

Valais

Autor(en): **Wolf, F.O.**

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): **74 (1891)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

b) An der Jahresversammlung am 5. October 1891 in Ermatingen

Herr Prof. Dr Hess: Das Hagelwetter vom 6. Juni 1891.

Herr Sekundarlehrer Engeli: Versuche mit einer dynamo-electrischen Maschine.

Der Actuar: H. WEGELIN.

16. — Ticino

Presidente: Sig. Gio. Ferri, professore in Lugano.

Vice-presidente: Sig. Att. Lenticchia, professore in Lugano.

Segretario-cassiere: Sig. Eug. Defilippis, banchiere in Lugano.

35 membri. — Tassa annuale fr. 3.

1890, aprile 3. Fondazione della Società Ticinese delle Scienze Naturali.

Dal 10 agosti 1890 al 10 agosti 1891 due riunioni; nelle quali furono fatte le seguenti comunicazioni.

Sig. A. Lenticchia: Sopra il sasso di Caprino.

Sig. Gius. Brentani: Sulle acque potabili di Lugano in confronti con quelle di alcune sorgenti dei diutorni.

Sig. Alf. Buzzi: La iniezione della linfa Koch in due ammalati che presenta.

17. — Valais

LA MURITHIENNE

**Société valaisanne des Sciences naturelles fondée en 1861 et
Section de la Société helvétique des Sciences naturelles
depuis 1890.**

(I^{er} RAPPORT)

Elle compte environ 120 membres actifs et 7 membres d'honneur. Son comité est composé comme suit :

Président : M. J. O. Wolf, professeur, à Sion.

Vice-Président : M. J. M. de Chastonay, pharm., à Sion.

Secrétaire-caissier : M. le Rév. chanoine Besse, préfet du collège de St-Maurice.

Bibliothécaire : M. G. Faust, pharm., à Sion.

Membres adjoints :

a) Pour la rédaction du Bulletin :

M. H. Jaccard, professeur, à Aigle.

M. Fr. Trippet, professeur, à Neuchâtel.

b) Pour les stations botaniques :

M. le D^r Beck à Monthey.

M. J. M. de Chastonay, pharmacien à Sion.

Chaque année a lieu une réunion générale dans différentes contrées du Valais ou dans des cantons voisins, avec excursions de plusieurs jours. En 1890, la XXX^e réunion a eu lieu à Brigue, dans le Haut-Valais, avec course au Simplon, aux gorges de Gondo, à la vallée de Zwischbergen et par le Zwischbergenpass dans la vallée de Saas.

A cette assemblée ont pris part 46 membres, à la course des deux premiers jours 34 et jusqu'à la fin 22 messieurs et une dame.

Le but principal de notre modeste société est l'étude des richesses naturelles du canton du Valais. En outre, elle sert de lieu de rendez-vous aux naturalistes admirateurs de ce pays et leur procure, surtout par les excursions, de fructueuses occasions pour leurs recherches. Elle a, enfin, créé à cet effet différentes stations botaniques, qui renfermeront la plupart des espèces de leur zone réciproque, donnant ainsi un tableau d'ensemble utile et offrant des matériaux précieux, surtout à l'étude des genres critiques, tels que les *Semperviva*, *Rosæ*, *Hieracia*, *Potentillæ*, *Salices*, etc. Y sont aussi cultivées pour des raisons phytogéographiques les espèces caractéristiques et rares d'autres contrées voisines du Valais, notamment celles des Alpes vaudoises, savoisiennes, du Jura, des

Grisons et des Alpes Graies. Le nombre des plantes introduites à Zermatt (alt. 1620 m.) s'élève déjà à 500 espèces environ, et celui des plantes du jardin du Grand-St-Bernard (alt. 2478 m.), qui est moins avancé, est de 150 à 200 espèces. La fondation de ces établissements, vraie œuvre patriotique et d'utilité publique, a été votée sur la proposition du député M. le Dr Beck, de Monthey, en 1885, par le Grand Conseil du canton du Valais, voulant s'associer par une manifestation publique au 25^{me} anniversaire de la fondation de la société Murithienne, qui a bien mérité du pays par ses travaux scientifiques. Par là, la Murithienne a reçu, comme la motion du Dr Beck le désirait, une nouvelle impulsion d'activité. Les frais d'installation et d'entretien ont été supportés en plus grande partie par l'Etat du Valais et en partie par la caisse de la Murithienne et par de généreux dons de M. Al. Seiler, propriétaire d'hôtels à Zermatt.

Dans nos derniers bulletins qui ont paru en 1890 (fascicules XVI, XVII et XVIII), se trouve la description de ces stations, ainsi que la liste des plantes cultivées.

Voici l'énumération des travaux publiés dans notre dernier bulletin, paru en 1889.

I.

Mémoires.

M. L. Favrat. Note sur les Potentilles et quelques autres plantes du Valais.

M. H. Jaccard. Herborisations dans les Alpes de Rarogne.

M. le Dr W. Bernouilli. Plantes rares ou nouvelles du Simplon, de Zermatt et d'Anniviers.

M. le chanoine Cottet. Note sur la Rosa resinosa Sternb.

M. Al. Ruppen. Quelques plantes rares de la vallée de Saas et d'Anniviers.

M. F.-O. Wolf. Notice sur quelques plantes nouvelles et rares pour le Valais.

M. le chanoine Besse. Liste des oiseaux palmés du Valais.

M. le Dr Frey-Gessner Tables analytiques pour la détermination des Hyménoptères du Valais, suite ; avec la planche III.

M. F. O. Wolf. Un peuple montagnard.

— Monthey et le Val d'Illeiz.

