

Le Musée d'histoire naturelle de Fribourg

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **56 (1966-1967)**

Heft 2: **Rapport annuel = Jahresbericht**

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.

Le Musée d'Histoire naturelle de Fribourg en 1966

Introduction

Pour le Musée d'Histoire naturelle, 1966 a été une année d'épreuve et de deuil. Celui qui en était l'âme, depuis 1929, M. Dr Büchi, étant décédé le 1^{er} juin 1966.

Au début de l'année, il formait encore tout un plan de travail. Il tenait à exécuter différents projets. Sentant approcher l'heure de la retraite, il tenait à avancer son travail de modernisation.

La veille de son entrée en clinique pour une intervention chirurgicale, il était encore à son poste, dominant sa souffrance, ayant l'œil à tout.

Il n'est plus là, mais son œuvre lui survit: un Musée entièrement renouvelé et devenu plus vivant.

Pendant l'intérim, M. le Professeur Nickel a été chargé d'en assumer la direction. Immédiatement, la Commission du Musée s'est efforcée de trouver des candidats à proposer à la Direction de l'Instruction publique comme successeurs de M. Büchi, pour un poste toujours plus difficile à occuper.

Dès le début de 1966, les Crédits de l'Etat pour les différentes sections du Musée ont été sensiblement augmentés, ce qui permet de développer les collections et de les rendre plus attrayantes.

Le renouvellement des vitrines se poursuit selon un plan prévu. Cependant, pour pouvoir exposer l'ensemble de notre matériel existant et mettre vraiment en valeur la richesse de nos collections, il faudrait des locaux plus vastes et adéquats.

Le Musée d'Histoire naturelle n'est pas seulement un entassement de collections, c'est aussi un centre d'information. Il fait le trait d'union entre la Faculté des Sciences et le public.

Zoologie

a) Collection locale

Mammifères: M. Dr Krapp a poursuivi la recherche et la récolte du matériel des petits mammifères. Il a continué à poser des trappes pour les micro-mammifères et à collectionner des pelottes.

Sur les bords du Lac de Neuchâtel, les fouilles de M^{lle} Schwab, archéologue cantonale, ont fourni un important matériel d'os de mammifères ayant servi à nourrir l'homme de l'époque néolithique. M. Dr Krapp va les étudier. Pour la préparation des petits squelettes, nous avons acheté deux cages vitrées pour la culture des dermestes (coléoptères carnassiers), méthode appliquée dans tous les grands musées. Cet achat s'est fait avec le Crédit de l'Etat accordé en collaboration avec l'Institut de Zoologie. Nous avons obtenu deux souches de dermestes: l'une du Musée de Berne et l'autre de l'entreprise Geigy à Bâle. Ce procédé facilite le travail du préparateur.

Oiseaux: Deux sujets montés, un autre mis en peau, cinq squelettes préparés selon la nouvelle méthode, ont augmenté la collection locale. M. Codourey, préparateur, a monté un jaseur boréal pour remplacer un vieux sujet dans un diorama. Un autre sujet de la même espèce a enrichi la collection scientifique.

Les visiteurs se sont beaucoup intéressés à l'aigle tué à Montagny-les-Monts, le 30 septembre 1966.

b) Collection générale

L'un des plus importants travaux a consisté à moderniser deux anciennes vitrines. L'une a été complètement rénovée, la coloration vive de la paroi fait ressortir les squelettes présentés selon leur mode de locomotion propre. L'autre a été munie de deux nouvelles glaces et met en valeur les oiseaux mangeurs de cadavres.

La girafe, l'éléphant et le rhinocéros forment avec le tapir un groupe hors vitrine dans la salle du fond. Le squelette du cachalot, sujet unique en Suisse, se trouve ainsi dégagé et mis plus en valeur. Nous avons été obligés de transporter l'ensemble des crocodiles et gros lézards dans un angle de la salle du fond.

Nous avons fait l'acquisition d'un cadavre de colobe (singe) du Jardin zoologique de Bâle et d'une peau de python achetée à Berlin.

Entomologie: M. H. Pochon de Berne est venu plusieurs fois; il a complété la collection suisse des coléoptères de 100 sujets et la collection générale, de trois fourmilions africains et de deux autres de Grèce. Il a acheté à la Bourse de Bâle différents insectes, entre autres: deux sauterelles géantes de l'Amérique du Sud, deux sauterelles de Colombie, une autre du Pérou, deux sauterelles mimicrifeuilles, une tarentule et deux cigales tête de mort.

M. Rüttimeyer continue à prendre la responsabilité des Noctuidés de la collection Gramann. Nous remercions ces précieux collaborateurs de leur fidèle dévouement.

