



## Plantes hôtes des Lépidoptères protégés et menacés en France et en Rhône-Alpes

Synthèse bibliographique

**RUPICOLA**

Chloé ROSSET, Botaniste Cordiste

06 78 31 35 68

[contact@rupicola.fr](mailto:contact@rupicola.fr)

[www.rupicola.fr](http://www.rupicola.fr)



# Plantes hôtes des Lépidoptères protégés et menacés en France et en Rhône-Alpes

Photo de couverture : *Parnassius phoebus* (© C. Rosset, 2025)

Référence : Rosset C., 2026. Plantes hôtes des Lépidoptères protégés en France et menacés en régions Rhône-Alpes et Bourgogne Franche-Comté.

## Notice

Cette synthèse est destinée à faciliter l'identification des plantes hôtes des lépidoptères protégés et menacés en France et en Rhône-Alpes. Elle présente pour chaque lépidoptère :

- Son statut de protection (selon l'arrêté du 22 juillet 1993)
- Son degré de menace (selon les Listes Rouges existantes)
- Ses plantes hôtes
- Ses milieux de prédilection
- Sa répartition altitudinale et en France, ainsi que sa présence dans les Alpes du Nord, du Sud, dans le Massif Central et dans les Pyrénées.

## Rappel des catégories UICN

### Les catégories UICN pour la Liste rouge

**EX** : Espèce éteinte au niveau mondial

**EW** : Espèce éteinte à l'état sauvage

**RE** : Espèce disparue de France métropolitaine

Espèces menacées de disparition de métropole :

**CR** : En danger critique

**EN** : En danger

**VU** : Vulnérable

Autres catégories :

**NT** : Quasi menacée (espèce proche du seuil des espèces menacées ou qui pourrait être menacée si des mesures de conservation spécifiques n'étaient pas prises)

**LC** : Préoccupation mineure (espèce pour laquelle le risque de disparition de métropole est faible)

**DD** : Données insuffisantes (espèce pour laquelle l'évaluation n'a pas pu être réalisée faute de données suffisantes)

**NA** : Non applicable (espèce non soumise à évaluation car (a) introduite dans la période récente ou (b) présente en métropole de manière occasionnelle ou marginale)

**NE** : Non évaluée (espèce non encore confrontée aux critères de la Liste rouge)

## Précisions sur la répartition des espèces

Les départements dans lesquels l'espèce n'a pas été recensée depuis 2000 ne sont pas prises en compte.

Sont considérés comme appartenant :

- Aux Alpes du Nord : Jura, Ain, Savoie, Haute-Savoie, Isère
- Aux Alpes du Sud : Hautes-Alpes, Drôme, Alpes de Haute Provence, Alpes Maritimes, Vaucluse, Var
- Au Massif central : Ardèche, Lozère, Haute-Loire, Puy-de-Dôme, Aveyron, Cantal, Creuse, Corrèze
- Aux Pyrénées : Pyrénées-Atlantiques, Gers, Hautes-Pyrénées, Haute-Garonne, Aude, Ariège, Pyrénées-Orientales

## Sources

- Liste des espèces protégées en France (arrêté du 22 juillet 1993 paru au J.O. du 24/09/1993 (Rhopalocères et Hétérocères)
- UICN France, MNHN, OPIE & SEF (2014). La Liste rouge des espèces menacées en France - Chapitre Papillons de jour de France métropolitaine. Paris, France
- Baillet (Yann) & Guicherd (Grégory), 2018. Dossier de présentation de la liste rouge Rhopalocères & Zygènes de Rhône-Alpes. Flavia APE, Trept, 19 pp.
- Wermeille E., Chittaro Y., Gonseth Y. 2014: Liste rouge Papillons diurnes et Zygènes. Espèces menacées en Suisse, état 2012. Office fédéral de l'environnement, Berne, et Centre Suisse de Cartographie de la Faune, Neuchâtel. L'environnement pratique n° 1403: 97 p.
- Bez M. & Itrac-Bruneau R., 2025. Guide d'identification des rhopalocères protégés de Franche-Comté. Plan régional d'actions en faveur des papillons de jour. Conservatoire botanique national de Franche-Comté – Observatoire régional des Invertébrés, 36 p.

## Sites internet :

lepidoch

lepinet.fr

SHNA - Observatoire de la faune de Bourgogne

OREINA - Papillons de France

Diatheo - Papillons de France (<https://diatheo.weebly.com/>)

