

Clavis Commeliniana. Von Prof. Dr. E. Huth. (Schluss).**I N D E X.**

In dem folgenden alphabetischen Register weisen die Zahlen I und II auf Vol. I und II des Hortus Amstelodamensis hin, während prael. abgekürzt für den III. Theil, die Praeludia botanica und rar. für den IV. Theil, die Plantae rariores et exoticae gesetzt ist. Von den Abkürzungen für die Autornamen ist L. (Linné) fortgelassen.

- | | |
|---|---|
| <i>Agapanthus angustifolia</i> Choisy. | <i>Ananassa sativa</i> Lindl. I. 57. |
| II. 111. | <i>Anona muricata</i> . I. 69. |
| <i>Acacia cornigera</i> W. I. 107. | <i>Anthericum revolutum</i> . I. 34. |
| <i>A. Intsia</i> W? I. 105. | <i>Antholyza ringens</i> . I. 41. |
| <i>Agathelpis paivifol.</i> Choisy II. 60. | <i>Aralia spinosa</i> . I. 47. |
| <i>A. umbellatus</i> L'Hérit. II. 67. | <i>Arctotis acaulis</i> . rar. 35. |
| <i>Agave lurida</i> Ait. II. 17. | <i>A. aspera</i> . II. 22. 23. |
| <i>A. Vera Crucis</i> Haw. II. 16. | <i>Arum trilobatum</i> . I. 51. |
| <i>A. vivipara</i> . rar. 15. | <i>Athanasia crithmifolia</i> . II. 50. |
| <i>Aloe afric.</i> Miller? II. 11. rar. 20. | <i>A pubescens</i> . II. 47. |
| <i>A. albicans</i> Haw. rar. 30. 48. | <i>A. trifurcata</i> . II. 49. |
| <i>A. arachnoides</i> Mill. rar. 27. | <i>Ballota africana</i> Benth. II. 90. |
| <i>A. arborescens</i> Mill. rar. 18. | <i>Billbergia Leopoldi</i> Lind. rar. 16. |
| <i>A. caesia</i> Salm-Dyck. rar. 17. 44. | <i>Bixa Orellana</i> . I. 33. |
| <i>A. carinata</i> Mill. II. 9. | <i>Borbonia lanceolata</i> . II. 98. |
| <i>A. depressa</i> Haw. rar. 21. | <i>Bubon gummiferum</i> . II. 58. |
| <i>A. disticha</i> R. et S. II. 8. | <i>Bursera gummosa</i> . I. 77. |
| <i>A. echinata</i> . rar. 46. 26. | <i>Bystropogon canariense</i> L'Hérit. |
| <i>A. ferox</i> Mill. rar. 17. | <i>Calla aethiopica</i> . I. 50. |
| <i>A. glauca</i> Miller. II. 12. rar. 24. | <i>Calliandra Houstoni</i> Benth. I. 106. |
| <i>A. humilis</i> Lam. rar. 26. | <i>Calophyllum Inophyllum</i> . I. 61. |
| <i>A. imbricata</i> Haw. rar. 32. | <i>Cassia Chamaecrista</i> . I. 27. |
| <i>A. margaritifera</i> Ait. II. 10. 11. | <i>C. Fistula</i> . I. 110. |
| <i>A. paniculata</i> Jacq.? rar. 23. | <i>C. javanica</i> . I. 111. |
| <i>A. perfoliata</i> . rar. 23. | <i>C. occidentalis</i> . I. 26. |
| <i>A. plicatilis</i> Mill. I. 3. | <i>Ceanothus africanus</i> . rar. 11. |
| <i>A. postgenita</i> Haw. rar. 22. 45. | <i>C. americanus</i> . I. 86. |
| <i>A. prolifera</i> Haw. rar. 22. | <i>C. colubrinus</i> Lam. I. 90. |
| <i>A. retusa</i> . II. 6. | <i>Cedronella triphylla</i> Mnch. II. 41. |
| <i>A. Saponaria</i> Haw. II. 5. | <i>Celastrus pyracanthus</i> . I. 84. |
| <i>A. socotrana</i> Lam. I. 48. | <i>Celtis aculeata</i> Sw. I. 73. |
| <i>A. subferox</i> Spreng. II. 13. rar. 20. | <i>Centaurea glastifolia</i> . rar. 39. |
| <i>A. variegata</i> . rar. 28. 47. | <i>Cephalaria rigida</i> Schrad. II. 93. |
| <i>A. venosa</i> . rar. 29. | <i>Chironia frutescens</i> . prael. 8. |
| <i>A. viscosa</i> . rar. 31. | <i>Ch. baccifera</i> . prael. 9. |
| <i>Amaryllis zeylanica</i> . I. 37. | <i>Chrysocoma aurea</i> . II. 45. |
| <i>Amorphophallus campanulatus</i> | <i>C. ciliata</i> . II. 48. |
| Blume. I. 52. | <i>Cineraria geifolia</i> . II. 73. |
| <i>Anacampserostelephiastrum DC.</i> | <i>Cinnamomum Camphor. Nes.</i> I. 95. |
| II. 89. | <i>Cistus ladaniferus</i> . I. 20. |

