



DECOUVRIR...

**Les Papillons du
Quercy blanc**



Parc
naturel
régional
des Causses
du Quercy

De la couleur sur le Quercy blanc...

Au cours d'une randonnée, au détour d'un chemin, un bosquet fleurit semble s'animer d'un coup sous les battements d'ailes colorées. Des dizaines de papillons virevoltent de fleurs en fleurs et émerveillent le regard. Mais s'il est plaisant de pouvoir les observer butiner ici et là, il est souvent gratifiant de pouvoir mettre un nom sur ce que l'on voit. Voici une présentation de 10 espèces communes sur le Quercy blanc...

Le Flambé (*Iphiclides podalirius*)



Il est l'un des plus grands papillons de jour de France. Cousin du Machaon, on le reconnaît facilement à ses longues queues et

à son vol plané. On peut l'observer au début du printemps puis au milieu de l'été. Sa chenille très mimétique se nourrit de nombreux arbres fruitiers comme le poirier ou le prunellier.



Chenille de Flambé

Le Machaon (*Papilio machaon*)

Cousin du Flambé, c'est lui qui détient le record de taille ; il est d'ailleurs le plus grand papillon de jour européen. Son vol est

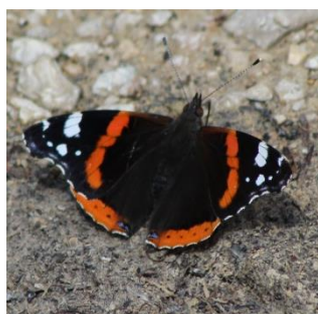


beaucoup moins « serein » que celui du Flambé. Sa chenille se développe sur la Carotte sauvage ou le Fenouil dont elle dévore les tiges fleuries.



Chenille de Machaon

Le Vulcain (*Vanessa atalanta*)



Papillon très contrasté, il ne passe pas inaperçu lorsque qu'il se pose sur le chemin devant vous pour se réchauffer, les ailes

ouvertes. Mais une fois fermées, celles-ci le rendent presque invisible parmi les végétaux.

On le rencontre très souvent dans les vergers où il se délecte du jus des fruits tombés à terre. Sa chenille se développe sur l'Ortie.



Vulcain,
ailes refermées

Le Paon-du-jour (*Aglais io*)

Du blanc au noir, en passant par le rouge, le jaune, le bleu, le violet... Ses motifs le rendent inconfondable.



Chenilles de
Paon-du-jour

Contrairement au Vulcain, il est plutôt attiré par les fleurs. Sa chenille, qui vit en groupe, se développe sur l'Ortie.

Le Vulcain et le Paon-du-jour hibernent sous forme adulte dans les caves, grottes et vieilles bâtisses. Il arrive qu'ils se réveillent en plein hiver lors des douces journées ensoleillées.

L'Azuré bleu céleste (*Polyommatus bellargus*)



Petit papillon bleu qui chemine à travers les herbes folles. Si la famille des azurés est très vaste, celui-ci se reconnaît aisément à

son bleu intense et brillant et le bord de ses ailes zébré. On l'observe toute l'année, surtout au printemps. Sa chenille se nourrit sur des Fabacées (légumineuses) comme le Lotier ou la Coronille.

Le Myrtil (*Maniola jurtina*)



Certainement le plus courant sur le Quercy blanc, ce papillon se rencontre aussi bien en pelouses rases qu'en sous-bois clair.

Il est attiré par les fleurs. On le retrouve sur les ronciers et dans les prairies de fauche. Sa chenille se nourrit de Poacées (graminées, herbes).

La Piéride du navet (*Pieris napi*)



De nombreuses piérides volètent à travers le Quercy. Celle du navet est la plus reconnaissable avec ses nervures mar-

quées de gris foncés sur un fond jaune. Il est cependant difficile de l'identifier en vol. Comme son nom l'indique, sa chenille se nourrit sur des plantes de la famille du navet (brassicacées).



Chenille de Piéride du navet

Le Demi-deuil (*Melanargia galathea*)

De la même famille que le Myrtil, ils ne se ressemblent pourtant pas du tout. Le Demi-deuil s'observe en abondance à partir de début juin jusqu'à l'automne. La femelle se



Femelle

distingue du mâle par un dessous très jaune-ocre. La chenille vit également sur des Poacées.

Le Citron de Provence (*Gonepteryx cleopatra*)

Son nom provient de la forme de ses ailes rappelant le dit-fruit. Il se distingue de son cousin le Citron commun par une grande zone orangée sur ses ailes antérieures. Sa femelle est d'un vert pâle plus terne. Sa chenille de développe sur les nerpruns.



Femelle claire en haut
Mâle orangé en-dessous

Le Tabac d'Espagne (*Argynnis paphia*)

Ce grand papillon orange apparaît vers le début de l'été. Il se reconnaît aux traits sombres qui barrent ses ailes. Il apprécie



les zones fleuries très ensoleillées, où sa présence passe difficilement inaperçue. On le trouve plutôt en bordure de bois ou en clairière où il trouve la plante qui nourrira sa chenille, la Violette (*Viola sp.*).

Les Papillons de jour, qu'entendons-nous par là ?

En suivant son instinct, on pourrait croire qu'il s'agit tout simplement des papillons que l'on peut observer en plein jour. C'est un peu plus complexe que cela...

Scientifiquement appelés « Rhopalocères », les Papillons dits « de jour » sont caractérisés par des antennes en forme de massue (du latin Rhopalo = massue, Cères = antennes) et la capacité à redresser leurs ailes les unes contre les autres au-dessus de leur corps. Ils sont opposés au Hétérocères (Hétéro : « autres ») qui sont dits Papillons « de nuit ».

La confusion peut venir du fait qu'un bon nombre d'Hétérocères sont actifs durant la journée, alors que ce sont pourtant des Papillons de nuit.

Les Rhopalocères comptent 253 espèces en France dont une centaine est représentée sur le Quercy blanc, ce qui en fait une région extrêmement riche. Il est capital de la préserver !

Crédit photographique : Romain DESCHAMPS



Parc naturel régional des Causses du Quercy

11 rue Traversière - B.P. 10 - 46240 LABASTIDE-MURAT

Tél. 05 65 24 20 50 - Fax 05 65 24 20 59

e-mail : contact@parc-causses-du-quercy.org

www.parc-causses-du-quercy.fr