



# NOS JARDINS À LA LOUPE

www.nos-jardins-a-la-loupe.fr

## CARTE D'IDENTITÉ DES PAPILLONS

### Aurore



**Nom latin :** Anthocharis cardamines

**Description :** Envergure de 3,5 à 4,5 cm.

Corps noir avec une pilosité plus claire.

Le **mâle** est pourvu d'une grande tache apicale orange vif sur le dessus des ailes antérieures. Les ailes postérieures sont majoritairement blanches et légèrement persillées d'un vert pâle. L'ensemble des ailes est noirci à la base.

La **femelle** est majoritairement blanche avec la base des ailes légèrement sombres. Absence totale de taches oranges. Présence de taches vertes irrégulières sur les ailes postérieures.

**Écologie :**

**Observable de mars à août.**

Largement répandu dans les bois clairs et frais, les lisières, ainsi que les prairies humides et jardins richement fleuris.

Butine activement les fleurs de crucifères.

**Chenille :**

Corps mince et finement velu.

Couleur vert bleuâtre, plus pâle à blanchâtre sur les flancs. Se confond aisément dans la végétation (cardamine des près, alliaire...).

### Citron



**Nom latin :** Gonepteryx rhamni

**Description :** Envergure de 5 à 6 cm.

Corps noir avec une pilosité plus claire.

Découpe des ailes identiques pour les deux sexes, mais seul le mâle arbore la couleur jaune citron d'où l'espèce tire son nom.

Présence également de quatre petites taches brunes oranges sur les ailes. L'ensemble des ailes est noirci à la base.

La **femelle** est teintée d'un blanc verdâtre avec la présence également de quatre taches oranges. L'ensemble des ailes est aussi noirci à la base.

**Écologie :**

**Observable de mars à octobre.**

Très commun le long des orées forestières, à proximité des bois, dans les talus mais également dans les parcs et jardins fleuris. Se nourrit du nectar de nombreuses fleurs.

**Chenille :**

Corps mince et glabre

Couleur verte avec une strie latérale blanchâtre. Se développe avant tout sur la bourdaine et quelques nerpruns.

### Demi deuil



**Nom latin :** Melanargia galathea

**Description :** Envergure de 4 à 5 cm.

Corps noir avec une pilosité plus claire.

Ornementation du dessus des ailes évoquant un échiquier de couleur noir et blanc. Au revers, les motifs sont remplacés par des aires gris verdâtre chez le **mâle**.

La **femelle** est très semblable au mâle, seule une différence demeure au verso des ailes. Les aires gris verdâtre du mâle sont remplacées par des teintes plus ocrées chez la femelle.

**Écologie :**

**Observable de fin mai à début septembre.**

Sur les prairies maigres, talus non fauchés, les pentes et orées forestières sèches, ainsi que les jardins.

Butine essentiellement les scabieuses, centaurées et les chardons.

**Chenille :**

Corps mince et pubescent.

Couleur verte pâle ou brun jaunâtre avec la tête brun rouge. La chenille se développe sur diverses graminées.



# NOS JARDINS À LA LOUPE

www.nos-jardins-a-la-loupe.fr

## CARTE D'IDENTITÉ DES PAPILLONS

### Flambé



**Nom latin :** Iphiclides podalirius

**Description :** Envergure de 6 à 7,5 cm.

Corps noir avec une pilosité plus claire.

Ailes antérieures jaunes traversées de flammes de couleur noire. Les ailes postérieures (jaunes également) sont longuement caudées (en forme de queue) et ornées de lunules (forme de lune) de couleur bleue. Enfin une tache anale orangée est située de part et d'autre de l'abdomen. Absence de dimorphisme (différence) entre le **mâle** et la **femelle**.

**Écologie :**

**Observable de début avril à fin août.**

Affectionne les escarpements rocheux et broussailleux ainsi que les milieux secs et richement fleuris. Butine une multitude de fleurs.

**Chenille :**

Corps massif et glabre.

Vert éclatant marqué, au niveau des flancs, d'une fine strie latérale de couleur jaune. Se développe majoritairement sur les prunelliers et arbres fruitiers à noyaux.

### Machaon



**Nom latin :** Papilio machaon

**Description :** Envergure de 6 à 8 cm.

Corps noir et jaune avec une pilosité plus claire.

Sur un fond jaune clair, il présente des dessins noirs et une bordure noire ornée de macules bleues et une macule rouge à l'aile postérieure. Tout comme le flambé, ses ailes postérieures sont caudées, ce qui lui vaut le nom de Grand Porte-queue.

Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

**Observable de début avril à octobre.**

Occupe presque tous les types de milieux naturels ouverts, mais colonise avant tout les prairies maigres et les friches richement fleuries.

**Chenille :**

Corps massif et glabre.

D'abord noire, la chenille arbore plus tard une vive couleur verte rehaussée d'anneaux noirs et points orangés. Se développe notamment sur les carottes et fenouils.

