

# Fondation Agassiz

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **44 (1908)**

Heft 163

PDF erstellt am: **10.08.2024**

## **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.

## Société vaudoise des Sciences naturelles

---

### FONDATION AGASSIZ

---

En assemblée générale de la Société vaudoise des Sciences naturelles, réunie à Moudon le 20 juin 1908, le Comité de la Fondation Agassiz a proclamé la mise au concours des sujets suivants :

*Etude de l'écoulement du glacier inférieur d'Arolla.*

**(Un prix de 500 fr. à décerner en 1910.)**

Le glacier d'Arolla, vallée d'Hérens, était composé de trois affluents. Deux de ces affluents, le Za-de-Zan et le Vuibez se sont rompus, et la langue inférieure du glacier d'Arolla n'est plus alimentée que par le glacier du Mont-Collon. Quelles sont les allures de l'écoulement dans ce glacier dont la zone médiane est seule active et dont les zones latérales sont du glacier mort? (Voyez les observations d'E. Argand dans le Rapport sur les variations des glaciers des Alpes, 1907. Annuaire du S. A. C. Berne, 1908.)

---

*Marène, Féra et Gravenche du Léman.*

**(Un prix de 500 francs à décerner en 1911)**

Depuis quelques années on pêche dans le Léman de gros Corégones, atteignant jusqu'à 4-5 kg. en 1907, qui dépassent beaucoup le poids moyen des Féras ordinaires. Sont-ce des Marènes, poisson introduit dans le lac en 1881 et 1882? Sont-ce des hybrides de Marène et de Féra? ou des hybrides de Marène et de Gravenche? Sont-ce simplement de grosses Féras comme celles du Syndic J. du Villard en 1581?

Les participants au concours adresseront leurs mémoires au Président de la Société vaudoise des Sciences

naturelles au plus tard pour le 1<sup>er</sup> mai de l'année où le prix sera délivré. Ces mémoires ne seront pas signés, mais porteront une épigraphe qui sera répétée sur un pli cacheté contenant les noms et adresses des concurrents. Ces plis seront ouverts à la cérémonie de délivrance des prix, soit en assemblée générale d'été de la Société vaudoise des Sciences naturelles. Les mémoires restent la propriété de leurs auteurs, mais la Société se réserve le droit, cas échéant, de publier les mémoires primés dans son Bulletin.

Le concours est ouvert à tous les naturalistes.

Lausanne, juin 1908.

Au nom du Comité de la Fondation Agassiz :

*Le Président,*

D<sup>r</sup> H. FAES.

