

Annonces diptères

Nous souhaiterions formuler ici deux annonces, l'une destinée à conclure une étude interne commencée il y a déjà quelques années, l'autre, au contraire, à débiter dans les meilleures dispositions possibles une nouvelle enquête.

Photo Philippe Scolan



- La première concerne les taons, c'est-à-dire la famille des **Tabanidae**. L'inventaire des espèces de la Manche est maintenant quasiment terminé mais, à l'examen de la liste des espèces potentielles, nous estimons que plusieurs d'entre elles encore absentes du catalogue, vivent peut-être dans la Manche. Nous pensons notamment aux espèces, souvent de grande taille, qui gravitent autour du gros bétail. Si parmi nos adhérents se trouvent des personnes qui côtoient régulièrement ces herbivores, éleveurs de chevaux, gérants de clubs équestres, agriculteurs, ils peuvent, s'ils

souhaitent nous aider, capturer l'un de ces taons à l'aide d'un filet et le conserver dans un bocal en verre au froid (freezer ou congélateur) en attendant de nous le remettre, non sans avoir préalablement glissé dans ledit bocal une étiquette portant la commune et la date du prélèvement. Ils contribueront ainsi à la connaissance de la biodiversité et par conséquent à sa protection.

- La deuxième annonce est beaucoup plus ambitieuse et elle s'adresse davantage aux entomologistes. Comme l'inventaire de la grande famille des Syrphidae touche à sa fin et que peu d'espèces nouvelles sont désormais découvertes, nous avons pensé qu'il serait très enrichissant de s'attaquer maintenant à une autre famille elle aussi très riche en espèces mais totalement méconnue : les **Tachinidae**. Plus encore que pour les syrphes, nous partons quasiment de zéro, mais nous avons les mêmes espérances puisque les deux familles sont d'importance comparable en Europe : 830 espèces pour les syrphes, 880 pour les tachinaires. Nous aurons l'occasion de présenter plus longuement la famille mais que l'on sache dès à présent qu'il s'agit de mouches de taille variable, souvent à dominante noire, pourvues d'un riche appareil de fortes soies, et que leurs larves parasitent une grande diversité d'insectes, chenilles, coléoptères, hémiptères etc. Nous disposons d'excellentes clés de détermination en anglais ou en allemand qu'il est possible de traduire. Un premier bilan sera publié, probablement dans le premier numéro de l'année 2011.



Photo Philippe Scolan

Alain LIVORY & Xavier LAIR

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/>