**Zeitschrift:** Botanica Helvetica

Herausgeber: Schweizerische Botanische Gesellschaft

**Band:** 104 (1994)

Heft: 1

Vereinsnachrichten: Schweierzische [i.e. Schweizerische]Botanische Gesellschaft /

Société Botanique Suisse : rapport annuel pour 1993

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 30.11.2025

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

# Schweierzische Botanische Gesellschaft/ Société Botanique Suisse

Rapport annuel pour 1993

## Activités scientifiques

Intitulé «Tourisme et nature dans les Alpes», le symposium du 24 septembre, n'était pas sans rapport avec le lieu de l'assemblée annuelle de l'ASSN, la station de Verbier. Organisé conjointement avec la Société Suisse de biologie de la faune par MM. H. Haller et O. Hegg, ce symposium permit à une assistance qu'on eût souhaitée plus nombreuse, d'entendre les exposés dont la liste suit, et d'engager le débat avec leurs auteurs:

- V. Keller, Sempach: Freizeitnutzung von Gewässern: Wieviel Störung vertragen Wasservögel?
- P. Ingold, Bern: Auswirkungen der Trendsportart Gleitschirmfliegen auf Wildtiere.
- R. Delarze, Lausanne: Végétalisation des pistes de ski aménagées à Crans-Montana: premiers résultats sur les carrés permanents.
- A. Miguet, Chambéry: Cohabitation Tourisme Tétras-lyre: diagnostic sur la station des Arcs.
- T. Mosimann, Hannover: Ökologische Grenzen für Erschliessung und Verdichtung in Skigebieten.
- H. Elsasser, Zürich: Unbegrenztes Wachstum des Tourismus?

La Société botanique suisse a également participé au symposium «An update on medicinal plants», mis sur pied par la Société Suisse de Physiologie Végétale et la Société Suisse d'Agronomie, le 25 septembre à Bruson sur le domaine de la RAC.

Le 17 novembre 1993, dans le cadre d'un colloque du «Systematisch-geobotanisches Institut» de l'Université de Berne, fut présenté aux botanistes de Suisse, l'Atlas de la végétation à protéger en Suisse», œuvre de MM. O. Hegg, H. Zoller et C. Béguin. Au préalable, MM. Zoller, Hegg et Brzeziecki (FNP) avaient respectivement esquissé le passé, le présent et l'avenir de la cartographie de la végétation en Suisse.

L'encouragement de la recherche relative à la flore suisse figures dans l'article premier de nos statuts. Dans ce but, les progrès («Fortschritte») du recensement floristique ont régulièrement paru dans notre organe de publication jusqu'en 1983. Après diverses tentatives de la «Commission d'informatique et de floristique» visant à instaurer un système moderne de saisie et de communication en réseau, le 17 décembre 1993 voyait la constitution d'une Fondation «Centre du Réseau Suisse de Floristique". Y sont parties prenantes: la Ville de Genève, la Ligue suisse pour la protection de la nature, la Société botanique suisse et l'ASSN, représentée par sa «Commission de géobotanique». L'OFEFP s'est engagé à assurer 50% des frais de fonctionnement. Deux botanistes, MM. Raoul Palese et Daniel Moser, ont été nommés (chacun à 1/2 temps) pour développer et gérer une banque de données sur la flore suisse, apte à contribuer à la protection des biotopes

et des espèces. Ils seront épaulés par un comité scientifique, appelé à poursuivre cette activité, tant appréciée, que fut la publication «Fortschritte».

L'excursion d'été s'est déroulée dans les Alpes Ligures et les Alpes Maritimes; mise sur pied et dirigée par les Prof. Enrico Martini, de Gênes et Robert Salanon, de Nice, guides aussi compétents que dévoués, elle a permis à 29 participants d'apprécier la richesse floristique d'une zone comprise entre le Val Pesio et Nice.

### **Publications**

Grâce à l'excellent travail des rédacteurs, deux fascicules de *Botanica Helvetica* (Vol. 103) ont été édités, le second paraissant en janvier 1994 seulement, en raison d'un problème survenu chez l'éditeur. Dans son rapport de la «Commission de rédaction», M. H. R. Hohl, rédacteur principal, livre quelques intéressantes données sur l'évolution de notre périodique, en comparant les périodes 1981–86 et 1987–92 (indications en %): peu de changements en ce qui concerne la provenance des auteurs (Suisse latine: 20/19; Suisse alémanique 50/55; étranger 30/26) et la langue (français 25/9; allemand 30/33; anglais 45/48). Si le nombre d'articles par volume (21) reste stable, le nombre moyen de pages par article a diminué (16.1/12.7), tout comme le nombre de pages par volume (340/274) et le nombre total de pages publiées (2059/1644). Ont augmenté le nombre de manuscrits refusés (18/27) et surtout, *les coûts d'impression par page*, passés de 90.– SF en 1981 à 185.– SF en 1992 (par volume: 30 600.– vs 51 000.–). Dans la perspective d'une diminution de plus que 30% des subsides de l'ASSN, l'avenir de *Botanica Helvetica* sera la préoccupation principale du nouveau comité.

### Activités administratives

Le 31 décembre 1993 la Société comptait 665 membres. Nous déplorons le décès de 10 membres, dont 2 membres d'honneur: Raymond Weibel, président de la Société botanique suisse de 1967 à 1969 (nécrologie par H. M. Burdet in *Candollea* 48: v-viii et par J. Miège, lui-même décédé le 19 août 1993, in *Saussurea* 24: xvii-xxi) et Paul Müller-Schneider (nécrologie par E. Landolt in *Bot. Helv.* 103: 131–132). Nous avons appris tardivement que le Docteur Jules Berset, membre d'honneur, était décédé à St. Georges (VD) le 22 octobre 1992.

La «Commission suisse pour la conservation des plantes sauvages» (CSCPS) a débattu de la problématique de la conservation ex situ et in situ; étudié la conservation in/ex situ de 39 espèces menacées au niveau européen; examiné la provenance de semences destinées à la re-végétalisation des surfaces de compensation écologiques; élaboré des lignes directrices dans ce domaine; organisé la sauvegarde d'espèces rares du genre Salix provenant d'une collection privée en voie d'abandon.

Alpenblumenfonds: Un montant de FS 480. – a été versé à M. Hofer, Liestal, au titre de subvention pour son projet «Gipfelfloren im Berninagebiet», adopté en 1983.

Election du comité pour la période 1994–1997. Président: P. K. Endress; vice-président: P. Hainard (UNI-Lausanne); secrétaire: R. Rutishauser; trésorier: H. R. Preisig; rédacteur: H. R. Hohl; assesseurs: Nicole Galland (UNI-Lausanne); K. H. Richle.

L'assemblé annuelle du 23 septembre a élu les personnalités suivantes membres d'honneur: E. Anchisis, M. Baumann-Bodenheim, A. Bettschart, N. Bischoff, K. Erismann, H. Hartmann, H. Hürlimann, E. Landolt, J.-L. Richard, W. Rytz et H. Zoller.