Plan National d'Actions en faveur des papillons de jour

## Plantes hôtes des Lépidoptères protégés en France

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Famille	Protection	LR Europe	LR France	LR Rhône Alpes	Plantes hôtes
<i>Papilio alexanor</i>	Alexanor	Papilionidae	Nationale			CR	Apiacées ( <i>Ptychotis saxifraga</i> ), Rutacées
<i>Parnassius apollo</i>	Apollon	Papilionidae	Nationale		LC	NT	<i>Sedum</i> sp. ( <i>S. album</i> notamment)
<i>Phengaris alcon</i>	Azuré de la Croisette	Lycaenidae	Nationale		NT	NT	<i>Gentiana pneumonanthe</i> , <i>Gentiana cruciata</i> , <i>Gentiana lutea</i>
<i>Maculinea alcon</i>	Azuré de la pulmonaire	Lycaenidae	Nationale	LC	NT		<i>Gentiana pneumonanthe</i>
<i>Phengaris teleius</i>	Azuré de la Sanguisorbe	Lycaenidae	Nationale	VU	VU	EN	<i>Sanguisorba officinalis</i> , <i>Sanguisorba tenuifolia</i> , <i>Sanguisorba hakusanensi</i>
<i>Phengaris nausithous</i>	Azuré des paluds	Lycaenidae	Nationale	NT	VU	EN	<i>Sanguisorba officinalis</i>
<i>Phengaris arion</i>	Azuré du Serpolet	Lycaenidae	Nationale		LC		<i>Thymus praecox</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Origanum vulgare</i>
<i>Lopinga achine</i>	Bacchante	Nymphalidae	Nationale	VU	NT	NT	Poacées ( <i>Brachypodium sylvaticum</i> , <i>Molinia caerulea</i> , <i>Dactylis glomerata</i> , <i>Deschampsia caespitosa</i> , <i>Poa trivialis</i> )
<i>Lycaena helle</i>	Cuivré de la bistorte	Lycaenidae	Nationale	EN	NT	CR	<i>Polygonum bistorta</i>
<i>Lycaena dispar</i>	Cuivré des marais	Lycaenidae	Nationale		LC		<i>Rumex crispus</i> , <i>Rumex conglomeratus</i> , <i>Rumex obtusifolius</i> , <i>Rumex aquaticus</i>
<i>Euphydryas aurinia</i>	Damier de la Succise	Nymphalidae	Nationale		LC	NT	<i>Succisa pratensis</i> , <i>Knautia arvensis</i> , <i>Scabiosa columbaria</i> , <i>Gentiana cruciata</i> , <i>Plantago</i> sp., <i>Lonicera</i> sp., <i>Valeriana officinalis</i>
<i>Euphydryas desfontainii</i>	Damier des knauties	Nymphalidae	Nationale	NT	VU		<i>Cephalaria leucantha</i>
<i>Euphydryas maturna</i>	Damier du frêne	Nymphalidae	Nationale	VU	EN		<i>Fraxinus excelsior</i>
<i>Zerynthia polyxena</i>	Diane	Papilionidae	Nationale				<i>Aristolochia clematitis</i> , <i>Aristolochia pistolochia</i> , <i>Aristolochia rotunda</i>
<i>Diacrisia metelkana</i>	Ecaille des marais	Erebidae	Nationale				<i>Iris pseudoacorus</i>
<i>Epatolmis luctifera</i>	Ecaille funèbre	Erebidae	Nationale				<i>Galium</i> sp., <i>Stellaria</i> sp., <i>Plantago</i> sp. et autres plantes basses
<i>Coenonympha oedippus</i>	Fadet des laïches	Nymphalidae	Nationale	EN	NT	EN	<i>Molinia caerulea</i>
<i>Coenonympha tullia</i>	Fadet des tourbières	Nymphalidae	Nationale	VU	EN	CR	<i>Carex panicea</i> , <i>Carex pulicaris</i> , <i>C. hostiana</i> , <i>C. davalliana</i> , <i>C. lepidocarpa</i> , <i>Molinia</i> sp.
<i>Graellsia isabellae</i>	Isabelle	Saturniidae	Nationale				<i>Pinus sylvestris</i>
<i>Eriogaster catax</i>	Laineuse du Prunellier	Lasiocampidae	Nationale				<i>Crataegus monogyna</i> puis <i>Prunus</i> sp., <i>Populus</i> sp., <i>Betula</i> sp. et <i>Quercus</i> sp.
<i>Pericallia matronula</i>	Matrone	Erebidae	Nationale				Arbustes, plantes basses
<i>Coenonympha hero</i>	Mélibée	Nymphalidae	Nationale	VU	CR	CR	Poacées et <i>Carex</i> ( <i>Carex panicea</i> )
<i>Erebia sudetica</i>	Moiré des Sudètes	Nymphalidae	Nationale				Poacées. Seules deux sont connues : <i>Festuca rubra</i> et <i>Anthoxanthum odoratum</i>
<i>Proclossiana eunomia</i>	Nacré de la Bistorte	Nymphalidae	Nationale				<i>Renouée bistorte</i>
<i>Boloria aquilonaris</i>	Nacré de la canneberge	Nymphalidae	Nationale	LC	NT	CR	<i>Vaccinium oxycoccos</i> , <i>Vaccinium microcarpum</i> , <i>Andromeda polifolia</i>
<i>Fabriciana elisa</i>	Nacré tyrrhénien	Nymphalidae	Nationale				<i>Viola corsica</i>
<i>Parnassius phoebus</i>	Petit Apollon	Papilionidae	Nationale			NT	<i>Rhodiola rosea</i> , <i>Saxifraga aizoides</i>
<i>Pieris ergane</i>	Piérade de l'aethionème	Pieridae	Nationale	LC	VU		<i>Aethionema saxatile</i>
<i>Papilio hospiton</i>	Porte-queue de Corse	Papilionidae	Nationale				<i>Ferula communis</i> , <i>Pastinaca latifolia</i> , <i>Peucedanum officinale paniculatum</i> , <i>Ruta corsica</i> , <i>Laserpitium halleri cynapiifolium</i>
<i>Zerynthia rumina</i>	Proserpine	Papilionidae	Nationale				<i>Aristolochia pistolochia</i>
<i>Parnassius mnemosyne</i>	Semi-Apollon	Papilionidae	Nationale	NT	NT		<i>Corydalis cava</i> , <i>Corydalis solida</i>
<i>Colias palaeno</i>	Solitaire	Papilionidae	Nationale		LC		<i>Vaccinium uliginosum</i> , ( <i>Vaccinium myrtillus</i> )
<i>Hyles hippophaes</i>	Sphinx de l'Argousier	Sphingidae	Nationale				<i>Hippophae rhamnoides</i>
<i>Proserpinus proserpina</i>	Sphinx de l'Epilobe	Sphingidae	Nationale				<i>Epilobium</i> sp., <i>Oenothera</i> sp., <i>Lysimachia</i> sp., <i>Lythrum salicaria</i>
<i>Zygaena brizae</i>	Zygène de la Vésubie	Zygaenidae	Nationale			NT	<i>Cirsium eriophorum</i> , <i>Cirsium morisianum</i> , <i>Cirsium tuberosum</i>
<i>Zygaena rhadamanthus</i>	Zygène de l'Esparcette	Zygaenidae	Nationale			VU	<i>Onobrychis</i> sp., <i>Dorycnium</i> sp.

