

# Allgemeine botanische Zeitung.

( Nro. 29. )

## I. Original - Abhandlungen.

Ueber einige Ostindische, und besonders Javanische  
Melastomaceen; von Hrn. Dr. und Prof. C. L.  
Blume. (Fortsetzung)

7. *Dissochaeta fusca* †; foliis trinerviis (cum nervis 2 marginalibus) ovato-oblongis longiter acuminatis basi rotundatis discoloribus subtus fusco-virentibus pubesque stellata subsericeis, paniculis terminalibus, calycibus subintegerrimis, antheris falcatis, connexivo bisetoso.

*Melastoma vacillans*, var. C. Blume l. c. —  
*DeCand. l. c. var. γ.*

Crescit in silvis montium Salak, Gedè.

Adnot: Ab antecedente et foliis discoloribus subtus pube stellata confertissima tectis et antheris falcatis setisque connexivi elongatis distincta.

β. *Ferruginea*; foliis infra pallide ferrugineis, paniculis axillaribus et terminalibus.

A cl. Van Hasselt in interioribus provinciae Javanicae Bantam reperta.

γ. *Obtuso-acuminata*; foliis acumine obtuso terminatis subtus pube stellata obductis.

In silvis circa Tjampia provinciae Buitenzorg.

8. *Dissochaeta velutina* †; foliis trinerviis (cum nervis 2 marginalibus) elliptico-oblongis cuspidatis basi saepe oblique rotundatis subtus

Flora 1831. XXIX.

Li

pallide ochraceis pubesque stellata et simplice subsericeis, paniculis axillaribus terminalibusque subcorymbosis, calycibus subintegerrimis, antherarum connexivo bisetoso.

Habitat in provincia Bantam ad Lewé-leonger, ubi Septembri florens a cl. Van Hasselt carpta fuit.

Adnot: *D. vacillanti* admodum propinqua, paniculis multo magis contractis, pubentia fortiore e pilis tum stellatis tum (maxime in venis nervisque) simplicibus incumbentibus mixta discrepat.

9. *Dissochaeta gracilis* †; foliis trinerviis elliptico-oblongis acuminatis basi rotundatis glabris, paniculis terminalibus axillaribusve laxis, bracteis linearibus caducis, calycibus obsolete quadridentatis, antheris rectis apice obtusis basi attenuatis, connexivo bisetoso.

*Melastoma gracilis* Jack l. c. p. 14. — *Decand. l. c. p. 140. 52.*

*M. vacillans*, var. *D. pallens*, *Blume l. c. p. 1074.*

*M. alba* Reinw. *Ined.*

A. cl. Jack in Sumatra, a nobis frequenter in Javae silvis depressioribus, praesertim prope fluvios, lecta.

Adnot: *D. vacillanti* mirum in modum similis, cum ab ea, tum a ceteris omnibus ob antheras apice obtusas neque rostratas, basi vero attenuatas diversa. Folia interdum subrugosa, et semper supra eminentiis minutis punctiformibus (id quod

huic speciei cum aliis commune) praedita sunt, pagina ipsorum inferiore haud raro, perinde ac ramuli juveniles, paniculae, bractee calycesque, pubem minutam stellatam monstrante.

10. *Dissochaeta inappendiculata* †; foliis trinerviis (cum nervis 2 marginalibus) ovato-oblongis longiter acuminatis basi rotundatis subtus fusco-viridulis pilisque stellatis subfurfuraceis, paniculis terminalibus, calycibus subintegerrimis, antheris basi fixis connexivo triangulo inappendiculato.

Melastoma vacillans, var. A, *Blume l. c. p.* 1074.

— *DeCand. l. c. p.* 150. 27. α.

Inhabitat saltus Javae occidentalis.

Adnot: Habitu florumque magnitudine *D. vacillanti* simillima, sed staminum structura satis superque distincta.

β. *Purpurascens*; foliis subtus dense ochraceo-lepidotis purpurascente-lanatis.

Crescit in fastigio montis Magamendong.

