

## Faune de France : les informations de la rédaction (15)

Nous poursuivons la publication des informations concernant la faune de France (révisions, espèces nouvelles, changements dans la nomenclature ou toute communication utile sur le sujet) parues récemment dans des revues d'entomologie françaises ou étrangères et auxquelles vous n'avez peut-être pas accès.

### Revue Française d'Entomologie Générale, tome 2, fasc.1 (novembre 2020)

\* Leraut (P.). Présence de deux *Argyresthia* énigmatiques en milieu urbain parisien (Lepidoptera, Argyresthiidae)

[Un point détaillé est effectué sur deux des trois espèces non autochtones du genre *Argyresthia* récemment signalées de la région parisienne. Ces deux espèces associées localement à des Cupressacées ornementales sont a priori identifiées comme *A. reticulata* Staudinger, 1877 et *A. dilectella* Zeller, 1847. Toutefois ces identifications seraient à confirmer et la question de la polyphagie de ces espèces est posée].

### RARE, tome XXXI, n° 2 (4 mai 2022)

\* Grange (J.-Ch.). Description de *Vulcaniella denisi* sp. n. des Hautes-Pyrénées (France) (Lepidoptera, Cosmopterigidae)

[*Vulcaniella denisi* sp. n. (Cosmopterigidae) découverte dans les Hautes-Pyrénées est décrite et comparée aux quatorze espèces déjà connues en Europe. L'habitus et les genitalia mâles sont figurés].

\* Grange (J.-Ch.). Description d'une nouvelle Tineidae : *Reisserita neli* sp. n. (Lepidoptera, Tineoidea, Tineidae, Tineinae)

[Une nouvelle espèce du genre *Reisserita* Agenjo, 1952, *Reisserita neli* sp. n. est décrite des Pyrénées-Orientales. L'habitus et les genitalia de l'holotype mâle sont figurés].

\* Nel (J.), Varenne (Th.) et Bassi (Gr.). *Huemeria* gen. nov. et description de *Huemeria campicolella tyrrhenica* ssp. nov. (Lepidoptera, Gelechiidae, Isophrictini)

[Le genre *Huemeria* gen. nov. (Gelechiidae, Anomologinae, Isophrictini) est décrit ; *Huemeria campicolella* (Mann, 1857) comb. nov. est proposée et sa sous-espèce *tyrrhenica* ssp. nov., endémique cyrno-sarde est décrite].

\* Nel (J.), Thibault (M.) et Varenne (Th.). Description d'*Hyponodes occidentalis* sp. n. découverte dans les Bouches-du-Rhône (France) (Lepidoptera, Erebididae, Hyponodinae)

[Une nouvelle espèce du genre *Hyponodes* Doubleday, 1850, découverte dans les Bouches-du-Rhône, *Hyponodes occidentalis* sp. n. est décrite et comparée principalement à *H. pannonica* Fibiger et al., 2010, également hôte des milieux humides].

\* Nel (J.), Doux (Y.), Taurand (L.), Thibault (M.) et Varenne (Th.). Quelques Lépidoptères peu cités ou nouveaux pour la faune de France (Lepidoptera, Meessiidae, Lyonetiidae, Depressariidae, Batrachedridae, Coleophoridae, Urodidae, Crambidae, Geometridae, Noctuidae)

[Des informations sont apportées pour dix espèces de lépidoptères récemment collectées en France. Parmi celles-ci, cinq sont nouvelles pour notre pays : *Infurcitinea minuscula* Gozmány, 1960 [Meessiidae] dans les Bouches-du-Rhône, *Agonopterix carduncelli* Corley, 2017 [Depressariidae] dans l'Hérault, *Batrachedra confusella* Berggen & al., 2022 [Batrachedridae] dans les Pyrénées-Orientales, *Coleophora septembra* Tabell, 2017 [Coleophoridae] dans les Hautes-Alpes et *Coleophora sahrema* Toll, 1956 [Coleophoridae] dans les Pyrénées-Orientales. Habitus et genitalia sont illustrés].

### RARE, tome XXXI, n° 3 (10 août 2022)

\* Nel (J.) et Varenne (Th.). Faune de France : deux nouvelles synonymies établies par l'ADN (Lepidoptera, Tortricidae, Geometridae)

[De récentes analyses de codes-barres ADN dans le cadre du programme BOLD amènent à revoir les statuts de deux taxons. *Dichrorampha mazeli* Peslier, Nel & Varenne, 2020 [Tortricidae] est synonyme junior de *D. plum-bagana* (Treitschke, 1830) et *Idaea tauteli* Nel & Varenne, 2021 [Geometridae] est synonyme junior d'*I. bonifata* (Hulst, 1887). Cette dernière espèce d'origine américaine n'était connue en France avant sa découverte dans la nature que de chenilles dans des collections d'herbiers].

### ALEXANOR, tome 29, n° 7-8 (8 juin 2022)

\* Tautel (Cl.) et Lévêque (A.). Révision des taxa du groupe de *Perizoma obsoletata* (H.-S., 1838) en France et leur biologie (Lepidoptera Geometridae Larentiinae)

[Des analyses complémentaires de codes-barres ADN permettent de statuer sur la position taxinomique des différentes populations françaises du complexe *Perizoma obsoletata*. *Perizoma juracolaria juracolaria* (Wehrli, 1919) est présente dans les montagnes du Massif Central, des Alpes, du Jura et des Vosges. La population de Corse est rattachée à cette espèce en tant que sous-espèce (à ce jour endémique) sous le nom de *Perizoma juracolaria reisseri* (Schawerda, 1932), stat. rev. *Perizoma obsoletata obsoletata* (Herrich-Schäffer, 1838) quant à elle est restreinte dans notre pays à l'arc alpin à des altitudes généralement supérieures à celles de *P. juracolaria juracolaria*. Sur les deux versants des Pyrénées vole la sous-espèce *Perizoma obsoletata pyrenaica* n. ssp. Cette révision est abondamment illustrée de photos d'habitats, de spécimens étalés, de genitalia et d'exemplaires *in natura* à divers stades].

## Personne n'est parfait

...

Quelques erreurs ou oublis dans notre Hors série supplément au n° 57 : **Iconographie de plusieurs familles d'hétérocères de la faune de France** nous conduisent à apporter les corrections suivantes :

Photo 398 : *Eilema lurideola*

La photo représente *E. lurideola* et non *E. complana*.

Photo 575 : *Eublemma elychrysi*

Supprimer (Fabricius, 1794)

La page de remerciements aux photographes (p. 92) est à corriger en ajoutant Emanuele et en remplaçant E. Renwald par E. Rennwald. Que ces derniers veuillent bien nous excuser.