

Zeitschrift: Saussurea : journal de la Société botanique de Genève
Herausgeber: Société botanique de Genève
Band: 6 (1975)

Artikel: Le jardin alpin de Meyrin
Autor: Miéville, Eric
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1099043>

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>

Le jardin alpin de Meyrin

ERIC MIÉVILLE
Chef-jardinier

D'une superficie de 25 000 m² environ, le jardin alpin se situe en bordure de la route de Meyrin, entre l'aéroport et le village. Sa création remonte au premier quart de ce siècle et était alors propriété de M. Amable Gras. Ce jardin privé eut son heure de gloire autant à Genève qu'à l'étranger. Les années passant, la propriété est morcellée et l'entretien petit à petit négligé, puis abandonné.

En 1960, la Commune de Meyrin acquiert une partie de ce parc, puis, les années suivantes, les parcelles adjacentes pour retrouver finalement, sa surface initiale. Des travaux importants furent nécessaires pour amener ce lieu dans sa forme actuelle.

Le jardin alpin, se compose d'un grand massif rocheux principal, lui-même appuyé par de nombreux rappels. Cet ensemble est agrémenté par un réseau de ruisseaux, de pièces d'eau et de tourbières. La collection n'a pas été oubliée, et à cet effet, le tuf restant le meilleur matériau, deux rocailles furent construites devant un petit chalet rustique qui confère au lieu son cachet typiquement alpin.

La provenance géographique, par pays ou par continents, n'a pas été retenue comme critère de plantation. Ce sont les exigences des différentes plantes ainsi que leurs hauteurs, leurs floraisons (date, couleur) qui ont été déterminantes dans ce domaine. L'intérêt scientifique n'en souffre absolument pas et l'aspect décoratif s'en trouve réhaussé. Un étiquetage très simple, basé sur le principe des couleurs donnait au public, outre le nom latin de la plante, certaines précisions: les étiquettes bleues dénommaient les plantes indigènes courantes, les étrangères et les hybrides horticoles, le rouge nous met en présence de la flore rare, ou protégée, de Suisse et le noir indiquait les végétaux toxiques. Un nouveau système, plus conforme aux normes généralement adoptées par les jardins botaniques se substitue peu à peu au premier. Cette dernière formule, en plus des indications déjà mentionnées, donne les noms d'auteurs, les noms vernaculaires, la famille botanique ainsi que la provenance géographique.

La collection comprend actuellement plus de 2000 espèces et variétés, et, dans la mesure du possible, la préférence est donnée aux plantes issues de graines prélevées dans la nature. A cet effet, des récoltes se font dans les Alpes voisines, ce qui permet, chaque année, l'établissement d'un catalogue de graines qui est reçu par 140 institutions similaires réparties dans les contrées tempérées du globe.

Sur le plan de la dendrologie, ce parc recèle quelques magnifiques spécimens. Spécimens qui sont d'ailleurs mentionnés dans le livre "Nos Arbres" de M. A. Zimmermann, édité par la Société genevoise d'horticulture.

