

FLORA.

N^o 18.

Regensburg. Ausgegeben den 31. August. **1870.**

Inhalt. S. Kurz: Neue indische Pflanzen. — v. Herder: Beiträge zur Kenntniss der russischen Flora. Schluss. — Gelehrte Gesellschaften. — Literatur. — Personalnachricht.

Ueber einige neue oder unvollkommen bekannte Indische Pflanzen von Sulpiz Kurz Conservator des Herbariums zu Calcutta.

(Aus dem Journal of the Asiatic Society of Bengal Vol. 39. Part. II. 1870, p. 61—91 tb. V—VII.)

(Eingesandt den 12. December 1869, vorgetragen den 5. Januar 1870.)

Vor einigen Tagen wurde mir diese Abhandlung von Calcutta zugesandt; ich fand beim Durchblättern derselben manche sehr interessante Mittheilungen darin, zugleich aber auch, dass sie sich wenig dafür eigene, bloss flüchtig besprochen zu werden. Ich beschloss daher der vielen wichtigen darin enthaltenen Thatsachen halber die Abhandlung in extenso zu übersetzen, zugleich aber auch die im Originale häufig fehlenden Citate in () beizufügen, um so dem Leser die Gelegenheit zu geben, die Quellen schneller vergleichen zu können. An einzelnen wenigen Stellen habe ich mir einige eingehende Bemerkungen erlaubt, die ich jedoch an den Fuss der betreffenden Seite verwiesen habe. Im Übrigen füge ich die Seitenzahl der Original-Abhandlung bei, um bei späteren Citaten die Angabe zu erleichtern.

Cleve, den 3. August 1870.

C. Hasskarl.

p. 61. **Ranunculaceae.**

1. *Clematis floribunda* Kurz Seem. Journ. of Bot. V. 240. —

Dieser Speciesname muss verändert werden, da Bentham

(wo?) vor kurzem denselben Namen einer peruvianischen

Flora 1870.

18

schen und Planchon u. Triana (Wlp. Ann. VII. 4. 4) einer Neu-Granada-Pflanze gegeben haben. Ich schlage desshalb vor, diese Art nun *C. subumbellata* Kurz zu nennen.

Anonaceae.

2. *Uvaria cordata* Will. Cat. 6486 haben Hooker u. Thomson in ihrer Flora indica (I. p. 97. 5) zu *U. macrophylla* Roxb. gezogen, doch ist sie sicher von letzterer verschieden; zu ihr gehört auch die *U. ovalifolia* Bl. (Fl. Jav. 27 t. 8 u. 14 A.), welche ich für eine gute Art halte.¹⁾ — (cf. Miq. Flor. I. II. 23. 3.)
3. *Uvaria Hamiltonii* Hook. f. et Th. Flor. Ind. I. 96 (3.). — Einige Formen davon stehen dem *Anomianthus heterocarpus* Zoll. (Linnaea 29. 324. 20. 1.) = *Uvaria heterocarpa* Bl. (Miq. Ann. Lgd. Bat. II. 2. 1.; *Unona* Miq. Flor. I. II. 41. 1.) so nahe, dass ich geneigt wäre, beide zu vereinigen, könnte ich deren Früchte vergleichen. — (cf. Buth. Hook. Gen. I. 27. 26.)
- p. 62. 4. *Miliusa Roxburghiana* Hook. f. Thms. Fl. Ind. I. 150. (6). — Diese Art hat allein stehende, aufrechte Eichen, ganz ähnlich denen von *Phaeanthus nutans* (Hook. f. Thms. Fl. l.c. 147. 1), welchem sie sehr ähnlich ist; es wird desshalb nöthig sein, erstere zu derselben Gattung zu bringen (cf. Buth. et Hook. f. Gen. I. 27. 25) und da *Uvaria dioica* Rxbg. Fl. Ind. II. 659 (2. Ausg.) (cf. Wlp. Rprt. I. 91. 1. *Hyalostemma Roxburghianum* Will.) hiermit identisch ist, so muss diese Art *Phaeanthus dioicus* Kurz genannt werden.

Menispermaceae.

