

# Sortie ABMS Tanneron/Verrerie du 29/09/2024

## Lépidoptères:



### *Polyommatus icarus* (Azuré de la Bugrane)

Petit Papillon de jour (Rhopalocère) très commun partout en France, de la famille des Lycaenidae Polyommatinae. Sa chenille se développe sur les légumineuses. La face supérieure des ailes du mâle est bleue, brune chez la femelle qui est généralement plus petite. La face inférieure de l'aile présente un ou deux points cellulaires, constituant un des critères pour le distinguer d'autres azurés. Il existe toutefois une forme plus rare sans points cellulaires. Pour plus de détail, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/lycaenidae/azure-commun>



*Maniola jurtina* (le Myrtil)

Papillon de jour (Rhopalocère) de taille moyenne très commun partout en France, de la famille des Nymphalidae Satyrinae. Sa chenille se développe sur les graminées. Le plus souvent posé ailes refermées, il se reconnaît facilement à la couleur grisâtre de son aile inférieure parcourue par deux bande brunâtres ainsi que par la couleur orangée de son aile antérieure marquée vers l'apex d'une ocelle noire pupillée de blanc. La face supérieure du mâle est brune alors que la femelle présente des zones orangées (c'est notre cas sur la photo de droite).

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/nymphalidae/myrtil-maniola-jurtina>



*Melitaea cinxia* (Mélitée du Plantain)

Papillon de jour (Rhopalocère) de taille moyenne très commun partout en France, de la famille des Nymphalidae Nymphalinae. Sa chenille se développe sur les Plantains (parfois Centaurées et Véroniques). On le voit presque toujours posé ailes ouvertes. On le reconnaît assez facilement avec les motifs du dessus de l'aile (ligne de points sur l'aile postérieure, couleur orangée parcouru de motifs sombres marqués). Le dessous de l'aile est aussi caractéristique (je n'ai pas pu faire la photo). Il y a aussi la bordure blanche interrompue de traits noirs, bien visible sur la photo mais parfois atténuée ou absente sur les sujet usés.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/nymphalidae/melitee-du-plantain>

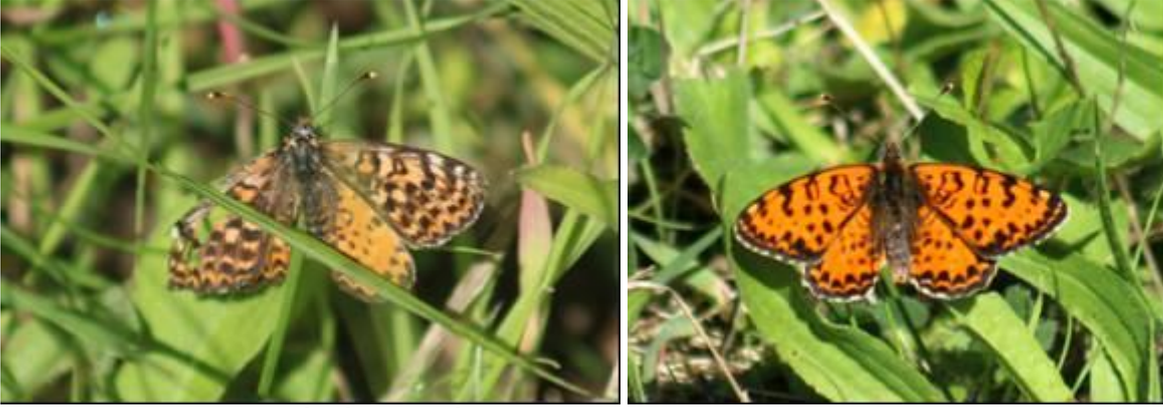


*Pieris rapae* (Piéride de la Rave) (désolé pour la qualité de la photo: sujet trop éloigné)

