

*Deux longicornes nouveaux pour la Manche :*

***Anastrangalia dubia* (Scopoli, 1763)  
& *Anastrangalia sanguinolenta*  
(Linnaeus, 1760)**

19 juin 2016 : sur le trajet de mon retour vers le nord Mayenne, ma région d'origine, je décide de faire une petite halte sur la commune de Saint-Pois (50) tout près d'un chemin pédestre que j'avais auparavant déjà repéré. Pour de multiples raisons, son emplacement au sud de la forêt de Saint-Sever me semble propice à l'observation de nombreux insectes et plus particulièrement des insectes xylophages et saproxylophages comme les longicornes que j'étudie plus particulièrement. Mais ce jour-là ce sont aussi et surtout les nombreuses plantes sauvages visibles de part et d'autres de la route D33 puis dans ce fameux chemin qui attirent mon attention. Le soleil étant au rendez-vous, les fleurs de berces *Heracleum sphondylium* notamment sont convoitées par de nombreux insectes : les hannetons horticoles *Phyllopertha horticola* sont les plus nombreux, en seconde place arrive ensuite *Hoplia philanthus*, une autre espèce de Scarabaeidae. Puis en plus petits effectifs les longicornes sont aussi bien représentés : j'identifie dans un premier temps le lepture en forme de capricorne *Leptura cerambyciformis*, s'en suit la découverte de *Stenurella melanura* et enfin d'un troisième longicorne que je ne reconnais pas sur le terrain. Il semble très actif, voire très méfiant... j'abandonne alors l'idée de le photographier in situ et équipé de mon filet à papillons, je le capture.

C'est seulement un peu plus tard sous la loupe binoculaire et à l'aide de

l'ouvrage intitulé « Les longicornes armoricains – Les Cahiers du Gretia » que je détermine l'insecte comme étant *Anastrangalia dubia* (Scopoli, 1763), un individu mâle identifiable à ses élytres jaune ocre bordés d'une large bande noire. C'est une première observation dans notre département pour cette espèce qui était même inconnue du Massif armoricain au début du



Photo Florent Boitain

*Anastrangalia dubia*

XX<sup>e</sup> siècle. Importé via l'activité sylvicole, ce coléoptère originaire des massifs montagneux est aussi présent en Suisse Normande.

9 juin 2019 : il est 14h : malgré un ciel couvert et menaçant, j'entame une prospection dans les landes de La Feuillie. Les coléoptères étant toujours le but de ma recherche, ce jour-là je dus chercher et chercher encore, sur les fleurs, sur et sous les feuilles, sur les troncs, sur le sol, dans les airs, jusqu'à débusquer sous une écorce de pin maritime mort un longicorne. Ce sera le seul de la journée mais pas n'importe lequel ! Au premier abord, de par son habitat et son anatomie, il ressemble au lepture rouge *Stictoleptura rubra* mais sa taille plus petite et son pronotum noir m'incite à le photographier puis à le prélever.

De retour à mon bureau, c'est à nouveau avec «Les longicornes armoricains» que j'identifie sans difficulté l'insecte récolté comme étant *Anastrangalia sanguinolenta* (Linnaeus, 1760), une femelle.



Photo Florent Boittin

*Anastrangalia sanguinolenta*

Deux jours plus tard, dans le même secteur mais sous un soleil plus radieux, j'observe un deuxième individu de même sexe butinant les fleurs de la berce sphondyle.

Tout comme l'espèce précédente, *A. sanguinolenta* est une espèce montagnarde importée via les plantations de résineux.

**Florent BOITTIN**

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](http://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](mailto:manche-nature@orange.fr) – <http://manche-nature.fr/>