

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Band: 54 (1998)

Artikel: Revisión del género Eragrosti Wolf (Gramineae-Eragrostideae) para Argentina y países limítrofes
Register: Índice de los nuevos taxones
Autor: Nicora, Elisa G.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-895419>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.10.2024

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

ÍNDICE DE LOS NUEVOS TAXONES

<i>Eragrostis nigricans</i> var. <i>punensis</i> Nicora, var. nova	65
--	----

ÍNDICE DE LAS FIGURAS

Fig. 1. – <i>E. andicola</i> R. E. Fr.	19
Fig. 2. – <i>E. atrovirens</i> (Desf.) Steud	22
Fig. 3. – <i>E. bahiensis</i> Schult.	24
Fig. 4. – <i>E. chiquitaniensis</i> Killeen	29
Fig. 5. – <i>E. ciliaris</i> (L.) B. Br.	33
Fig. 6. – <i>E. curvula</i> (Schrad.) Nees	35
Fig. 7. – <i>E. hackelii</i> Hassl.	37
Fig. 8. – <i>E. japonica</i> (Thunb.) Trin.	41
Fig. 9. – <i>E. lehmanniana</i> Nees	44
Fig. 10. – <i>E. leucosticta</i> Döll	45
Fig. 11. – <i>E. lurida</i> Presl	49
Fig. 12. – <i>E. macrothyrsa</i> Hack.	51
Fig. 13. – <i>E. maypurensis</i> (Kunth) Steud.	53
Fig. 14. – <i>E. montufari</i> (Kunth) Steud.	57
Fig. 15. – <i>E. nigricans</i> (Kunth) Steud.	64
Fig. 16. – <i>E. nigricans</i> var. <i>punensis</i> Nicora	66
Fig. 17. – <i>E. pilosa</i> (L.) P. Beauv.	72
Fig. 18. – <i>E. plana</i> Nees	74
Fig. 19. – <i>E. purpurascens</i> (Spreng.) Schult.	77
Fig. 20. – <i>E. rojasii</i> Hack.	81
Fig. 21. – <i>E. rufescens</i> Schult.	83
Fig. 22. – <i>E. seminuda</i> Trin.	85
Fig. 23. – <i>E. solida</i> Nees	87
Fig. 24. – <i>E. superba</i> Peyr.	90
Fig. 25. – <i>E. tenella</i> (L.) Roem. & Schult.	92
Fig. 26. – <i>E. tenuifolia</i> (A. Rich.) Steud.	93
Fig. 27. – <i>E. triangularis</i> Henrard	96
Fig. 28. – <i>E. trichocolea</i> Hack. & Arechav.	97

ÍNDICE DE LOS NOMBRES CIENTÍFICOS

Los nombres retenidos están en negrita y los sinónimos en bastardilla

<i>Agrosticula brasiliensis</i> (Raddi) Herterey	16
<i>Aira brasiliensis</i> Raddi	16
<i>Airopsis jubata</i> Griseb.	40
<i>Airopsis millegrana</i> Griseb.	16
<i>Briza eragrostis</i> L.	30
<i>Diandrochloa</i> De Winter	40