

*Myrrha octodecimguttata*

- la Coccinelle des friches

*Hippodamia variegata*

- la Grande coccinelle orange

*Halyzia sedecimguttata*

- *Scymnus auritus*

- *Scymnus interruptus*

- *Scymnus rubromaculatus*

- *Scymnus suturalis*

## • Bilan de la journée d'inventaires naturalistes en forêt de Compiègne

Par Sébastien Maillier

Chargé de mission scientifique faune

Cette journée de prospection était à l'initiative du collectif botanique (Conservatoire Botanique National de Bailleul, Société Linnéenne Nord-Picardie, ABMARS...) et avait été planifiée en concertation avec Picardie Nature, cette dernière ayant associé également l'Association des Entomologistes de Picardie. Il s'agissait de parcourir le secteur des « Beaux Monts » en petits groupes mixtes de floristiciens et de faunisticiens de manière à collecter des données précises venant compléter les données déjà existantes et permettant de peser davantage dans la protection de ces parcelles forestières dont le peuplement très riche en vieux bois est unique à l'échelle de la région Picardie. Pour Picardie Nature, cette manifestation sur le terrain était importante du fait qu'elle était ouverte à l'ensemble des membres de réseaux naturalistes.

30 participants dont 12 de Picardie Nature étaient sur place dès 10 heures du matin et 5 groupes ont été constitués aux 4 coins des « Beaux Monts » pour collecter un maximum de données faune/flore tous groupes confondus.

Les conditions météorologiques étaient idéales, notamment pour les entomologistes : chaleur assez marquée et vent relativement discret.

Le bilan en terme d'espèces végétales n'est pas encore dressé à ce jour par le collectif botanique mais au vu des premiers résultats, il n'y aurait

À la fin de cette journée, chacun semble être reparti satisfait. En effet, les stagiaires ont pu observer un nombre significatif d'espèces de coccinelles et contribuer à l'amélioration des connaissances sur ce secteur, où aucune donnée n'était connue jusque là. Qui sait, peut être que de nouvelles vocations sont nées parmi les participants !



pas de découverte majeure. Pour ce qui est de la faune, les résultats sont assez partiels et si beaucoup d'espèces ont été inventoriées, nous retiendrons surtout les faits suivants. Côté avifaune, soulignons la détection d'un nid occupé de gobemouche noir, les manifestations vocales de plusieurs pics mars et d'un pic noir, quelques chanteurs de pouillot siffler. Pour ce qui est des insectes, un minimum de 10 espèces de coléoptères ont été recensées qui pour la plupart sont liées au bois mort, comme par exemple le longicorne Spondyle faux bupreste, mais l'emblématique Taupin violacé n'a pas été vu ce jour. Au moins 15 espèces de papillons, 2 espèces d'odonates et 4 orthoptères sont également à mettre à l'actif de cette journée, dont le Petit Sylvain et le Tabac d'Espagne, papillons typiques des boisements.

En résumé, une journée riche en échanges humains et en découvertes naturalistes, qui s'est achevée comme il se doit par un pot de l'amitié.

Un bilan plus complet sera prochainement disponible, tenant compte des données faune/flore non encore saisies à la date de cet article.