

Zeitschrift: Saussurea : journal de la Société botanique de Genève
Herausgeber: Société botanique de Genève
Band: 2 (1971)

Rubrik: Comptes rendus

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: 17.04.2026

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

Comptes rendus

Séances de 1970

818e séance. – Lundi 26 janvier 1970. – Présidence: Prof. J. Miège.

M.R. Weibel. - PAYSAGES DE CORSE. – Le conférencier commente une série de clichés pris en Corse au cours d'un voyage en zig-zag effectué en compagnie de M. Michel Eggly au mois de mai 1969. L'itinéraire parcouru de Bastia à Ajaccio a permis aux deux voyageurs d'observer une partie des groupements végétaux que présente cette île, c'est-à-dire les groupements littoraux, les cultures de chêne-liège près de Porto-Vecchio, la chênaie d'yeuse et ses formes dégradées (les maquis), les châtaigneraies, les forêts de pin maritime (*Pinus pinaster* Aiton ssp. *pinaster*), de hêtres et de pin laricio (*Pinus nigra* Arnold ssp. *laricio* [Poiret] Maire). Quelques spécimens de la flore endémique de l'île ont pu être récoltés. La plaine orientale où d'impressionnants travaux de remise en culture sont effectués a été parcourue.

La Corse, pays à densité de population très faible, semble, à première vue, constituer une magnifique réserve naturelle où la végétation peut évoluer vers son climax; cependant celle-ci est en but à diverses menaces, en particulier celle des incendies de forêts, ainsi que l'a exposé Mme Marcelle Conrad dans son article paru dans le *Monde des Plantes* (1967) 355: 11, intitulé L'amenuisement de la nature et de la végétation en Corse.

819e séance. – Lundi 16 février 1970. – Présidence: Prof. J. Miège.

Prof. P. Rivals. – FIGUIERS ET CAPRIFIGUIERS, CROISSANCE, SYSTÈME DE REPRODUCTION, VARIÉTÉS. – Les caprifiguiers, à ovaires brévistylés et à fruits presque toujours immangeables, et les figuiers, à ovaires longistylés et fruits comestibles, forment l'ensemble taxonomique portant le nom de *Ficus carica*. Les bourgeons subterminaux des figuiers tropicaux sont rarement mis en activité (absence de montée de sève caractérisée), d'où leur port moins ramifié que dans les pays tempérés. De plus, les pousses des figuiers doivent être considérées comme des rameaux uniques à croissance interrompue par des causes exo- ou endogènes, tandis que d'autres arbres fruitiers voient chaque nœud développé posséder une individualité physiologique. Cependant, chez

certaines variétés (Dauphine, ou Rouge d'Argenteuil, Dalmatie) l'émission de rameaux retombants gêne le travail au sol dans les vergers, ce qui n'est pas le cas dans la variété Sari Lop. Un agent reproducteur, *Blastophaga penes*, une guêpe minuscule, est parasite de l'ovaire des caprifiguiers, lors de la fructification d'été, et féconde les ovaires des fruits de figuiers naissant à la même époque et fructifiant à l'automne. Ainsi les figues-fleurs du début de l'été sont-elles condamnées à un développement parthénocarpique. De plus, vers le nord, la culture possible de figuiers et caprifiguiers non parthénocarpiques n'offre plus aucun intérêt, puisque les fruits d'automne tombent lorsqu'ils approchent la taille d'une petite noix. De ce fait ne trouve-t-on au delà des milieux thermo-méditerranéens que des figuiers parthénocarpiques.

820e séance. – Lundi 16 mars 1970. – Présidence: Prof. J. Miège.

RAPPORTS ADMINISTRATIFS POUR L'EXERCICE 1969

RAPPORT DU PRÉSIDENT, **Prof. J. Miège.** – Huit séances ont eu lieu pendant l'exercice écoulé, ainsi que trois herborisations. L'admission de trois nouveaux membres porte l'effectif de la société au delà de la centaine. Le président rappelle le centenaire de la naissance de John Briquet et souligne l'influence marquante que ce savant exceptionnel eut sur la botanique genevoise. Il s'associe à nouveau aux vœux fleuris que la société a présentés au professeur F. Chodat pour une complète guérison. Genève aura le privilège en même temps que la charge délicate d'organiser le prochain congrès de Flora Europaea en 1970. A cette date également est prévue la rénovation de notre bulletin sous forme de publication annuelle portant le titre de Saussurea. Il réitère ses remerciements à ceux qui collaborèrent à la vie de la société ainsi qu'à M. Rohner pour l'hospitalité que ce dernier offre aux séances dans sa salle de sciences naturelles du Collège Calvin.

RAPPORT DU TRÉSORIER. – **M. M. Eggly** présente son rapport annuel d'après lequel les recettes se sont élevées pendant 1969 à 2909 francs, les dépenses à 335 francs, laissant un bénéfice de 2574 francs. La fortune de notre société au 31 décembre 1969 s'élevait à 28 780 francs.

RAPPORT DES VÉRIFICATEURS DES COMPTES. – **M. C. Rivoire** présente en son nom et en celui de M.A. Chappuis le rapport des vérificateurs des comptes. Il propose de donner décharge au trésorier, M. Eggly, proposition acceptée à l'unanimité par l'assemblée.

ELECTION DU COMITÉ POUR 1970. – Le comité est partiellement renouvelé, présentant la composition suivante: Prof. J. Miège, président; M. A. Duperrex, vice-président; M. R. Weibel, rédacteur du périodique; M. M. Eggly, trésorier; M. A. Charpin, secrétaire; M. P. Hainard, vice-secrétaire; MM. J.-L. Terretaz, J. Iff et W. Greuter, membres suppléants.

