

- DOMMANGET J.-L., 1996.- Nouvelles observations de *Sympetrum flaveolum* (L., 1758) dans les départements de la Manche et de l'Essonne (Odonata, Anisoptera, Libellulidae).- *Martinia*, 12 (1) : 4.
- SOCIETE DIDIER SIPC, 1995.- Etude écologique relative au dossier de demande d'autorisation de défrichage et d'autorisation au titre des installations classées (rubrique 2510).- Etude d'impact. Breuillet, Essonne.

Note : Toutes les données faunistiques issues de ce travail sont répertoriées dans l'Inventaire Cartographique des Odonates de France (Programme INVOD). Cet article n'est donc pas concerné par l'analyse bibliographique du Programme BINVOD.

Brève communication

Captures de *Sympetrum flaveolum* (L., 1758) et *Sympetrum vulgatum* (L., 1758) en Basse Normandie. (Odonata, Anisoptera, Libellulidae)

Dans l'ouest de l'Orne, le 17 septembre 1996, plusieurs dizaines de *Sympetrum flaveolum* sont notées en quelques minutes sur un marais tourbeux asséché. Tous les individus rencontrés sont des ♂, certains aux ailes déjà très abîmées. D'où viennent-ils? Cette donnée est en effet la première pour ce site activement prospecté depuis 1990.

Le 28 septembre 1996, une dizaine de *Sympetrum vulgatum* (uniquement des ♀ cette fois) sont capturés dans la réserve ornithologique des falaises de Carolles dans le sud du département de la Manche. Il n'y a aucun biotope de reproduction dans les environs immédiats.

Dans la région, les données collectées sur ces deux espèces sont rares. A ma connaissance, la plupart l'ont été à une période où migration et erratisme multiplient les chances de rencontre avec des individus en transit. Difficile donc de préciser le statut de ces deux Anisoptères en Basse Normandie.

Le caractère peu habituel de ces nouvelles observations renforce encore un peu plus l'hypothèse que des déplacements pouvant être relativement importants en nombre d'individus ont lieu au moins certaines années dans notre région. S'il y a de grandes chances pour que la présence soudaine de *Sympetrum flaveolum* sur ce marais de l'Orne trouve pour origine un déplacement d'individus, cela ne fait aucun doute concernant la présence de *Sympetrum vulgatum* à Carolles. Ce haut lieu de l'ornithologie normande où migrent chaque automne des centaines de milliers de passereaux, est aussi très intéressant pour l'observation des *Sympetrum* en migration active. Lorsque les conditions météo sont bonnes, plusieurs centaines peuvent être notées en une matinée depuis le chemin des douaniers. Mais jusqu'à présent, seuls *Sympetrum sanguineum* (Müller, 1764) et *Sympetrum striotatum* (Charpentier, 1840) avaient été contrôlés sur ce site (Obs. pers).

par Stéphane LECOCC
Le bourg, F-61450 Le Chatellier, France