

Les libellules printanières de la montagne de Reims (Département de la Marne)

par Pascal Vigneron

Dès avril, je cherche au bord des étangs les petites exuvies noires et courtaudes du *Pyrrhosoma nymphula*. Elles sont pour moi le signal du début de la saison odonatologique. Je n'ai vu aucune espèce éclore plus précocement.

Le tableau regroupe 18 espèces printanières classées dans l'ordre d'apparition (*Sympecma fusca* (Vander Linden, 1820) a été exclu). Les observations ont été faites dans la montagne de Reims, essentiellement au bord des étangs forestiers de Courton, commune de Pourcy, altitude 160m, et aussi à Nanteuil la Forêt et à Saint Imoge, alt. 260m.

Années d'observation :	1986	1988
Liste des espèces :		
<i>Pyrrhosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	11-5	21-4
<i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	17-5	28-4
<i>Coenagrion puella</i> (L., 1758)	22-5	28-4
<i>Brachytron pratense</i> (Müller, 1764)	16-5	6-5
<i>Cordulia aenea</i> (L., 1758)	16-5	6-5
<i>Gomphus vulgatissimus</i> (L., 1758)	-	6-5
<i>Epitheca bimaculata</i> (Charpentier, 1825)	-	12-5
<i>Erythromma najas</i> (Hansemann, 1823)	16-5	12-5
<i>Platynemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	21-5	12-5
<i>Gomphus pulchellus</i> Sélys, 1840	21-5	12-5
<i>Libellula fulva</i> Müller, 1764	21-5	12-5
<i>Libellula depressa</i> L., 1758	26-5	12-5
<i>Libellula quadrimaculata</i> L., 1758	27-5	12-5
<i>Calopteryx virgo virgo</i> (L., 1758)	(13-6)	14-6
<i>Orthetrum cancellatum</i> (L., 1758)	27-5	21-5
<i>Calopteryx splendens</i> (Harris, 1782)	26-5	-
<i>Coenagrion pulchellum</i> Sélys, 1840)	(17-7)	(4-6)
<i>Cordulegaster boltonii</i> (Donovan, 1807)	(31-7)	4-6

Tableau : Dates de première observation de 18 espèces printanières.

Comparé au tableau des périodes de vol (DOMMANGET, 1987, pp 80-82), aucune espèce n'est ici en avance, même en 1988 où les éclosions étaient plus

précoces. (Des défauts d'observation sont responsables des dates faussement tardives notées entre parenthèses.) *Brachytron pratense* éclôt probablement fin avril. Le retard d'*Ischnura elegans* est par contre réel. *Libellula depressa* et *L. quadrimaculata* semblent également plus tardives que prévu, mais ce sont là des imagos qui ont été observés et non des éclosions.

Plusieurs espèces intéressantes (des genres *Epitheca*, *Leucorhinia*, ...) sont printanières, aussi serait il dommage de négliger le début de la saison odonatologique.

Référence citée:

DOMMANGET J.-L., 1987.- Etude faunistique et bibliographique des odonates de France.- Collection Inventaires de Faune et de Flore, fasc. 36 - Secrétariat Faune Flore, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris., 283 pp.

24 rue des caillets - F-77120 Coulommiers

Rubrique bibliographique

Les objectifs et les limites de cette rubrique sont développés dans le fascicule 8 (3) de *Martinia* (septembre 1992).

J'ajoute, à la suite du bref résumé, l'adresse des auteurs (lorsqu'elle nous est connue bien entendu). Dans le cas d'un travail réalisé par plusieurs auteurs et sauf indication particulière, c'est toujours l'adresse du premier auteur qui est signalée.

Je remercie vivement les personnes qui me communiquent régulièrement les tirages-à-part de leurs travaux ou ceux provenant de leurs recherches bibliographiques.

J'insiste sur le fait qu'il est impératif que chacun se sente concerné par cette rubrique en me faisant parvenir les tirés-à-part ou les photocopies des différents articles qui paraissent sur le sujet en France (ou à l'étranger pour des travaux qui concernent notre pays). Je ne peux malheureusement pas être au courant de toutes les parutions, surtout régionales.

- 1993 -

COCHET G., 1993.- Inventaire des richesses naturelles des Gorges du Doux et de ses affluents. Propositions de protection, de gestion et de valorisation.- Rapport d'étude, Syndicat intercommunal Doux Clair, F.R.A.P.N.A. 07, non paginé.

En ce qui concerne les odonates, commentaires sur quelques espèces particulières ou intéressantes et tableau récapitulatif des 28 espèces recensées.

Adr. : Le Village, F-07130 Saint-Romain-de-Lerps.