

Conspectus

ordinum plantarum a Dr. Ferd. Krauss in Colonia capensi et
terra natalensi collectarum.

Ordines.	Species in colonia capensi, inter 33° et 34,9° latit. austr. et 18,2° et 26° longit. orient. lectae.	Species in terra natalensi, inter flumina Um- laas et Umslutie lectae.	Genera nova.	Species novae.	Omnium specie- rum summa.
1. Ranunculaceae Juss. . .	6	—	—	—	6
2. Menispermaceae DC. . .	1	—	—	—	1
3. Nymphaeaceae Salisb. . .	1	—	—	—	1
4. Fumariaceae DC. . .	2	—	—	—	2
5. Cruciferae Juss. . .	17	—	—	—	19
6. Capparideae Juss. . .	2	—	—	—	5
7. Flacourtiaceae Rich. . .	1	—	—	—	1
8. Bixaceae, Erythrospermeae	1	—	—	—	2
9. Bixineae Kunth. . . .	—	—	—	—	1
10. Violarieae DC. . . .	1	—	—	—	1
11. Droseraceae DC. . . .	4	—	—	—	4
12. Polygaleae Juss. . . .	31	—	—	—	36
13. Caryophylleae DC. . . .	8	—	—	—	11
14. Malvaceae Juss. . . .	15	—	—	—	20
15. Hermanniaceae Bartl. . . .	17	—	—	—	18
16. Dombeyaceae Bartl. . . .	—	—	—	—	1
17. Tiliaceae Juss. . . .	1	—	—	—	6
18. Hypericineae Juss. . . .	1	—	—	—	3
19. Olacineae Benth. . . .	1	—	—	—	2
20. Malpighiaceae Juss. . . .	—	—	—	—	1
21. Sapindaceae Juss. . . .	1	—	—	—	4
22. Meliaceae Juss. . . .	—	—	—	—	3
23. Ampelideae Rich. . . .	4	—	—	—	6
24. Geraniaceae Juss. . . .	37	—	—	—	40
25. Lineae Juss. . . .	2	—	—	—	2
26. Balsamineae	1	—	—	—	1
27. Oxalideae DC. . . .	32	—	—	—	32
28. Pittosporae R. Br. . . .	—	1	—	—	1
29. Zygophylleae R. Br. . . .	9	—	—	—	9
30. Diosmeae R. Br. . . .	26	—	—	—	27
31. Zanthoxyleae	1	—	—	—	2
32. Ochnaceae DC. . . .	1	—	—	—	4
33. Celastrineae R. Br. . . .	16	—	—	—	18
34. Hippocrateaceae DC. . . .	—	—	—	1?	1
35. Rhamneae R. Br. . . .	24	—	—	—	4
36. Terebinthaceae Juss. . . .	19	—	—	—	23

Ordines.

	Species in Colonia capensi, inter 33, 3° et 34, 9° Latit. austr. et 18, 2° et 26° longit. orient. lectae.	Species in terra natalensi, inter flumina Um- laas et Umslutie lectae.	Genera nova.	Species novae.	Omnium specie- rum summa.
37. Leguminosae Juss. . . .	124	53	4	34	177
38. Rosaceae Juss. . . .	15	—	—	—	15
39. Lythrarieae Juss. . . .	1	—	—	—	1
40. Rhizophoraceae R. Br. . . .	2	—	—	—	2
41. Combretaceae R. Br. . . .	2	—	—	—	2
42. Melastomaceae Don. . . .	2	—	—	—	2
43. Myrtaceae Juss. . . .	3	—	—	—	1
44. Onagrarieae Juss. . . .	3	—	—	—	7
45. Podostemoneae	5	—	—	—	1
46. Cucurbitaceae Juss. . . .	1	—	—	—	8
47. Samydeae	1	—	—	—	1
48. Paronychiaceae St. Hil. . . .	12	2	—	—	14
49. Crassulaceae DC. . . .	20	—	—	—	20
50. Ficoideae Juss. . . .	10	—	—	—	10
51. Saxifrageae Juss. . . .	2	—	—	—	2
52. Bruniaceae DC. . . .	8	—	—	—	8
53. Umbelliferae Juss. . . .	27	7	—	—	34
54. Araliaceae Juss. . . .	3	—	—	—	3
55. Loranthaceae Rich. . . .	1	—	—	—	6
56. Rubiaceae Juss. . . .	18	28	7	25	42
57. Valerianeae Juss. . . .	2	—	—	—	2
58. Dipsaceae Juss. . . .	3	—	—	—	5
59. Compositae	248	56	5	48	304
60. Goodenoviae R. Br. . . .	3	—	—	—	3
61. Lobeliaceae Juss. . . .	12	1	—	—	13
62. Campanulaceae Juss. . . .	12	4	—	—	16
63. Ericaceae Juss. . . .	75	—	—	—	75
64. Ebenaceae Vent. . . .	10	3	—	—	13
65. Sapoteae Juss. . . .	1	1	—	—	2
66. Myrsineae R. Br. . . .	1	1	—	—	2
67. Jasmineae Juss. . . .	1	1	—	—	2
68. Oleineae R. Br. . . .	2	—	—	—	2
69. Asclepiadeae R. Br. . . .	21	12	1	3	33
70. Sesameae DC. . . .	1	1	—	—	1
71. Apocynae Juss. . . .	1	6	—	4	7
72. Gentianeae Juss. . . .	10	1	—	—	11
73. Bignoniaceae Juss. . . .	3	2	—	—	5
74. Convolvulaceae Juss. . . .	4	9	—	—	13
75. Boragineae Juss. . . .	12	1	—	—	13
76. Solaneae Juss. . . .	13	3	—	—	16

Ordines.

