

Freies Geobotanisches Kolloquium beider Zürcher Hochschulen

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **61 (1995)**

PDF erstellt am: **16.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

14. FREIES GEOBOTANISCHES KOLLOQUIUM BEIDER ZÜRCHER HOCHSCHULEN

- a) Jeweils mittwochs, von 13.15 bis 14.00 Uhr, im grossen Hörsaal der Botanischen Institute, Zollikerstr. 107, 8008 Zürich

MOLAU U., Göteborg. Phenology and reproductive success in tundra plants: susceptibility to climate change. 12.1.1994

SCHMID B., Basel. Das Schwerpunktprogramm "Biodiversität" an der Universität Basel: Konzept und erste Erfahrungen. 19.1.1994.

BARTHLOTT W., Bonn. Epiphyten: Formenvielfalt und Ursachen extremer Biodiversität im Kronendach tropischer Regenwälder. 26.1.1994.

- a) Jeweils mittwochs, 16.15 Uhr, im Hörsaal LFW E13, Universitätsstr. 2

KOLLMANN J., Freiburg. Untersuchungen zur Endozoochorie im landschaftsökologischen Zusammenhang. 16.11.1994.

SMITH A.F., Adelaide. Pathways, mechanisms and efficiency of nutrient transfer in vesicular-arbuscular mycorrhizas. 30.11.1994.

BUGMANN H., Potsdam. Langzeitdynamik von Waldökosystemen im Alpenraum: Die Rolle und Aussagekraft ökologischer Modelle. 14.12.1994.