

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber: Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band: 60 (2005)

Artikel: Revisión sistemática de la subtribu Conceveibinae (Euphorbiaceae)
Autor: Murillo A., José
Rubrik: Agradecimientos
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-895420>

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: 11.08.2025

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

AGRADECIMIENTOS

Esta investigación es parte de mi tesis de M. Sc. que fue dirigida por Clara Inés Orozco, y que se presentó en 1999 en la Universidad Nacional de Colombia. La Fundación para la Promoción de la Investigación y la Tecnología del Banco de la República financió este estudio. El Instituto de Ciencias Naturales y el Herbario Nacional Colombiano de la Universidad Nacional de Colombia, CORPOICA regional Florencia, el Jardín Botánico de Medellín y la Fundación Tropenbos ofrecieron facilidades para realizar este trabajo. Los herbarios COAH, COL, MEX, HUA, JAUM, MEDEL y U permitieron la revisión del material en sus instalaciones y los herbarios AAU, CR, K, MO, NY, P, QCA, RB, U, UDBC y US enviaron colecciones en préstamo. El laboratorio de Microscopía electrónica del departamento de Física, el laboratorio de palinología y de carinología del Instituto de Ciencias Naturales, todos de la Universidad Nacional de Colombia, prestaron sus equipos. En el laboratorio Hugo de Vries de la Universidad de Amsterdam se prepararon muestras de polen para microscopía de Luz.

Agradezco a Clara Inés Orozco, directora de la tesis, por las sugerencias y colaboración durante el desarrollo del estudio. A Germán López por las ilustraciones de las especies. Paul Maas del Herbario de Utrecht, Henry Hooghiemstra de la Universidad de Amsterdam, Luis Carlos Jiménez, Orlando Rangel, Martha Rocha y Germán Galvis del Instituto de Ciencias Naturales de la Universidad Nacional de Colombia, Alejandro Jaramillo de Tropenbos-Araracuara, María Morales de CORPOICA-Florencia, Alvaro Cogollo del Jardín Botánico de Medellín. Polidoro Pinto tradujo el resumen al francés y John Lynch revisó la versión en inglés. A toda mi familia y demás personas que me colaboraron durante las diferentes etapas de la investigación.