

# **Species uruguayenses novae**

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

Objekttyp: **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.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!

