Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut Rübel (Zürich)

Band: 34 (1958)

Artikel: Die Datierung des Spätglazials im Gebiet des ehemaligen Sees von

Rosenheim: das postglaziale Auftreten von Fagus im Fichtelgebirge

Autor: Firbas, Franz

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-308078

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: 29.11.2025

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

Steinberg, K., 1944, Zur spät- und nacheiszeitlichen Vegetationsgeschichte des Untereichsfelds. — Hercynia, 3, 529—587.

Szafer, Wl., 1925, Zur Frage der Vielgestaltigkeit, Herkunft sowie des Aussterbens von Brasenia purpurea im europäischen Diluvium. — Veröff. Geobot. Inst. Rübel Zürich, 3 (Schröterfestschrift), 493—509. Tischler, G., 1950, Die Chromosomenzahlen der Gefäßpflanzen Mitteleuropas. —

s'Gravenhage, 263 S.

Woldstedt, P., 1950, Norddeutschland und angrenzende Gebiete im Eiszeitalter. — Stuttgart, 464 S.

Die Datierung des Spätglazials im Gebiet des ehemaligen Sees von Rosenheim - Das postglaziale Auftreten von Fagus im Fichtelgebirge

Von Franz Firbas, Göttingen

Auf Grund einiger neuer C14-Bestimmungen von K.O. MÜNNICH, Heidelberg, lassen sich offenbar bei Rosenheim, im Gebiet des Inntalgletschers, Alleröd- und Böllingzeit als zeitlich nahestehende Klimaschwankungen nachweisen. Im Fichtelgebirge ist die Buche recht früh aufgetreten, etwa so, wie in FIRBAS, Waldgeschichte Bd. I angenommen worden ist, während der spätere Datierungsversuch (in Bd. II) wieder aufgegeben werden muß.