## Plantes hôtes des Lépidoptères menacés en France et en Rhône-Alpes

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Famille	LR Europe	LR France	LR Rhône Alpes	Plantes hôtes
<i>Hipparchia semele</i>	Agreste	Nymphalidae			NT	<i>Festuca sp. (F. ovina notamment), Brachypodium sp., Stipa pennata, Bromopsis erectus</i>
<i>Aricia morronensis</i>	Argus castillan	Lycaenidae	LC	VU		<i>Erodium glandulosum</i>
<i>Glaucopsyche melanops</i>	Azuré de la Badasse	Lycaenidae			NT	<i>Lotus dorycnium</i>
<i>Agriades optilete</i>	Azuré de la Canneberge	Lycaenidae			NT	<i>Vaccinium uliginosum</i>
<i>Cupido osiris</i>	Azuré de la Chevrette	Lycaenidae			NT	<i>Onobrychis montana, Onobrychis viciifolia</i>
<i>Agriades orbitulus</i>	Azuré de la Phaue	Lycaenidae			VU	<i>Astragalus alpinus, Hedysarum hedysaroides, Oxytropis jacquinii</i>
<i>Polyommatus escheri</i>	Azuré de l'Adragant	Lycaenidae			NT	<i>Astragalus monspessulanus, Astragalus sempervirens</i>
<i>Polyommatus thersites</i>	Azuré de l'Esparcette	Lycaenidae			NT	<i>Onobrychis viciifolia</i>
<i>Polyommatus daphnis</i>	Azuré de l'Orobe	Lycaenidae			VU	<i>Astragalus onobrychis, Securigera varia</i>
<i>Aricia nicias</i>	Azuré des Géraniums	Lycaenidae			NT	<i>Geranium sylvaticum</i>
<i>Scolitantides orion</i>	Azuré des Orpins	Lycaenidae			NT	<i>Sedum telephium, Sedum album, Sedum anopetalum, Rhodiola rosea</i>
<i>Iolana iolas</i>	Azuré du baguenaudier	Lycaenidae	NT	NT	CR	<i>Colutea arborescens</i>
<i>Polyommatus dorylas</i>	Azuré du mélilot	Lycaenidae	NT	NT	NT	<i>Anthyllis vulneraria, parfois Anthyllis montana</i>
<i>Pseudophilotes baton</i>	Azuré du Thym	Lycaenidae			NT	<i>Thymus vulgaris, Thymus praecox, Thymus pulegioides</i>
<i>Hipparchia fidia</i>	Chevron blanc	Nymphalidae	LC	LC	VU	<i>Lavandula angustifolia</i>
<i>Argynnis niobe</i>	Chiffre	Nymphalidae	LC	NT		<i>Viola hirta, Viola reichenbachiana</i>
<i>Lycaena alciphron</i>	Cuivré mauvin	Lycaenidae			NT	<i>Rumex acetosella, Rumex oseille, Rumex à écussons</i>
<i>Euphydryas cynthia</i>	Damier de l'alchémille	Nymphalidae			NT	<i>Plantago alpina, Viola calcarata</i>
<i>Euphydryas intermedia</i>	Damier du chèvrefeuille	Nymphalidae	LC	VU		<i>Lonicera caerulea</i>
<i>Coenonympha dorus</i>	Fadet des garrigues	Nymphalidae			VU	Poacées
<i>Melanargia russiae</i>	Échiquier de Russie	Nymphalidae			VU	Poacées ( <i>Brachypodes</i> )
<i>Hipparchia statilinus</i>	Faune	Nymphalidae			NT	Poacées ( <i>Stipa pennata, Bromopsis erectus, Cynodon dactylon</i> )
<i>Tomares ballus</i>	Faux-cuivré smaragdin	Lycaenidae	LC	VU		<i>Anthyllis tetraphylla, Medicago truncatula, Dorycnium hirsutum, Lotus ornithopodioides, Onobrychis caput-galli, Hippocrepis unisiliquosa</i>
<i>Limenitis populi</i>	Grand Sylvain	Nymphalidae	LC	NT		<i>Populus tremula</i>
<i>Chazara briseis</i>	Hermite	Nymphalidae	NT	VU	EN	<i>Sesleria albicans, Festuca ovina, Brachypodium phoenicoides</i>
<i>Carcharodus baeticus</i>	Hespérie de la ballote	Hesperiidae	LC	VU		<i>Marrubium album</i>
<i>Pyrgus onopordi</i>	Hespérie de la Malope	Hesperiidae			EN	<i>Helianthemum sp.</i>
<i>Pyrgus serratulae</i>	Hespérie de l'Alchémille	Hesperiidae			NT	<i>Potentilla verna, Potentilla pusilla, Potentilla alpestre</i>
<i>Carcharodus lavatherae</i>	Hespérie de l'épiaire	Hesperiidae	NT	NT	NT	<i>Stachys recta, Sideritis scordioides</i>
<i>Pyrgus cirsii</i>	Hespérie des cirses	Hesperiidae	VU	NT	NT	<i>Potentilla verna, Potentilla hirta, Potentilla arenaria</i>
<i>Gegenes pumilio</i>	Hespérie du barbon	Hesperiidae	LC	CR		<i>Hyparrhenia hirta</i>
<i>Pyrgus carthami</i>	Hespérie du Carthame	Hesperiidae			NT	<i>Potentilla pusilla, Potentilla verna</i>
<i>Pyrgus warrenensis</i>	Hespérie rhétique	Hesperiidae	LC	VU		<i>Helianthemum nummularium</i>
<i>Hyponephele lupina</i>	Louvet	Nymphalidae	LC	NT		Poacées
<i>Iberochloe tagis</i>	Marbré de Lusitanie	Pieridae	LC	NT	EN	<i>Iberis sp., Biscutella sp.</i>
<i>Melitaea varia</i>	Mélitée de la Gentiane	Nymphalidae			NT	<i>Plantago alpina, Plantago media, Gentiana sp. (à confirmer : G. verna, G. acaulis)</i>
<i>Melitaea aurelia</i>	Mélitée des digitales	Nymphalidae	NT	VU		<i>Plantago media, Plantago lanceolata éventuellement Veronica sp., Digitalis sp., Melampyrum sp. et Rhinanthus sp.</i>
<i>Arethusana arethusa</i>	Mercuré	Nymphalidae			NT	<i>Festuca ovina, Bromopsis erecta</i>
<i>Hyponephele lycaon</i>	Misis	Nymphalidae			VU	Poacées, principalement <i>Festuca ovina, Stipa pennata et Bromus sp.</i>
<i>Erebia lefebvrei</i>	Moiré cantabrique	Nymphalidae	LC	NT		Poacées ( <i>Festuca sp., Poa sp.</i> )
<i>Erebia scipio</i>	Moiré des pierriers	Nymphalidae	LC	NT	CR	<i>Helicotrichon sedenense</i>