γ. *Tomentosa*; foliis infra dense ochraceo-tomentosis, paniculis axillaribus et terminalibus.

Ad latus austrinum montium Rendang, Tjilankahan versus, provinciae Bantam.

11. *Dissochaeta reticulata* †; foliis trinerviis (cum nervis 2 marginalibus) ovato-oblongis acuminatis basi rotundatis aut subcordatis subtus reticulatis et ochraceo-lepidotis, paniculis terminalibus, calycibus subintegerrimis, antheris dorso fixis, connexivo subrhomboïdeo inappendiculato.

Crescit in silvis montanis provinciae Bantam.

Adnot: A praecedente venis subtus fortius reticulatis, alabastris obtusioribus antherarumque insertione dorsuali distincta.

12. *Dissochaeta sagittata* †; foliis trinerviis (cum nervis 2 marginalibus) oblongis vel oblongo-lanceolatis cuspidatis basi rotundatis subtus ferrugineo-tomentosis, paniculis axillaribus terminalibusque, calycibus subquadridentatis, antheris basi fixis connexivo sagittato (seu setis 2 abbreviatis instructo.)

Habitat in umbrosis montanis provinciae Bantam.

Adnot: Foliis infra longe insignius tomentosis, connexivo breviter bifido floribusque multo majoribus a duabus praecedentibus diversa, florum magnitudine cum *D. leprosa* congruit, quae tetrandra est.

\*\*\* *Octandrae*, staminibus omnibus fertilibus.

13. *Dissochaeta pallida* †; foliis quinquenerviis subcordato-ovatis acuminatis glabriusculis squamulis stellatis sparsis, paniculis axillaribus et terminalibus, antheris supra basin affixis connexivo bisetoso.

*Melastoma pallida* Jack l. c. p. 12. — DeC. l. c. p. 150. 60.

Habitat in insulis Malayanis.

Adnot: *D. vacillanti* quam maxime similis, at staminibus aequalibus distincta. Specimen posideo ex insula Pulo Pinang, fructibus ellipticis saepe adhuc staminibus 8 marcescentibus coronatis instructum.

Sect. 2. *Diplectriæ*.

*Calycis* limbus cylindricus, tubo continuus, truncatus. *Petala* ovata, acuminata. *Antheræ* basi affixæ, ibidem antice crispatulae, postice breviter biauriculatae. *Ovarium* apice glabrum.

Adnot: Ad hanc sectionem etiam *Melastoma divaricatum* Willd. (Spec. Pl. II. p. 569.) pertinere verisimile est.

14. *Dissochaeta glauca* †; foliis trinerviis (cum nervis 2 marginalibus) cordato-oblongis obtuse acuminatis subtus, ramulis paniculisque terminalibus stellato-furfuraceis, staminibus 6 — 8: fertilibus 4.

*Melastoma glauca* Jack l. c. p. 15. — *DeCand.* l. c. p. 151. 64.

Crescit tam in insula Pulu Pinang, quam in Java, ubi a divo Van Hasselt lecta fuit.

15. *Dissochaeta cyanacarpa* †; ramulis petiolisque setis simplicibus sparsis, foliis trinerviis (cum nervis 2 marginalibus) ovato-oblongis acuminatis basi cordatis, paniculis terminalibus glabris, staminibus 8, alternis effoetis.

*Melastoma cyanocarpum* Blume l. c. p. 1073. — *DeCand.* l. c. pag. 149. 51.

Tjalunt-jung Aroy Javan.

Degit in Javae silvis ad radices montium altiorum, e. g. Salak, apud Kabondungang aliisque locis.

Adnot: A specie praecedente ramulorum setis simplicibus foliorumque glabritie parumper diversa.

6. *Aplectrum*. †.

*Calycis* tubus ovato-globosus, adhaerens; limbus ultra ovarium productus, truncatus aut obsolete quadridentatus. *Petala* 4, ovata, acuta vel obtusiuscula. *Stamina* 8: alterna sterilia. *Antherae* ovaes, crassae, utrinsecus obtusae, apice uniporae, inappendiculatae. *Ovarium* glabrum, cristis 4 coronatum. *Stylus* filiformis. *Stigma* punctum pruinose. *Bacca* subglobosa, calyce coronata, quadrilocularis, polysperma. *Semina* cuneiformia.