II.

Rapports sur la marche de la Société.

Liste des membres.

Extrait des procès-verbaux des réunions :

- a) De St-Luc en 1887 ;
- b) De Zermatt en 1888 ;
- c) De Monthey en 1889.

Rapport sur nos stations botaniques, par le président, M. F. O. Wolf.

Liste des Sociétés correspondantes.

Bibliographie, par M. F.-O. Wolf.

Sion, au mois de septembre 1890.

Pour le Comité :

Le Président, F. O. WOLF.

(II^{me} RAPPORT, ANNÉE 1891.)

En 1891, la XXXI^e réunion eut lieu, le 28 juillet, à Fionnay, dans la vallée de Bagnes. Plus de 40 membres ont été fidèles au rendez-vous. Le président rappelle, dans son discours d'ouverture, des souvenirs historiques se rattachant à la vallée de Bagnes : la catastrophe du glacier de Giétroz et les noms d'excellents naturalistes qui sont la gloire de cette contrée : Murith, Tissières et Delasoie, de Sembrancher, et Perraudin, de Lourtier, qui mit Vénéty sur la voie de la véritable théorie glaciaire.

M. le Dr Crépin, directeur du jardin royal de Bruxelles, lit un travail sur les roses valaisannes.

M. le Dr J. Muller, professeur à Genève, donne d'excellents conseils sur la méthode à suivre dans l'étude des sciences naturelles, particulièrement au point de vue d'analyse systématique, méthode qui lui a permis l'an dernier de déterminer et de classer 800 lichens nouveaux qui lui ont été envoyés de toutes les parties du monde.

M. Prévost-Risler, de Chambésy, fait un rapport sur la culture poursuivie chez lui pendant 7 ans des *Anemone alpina* et *sulfurea*, culture dont les résultats prouvent clairement qu'on a affaire à deux espèces différentes, la première de préférence calcicole, la seconde exclusivement silicicole.

M. Pittet, de Lausanne, fait une communication analogue à propos des *Iris virescens* Red. et *I. lutescens* Gaud., qu'il considère comme deux espèces différentes. Il indique une nouvelle station du *Saxifraga granulata* près de Lausanne et du *Nuphar pumilum* près de Châtel-St-Denis.

M. le Dr Chodat, professeur à Genève, donne un aperçu de sa monographie des Polygalacées.

M. Koch, de Morges, distribue quelques spécimens du *Listera cordata* trouvés par lui au-dessus de Fionnay.

M. William Barbey, de Valleyres, fait distribuer une brochure sur un nouvel hybride de *Cypripedium*, découvert dans ses cultures.

M. Goll, de Lausanne, présente un spécimen de *Scorpio europaeus*, trouvé en nombreux exemplaires à 1600 m. d'altitude dans le val de Zwischbergen.

M. le Dr Dutoit, de Berne, communique un *Hieracium* hybride trouvé par lui au Simplon et qui doit être placé entre les groupes *Pilosella* et *Euhieracium*. Il annonce aussi qu'il a découvert à Longeborgne l'*Agropyrum junceum*, nouveau pour le Valais,

M. Favrat, professeur à Lausanne, présente un *Hieracium* récolté au Simplon par M. le chanoine Besse, et qui doit être un hybride de *H. Murithianum* et *piliferum*. Il propose de l'appeler *H. Bessianum*.

M. Bader, de Genève, présente des grappes d'*Acer pseudo-*

platanus qui, à côté de fruits normaux à deux samares, en ont à 3, 4 et 5 samares.

M. Muller rappelle à ce propos que la disposition par 5 des parties de la fleur est le type général des dicotycédonées.

M. le D^r Farrisa, d'Aoste en Piémont, apporte, en même temps que les salutations de nos collègues Valdataines, quelques échantillons de roses rares de Valpellina.

M. Wolf, enfin, annonce, dans son rapport officiel, entre autres que la Société suisse des pharmaciens a envoyé un subside de 100 francs pour seconder nos efforts patriotiques pour l'établissement de jardins botaniques dans les Alpes.

Après la séance, on a visité le nouveau jardin alpin qui a été créé à Fionnay et pour lequel la commune de Bagnes a fait don du terrain. Il est installé aux frais des actionnaires de l'hôtel « Rosa-Blanche » à Fionnay et mis sous la protection de la Murithienne et portera le non de *Murithiana*.

Les jours suivants ont été consacrés à des excursions dans la vallée de Bagnes, qui ont été très fructueuses.

Nos stations botaniques de Zermatt et du Grand-St-Bernard se sont bien développées pendant la saison de 1891, un rapport détaillé paraîtra cet hiver dans nos bulletins.

Sion, au mois d'octobre 1891.

Pour le comité :

Le Président, F. O. WOLF.

18. — Vaud

Président : MM. Golliez, Henri, prof., Lausanne.
Vice-Président : Hans Schardt, D^r phil., Montreux.
William Grenier, prof., Lausanne.
Juillerat, D^r méd., Lausanne.
Delebecque, ingénieur, Thonon.
Secrétaire : Aug. Nicati, pharmacien, Lausanne.