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Famille	LR Europe	LR France	LR Rhône Alpes	Plantes hôtes
<i>Erebia medusa</i>	Moiré franconien	Nymphalidae			NT	Poacées, notamment <i>Bromopsis erecta</i> , <i>Festuca rubra</i> et <i>Festuca ovina</i>
<i>Erebia ottomana</i>	Moiré ottoman	Nymphalidae			NT	Poacées dont <i>Festuca ovina</i>
<i>Erebia epistygne</i>	Moiré provençal	Nymphalidae	NT	NT	EN	Poacées dont <i>Festuca ovina</i>
<i>Nymphalis antiopa</i>	Morio	Nymphalidae			NT	<i>Salix sp.</i> ( <i>Salix caprea</i> ), <i>Betula sp.</i> ( <i>Betula pendula</i> ), <i>Ulmus sp.</i> , <i>Populus tremula</i>
<i>Boloria selene</i>	Petit Collier argenté	Nymphalidae	LC	NT		Principalement <i>Viola palustris</i> , <i>Viola canina</i> . Aussi <i>Viola riviniana</i> , <i>Viola hirta</i> , <i>Vaccinium myrtillus</i> , <i>Fragaria vesca</i> , <i>Rubus idaeus</i>
<i>Satyrus actaea</i>	Petite Coronide	Nymphalidae			VU	<i>Brachypodium sp.</i> , <i>Bromus sp.</i>
<i>Leptidea duponcheli</i>	Piérade du Sainfoin	Pieridae			NT	<i>Lathyrus sp.</i> , <i>Onobrychis sp.</i>
<i>Jordanita notata</i>	Procris de la Jacée	Zygaenidae			CR	<i>Centaurea scabiosa</i> , <i>Centaurea jacea</i> , ainsi que plusieurs Chardons et Cirses
<i>Polyommatus ripartii</i>	Sablé provençal	Lycaenidae			EN	<i>Onobrychis sp.</i>
<i>Neptis rivularis</i>	Sylvain des spirées	Nymphalidae	LC	RE		<i>Spiraea sp.</i> , <i>Aruncus dioicus</i> , <i>Filipendula ulmaria</i>
<i>Hipparchia fagi</i>	Sylvandre	Nymphalidae			NT	<i>Brachypodium sp.</i> , <i>Bromopsis erecta</i> , <i>Festuca ovina</i> , <i>Festuca rubra</i>
<i>Callophrys avis</i>	Théccla de l'Arbousier	Lycaenidae			VU	<i>Arbutus unedo</i> , <i>Salvia verbenaca</i> , <i>Viburnum tinus</i> , <i>Coriaria myrtifolia</i>
<i>Laeosopsis roboris</i>	Théccla du Frêne	Lycaenidae			NT	<i>Fraxinus excelsior</i>
<i>Polygonia egea</i>	Vanesse des pariétaires	Nymphalidae	LC	EN		<i>Parietaria officinalis</i>
<i>Zygaena lavandulae</i>	Zygène de la Badasse	Zygaenidae			NT	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> , <i>Anthyllis cytisoides</i>
<i>Zygaena hilaris</i>	Zygène de la Bugrane	Zygaenidae			EN	<i>Ononis natrix</i> , <i>Ononis minutissima</i>
<i>Zygaena ephialtes</i>	Zygène de la Coronille variée	Zygaenidae			NT	Principalement <i>Securigera varia</i> , aussi <i>Hippocrepis comosa</i>
<i>Zygaena fausta</i>	Zygène de la Petite coronille	Zygaenidae			NT	<i>Coronilla minima</i> , parfois <i>Coronilla vaginalis</i> et <i>Coronilla coronata</i> . Aussi <i>Ornithopus sp.</i> et <i>Hippocrepis sp.</i>
<i>Zygaena cynarae</i>	Zygène de l'Herbe-aux-Cerfs	Zygaenidae			CR	<i>Peucedanum cervaria</i>
<i>Zygaena erythrus</i>	Zygène des garrigues	Zygaenidae			NT	<i>Eryngium campestre</i> , <i>Eryngium maritimum</i> , <i>Eryngium amethystinum</i>
<i>Zygaena viciae</i>	Zygène des Thérésiens	Zygaenidae			EN	<i>Vicia sp.</i> , <i>Lathyrus sp.</i> , parfois <i>Lotus sp.</i> et d'autres Fabacées (dont <i>Trifolium sp.</i> )
<i>Zygaena occitanica</i>	Zygène d'Occitanie	Zygaenidae			NT	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> , <i>Anthyllis cytisoides</i> , <i>Lotus creticus</i> , <i>Lotus longisiliquosus</i>
<i>Zygaena sarpedon</i>	Zygène du Panicaut	Zygaenidae			NT	<i>Eryngium campestre</i> , <i>Eryngium maritimum</i>
<i>Zygaena carniolica</i>	Zygène du Sainfoin	Zygaenidae			NT	<i>Lotus corniculatus</i> , <i>Onobrychis viciifolia</i> , <i>Anthyllis vulneraria</i> , <i>Dorycnium germanicum</i> et <i>Dorycnium herbaceum</i>

