

En partenariat avec l'association Bourgogne Nature, association fédératrice regroupant la Société d'histoire naturelle d'Autun, la Société des sciences naturelles de Bourgogne, le Parc naturel régional du Morvan et le Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne.

www.bourgogne-nature.fr



BIODIVERSITÉ. La Société d'histoire naturelle d'Autun a 129 ans.

De la paléontologie à la faune sauvage...

Retour sur l'histoire de la SHNA, une société savante dédiée à la connaissance et à la sauvegarde du patrimoine naturel.

Comment est née la SHNA ?

« Issue de la Société Éduenne, dont le champ recouvrait les sciences et les lettres, la Société d'histoire naturelle d'Autun (SHNA) a été fondée en 1886 dans un but principalement paléontologique. Nombre de chercheurs étrangers venaient alors puiser dans la richesse fossile du bassin autunois. Les savants d'Autun décidèrent de créer une société afin d'étudier et de préserver leur patrimoine local sous la présidence du paléobotaniste Bernard Renault. Parallèlement, la botanique est rapidement devenue une activité essentielle de la société avec le docteur

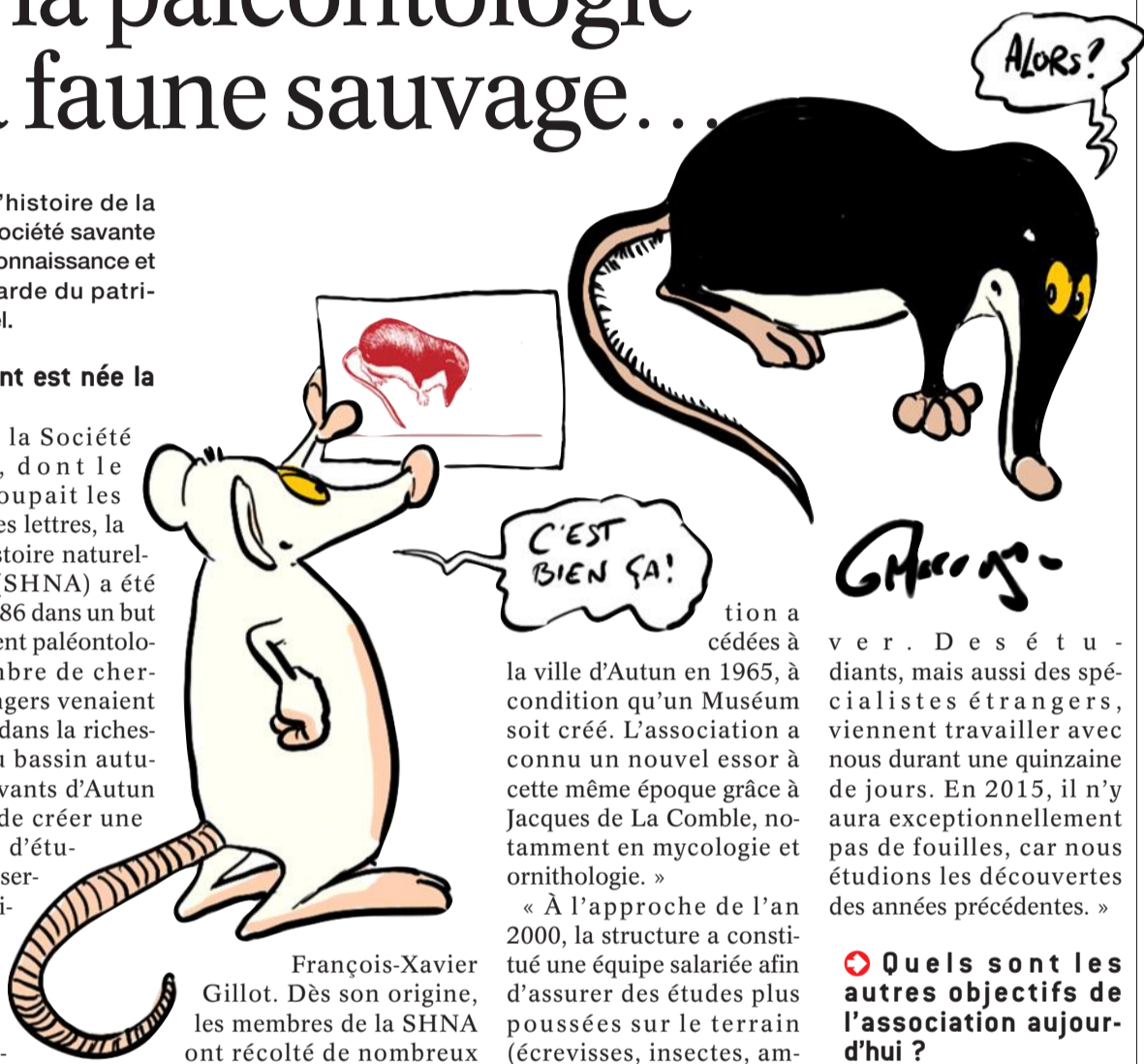
François-Xavier Gillot. Dès son origine, les membres de la SHNA ont récolté de nombreux échantillons : fossiles, roches, herbiers... Ces ressources accumulées ont alimenté d'importantes collections, que l'associa-

