

## Pour mieux connaître : les informations de la rédaction

Les adhérents d'*oreina* ne sont pas tous assidus aux diverses revues et bulletins entomologiques qui paraissent en France, qui plus est en Europe. Faute de pouvoir les lire, des informations leur échappent et peut-être celles de leur propre région. C'est le cas, par exemple, des changements dans la nomenclature, des révisions, des espèces nouvelles qui sont découvertes sur notre territoire et publiées dans des revues étrangères. Il ne s'agit pas bien sûr de s'attribuer ce que d'autres ont fait (c'est pourquoi nous publions nos sources), mais simplement de combler un manque, de vous informer sur le contenu des publications d'où sont extraites ces informations, sans prétention d'exhaustivité. Vous pouvez devenir notre correspondant et participer à élaborer cette rubrique : communiquez-nous (rapidement) les informations repérées dans vos lectures, à l'instar des exemples qui suivent.

### PHYTOMA n° 702 (mars 2017)

- *Batrachedra enormis* Meyrick, 1928 (Batrachedridae), ravageur des yuccas originaire du Mexique et du sud des États-Unis. Observé dans le Var et cité dans un article de J.-Fr. Germain, R. Mouttet, J.-M. Ramel, K. Panchaud, J. Minet, S. C. Pessoa et E. Chapin (J. Minet, comm. pers.).

### RARE, tome XXVI n° 1 (février 2017)

- Nouvelles synonymies : *Ivanauskiella psamathias* (Meyrick, 1891) = *Spatuncusella occitanica* Nel & Varenne, 2013, **syn. nov.**, et *Cochylis millerana* (Peyerimhoff, 1877), *bona species*, **stat. rest.** = *Cochylis sannitica* Trematerra, 1995, **syn. nov.** (Lepidoptera, Gelechiidae, Tortricidae).

2

### RARE, tome XXVI n° 2 (mai 2017)

- *Trifurcula mediocorsa* sp.n., *Eudarcia prealpina* sp. n., *Nemapogon inexpectata* sp. n., *Scrobipalpa fontanensis* sp. n., et mâle de *Dicrorampha melaniana* Nel & Varenne, 2016 (Lepidoptera, Nepticulidae, Tineidae, Gelechiidae, Tortricidae) décrits par J. Nel & Th. Varenne ;
- *Pseudopostega cyrnochalcopepla* Nel & Varenne, 2012, *bona species*, **stat. rest.**, et *Metzneria varennei* Nel, 1997, synonyme junior de *M. campicolella* (Mann, 1857) (Lepidoptera, Opostegidae et Gelechiidae) décrits par J. Nel & Th. Varenne ;
- *Idaea alyssumata selenensis* ssp. n. dans le midi de la France (Lepidoptera, Geometridae, Sterrhinae) décrit par R. Mazel et Th. Varenne ;
- *Nemapogon peslieri* sp. n. et de *Celypha paludicolella* sp. n. (Lepidoptera, Tineidae, Tortricidae) décrits par Th. Varenne & J. Nel.

### RARE, tome XXVI n° 3 (août 2017)

- Nouvelle synonymie : *Syncopacta parawormiella* Nel & Varenne, 2016, **syn. n.** de *S. wormiella* (Wolff, 1958) (Lepidoptera, Gelechiidae) ;

- *Chimericorsa nioloensis* gen. nov., sp. nov., découvert en Corse/*Chimericorsa nioloensis* gen. nov., sp. nov., from Corsica décrit par Th. Varenne, P. Huemer & J. Nel.

### RARE, tome XXVI n° 4 (décembre 2017)

- *Eucosma bimaculatana* G. Labonne, J. Nel & Th. Varenne, 2017 (Tortricidae), **sp. n.** découvert à Propriano (Corse-du-Sud) le 10 juin 2017 ;
- *Parornix szoeci* Gozmány, 1952 (Gracillariidae), nouveau pour la France rencontré à Serdinya (Pyrénées-Orientales), le 29 mai 2017 par Th. Varenne ;
- *Coleophora aleramica* Baldizzone & Stübner, 2007 (Coleophoridae), nouveau pour la France, provenant de La Ciotat (Bouches-du-Rhône), détecté par J. Nel le 16 mai 2017 ;
- *Mompha sexstrigella* (Braun, 1921 (Momphidae), nouveau pour la France, trouvé à Pelvoux (Hautes-Alpes) par J. Nel le 10 juillet 2017 ;
- *Epinotia slovacica* Patočka & Jaroš, 1991 (Tortricidae), nouveau pour la France rencontré par Th. Varenne à Casteil (Pyrénées-Orientales) le 19 mai 2017 ;
- *Dichrorampha rejectana* (de la Harpe, 1858) (Tortricidae), espèce nouvelle pour la France, provenant de La Morte (Isère) et découvert par Th. Varenne le 18 juin 2017 ;
- *Eucosma suomiana* (A. Hoffmann, 1893) (Tortricidae), nouveau pour la France, trouvé à La Morte (Isère) et découvert par Th. Varenne le 21 juin 2017.