### Moro sphinx



**Nom latin :** Macroglossum stellatarum

**Description :** Envergure de 4 à 5 cm.

Corps massif gris et velu.

Ailes antérieures gris brun, traversées par de fines lignes transversales noires. Ailes postérieures jaunes orangées, avec la base et la marge plus sombres.

Vol très caractéristique (colibri) et présence d'une très longue trompe (appareil buccal) qu'il déploie lorsqu'il butine (en volant). Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

**Observable de mai à début novembre.**

Sur les pentes et les layons richement fleuris, le bord des routes, ainsi que dans les parcs et jardins.

**Chenille :**

Corps frêle et glabre.

Verte ou brune avec des bandes blanches latérales. Cornes abdominales bleues foncées avec une pointe jaune. Se développe essentiellement sur les gaillets.



Franche-Comté  
Conseil régional



union européenne



L'Europe s'engage  
Franche-Comté  
Agence régionale de Développement Régional



Observatoire  
PAPILLONS  
Jardins



Noé  
Conservation



Muséum  
national  
d'histoire  
naturelle



VIGIENATURE  
Un réseau de citoyens  
qui fait avancer la science



# NOS JARDINS À LA LOUPE

www.nos-jardins-a-la-loupe.fr

## CARTE D'IDENTITÉ DES PAPILLONS

### Paon du jour



**Nom latin :** Inachis io

**Description :** Envergure de 5,5 à 6 cm.

Corps massif brun et velu.

Ailes rouge-brun cramoisi, avec un ocelle multicolore sur chacune des ailes rappelant ceux qui sont présents sur la queue des Paons (d'où son nom). Revers anthracite, marbré et chatoyant.

Absence de différences morphologique entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

**Observable de mars à octobre.**

Répandu presque partout. Fréquente les forêts humides, les berges, les fossés, les prairies, ainsi que les parcs et jardins. Souvent posé sur les fleurs de teintes rouges violettes.

**Chenille :**

Corps frêle et pubescent.

Noire, avec de nombreux points blancs et des épines noires, luisantes. Se développe presque exclusivement sur l'ortie brûlante.

### Petit sylvain



**Nom latin :** Ladoga camilla

**Description :** Envergure de 5,5 à 6 cm.

Corps noir et velu.

Noir velouté quand il est frais, devenant brun noirâtre avec l'âge avec la présence d'une ligne transversale constituée de petits rectangles blancs. Deux rangées de points noirs au revers des ailes postérieures.

Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

**Observable de début juin à août.**

Clairières ensoleillées des grands bois, souvent humides, lisières de bois mixtes, parcs et jardins fleuris.

**Chenille :**

Corps massif et pubescent.

Verte vive, son corps est traversé horizontalement sur les flancs d'une strie jaune. Tête rouge rosée, elle arbore une succession de pics dorsaux rouges vifs. Se développent beaucoup sur les chèvrefeuilles.

### Petite tortue



**Nom latin :** Aglais urticae

**Description :** Envergure de 4 à 5 cm.

Corps brun et velu.

Face supérieure fauve rougeâtre vif, vivement bariolée de tâches noires et jaunes. Ensemble des ailes margées de lunules bleues turquoise. Revers brun sombre varié de jaune cuir.

Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

**Observable de fin février à septembre.**

Espèce très répandue depuis le littoral jusqu'en montagne. Fréquente les lisières, les haies, broussailles et friches, ainsi que tous les parcs, jardins, milieux abritants des orties.

**Chenille :**

Corps pubescent.

Rayée de jaune et de noir, elle est pourvue de nombreuses épines barbelées. Se développe en nombre, exclusivement sur l'ortie brûlante.



# NOS JARDINS À LA LOUPE

www.nos-jardins-a-la-loupe.fr

## CARTE D'IDENTITÉ DES PAPILLONS

### Robert le diable



**Nom latin :** Polygonia c-album

**Description :** Envergure de 4,5 à 5 cm.

Corps brun noir et velu.

Ailes fauve jaunâtre à fauve roussâtre, agrémentées de taches brunes à brun noir, avec la marge vigoureusement échancrée. Revers brun clair à brun noirâtre.

Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

**Observable de mars à octobre.**

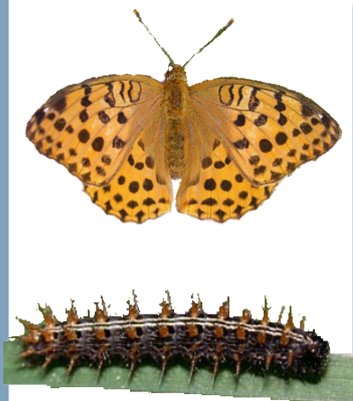
Orées forestières et clairières, prairies inondables et broussailles, ainsi que dans les jardins. Présent du littoral jusqu'en montagne.

**Chenille :**

Corps pubescent.