## Répartition et préférences écologiques des Lépidoptères cités

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Famille	Milieus	Altitude	Répartition	Alpes du Nord	Alpes du Sud	Massif Central	Pyrénées
<i>Papilio alexanor</i>	Alexanor	Papilionidae	Eboulis calcaires chauds d'altitude	<1800m	Drôme, Hautes Alpes, Vaucluse, Var, Alpes Maritimes et Alpes de Haute Provence	Non	Oui	Non	Non
<i>Parnassius apollo</i>	Apollon	Papilionidae	Rochers, Eboulis, Pelouses	400-2700m	Sous la diagonale Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Phengaris alcon</i>	Azuré de la Croisette	Lycaenidae	Bas marais, pelouses	<2000m	Toute la France	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Maculinea alcon</i>	Azuré de la pulmonaire	Lycaenidae	Prairies humides	0-1800m	Morvan, Haute-Saône, sud du Jura	Oui	Non	Oui	Oui
<i>Phengaris teleius</i>	Azuré de la Sanguisorbe	Lycaenidae	Prairies humides	<3000m	Est, Centre-Ouest	Oui	Oui	Oui	Non
<i>Phengaris nausithous</i>	Azuré des paluds	Lycaenidae	Prairies humides, mégaphorbiaies	<1400m	Alpes du Nord, Alsace	Oui	Non	Non	Non
<i>Phengaris arion</i>	Azuré du Serpolet	Lycaenidae	Prairies mésophiles, pelouses	<2800m	Toute la France hors Nord-Ouest	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Lopinga achine</i>	Bacchante	Nymphalidae	Lisières, Forêts, Ourlets et fruticées	<1600m	Est, Sud-Ouest	Oui	Oui	Non	Oui
<i>Lycaena helle</i>	Cuivré de la bistorte	Lycaenidae	Prairies humides, mégaphorbiaies, marais	<2100m	Ardennes, Vosges, Doubs, Jura, Allier, Loire, Puy-de-Dôme, Ariège et Pyrénées-Orientales	Non	Non	Oui	Oui
<i>Lycaena dispar</i>	Cuivré des marais	Lycaenidae	Prairies humides, mégaphorbiaies	<1100m	Toute la France hors Nord-Ouest et Sud-Est	Oui	Non	Oui	Oui
<i>Euphydryas aurinia</i>	Damier de la Succise	Nymphalidae	Pelouses, Prairies humides, Bas-marais	<2700m	Toute la France	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Euphydryas desfontainii</i>	Damier des knauties	Nymphalidae	Prairies méditerranéo-montagnardes	500-800m	Aude, Pyrénées orientales	Non	Non	Non	Oui
<i>Euphydryas maturna</i>	Damier du frêne	Nymphalidae	Frênaies-Chênaies-Charmaies	200-1000m	Nord-Est	Non	Non	Non	Non
<i>Zerynthia polyxena</i>	Diane	Papilionidae	Prairies humides, lisières, friches, bords de ruisseaux	<1500m	Méditerranée	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Diacrisia metelkana</i>	Ecaille des marais	Erebidae	Zones humides	<100m	Marne, Deux Sèvres	Non	Non	Non	Non
<i>Epatolmis luctifera</i>	Ecaille funèbre	Erebidae	Garrigues, prairies et sous-bois bien exposés	<1500m	Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Coenonympha oedippus</i>	Fadet des laïches	Nymphalidae	Prairies oligotrophes humides	<300m	Sud-Ouest, Rhône-Alpes	Oui	Non	Non	Oui
<i>Coenonympha tullia</i>	Fadet des tourbières	Nymphalidae	Bas marais	500-1000m	Nord-Est	Non	Non	Non	Non
<i>Graellsia isabellae</i>	Isabelle	Saturniidae	Pinèdes sylvestres, forêts de conifères	500-1900m	Alpes du Sud, Pyrénées orientales	Non	Oui	Non	Oui