Papillon de jour (Rhopalocère) de taille moyenne très commun partout en France, de la famille des Pieridae Pierinae. Sa chenille se développe sur les Brassicacées (chez nous, il fréquente très souvent *Raphanus raphanistrum*). On le reconnaît assez facilement avec la tache apicale noire nette en forme de triangle sur l'aile blanche. Le dessous de l'aile est blanc uni (je n'ai pas pu faire la photo). Le mâle présente une tache noire sur l'aile et la femelle deux. Nous avons donc une femelle sur la photo de notre sortie.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/pieridae/pieride-de-la-rave>



*Melitaea didyma* (la Mélitée orangée)

Papillon de jour (Rhopalocère) de taille moyenne très commun partout en France sauf dans un petit quart nord-ouest, de la famille des Nymphalidae Nymphalinae. Sa chenille se développe sur les Plantains, épière, armoises... On la voit presque toujours posée ailes ouvertes. On la reconnaît assez facilement avec les motifs du dessus de l'aile caractéristiques mais très différents entre mâle et femelle. Le mâle est orange vif avec des taches noires dispersées. La femelle est plus terne avec des taches noires plus présentes. Le dessous de l'aile est aussi caractéristique (je n'ai pas pu faire la photo). Nous avons eu la chance de croiser Madame et Monsieur. La photo de gauche est une femelle. La photo de droite est un mâle.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/nymphalidae/melitee-oranee>



*Pyrausta despicata* (la Pyrâle du Plantain)

Papillon de nuit (Hétérocère) de petite taille très commun partout en France, de la famille des Crambidae Pyraustinae. Sa chenille se développe sur les Plantains. On la voit toujours posée ailes ouvertes au sol dans les herbes où on la dérange en marchant. Ce petit papillon d'apparence blanchâtre en vol se pose alors un peu plus loin et on peut le suivre assez facilement. On le reconnaît assez facilement avec les motifs plus ou moins marqués du dessus des ailes (ici on a la chance d'entrevoir aussi les ailes postérieures).

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/crambidae/pyrale-des-buissons>



*Coenonympha pamphilus* (le Procris ou Fadet commun)

Papillon de jour (Rhopalocère) de petite taille très commun partout en France, de la famille des Nymphalidae Satyrinae. Sa chenille se développe sur les graminées. On le voit toujours posé ailes fermées. On le reconnaît assez facilement par sa taille et avec les motifs du dessous des ailes (aile postérieure brun-gris avec une bande claire sans ocelles ou des ocelles très peu marquées, aile supérieure orange plus ou moins vif à marge grise avec une ocelle pupillée de blanc et surlignée de jaune vers l'apex). Il existe plusieurs espèces du genre *Coenonympha* avec des motifs marqués (pupilles) sur l'aile postérieure. J'ai rencontré ces autres espèces plutôt en altitude.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/nymphalidae/procris>



*Carcharodus alceae alceae* (l'Hespérie de l'Alcée ou la Grisette)

Papillon de jour (Rhopalocère) de petite taille très commun partout en France, de la famille des HesperIIDae Pyrginae. Sa chenille se développe sur les mauves. On le voit en général posé ailes ouvertes. On le reconnaît assez facilement par sa taille et les motifs du dessus des ailes (ici le spécimen est assez usé et les motifs sont atténués). La famille des Pyrginae est une des plus difficile en terme d'identification d'espèce (par chance, *C. alceae* est facile). Dans notre région il s'agit toujours de *Carcharodus alceae* sous-espèce *alceae* d'où la duplication *alceae alceae*.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/hesperiidae/hesperie-de-lalcee>



*Agriphila geniculea* (le Crambus des friches ou Crambus anguleux) *à confirmer*

Papillon de nuit (Hétérocère) de petite taille commun partout en France, de la famille des Crambidae Crambinae. Sa chenille se développe sur les graminées. On voit généralement les Crambidae posés ailes fermées au sol dans les herbes où on les dérange en marchant. Ce petit papillon d'apparence blanchâtre en vol se pose alors un peu plus loin. On peut alors le suivre avec de bons yeux et il faut repérer son point d'atterrissage car il cherche à se cacher sur la face inférieure des herbes et des feuilles. Pour reconnaître les papillons de cette famille, je consulte la documentation (clés si possible) puis je fais appel à un ami. Quand on les rencontre plusieurs fois on finit par les reconnaître (c'est la première fois que je photographie celui-là). À noter que la forme générale, l'œil et la présence des palpes sont des caractères qui permettent d'orienter la recherche vers les Crambidae.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/crambidae/crambus-anguleux-agriphila-geniculea>



