L'ÉTÉ DE LA BIODIVERSITÉ. Inventaire de la nature en Bourgogne.

# La BBF, la base de données desanimaux sauvages

La mise en place de la Bourgogne Base Fauna, la BBF, permet de collecter les données et de les analyser scientifiquement.

omment préserver sans con-⋘ naître ?», demande Daniel Sirugue, responsable scientifique au Parc naturel régional du Morvan et qui a lancé en 2001 «l'Observatoire de la Faune de Bourgogne ». L'Ofab cherche à connaître pour mieux faire connaître, pour alerter et pour dégager des pistes de « gestion durable » et de « conservation de notrepatrimoine naturel ».

Labiodiversité nous rappelle que la nature, dont nous sommesun maillon, est un ensemble dont les parties sont interconnectées, entre elles et avec le tout dont elles sont les parties.

Il faut mailler au plus fin l'espace bourguignon pour établir le recensement le plus précis possible

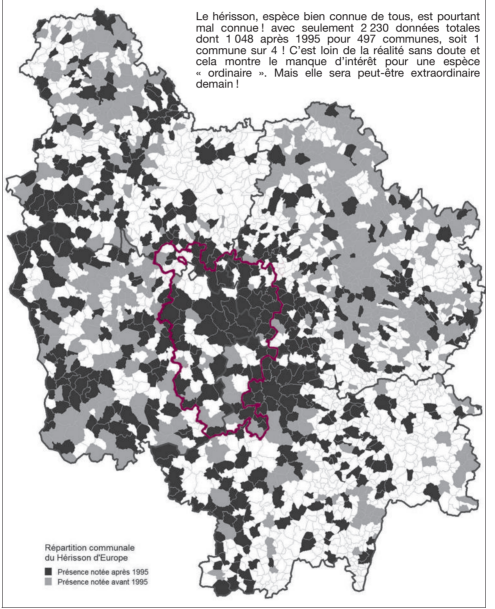
Tout en portant en core une attention particulière aux sites remarquables et aux espèces les plus directement menacées, l'Observatoire cherche à étendresonactionàune plus large échelle, y compris pour des espèces communes. Il faut mailler au plus fin l'espace bourguignon pour établir le recensement le plus précis possible. Comprendre pour agir!

Le carnet de terrain et le « module observation » du site www.bourgogne-nature.fr (plus de 12 500 données recueillies en ligne depuis le 1er ianvier 2011) sont les outils participatifs qui alimentent la base Bourgogne Base Fauna.

#### Pourquoi une base de données?

« La base de données Faune estl'équivalent de la Base Flora du Conservatoire Botanique ou encore de la Base Site du Conservatoire d'Espaces Natu-

## Carte communale de la présence du hérisson en Bourgogne



## **INVENTAIRE**

### Victime de la route.

Le hérisson est le mammifère le plus souvent écrasé. A titre d'exemple, sur le trajet Saulieu-Saint-Brisson, soit 13 km de routes départementales, on a dénombré dixhuit hérissons tués en une année! Comme le hérisson, victime du trafic routier, de nombreuses espèces peuvent être notées sur le carnet de terrain laissé dans la voiture. Dessin de Gilles Macagno



#### LES CHIFFRES

**451 133** C'est le nombre de données aujourd'hui dans la BBF; 127 914 en Côted'Or, 140 439 en Saône-et-Loire, 94 430 dans l'Yonne et 88 516 dans la Nièvre, sans oublier le Morvan 65 829 données. Pour connaître les tendances, nous enregistrons même les données anciennes, par exemple la première donnée de Loutre date de 1776 et de Cistude Tortue d'eau douce de moins 2000 à -2500 avant

70 La BBF comprend actuellement pour les mammifères 64 127 données pour 70 espèces, les oiseaux 183 363 données pour 286 espèces, les reptiles (serpents et lézards) 7 194 données pour 13 espèces, les amphibiens (grenouilles crapauds et tritons) 24 736 données pour 18 espèces, les poissons 19 621 espèces pour 47 espèces, les insectes 149 687 données pour 1011 espèces, les écrevisses 1614 données pour 6 espèces et les bivalves (moules) 534 données pour 25 espèces!

rels de Bourgogne », rappelle Nicolas Varanguin, chargé de missions à la Société d'Histoire Naturelle d'Autun et responsable de la BBF. « Il fallait absolument rassembler dans un même lieu nos connaissances sur les espèces animales de Bourgogne. C'est un travail difficile et laborieux mais avec les partenaires volontaires, nous commençons à avoir une bonne connaissance de la Faune mais c'est encore insuffisant!»

**INFO** Pour en savoir plus ou participer à la biodiversité en Bourgogne, contactez le Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne, Chemin du Moulindes-Étangs, 21600 Fenay, Tél. 03 80 79 25 99, conservatoire@sitesnaturelsbourgogne.asso.fr. Participezà la vie de Bourgogne-Nature avec le site www.bourgogne-nature.fr,contact@bourgoane-nature.fr