



Le Nacré de la ronce

(*Brenthis daphne*)



OÙ EST PLACÉ CE PAPILLON DE JOUR DANS LE RÈGNE ANIMAL?

RÈGNE..... Animal
EMBRANCHEMENT..... Arthropodes
CLASSE..... Insectes
ORDRE..... Lépidoptères
FAMILLE..... Nymphalidés
GENRE..... Brenthis
ESPÈCE..... Brenthis daphne

Nous avons affaire à un animal qui est un insecte, dont la forme adulte est appelée lépidoptère (papillon de jour dans ce cas-ci) et duquel la larve est une chenille. Il porte, en tant qu'espèce, un nom Latin: *Brenthis daphne* (Le Nacré de la Ronce en français).

QUEL EST SON STATUT CHEZ NOUS?

Il s'agit d'une espèce méridionale en expansion vers le nord depuis à peu près une quinzaine d'années. Les premières observations documentées sont faites dans la province du Luxembourg en 2006¹. En 2008 les tout premiers encodages dans observations.be sont effectués en juillet. L'arrivée dans la région ESM date de 2009, lorsque nous avons fait nos toutes premières observations dans la région et, à partir de là, chaque année. Il reste néanmoins toujours rare, mais le deviendra probablement moins à l'avenir, à cause des changements climatiques!

A QUOI RESSEMBLE-T-IL? (VOIR PHOTOS)

C'est un papillon thermophile de taille moyenne, aux ailes arrondies. Sur le dessus des ailes, la teinte générale est fauve orangé vif. Sur le dessous, la base des ailes est plus jaune, légèrement verdâtre. Une bande marginale noire incomplète et fractionnée apparaît sur les ailes postérieures. On note la présence de motifs en forme de ligne brisée et une bande postdiscale². Il n'y a pas de dimorphisme sexuel. L'espèce peut être confondue avec *Brenthis ino* (la grande violette): voir schémas.

OÙ ET COMMENT VIT-IL?

L'espèce apprécie les orées forestières chaudes et ensoleillées (mésophiles³), les clairières et les bords de champs.

C'est dans ces milieux que le Nacré de la ronce vole de fin mai à mi-août (une seule génération par an). L'espèce passe l'hiver au stade d'œuf ou de chenille. Les plantes hôtes sont les ronces et les framboisiers (tous deux du genre *Rubus*) sur lesquels les œufs sont déposés en juillet. Les adultes butinent sur les ronces, mais aussi sur les chardons.

C'est une espèce assez intéressante à suivre dans notre région. On peut notamment l'admirer tout le long de la vallée du Viroin et de ses confluent (Eau Blanche et Eau Noire).

N'hésitez pas à encoder vos données dans observations.be!



1. Violaine Fichet et al, 2008. *Papillons de jour de Wallonie*, pp 190-191
2. Postdiscale: une des "zones" du dessous des ailes postérieures.
3. Mésophile: Qualifie les êtres vivants qui croissent et prospèrent dans un milieu ou sous un climat (ici) qui n'est pas extrême.

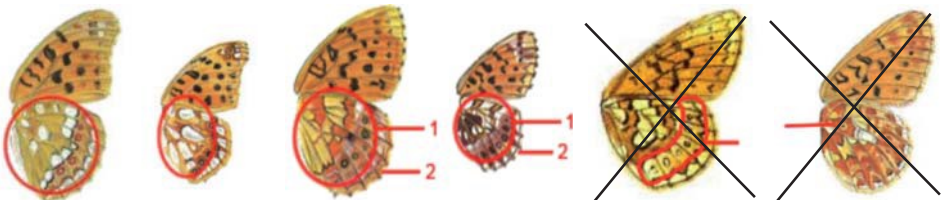
CRITÈRES DE DÉTERMINATION DU NACRÉ DE LA RONCE (BRENTHIS DAPHNAE)

Groupe des papillons moyens à grands dont la couleur dominante du dessus est l'orange



1. Une ou deux rangées de points noirs ronds sur le dessus de l'aile avant → ce sont les Nacrés

2. Aile arrière ronde (non anguleuse)



3. Pas de taches argentées [1]

4. Pas de tache noire ronde sur fond blanc en bordure [2]

5. Pas de ronds noirs pupillés de blanc

6. Pas de point noir à la base de l'aile



7. Sur l'aile arrière, les taches noires de la bordure de l'aile ne se touchent presque pas [1]

8. La moitié extérieure du dessous de l'aile arrière est ombrée d'un lavis violacé [2]

9. Sous l'aile arrière, la tache jaune pointée en [3] est ombrée d'orange; ou exceptionnellement entièrement orange [4]