Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 58 (1933-1935)

Heft: 234

Artikel: À propos du Galinsoga quadriradiata R. et P.

Autor: Wilczek, E.

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-272179

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: 21.11.2025

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

E. Wilczek. - A propos du Galinsoga quadriradiata R. et P.

(Séance du 8 novembre 1933.)

En 1929, j'ai découvert à Lallex, près de Grandvaux, le Galinsoga quadriradiata R. et P. et j'ai résumé l'histoire de l'introduction en Europe de cette plante américaine dans la séance de notre Société du 3 décembre 1930 (Bull. Soc. vaud. Sc. nat. 57, 226).

La plante, connue alors uniquement dans cette station, tend à se répandre avec rapidité. Au mois d'octobre de cette année, j'ai constaté la présence du *Galinsoga quadriradiata* R. et P. dans de nombreux massifs de fleurs, en pleine ville de Lausanne.

Les akènes ont probablement été introduits avec les semences des Ageratum, Alyssum, Antirrhinum, Coleus, Gerbera, Nicotiana, Salvia, Tagetes, etc., qui ornent les promenades et jardins de la ville.

Il sera intéressant de suivre la marche envahissante de cette plante anthropochore-ergasiophyte nitrophile. Je suppose qu'elle envahira les stations appropriées aussi rapidement que le Matricaria discoidea DC., découvert en Suisse, à Kreuzlingen, en 1874, par A. Gremli, puis en Valais et bien ailleurs, par de nombreux botanistes. La voie de pénétration de cette plante est très différente de celle des Galinsoga; elle suit les lignes de chemin de fer; nous l'avons constatée, M. Coquoz et moi, à la gare de Fin-Haut en 1931; je l'ai vue à la gare de Cinuskel (Engadine) cette année.