



? ? ? *

La lettre d'Information du Réseau Papillons



N°1 Janvier 2017

Sommaire

- Actuel du mois dernier (p. 2)
- Les vedettes du mois (p. 3)
- Lépidéfi (p. 4)
- Quelques observations de janvier 2016 (p. 5)
- Le coin Clicnat (p. 7)
- Les dates à retenir (p. 8)

Édito

Une belle et heureuse année lépidoptérique 2017 !

Pour bien commencer cette nouvelle année, voici le premier numéro de la lettre d'information du réseau Papillons de Picardie Nature. Cette lettre, dont la parution est prévue au début de chaque mois, a pour objet de présenter une ou plusieurs espèces, des techniques d'observations, des enquêtes, des informations sur la vie du réseau et des événements au travers de différentes rubriques susceptibles d'évoluer d'un numéro à l'autre.

Cette lettre ne pourrait exister sans votre implication, un grand merci à tous !

Il ne vous aura pas échappé que vous venez de recevoir une lettre anonyme... Eh oui, cette lettre c'est la vôtre et c'est donc vous qui allez la baptiser !

*** Votez pour choisir le nom de votre Lettre d'Information !**

**Lépid'info Les Faits Papillons Le T'chiot lépido LépidObs
L'Écho des lépidos Lepidoptera Nymphalis Aurinia Saturnia**

Envoyez votre choix à : <http://doodle.com/poll/77mqn63b9ui87vdm>
(avant le 31 janvier 2016 svp)



Premier bilan des observations

Représentant près de 40% des observations de décembre 2016, la Phalène brumeuse (*Operophtera brumata*) occupe la première place du podium et mérite largement le titre d'espèce phare du mois. Ces observations résultent pour la plupart d'inspections de troncs de divers feuillus, à la frontale et à la lampe torche, pour la recherche des femelles aptères de géomètres.

La Découpure (*Scoliopteryx libatrix*) occupe la seconde place avec 16,5 % des observations issues de prospections des milieux souterrains où elle a parfois été notée en compagnie de *Triphosa dubitata*, *Hypena rostralis*, *Alucita hexadactyla*, *Aglais io* et avec *Hypena obsitalis* à Balagny-sur-Thérain (60), Neuville-sur-Margival et Bassoles-Aulers (02).

Enfin la médaille de bronze est décernée à l'Hibernie défeuillante (*Erannis defoliaria*) avec 9,5% des observations.



Au total, 18 espèces ont été vues en décembre 2016 soit, sur la base des données dans Clicnat au 30 décembre 2016, 6 espèces de moins qu'en décembre 2015. On note l'absence d'*Autographa gamma*, *Agrocholla circellaris*, *Agriopsis leucophaearia*, *Agrotis segetum*, *Agrotis ispilon*, *Noctua pronuba*, *Gymnoscelis rufifasciata*, *Plutella xylostella*, *Udea ferrugalis*, *Scrobipalpa costella*.

Premier atelier de détermination de papillons

Le 03 décembre au lycée agricole de Chauny, une douzaine de personnes étaient réunies pour un atelier de détermination de papillons sur photos. Durant cet atelier, les échanges d'informations, de bibliographie et de critères sont allés bon train entre débutants et membres plus confirmés.

Réunion annuelle du réseau Papillons

Thibaut Gérard (coordinateur du réseau papillons de Picardie Nature) dresse un premier bilan de l'année 2016, riche en diversité et surprises à défaut de l'être en quantités de papillons observés. Ce fut l'occasion également d'échanger sur les différents projets à venir et pour chacun d'exprimer ses idées et ses envies.

Durant cette réunion, Sébastien Verne (coordinateur hétérocères du GON) a présenté, à l'aide d'un diaporama richement illustré, les premiers résultats des enquêtes Petit paon de nuit et Sésies, conduites dans le Nord/Pas-de-Calais, via l'utilisation de phéromones. Le compte-rendu de cette réunion est en cours de rédaction.

Les vedettes du mois de janvier



La Découpure (*Scoliopteryx libatrix*)

C'est la meilleure période pour rechercher la Découpure ! Cette jolie noctuelle qui porte bien son nom, avec les marges de ses ailes très découpées, passe l'hiver à l'état adulte dans les cavités (anciennes carrières), les caves, les tunnels, et autres endroits frais. Pensez aussi à regarder dans votre garage, vos bâtiments extérieurs (abris de jardin par exemple), etc.



Le Paon du jour (*Aglais io*)



Le Paon du jour, Nymphalidé qui compte encore parmi nos papillons de jour les plus communs, passe l'hiver à l'état adulte dans les mêmes lieux que la Découpure.

Par de belles journées ensoleillées d'hiver, le Paon du jour peut être actif en compagnie du Vulcain...