<i>Eriogaster catax</i>	Laineuse du Prunellier	Lasiocampidae	Milieus calcaires thermophiles ouverts à faciès arbustif	<1500m	Presque partout en France, sauf dans le Nord-Ouest et la Bretagne, plus répandue dans le Sud	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Pericallia matronula</i>	Matrone	Erebidae	Pentes sèches rocailleuses, forêts de feuillus thermophiles	<1000m	Quart Nord-Est jusqu'à l'Isère	Oui	Non	Non	Non
<i>Coenonympha hero</i>	Mélibée	Nymphalidae	Prairies humides (moliniaies)	500-800m	Saône et Loire, Jura, Doubs	Oui	Non	Non	Non
<i>Erebia sudetica</i>	Moiré des Sudètes	Nymphalidae	Pelouses subalpines, mégaphorbiaies	1000-2400m	Savoie, Haute-Savoie, Isère, Cantal	Oui	Non	Oui	Non
<i>Proclossiana eunomia</i>	Nacré de la Bistorte	Nymphalidae	Prairies humides, tourbières	400-2200m	Quart Nord-Est, Pyrénées	Non	Non	Non	Oui
<i>Boloria aquilonaris</i>	Nacré de la canneberge	Nymphalidae	Tourbières	450-1500m	Massif central, Quart Nord-Est	Oui	Non	Oui	Non
<i>Fabriciana elisa</i>	Nacré tyrrhénien	Nymphalidae	Ourlets forestiers thermophiles	500-2000m	Corse	Non	Non	Non	Non
<i>Parnassius phoebus</i>	Petit Apollon	Papilionidae	Bords de torrents et de tourbières, rochers suintants, dalles	1000-3000m	Alpes	Oui	Oui	Non	Non
<i>Pieris ergane</i>	Piérde de l'aethionème	Pieridae	Éboulis calcaires et ultrabasiques montagnes tempérées	500-2200m	Pyrénées, Hautes Alpes, Isère	Oui	Oui	Non	Oui
<i>Papilio hospiton</i>	Porte-queue de Corse	Papilionidae	Ourlets forestiers thermophiles	400-1500m	Corse	Non	Non	Non	Non
<i>Zerynthia rumina</i>	Proserpine	Papilionidae	Pelouses xériques méditerranéennes	<1300m	Méditerranée	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Parnassius mnemosyne</i>	Semi-Apollon	Papilionidae	Prairies humides, Bois clairs montagnards	700-2800m	Pyrénées, Massif Central et Alpes	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Colias palaeno</i>	Solitaire	Papilionidae	Tourbières, landes acides et marais	400-2800m	Est	Oui	Oui	Non	Non
<i>Hyles hippophaes</i>	Sphinx de l'Argousier	Sphingidae	Zones caillouteuses, aux bords des cours d'eau	<2000m	Sud-Est, Est	Non	Oui	Non	Non
<i>Proserpinus proserpina</i>	Sphinx de l'Epilobe	Sphingidae	Milieus humides, alluvions	<2000m	Toute la France	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Zygaena brizae</i>	Zygène de la Vésubie	Zygaenidae	Lisières et prairies humides	500-2100m	Drôme, Hautes-Alpes, Alpes de Haute-Provence, Alpes Maritimes	Non	Oui	Non	Non
<i>Zygaena rhodamanthus</i>	Zygène de l'Esparcette	Zygaenidae	Pelouses sèches	<1700m	Tiers plus au Sud	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Hipparchia semele</i>	Agreste	Nymphalidae	Pelouses sèches, Pinèdes, Forêts thermophiles clairsemées	<1800m	Toute la France	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Aricia morronensis</i>	Argus castillan	Lycaenidae	Éboulis calcaires et ultrabasiques montagnes tempérées	2200-2600 m	Pyrénées orientales, Hautes Pyrénées	Non	Non	Non	Oui

