

Königliche Gartenbibliothek Herrenhausen (KGBH) - Handschriften

Sign.: KGBH-49,3

Verfasser: Wendland, Johann Christoph [1755-1828]

Schreiber:

Titel: Zeichnung Von 113. Stück. Auslaendischer Pflanzen, Welche Sich Auf Dem Königl. Berggarten Zu Herrenhausen Bei Hannover Befinden. Von Johann Christoph Wendland. Erster Plantagegaertner. Herrenhausen 1790.

Titel i. Vorlage:

Sprache: dt., lat.

Erklärende Bemerkungen: Pflanzenaquarelle von Johann Christoph Wendland (der tit. Meistergeselle Johann Christoph Wendland ist im Herbst 1784 zum Ersten Plantagegärtner ernannt worden): weitere 113 Arten und Sorten (vgl. Bd. 1 u. 2), alphabetisch geordnet, z. T. mit späteren Korrekturen der Beschriftung (botanische Namen) von eigener Hand. Jede Pflanze ist auf jeweils einer Seite von Hand gemalt. Meist Zweig mit Blatt, Knospe und Blüte. Unter der Zeichnung handschriftlich der botanische Name.

Register (Seite; Gattung, Art, Autorenkürzel):

- “1. Aloe maculata pulchra Ait.
2. Alstroemeria pelegrina L.
3. Arbutus unedo L.
4. Arctotis aspera L.
5. Arctotis calendulacea superba L.
6. Aristolochia sempervirens L.
7. Aristolochia siphon L'Herit.
8. Asclepias fruticosa L.
9. Atriplex undulata L.
10. Aquilegia vulgaris speciosa Ait.
11. Baccharis dioscoridis L.
12. Bignonia capreolata L.
13. Borago orientalis L.; Das Blatt noch 2 mahl so groß
14. Büttneria scabra L.; a Die Staubfäden mit der Saamenkapsel sind ein mahl vergrößert
15. Cassia occidentalis L.
16. Capparis spinosa L.
17. Cineraria amelloides L.
18. Cistus albidus L.
19. Cistus creticus L.
20. Cistus crispus L.
21. Cistus incanus L.
22. Cistus ladaniferus L.
23. Cistus monspeliensis L.
24. Cistus populifolius L.
25. Cistus salvifolius L.
26. Cistus vaginatus Ait.

27. *Cistus*
28. *Chamaerops mitis*; Das Blat noch einmahl so groß
29. *Cheiranthus mutabilis* Ait.
30. *Chironia frutescens* L.
31. *Clutia pulchella* L.
32. *Convolvulus canariensis* L.
33. *Convolvulus cantabrica* L.
34. *Convolvulus dorycnium* L.
35. *Conyxa* [sic. = *Conyza*] *faxatilis* L.
36. *Crassula connata* [durchgestrichen:] L.
37. *Crassula imbricata* L. a. die blume 3 mahl vergroesert.
38. *Crinum zeylanicum latifolium*
39. [*Crinum*] [Zeichnung unbeschriftet, Register ohne Eintrag]
40. *Crinum*
41. *Cynoglossum cheirifolium* L.
42. *Daphne odora* Thunb. A zeigt die in der Blume befindlichen 4 lange und 4 kurtze Staubfäden
43. *Dolichos lignosus* L.
44. *Dracaena ensifolia* L.
45. *Dracontium pertusum* L.
46. *Echium* [Bleistift:] ein mahl [Blüte vergrößert]
47. *Erica cerinthoides* L.
48. *Erythrina carnea* Ait.
49. *Fuchsia coccinea* Ait.
50. *Galega rosea* [im Register *rosea* durchgestrichen]
51. *Galega ochroleuca* Jacq.
52. *Geranium acetosum* L.
53. *Geranium daucifolium* Murray
54. *Geranium lobatum* L.
55. *Geranium*
56. *Gladiolus amoenus* E.
57. *Gladiolus* [Bleistift:] *premabilis* Rach??
58. *Gloriosa superba* L.
59. *Grewia occidentalis* L.
60. *Haemanthus puniceus* L.
61. *Hedysarum vespertilionis* L.
62. *Hermannia alnifolia* L.
63. *Hibiscus heterophyllus* E.
64. *Hibiscus*
65. *Hibiscus incanus* E.
66. *Hibiscus manihot* L.
67. *Hibiscus palustris* L.
68. *Hibiscus pentacarpos* L.
69. *Hibiscus phoeniceus* L.
70. *Hibiscus rosa-sinensis plena*
71. *Hibiscus speciosus* Ait.
72. *Hibiscus vitifolius* L.
73. *Hibiscus*
74. *Ixia erecta* Thunb.
75. *Ixia longiflora* Berg.
76. *Lantana africana* L.

