Zeitschrift: Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles = Bulletin

der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

Band: 90 (2001)

Rubrik: Musée d'histoire naturelle : rapport annuel

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 12.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Le Musée d'histoire naturelle de Fribourg en 2000

André Fasel, Directeur

1. Généralités

Le Musée d'histoire naturelle a recensé 60 700 (70 451) visiteurs, dont 9248 (12 373) élèves provenant de 566 (729) classes. Cette année, 208 740 (85 000) accès au site internet du Musée ont été répertoriés.

Plusieurs visites guidées ont eu lieu lors des expositions temporaires et des deux petits-déjeuners organisés par la Société des amis du musée.

Le directeur du Musée est membre de la Commission consultative pour la protection de la nature et du paysage ainsi que du Comité de Fribourg Tourisme. Il a aussi enregistré plusieurs émissions à la Radio suisse romande et à Radio Fribourg.

Le directeur-adjoint et le taxidermiste ont animé un cours sur «La géologie, la faune et la flore des Préalpes fribourgeoises» dans le cadre de la formation continue des enseignants.

Le service du prêt a fourni 227 (297) objets les plus divers à 87 (118) personnes. 14 enfants ont aussi emprunté de la documentation pour réaliser un exposé à l'école.

Deux activités ont été proposées cette année dans le cadre du Passeport-vacances, soit des visites guidées de l'exposition permanente «Poissons, Amphibiens et Reptiles» et des séances de baguage de jeunes Martinets noirs. 28 (35) enfants de Fribourg et de la Gruyère ont participé à ces activités. Une visite du Musée a aussi été proposée à 9 enfants de Giffers et de Tentlingen.

Des animaux naturalisés ainsi que d'autres pièces en exposition ont servi de modèles pour des leçons de dessin à différentes classes du canton.

L'inventaire de la bibliothèque s'est poursuivi en collaboration avec la Bibliothèque cantonale et universitaire.

Le dépliant «Information», mentionnant les expositions, les nouvelles acquisitions et les activités du Musée, a paru à trois reprises. Il a été remis gratuitement au corps enseignant et au public. La parution de ce dépliant est intégralement financée par la Société des amis du musée.

A la station de soins, 181 (175) animaux blessés ont été apportés; 71 (68) ont été soignés et relâchés; 106 (93) ont été endormis. A la fin de l'année, 4 animaux étaient encore en soins.

Depuis cette année, le Musée d'histoire naturelle est reconnu en qualité d'établissement d'affectation du service civil.

2. Bâtiment

Le Musée a reçu la seconde partie du premier étage et un deuxième quart du rezde-chaussée du bâtiment appelé «Ancienne Chimie». Plusieurs séances ont eu lieu avec le Département des bâtiments afin d'aménager ces nouveaux locaux. Ils abritent notamment les nouveaux ateliers de taxidermie, les archives, un dépôt pour les collections minéralogiques, deux bureaux et deux ateliers. L'ancien atelier de taxidermie a été transformé en secrétariat.

Enfin, les discussions concernant la délocalisation du Musée ou la construction d'un nouveau bâtiment pour le Musée ont repris avec la Direction de l'instruction publique et des affaires culturelles et le Département des bâtiments.

3. Expositions temporaires

- «Soleil» (31 juillet 1999 2 janvier 2000, prolongée);
- «Molasse» (6 novembre 1999 23 janvier 2000);
- «Escargots» (11 décembre 1999 6 février 2000, prolongée);
- «Poussins» (25 mars 2000 7 mai 2000);
- «Oiseaux sans frontières» (6 mai 2000 1^{er} avril 2001, prolongée); dans le cadre de cette exposition, 26 Cigognes blanches (*Ciconia ciconia*) ont été suivies par satellite dans leur migration. Cette expérience a permis d'établir les lieux de repos et d'approvisionnement, de déterminer les dangers probables, de retrouver les oiseaux morts et de connaître la cause de leur décès. Toutes les données étaient transmises jour après jour sur le site internet du Musée.
- «Ombres et Lumières» (17 juin 2000 24 septembre 2000);
- «Sol vivant» (4 novembre 2000 18 février 2001).

4. Expositions permanentes

Les travaux préparatoires pour la transformation de la salle des «Animaux du canton» ont continué. Quatre graphistes ont répondu à la commande d'avant-projet du Département des bâtiments et, au mois de juillet, le mandat a été confié à Jacques Berset de Vuadens.

5. Prêt d'expositions temporaires

L'exposition «Ecureuils» a été présentée toute l'année à la Maison de la Réserve Naturelle du Lac de Remoray, à Labergement Sainte Marie, en France. Ce prêt prendra fin le 18 octobre 2001.

L'exposition «Flora Australis» a été mise à la disposition du Jardin botanique de l'Université de Neuchâtel du 1^{er} juillet au 20 août 2000.

L'exposition «Abeilles» a été prêtée au Heimatverein de Bönigen et a été exposée dans le musée du village du 1^{er} juillet au 20 septembre 2000.

6. Collections

Les collections minéralogique et paléontologique se sont enrichies de 68 nouvelles pièces et notamment de quatre minéraux rares: une Lulzacite de France, une Armenite et une Parisite de Suisse, un échantillon d'or de Surselva au Grison; et de plusieurs fossiles comme ceux d'un dipneuste (*Scaumenacia curta*) du Canada, de deux chondrostéens, l'un des Etats-Unis (Crossopholis magnicaudatus) et l'autre d'Ecosse (Cheirolepis trailli), d'un Eusthenopteron foordi du Québec et d'un pycnogonide (Palaeoisopus problematicus) d'Allemagne;

A l'atelier de taxidermie, seulement 50 (134) pièces ont été cataloguées en raison du déménagement de l'atelier, dont un Ragondin (Myocastor coypus), un Castor (Castor fiber), un Tigre de Sibérie (Panthera tigris), un Lynx (Lynx lynx), une Océanite tempête (Hydrobates pelagicus), une Sterne arctique (Sterna paradisaea), un Coucou gris (Cuculus canorus), un Busard cendré (Circus pygargus), deux Cigognes blanches (Ciconia ciconia) et deux Grémilles (Gymnocephalus cernua).

Les collections de botanique comptent un nouveau champignon: le *Pseudombro-phila stercofringilla*. Il s'agit d'une nouvelle espèce pour le canton de Fribourg.

7. Commission

A la fin de l'année 1999, trois personnes sont arrivées à la fin de leur mandat et ont quitté leur siège au sein de la Commission. Deux sièges ont été repourvus au 1^{er} janvier. Le troisième n'a pas encore été attribué.

La Commission s'est réunie à deux reprises. Elle a notamment approuvé les comptes 1999 et examiné le projet de budget 2001. Durant sa dernière séance, elle a pris acte de la suppression de l'exposition «Poussins» pour 2001 en raison du refus de l'Office vétérinaire cantonal d'autoriser l'exposition comme les années précédentes.

8. Dons

301 (282) personnes ont fait don au Musée d'histoire naturelle de 386 (451) animaux ou objets. Par ailleurs, la Société des amis a offert au Musée une pièce prestigieuse: un fossile de requin (*Orthacanthus senckenbergianus*) provenant d'Allemagne.