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.

Kapitel: Plantes à rayer de la flore fribourgeoise

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: 13.11.2025

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

Plantes à rayer de la flore fribourgeoise.

Nous avons émis quelques réserves en temps et lieu relativement à l'existence de certaines espèces dans le domaine de notre flore. Les plantes suivantes attribuées à notre territoire par suite d'erreurs évidentes et admises par certains auteurs sont à rayer de la flore fribourgeoise.

Asplenium septentrionale Hoffm., Aira aggregata Tim., Poa sudetica Hänk., Festuca pulchella Schrad, Eleocharis ovata R. Br. Carex chordorrhiza L., C. bicolor Bell., Juncus Tenageia Ehrh., Betula nana L., Dianthus glacialis Haenke. laricifolia (L.), Aquilegia alpina L., Thlaspi montanum L., Saxifraga muscoides All., S. bryoides L., Sieversia reptans Sprgl., Spiraea Filipendula L., Genista pilosa L., Erodium moschatum, L'Hérit., Viola montana L., Epilobium lanceolatum Seb. et Maur., Primula hirsuta All., Androsace villosa L., Galeopsis pubescens Besser, Verbascum phlomoides L., Euphrasia alpina Lam., Veronica acinifolia L., V. opaca Fr., Orobanche purpurea Jacq., Knautia Godeti Reut., Hypochæris uniflora Vill., Leontodon crispus Vill., Sonchus paluster L.

Ajuga pyramidalis L. — Je m'incline devant les citations de Jaccard pour ce qui a trait aux stations vaudoises. En réalité cette espèce n'est pas exclusivement silicicole, mais seulement préférente. Elle se trouve dans la partie calcaire des Alpes Lémaniennes. Toutefois j'ai de bonnes raisons de douter de la présence de cette plante dans l'intérieur de nos limites cantonales. Outre que je ne l'y ai jamais rencontrée, elle ne figure pas dans les herbiers de nos aînés de provenance fribourgeoise. On a pu prendre pour A. pyramidalis la forme astolone de A. reptans qui lui ressemble vaguement dans sa jeunesse ou même des formes de A. genevensis des hautes altitudes.

Ulmus campestris. — Une nouvelle inspection des lieux m'amène à douter de la présence de cette espèce dans notre domaine à l'état sauvage.