### ALEXANOR, tome 27, fasc. 6 (avril-juin 2016)

- *Afriferina tenietaria* (Staudinger, 1900) en France (Lepidoptera, Geometridae, Ennominae) par Cl. Tautel, Cl. Colomb & J. Viehmann. Geometridae découvert en France, à Savourmon dans les Hautes-Alpes en 1997 par Joachim Viehmann.

### GORTANIA - Botanica, Zoologia, 38 (2016) (01-IX-2017)

- Redescription of *Agonopterix selini* (Heinemann, 1870) with description of *Agonopterix lessini* sp. n. and *Agonopterix paraselini* sp. n. (Lepidoptera, Gelechioidea) par Peter Buchner. Parmi ces espèces, *Agonopterix lessini* Buchner, 2017, est nouvelle pour la faune française (NDLR).

Cette page sera suivie d'autres, publiées ponctuellement. La démarche pourrait d'ailleurs être étendue aux références d'articles jugés importants. Une façon aussi de se faire l'écho des activités de la « planète entomo ».

Nous attendons vos réactions et avis.

## Les publications d'*oreina*

Bibliographie des Lépidoptères de France (2011-2015)  
par SYLVAIN DELMAS

Les volumes 1-2-3-4 : 27 € + 20 € de port soit 47 € (NOUVEAU TARIF)

Bon de commande disponible sur [www.oreina.org](http://www.oreina.org)

Paiement par chèque à l'ordre de oreina ou par virement

Bon de commande à retourner avec le paiement à oreina :  
29, rue de Flagy F-77940 Thoury-Férottes (France)

Contact courriel : [administration@oreina.org](mailto:administration@oreina.org)



## Actualité

**BRUNO LAMBERT.** – Une population atypique de *Zygaena ephialtes* (Linnaeus, 1767) dans le Gard (France) (Lepidoptera, Zygaenidae) ..... 4

**PASCAL DESCHAMPS.** – Découverte de *Merrifieldia spicidactyla* (Chrétien, 1923) dans l'est de la Dordogne. Un point sur la répartition française (Lepidoptera, Pterophoridae) ..... 12

**Michel BILLARD.** – *Klimeschiopsis kiningerella* (Duponchel, 1843) observé en Savoie. Sa chenille se nourrit-elle de mousse ? (Lepidoptera, Gelechiidae) ..... 15

**JACQUES ROSÈS.** – Nouvelles mentions de *Stigmatophora heydeniella* (Fischer von Röslerstamm, 1838), rarement signalé en France (Lepidoptera, Cosmopterigidae) ..... 17

## Magazine

**Notre dossier :** Les chenilles des *Cucullia* de France ..... 18

## Régions

**Michel STOECKLIN.** – Observations lépidoptériques illustrées faites dans la moitié sud de la France en 2017 (Corrèze, Charente-Maritime et Var) (Lepidoptera) ..... 26

**Jean-Marc IURETTIGH.** – Un exemple réussi d'équilibre entre tourisme de masse et requalification écologique : la base nautique des Prés du Hem à Armentières (Nord, Hauts-de-France), vue sous l'angle des lépidoptères nocturnes ..... 29

**François RADIGUE.** – Progression de *Brenthis daphne*, le Nacré de la Ronce, en Normandie (Lepidoptera, Nymphalidae) ..... 32

**Cyril BERQUIER et Marie-Cécile ANDREI-RUIZ.** – Observations de *Satyrrium w-album* (Knoch, 1782) en Corse (Lepidoptera, Lycaenidae) ..... 34

**Michel SAVOUREY.** – Chroniques savoyardes 14 : destin d'une espèce méconnue (Lepidoptera, Noctuidae) ..... 35

Appel à participation à l'inventaire de la commune de Sospel (Alpes-Maritimes) ..... 36

**Éric DROUET.** – Compléments à la faune des papillons de nuit des départements des Hautes-Alpes et des Alpes-de-Haute-Provence pour 2017 (Lepidoptera) ..... 37

**Xavier MÉRIT.** – Quelques aberrations intéressantes dans les Pyrénées (Val d'Aran, Espagne ; Pyrénées-Orientales, France) en juillet 2017 (Lepidoptera, Rhopalocera) ..... 38

**LA RÉDACTION.** – Droit de réponse à l'analyse d'ouvrage de l'Atlas des Papillons « de jour » du Nord-Pas-de-Calais, 2000-2014 ..... 39

**oreina** [www.oreina.org](http://www.oreina.org). Enregistré au *Zoological Record*

29, rue de Flagey F-77940 Thoury-Férottes (France) ; +33 (0)1 60 96 92 11

Conseil d'administration : Alain Cama, Sylvain Delmas, David Demergès, Éric Drouet, Pascal Dupont, Stéphane Grenier, Jean-Marc Iurettigh, Nicolas Lemaire, Alain Migeon, Sonia Richaud, Huguette Robineau, Roland Robineau, Denis Vandromme

