

Musée d'histoire naturelle

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =
Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg**

Band (Jahr): **96 (2007)**

PDF erstellt am: **30.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Musée d'histoire naturelle

ANDRE FASEL

Généralités

En 2006, 42 792 (41 204) personnes ont visité le Musée d'histoire naturelle, dont 7962 (7678) élèves provenant de 484 (473) classes. Durant l'année, 1 051 024 (1 016 649) accès au site internet du Musée ont été recensés.

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 Culture & Histoire du 850^e anniversaire de la Ville de Fribourg.

Le directeur adjoint a représenté le Musée au sein de deux commissions (Möserkommission Düringen et Rechthalten - St. Ursen).

Le Musée est reconnu comme station de soins pour animaux sauvages. D'une manière générale, la peur suscitée par la grippe aviaire a influé sur le nombre d'animaux reçus. Durant l'année, 152 (190) animaux blessés ont été apportés ; 72 (72) ont été soignés et relâchés ; 73 (110) sont morts ou ont été endormis. Le 31 décembre, 7 (8) animaux étaient encore en soins.

Service aux écoles

Le service du prêt a fourni 219 (207) objets les plus divers à 91 (172) personnes.

Des dossiers pédagogiques en lien avec les expositions temporaires, ainsi qu'un dossier sur la salle de la Faune régionale pour les classes enfantines à 3^e primaire ont été réalisés par une pédagogue et sont aussi disponibles sur la page internet destinée au corps enseignant.

Deux ateliers ont aussi été mis sur pied sous le label « Culture et Ecole », avec le soutien du Service de la culture du canton de Fribourg.

La collaboration entre le Musée et le Centre fri-tic dans le cadre du projet « Mon animal préféré » s'est poursuivie.

Animations diverses

Plusieurs visites guidées et conférences ont eu lieu, en particulier lors des expositions temporaires et des deux petits déjeuners organisés par la Société des amis du Musée.

Trois activités ont été proposées cette année dans le cadre du Passeport-vacances, soit une visite commentée du Musée, une animation dans le cadre de l'exposition « Ouvrons l'Œil ! » et une introduction au monde des pierres précieuses.

Collaborations diverses

Les activités de suivi satellitaire de la Cigogne blanche, du Milan royal, du Hibou grand-duc et de l'Harfang des neiges se sont poursuivies. L'étude s'est élargie à une nouvelle espèce : le Labbe à longue queue. Les déplacements des oiseaux ont été régulièrement mis à jour sur le site du Musée et 2474 (1820) abonnés ont reçu chaque semaine de leurs nouvelles par courrier électronique. La Fédération suisse pour l'élevage des petits animaux a récompensé le Musée en lui octroyant le prix Tierwelt 2006 pour l'étude des migrations, et plus particulièrement pour le suivi satellitaire de la cigogne Max, qui détient depuis 2006 le record mondial de l'animal vivant suivi le plus longtemps par satellite.

Le Musée, reconnu en qualité d'établissement d'affectation du service civil, a accueilli deux civilistes pour une durée totale de cinq mois et demie. En outre, il a collaboré avec le Centre d'intégration socioprofessionnelle en permettant à une personne d'effectuer un stage d'observation en entreprise, avec l'Office de l'assurance-invalidité du canton de Fribourg en accueillant un stagiaire dans le cadre des mesures de réadaptation d'ordre professionnel, avec l'œuvre suisse d'entraide ouvrière en permettant à deux personnes d'effectuer un stage en entreprise favorisant leur réintégration dans la vie professionnelle et avec le Service du personnel et d'organisation de l'Etat de Fribourg, grâce auquel le Musée a bénéficié des connaissances d'une pédagogue dans le cadre d'un stage post universitaire.

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

Bâtiment

Plusieurs séances ont eu lieu avec le Service des bâtiments dans le cadre des travaux d'aménagement et d'entretien des expositions permanentes.

