

**L'ÉTÉ DE LA BIODIVERSITÉ.** La faune de la Bourgogne à la loupe.

# Un plan d'action au secours des demoiselles

La France est le pays qui présente la plus grande diversité d'odonates et le plus fort taux d'endémisme en Europe.

**O**n compte en effet 90 espèces de ces libellules en France métropolitaine, dont 6 à 7 sont endémiques.

Malheureusement 25 % de ces espèces sont menacées, notamment par la destruction de leurs habitats et tout particulièrement des zones humides. Il devient donc prioritaire de mener des actions de connaissance et de conservation des espèces.

## Un insecte voyageur

Plus communément appelés libellules et demoiselles, ces insectes sont des carnivores qui se nourrissent de petits invertébrés. La larve se développe dans l'eau durant une période de quelques mois à plusieurs années. L'adulte, quant à lui, n'a une durée de vie que de quelques mois.

Les libellules fréquentent une grande variété de milieux aquatiques stagnants et courants : mares, étangs, flaques, ruisseaux, rivières, fleuves, tourbières, marais... Mais les adultes, qui se déplacent bien, peuvent être rencontrés loin des milieux aquatiques : centre-ville, forêts, prairies, pelouses sèches...

## Pour sauver les demoiselles en détresse

Suite au Grenelle de l'environnement, les démarches de Plans d'action nationaux en faveur des espèces ont été renforcées. Ces plans servent à coordonner et organiser toutes les actions en faveur d'une espèce ou d'un groupe faunistique.

Les Plans régionaux d'action en sont la déclinaison au niveau régional. C'est notamment le cas pour le Plan régional d'action en faveur des odonates.

Le Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne (CENB), soutenu par la Société d'histoire naturelle d'Autun (SHNA), pilote la rédaction du Plan régional d'actions (PRA) en faveur des odonates. Trois étapes président à la rédaction de ce PRA :

1/ un bilan des connaissances et des moyens de protection disponibles

2/ l'identification des besoins

3/ la mise en œuvre d'une stratégie de conservation adaptée au plan et à sa durée.

