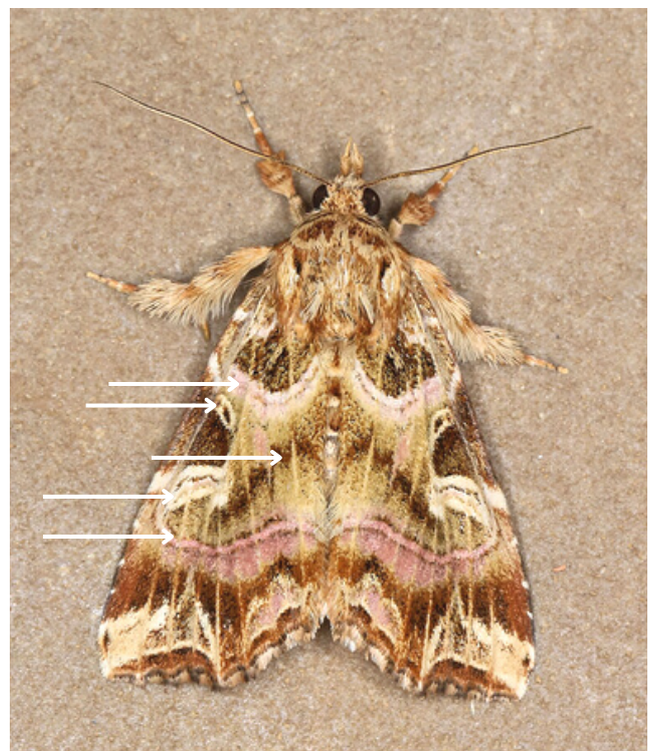
A envergadura da *C. latreillei* varia entre 25 e 30 mm e a da *C. juvenina* entre 34 e 38 mm. As antenas das duas são filiformes e, particularmente os machos, possuem as patas cobertas de pelos. Têm, normalmente, duas gerações por ano e as pupas hibernam nos meses mais frios.

As larvas das duas espécies alimentam-se de fetos. A *C. latreillei* come, especialmente, aqueles que crescem em paredes ou rochas como *Ceterach officinarum*, enquanto que a *C. juvenina* gosta de *Pteridium aquilinum*.



C. latreillei

Na *C. latreillei*, a cor de fundo das asas anteriores tem várias tonalidades de castanho, cinza e verde. Em cada asa, na parte de cima da linha antemediana existe uma mancha clara; entre a marca reniforme e a linha pós-mediana observa-se um ponto branco e por baixo da linha pós-mediana temos uma marca alanrajada, em forma de “clava” (a marca mais característica desta espécie). As linhas antemediana e pós-mediana são brancas.



C. juvenina

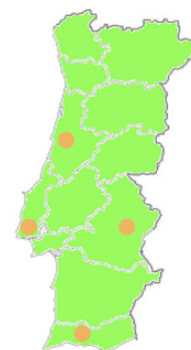
Na *C. juvenina*, a cor de fundo das asas anteriores tem várias tonalidades de castanho. Estas, com um padrão inconfundível, têm as linhas antemediana e pós-mediana claras, sombreadas a rosa. A primeira linha referida tem a forma de arco e a segunda é ondulada. Entre estas duas linhas existe uma mancha castanha-escura em forma de “v” invertido. As marcas reniformes são bem nítidas e circundadas por uma borda clara e larga. As marcas orbiculares são pequenas e o traço que as circunda, também claro, é estreito.

Em 2021 e 2022, as estações que integram a REBN registaram **36** indivíduos do género *Callopietria*: *C. latreillei* (15 ind.) e *C. juvenina* (21 ind.).

Callopietria latreillei (adulto e larva)



Distribuição nacional

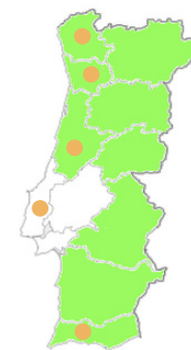


J F M A M J J A S O N D

Callopietria juvenina (adulto e larva)



Distribuição nacional



J F M A M J J A S O N D

Legenda:

- A cor verde, nos mapas, representa a distribuição nacional da espécie e por baixo de cada mapa, também a verde, encontram-se assinalados os meses conhecidos para a ocorrência da espécie.
- As regiões do país onde as estações observaram as referidas espécies estão assinaladas com um círculo laranja. Por exemplo, a *C. juvenina* foi observada em Faro, na Estremadura, na Beira Litoral, no Minho e no Douro Litoral.
- Os meses em que as estações da REBN observaram indivíduos das espécies assinaladas encontram-se sublinhados a laranja.

