

Zeitschrift:	Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber:	Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band:	24 (1975-1976)
Heft:	2
Artikel:	Contribution des Conservatoire et Jardin botaniques de Genève à l'étude de la flore et de la végétation d'Afrique occidentale
Autor:	Miège, J.
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-895555

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.01.2026

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

Contribution des Conservatoire et Jardin botaniques de Genève à l'étude de la flore et de la végétation d'Afrique occidentale

J. MIÈGE

Plusieurs genres, tribus et familles sont examinés d'un point de vue tant taxonomique classique que cytologique ou chimiotaxonomique. Citons entre autres le genre *Adansonia*, la tribu des Spermacocées, les familles des Dioscoracées et des Papilionacées.

Contacts forêts-savanes en Côte-d'Ivoire

Une étude s'effectue en liaison étroite avec l'ORSTOM. Elle a débuté avec les observations de M^{me} M. Renard-Dugerdil, qui a publié plusieurs articles sur ce problème (cf. *Candollea* 25, 1970). Ces recherches actuellement poursuivies par M. Spichiger feront l'objet d'une thèse qui doit être présentée en 1975 [Contact entre flores septentrionale et méridionale sur les lisières forestières du V baoulé (Côte-d'Ivoire), thèse soutenue le 24 mars 1975 à l'Université de Genève]. Des cartographies partielles sont effectuées ainsi qu'une étude floristique approfondie liée à l'écologie de différents secteurs prospectés.

Cartographie de la Basse-Casamance

Ce travail qui a débuté au cours des années précédentes se poursuivra en 1974 et 1975. Les relevés cartographiques de la partie au sud de la rivière Casamance sont déjà très avancés à la suite des prospections effectuées tout d'abord par J. Miège, puis par J. Miège et P. Hainard, et par P. Hainard et G. Tchérémissinoff.

