

CALIPROBOLIE JOLIE

Caliprobola speciosa

Couleur bronze, ailes jaunâtres, front, antennes et longues pattes oranges, abdomen avec des bandes de pilosité dorées.

Observation



Dans les forêts de feuillus et les vieux boisements. La larve vit dans les racines et les souches des arbres en décomposition.

FERDINANDE DORÉE

Dos du thorax à rayures longitudinales noires

et grises, abdomen brillant couleur bronze,

ailes avec des nervures centrales assombries.

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

Dans les bois de chênes. Les larves vivent dans le bois en décomposition, les blessures

7 mm

13 mm

Ferdinandea cuprea

d'arbres et les coulées de sève.

Taille entre ⊢

17 mm



EPISTROPHE ÉLÉGANTE

Epistrophe eligans

Deux grosses taches jaunes sur le haut de l'abdomen suivies d'une fine bande jaune. Pattes jaunes.

Observation

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

Dans les bois de feuillus, parcs et jardins. La larve se nourrit de pucerons.

Taille entre ⊢—

9 mm 11 mm



Myathropa florea

Dessin «Batman» sur le dos du thorax et larges taches oranges sur l'abdomen.

Observation

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

À la lisière des bois, dans les prairies fleuries, en bordure de chemins, quasi-exclusivement en zones boisées. Les larves vivent dans les cavités humides des arbres.

Taille entre ⊢

10 mm **⊣ 14 mm**



ERISTALE GLUANTE

Eristalis tenax

Double rangée verticale de poils sur les yeux. Deux grandes taches oranges sur le haut de l'abdomen.

Observation

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

En milieux variés, dont les jardins. Les larves aquatiques sont présentes dans les eaux des mares, fossés, purins... très chargées en matières organiques et très pauvres en oxygène. Les femelles passent l'hiver à l'abri.

Taille entre ⊢ 14 mm

⊣ 16 mm



HÉLOPHILE SUSPENDU

Helophilus pendulus

Ligne centrale noire sur la face, rayures longitudinales jaunes et noires sur le dos du thorax et grandes taches jaunes sur l'abdomen. Les pattes arrières sont noires avec une zone rousse.

J F M A M J J A S O N D Dans les prairies humides ou les fossés. Les larves aquatiques sont présentes dans les eaux chargées en matière organique

Taille entre ⊢

comme les mares et les fossés. 11 mm



SYRPHE PORTE-PLUME

Sphaerophoria scripta

Allure svelte, bandes jaunes sur le côté du thorax. Le mâle a l'abdomen qui dépasse largement les ailes.

Observation

Dans les prairies, les friches, les parcs et les jardins. Les larves consomment des pucerons.

Taille entre

7 mm 12 mm



VOLUCELLE ZONÉE

Volucella zonaria

Dos du thorax sombre, abdomen avec de larges bandes noires et jaune-orange. Le bord antérieur des ailes est brun-jaune.

Observation

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

En lisière de forêt, dans les parcs et les jardins. Les larves sont des parasites des larves de frelons.

Taille entre

18 mm 22 mm

Avec le soutien financier de :





ESPÈCES Ce poster présente 14 espèces de Syrphes reconnaissables parmi les 122 identifiées en Vendée en 2025.



MILÉSIE FAUX-FRELON

Milesia crabroniformis

Deux taches noires séparées par une bande noire sur le dos du thorax. Abdomen jaune et roux, bord des ailes de coloration jaunâtre.

Observation

Dans les espaces boisés avec de l'eau à proximité. Les larves vivent dans le terreau des cavités d'arbres.

Taille entre

15 mm 27 mm



SYRPHE À CEINTURES

Episyrphus balteatus

Présence de bandes noires en forme de moustaches sur l'abdomen. Attention: dessins variables.

Observation

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

Dans des milieux divers. Très commun dans les jardins. Les larves consomment des pucerons.

Taille entre

8 mm 12 mm

Rhingia campestris

pattes oranges et noires.

Dans les prairies pâturées, les lisières de bois, les zones de bocage. Les larves vivent dans les bouses de vaches.

RHINGIE CHAMPÊTRE

Appareil buccal pointu, abdomen rouge orange,

Taille entre ⊢—

Observation

11 mm 14 mm



VOLUCELLE BOURDON

Volucella bombylans

Trois variétés de coloration, mais le plus souvent une couleur noire avec du orange à l'extrémité de son abdomen.

Observation

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

Dans les prairies, aux abords des chemins, en lisière de bois. Les larves vivent dans les nids de bourdons où elles consomment les larves mortes, parfois même vivantes.

Taille entre

11 mm 17 mm

SYRITTE PIAULANTE

Syritta pipiens

Face et côtés du thorax blancs, pattes arrières zébrées avec fémur très épais.

Observation

Dans les zones humides et en bord de sites en eaux. Les larves aquatiques vivent dans les matières humides en décomposition, comme la bouse de vache et les tas de compost.

7 mm

9 mm

Taille entre





VOLUCELLE ENFLÉE

Volucella inflata

Côtés du thorax orangés. Deux grosses taches jaunes sur fond noir sur le haut de l'abdomen. Tache sombre au milieu des ailes.

Observation

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

Dans les forêts de feuillus. Les larves vivent dans les milieux subaquatiques de galeries d'insectes, terreau des cavités d'arbres, écoulements de sève.

Taille entre

SÈVRE ET BOCAGE

12 mm

16 mm

PRÉFET DE LA RÉGION **PAYS DE LA LOIRE** Égalité Fraternite