*Issoria lathonia* (le petit nacré)

Papillon de jour (Rhopalocère) de petite taille commun partout en France (très fréquent dans le sud), de la famille des Nymphalidae Heliconiinae. Sa chenille se développe sur les violettes. On le reconnaît facilement les motifs des ailes surtout les grandes taches nacrées du dessous. Il a été photographié en accouplement, posé sur une Colchique.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/nymphalidae/petit-nacre>



*Argynnis pandora* (le Cardinal)

Papillon de jour (Rhopalocère) de grande taille commun partout en France sauf dans une bande Bretagne à Hauts-de-France (très fréquent dans le sud), de la famille des Nymphalidae Heliconiinae. Sa chenille se développe sur les violettes. On peut le confondre avec son cousin plus courant *Argynnis paphia* quand les sujets sont usés (c'est notre cas) ou avec la forme *Argynnis paphia valesina* de teinte verdâtre à la place du orange. J'ai déjà rencontré *A. paphia*, *A. paphia valesina* et *A. pandora* dans le secteur.

On m'a confirmé un mâle *Argynnis pandora* pour cette photo du fait de la petitesse des points du dessus de l'aile antérieure.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://www.inaturalist.org/taxa/147328>



*Brintesia circe* (le Silène)

Papillon de jour (Rhopalocère) de grande taille peu commun visible dans le quart sud-est et la façade ouest au sud de la Bretagne, de la famille des Nymphalidae Satyrinae. Sa chenille se développe sur les graminées. On le reconnaît très facilement avec les motifs des ailes et sa grande taille (grande bande blanche). On le voit posé au sol en général ou sur les troncs où il se confond parfaitement avec l'écorce. Je le rencontre chez nous surtout en fin de saison (fin août à début octobre). On reconnaît bien son vol parfois plané avec le motif blanc en forme de V.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/lepidopteres/nymphalidae/silene>

## Odonates:



*Sympetrum vulgatum* (le Sympetrum vulgaire) **A confirmer**

Le Sympetrum vulgaire est un odonate de la famille Libellulidae sympetrinae. Il pond dans les eaux stagnantes. Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/odonates/libellulidae/sympetrum-vulgaire-sympetrum-vulgatum>



*Chalcolestes viridis* (le Leste vert)

Le Leste vert est un odonate de la famille Lestoidea lestidae très commun présent dans toute la France. Il pond dans les eaux stagnantes.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/odonates/lestidae/leste-vert>

## Opiliones



*Phalangium opilio* (Faucheux urnigère)

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/arachnides-2/opilions/phalangiidae/faucheux-urnigere-phalangium-opilio>

## Orthoptères



*Omocestus rufipes* (Criquet noir-ébène)

Il s'agit d'une femelle à gauche et d'un mâle à droite.

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://jessica-joachim.com/insectes/orthopteres/acruidae/criquet-noir-ebene-omocestus-rufipes>

## Coléoptères



*Timarcha tenebricosa* (le crache-sang)

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

<https://www.nature-isere.fr/tout-connaître-sur/les-especes-et-les-milieus-naturels/crache-sang>



*Chrysolina lucida*

La photo, identifiée sur le forum insecte.org, montre cette Chrysomèle dévorant sa plante de prédilection : les menthes. Elle apprécie aussi le *Clinopodium nepeta*. Je n'ai pas trouvé de nom vernaculaire.