	Species in Colonia capensi, inter 33,3° et 34,9° latit. austr. et 18,2° et 26° longit. orient. lectae.	Species in terra natalensi, inter flumina Um- laas et Umslutie lectae.	Genera nova.	Species novae.	Omnium specie- rum summa.
77. Scrophulariaceae Juss.	43			8	59
78. Labiateae Juss. . . .	19			11	30
79. Verbeneae	4			4	12
80. Selagineae Chois.	29			6	32
81. Stilbinaeae Kunth.	3			1	3
82. Acanthaceae Juss.	0			4	18
83. Primulaceae Juss.	4			4	4
84. Lentibularieae Rich.	1			1	1
85. Plumbagineae Juss.	4			4	4
86. Plantagineae Juss. .	5			5	5
87. Amaranthaceae Juss.	5			5	10
88. Chenopodeae DC.	7			2	7
89. Polygonaceae Juss. .	12			4	13
90. Proteaceae Juss. .	48			5	50
91. Penaeaceae R. Br. .	6			6	6
92. Thymeleae Juss. .	33			5	38
93. Grubbiaceae Endl. .	2			2	2
94. Santalaceae R. Br. .	14			4	15
95. Euphorbiaceae Juss. .	32			3	54
96. Celtideae Gaud. .	1			1	3
97. Antidesmeae Sweet. .	1			1	1
98. Urticaceae Juss. .	3			1	4
99. Gunneraceae	1			1	1
100. Moreae	—			1	3
101. Piperaceae Rich. .	3			1	6
102. Amentaceae Juss. .	6			1	2
103. Coniferae Juss. . ,	2			1	2
Dicotyledonum Summa	1259	369	31	272	1619
104. Balanophoreae Rich. .	1				1
105. Orchideae Juss. . . .	29				45
106. Musaceae Juss. . . .	3				3
107. Irideae Juss. . . .	63				71
108. Haemodoraceae R. Br.	4				4
109. Amaryllideae R. Br. .	8				14
110. Hypoxidaceae R. Br. .	13				17
111. Dioscoreae R. Br. .	1				1
112. Smilaceae R. Br. .	8				11
113. Asphodelaeae R. Br. .	28				34
114. Melanthaceae Batsch. .	5				6

Ordines.

		Species in Colonia capensi, inter 33,3° et 34,9° latit. austr. et 18,2° et 26° longit. orient. lectae.	Species in terra natalensi, inter flumina Um- laas et Umsluite lectae.	Genera nova.	Species novae.	Omnium specie- rum summa.
115. Restiaceae R. Br.	.	19	—	—	2	19
116. Eriocaulae Mart.	.	—	1	—	1	1
117. Xyrideae Kunth.	.	—	1	—	1	1
118. Junceae Juss.	.	6	1	—	1	7
119. Palmae Juss.	.	—	1	—	1	1
120. Commelineae R. Br.	.	3	1	—	1	4
121. Alismaceae DC.	.	3	—	—	1	3
122. Juncagineae Rich.	.	1	—	—	1	1
123. Typhaceae DC.	.	—	1	—	1	1
124. Aroideae Juss.	.	2	1	—	—	3
125. Najadeae Rich.	.	3	3	—	—	5
126. Cyperaceae Juss.	.	41	35	—	11	76
127. Gramineae Juss.	.	52	28	1	6	77
Monocotyledonum Summa		293	117	1	40	406
128. Filices	.	44	17	—	1	56
129. Musci	.	23	4	—	6	27
130. Hepaticae	.	28	2	—	5	30
131. Lichenes	.	56	—	—	10	56
132. Characeae	.	1	1	—	—	2
133. Algae	.	37	75	1	16	112
Acotyledonum Summa		189	99	1	38	283
Plantarum Summa		1741	585	34	340	2308

Edwards's Botanical Register etc. continued by John Lindley etc. Vol. XXXI. of the entire work or vol. XVIII. of new series. London, James Ridgway. 1845.

Diess in monatlichen Heften, deren jedes 5—6 Tafeln enthält, erscheinende Werk hat vorzüglich die Bestimmung, neue in England cultivirte Pflanzen bekannt zu machen, ohne dass jedoch bereits bekannte seltner Pflanzen ausgeschlossen sind. Der den Tafeln beigegebene Text enthält die Diagnose, Notizen über die Cultur, Einführung, und häufig noch Bemerkungen über die systematische Stellung etc. Als Anhang sind Miscellen verschiedenen Inhalts gegeben, meist jedoch vorläufige Diagnosen und Beschreibungen, oder Auszüge aus andern Werken enthaltend.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1846

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Krauss Ferdinand

Artikel/Article: [Conspectus ordinum plantarum in Colonia capensi et terra natalensi collectarum. 216-219](#)