Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech.

Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut, Stiftung Rübel (Zürich)

Band: 77 (1981)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

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. Voir Informations légales.

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. See Legal notice.

Download PDF: 30.01.2025

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

Contents

Inhalt

1.	R.K. PEET	Preface	
2.	L. ILIJANIC	A comparative survey of the flora in the Carolinas (USA) and Yugoslavia (south-east Europe) (in German)	7
3.	W. LI and ZHAO X.Y.	A comparative study of the flora and vegetation of Tibet (China) and the Carolinas (USA)	24
4.	H. DOING	A comparative scheme of dry coastal sand dune habitats, with examples from the eastern United States and some other temperate regions	41
5.	K. ZARZYCKI	Notes on the contemporary vegetation of the southeastern United States and the Pliocene vegetation of the West Carpa- thian Mountains in Europe - An attempt at comparison	73
6.	E. LANDOLT	Distribution pattern of the family Lemnaceae in North Carolina	112
7.	B. OSTENDORF, H. LIETH and H. LEHKER	KLIMAPLOT, a computer routine to plot climate diagrams (in German)	149

Veröff.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, 77 (1981)