## Bilan du stage orthoptères Par Lucie Dutour Chargée détude faune

Picardie Nature a proposé aux membres des réseaux en 2010, 10 stages de perfectionnement naturalistes. Parmi ceux ci, le stage orthoptères qui a eu lieu les 4 et 5 septembre, a été l'occasion pour 10 personnes de se familiariser avec ce groupe tout en participant à l'amélioration des connaissances des orthoptères de la région. Ce week-end a permis de prospecter 5 sites dont 3 pelouses calcicoles et 2 fonds de vallées du Soissonnais dans des conditions idéales d'ensoleillement.

26 espèces d'orthoptères ont été recensées lors de ce week-end : Calliptamus italicus, Chorthippus biggutulus, Chorthippus dorsatus, Chorthippus mollis, Chorthippus parallelus, Conocephalus fuscus, Euchorthippus declivus, Gomphocerippus rufus, Gryllus campestris, Leptophyes punctatissima, Mantis religiosa, Meconema meridionale, Meconema thalassinum, Metrioptera bicolor, Metrioptera roeselii, Myrmeleoteix maculatus, Oecanthus pellucens, Omocestus haemoroidalis, Omocestus rufipes, Phaneroptera falcata, Pholidoptera griseoaptera, Platycleis albopunctata, Ruspolia nitidula, Stenonothrus lineatus, Tetrix sp. (juv), Tettigonia viridissima.

5 espèces rares à très rares régionalement ont ainsi été notées durant ces prospections dont

Calliptamus italicus découvert ou confirmé sur les pelouses prospectées.

Une espèce faisant partie des espèces prioritaires à suivre en 2010 à été contactée :

- Omocestus haemoroidalis (Exceptionnel, en danger critique d'extinction). Cette donnée, parmi seulement 3 en Picardie, actualise une citation ancienne de 1997.

En outre, ce week-end a également permis de contacter 3 espèces en expansion dans la région :

- Ruspolia nitidula, espèce méridionale, largement répandue aujourd'hui en Picardie alors qu'elle était considérée comme très rare il y a encore quelques années;
- Meconema meridionale, espèce également méridionale, dont les données les plus anciennes en Picardie datent d'après 1998 et dont plusieurs stations nouvelles ont été découvertes en 2010.
- Chorthippus dorsatus, espèce plus orientale, qui s'étend en Picardie avec plusieurs nouvelles stations découvertes en 2010.

Merci à Thibaud Daumal, organisateur de ce stage et aux participants pour ce week-end fort agréable et riche en observations.

