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

der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

Band: 94 (2005)

Rubrik: Musée d'historie naturelle

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: 11.12.2025

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

Le Musée d'histoire naturelle de Fribourg en 2004

ANDRÉ FASEL Directeur

1. Généralités

Le Musée d'histoire naturelle a recensé 40 587 (35 349) visiteurs, dont 7484 (8868) élèves provenant de 458 (506) classes. Cette année, le chiffre record de 1 015 081 (710 672) accès au site internet du Musée a été atteint. Cela représente près de 3000 visiteurs virtuels chaque jour!

Plusieurs visites guidées ont eu lieu lors des expositions temporaires et des deux petits déjeuners organisés par la Société des Amis du Musée. Dans le cadre de son exposition temporaire « Tremblements de Terre », le Musée a notamment eu l'honneur de recevoir le Département fédéral des affaires étrangères et une délégation de l'Office fédéral des eaux et de la géologie.

Le directeur du Musée est membre de la Commission consultative pour la protection de la nature et du paysage, du Comité de Fribourg Tourisme et de la Commission GEORAMA du Gibloux. Il a enregistré plusieurs émissions à la Radio suisse romande, à Radio Fribourg et à la Télévision suisse romande. Le Musée a aussi participé à diverses émissions de Radio Freiburg, de Telebärn et de la Schweizer Radio DRS.

Le directeur adjoint a représenté le Musée au sein de deux commissions (Möserkommission Düdingen et Rechthalten - St. Ursen) et lors de la Journée des Conservateurs qui s'est tenue à Lucerne.

Le service du prêt a fourni 220 (220) objets les plus divers à 92 (106) personnes. Plusieurs élèves ont aussi emprunté de la documentation pour réaliser un exposé ou un travail de maturité.

Des animaux naturalisés ainsi que d'autres pièces en exposition ont servi de modèles pour diverses leçons 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 deux reprises. Il a été remis gratuitement au corps enseignant et au public. La parution de ce dépliant en couleurs est intégralement financée par la Société des Amis du Musée.

Le Musée est reconnu comme station de soins pour animaux sauvages. Durant l'année, 173 (176) animaux blessés ont été apportés ; 74 (66) ont été soignés et relâchés ; 94 (104) sont morts ou ont été endormis. Le 31 décembre, 6 (6) animaux étaient encore en soins.

Les activités de suivi satellitaire de Cigognes blanches, de Milans royaux et de Hiboux grands-ducs se sont poursuivies. L'étude s'est aussi étendue à une Chouette harfang. Les déplacements des oiseaux ont été régulièrement mis à jour sur le site du Musée et 1283 (906) abonnés ont reçu chaque semaine de leurs nouvelles par courrier électronique. Le suivi satellitaire, et en particulier la Cigogne « Max », ont fait les titres de près d'une quarantaine d'articles dans la presse suisse. Quant à la mort du Milan royal « Roméo », abattu par un tir illégal, elle a fait l'objet d'un reportage dans l'édition Lyon-Rhône-Alpes du Journal des Régions de la chaîne de télévision française France3.

Le Musée, reconnu en qualité d'établissement d'affectation du service civil, a accueilli 3 (4) civilistes pour une durée totale de 9 (12) mois.

Enfin, il a collaboré avec le Service public de l'emploi en permettant à une personne d'effectuer un programme d'emploi temporaire au Musée, ainsi qu'avec l'Œuvre suisse d'entraide ouvrière en accueillant deux stagiaires.

2. Bâtiment

Plusieurs séances ont eu lieu avec le Service des bâtiments dans le cadre de l'aménagement d'une nouvelle salle d'exposition permanente consacrée aux Poissons – vivants et fossiles.

3. Expositions temporaires

- « Le Milan royal » (4 octobre 2003 23 mai 2004)
- « Invasion » (15 novembre 2003 22 février 2004)
- « Tremblements de Terre » (5 juin 2004 26 septembre 2004). Cette exposition a été réalisée en collaboration avec l'Etablissement cantonal d'assurance des bâtiments.
 - « Au gré des saisons » (19 juin 2004 26 septembre 2004)
 - « Champignons » (16 octobre 2004 9 janvier 2005)
 - « Neige et glace » (27 novembre 2004 13 février 2005)

4. Expositions permanentes

Deux nouveaux panneaux ont été posés dans la salle d'exposition permanente « Histoire de la Terre ». Ils présentent la sonde Cassini et son voyage autour de Saturne et de ses satellites.

