

## Rapport annuel 2002 de la Société suisse de Biologie de la Faune SSBF

Après une année orientée vers la question de l'avenir de la recherche scientifique en matière de faune sauvage, les activités de la SSBF se sont recentrées sur les séminaires spécialisés et les offres de perfectionnement pour nos membres durant l'exercice 2002. Le comité s'est expressément engagé à mettre sur pied une offre intéressante en la matière. Les cours « Faunistique et écologie des petits mammifères dans les Alpes » et « Molecular genetic techniques in wildlife management and conservation » ont suscité un intérêt certain et ont tous deux affiché complet. Sous le titre « Biodiversité dans l'habitat alpin: valeurs résiduelles ou valeurs visées », la SSBF, aidée par d'autres associations spécialisées, a dirigé le 3<sup>e</sup> Swiss Forum for Conservation Biology (SWIFCOB) du 19.9.2002. Le congrès annuel de l'ASSN à Davos a constitué un cadre idéal pour cela, qui plus est dans un lieu parfaitement adapté à la thématique traitée.

En relation avec les efforts du Secteur faune de l'OFEFP en vue d'obtenir de meilleures bases pour évaluer les effectifs de mustélidés et avec la poursuite du programme BDM CH, le groupe de travail Monitoring de la SSBF a mené une étude préliminaire pour l'office fédéral l'an dernier. Depuis lors, le groupe dirigé par Paul Marchesi et Tiziano Maddalena a entamé une étude de faisabilité du suivi durable des effectifs de petits prédateurs et de leur évolution, étude en cours de 2002 à 2004 (cf. CH-FAUNE-INFO 4/2002).

Comme d'habitude, l'Assemblée Générale a représenté le point culminant de l'exercice du point de vue social et administratif. Elle s'est déroulée dans le *naturama* fraîchement inauguré à Aarau, et elle a été parfaitement organisée et menée par notre membre Peter Voser et par le directeur du Musée Ueli Halder. Nous exprimons ici nos remerciements pour l'accueil chaleureux. La réunion et l'excursion qui ont suivi l'assemblée nous ont donné un aperçu saisissant des efforts du canton en matière de protection de la nature, en particulier pour la protection des zones alluviales et la gestion de la faune.

Les travaux préparatoires de l'Assemblée annuelle de la Deutsche Gesellschaft für Säugetierkunde prévue à Berne les 21.–25.9.2003 se sont déroulés à plein régime durant l'exercice. Christine Breitenmoser-Würsten, Francesca Balmelli et Otto Holzgang, en collaboration avec Peter Lüps du Musée d'Histoire naturelle se sont dévoués pour préparer un séminaire attractif avec comme thèmes principaux « les grands Prédateurs » et « les ponts verts ». Ce congrès est une occasion de présenter notre société à un large public, d'informer sur l'importance de la recherche en faunistique et de soigner les contacts internationaux. Je recommande cette manifestation à tous nos membres. La SSBF comptait plus de 280 membres l'an dernier. Le Comité s'est réuni à quatre reprises et a participé à plusieurs séances, rencontres et discussions de l'ASSN, de l'OFEFP et de la Station ornithologique suisse. Hannes Geisser a

régulièrement rendu compte de nos décisions et de nos activités dans CH-FAUNE-INFO. En font notamment partie les modalités d'attribution du soutien financier accordé à de jeunes chercheurs participant à un congrès international (CH-FAUNE-INFO 2/2002). Enfin, nous avons rédigé une prise de position sur le programme pluriannuel de l'ASSN. Pour terminer, je remercie chaleureusement mes collègues du comité pour leur collaboration et leur engagement. Un merci tout particulier va aux organisateurs de nos cours, Jürg-Paul Müller et Luca Fumagalli, ainsi qu'à notre collaboratrice scientifique Francesca Balmelli, qui assure la continuité indispensable dans les activités à long terme de la société.

*Kurt Bollmann, président*

## La SSBF évalue la pertinence d'un nouveau programme de l'OFEFP

Le secteur faune sauvage de l'OFEFP organise son action sous forme de programmes à long terme concernant des thèmes prioritaires (voir encadré). Dans chaque programme, les questions particulières font l'objet de modules à court ou moyen terme, traités par divers mandataires. Ainsi, la circulation de l'information est coordonnée au mieux au sein du programme. L'OFEFP prévoit à présent un nouveau programme devant assurer le monitoring bio-écologique à long terme des espèces de mammifères peu suivies, ou seulement au niveau régional, jusqu'à ce jour. Ce programme s'inscrit dans le cadre de la sauvegarde de la biodiversité en Suisse. Il fournira en outre des bases pour la protection et la gestion au travers de la législation sur la chasse.

### Programmes du secteur faune sauvage de l'OFEFP

[www.umwelt-schweiz.ch/buwal/fr/fachgebiete/fg\\_wild/projekte](http://www.umwelt-schweiz.ch/buwal/fr/fachgebiete/fg_wild/projekte)

Avant que ce programme ne soit définitivement lancé, il s'agit d'en définir précisément le cadre, en tenant compte des autres programmes en cours. Le domaine faune sauvage de l'OFEFP a ainsi chargé le comité de la SSBF de réaliser un avant-programme de deux ans devant fournir les bases pour la conception, la conduite et la mise en pratique d'un tel futur programme, sous le titre de MAMMALIA. Les modules prévus sont par exemple « la protection du castor en Suisse » ou « le biomonitoring des petits carnivores ». Une tâche centrale consiste à combler les lacunes actuelles en matière de connaissances et d'informations, ainsi que les déficits en matière d'application de la protection des espèces et des habitats. Ainsi, les activités de recherche en cours concernant la faunistique et la biologie de la protection des espèces de mammifères indigènes, réintroduites ou réapparues spontanément doivent être prises en compte et évaluées. Ceci est valable aussi bien pour la Suisse qu'au niveau international. En mars de cette année, le comité de la SSBF, composé de biologistes de la faune sauvage de tout le pays, a discuté de ce mandat lors d'une réunion de deux jours à l'école de forestiers de Lyss. Le planning, le contenu et la démarche ont été définis dans les grandes lignes. Christa Mosler, du service d'information Wildbiologie & Oekologie, membre du comité SSBF, a été désignée responsable de ce programme de deux ans.

Toute correspondance pour la Société suisse de Biologie de la Faune est à adresser à:

SSBF  
c/o Infodienst Wildbiologie  
& Oekologie  
Strickhofstrasse 39  
8057 Zurich  
fax 01 635 68 19  
email: wild@wild.unizh.ch