Ouvrez l'œil !

Pour en savoir plus :

<http://dl.picardie-nature.org/file.php?h=R66968f7e92c155c76b8190a10b3c9a8e>

<http://dl.picardie-nature.org/file.php?h=Rcd86c5ec794ea1cd4babaa8c7bff98bf>



Vous avez une lampe frontale ou une lampe torche ? Oui ?! Alors le lépidéfi est lancé !

En janvier, muni d'une simple lampe de poche, partez à la recherche des femelles aptères de 4 espèces de géomètres (*Theria primaria*, *Agriopis leucophaearia*, *Agriopis marginaria*, *Erannis defoliaria*).

Sans oublier *Operophtera brumata* et *Operophtera fagata*, espèces que l'on peut encore observer début janvier ainsi qu'*Alsophila aescularia* à la fin du mois.

La Phalène précoce (*Theria primaria*)

A rechercher dans les haies et fourrés de prunelliers et aubépines sur différents milieux (coteaux calcaires, prairies, lisières forestières, etc).

Confusion possible avec *Theria rupicapraria* dont les premiers individus apparaissent bien souvent fin janvier.



Pour en savoir plus :

<https://www.insecte.org/forum/viewtopic.php?t=15044>

http://www.gretia.org/dossiers_liens/lassoc/revue/IA1/Invertebres_Armoricains_N1_25-26.pdf

http://www.lepiforum.de/lepiwiki.pl?Theria_Primarya

Les Hibernies

Agriopis marginaria*, *Agriopis leucophaearia*, *Erannis defoliaria

A rechercher sur les troncs de différents feuillus suivant les espèces.

A noter que les mâles de ces espèces viennent facilement à la lumière.



Femelle d'*Erannis defoliaria*



Mâle d'*Agriopis marginaria*

Pour en savoir plus :

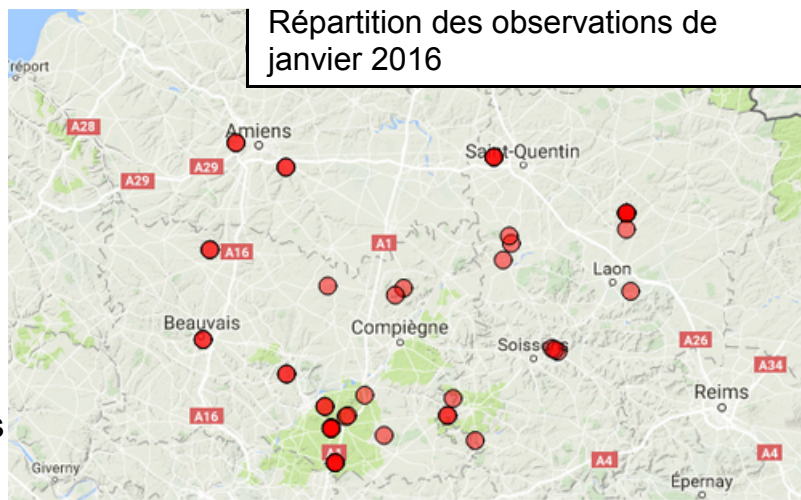
http://www.lepinet.fr/reportages/2006-01-18-hibernies_janvier.php?e=l

Quelques observations de janvier 2016



En quelques chiffres :

- 17 espèces ;
 - 28 communes ;
 - 27 observateurs ;
 - 3 techniques d'observation ;
 - 4 types de milieux prospectés ;
- 1 observation inhabituelle pour le mois
=> *Orthosia cerasi*, le 09 janvier à Boves (80).



Hibernie grisâtre *Agriopsis leucophaearia*

une jolie espèce, aux dessins variables :



Hibernie hâtive
Agriopsis marginaria



Hibernie défeuillante
Erannis defoliaria



Orrhodie de l'airelle
Conistra vaccinii



Orrhodie grise
Conistra rubiginosa



Satellite
Eupsilia transversa



Phalène précoce
Theria primaria

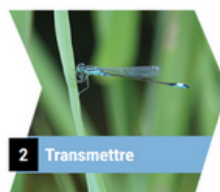


Phalène velue
Phigalia pilosaria



Tortricodes alternella





La version 2.0

Cette nouvelle version de Clicnat remplacera courant 2017 la version 1.1 actuelle. Présentée lors de la 4ème Conférence régionale faune sauvage, le 26 novembre à Crépy-en-Valois, cette version apportera des améliorations dans le suivi des observations et les rendus cartographiques.

