

Ce travail est le premier d'une série d'essais [...]

Objekttyp: **Preface**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **10 (1964)**

PDF erstellt am: **25.06.2024**

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.

Les genres de Polygonacées

GUY ROBERTY et SIMONE VAUTIER

Ce travail est le premier d'une série d'essais consacrés à l'analyse systématique des familles de Phanérogames, selon une méthode volontairement constante.

Les règles pratiques de cette méthode et, ses bases théoriques ont été exposées dans: G. ROBERTY, Monographie systématique des Andropogonées du Globe, *Boissiera* 9. 1960 : 11-31, 403-418.

Les diverses pièces de la fleur et de l'unité de propagation chez les Polygonacées conservent ici la définition qui leur a été donnée dans: S. VAUTIER, La vascularisation florale chez les Polygonacées, *Candollea* 12, 1949 : 219-343, et Variations sur un thème botanique, *Musées de Genève* 14, 1961 : 9-12.

PLAN DU TRAVAIL

1. — Analyse taxinomique :

Définition et délimitation de la famille	8
Les caractères évolutifs et les valeurs adaptatives générales de leurs caractéristiques	10
Clef dichotomique des genres	17
Tableau synoptique des sous-familles, tribus, sous-tribus, cohortes et genres	19
Evolution biogéographique des sous-familles, tribus et cohortes	pp. 21, 24, 25
Evolution morphologique des genres	p. 22 et tab. II (hors-texte)

2. — Nomenclature et description sommaire des genres et de leurs principales espèces (voir tableau synoptique)

Index nominum	157
Bibliographie	109