

Zeitschrift: Candollea : journal international de botanique systématique =
international journal of systematic botany
Herausgeber: Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève
Band: 10 (1943-1946)

Artikel: Species uruguayenses novae
Autor: Herter, W. G.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-880431>

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: 04.08.2025

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

Species uruguayenses novae

par

W. G. HERTER (Cracovie)

Juncus subtenuis Hert. spec. nov.

Planta perennis, subcaespitosa, pallide viridis vel straminea, basi subrubescens. Rhizoma oblique adscendens. Caules subrigidi, 3-4 dm. alti, diam. 1-2 mm. Folia laxe vaginantia, erecta, plana, caulem dimidium vel fere totum aequantia, 1-1,5 mm. lata.

Inflorescentia erecta, subaperta, multiflora, anhelata, a bracteis duabus (rarius tribus) frondosis, subcurvatis, vel solum a bractea infima superata. Rami erecti, brachiati, denique in drepana brevia desinentes. Flores discreti, stramineo-virides. Tepala lanceolata, subacutata, interna subbreviora, 6-7 mm. longa. Stamina 6, dimidia tepala aequantia. Antherae ovatae, filamentis pluries breviores. Stylus brevisimus. Fructus tepalis brevior. Semina 0,4 mm. longa, oblique ovata, vitellina vel pallide ferruginea, brevissime albo-apiculata.

Floret mensibus oct.-febr.

Hab. URUGUAY : Osten 4352 = typus in hb. G !

Formae affines :

ARGENTINA. Entre Ríos, Concepción del Uruguay, Lorentz 1661; Buenos Aires : Palermo, Bettfreund 21.

BRASILIA. Rio Grande do Sul : Neu Württemberg, A. Bornmüller 395; Orinoco, Humboldt 6845.

PARAGUAY. Asunción, Osten 8642 = Rojas 1636 (in hb. B., G., Bremen).

Adesmia securigerifolia Hert. spec. nov.

Herba annua, diffusa ?, ramosa. Radix lignosa, rapiformis. Caules erecti v. ascendentes, pilis hispidis e tubculo oriundis vestiti, 2-3 dm. longi. Stipulae ovatae, foliaceae, 2 × 4 mm. Petiolus communis 2-4 cm. longus, basi (8-12 mm. long.) efoliatus, muticus. Foliola 4-juga, rarius 5-juga, opposita v. obovato-oblonga, integra, apice incisa, crassiuscula, pilis sparsis imprimis in margine vestita v. subglabra, 2-4 × 5-9 mm.

Flores flavi, singuli, axillares, ad apicem versus subracemosi. Pedicelli erecti, hispidi, 12-20 mm. longi. Calix hispidus, 4-5 mm. longus, laciniis tubo aequilongis, lanceolatis, late albomarginatis. Leguminis articuli 3-4, reticulati, pilis e tuberculis oriundis vestiti, 3-4 × 3-4 mm. Leguminis pedicelli 15-25 mm. longi.

URUGUAY. Durazno, Villasboas, in campis, fl. et fr. nov. 1899, *Osten* 3892 = typus in hb. G !

Adesmia viciifolia Hert. spec. nov.

Planta suffruticosa, subramosa, viscosa. *Radix* lignosa. *Caules* suberecti metrales, pilis hispidis e tubculo oriundis densissime vestiti. *Stipulae* linear-lanceolatae v. triangulares, foliaceae, 1-2 × 4-5 mm. *Petiolus* communis 4-8 cm. longus, basi (2-3 cm. longus) efoliatus, muticus v. in foliola rudimentaria terminans. *Foliola* 6-7-juga, opposita, linear-oblunga, integra, apice acuminata, mucronata, 2-5 × 12-15 mm., crassiuscula, densissime pilosa.

Flores racemosi. Pedicelli erecto-patentes, 10-15 mm. longi. Calix densissime pilosus. Laciniae liberae lineares, 1-1,5 × 6 mm., non marginatae. Corolla flava. Legumen deest.

URUGUAY. Minas, Arequita, in fruticetis, fl. oct. 1907, *Osten* 5148 = typus in hb. G !

Bacopa uruguayensis Hert. et Melch. spec. nov. = *Bacopa uruguayensis* Hert. et Melch. *Rev. S. Am. Bot. IV, Additamenta III*: 191 (1937), nomen.

Planta procumbens v. suberecta, subramosa, glabra, sicco ± nigricans. Rami tetragoni, radicantes. Folia opposita, longa, spathulata, in petiolum 1 mm. longum angustata, apice obtusa, irregulariter crenulata, basi integra, submembranacea, nervo infra vix prominente, 6-7 mm. longa, 1-2 mm. lata.

Florum pedicelli axillares, solitarii, erecti, filiformes, 2-3 cm. longi. Calyx 5-partitus, segmentis ovatis, interioribus lanceolatis, subacutis, integris, 4-5 mm. longis. Corolla flava.

Planta affinis *B. tenella* (Cham. et Schld.) Hert. et Melch. imprimis magnitudine differt (folia 5-6 × 10-15 mm.).

URUGUAY. Maldonado, Punta Ballena, in arenis humidis, fl. jan., *Berro* 3638 = typus in hb. G !

Bacopa versicolor Hert. et Melch. spec. nov. = *Bacopa versicolor* Hert. et Melch. *Rev. S. Am. Bot.* IV, *Additamenta* III: 191 (1937), nomen.

Planta procumbens v. suberecta, ramosa, glabra, sicco ± nigricans. Rami tetragoni, saepius radicantes. Folia opposita, spathulata, 1-2 cm. longa, inferiora maiora, 6-8 mm. lata, in petiolum 0,5 cm. longum angustata, superiora lanceolata vel sublinearia, subsessilia, saepius 1 cm. longa, 2 mm. lata, apice obtusa, serrato-crenata, basi integra, submembranacea, sub lente glanduloso-punctata, nervo mediano tenui infra paullulum prominente perducta.

Florum pedicelli axillares solitarii, erecto-patentes, filiformes, foliis multo longiores. Calyx 5-partitus, segmentis lanceolatis, duobus interioribus linearibus, acutis, integris, 5-10 mm. longis. Corolla albida v. pallide-lilacea, rubro-striata, fauce flava, calyce paulo longior. Capsula ovata, acuta, calyce persistente tecta, bivalvis, 5 mm. longa.

Planta affinis *B. chamaedryoides* HBK. imprimis corolla flava differt.

URUGUAY. Tacuarembó, Paso de los Toros, Gruta de los Cuervos, in arenosis graminosis humidis, fl. dec., *Berro* 1228, 4951, in hb. G! ; Durazno, Molles, in campis, fl. nov., *Osten* 4347 = typus in hb. G!