- Clitoria Ternatea*. I. 24.
Cluytia pulchella. I. 91.
Cluytia alaternoides. II. 2.
Colutea arborescens prael. 11. 12.
Conocarpus erectus. I. 60.
Convolvulus canariensis. II. 51.
Cordia Myxa. I. 72.
Cotyledon spuria. prael. 23.
Crataeva Tapia. I. C7.
Crescentia Cujete. I. 71.
Crinum americanum prael.
 14. 19.
Cryptostemma calendulaceum
 R. Br. rar. 36.
Cynoctonum crassifolium E.
 Mex. prael. 19.
Desmanthus punctatus Willd.
 I. 31.
Dimorphotheca graminifolia DC.
 II. 34
D. nudicaulis DC. II. 33.
Diosma oppositifolia prael. 1. 2. 3.
D. rubra. prael. 2.
D. hirsuta. prael. 3.
Diplopappus fruticulosus Less.
Dracaena fragrans Ker. I. 49.
D. fragans Gawl. II. 4.
Dracocephalum thymiflorum.
 prael. 29.
Ehretia Bourreria. I. 79.
Eriospermum latifolium Jacq.
Erythrina Corallodendron. I. 108.
Eugenia Michelii Lam. I. 89.
Euphorbia antiquorum. I. 12.
 rar. 5.
E. canariensis. II. 104.
E. Caput Medusae. I. 17. rar. 7.
E. Clava Jacq. rar. 8.
E. cotinifolia. I. 15.
E. dendroides. II. 105.
E. hypericifolia. rar. 10.
E. mammillaris. rar. 9.
E. nereifolia. I. 13. rar. 6.
E. officinarum. II. 11.
E. pugniformis Boiss. ? I. 17.
E. Tirucalli. I. 14.
E. trigona Haw. rar. 5.
Euryops abrotanifolius DC.
 II. 32.
- E. pectinatus* Cass. II. 69.
Evonymus americanus. I. 81.
Felicia reflexa DC. II. 28.
Ficus Benghalensis. I. 62.
Flacourtie sepiaria Roxb. I. 83.
Furcraea Commelynii Kunth.
 II. 19.
F. gigantea Vent. II. 18.
Genista canariensis. II. 52.
Gloriosa superba. I. 35.
Gomphocarpus fruticosus R. Br.
G. crispus R. Br. prael. 17.
Gomphrena globosa. I. 45.
Grewia occidentalis. I. 85.
Guajacum sanctum. I. 89.
Haemanthus coccineus. II. 64.
Hebenstretia dentata. II. 109.
Helichrysum orientale Tournef.
 II. 55.
H. foetidum Cass. II. 56.
Hermannia alnifolia. II. 78.
H. althaeifolia. II. 79.
Hibiscus cannabinus. I. 18.
H. esculentus. I. 19.
Hippia frutescens. II. 101.
Hippomane Mancinella. I. 68.
Holophyllum lanuginosum DC.
Hura crepitans. II. 66.
Hymenolepis parviflora DC.
 II. 58.
Hymenocallis caribaea Herb.
 II. 87.
Hypericum floribundum Ait.
 II. 68.
Jatropha gossypifolia. I. 9.
Jasminum azoricum. I. 82.
Indigofera lotoides. II. 84.
Isoplexis canariensis. II. 53.
Ixia species. I. 42—44.
Kniphofia aloides Mnch. II. 14.
Knowltonia rigida Salisb. I. 1.
Lavandula multifida L. var. β .
 prael. 27.
Lallemantia canescens F. et M.
 prael. 28.
Lantana mixta. I. 78.
Lathyrus odoratus II. 80.
Lebeckia cytisoides Thnb. II. 107.
Lessertia annua DC. II. 44.