tion a cédées à la ville d'Autun en 1965, à condition qu'un Muséum soit créé. L'association a connu un nouvel essor à cette même époque grâce à Jacques de La Comble, notamment en mycologie et ornithologie. »

« À l'approche de l'an 2000, la structure a constitué une équipe salariée afin d'assurer des études plus poussées sur le terrain (écrevisses, insectes, amphibiens, reptiles, mammifères, oiseaux, milieux). Association loi 1901 et reconnue d'utilité publique, la SHNA compte onze salariés installés au cœur du Morvan, à la Maison du Parc de Saint-Brisson (58). Elle travaille d'ailleurs en partenariat avec le Parc naturel régional du Morvan. »

L'association étudie-t-elle toujours la paléontologie ?

« La paléontologie reste effectivement d'actualité à la SHNA. Il y a environ 295 millions d'années, un lac se trouvait à l'emplacement d'Autun. Pour une raison encore inconnue, de très nombreux poissons moururent brutalement, donnant lieu à une "couche à poisson". Chaque été, le professeur Georges Gand et le docteur Jean-Sébastien Steyer organisent des fouilles sur le site de Muse, à Dracy-Saint-Loup, où chacun peut nous retrou-



POUR EN SAVOIR PLUS

Adhérez et participez !



Pour tout connaître sur la SHNA, rendez-vous sur www.shna-autun.net. Vous y trouverez des informations complémentaires sur l'histoire de la société, ses actualités, ses publications, ainsi que sur le Muséum d'Autun. Vous pourrez également y récupérer les coordonnées des responsables des différents groupes pour participer aux études sur les odonates, oiseaux, amphibiens... Pour saisir vos données sur la faune sauvage de Bourgogne, direction www.bourgogne-nature.fr pour vous connecter à E-observations.

L'ACTU BN

INTERNET

Quoi de neuf sur E-Observations ?

Chaque mois, retrouvez les observations et photographies de faune sauvage que vous avez notés sur E-Observations. Ces données ont été intégrées à la base de données régionale : la Bourgogne Base Fauna. Participez à nouveau et notez vos observations en ligne sur www.bourgogne-nature.fr afin de contribuer à l'inventaire régional de la Nature !

CRÉDITS

Coordination : Daniel Sirugue, rédacteur en chef de Bourgogne Nature et conseiller scientifique au Parc naturel régional du Morvan.
Illustration : Gilles Macagno
Rédaction : David Beaudoin

L'EXPERT



DAVID BEAUDOIN

Président de la Société d'histoire naturelle d'Autun

Quelles missions pour les bénévoles de la SHNA ?

« Comme dans toute structure, les personnes qui souhaitent nous aider pour la partie administrative nous sont d'une grande aide. Sur le terrain, nous recherchons des bénévoles prêts à s'investir dans le Groupe chiroptères, qui fête ses 20 ans cette année, pour nos inventaires de chauves-souris, ou dans le Groupe loutre, pour réaliser des prospections régulières sur certains secteurs géographiques précis. Nous sommes aussi preneurs de toutes les observations effectuées sur la faune bourguignonne : chacun peut nous faire part de ses données via E-observations sur le site de Bourgogne-Nature. Il est enfin possible de nous rejoindre le temps d'une sortie nature, que nous organisons régulièrement autour d'Autun. »

Petit glossaire

➔ **Mycologie** : Étude des champignons.

➔ **Ornithologie** : Étude des oiseaux.