

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société
Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative
= Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 144 (1964)

Vereinsnachrichten: Commission du Centre suisse de recherches scientifique en Côte-
d'Ivoire

Autor: Baer, Jean-G.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.02.2025

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

4. Publikationen

Über die Wärmebilanzstudien am Grossen Aletschgletscher ist im «Bulletin de l'Association internationale d'hydrologie scientifique», Jg. VIII, Nr. 2, im Juni 1963, eine vorläufige Arbeit von P. Kasser: «Note on the detailed ablation studies of 1959 and 1962 on the Great Aletsch Glacier», erschienen.

Die Hydrologische Bibliographie der Schweiz für die Jahre 1959–1961 (Jg. 21–23) ist im Druck.

Der Präsident: Prof. G. Schnitter

18. Rapport de la Commission du Centre suisse de recherches scientifiques en Côte-d'Ivoire pour l'année 1963

Statuts voir «Actes», Berne 1952, page 334

Règlement voir «Actes», Porrentruy 1955, pages 308/309

Bâtiments et laboratoire

Dans le courant de 1963, des améliorations ont été apportées à la maison du directeur par l'adjonction d'une chambre supplémentaire, par l'installation d'air conditionné dans la chambre à coucher et par le renouvellement de nombreux objets de ménage ainsi que de quelques meubles. La maison est maintenant mieux adaptée aux circonstances et ne fait plus autant figure de parente pauvre par rapport aux maisons des chercheurs français.

Vu que l'Hôtel des Etudiants, à Adiopodoumé, n'accepte plus de chercheurs mariés avec enfant, il a fallu trouver une solution pour loger le Dr P. de Rham et sa famille qui séjourneront au Centre durant au moins deux ans. La meilleure solution, qui tient également compte de l'avenir, était de construire un bungalow en préfabriqué bois traité qui a été implanté en dessous du laboratoire, plus près de la lagune que la maison du directeur.

Le laboratoire, complètement climatisé, permet maintenant une disposition plus rationnelle des produits chimiques et des appareils qui étaient autrefois réunis dans la seule pièce climatisée. Le travail est devenu plus agréable et les appareils ne sont plus à la merci des vapeurs chimiques.

Finances

Les moyens financiers du Centre doivent être considérablement accrus en vue de faire face aux dépenses plus élevées occasionnées par le coût élevé de la vie en Côte-d'Ivoire et aussi pour amortir l'emprunt qu'il a fallu négocier pour construire le bungalow. Une demande d'augmentation du crédit de la Confédération a été adressée à la SHSN, et nous avons l'espoir qu'elle sera accueillie favorablement.

Recherches

Un congé payé de deux mois a permis au directeur de rentrer en Suisse pour soutenir sa thèse à Bâle, et durant cette période la surveillance du Centre fut assurée par M. Jacques Duval de l'ORSTOM auquel nous adressons l'expression de notre reconnaissance. Le Dr Eckert a participé à Dakar à un congrès de micropaléontologie de l'Afrique occidentale et poursuit ses recherches sur les Foraminifères récents de la lagune. Il a en outre récolté des matériaux fossiles des couches tertiaires d'Eboco-Ebouenda.

M. de Rham travaille en collaboration avec le professeur Ellenberg de Zurich sur le cycle de l'azote en forêt tropicale ainsi que dans divers types de savanes en comparaison avec la forêt, en utilisant des méthodes d'analyses mises au point à Zurich, à l'Institut géobotanique de l'EPF.

Visiteurs

Comme toujours, le Centre a reçu de nombreux visiteurs, parmi lesquels M. le député Ducret et Madame, de Genève; Son Excellence l'ambassadeur de Suisse à Brazzaville et M. H. Brunner, représentant de Hambourg.

Le soussigné a lui-même séjourné au Centre durant un court passage en Côte-d'Ivoire à son retour d'Afrique du Sud. Il a constaté avec plaisir combien le Dr Eckert et sa femme sont attachés à leur travail et avec quels soins ils entretiennent la propriété et combien leur accueil est aimable et hospitalier. Nous voudrions enfin remercier Son Excellence l'ambassadeur de Suisse en Côte-d'Ivoire, M. Jean Stroehlin, de l'intérêt qu'il porte au Centre.

Enfin nous tenons à rendre un hommage tout particulier au vice-consul de Suisse honoraire, M. E. Wimmer, qui ne cesse de nous faire bénéficier de ses conseils et de son expérience.

Nous ne pouvons terminer ce rapport sans porter une dernière pensée à la mémoire de notre si regretté collègue, E. Gäumann, qui a été un des membres fondateurs du Centre et qui n'a cessé de collaborer activement aux séances de la Commission et à la faire bénéficier de sa grande expérience.

Le président: *Jean-G. Baer*