La salle d'exposition permanente « Poissons – vivants et fossiles », inaugurée le 7 mai 2004, présente l'évolution des poissons sur la base de fossiles et d'animaux vivants. Les fossiles illustrent des groupes de poissons disparus, ainsi que des ancêtres ou des proches parents d'espèces actuelles. Les espèces vivantes, présentées dans cinq grands aquariums, appartiennent à des groupes de poissons anciens, plus fréquents, voire dominants il y a des millions d'années, mais qui ont aujourd'hui presque totalement disparu, comme les Brachioptérygiens, les Esturgeons, les Lépisostées et les Dipneustes. Ces animaux, dont le comportement est parfois unique, illustrent bien la morphologie primitive du groupe de poissons auquel ils appartiennent.

5. Prêt d'expositions temporaires

L'exposition « Renard, un voisin à découvrir » a été présentée au Musée d'histoire naturelle de La Chaux-de-Fonds du 5 novembre 2003 au 25 avril 2004. Quelques éléments de l'exposition « Vache » sont exposés dans le cadre de l'exposition « Meuh! » du Musée paysan et artisanal de la Chaux-de-Fonds depuis le 3 avril 2004. L'exposition « Baleines et Dauphins » a été montrée du 19 avril au 7 mai 2004 à l'Ecole professionnelle de Lausanne. Une partie de l'exposition « Invasion » a été prêtée au Jardin botanique de la ville de Genève du 26 avril au 15 octobre 2004. Enfin, l'exposition « Tremblements de Terre » a été présentée à la Nidwaldner Sachversicherung – Stans du 7 octobre au 31 décembre 2004. Le vernissage de cette dernière s'est déroulé en présence du Conseil d'Etat *in corpore* de Nidwald.

6. Collections

Les inventaires des diverses collections se poursuivent.

Les collections paléontologiques se sont enrichies de 25 nouvelles pièces, dont le crâne d'un Labyrinthodonte (*Metoposaurus diagnosticus*), un amphibien fossile du Secondaire provenant de Pologne. Il est âgé de 225 millions d'années. La collection de fossiles de Wallenried a aussi été inventoriée.

La collection de minéraux et de roches compte 194 nouvelles pièces, dont 164 échantillons d'une collection de M. Alfred Frey d'Estavayer-le-Lac. Les

pièces les plus remarquables sont des minéraux provenant de la vallée de Binn, en Valais, ainsi que du gisement de l'ancienne carrière d'Enney, en Gruyère.

A l'atelier de taxidermie, 122 (78) pièces ont été cataloguées, dont un Hibou des marais (Asio flammeus), un Tichodrome échelette (Tichodroma muraria), un Goéland cendré (Larus canus), un Moineau cisalpin (Passer domesticus italiae), un Sizerin cabaret (Carduelis cabaret), une Bécassine sourde (Lymnocryptes minimus), une Bécasse des bois (Scolopax rusticola), une Lamproie de rivière (Lampetra fluviatilis), un Black-bass à grande bouche (Micropterus salmoides), un Requin blanc (Carcharodon carcharias), ainsi que des œufs abandonnés de Goéland leucophée (Larus cachinnans) et de Milan royal (Milvus milvus).

L'inventaire des collections malacologiques s'est poursuivi. Elles se sont enrichies de 254 (51) nouvelles espèces de gastéropodes marins.

En botanique, un inventaire de la flore des Préalpes fribourgeoises est en cours en vue d'une publication et d'une future exposition temporaire. Plusieurs découvertes historiques ont été faites comme celles de l'Erable à feuilles d'obier (Acer opalus), du Daphné des Alpes (Daphne alpina) et de la Saussurée des Alpes (Saussurea alpina), trois espèces qui n'ont plus été répertoriées dans le canton depuis environ un siècle.

Les inventaires des herbiers du canton de Fribourg se sont poursuivis par l'informatisation d'un cinquième herbier (Herbiers réunis) de botanistes fribourgeois. Environ 4000 planches d'herbiers ont été traitées.

Enfin, plusieurs collections scientifiques sont désormais consultables sur le site Internet du Musée et notamment cinq herbiers représentant plus de 14 000 plantes.

7. Commission

La Commission s'est réunie à deux reprises. Elle a approuvé les comptes 2003 et examiné le projet de budget 2005. Elle a aussi débattu la question de la délocalisation du Musée.

8. Dons

201 (247) personnes ont fait don au Musée d'histoire naturelle de 384 (401) animaux ou objets.