*Frutices* sarmentosi, habitu *Dissochaetarum*, glabriusculi. *Folia* petiolata, elliptico-oblonga, integerrima, subquinquenervia, margine interpetiolarum juncta. *Inflorescentia* subpaniculata, axillaris et terminalis. *Flores* parvi, albi.

**Adnot:** Plantae huc spectantes *Dissochaetis* habitu simillimae, antherarum appendicibus carentium fabrica tuboque calycis magis globoso ab iisdem dignoscuntur.

1. *Aplectrum viminale* †; foliis quinquenerviis cordato-oblongis ovatisve obtuse acuminatis subtus stellato-pubescentibus, paniculis trichotomis axillaribus terminalibusque, bracteis oblongis ciliatis, petiolis saepe uni-bisetosis.

*Melastoma viminale* Jack l. c. p. 16. — *Blume* l. c. p. 1073. — *DeCand.* l. c. p. 150. 54. Degit in umbrosis Javae et Sumatrae.

2. *Aplectrum rostratum* †; foliis trinerviis (cum nervis 2 marginalibus ovato-oblongis longiter obtuseque acuminatis basi rotundatis glabris, racemis

axillaribus terminalibusque subsimplicibus, bracteis ovalibus ciliatis, petiolis saepe setosis.

*Melastoma rostratum* Blume l. c. p. 1074. —  
*DeCand. l. c. p. 150. 55.*

Crescit in montosis Seribu Javae occidentalis.

Adnot: A specie praecedente foliis minus distincte quinquenerviis subtus glaberrimis nec non inflorescentia simpliciore subracemosa diversum.

3. *Aplectrum stipulare* †; foliis quinquenerviis ovato-oblongis obtuse acuminatis basi subcordatis glabris, panícula terminali corymbosa, bracteis linearibus; petiolis margineque interpetiolari calloso-setosis.

*Melastoma stipulare* Blume l. c. p. 1073. —  
*DeCand. l. c. p. 149. 50.*

Crescit in silvis montium Salak.

Adnot: Species haec inter omnes *Melastomaceas* marginibus crassis callosis stipulaceis foliorum bases jungentibus excellit.

7. *Marumia*. †.

*Calycis* tubus basi ovario adhaerens, oblongo-ovatus, setis hirtus; limbus ultra ovarium productus, quadrifidus, laciniis oblongo-linearibus persistentibus. *Petala* 4, inaequilatera. *Stamina* 8, alterna breviora; antherae lineares, arcuatae, apice rostratae, uniporae, staminum longiorum basi constrictae setarum fasciculo, breviorum vero basi setis paucioribus instructae. *Ovarium* in parte libera conicum, villosiusculum. *Stylus* filiformis, basi crassior. *Stigma* punctum unctuosum. *Bacca* ovata, calyci innata, quadrilocularis, polysperma. *Semina* lineari-cuneiformia, angulata.

*Frutices sarmentosi. Folia opposita, petiolata, oblonga, subquinenervia, integerrima, discoloria, supra glabra, subtus, pariter ac ramuli pedunculique, pube stellata tomentosa vel lepidota. Inflorescentia axillaris, cymosa aut subcorymbosa, paucimultiflora. Flores magni, rosei, bibracteati.*

Adnot: In *Miconiearum* tribu novum hocce genus, viro celeberrimo van Marum, de physica juxta ac de plantarum physiologia optime promerito, consecratum, proxime ad *Henrietteam DeCand.* accedit, a qua tamen notis gravioribus, tam e numero laciniarum calycis et corollae loculorumque ovarii, quam ex structura ipsa partium istarum petitis, differt. Etenim in *Henriettea* flores secus systema quinarium, in *Marumia* vero secus quaternarium formati sunt, in illa antherae crassae et inferne bifidae, in hac lineares et (alternae quidem) fasciculo appendicum setacearum ornatae reperiuntur. — Adnotatum adhuc volumus, genus ab ill. Reinwardt *Marumiam*, a nobis autem et a cl. Nees ab Esenbeck *Reinwardtiam* appellatum, cum *Saurauja Willd.* esse jungendum, utpote nullo modo distinctum.

