

Linné beginnt, weil dieser ein richtiges Princip der Benennung, nämlich durch binomiale Namen, zuerst konsequent durchgeführt hat, welches Verdienst für die Gattungen entfalle, so ist auch dieser Einwand leicht zu widerlegen. Auch für die Gattung hat Linné einen gütigen nomenclatorischen Grundsatz konsequent durchgeführt, den die Alten, selbst Tournefort, nicht kannten, dass der Genusname ein einfaches Wort und zwar ein Substantiv sein müsse. Bei Tournefort z. B. finden sich Gattungsnamen wie: *Cyperoides* (*Carex* L.), *Narcisso-Leucojum* (*Leucojum* L.), *Lilio-Narcissus* (*Amaryllis* L.), *Lacryma Job.* (*Coix* L.), *Herba Paris* (*Paris* L.), *Corona imperialis* (*Petilium* L.), *Centaurium majus* (*Centaurea* L.), *Centaurium minus* (*Erythraea* Reh., *Gentiana* L.), *Caryophyllus aromaticus* (*Caryophyllus* L., während *Caryophyllus* Tourn. = *Dianthus* L. ist) u. s. w. Auch aus diesem, übrigens nach meiner Ansicht nebenschönen, Gründe muss Linné's Autorschaft der Gattungen als die älteste betrachtet werden, welcher Priorität zukommt.

---

## Beschreibung von 4 neuen indischen Euphorbiaceen.

Von S. Kurz.

1. *Sarcoclinium sessilifolium*, nov. sp. Arbuscula glabra; folia elongato-ovato-oblonga, 1—2 ped. longa, versus basin obtusiusculam attenuata et in petiolum crassum brevissimum 1—2 lin. longum abeuntia v. saepius sessilia, breve acuminata, subcoriacea, integra, glabra; stipulae triangulari-ovatae, carinatae, subulato-acuminatae, glabrae; flores parviusculi, brevissime pedicellati, perpauci v. plures fasciculati et bracteâ ovatâ obtusâ v. obtusiusculâ parce puberulâ ciliolatâ suffulti et in racemum crassiuseulum strictum puberulum foliorum longitudine v. breviorem dispositi; sepala ♀ appresse hirtula, triangulari-ovata, acuta; ovarium dense cinereo-puberulum; capsulae pisi minoris magnitudine, 3-coccae, juniores minutae puberulae, pedunculo crasso puberulo vix lin. longo suffultae.

Hab. Singapore. Bthzeit Okt. — Nov.

2. *Cnesmone glabrata*, nov. sp. Frutex volubilis, novellis ochraceo-hirtulis; folia elliptico-ovata ad elliptica, petiolo 1—1 $\frac{1}{2}$  poll. puberulo glabrescente terete suffulta, basi 3- v. sub 5-nervia subtruncato-rotundata, breve cuspidata, 3—6 poll. longa, tenuiter chartacea, subintegra, supra pilis brevibus sparsis albis incon-

spicuis adspersa, in nervis utriusque paginae fulvescenti-puberula; racemi sparse puberuli, ramulos axillares novellos terminantes; pedicelli puberuli, lin. circiter longi; calycis laciniae lineariorib; acuminatae, sparse puberulae, fimbriatae, 2 lin. circiter longae, subinde in dentem unum alterumve productae; ovarium pallide hispido-tomentosum, stigmate glaberrimo magno campanulato-cuneato terminatum; capsulae 3-coccae, tomento canescenti-appresse-hispido cum setis rigidis longioribus intersperso obductae; cocci pisi majoris magnitudine. —

Hab. Singapore. Fr. Octob. Nov.

3. *Homonoya symphylliaeefolia*, nov. sp. Arbuscula, novellis parce pubescentibus; folia oblongo-lanceolata, versus basin rotundatam v. subcordatam angustata, petiolo 1—2 lin. longo crasso pubescente suffulta, obtuse acuminata cum mucrone, integra, chartacea, 1 $\frac{1}{2}$ —3 poll. longa, glabra; flores monoici v. passim dioici, masculi in alabastro amentacei dein racemosi, pedicello brevi canescenti-pubescente suffulti; racemi axillares v. supra foliorum delapsorum cicatricibus erumpentes; fl. feminei solitarii, laterales v. axillares, e ramulis novellis herbaceis orientes, pedicello 2—3 lin. longo glanduloso-puberulo suffulti; ♀ perianthii segmenta liniaria, acuminata, glanduloso-puberula; ♂ lato-ovata, acuta, glabra, v. sursum indistincte puberula; stamina botryomorpho polyadelphia; capsulae 3-coccae, coccis pisi magnitudine molliter muscoso-muricatis.

Hab. Sikkim Terai, ziemlich gemein in den trocknen (besonders den Sal-) Wäldern. Fl. Apr. May; Fr. May. Jun.

4. *Baliospermum reidioides*, nov. sp. Suffrutex perennis, erectus, 1 $\frac{1}{2}$ —2 pedalis, parce fulvescenti pubescens; folia lineariorib; oblonga v. oblonga, basi 5-nervia obtusa v. acuta, petiolo gracili 1—1 $\frac{1}{2}$  poll. longo brunneo-puberulo suffulta, acuminata, 2—4 poll. longa, membranacea, supra minute subtus dense et molliter pubescentia; flores parvi, pedicellati, in paniculas graciles pubescentes longe pedunculatas 3—4 poll. longas axillares dispositi; perianthii segmenta lanceolata, 1 $\frac{1}{2}$ —2 lin. longa, extus adpresso hirsuta; ovarium et capsulae adhuc nimis immatura dense fulvo-hirsutae.

Hab. Siam, Wälder von Kanburi (Teysmann). —

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1875

Band/Volume: [58](#)

Autor(en)/Author(s): Kurz Sulpiz

Artikel/Article: [Beschreibung von 4 neuen indischen Euphorbiaceen 31-32](#)