- Leucadendron argenteum* R. Br. II. 26.
Linaria reflexa Dest. I. 7.
Lindera Benzoin Meissn. I. 97.
Liquidambar styraciflua. I. 98.
Lobostemon fruticosum Buek. II. 54.
Lotus Jacobaeus. II. 83.
Lysimachia atropurpurea. prael. 33.
Mahernia pinnata. prael. 7.
Malpighia glabra. I. 74.
Malva fragrans Jacq. II. 86.
Mamillaria simplex Haw. I. 55.
Manulea Cheiranthus. II. 42.
Melicocca sempervirens Sw. I. 75.
Melianthus comosus Vahl. prael. 4.
Melica bijuga. I. 94.
Mimosa asperata Willd. var. *pigra*. I. 60.
M. casta. I. 28.
M. pudica. I. 29.
Momordica Charantia. I. 54.
Moringa pterygosperma Gaert. I. 112.
Morysia dentata DC. rar. 41.
Muraltia stipulacea Burch. II. 97.
Myrica quercifolia. II. 81.
Myrsine africana. I. 64.
M. melanophleos R. Br. I. 100.
Nerium odorum Soland. I. 23.
Ononis cernua. II. 82.
Opuntia curasavica Mill. I. 56.
Ornithogalum altissimum. II. 93.
Osteospermum spinosum. II. 43.
Othonna coronopifolia. II. 70.
O. frutescens. II. 74.
O. parviflora. II. 72.
Oxalis incarnata. I. 22.
O. speciosa Willd. I. 11.
Pancratium amboinense. I. 39.
P. zeylanicum. I. 38.
Pedilanthus tithymaloides Poit.
Pelargonium acetosum Ait. rar. 4.
P. astragalifolium Pers. rar. 3.
P. auritum Willd. II. 16.
P. lobatum Willg. II. 62.
P. peltatum Ait. rar. 2.
P. rapaceum Jacq. II. 63.
P. zonale W. rar. 1.
Pentapetes phoenicea. I. 6.
Pereskia aculeata Mill. Haw. I. 70.
Phylica cordata. rar. 12.
Ph. ericoides. II. 1.
Ph. plumosa. rar. 13.
Ph. trichotoma Thunb. II. 59.
Phyllanthus Epiphyllanthus. I. 202.
Plumbago zeylanica. II. 85.
Plumeria alba. II. 24.
Polygala myrtifolia. I. 46.
Polygonum orientale. rar. 43.
Psidium pyriferum. I. 63.
Psoralea bracteata. II. 106.
Pterocarpus indicus Willd. I. 109.
Quamoclit coccinea Moench. prael. 21.
Rhus lucida. I. 93.
Rh. tomentosa. I. 92.
Rivina humilis I. 66.
Rochea coccinea DC. prael. 24.
Roella ciliata. II. 30.
Royena glabra. I. 65.
R. lucida. I. 96.
Salvia africana. II. 91.
S. aurea. II. 91.
Sanseveria guineensis W. rar. 33.
S. zeylanica Willd. II. 20.
Scutellaria orientalis. prael. 30.
Selago corymbosa. II. 40.
Senecio elegans. II. 30.
S. ilicitolius. rar. 42.
S. longifolius. II. 71.
S. rigidus. II. 75.
Sesuvium Portulacastrum. I. 5.
Sideritis candicans Ait. II. 99.
Sida spinosa. I. 2.
Spielmannia Jasminum Med. prael. 6.
Spiraea opulifolia. I. 87.
Stapelia hirsuta. prael. 19.
Stachytarpheta Orubica Vahl.
Stilbe Pinastra. II. 110.
Talinum crassifolium Willd.
Tanacetum multiflorum Thunb. II. 100.

