

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich**

Band (Jahr): **69 (1980)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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

## Contents

### Inhaltsübersicht

#### Foreword

1. L. HAEMET-AHTI	<i>Juncus trifidus</i> L. subsp. <i>carolinianus</i> Hämet-Ahti, n. subsp., in eastern North America .....	7
2. R.K. PEET and N.L. CHRISTENSEN	Hardwood Forest Vegetation of the North Carolina Piedmont .....	14
3. J.R. SNYDER	Analysis of Coastal Plain Vegetation, Croatan National Forest, North Carolina .....	40
4. D.M. LANE	Ecology of the Coastal Plain <i>Sphagna</i> of North Carolina .....	114
5. V. BELLIS	The Vegetative Cover on the Barrier Islands of North Carolina .....	121
6. T.R. WENTWORTH	Preliminary Analysis of Vegetation in the Thompson River Watershed, North and South Carolina .....	145
7. H. LIETH	Investigations of the Mineral Content of Soil and Plants in the De la Howe Forest, Mc Cormick County, South Carolina .....	162
8. L.L. GADDY and G.A. SMATHERS	The Vegetation of the Congaree Swamp National Monument .....	171
9. R.K. PEET	A Bibliography of the Vegetation of the Carolinas (Supplement I) .....	183