La validation des données papillons

L'hiver est la période où les validateurs ont le plus de temps pour vérifier et valider les données saisies sur Clicnat. A ce titre, il est parfois demandé aux observateurs des informations complémentaires sur leurs données, notamment lorsque l'espèce est rare ou lorsqu'une confusion d'identification est possible. Vous recevez alors un e-mail qui a pour adresse « ne-pas-repondre@clicnat.fr » **mais qui nécessite justement que vous répondiez.**

La procédure pour répondre est indiquée dans l'e-mail. Les demandes d'informations qui restent **sans réponse ralentissent beaucoup le processus de validation** ; une réponse rapide sera donc appréciée, même si c'est pour signaler que vous n'avez pas d'informations complémentaires à fournir. Cela permettra de statuer sur votre donnée et de passer à d'autres. Il faut savoir qu'en dehors du référent et du coordinateur du réseau, les validateurs ne peuvent modifier eux-mêmes vos données (par exemple : changer le nom d'une espèce en cas d'erreur, modifier un effectif...) et qu'il vous appartient donc de faire les éventuelles modifications.

Afin d'anticiper ces questions, n'hésitez surtout pas, lors de vos saisies de données, à mettre des **photos** si vous en avez ou des petits **commentaires** comme par exemple : « Ailes postérieures vérifiées » pour les espèces nécessitant une analyse des motifs des ailes postérieures.

Enfin, un certain nombre d'observations sont saisies **sans mentionner le stade de développement de l'individu** (chenille, adulte...). Cette information est importante et permet notamment de mieux connaître la phénologie de l'espèce et le statut de reproduction. Alors n'hésitez pas à détailler vos observations : **merci !** :)

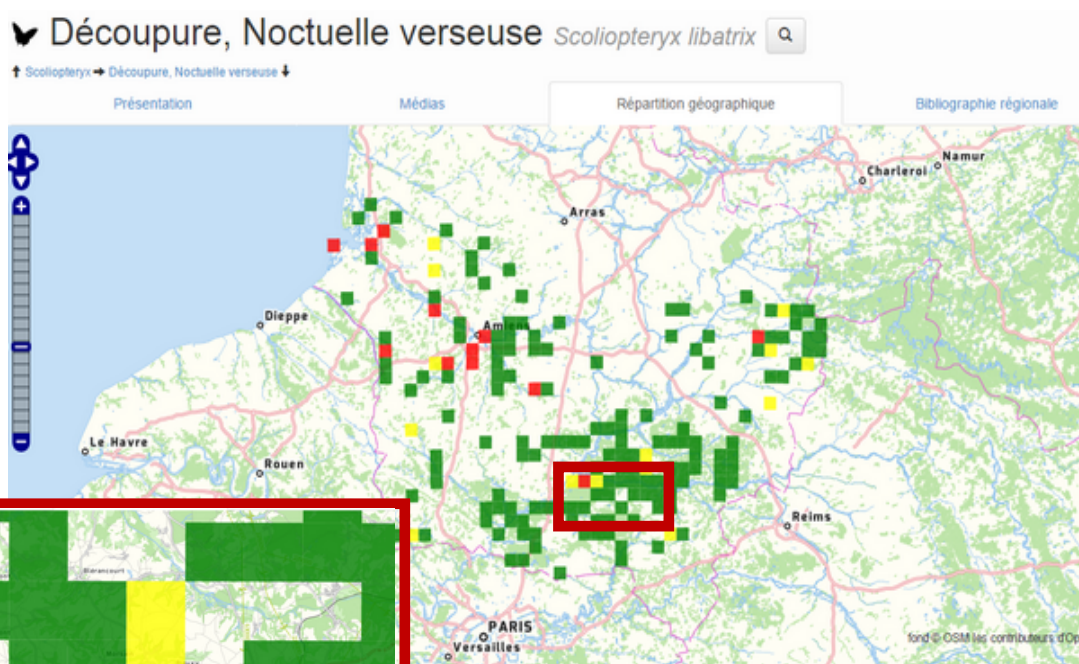
Les validateurs des données papillons : David Adam, Simon Barbier, Dominique Cagniard, Benoit Danten, Carole Derozier, Thibaut Gérard, Guénael Hallart, Thomas Hermant, Xavier Lethève, Sébastien Maillier, Damien Top.

Date(s) à retenir



Sorties : Le week-end du réseau chiroptères les **11 et 12 janvier** dans le secteur de Blérancourt permettra assurément d'observer des papillons hivernant en cavités ! L'occasion d'actualiser et de compléter les données des papillons que l'on peut observer dans les milieux souterrains.

Par exemple, quelques mailles à ajouter pour la Découpure :



Conception, rédaction et photos : David Adam, Simon Barbier, Dominique Cagniard, Carole Derozier, Thibaut Gérard, Xavier Lethève, Sébastien Maillier

Les actions menées par Picardie Nature sont permises par le soutien et la participation des adhérents, des donateurs et des bénévoles ainsi que par la collaboration et l'aide de différents partenaires dont :