1. *Marumia muscosa* f; foliis subcordatis ovato-oblongis acuminatis subtus ferrugineo-furfuraceo-tomentosis, pedunculis multifloris, calyce tomentoso setisque mollibus simplicibus dense contacto.

*Melastoma muscosum Blume l. c. p. 1070. — DeCand. l. c. p. 148. 40.*



*M. ferruginea* Reinw. Ined.

Harendong Bulu Javan.

Crescit in silvis montanis Javae occidentalis haud infrequens.

2. *Marumia zeylanica* †; foliis subcordatis ovato-oblongis obtuse acuminatis subtus subsparsim furfuraceis, pedunculis subtrifloris, calyce setis simplicibus vestito.

Habitat in insula Zeylan, unde a divo König reportata.

2. *Marumia stellulata* †; foliis oblongo-ovatis basi subcordatis aut rotundatis subtus tomentosis, pedunculis uni-quinquefloris, calyce setis spinulentibus apice stellato-multifidis horrido.

*Melastoma stellulatum* Jack l. c. p. 6. — DeC. l. c. p. 148. 41.

Habitat in Sumatra prope Salomam.

Adnot: Differt a *M. muscosa* imprimis pedunculis paucifloris, setarum calycem tegentium structura diversa filamentisque brevioribus ad antherarum insertionem appendices modo duas (in *M. muscosa* copiosiores) filiformes gerentibus.

4. *Marumia nemorosa* †; foliis subcordato-lanceolatis subtus ferrugineo-leprosis, pedunculis uni-trifloris, calyce setis simplicibus villosis.

*Melastoma nemorosa* Jack, l. c. p. 8. — DeCand. l. c. p. 149. 41.

Crescit in Sumatra et Pulu Nias. \*)

\*) NB. Denique non dubito, plantam Javanam, a cl. DeCandolle dubitanter ad genus *Huberia* relatum et a Ventenat (Choix des pl. tab. 32) ut *Maietam annulatam* depictam, quam sola ex diagnosi apud DeCandolle data cognitam habeo, *Marumia* esse adscribendam.

8. *Creochiton*. †.

*Calycis* tubus globosus, ovario adhaerens; limbus brevis tubo continuus, obsolete repando-quadridentatus, persistens. *Petala* 4, ovato-rotundata, obliqua. *Stamina* 3, aequalia. *Antherae* oblongae, crassae, arcuatae, basi antice connexivo brevissimo apiculatae, apice breviter rostratae, uniporae. *Ovarium* glabrum. *Stylus* crassus, quadrangulus. *Stigma* parvum, obtusum. *Bacca* exsucca, globosa, tubo calycis coronata, quadrilocularis. *Semina* innumera, cuneato-oblonga, hilo lineari.

*Frutices* scandentes, ramulis teretibus. *Folia* opposita, petiolata, ovato-aut elliptico-oblonga integerrima, subquinquenervia, supra glaberrima, subtus furfure adpersa. *Pedunculi* axillares et terminales, apice dilatati et umbellato-multiflori. *Flores* singuli ante anthesin bracteis duabus carnisosis includi, magni, rosei.

Adnot: A *Marumia*, cui habitu persimile, genus hoc margine calycis valde abbreviato, connexivo parvo basi antherarum continuo, ovario fortius adhaerente bracteisque carnisosis flores juventute includentibus (quibus nomen genericum, α κρέας, caro, et χίτων, tunica, alludit) differt, prout a *Medinilla* Gaudich. staminum structura calyceque bracteato differt.

