

Compléments aux listes publiées de coléoptères

C'est encore au dégagement récent de la marette du sémaphore – il faut bien lui donner un nom – que nous devons la découverte d'une espèce nouvelle de coléoptère aquatique, l'hydraenide *Ochthebius dilatatus* qui, comme tous ses congénères, ne dépasse guère les 2 mm ! Ce genre renferme un certain nombre de formes adaptées aux mares côtières ou saumâtres. Dans la Manche, *O.dilatatus* n'a guère été cité que de communes littorales et il doit être considéré comme un insecte assez rare.

28. Ochthebius dilatatus STEPHENS V-2002, marette du sémaphore

Chez les carabiques, il nous faut d'abord préciser un point de systématique. Le *Bembidion (Metallina) lampros*, cité comme une nouveauté dans le N° 35, avait déjà été mentionné sous cette appellation par Y.LE MONNIER dans le N° 18-19. L'origine de la confusion est la suivante : notre collègue avait considéré *M.lampros* au sens de JEANNEL, sans préciser s'il s'agissait de la forme *lampros* (à 7^{ème} strie élytrale absente) ou de la forme *properans* (à 7^{ème} strie bien visible). Les auteurs plus récents tels que HURKA* ayant élevé *properans* au niveau spécifique, Yves m'a indiqué que le spécimen de Chausey était un *M.properans*. Du coup le véritable *lampros* identifié par CH.DAVID en juin 2001 devenait effectivement une nouveauté pour l'île. En résumé, le No 4 de la liste publiée dans l'Argiope 18-19 doit donc être actualisé en : **Metallina properans (STEPHENS)**.

* **K.Hurka**, 1996. Carabidae of the Czech and slovak Republics. Kabourek.

Cette année encore, il nous a été donné de recueillir 3 nouvelles espèces :

47. Notiophilus biguttatus (FABRICIUS 1779), 27-V-2002, marette du sémaphore

JEANNEL rappelle avec concision les caractéristiques principales de ces insectes : « ce genre très homogène regroupe de petites espèces bronzées, très brillantes, à très grosse tête et yeux énormes et très saillants. » Sept des huit espèces de France continentale sont avérées dans la Manche et *N.biguttatus* est probablement la plus commune d'entre elles. Je l'ai prélevée à Chausey au bord de la marette du sémaphore, sur la terre humide.

48. Acupalpus dubius SCHILSKY 1888 27-V-2002

Ce carabique appartient à un genre difficile et son identité ne se révèle avec certitude qu'à la dissection. On le trouve généralement dans des zones humides ouvertes.

49. Calathus fuscipes (GOEZE 1777) V-2002

Il s'agit d'une espèce noire assez forte qui habite les endroits découverts plutôt secs tels que prairies ou dunes. Elle est très commune sur les côtes de la Manche

et il était surprenant qu'on ne l'ait pas encore rencontrée à Chausey. C'est le quatrième *Calathus* pour Chausey.

Remerciements

Toute ma gratitude s'adresse à ma compagne et fidèle collaboratrice Roselyne COULOMB qui comme d'habitude a participé à toutes les prospections, et aux collègues naturalistes ou chercheurs qui m'ont apporté leur aide bénévole par la vérification ou l'identification de spécimens, l'orientation bibliographique ou la relecture attentive du texte, M. Alain CROSNIER et mes amis Yves LE MONNIER, Cédric d'UDEKEM D'ACCOZ et Charles DAVID.

Alain LIVORY



Enquête facile

Les **xylocopes** ou **abeilles « charpentières »** sont de grosses abeilles noires aux reflets violacés qui creusent le bois mort et bien sec pour établir leur nid. Elles fréquentent volontiers les jardins où elles butinent de préférence les pois vivaces, les sauges, les acanthes... On ne saurait les confondre avec aucun autre insecte volant (voyez par exemple CHINERY p.249).

Actuellement nous connaissons mal la distribution de cet hyménoptère dans la Manche : il semblerait qu'il soit bien implanté sur la côte Ouest, tout au moins au sud du havre de Geffosses, moins fréquent dans l'arrière-pays et curieusement absent du Cotentin. Il n'est pas impossible qu'à l'instar d'autres arthropodes, cette espèce soit en progrès vers le nord.

Vous pouvez nous aider à mieux cerner sa répartition départementale et son évolution en essayant de répondre à ces deux questions :

- L'abeille des charpentes existe-t-elle dans votre commune ?
- Si oui, avez-vous l'impression que son apparition est récente ou bien que l'insecte est plus abondant qu'il ne l'était par le passé ?

Envoyez vos réponses à : Alain LIVORY 55, rue du Docteur Lemoine. 50230 Agon-Coutainville. alain-livory@wanadoo.fr

Cet article a été publié dans notre revue *L'Argiope* que nous éditons à raison de 3 numéros par an, dont un double.



C'est un bulletin trimestriel qui publie en priorité le résultat de recherches naturalistes dans le département de la Manche, mais aussi des articles de société (l'homme et la nature), le bilan de nos activités diverses, les comptes-rendus de réunion de bureau...

Pour être au courant de toutes nos publications, avoir *L'Argiope* en main et soutenir l'association Manche-Nature dans sa lutte pour la protection de la biodiversité, vous pouvez vous abonner et même adhérer !

Voir notre site Internet Manche-Nature.fr
à la page [Adhésion et abonnement](#)

Merci



Association d'étude et de protection de la nature

Agréée au titre de l'article L 141-1 du code de l'environnement
83, rue Geoffroy-de-Montbray – 50200 COUTANCES
Tél : 02 33 46 04 92
manche-nature@orange.fr – <http://manche-nature.fr/>