Minéralogie

M. Dr Nungässer, comme collaborateur minéralogique, a commencé à s'occuper des collections pour mettre à jour la systématique et séparer les doublettes, utilisables pour l'échange. On dispose dès maintenant d'un nouveau stéréo-

microscope (avec système zoom) pour les préparations et diagnostics. La collection de la Vallée de Binn a été augmentée par des échanges et des achats. Plusieurs spécimens de valeur pour l'acquisition ont été acquises, par exemple, des béryls (Minas Geraes), diopside (Congo), opale (Tanganyika), spodumène et tourmaline (Mauritanie), zircon (Afrique du Sud), et un cristal de diamant (combinaison de cube, octaèdre et dodécaèdre rhomboïdal).

Géologie

Un meuble a été organisé pour recevoir le matériel de thèse des futurs docteurs. Il contient déjà celui de M. Corminboeuf.

Géographie

La carte ayant servi de base pour le relief de la Berra a été rafraîchie et complétée.

Mobilier

Les Crédits accordés ont permis de transformer une grande vitrine de la salle des mammifères avec une paroi en angles de couleurs vives. Celle des oiseaux mangeurs de cadavres a été modernisée aussi par l'apport de deux grandes glaces et d'un plancher surélevé. Un socle a été construit pour recevoir l'une des vitrines achetées à M. Weissenbach. A la salle des collections scientifiques (non accessibles au public) une vitrine a été munie de tiroirs. Plusieurs meubles ont subi de petites retouches ou ont été déplacées.

L'abondance de pluie a de nouveau nécessité des réparations à la toiture.

Visites

En 1966, le nombre des visites d'écoles a été presque identique à celui de l'année précédente. Cependant de nombreuses classes ont visité notre Musée. Le Collège et l'Ecole normale en ont largement bénéficié. Nous félicitons les maîtres qui savent faire profiter leurs élèves du puissant moyen d'intuition qui leur est donné.

Un professeur du Canada voyageant en Europe pour la préparation d'une thèse a admiré nos collections. Sous la direction de M. Codourey, il a eu le plaisir d'observer dans la nature, en ville de Fribourg, deux oiseaux encore inconnus de lui: le cinclé plongeur et le tichodrome échelette.

Nous sommes heureux de voir augmenter l'intérêt du public fribourgeois et des étrangers pour notre Musée. Le nombre des visiteurs a atteint 5500.

Les entrées payantes ont considérablement augmentées.

Dons

Collection locale

- M. Bersier Ch.*, concierge, une araignée du Jura.
M. Bongard J.-Cl., une chouette-hulotte, trouvée morte.
M. Capt P. E., Cheseaux-Noréaz, deux jaseurs boréaux d'Yverdon et deux étourneaux d'hiver.
M. Giovannini, fils de M. le Professeur Giovannini, trois jeunes écureuils.
M. Codourey A., *apprenti*, une femelle de faisan doré de la Poya, Fribourg.
M. Codourey J., *préparateur*, une ponte de deux œufs de colombin, de Bâgé-le-Châtel, Ain, France.
M. Grandchamp, Court-Chemin 33, un héron cendré juvénile.
M. Dévaud H., *retraité CFF*, Siviriez, une buse ayant mangé un écureuil.
M. Eisenring G., Marly-le-Petit, un nid de guêpe, une hermine.
M. Linder A., *instituteur*, Uttigen, une vingtaine de coléoptères pour la collection suisse.
M. Mondoux R., Cormanon, un lièvre tué à Châtonnaye.
Famille Moullet, Montagny-les-Monts, un aigle.
M. Nickel E., une jeune sitelle.
M. Pochon H., Berne, 100 coléoptères pour la collection suisse.
M. Sernet E., rue du Bois-Noir, Cernier, un crâne de sanglier.
M. Strahm J., Place de l'Ancienne-Gare 5, Fribourg, une chouette-effraie, tuée.

Collection générale

- M. Ayer Claude*, Moncor, une araignée de Corse.
M. Monbaron S., Lausanne, un téju, *Tupinambis nigropunctatus* d'Amérique du Sud.
M. Pochon H., Berne, trois fourmilions africains et deux autres de Grèce.
M. Rütimeyer E., *ingénieur*, Berne, six danaïdes du Venezuela, préparés.
M. Tinguely M., av. du Midi 3, un lézard perlé juv., un *Phrynosoma cornutum* (lézard).

Bibliothèque

Commission géologique suisse: matériaux, livre 123/25, atlas géologique 1: 2500, feuille 49.

Rapports des Musées de Bâle, la Chaux-de-Fonds, Frauenfeld, Genève, Lausanne, Olten, Saint-Gall, Soleure, Winterthur, Zofingen, National Museum à Washington, du Jardin zoologique de Bâle.

E. NICKEL
Conservateur ad interim