1. *Creochiton pudibunda* †; foliis ovatis obtusiusculis vel utrinque obtusis subtus ramulisque furfuraceo-punctulatis, umbellis simplicibus rarius ramosis multifloris.

*Melastoma pudibundum* Blume in *Flora* 1825.  
p. 139 et *Bydr.* p. 1071. — *DeCand. l. c.* p. 148. 42.

*Tjalunt - jung Javan.*

Crescit in silvis prope Kapang - dungang ad montem Salak Javæ.

2. *Creochiton bibracteata* †; foliis subcordato-ovatis obtusiusculis in nervis subtus ramulis pedunculisque dense fulvo - leproso - tomentosis, umbellis simplicibus paucifloris.

*Melastoma bibracteatum* Blume *Bydr.* p. 1071.  
— *DeCand. l. c.* p. 148. 43.

*Harendong Aroy Javan.*

Habitat cum præcedente.

9. *Phyllagathis.* †.

*Calycis* tubus oblongus, glaber, ovario infero adhaerens; limbus ultra ovarium productus, quadrifidus. *Petala* 4. *Stamina* 8, aequalia. *Antherae* arcuatae, basi inappendiculatae, sursum rostratae, uniporae (?). *Stylus* longus. *Bacca* quadrilocularis.

*Frutex.* *Folia* opposita, maxima, subrotunda, septemnervia, subtus punctis ferrugineis lepidota, petiolis longissimis ciliatis. *Flores* in capitula axillaria pedunculata dense congesti, bracteis 5 — 6 lato - cordatis nervosis involucrati, purpurascens.

Adnot: A *Creochitone* calyce quadrifido, quo ad *Marumiam* quodammodo accedit, satis distincta, sed utrique arcte cognata.

1. *Phyllagathis rotundifolia.* †.

*Melastoma rotundifolium* Jack *l. c.* p. 11. — *DeCand. l. c.* p. 149. 45.

Habitat in Sumatra.

10. *Medinilla Gaudich.*

*Calycis* tubus ovatus aut obovatus, adhaerens, ecostatus; limbus tubo continuus, truncatus aut obsolete 4 - 5-dentatus, rarissime irregulariter fissus. *Petala* 4 — 5, ovalia l. obovata, obtusa vel oblique truncata, subcarnosa. *Stamina* 8 — 10, aequalia vel alterna minora. *Antherae* oblongo-lineares, leviter arcuatae, rostratae, poro dehiscences, basi connexivo antice bilobo aut bifido, postice calcariformi cum anthera confluenta. *Ovarium* apice glabrum, rarissime pubens. *Stylus* subulatus, inferne quandoque tumidus. *Stigma* parvum, obtusum. *Bacca* ovato-oblonga aut ovato-globosa, calycis limbo coronata, 4-5-locularis. *Semina* ovalia, laeviuscula.

*Frutices* glabri, rarissime pube stallata obducti, quandoque sarmentosi, aut pseudoparasitici, ramis teretibus tetragonisve. *Folia* verticillata aut opposita, petiolata aut sessilia (ramulis tunc ad foliorum insertionem linea circulari tomentosa aut ramentacea notatis) integerrima, rarissime exigue denticulata, nervosa, in specie unica penninervia. *Cymae* vel umbellae aut simplices et pauciflorae, aut corymboso-vel paniculato-compositae et multiflorae, axillares aut terminales. *Flores* albido-rosei, pedicellis rubicundis.

Adnot: In caractere hujus generis a cl. DeCandolle antherae basi antice biauriculatae, a cl. Gaudichaud basi postice calcar brevi instructae dicuntur. Neque observationes istae si-

bimet repugnant, dummodo jungantur. Nam in *Medinillis* omnibus ad antherarum basin connexivum observavimus postice calcar subulatum interdum brevissimum exserens, antice vero vel subbifidum vel obtuse glanduloso-bilobum, cum antherae basi exacte confluens.

Sect. 1. *Campsoplacuntia*.