Lien vers la discussion insecte.org:

<https://www.insecte.org/forum/viewtopic.php?t=265566>

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

[https://inpn.mnhn.fr/espece/cd\\_nom/241482](https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/241482)

Et pour la répartition, voici la fiche Silene:

<https://nature.silene.eu/espece/241482>

## Hémiptères



*Graphosoma italicum* (la punaise Arlequin ou Pentatome rayé)

Nous avons un imago sur la photo de gauche et une larve sur la photo de droite. Il apprécie particulièrement les ombellifères (on les voit nombreux sur les carottes sauvages).

Pour plus de détails, voici le lien vers une fiche:

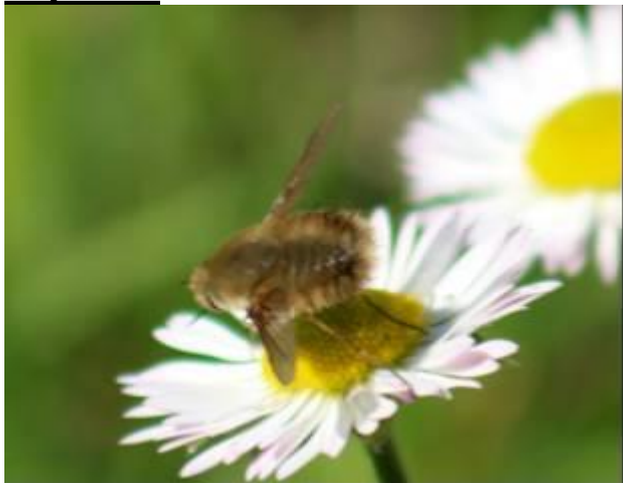
<https://jessica-joachim.com/insectes/hemipteres/punaies/pentatomidae/punaise-arlequin>



*Carpocoris* sp

Les larve de *Carpocoris* sont très complexes à identifier. J'ai passé beaucoup de temps sur la doc et les galeries. La conclusion est qu'il n'est pas possible de trancher pour une espèce.

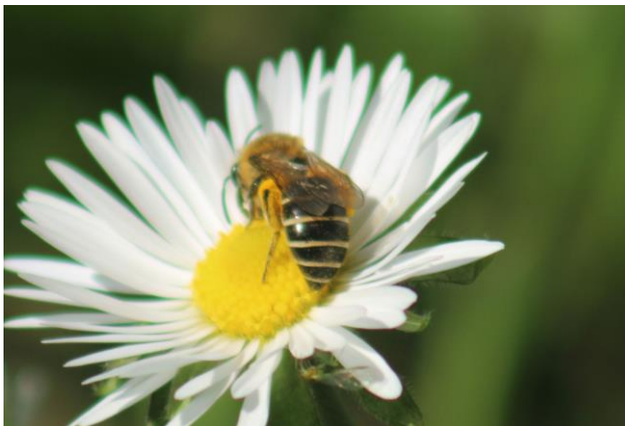
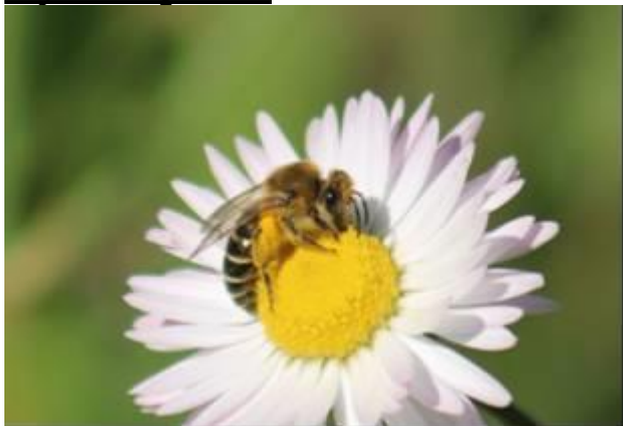
## Diptères



*Bombyliinae* indéterminé

Quasi impossible de déterminer l'espèce sur photo.

## Hyménoptères



*Colletes daviesanus/fodiens/similis*

Les colletes sont des abeilles sauvages. Ici il s'agit possiblement d'une des 3 espèces citées.