Zeitschrift: Mémoires de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles.

Botanique = Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in

Freiburg. Botanik

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

Band: 5 (1930)

Artikel: Catalogue raisonné des plantes vasculaires du canton de Fribourg et

des contrées limitrophes

Autor: Jaquet, F.

Vorwort: Préface

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-306915

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: 14.11.2025

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

PRÉFACE

Les travaux de nos aînés, ceux de nos contemporains et le résultat de quarante années de recherches personnelles, voilà ce qui constitue la documentation de ce catalogue.

Contemporain d'une pléiade de savants spécialistes, nous avons largement bénéficié de leurs directions dans l'étude des genres critiques. A l'aide des volumineux matériaux que nous lui avions fournis, Crépin, l'éminent rhodologue belge a fait la lumière dans la nomenclature confuse du genre Rosa. Ses dignes successeurs, MM. Gaillard et R. Keller, ont mis au point certaines formes restées critiques. Peu de temps après nous étions à l'école de M. Buser pour l'étude des Alchimilles, à celle de M. Sudre pour les Ronces, à celle de M. Zahn pour cette nébuleuse qu'était auparavant le genre Hieracium. A une époque plus récente, M. de Tavel révisait nos Fougères et M. Ronniger classait les nombreuses formes du genre Thymus cueillies dans toutes les parties du pays. Il nous sera dès lors permis de nous croire en mesure d'offrir au public un travail consciencieux en rapport avec l'état actuel de la Science.

Aux noms de nos devanciers qui nous ont quittés pour une vie meilleure et que nous nous sommes attaché à citer avec une religieuse complaisance pour donner à ce travail son cachet historique et les transmettre à la postérité, il nous a été doux de joindre ceux de nos contemporains, hélas! trop peu nombreux, que la mort a épargnés jusqu'à ce jour et qui nous ont aidé de leur précieuse collaboration. Ce sont, pour ne citer que les principaux, MM. Aebischer, professeur retraité, Fribourg; Chardonnens, professeur, Fribourg; Fre Clément, ci-devant professeur à l'Orphelinat de Montet; Dutoit, assistant, Lausanne; de Gapany, vétérinaire, Bulle; Thürler, professeur, Guin; Wilczeck, professeur, Lausanne. Qu'ils reçoivent ici l'expression de notre vive reconnaissance!

Pour bien établir la dispersion des espèces et faire ressortir l'importance de chacune d'elles, aussi bien que pour faciliter les recherches, nous n'avons pas craint de multiplier les citations de stations. Toutefois, à ce sujet, nous croyons devoir avertir qu'on ne doit attacher qu'une confiance relative à ces indications. Du fait que telle ou telle plante a été constatée en un lieu, il ne faudrait pas en conclure qu'elle s'y trouve encore et qu'on l'y trouvera certainement. Quel est le botaniste qui n'a pas été déçu dans ses recherches? Un certain nombre de ces indications sont déjà anciennes, et, soit par la seule action des agents naturels, soit surtout par la néfaste intervention de l'homme, bien des modifications ont pu se produire dans l'intervalle dans les conditions biologiques de divers milieux notamment au point de vue du degré d'humidité du sol, modifications dont les résultats étant presque toujours négatifs pour une espèce ou une association donnée, ont amené l'extinction totale de trop nombreuses espèces.