

Species uruguayenses novae

Autor(en): **Herter, W. G.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Candollea : journal international de botanique systématique = international journal of systematic botany**

Band (Jahr): **10 (1943-1946)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-880431>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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, anthelata, a bracteis duabus (rarius tribus) frondosis, subcurvatis, vel solum a bractea infima superata. Rami erecti, brachiati, denique in drepana breviter 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 brevissimus. 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 tuberculo 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, $3-4 \times 3-4$ 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 tuberculo oriundis densissime vestiti. Stipulae lineari-lanceolatae v. triangulares, foliaceae, $1-2 \times 4-5$ mm. Petiolus communis 4-8 cm. longus, basi (2-3 cm. longus) efoliatus, muticus v. in foliola rudimentaria terminans. Foliola 6-7-juga, opposita, lineari-oblonga, integra, apice acuminata, mucronata, $2-5 \times 12-15$ mm., crassiuscula, densissime pilosa.

Flores racemosi. Pedicelli erecto-patentes, 10-15 mm. longi. Calix densissime pilosus. Lacinae liberae lineares, $1-1,5 \times 6$ 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 \pm nigricans. Rami tetragoni, radicanes. 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 $5-6 \times 10-15$ 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 \pm nigricans. Rami tetragoni, saepius radicanter. 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!
