

Bericht der Kommission für die Kryptogamenflora der Schweiz für das Jahr 1936

Autor(en): **Gäumann, E.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden
Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences
Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **118 (1937)**

PDF erstellt am: **12.05.2024**

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.

incorporées au glacier ou l'ont quitté par l'ablation. Dans le collecteur la distribution du gain annuel se montre localement fort diverse.

Au cours de l'année les efforts conjoints de MM. Mercanton et Jean Lugeon ont abouti à la création, à la Station centrale de météorologie, d'une sonde électrique pour le contrôle rapide et précis du contenu des totalisateurs. Cette „électrosonde“ a déjà rendu de bons services. D'autre part, des essais sont en cours à la M. Z. A. pour perfectionner la récolte des précipitations, surtout neigeuses.

M. Oechslin a poursuivi ses très intéressantes mesures de la résistance mécanique des neiges, en relation avec ses études de l'avalanche, tandis que M. Renaud continuait avec succès l'intéressante mais délicate analyse physico-chimique du grain glaciaire.

La Commission des Glaciers a vu 1936 réduire considérablement l'allocation que la Société Helvétique, après l'Autorité fédérale, lui consent pour ses multiples travaux; elle s'en trouve fort gênée et, tout en comprenant certains des motifs dictant ces restrictions, elle se permet de compter qu'elle ne sera pas paralysée dans l'accomplissement de sa tâche, spécialement dans son entreprise si importante et si prometteuse des sondages de l'Unteraar. Le président: *P.-L. Mercanton.*

9. Bericht der Kommission für die Kryptogamenflora der Schweiz für das Jahr 1936

Da die der Kommission für das Jahr 1936 zur Verfügung stehenden Mittel schon für die Veröffentlichungen des vorangehenden Jahres zu einem erheblichen Teil verausgabt werden mussten, war unsere Kommission gezwungen, sich im Berichtsjahre auf die Vorbereitung späterer Arbeiten zu beschränken. Sie wird erst im Jahre 1937 wieder in der Lage sein, einen Beitrag erscheinen zu lassen.

Der Präsident der Kryptogamenkommission:
Prof. Dr. E. Gäumann.

10. Bericht der Kommission für das naturwissenschaftliche Reisestipendium für das Jahr 1936

Verschiedener Umstände halber konnte das Reisestipendium erst auf den 30. Juni ausgeschrieben und erst am 28. August von der Kommission behandelt werden. Von den 10 Bewerbern wurde Herr Dr. Otto Jaag, Privatdozent der E. T. H. Zürich mit dem Stipendium bedacht. Seine Anmeldung umfasst als Hauptaufgabe das Studium der epiphyllen Flechten in den Tropen und als Nebenaufgaben des Studium der Algen an nackten Felswänden in den Tropen sowie eventuell hydrobiologische Untersuchungen eines Seengebietes der Insel Celebes.

Als Publikationen, herrührend von der Reise, an welcher sich Dr. Chappuis beteiligte, sind eingegangen: Mission scientifique de l'Omo,