Objekttyp:	Appendix
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

GADDY, L.L. and SMATHERS, G.A., 1980, Veröff. Geobot. Inst. ETH, Stiftung Rübel, Zürich 69. Figure 2. Vegetation, Congaree Swamp National Monument, South Carolina.

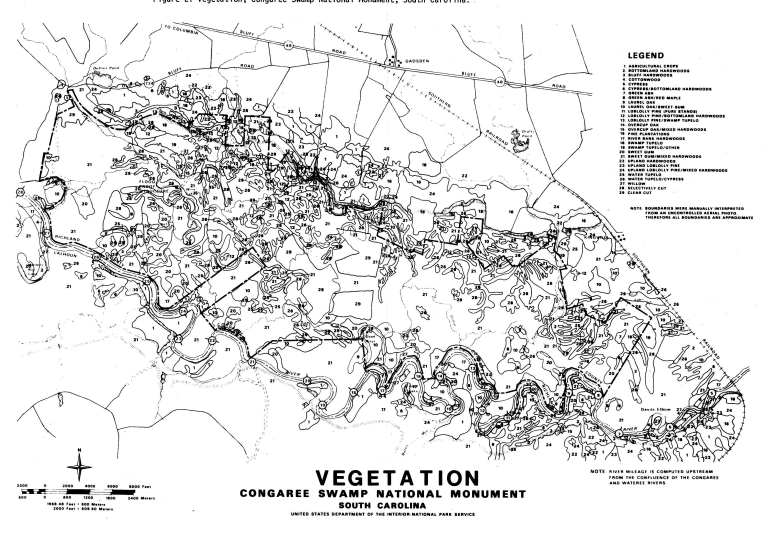


Figure 5. Vegetation map showing the major vascular plant communities as described in Tables 3 and 4 and the text.

Mapping was done on the basis of field observations and aerial photography. The base map was an uncorrected photomosaic constructed from 1971 black and white aerial photographs at a scale of 1:15,840.