Expositions temporaires

- « Les Cécilies, amphibiens mystérieux » (10 septembre 2005 – 15 janvier 2006)
- « Hiboux et Chouettes » (8 octobre 2005 – 23 avril 2006)
- « MusEufs FrEiburg » (18 mars 2006 – 23 avril 2006)
- « Manger ou être mangé » (24 juin 2006 – 24 septembre 2006)
- « Ouvrons l'Œil ! » (20 mai 2006 – 29 octobre 2006)
- « Chambre des Merveilles – Photogrammes de FLORIS NEUSÜSS et RENATE HEYNE » (21 octobre 2006 – 25 février 2007)
- « Corbeaux et corneilles, oiseaux de malheur ? » (2 décembre 2006 – 15 avril 2007)

Expositions permanentes

La salle d'exposition permanente consacrée à la faune régionale propose depuis 2006 trois bornes informatiques réalisées par les Ateliers de la Gérine et des Préalpes. Elles proposent aux visiteurs d'en savoir plus sur la faune des trois grandes zones géographiques du canton, à savoir la région des lacs, le Plateau et les Préalpes, et de rechercher des animaux dans leur milieu naturel.

Une nouvelle vitrine présente, dans la salle consacrée à la géologie, une reconstitution partielle d'un squelette d'Ours des cavernes découvert dans la cavité du Bärenloch, ainsi qu'une série d'os de Lion des cavernes, de loup et d'autres grands vertébrés. Le contenu scientifique de la vitrine a été élaboré par l'Institut suisse de spéléologie et de karstologie.

Grâce au soutien de la Société des amis du Musée, deux Bonobos morts de mort naturelle au sanctuaire « Lola ya bonobo », en République démocratique du Congo, ont pu être naturalisés et exposés dans la salle de Zoologie.

Prêt d'expositions temporaires

Divers éléments de l'exposition « Mollusques marins » ont été prêtés au Musée jurassien des sciences naturelles de Porrentruy en vue d'une exposition temporaire. L'exposition « Zones alluviales » a été mise à la disposition de l'Arbeitsgemeinschaft zum Schutz der Aare du 15 mai 2006 au 31 octobre 2007.

Collections

Les inventaires des différentes collections du Musée se sont poursuivis.

Les collections paléontologiques se sont enrichies de 10 (8) échantillons. Comme en 2005, il s'agit de fossiles provenant du massif rhénan, en Allemagne. Agées de près de 400 millions d'années, ces pièces sont dans un excellent état de conservation et témoignent d'une faune depuis longtemps disparue. La Société des amis du Musée a aussi contribué à l'acquisition d'un fossile de Ptérosaure, un saurien volant provenant d'une carrière bavaroise (Allemagne).

La collection minéralogique compte désormais 41 (650) nouveaux échantillons principalement issus des Alpes suisses et italiennes. Mentionnons en particulier une améthyste trouvée au pied du Galmihorn dans la vallée de Conches (VS). Par ailleurs, un grand choix de septarias incrustés de minéraux et provenant de la Drôme (France) a été offert au Musée par M. ROGER MARTIN de Nyon. L'inventaire de ces pièces est en cours. Quant à l'inventaire de la donation de M. ALFRED FREY d'Estavayer-le-Lac, il a été établi et comprend toutes les pièces qu'il a offertes depuis 1968, soit 2952 échantillons.

La collection de la faune indigène s'est enrichie de 87 (131) pièces. Un Tétralyre, une Gélinoite des bois, un Balbuzard, une Cigogne blanche, deux Castors et une Fouine albinos ont notamment été remis au Musée cette année.

L'inventaire des collections malacologiques s'est poursuivi. Elles se sont enrichies de 488 (386) nouvelles pièces, soit 204 (132) bivalves et 284 (254) gastéropodes marins.

En botanique, l'inventaire de la flore des Préalpes fribourgeoises s'est poursuivi en vue d'une publication et d'une exposition temporaire. De nombreuses excursions scientifiques ont été effectuées afin de contrôler et de visiter les sites potentiels des plantes rares des Préalpes fribourgeoises, de les photographier et d'estimer le degré de menace qu'elles encourent. A la fin de l'année 2006, 90 % (80 %) des plantes prioritaires ont été recensés. Les

quelque 3000 (2000) photographies digitales et 3500 (3000) diapositives réalisées dans le cadre de ce projet seront inventoriées et intégrées à la banque de données iconographiques du Musée.

Les inventaires des herbiers du canton de Fribourg (Herbiers réunis) se sont poursuivis et plusieurs collections scientifiques sont désormais consultables sur le site internet du Musée et notamment plusieurs herbiers représentant plus de 17 000 (16 000) plantes.

Commission

La commission s'est réunie à deux reprises. Elle a approuvé les comptes 2005 et examiné le projet de budget 2007. Elle a aussi débattu la question de la délocalisation du Musée et le problème du manque récurrent de locaux.

Dons

215 (297) personnes ont fait don au Musée d'histoire naturelle de 264 (430) animaux ou objets.