*Calycis* tubus ovatus; limbus cylindraceutubulosus, subtruncatus, raro fissus. *Receptacula* seminifera laminae instar utrinque intra loculos inflexa. — *Frutices* glabri. *Folia* verticillata, petiolata. *Inflorescentia* cymoso-pauciflora, axillaris, pedicellis basi articulatis ebracteatis.

\* *Floribus octandris*.

1. *Medinilla quadrifolia* †; ramulis teretibus, foliis quaternis (subinde ternis quinisque) cuneato-oblongis acutis triplinerviis.

*Melastoma quadrifolium* Blume l. c. p. 1069. — *DeCand.* l. c. p. 148. 36.

Crescit in silvis montium Salak, Gedé etc.

Adnot: A *M. rosea* Gaudich. foliis majoribus basi magis cuneatis parum diversa.

2. *Medinilla radicans* †; ramulis teretibus radicantibus, foliis 3-7-nis oblongo-lanceolatis utrinsecus acuminatis subvenosis.

*Melastoma radicans* Blume l. c. p. 1069. — *DeCand.* l. c. p. 148. 30.

Stroy Mongel Javan.

Inhabitat saltus primigenios Javæ occidentalis.

\*\* *Floribus decandris*.

3. *Medinilla pterocaula* †; ramulis membranaceo-

alatis, foliis 4 - 8 - nis oblongo-lanceolatis acuminatis basi in petiolum attenuatis triplinerviis.

Crescit in silvis montanis provinciarum Buitenzorg, Tjanjor, Bantam Javae occidentalis.

4. *Medinilla crassinervia* †; ramulis teretibus, foliis quaternis ovalibus acutis basi subcuneatis triplinerviis carnosis, pedunculis subunifloris.

Habitat ad montem Baudao insulae Bandae, ubi a cl. Reinwardt lecta.

Adnot: Foliis multo crassioribus floribusque decandris tam a *M. rosea* quam a *M. quadrifolia* distincta. — Forsan verba sequentia Rumphii, ubi de *Fune muraenarum* agit (Herb. Amb. V. p. 67) ad speciem hanc referenda sunt: „Huc et tertia pertinet species plerumque funicularis, in similia divisa genicula; folia uti in femina (*Medinilla macrocarpa*) sed multo majora, spithamam longa, palmam lata. *Wali Mahulu laun ela Hintensium*.”

5. *Medinilla macrocarpa* †; ramulis teretiusculis, foliis quaternis ovalibus acutis basi cuneatis triplinerviis, limbo calycis irregulariter fisso.

Funis muraenarum femina seu glaber Rumph. *Amb. V. p. 67. Tab. 35. fig. 2.*

*Melastoma nodosum* Zippel. *Ined.*

Crescit in Moluccis, unde a divo Zippelio missa.

#### Sect. 2. *Sarcoplacuntia*.

*Calycis* tubus obovatus aut subglobosus; limbus brevis, truncatus aut denticulatus. *Receptacula* seminifera crassa, carnosae, unde bacca demum

pulposa, seminibus nidulantibus. — *Frutices* glabri. *Folia* opposita rarius verticillata, petiolata aut sessilia. *Pedunculi* axillares aut terminales, cymosopauci-multiflori. *Pedicelli* medio bibracteolati.

\* *Floribus* plerumque paucis cymosis vel subcorymbosis.

6. *Medinilla laurifolia* †; ramulis teretibus verrucosis, foliis oppositis (rarissime ternis) ovalibus utrinque attenuatis triplinerviis subcarnosis, pedunculis axillaribus petiolos longitudine superantibus subtrifloris, floribus 10 - 12 - andris.

*Melastoma laurifolium* Blume *l. c. p.* 1069. — *DeCand. l. c. p.* 148. 34-

*M. crassifolia* Reinw. *Ined.*

*M. carneum* Zippel. *Ined.*

Crescit in arboribus saltuum Javae.

7. *Medinilla crassifolia* †; ramulis teretibus verrucosis, foliis ovato-oblongis acuminatis basi obtusis leviterque emarginatis obsolete tri- (rarius quinque-) nerviis, umbellis axillaribus simplicibus aut corymboso-trifidis, floribus decandris.

