

La Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Archives des sciences et compte rendu des séances de la Société**

Band (Jahr): **45 (1992)**

Heft 3: **Archives des Sciences**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

LA SOCIÉTÉ DE PHYSIQUE ET D'HISTOIRE NATURELLE DE GENÈVE

Cette société savante genevoise fut fondée en 1790 à l'instigation du naturaliste Henri-Albert Gosse (1753-1816). Conçue à l'origine comme un petit cercle d'une douzaine de naturalistes se lisant mutuellement des travaux inédits, elle visait en particulier à étudier les «productions naturelles» du territoire genevois. Elle obtint à cet effet du gouvernement genevois un emplacement afin d'y établir le «jardin des plantes» où fut donné le premier cours public de botanique à Genève (1794). Ses «séances du mois», tenues jusqu'en 1817 chez chaque membre à tour de rôle, étaient ouvertes à un public choisi, et doublées de séances privées, également mensuelles.

Placée lors de sa fondation sous le patronage de Charles Bonnet, la «société d'Histoire naturelle», ainsi qu'elle s'appelait à l'origine, allait rapidement s'ouvrir à d'autres disciplines et regrouper les plus grands noms de la science genevoise. Elle prit le nom de «Société de Physique et d'Histoire Naturelle» (SPHN) en 1799, mais les sciences naturelles n'en gardèrent pas moins la prééminence dans ses travaux. Lors de l'annexion de Genève à la France (1798-1813), elle joua un rôle de ciment pour la communauté des savants genevois soumis à la très forte attraction de Paris.

Elle reçut dès cette époque la visite de nombreux scientifiques parmi les plus illustres de leur temps, physiciens (Volta, Rumford, Biot, Arago, Ampère), chimistes (Berthollet, Davy) ou naturalistes (Cuvier, Von Buch). Ses travaux étaient parfois signalés dans la Bibliothèque Britannique, périodique de sciences naturelles fondé à Genève, à laquelle plusieurs de ses membres collaboraient activement.

Elle connut son apogée sous la Restauration (1814-1842), notamment au début des années 1820, avec les travaux physiologiques de Prévost et Dumas, ceux de l'école botanique des Candolle et les recherches biochimiques de Nicolas-Théodore de Saussure. Elle décida alors d'éditionner ses propres **Mémoires**, selon une cadence biennale (1er volume en 1821-22). Ceci lui permit de développer ses échanges de publications avec les sociétés étrangères et de se constituer une riche bibliothèque.

La Société put se tourner vers la Ville, dont elle reçut une subvention en échange des livres qu'elle remettait à la Bibliothèque publique. La SPHN continua à publier régulièrement des volumes de Mémoires et surmonta les difficultés provenant des deux guerres mondiales. Elle est, depuis 1948, éditeur de la revue **Archives des Sciences** et est en mesure d'attribuer périodiquement un prix créé à l'occasion de son bicentenaire en l'honneur de l'un de ses fondateurs, Marc-Auguste Pictet, et destiné à un historien des sciences.