5. *Pachygone dasycarpa* Krz. (nov. sp.) (cf. Buth. Hook. f. Gen. I. 38. 23.) *Frutex* scandens ramulis novellisque tomentosis; *folia* ovalia (18—24^{'''} long.), *petiolo* gracili tomentello (4—12^{'''} lng.) suffulta, obtusiuscula v. rarius emarginata, mucronulata, coriacea, glaberrima, nervosa lucida; *racemi* pedicellique crassi, flavicanti-tomentosae; *drupae* oblique obovales, devie flavicanti-tomentosae, pisi majoris magnitudine. — Siam, Kanburi, Teysmann. (Hrb. Bog. 5993). Abgesehen von der ganz verschiedenen Bekleidung der Steinfrüchte und des Blütenstandes un-


1) Wie diess auch Miquel (Ann. Lgd. Bat. II. 6.) als wahrscheinlich betrachtet, obgleich er die Roxburgh'sche Art nicht selbst gesehen hatte. Am angeführten Orte werden mehre Varietäten aufgeführt und beschrieben, die theilweise als selbständige Arten beschrieben worden waren. C. H.

terscheiden sich die Gestalt und Nervenvertheilung der Blätter wesentlich von denen von *P. ovata* (Miers. Hook. f. Thms. Flor. I. 203. 1. (Wlp. Ann. IV. 133. 1.)

Tinomisium pyrrobobyrium Miq. Ann. Lgd. Bat. IV. (1868) 81 (1) = *T. phytocrenoides* Kurz Nat. Tydsch. Ned. Ind. 1) (XXVII. 36. 139 (1864).

Capparideae.

6. *Capparis roydsiaefolia* Kurz (sp. nov.). *Frutex* scandens glaberrimus; *folia* oblonga s. elliptico-oblonga, breve et crasse petiolata, basi rotundata v. obtusa, apice obtusiuscula et mucronata, subcoriacea (6—8" lng.) glabra, in sicco flavescentia, subtus nervis prominentibus pereursa et laxe reticulata; *aculei* stipulares, breves, patentes stricti; *flores* 4—5-ni, supra foliorum axillam orientes, breve pedicellati, racemum terminalem formantes; *sepala* marginibus lanata; *petala* (6" circ. long.) obovato-lanceolata, floccoso-puberula; *gynophorum* abbreviatum ($\frac{1}{4}$ " circ. lng.) una cum ovario glaberrimum; *stamina* ∞ ; *baccae* . . . — Siam (Teysmann in hort. Bog.) — Eine sehr auffallende Art, durch ihre Blätter, der *Roydsia suaveolens* (Rxb. Wlp. Rprt. I. 202. 5009. 1) sehr ähnlich.
7. *Capparis flavicans* Kurz (nov. sp.). — *Frutex* habitu *Cadabae indicae* (Lam. DC. Prdr. I. 244. 4) novellis omnibus unacum foliis fulvo- et flavicanti-tomentosis, aculeis brevissimis rectis patentibus armatus; *folia* variabilia, obovata, oblonga, subcuneato-obovata, basi rotundata, acuta v. obtusa, petiolo brevi et gracili suffulta (6—12—18" long.) retusa s. obtusa, chartacea v. coriacea, juniora dense fulvo-pubescentia, mox glabrescentia, nervis subtus prominentibus; *flores* parvi solitarii, v. gemini pedicellis (6—8" lng.) dense fulvo-tomentosis suffulti, vulgo in apicibus ramulorum brevium tomentosorum siti et saepe racemum v. corymbum spurium formantes; *sepala* dense fulvo-tomentosa; *petala* extus glabra, intus dense lanata (4" circ. lng.); *gynophorum* crassum cum ovario dense puberulose ovatae apiculatae 2-loculares, loculis monospermis. — Siam in der Nähe des Dorfes Kankian, Radburi (Teysmann in Herb. Bog.)

(Fortsetzung )

1) Nicht XXV.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1870

Band/Volume: [53](#)

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

Artikel/Article: [Ueber einige neue oder unvollkommen bekannte Indische Pflanzen 273-275](#)