<i>Taxodium distichum</i> Rich. I. 56.	<i>W. hispidula</i> DC. f. II. 37.
<i>Tetragonia herbacea</i> . II. 102.	<i>Wiedemannia multifida</i> Benth.
<i>T. fructicosa</i> . II. 103.	<i>prael.</i> 26.
<i>Teucrium orientale</i> . <i>prael.</i> 25. I. 4.	<i>Xysmalobium lapathifolium</i>
<i>Tribulus cistoides</i> . I. 32.	<i>Decaisne</i> . <i>prael.</i> 16.
<i>Varronia calyprata</i> DC. I. 80.	<i>Yucca aloifolia</i> . <i>rar.</i> 14.
<i>Verbesina alata</i> . I. 3.	<i>Zamia debilis</i> Ait. I. 58.
<i>Wahlenbergia capensis</i> A. DC.	<i>Zygophyllum sessilifolium</i> .
	<i>II. 35.</i> <i>prael.</i> 10.

Bücherschau.

C. Schneider, Die Pürsche auf den Rehbock. Aus der Praxis dargestellt. 2. Auflage 1894. Verlag von Paul Wolff, Dresden-Blasewitz.

Das frisch und anziehend geschriebene Büchlein lässt in jeder Zeile den durch und durch erfahrenen und weidgerechten Jäger erkennen und kann nicht nur Anfängern im edlen Weidwerk sondern auch jedem, der sich für unsere bekannteste Wildart das Reh, interessiert, empfohlen werden. Es bietet alles, was dem angehenden Jünger Dianens hinsichtlich der anziehendsten Jagdart, der Pürsche, zu wissen von nötzen, und wenn hinsichtlich derselben auch nur auf den Rehbock bezug genommen ist, so gilt namentlich, was über den Pürschgang selbst, die Schusszeichen, die Nachsuche etc. gesagt ist, zum grössten Theile auch von unserem Rothwild. Möge das Büchlein dazu beitragen, dass die unweidmännische Jagdweise auf den Rehbock immer mehr der verdienten Missachtung verfalle.

M. Klittke.

Sitzung des naturwissenschaftlichen Vereins

Montag, den 11. Juni 1894.

Die Sitzung wurde durch den stellvertretenden Vorsitzenden eröffnet und geleitet. Als neue Mitglieder sind anzumelden:

1243. Herr Oberlehrer Brandt, hier, Lessingstrasse.

1244. „ Dr. Bergemann, Arzt, Seelow.

Die Mittheilungen des Herrn Postrath Canter „über Fernsprecheanlagen“ bildeten den Schluss seines in voriger Sitzung begonnenen Vortrages.*)

Nach Schluss des mit grossem Beifall aufgenommenen Vortrages fragte Mittelschullehrer Herr Dressler an, ob die

*) Vergl. pg. 50 der heutigen Nummer.

ZOBODAT -

www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Helios - Abhandlungen und Mitteilungen aus dem Gesamtgebiete der Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Huth Ernst

Artikel/Article: [Clavis Commeliniana. 60-63](#)