Bureau de l'association : Pascal Dupont (président), Éric Drouet (vice-président), Nicolas Lemaire (secrétaire), Huguette Robineau (trésorière), Alain Cama, Sylvain Delmas, Roland Robineau

Direction de la rédaction : Pascal Dupont : [pascal.dupont5@gmail.com](mailto:pascal.dupont5@gmail.com)

Rédaction : [redaction@oreina.org](mailto:redaction@oreina.org) ; abonnements : [administration@oreina.org](mailto:administration@oreina.org)

Comité de lecture : Sylvain Delmas, Éric Drouet, Pascal Dupont, Jean-Marc Iurettigh, Alain Migeon, Jean-Paul Quinette, Sonia Richaud, Roland Robineau

Ont contribué à ce numéro : Marie-Cécile Andrei-Ruiz, Philippe Bachelard, Michel Billard, Frédéric Billi, Cyril Berquier, Dominique Ceylo, Geneviève Charles, Claude Colomb, David Demergès, Chloé Dépré, Pascal Deschamps, Éric Drouet, Jean-Pierre Favretto, François Fournier, Josy & Stéphane Grenier, Jean-Alain Guilloton, Jean Haxaire, Jean-Marc Iurettigh, Bruno Lambert, François Legendre, Paulin Mercier, Xavier Mérit, Benoît Méry, Joël Minet, Gérard Mitel, Jean-Pierre Montenot, Jean-Claude Petit, Jean-Paul Quinette, François Radigue, Jean Raillot, Jacques Rosès, Patrick Rosset, Michel Savourey, Michel Stoecklin, Lionel Taurand, Serge Wambeke

Réalisation : Jacqueline Jan (secrétariat de rédaction), Terence Hollingworth (traductions), Alain Migeon (maquette, cartographie), Sonia Richaud (traitement photo), Roland Robineau (mise en page)

Date de publication : n° 41 - mars 2018 - Dépôt légal : 1<sup>er</sup> trimestre 2018

ISSN 1967-0133. Tirage du numéro à 500 exemplaires. Imprimé sur papier PEFC

Impression : Scop Imprimerie de Ruffié F-09000 Foix. Tél. : +33 (0)5 61 65 14 64

## Un numéro en couleur

Votre magazine vous a habitué à la couleur des ailes de papillons de France, des plus chatoyants au charme discret des microlépidoptères. Moins souvent la coloration des chenilles ne vous a été proposée. Pourtant ces pigmentations ne peuvent se réduire à des ornements sans tomber dans l'anthropomorphisme. Elles sont essentielles pour la survie des espèces, dont la durée de vie au stade de chenille est souvent la plus longue. Ce qui veut dire qu'il y a nécessité d'arborer des couleurs qui permettent de se camoufler aux yeux des prédateurs naturels, oiseaux, lézards, batraciens, petits rongeurs, autres insectes et araignées. Donc des couleurs associées à celles de la plante nourricière de la chenille ou du micro milieu de vie. Parfois, c'est l'inverse, dans une débauche de couleurs vives, rouge ou jaune sont autant de marqueurs pour avertir que la chenille est toxique, à divers degrés et que son ingestion n'est pas gratuite pour les prédateurs. Ceux-ci peuvent soit en devenir malade, soit devoir la régurgiter d'urgence après un premier essai gustatif. Le portfolio du n° 41 d'*oreina* fait le tour des *Cucullia* de France et expose la diversité des coloris et ornements de leurs chenilles. Beaucoup de couleurs différentes et un grand contraste entre celles des chenilles et la couleur des ailes des imagos qui vont en éclore. Nous espérons que ce panorama vous incitera à déterminer les chenilles qui sont dans vos photos. Autant d'informations à venir, sur la répartition géographique et altitudinale de ces *Cucullia* si discrètes à l'état adulte. Une autre plage colorée vous est proposée avec la description d'une surprenante population de *Zygaena ephialtes* du Gard. Ces zygènes rouges montrent ici des couleurs jaunes bien peu habituelles pour nos yeux de Français. Quelle est la fonction d'un tel habillage? Encore bien des recherches à mener. Pour trouver d'autres nuances, plongez-vous dans les pages de ce numéro qui offrent un bel équilibre entre papillons de jour et les habitants de la nuit, entre ce qui relève du macro et du micro, avec de belles surprises. Dans la vie de l'association, notons également la migration du site Internet d'*oreina* vers un autre hébergeur, sans que vous ne vous en rendiez compte. Une innovation majeure et encore peu visible dans les pages du magazine, Denis Vandromme a établi une liste systématique des 5528 lépidoptères de France paléarctique en utilisant les plus récentes publications et études permettant d'ordonner les familles et les genres et d'interclasser les espèces à l'intérieur d'un genre. Elle nous a servi à ordonner les photos du portfolio. Ce nouvel outil couplé au référentiel Taxref, comble une lacune de 20 ans. Merci Denis!

Éric DROUET, 15-II-2018.