

# Patricia Geissler : 1947-2000

Autor(en): **Wüest, Jean**

Objektyp: **Obituary**

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

Band (Jahr): **54 (2001)**

Heft 1

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.

Archs Sci. Genève	Vol. 54	Fasc. 1	pp. 55-56	Mai 2001
-------------------	---------	---------	-----------	----------



## PATRICIA GEISSLER

(1947 - 2000)

Patricia Geissler est décédée tragiquement le 28 mars 2000, dans un accident de circulation, alors qu'elle se rendait à vélo à l'Université donner un cours sur les Bryophytes.

Patricia Geissler était née à Bâle le 25 juillet 1947. Après y avoir fait ses études universitaires, elle a passé son doctorat, dont le titre était: "Zur Vegetation alpiner Fliessgewässer", le 27 novembre 1974 dans la même université. Le 1<sup>er</sup> novembre 1977, elle est engagée aux Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève par le Prof. J. Miège comme Conservatrice d'une partie des herbiers cryptogamiques (bryophytes, ptéridophytes et lichens) et des gymnospermes.

Très attachée aux activités sociales de la science, Patricia Geissler a œuvré dans de nombreuses sociétés savantes, dont la nôtre dans laquelle elle est entrée en 1981. Elle a présidé la Société botanique de Genève, la Société botanique suisse, ainsi que la section V de l'Académie suisse des Sciences naturelles au sein de laquelle elle s'attacha à promouvoir la biologie des organismes. Elle s'est engagée très fortement dans la défense de la systématique et plus particulièrement de l'étude des plantes dites inférieures, les mousses et avant tout les hépatiques dont elle était une spécialiste reconnue sur le plan international. Très sensible à la dégradation du milieu naturel, elle faisait partie de la Commission du Parc national. Très active sur le terrain, elle avait organisé elle-même ou participé à des expéditions d'étude et de récolte d'hépatiques, en Suisse ou jusque dans les contrées les plus reculées. Récemment, elle avait pris part à une expédition à Madagascar pour une campagne de récolte.

Mais ces quelques lignes sur l'activité scientifique de Patricia Geissler ne permettent pas de saisir sa personnalité multiple. En plus de son engagement sur le plan

scientifique, Patricia pratiquait la musique, jouant piano ou violon au sein d'un groupe de musique de chambre.

Le trait marquant de Patricia, c'était son enthousiasme débordant et contagieux. Partager son savoir lui paraissait une évidence, parler de ses recherches, dispenser un enseignement le devoir de tout scientifique. Tout lui semblait digne d'intérêt, et son abord était des plus chaleureux, que ce fut dans le cadre des CJB, où son rire égayait la maison de la Console, dans les sociétés où elle œuvrait, ou simplement dans les rencontres. Son amitié était lumineuse.

Cependant, inquiétée par la dégradation de l'environnement, elle tâchait dans son comportement de réduire au minimum ses atteintes à la biosphère, ce qui l'a incitée à prôner le vélo, mais ce qui la conduisit à sa mort tragique.

JEAN WÜEST