

## • Pôle observatoire

### • Espèces prioritaires en 2010

Par Sébastien Maillier

Chaque année, la commission des réseaux définit un certain nombre d'espèces devant être suivies ou inventoriées plus précisément. 2 cas de figure se présentent : soit ce sont des espèces plutôt communes faisant l'objet d'enquêtes grand public (\*) soit ce sont des espèces d'intérêt patrimonial et/ou menacées qui sont recherchées par échantillonnages ou concernées par des prospections exhaustives en région.

En 2010, voici par groupe faunistique, les espèces concernées par ces différents types d'inventaires :

#### **Mammifères terrestres**

Muscardin, Loir , Ecureuil roux , Campagnol amphibie, Musaraigne aquatique

#### **Amphibiens**

Pélodyte ponctué



#### **Odonates**

Agrion de Mercure, Leucorrhine à gros thorax, Leucorrhine à large queue

#### **Orthoptères**

Ephippigère des vignes (Ephippiger ephippiger), Criquet rouge-queue (Omocestus haemorrhoidalis), Dectique verrucivore (Decticus verrucivorus), Conocéphale gracieux (Ruspolia nitidula) \*

#### **Papillons de jour**

Petite Tortue \*, Bellargus (azuré bleu céleste), Virgule (Hesperia comma)

#### **Mollusques**

Chondrula tridens, Zebrina detrita

#### **Avifaune nicheuse**

Anatidés (Cygnes, oies, canards), Grèbe huppé, Grèbe à cou noir, Blongios nain, Héron pourpré, Busard des roseaux, Bouscarle de Cetti, Rousserolle turdoïde, Gorgebleue à miroir, Hypolaïs icterine, Engoulevent d'Europe

#### **Chiroptères**

prospection des bâtiments dans la vallée de la Bresle (80/60)

prospection des petits ponts du massif de Compiègne (60)

#### **Mammifères marins**

programme habituel (coordination L. Dupuis)

Pour plus de précisions ou pour disposer d'éléments méthodologiques, contacter le pôle observatoire au 03 62 72 22 55 ou à l'adresse [faune@picardie-nature.org](mailto:faune@picardie-nature.org)

Vous avez également la possibilité de rejoindre les réseaux naturalistes de l'association si vous le souhaitez, pour compléter le réseau d'observateurs dans la région.