Zeitschrift: Berichte des Geobotanischen Institutes der Eidg. Techn. Hochschule,

Stiftung Rübel

Herausgeber: Geobotanisches Institut der Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung Rübel

Band: 57 (1991)

Vereinsnachrichten: Freies Geobotanisches Kolloquium

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: 26.11.2025

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

6. FREIES GEOBOTANISCHES KOLLOQUIUM

Gemeinsam mit dem Institut für systematische Botanik der Universität Zürich

- GRIME J.P., Univ. of Sheffield, GB: Predicting vegetation responses to global climate change. 11.1.1990.
- GRIME J.P., Univ. of Sheffield, GB: Recent developments and experimental tests of Plant Strategy Theory. 12.1.1990.
- RENNER S., Univ. Arhus, Dänemark: Aspekte der Fortpflanzungsbiologie neotropischer Melastomataceen. 19.1.1990.
- URBANSKA K.M., Zürich: Angewandte Pflanzenpopulationsbiologie am Beispiel von standortgerechter Begrünung alpiner Skipisten. 26.1.1990.
- KADEREIT J.W., Univ. Heidelberg, BRD: Hypothesen zur geographischen Heimat der mitteleuropäischen Mohne. 2.2.1990.
- JÄGER E., Martin-Luther-Univ., Halle, DDR: Der pflanzengeographische West-Ost-Wandel in Eurasien, besonders in der Mongolei. 9.2.1990.
- STÖCKLIN J., Univ. Basel: Vergleichende populationsbiologische Untersuchungen mit Weidenröschen. 16.2.1990.
- HURKA H., Univ. Osnabrück, BRD: Sippendifferenzierung und Adaptation in der Gattung *Capsella*. 23.2.1990.
- LANDOLT E., Zürich: Zur Entstehung der Flora der Stadt Zürich. 14.12.1990.
- PIETSCH W., Dresden, BDR: Vegetationskundliche Beobachtungen in Sachalin und auf den Südkurilen. 21.12.1990.