77. *Lavandula dentata* L.
78. *Lavandula multifida* L.
79. *Lavandula pinnata* L.
80. *Lavandula stoechas* L.
81. *Lobelia longiflora* L.
82. *Lycium japonicum* Thunb.
83. *Moraea iridioides* L.
84. *Oenothera parviflora* L.?
85. *Ornithogalum*
86. *Passiflora coerulea* L.
87. *Passiflora foetida* L.
88. *Passiflora hirsuta* L.
89. *Passiflora holosericea* L.
90. *Passiflora incarnata* L.
91. *Passiflora* [unter der Zeichnung, durchgestrichen:] *vespertilio* [nis] L? [im Register enthalten], [zugefügt:] *biflora* Cav.
92. *Phlomis leonurus* L.
93. *Piper betle* L.
94. *Poterium spinosum* L.
95. *Protea* a. ein geschlossener Blumen Knospe; B. eine ofene Blume; beyde Theile 3 mahl vergrößert)
96. *Protea pallens* Thunb.
97. *Protea strobilina* Thunb.
98. *Psoralea angustifolia* L'Herit.
99. *Psoralea glandulosa* L.
100. *Psoralea pinnata* L.
101. *Rhododendron maximum* L.
102. *Rhododendron pondicum* [sic; richtig: *ponticum*] L.
102. *Salvia coccinea* L.
103. *Salvia formosa* L'Herit.
103. *Senecio reclinatus* L.
106. (*Cytisus* ?) *Spartium sphaerocarpon* L.
107. *Thea viridis* L.
108. *Tradescantia discolor* L'Herit.
109. *Turnera ulmifolia* L.
110. *Urtica arborea* L.
111. *Verbena aubletia* L.
112. *Xeranthemum fulgidum* Jacq.
113. *Xylophylla falcata* Swartz; a. der Fruchtknoten in natürlicher Größe.
b. der Fruchtknoten noch 3 mahl so groß.
c. die Blume noch 3 mahl so groß. [Bleistift:]
natürlich [e Blütengröße]“

Botanische Autorenkürzel (siehe auch unter KGBH-49,1, KGBH-49,2):

„Berg.“ = vermutlich Bergius, Peter Jonas (offiziell: „P.J.Bergius“) [Erikstad 1730 - 1790 Stockholm]; Schwedischer Botaniker; schrieb „Descriptiones plantarum ex capite Bonae Spei, cum...“, Stockholm 1767 (KGBH-109).

„Rach“ = Rach, Louis Theodor [1821-1859 St. Petersburg]; russischer Botaniker u. Gärtner deutscher Herkunft.

„Swartz“ = Swartz, Olof Peter (offiziell: „Sw.“) [Norrköping 1760 – 1818 Stockholm];
Botaniker, Professor der Botanik in Stockholm; bereiste 1783-1787 Westindien. Botanische
Schriften: siehe KGBH-642 bis 645.

Überlieferungsart:

Bildliche Darstellungen: Aquarelle

Datierung: 1790

Beschreibstoff: Papier, bestossen und berieben

Umfang: Vorsatzblatt, Titelblatt, Registerblatt, 1 leeres Blatt, Blatt 1-113, Nachsatzblatt

Größe in mm: 348 x 225 ; Bl. 45: 348 x 600 gefaltet; Bl. 58: 490 x 370 gefaltet

Entstehungsort: Herrenhausen

Zusammensetzung der Handschrift:

Einband:

Geschichte (Besitzeinträge etc.):

Relation: KGBH-49,1; KGBH-49,2; KGBH-49,4

Literatur: