

La lettre du ch'ti bombyx

Numéro 1 - Janvier 2016



Bonne année et bonne santé à tous ! et beaucoup d'observations de papillons cette année ! Voici le 1er numéro de la lettre du ch'ti bombyx, une newsletter que j'essaierai d'envoyer une fois par mois aux membres du groupe d'étude 'hétérocères' du GON. Chaque mois, je vous présenterai une nouvelle espèce (ou une petit groupe d'espèces proches) observable au cours du mois avec des infos sur l'écologie, des critères d'identification et la meilleure façon de l'observer. Je vous présenterai également une observation remarquable du mois précédent (une espèce jolie, rare ou étonnante), ainsi qu'un livre, un site web ou une technique d'observation et les prochaines activités du groupe. Cette newsletter est avant tout la vôtre et je vous invite à m'envoyer vos photos ou vos textes si vous souhaitez contribuer à l'une ou l'autre des rubriques.

Espèce du mois : *Conistra rubiginosa*



Nom français : l'Orrhodie grise

Nom anglais : Black-spot Chestnut

Famille : Noctuidae

Envergure : 31-36 mm

Période de vol : début novembre à mi-avril

Ecologie : cette espèce est hivernale. En effet, les adultes émergent en novembre mais ils ne vont se reproduire qu'au début du printemps suivant. On peut donc observer les adultes pendant tout l'hiver. Ils ne sortent cependant que si les températures ne sont pas trop basses. On peut les observer dans divers habitats, pourvu que leurs plantes-hôtes soient présentes. La chenille commence son développement sur des arbres et arbustes (aubépine, prunellier, saule, chêne, etc.) et le termine sur diverses plantes basses (par exemple sur du plantain).

Identification et risques de confusion : espèce caractéristique, de couleur grise à gris-brunâtre avec des marques noires dans les taches orbiculaire et réniforme, séparées par les nervures claires de l'aile. *Conistra erythrocephala* lui ressemble un peu car il possède également des taches noires dans la réniforme, mais elles sont beaucoup moins étendues et la teinte générale du papillon est généralement sable, brunâtre ou rougeâtre et plus contrastée.

Comment l'observer : l'espèce est attirée par la lumière et visite volontiers la miellée.

Observation du mois précédent



Pour cette première newsletter, j'ai choisi une photo de Thierry Arbault d'une espèce très commune en hiver dans toutes les zones boisées et qu'on a observée lors de l'animation du 14 décembre 2015 en forêt de Rihoult-Clairmarais : *Operophtera brumata*, la chéimatobie hiémale ou Phalène brumeuse. Les femelles sont microptères et donc incapables de voler. On peut encore l'observer jusque mi-janvier, quoique avec une abondance nettement moins importante que début décembre.

Infos diverses

Pour cette première newsletter, j'ai choisi de présenter le site 'Catalogue of the Lepidoptera of Belgium' (<http://www.phegea.org/Checklists/Lepidoptera/LepMain.htm>). Ce site présente l'ensemble des espèces lépidoptères (rhopalocères, macrohétérocères et microlépidoptères) connues en Belgique... soit 2 541 espèces à la date du 28 décembre 2015. La plupart des espèces y sont illustrées par une ou plusieurs photos. Il y a également quelques infos sur la répartition en Belgique, la période de vol ou les plantes-hôtes. Une base de données, certes en anglais, très utile pour notre région car l'entomofaune belge est très proche de celle du Nord - Pas-de-Calais.

Prochaines animations/événements

Sortie 'Papillons hivernaux' à Proville le 30 janvier avec la section l'Alouette

Contrairement aux idées reçues, les longues nuits hivernales sont animées dans les zones boisées. En effet, plusieurs espèces de papillons ne volent qu'en hiver grâce à des adaptations et une écologie étonnante ! Venez les découvrir lors d'une sortie de terrain dans la réserve naturelle régionale de Proville. Nous vous donnons rendez-vous à 17 h 30 à Proville le 30 janvier (fin prévue vers 21 h). Inscription obligatoire par email (en précisant un numéro de téléphone pour vous joindre en cas d'annulation). Les infos précises seront transmises après inscription. Prévoir des chaussures et des vêtements adaptés (chauds) et une lampe torche ou frontale. Il y aura un petit jeu avec des chocolats à gagner !

Contact : centrale-heteroceres@gon.fr

Une autre animation est en cours de préparation en forêt de Desvres le 12 février en partenariat avec le PNR Cap et Marais d'Opale.



Cette newsletter est la vôtre. Signalez-moi vos observations remarquables ou envoyez-moi vos photos à l'adresse : centrale-heteroceres@gon.fr si vous souhaitez les faire figurer dans la newsletter. N'hésitez pas à proposer une animation, une activité ou à présenter le dernier ouvrage que vous avez acheté dans un fichier texte (word, openoffice ou autre). Je me chargerai de faire la mise en page. Contributeurs à cette newsletter : S. Verne (texte et photo *C. rubiginosa*) et T. Arbault (photo *O. brumata*).

Contact : Téléphone : 03 20 53 26 50

Courriel : centrale-heteroceres@gon.fr



Copyright © 2016 Centrale Hétérocères - GON, All rights reserved.

Vous recevez cette newsletter parce que vous avez manifesté votre intérêt pour le groupe d'étude des papillons de nuit du GON.

Our mailing address is:

Centrale Hétérocères – GON
23, rue Gosselet
LILLE 59000
France

