

Zeitschrift:	Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber:	Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band:	54 (1998)
Artikel:	Revisión del género Eragrosti Wolf (Gramineae-Eragrostideae) para Argentina y países limítrofes
Autor:	Nicora, Elisa G.
Vorwort:	Introducción : Materiales y métodos
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-895419

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>

INTRODUCCIÓN

El género *Eragrostis* Wolf pertenece a la tribu *Eragrostaeae* Stapf. Cuenta con alrededor de 350 especies mega- y mesotérmicas, tropicales y subtropicales, algunas buenas forrajeras. En la Argentina viven 33 especies desde Jujuy hasta Neuquén y Chubut. No existe un estudio de conjunto sobre el género para América del Sur y el presente trabajo tiene por objeto dar a conocer las especies que viven en Argentina y países vecinos.

El género fue descripto por WOLF (1776) y desde entonces varios autores trataron de circunscribir el género en secciones y en subgéneros (GRISEBACH, 1864; DÖLL, 1878; BENTHAM & HOOKER, 1883; BOISSIER, 1884; HACKEL, 1887; STAPF, 1896; STAPF, 1900; HITCHCOCK & CHASE, 1950; PILGER, 1956; CLAYTON & RENVOIZE, 1986; VAN DEN BORRE & WATSON, 1994), principalmente sobre la base de la desarticulación de la raquilla y de la persistencia o no de páleas y lemas cuando las cariopsis maduran.

MATERIALES Y MÉTODOS

El estudio de los caracteres exomorfológicos se realizó de acuerdo con la metodología clásica.

Se estudió el material de los siguientes Herbarios: BA, BAA, BAB, BAF, CORD, CTES, LIL, LP, MNCNS, SI y Herb. Pedersen (Argentina); FCQ y PY (Paraguay); MVFA (Uruguay); C, FL, G, P y W (Europa). Muchos de los tipos nomenclaturales se pudieron estudiar gracias a los fragmentos depositados en BAA y en US.

Se agradece a los Curadores de los distintos herbarios las facilidades prestadas para este estudio.