Noire avec des bandes fauves orangées, pourvue de nombreuses épines et ornée d'une grande tache dorsale blanche ; ressemble à une fiente d'oiseau (mimétisme). Se développent sur le houblon et groseilliers.

### Tabac d'Espagne



**Nom latin :** Argynnis paphia

**Description :** Envergure de 5,5 à 6,5 cm.

Corps brun clair et velu.

Face supérieure fauve orangé vif, ornée de stries et de points noirs, ainsi que des nervures sombres et biens marquées.

Le **mâle** de couleur plus vive que la **femelle** dont les teintes tirent nettement plus sur un jaune orangé.

**Écologie :**

**Observable de juin à septembre.**

Largement répandu dans les bois clairs, le long des layons et les lisières, il colonise également les parcs et jardins pourvus de coins ombragés.

**Chenille :**

Corps pubescent.

Brun noirâtre avec deux bandes dorsales jaunes, et, sur chaque segment, de longues épines jaunes sombres à pointes noires. Se développe sur diverses espèces de violettes.

### Vulcain



**Nom latin :** Vanessa atalanta

**Description :** Envergure de 5 à 6 cm.

Corps noir et velu.

Face supérieure brun noir, rehaussée de bandes rouge vif et de taches d'un blanc étincelant.

Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

**Observable de mai à septembre.**

Bois clairs, layons, paysages bocagers, mais aussi talus et canaux, friches, prairies, vergers et jardins.

**Chenille :**

Corps pubescent.

Pourvue de courtes épines, de teinte très variable, du noir au gris verdâtre, plus ou moins ponctuée et tachetée. Se développe isolément sur l'ortie brûlante.



Franche-Comté  
Conseil régional



union européenne



L'Europe  
s'engage  
en Franche-Comté  
pour le développement régional



Muséum  
national  
d'Histoire  
naturelle

VIGIENATURE  
Un réseau de citoyens  
qui fait avancer la science



# NOS JARDINS À LA LOUPE

www.nos-jardins-a-la-loupe.fr

## CARTE D'IDENTITÉ DES PAPILLONS

### Belle dame



**Nom latin :** Cynthia cardui

**Description :** Envergure de 5 à 6 cm.

Corps brun roux et velu.

Face supérieure rose orangée, tachetée de noir et pourvue de macules blanches à l'apex (pointe) de l'aile antérieure. Dessous des ailes semblables au dessus mais en plus clair.

Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

Observable d'avril à octobre.

Essentiellement dans les milieux ouverts, jusque dans les jardins et au cœur des villes.

**Chenille :**

Corps pubescent.

Pourvue d'épines barbelées, coloris variant du brun au noir, mais toujours bariolée de points et bandes jaunes. Se développe dans des feuilles enroulées de chardons.

### Gazé



**Nom latin :** Aporia crataegi

**Description :** Envergure de 5 à 6,5 cm.

Corps blanc gris et velu.

Ailes blanches, en partie hyalines (transparentes) rehaussées de profondes nervures noires dessus comme dessous.

Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

Observable de mai à août.

Lieux découverts, zones inondables, bois clairs et tourbières boisées, ainsi que les haies et jardins.

**Chenille :**

Corps pubescent.

D'abord d'un brun sombre puis noire, avec des bandes longitudinales fauve orangé. Vit en société sur les aubépines et diverses rosacées arborescentes.

### Carte géographique



**Nom latin :** Araschnia levana

**Description :** Envergure de 3 à 4,5 cm.

Corps brun noir et velu.

Dessus fauve vif à dessins noirs en première génération, puis noir à bandes blanches en deuxième génération. Possibilité d'individus intermédiaires.

Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

Observable d'avril à août.

Prairies inondables, forêts mixtes humides, de préférence le long des haies et des lisières, essentiellement en plaine.

**Chenille :**

Corps pubescent.

Noire, épineuse. Se développe en colonies à la face inférieure de jeunes feuilles d'ortie brûlante.



# NOS JARDINS À LA LOUPE

www.nos-jardins-a-la-loupe.fr

## CARTE D'IDENTITÉ DES PAPILLONS

### Piérides blanches



**Nom latin :** Pieris sp

**Description :** Envergure de 4 à 5 cm.

Corps gris et velu.

Ailes entièrement blanches avec la présence pour certaines espèces d'ocelles gris peu définis sur les ailes antérieures. Présence également d'un apex (pointe des ailes) gris et d'une nervation légèrement plus sombre.

Absence de différences morphologiques entre le **mâle** et la **femelle** (dimorphisme sexuel).

**Écologie :**

**Observable de mi-mars à octobre.**

Largement répandu, il colonise les milieux ouverts, avant tout les champs et les jardins des régions cultivées, mais aussi les jachères, les talus et bords de chemins.

**Chenille :**

Corps pubescent.

Verte pâle, avec une rangée latérale de petits points jaunes. Colonise beaucoup de variétés de crucifères (choux, navets...).