

la Scirpaie ne semble pas attirer beaucoup d'autres Odonates si ce n'est les *Aeshnidae* qui trouvent là un bon terrain de chasse.

Coenagrion scitulum (Rambur) y a également été observé en 1986, mais il s'agissait d'un individu mâle isolé. Or cette même espèce, qualifiée d'assez rare, a été vue à la même époque et en grand nombre à quelques kilomètres de là.

A la mi-juillet 86, nous avons recensé une autre population de *L. macrostigma* dans une phragmitaie à salicorne à 600 mètres de la mer, mais aucune ponte n'a pu y être observée pour l'instant.

Brève communication.

ENALLAGMA CYATHIGERUM (CHARPENTIER, 1840),
 NOUVELLE ESPECE POUR LA CORSE
 (ODONATA ZYGOPTERA : COENAGRIONIDAE)

par Jean-Louis DOMMANGET.

Lors d'un récent séjour en Corse, mon collègue W. Della Giustina (I.N.R.A. Versailles), a pu observer une population assez importante d'*Enallagma cyathigerum* (Charpentier, 1840) aux abords du lac de NINO (1750m) (Commune de Corté, Haute-Corse). La présence de cette espèce en Corse n'est pas surprenante car les zones humides d'altitude ont été peu prospectées par les odonatologues; cependant, il faut noter qu'en dehors du Sud de l'Europe (Espagne, France, Italie), *E. cyathigerum* n'est signalé des îles Ouest-méditerranéennes que d'après une citation ancienne et douteuse de Sardaigne (C. NIELSEN, 1940, *Memorie Soc. ent. ital.*, 19 : 235-258).

D'après les récents travaux concernant la faune odonatologique de Corse (J.-L. DOMMANGET & M. MARTINEZ, 1984, *L'Entomologiste*, 40 (1) : 27-36; J.-L. DOMMANGET, 1985, *L'Entomologiste*, 41 (3) : 100; M. PAPAIZIAN, 1986, *Martinia*, 5 : 13-17), 39 odonates ont été recensés de Corse; cette nouvelle addition porte à 40 le nombre d'espèces actuellement connues, mais, comme nous l'avons déjà souligné, l'île de Beauté nous réserve encore bien des découvertes sur ce plan.