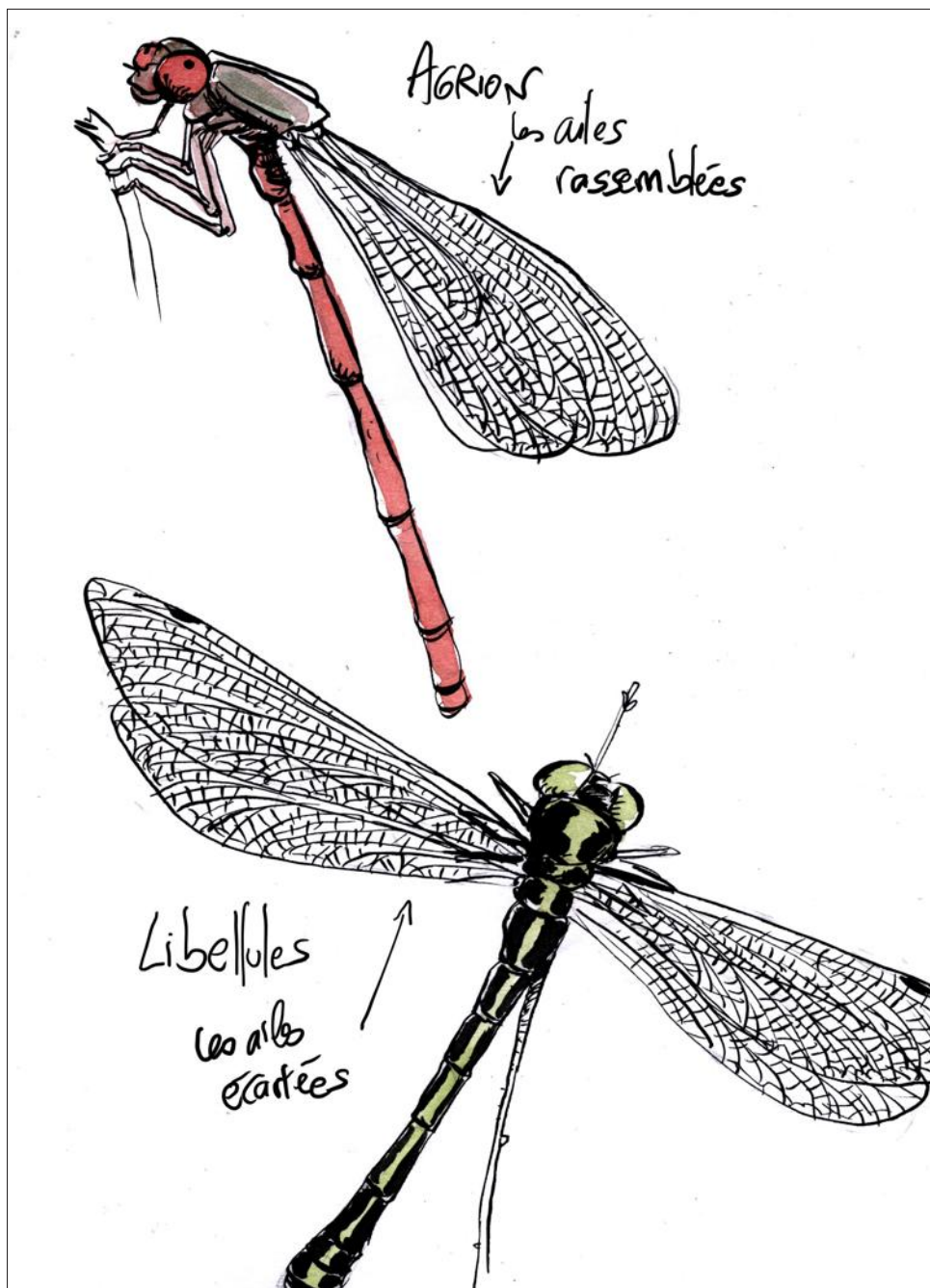
La finalisation de la rédaction de ce PRA est prévue fin 2011.

**Malheureusement 25 % de ces espèces sont menacées, notamment par la destruction de leurs habitats.**

Cette rédaction est soumise à un comité de suivi composé des partenaires institutionnels regroupant notamment la Dreal, les Directions départementales des territoires, le Conseil régional, les Conseils généraux, l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, l'Office national de la chasse et de la faune sauvage, l'Office national des forêts, les muséums, les collectivités, les associations naturalistes...

Douze espèces seront principalement concernées dont l'Agrion de Mercure.

L'année 2011 est donc une année capitale pour l'élaboration et le démarrage du Plan régional d'actions en faveur des odonates. Gageons que ce plan permettra aux libellules et demoiselles les plus élégantes et les plus fragiles de virevolter encore longtemps autour des cours d'eaux et des zones humides de Bourgogne !



Les adultes, qui se déplacent bien, peuvent être rencontrés loin des milieux aquatiques : centre-ville, forêts, prairies, pelouses sèches... Dessin G. Macagno

## LE GROUPE ODONATES BOURGOGNE

Un groupe de travail, visant à améliorer les connaissances régionales, animé par la Société d'Histoire Naturelle d'Autun, s'est formé en Bourgogne en 2009, il s'agit du Groupe Odonates Bourgogne (GOB). Regroupant des bénévoles motivés, sa première action sera de réaliser un état des lieux à courte échéance de la connaissance sur les odonates de Bourgogne. La réalisation d'un atlas régional est donc en cours sur la période 2009-2014. Actuellement 66 espèces ont été recensées en Bourgogne dont certaines sont rares ou protégées.



**CONTACTS** ➔ G. Duranel, Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne  
gregoire.duranel@sitesnaturelsbourgogne.asso.fr

➔ A. Ruffoni, Société d'histoire naturelle d'Autun, animateur du GOB  
shna.ruffoni@orange.fr