MM. C. Rivoire et G. Radice sont élus vérificateurs des comptes.

FIXATION DE LA COTISATION POUR 1970. – La cotisation est maintenue à 15 francs pour les membres actifs, à 23 francs pour les membres actifs conjoints et à 5 francs pour les membres juniors.

Mme C. Weber. – HERBORISATIONS A L'OCCASION DU CONGRÈS INTERNATIONAL DE BOTANIQUE A SEATTLE (USA). – Grâce à de nombreuses diapositives, cet exposé fit voir les caractéristiques de la flore ainsi que de la végétation de cette partie du sous-continent nord-américain.

821e séance. – **Lundi 27 avril 1970.** – Présidence: **Prof. J. Miège.**

Prof. R. Nozeran. – PERSPECTIVES FONDAMENTALES ET APPLIQUÉES DE L'ÉTUDE DE LA MORPHOGÉNÈSE DE VÉGÉTAUX SUPÉRIEURS. – Brillant exposé qui fit valoir les multiples portées de cette étude.

822e séance. – **Lundi 25 mai 1970.** – Présentation d'un nouveau membre, **Mme C. Guenat**, par MM. W. Greuter et O. Monthoux. – La société est invitée par la Société de Mycologie à participer à une séance au cours de laquelle M. Ch. Poluzzi présenta des champignons trouvés en 1969, avec aquarelles et diapositives.

823e séance. – **Lundi 15 juin 1970.** – Présidence: **Prof. J. Miège.**

A. Charpin et P. Hainard. – APERÇUS SUR LA FLORE ET LA VÉGÉTATION DE L'ALGÉRIE (ALGER-TAMANRASSET). – Grâce à un séjour en Algérie et à un voyage au Sahara, chaque conférencier put présenter des aspects de ce pays si divers.

824e séance. – **Mercredi 25 novembre 1970.**

Cette séance est tenue en commun avec la Société d'Horticulture et permet d'entendre un exposé de M. P. Schauenberg sur «L'Equateur et les Iles Galapagos», terres exotiques dont l'intérêt fut mis en relief par le conférencier.

825e séance. – **Lundi 14 décembre. 1970** – Présidence: **Prof. J. Miège.**

M. M. Villard. – CYTOTAXONOMIE DES BLÉS. – Spécialiste de ces questions, le conférencier donna une leçon fort enrichissante non seulement aux membres de notre société, mais encore à ceux de la Société d'Horticulture et des Associations d'Agriculteurs venus profiter de cet enseignement.

Rapports d'herborisation

EXCURSION AU VUACHE, RÉGION DE CHAUMONT (Haute-Savoie), le 31 mai 1970. – Rapporteur: **R. Weibel.** Onze participants. Le but de cette excursion était d'observer la végétation du Mont-Vuache (Montagne de Vuache ou de Chaumont d'après la carte de France au 50.000^e) sous un aspect différent de celui qu'il présente au premier printemps et qui est bien connu des botanistes

genevois. L'itinéraire choisi fut le suivant: le hameau de Vovray, situé sur le versant S.-W. fut atteint en auto en passant par Chaumont et Chaumontet, de là en suivant un sentier qui serpente à-travers des taillis de *Quercus pubescens*, d'*Acer opalus* et d'*A. campestre*, de *Tilia platyphyllos*, puis traverse une prairie, on gagna l'un des sommets situé à l'altitude de 1070 m. De retour à Vovray on se rendit en auto au village de Chaumont, au-dessus de ce village des pentes sèches furent explorées. Elles présentaient, en pleine floraison, quelques éléments intéressants de la flore du Mont Vuache: *Helianthemum apenninum* (*H. polifolium*), *Genista pilosa*, *Laburnum anagyroides*; plusieurs espèces de la famille des orchidées étaient aussi en fleurs. On observa d'autres plantes qui n'étaient pas encore fleuries et ne purent pas être déterminées avec certitude; d'autres herborisations à effectuer pendant les mois de l'été seraient nécessaires pour retrouver plusieurs éléments particuliers de la flore de cette montagne qui a été étudiée d'une manière très complète par John Briquet (*Le Mont Vuache, Etude de floristique. Bulletin des travaux de la Société botanique de Genève. 7: 24-146. 1894*) et Jules Favre (*Liste de stations nouvelles de plantes dans les chaînes du Salève et du Vuache. Ann. Cons. Jar. bot. Genève, 18: 193-206. 1915*).

EXCURSION A LA DOLE (Jura vaudois), le 19 juillet 1970. – Chef de course et rapporteur: **Mme C. Guenat**. – Une douzaine de participants firent l'ascension de la Dôle à partir de la Barillette et se rendirent ensuite à la Pointe de Poêle-Chaud. *Luzula spicata* (L.) DC, *Paradisea liliastrum* (L.) Bertol., *Dianthus caryophyllus* L. ssp. *silvester* (Wulf.) Rouy et Fouc., *Minuartia capillacea* (All.) A. et G., *Arabis serpillifolia* Vill., *Laburnum alpinum* (Miller) Presl, *Linum alpinum* Jacq., *Helianthemum canum* (L.) Baumg., *Hypericum richeri* Vill., *Rhamnus alpina* L., *Bupleurum longifolium* L., *Rhododendron ferrugineum* L., *Androsace villosa* L., *Knautia godeti* Reuter, *Crepis pontana* (L.) D.T., *Hieracium villosum* L., furent vus entre autres. On retrouva la végétation vernale autour de taches de neiges fondante à la Pointe de Poêle-Chaud et au pied de la paroi de la Dôle.

Le vice-secrétaire: P. Hainard