

**Découverte d'*Ophiogomphus cecilia*
(Fourcroy, 1785)
dans le département de la Sarthe.
(Odonata, Anisoptera, Gomphidae)**

par Christian Kerihuel

2, impasse Ravault, Apt. 2, F-72190 COULAINES, France

Mots-clés : ODONATA, FAUNISTIQUE, 72, FRANCE

Résumé : Au cours d'une prospection au sud-est du Mans, sur la commune de Saint-Mars-d'Outillé, l'auteur observe un ♂ d'*Ophiogomphus cecilia* (Fourcroy, 1785). Il s'agit de la première citation de l'espèce pour le département de la Sarthe.

Abstract : Discovery of *Ophiogomphus cecilia* (Fourcroy, 1785) in the Sarthe department (Odonata, Anisoptera, Gomphidae). While prospecting in the south-east of Mans, near the village of Saint-Mars-d'Outillé, the author observed a ♂ of *Ophiogomphus cecilia*. This is the first mention of that species in the Sarthe department.

Le 6 juillet 1996, je me décide à sortir, malgré une météo peu favorable et une température fraîche pour la saison. Au sud-est du Mans, sur la commune de Saint-Mars-d'Outillé, je longe une allée forestière, à proximité d'une tourbière. « Papa, une libellule! » s'exclame ma fille Anne-sophie, qui ne manque jamais une occasion de me signaler le moindre Odonate. En effet, un Anisoptère est posé au sol sur une partie dénudée du chemin. Il s'agit à l'évidence d'un Gomphidae. Je pense dans un premier temps à *Gomphus pulchellus* Sélys, 1840 que j'ai coutume de voir dans le secteur, mais la couleur verte du thorax et des yeux m'intrigue, aussi je le coiffe de mon filet. En examinant de plus près l'insecte, je constate avec stupéfaction qu'il s'agit d'un ♂ d'*Ophiogomphus cecilia* (Fourcroy, 1785), une espèce que j'avais déjà rencontrée sur le bord de l'Allier, mais aussi en forêt de Chinon, dans des conditions analogues. Je prends alors quelques photos pour marquer l'événement.

Si l'on consulte les travaux locaux du début du siècle sur les Odonates : LETACQ et GERBAULT (1922), DEAN-LAPORTE (1934), ou plus récents : THIBAUT (1966), KERIHUEL (1991), on constate qu'il s'agit de la première observation de cette espèce pour le département de la Sarthe. En France, les stations récentes les plus proches sont situées au sud, dans les départements limitrophes : (DOMMANGET, 1987), à proximité de la Loire, soit dans le meilleur des cas à 70

km au sud-ouest de la station Sarthe (CHARRIER, 1995). Cet éloignement laisse supposer la présence d'une population locale. Le site où j'ai observé l'espèce est situé en amont de la vallée du Narais, petite rivière à truite avec alternance de parties rapides et de zones plus lentes. De plus, le fond est très sableux et pourrait convenir au développement de la larve. L'étude de la population des Vosges du nord (JACQUEMIN, BOUDOT, 1991) fait état d'une description de biotope proche.

Il reste du travail de prospection dans la vallée du Narais. Des études partielles ont déjà été menées, mais des portions n'ont pas été visitées. La principale raison est la difficulté d'accès à des zones à caractère privé.

Travaux consultés:

- CHARRIER M., 1995.- A propos de « l'Inventaire » des Odonates du Maine-et-Loire ... -
Mauges Nature (Cholet), 36 (juillet) : non paginé, 2pp.
- DEAN-LAPORTE (M.), 1934.-Catalogue des Névroptères (Odonates observés dans le
Département de la Sarthe).- *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts. Mans*, 1933/34 (3)4(53) : 199-204.
- DOMMANGET J.-L., 1987.- Etude Faunistique et Bibliographique des Odonates de France.-
Secrétariat Faune/Flore, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris. Collection
Inventaire de Faune et de Flore, Fasc. 36, 283pp.
- JACQUEMIN G., BOUDOT J.P., 1991.- *Ophiogomphus cecilia* (Fourcroy, 1785) dans les
Vosges du Nord (Odonata : Gomphidae).- *Martinia*, 7 (1) : 6.
- KERIHUEL C., 1991b.- Les Odonates de la Sarthe.- *Martinia*, 7 (4) : 81-84.
- IETACQ (A. L., Abbé) & (E) GERBAULT, 1922.- Matériaux pour servir à la faune
entomologique du département de l'Orne et des environs d'Alençon. 2^{ème} fascicule
(Odonates ou libellules).- *Bull. Soc. Amis Sci. nat. Rouen*. (6) 57 : 111-118.
- THIBAUT (M.), 1966.- Note sur les Odonates de l'Ouest de la France.- *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 71 :
57-67.

Brève communication

***Cordulegaster bidentata* (Sélys, 1843) sur le Mont Lozère (Gard-Lozère) (Odonata, Anisoptera, Cordulegastriidae)**

Le 13 juin 1996, j'ai capturé un ♂ de *Cordulegaster bidentata* (Sélys, 1843) sur le flanc est du Mont Lozère. L'observation a été réalisée en forêt, vers 800 m d'altitude, à Génolhac (Gard) en limite avec le département de la Lozère.

Dans le sud du Massif Central, cette espèce n'a, à ma connaissance, été citée que sur les contreforts méridionaux du Larzac (Hérault) (BOUDOT, GOUTET et JACQUEMIN, 1990 *Martinia* 6 (1) : 3-10) et le bassin de l'Hérault (VISSCHER et BALANCA, 1991, *Martinia* 7 (4) : 79-80).

par Dominique Brugière
39, rue Sidi-Brahim, F-03200 Vichy, France