*Melastoma crassifolium* Blume *l. c. p.* 1075. — *DeCand. l. c. p.* 147. 33.

Harendong - Dück Javan.

Nascitur in arboribus ad radices montium Javae occidentalis.

β. *Diaphana*; foliis majoribus tenuioribus subquinquenerviis.

*Melastoma diaphanum* Blume *l. c. p.* 1075. — *DeCand. l. c. p.* 147. 32.

Crescit in arboribus ad montem Salak.

3. *Medinilla rubicunda* †; ramulis . . . , foliis oppositis breviter petiolatis oblongo-ovatis acuminatis basi obtusis triplinerviis, cymis dichotomis axillaribus, floribus octandris.

*Melastoma rubicunda* Jack l. c. p. 18. —  
*DeCand. l. c. p. 148. 39.*

Habitat in Sumatra. (Schluß folgt.)

## II. Nekrolog e.

1. Am 15. Mai starb zu Paris nach einem kurzen Krankenlager, Hr. Dupetit Thouars, Mitglied der Akademie der Wissenschaften, und einer der geistreichsten Botaniker Frankreichs.

2. Am 19. Juni starb zu Dorpat in einem Alter von 37 Jahren, Hr. Eschholtz, Professor der Anatomie an der Universität daselbst, bekannt als Naturforscher bei den beiden Reisen des Kapitäns von Kotzebue um die Welt.

3. Am 4. Juli verlor die königl. bot. Gesellschaft zu Regensburg durch den Tod ihr ordentliches Mitglied, Hrn. Franz Gerhard Eschweiler, Dr. der Medicin und Docenten der Naturgeschichte am königl. Lyceum dahier. Noch nicht volle 35 Jahre alt, hätte die Wissenschaft, in der er sich als gewandter Lichenolog nicht minder wie als erfahrener Literator bleibenden Ruhm erworben hat, noch manche Bereicherung durch ihn erhalten können, wenn nicht eben seine rastlose Aufopferung für dieselbe seine Lebenskräfte zu sehr erschöpft, und ihm ein langsam zehrendes Fieber zugezogen hätte. Friede sey seiner Asche!



3. *Medinilla rubicunda* †; ramulis . . . , foliis oppositis breviter petiolatis oblongo-ovatis acuminatis basi obtusis triplinerviis, cymis dichotomis axillaribus, floribus octandris.

*Melastoma rubicunda* Jack l. c. p. 18. —  
*DeCand. l. c. p. 148. 39.*

Habitat in Sumatra. (Schluß folgt.)

## II. Nekrolog e.

1. Am 15. Mai starb zu Paris nach einem kurzen Krankenlager, Hr. Dupetit Thouars, Mitglied der Akademie der Wissenschaften, und einer der geistreichsten Botaniker Frankreichs.

2. Am 19. Juni starb zu Dorpat in einem Alter von 37 Jahren, Hr. Eschholtz, Professor der Anatomie an der Universität daselbst, bekannt als Naturforscher bei den beiden Reisen des Kapitäns von Kotzebue um die Welt.

3. Am 4. Juli verlor die königl. bot. Gesellschaft zu Regensburg durch den Tod ihr ordentliches Mitglied, Hrn. Franz Gerhard Eschweiler, Dr. der Medicin und Docenten der Naturgeschichte am königl. Lyceum dahier. Noch nicht volle 35 Jahre alt, hätte die Wissenschaft, in der er sich als gewandter Lichenolog nicht minder wie als erfahrener Literator bleibenden Ruhm erworben hat, noch manche Bereicherung durch ihn erhalten können, wenn nicht eben seine rastlose Aufopferung für dieselbe seine Lebenskräfte zu sehr erschöpft, und ihm ein langsam zehrendes Fieber zugezogen hätte. Friede sey seiner Asche!

# 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: 1831

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Blume Carl Ludwig

Artikel/Article: [Ueber einige Ostindische, und besonders Javanische Melastomaceen 497-512](#)