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Famille	Milieux	Altitude	Répartition	Alpes du Nord	Alpes du Sud	Massif Central	Pyrénées
<i>Glaucopsyche melanops</i>	Azuré de la Badasse	Lycaenidae	Ourllets forestiers thermophiles, Friches, Jachères	<1400m	Méditerranée	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Agriades optilete</i>	Azuré de la Canneberge	Lycaenidae	Landes	1600-2400 m	Savoie, Isère, Hautes-Alpes	Oui	Oui	Non	Non
<i>Cupido osiris</i>	Azuré de la Chevrette	Lycaenidae	Prairies maigres calcaires thermophiles	<2600m	Départements montagnards du Sud, des Pyrénées-Orientales à la Haute-Savoie	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Agriades orbitulus</i>	Azuré de la Phaque	Lycaenidae	Eboulis, Pelouses rocailleuses, rochers, milieux rivulaires	1200-2800m	Savoie, Haute-Savoie, Hautes-Alpes, Alpes de Haute-Provence	Oui	Oui	Non	Non
<i>Polyommatus escheri</i>	Azuré de l'Adragant	Lycaenidae	Pinèdes, forêts thermophiles clairsemées	<2400m	Sud, Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Polyommatus thersites</i>	Azuré de L'Esparcette	Lycaenidae	Prairies et pâturages maigres	<2400m	Moitié Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Polyommatus daphnis</i>	Azuré de l'Orobe	Lycaenidae	Prairies, pelouses maigres et secs	<2200m	Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Non
<i>Aricia nicias</i>	Azuré des Géraniums	Lycaenidae	Landes, Aulnaies, Mégaphorbiaies montagnardes, Bords de cours d'eaux	1000-2800m	Alpes, Pyrénées orientales	Oui	Oui	Non	Oui
<i>Scolitantides orion</i>	Azuré des Orpins	Lycaenidae	Pelouses sèches thermophiles	<1200m	Quart Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Iolana iolas</i>	Azuré du baguenaudier	Lycaenidae	Versants chauds et secs en cours d'embroussaillage, talus	<1200m	Sud-Est	Oui	Oui	Non	Non
<i>Polyommatus dorylas</i>	Azuré du mélilot	Lycaenidae	Pelouses, friches et forêts thermophiles, dalles rocheuses	<2500m	Sud, Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Pseudophilotes baton</i>	Azuré du Thym	Lycaenidae	Pelouses rocailleuses, Garrigues	<2300m	Toute la France hors Ouest et Nord-Ouest	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Hipparchia fidia</i>	Chevron blanc	Nymphalidae	Garrigues, Maquis, Falaises calcaires	<1400m	Méditerranée	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Argynnis niobe</i>	Chiffre	Nymphalidae	Lisières, clairières	<2500m	Toute la France hors Nord-Ouest	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Lycaena alciphron</i>	Cuivré mauvin	Lycaenidae	Prairies, pâturages, friches, pierriers	<2400m	Sous la diagonale Nord-Est Sud-Ouest	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Euphydryas Cynthia</i>	Damier de l'alchémille	Nymphalidae	Pelouses alpines	1500-3000m	Alpes internes	Oui	Oui	Non	Non
<i>Euphydryas intermedia</i>	Damier du chèvrefeuille	Nymphalidae	Landes, aulnaies vertes, boisements subalpins	1500-2100 m	Alpes internes	Oui	Oui	Non	Non
<i>Coenonympha dorus</i>	Fadet des garrigues	Nymphalidae	Pelouses, garrigues, fourrés supraméditerranéens	<2000m	Méditerranée	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Melanargia russiae</i>	Échiquier de Russie	Nymphalidae	Pelouses calcaires sèches	<2400m	Oroméditerranéen	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Hipparchia statilinus</i>	Faune	Nymphalidae	Landes, pelouses sèches, maquis, fourrés, forêts claires	<1600m	Hors quart Nord-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Tomares ballus</i>	Faux-cuivré smaragdin	Lycaenidae	Pelouses sèches méditerranéennes	300-1300m	Sud PACA	Non	Oui	Non	Non
<i>Limenitis populi</i>	Grand Sylvain	Nymphalidae	Lisières, milieux riches en trembles	<2200m	Toute la France	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Chazara briseis</i>	Hermite	Nymphalidae	Prairies sèches supraméditerranéennes	<1600m	Méditerranée	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Carcharodus baeticus</i>	Hespérie de la ballote	Hesperiidae	Pelouses thermophiles, friches sèches	<1200m	Méditerranée	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Pyrgus onopordi</i>	Hespérie de la Malope	Hesperiidae	Pelouses sèches et steppiques	<1500m	Sud-Est	Non	Oui	Oui	Non
<i>Pyrgus serratulae</i>	Hespérie de l'Alchémille	Hesperiidae	Pelouses alpines et montagnardes, mégaphorbiaies montagnardes	<2600m	Toute la France hors Nord-Ouest	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Carcharodus lavatherae</i>	Hespérie de l'épiaire	Hesperiidae	Pelouses et landes ouvertes dans stations chaudes et plutôt sèches	<2500m	Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Pyrgus cirsii</i>	Hespérie des cirses	Hesperiidae	Pelouses calcaires sèches	<2000m	Toute la France hors Nord-Ouest	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Gegenes pumilio</i>	Hespérie du barbon	Hesperiidae	Milieux rocheux chauds et secs	<1800m	Littoral du Var et des Alpes maritimes	Non	Oui	Non	Non
<i>Pyrgus carthami</i>	Hespérie du Carthame	Hesperiidae	Pelouses, steppes, pinèdes, forêts thermophiles	<2400m	Moitié Sud. Rare au Nord	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Pyrgus warrenensis</i>	Hespérie rhétique	Hesperiidae	Pelouses alpines, Rives de torrents	2200-2400m	Savoie, Hautes Alpes, Alpes maritimes	Oui	Oui	Non	Non
<i>Hyponephele lupina</i>	Louvet	Nymphalidae	Pelouses sèches, fourrés	<1500m	Méditerranée	Non	Oui	Oui	Non
<i>Iberochloe tagis</i>	Marbré de Lusitanie	Pieridae	Pelouses sèches sableuses et caillouteuses	<2000m	Quart Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Non
<i>Melitaea varia</i>	Mélitée de la Gentiane	Nymphalidae	Prairies et pelouses alpines	1200-3000m	Alpes	Oui	Oui	Non	Non
<i>Melitaea aurelia</i>	Mélitée des digitales	Nymphalidae	Prairies et pâturages montagnards et subalpins	<2000m	Alpes, Quart Nord-Est	Oui	Oui	Non	Non
<i>Arethusana arethusa</i>	Mercuré	Nymphalidae	Pelouses sèches thermophiles, de préférence pentues et plus ou moins écorchées	<2000m	holo-méditerranéen	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Hyponephele lycaon</i>	Misis	Nymphalidae	Forêts thermophiles, Pelouses et prairies maigres et sèches	<2400m	Quart Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Oui

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Famille	Milieux	Altitude	Répartition	Alpes du Nord	Alpes du Sud	Massif Central	Pyrénées
<i>Erebia lefebvrei</i>	Moiré cantabrique	Nymphalidae	Pentes rocheuses, éboulis calcaires	1000-3000m	Pyrénées	Non	Non	Non	Oui
<i>Erebia scipio</i>	Moiré des pierriers	Nymphalidae	Pentes rocheuses, éboulis	1000-2400m	Alpes (endémique sud-ouest alpin)	Oui	Oui	Non	Non
<i>Erebia medusa</i>	Moiré franconien	Nymphalidae	Prairies et pâturages secs, bords de tourbières	<2000m	Quart Nord-Est	Oui	Non	Non	Non
<i>Erebia ottomana</i>	Moiré ottoman	Nymphalidae	Pelouses et prairies pentues des plateaux d'altitude	500-1800m	Haute-Loire, Ardèche, Lozère Gard	Non	Non	Oui	Non
<i>Erebia epistygne</i>	Moiré provençal	Nymphalidae	Pelouses sèches sur sol calcaire et caillouteux	400-2700m	Méditerranée	Non	Oui	Oui	Non
<i>Nymphalis antiopa</i>	Morio	Nymphalidae	Landes sèches et humides et de forêts de bouleaux et saules.	<3000m	Toute la France	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Boloria selene</i>	Petit Collier argenté	Nymphalidae	Mégaphorbiaies, Prairies, Prairies humides	<2200m	Toute la France sauf les Alpes	Non	Non	Oui	Oui
<i>Satyrus actaea</i>	Petite Coronide	Nymphalidae	Escarpelements rocheux	<2200m	Méditerranée, Massif Central	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Leptidea duponcheli</i>	Piérie du Sainfoin	Pieridae	Prairies de moyenne montagne	<1400m	Hautes-Alpes, les Alpes-de-Haute-Provence, le Vaucluse et le Var	Non	Oui	Non	Non
<i>Jordanita notata</i>	Procris de la Jacée	Zygaenidae	Milieux xéro-thermophiles sur sol calcaire, hébergeant des pelouses parsemées de buissons, en particulier de Genévriers	<2000m	Surtout moitié Est. Populations relictuelles en Poitou-Charentes.	Oui	Oui	Non	Oui
<i>Polyommatus ripartii</i>	Sablé provençal	Lycaenidae	Milieux xérophiles	400-2200m	Alpes-Maritimes, Var, Vaucluse, Alpes-de-Haute-Provence, Isère et Drôme	Oui	Oui	Non	Non
<i>Neptis rivularis</i>	Sylvain des spirées	Nymphalidae	Forêts alluviales, Zones alluviales	<1600m	Disparue des Hautes Alpes et d'Isère	Non	Non	Non	Non
<i>Hipparchia fagi</i>	Sylvandre	Nymphalidae	Garrigues, Pelouses xérothermophiles, Boisements thermophiles	<1800m	Toute la France hors Nord-Ouest	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Callophrys avis</i>	Théccla de l'Arbousier	Lycaenidae	Broussailles sèches à arbousiers	<800m	Littoral méditerranéen	Non	Oui	Non	Oui
<i>Laeosopis roboris</i>	Théccla du Frêne	Lycaenidae	Bois, haies et bosquets comportant des frênes	<1600m	Quart Sud-Est	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Polygonia egea</i>	Vanesse des pariétaires	Nymphalidae	Lisières, talus, murets chauds	<1000m	PACA	Non	Oui	Non	Non
<i>Zygaena lavandulae</i>	Zygène de la Badasse	Zygaenidae	Garrigues, champs de lavandes	<1600m	Méditerranéen	Non	Oui	Oui	Oui
<i>Zygaena hilaris</i>	Zygène de la Bugrane	Zygaenidae	Prairies et pelouses sèches calcaires	<2000m	Quart Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Zygaena ephialtes</i>	Zygène de la Coronille variée	Zygaenidae	Fourrés, Pelouses sèches	<1700m	Toute la France hors Nord-Ouest et Sud-Ouest	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Zygaena fausta</i>	Zygène de la Petite coronille	Zygaenidae	Milieux xérophiles ouverts	<2000m	Toute la France hors extrême sud-est et nord	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Zygaena cynarae</i>	Zygène de l'Herbe-aux-Cerfs	Zygaenidae	Milieux ouverts, lisières de pinède et espaces semi-ouverts en bordure, le plus souvent situés en pied des versants dont le terrain est profond et humide en sous-sol	<1000m	Alpes maritimes, Var, Drôme, Hautes-Alpes, Isère (Mont Rachais)	Non	Oui	Non	Non
<i>Zygaena erythrus</i>	Zygène des garrigues	Zygaenidae	Pelouses sèches, garrigues	<1800m	Quart Sud-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Zygaena viciae</i>	Zygène des Thérésiens	Zygaenidae	Prairies de fauche et humides, bords des tourbières	<2000m	Trois quarts Est et Pyrénées	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Zygaena occitanica</i>	Zygène d'Occitanie	Zygaenidae	Pelouses sèches	<2100m	Tiers Sud	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Zygaena sarpedon</i>	Zygène du Panicaut	Zygaenidae	Pelouses sèches et dunes, maquis, garrigues	<2600m	Toute la France hors Nord et Nord-Est	Oui	Oui	Oui	Oui
<i>Zygaena carniolica</i>	Zygène du Sainfoin	Zygaenidae	Prairies et pelouses maigres thermophiles	<2400m	Toute la France hors Sud-Ouest	Oui	Oui	Oui	Oui