

**OPMERKINGEN OVER EENE BUITENZORGSCHE
KRITIEK OP MIJNE EXKURSIONSFLOORA VON
JAVA : VERWEERSCHRIFT, OP LAST VAN DEN
HOOFDINSPECTEUR-CHEF VAN DEN DIENST
VAN HET BOSCHWEZEN VAN NEDERLANDSCH-
INDIË SAMENGESTELD EN UITGEGEVEN**

Published @ 2017 Trieste Publishing Pty Ltd

ISBN 9780649171262

Opmerkingen over eene Buitenzorgsche Kritiek op mijne Exkursjonsflora von Java :
verweerschrift, op last van den Hoofdinspecteur-Chef van den Dienst van het Boschwezen van
Nederlandsch-Indië samengesteld en uitgegeven by S. H. Koorders

Except for use in any review, the reproduction or utilisation of this work in whole or in part in any form by any electronic, mechanical or other means, now known or hereafter invented, including xerography, photocopying and recording, or in any information storage or retrieval system, is forbidden without the permission of the publisher, Trieste Publishing Pty Ltd, PO Box 1576 Collingwood, Victoria 3066 Australia.

All rights reserved.

Edited by Trieste Publishing Pty Ltd.
Cover @ 2017

This book is sold subject to the condition that it shall not, by way of trade or otherwise, be lent, re-sold, hired out, or otherwise circulated without the publisher's prior consent in any form or binding or cover other than that in which it is published and without a similar condition including this condition being imposed on the subsequent purchaser.

www.triestepublishing.com

S. H. KOORDERS

**OPMERKINGEN OVER EENE BUITENZORGSCHE
KRITIEK OP MIJNE EXKURSIONSFLORA VON
JAVA : VERWEERSCHRIFT, OP LAST VAN DEN
HOOFDINSPECTEUR-CHEF VAN DEN DIENST
VAN HET BOSCHWEZEN VAN NEDERLANDSCH-
INDIË SAMENGESTELD EN UITGEGEVEN**



OPMERKINGEN
OVER EENE
BUITENZORGSCHE KRITIEK
OP MIJNE
EXKURSIONSFLOORA VON JAVA.

*Verweerschrift, op last van den Hoofdinspecteur-Chef van
den Dienst van het Boschwezen van Nederlandsch-Indië
samengesteld en uitgegeven*

door

Dr. S. H. KOORDERS.
Houtvester b. h. Boschwezen;

Correspondent der Koninklijke Akademie van
Wetenschappen te Amsterdam.



G. KOLFF & Co.,
Batavia,
1914.

QK
371.4
.K663

Uitgegeven: 5 Augustus 1914.

INHOUD.

	Blad- zijde
1. Inleiding	9
2. Afkortingen	2
3. In officieele kringen door de kritiek gewekt wan- trouwen in mijn werk. (Weigering van mijne eerste subsidie-aanvraag voor deel I [Atlas] der Exkursionsflora).	14
4. Onjuist oordeel over de vakkennis van plantkundi- gen, die mijne Flora gunstig beoordeeld hebben .	16
5. Onjuist oordeel over den botanist Merrill . . .	20
6. De volgens den schrijver der kritiek afgodisch te vereeren Kds. β nummers	25
7. <i>Scindapus montanus</i> Kunth.	29
8. Bronvermelding	32
9. <i>Wissadula</i> en <i>Sida</i>	35
10. <i>Parochetus communis</i> Hmlt	36
11. <i>Commelinaceae</i>	37
12. <i>Crotalaria albida</i> vertoont niet meer gelijkenis met <i>Cr. prostrata</i> dan een ezel met een paard (B. p. 28). .	38
13. Inconsequentie	39
14. Familie-tabellen	42
15. <i>Orchidaceae</i>	49
16. <i>Apocynaceae</i>	53
17. <i>Melastomaceae</i>	56
18. <i>Compositae</i>	58
19. Soortentabellen	59
20. <i>Cyperus</i>	62
21. <i>Ipomoea</i>	63
22. <i>Carludovica</i>	64
23. <i>Callicarpa</i>	65

FEB 9 - 1935 Library of Dr. E. A. Merrill

IV

	Blad- zijde
24. Potamogeton	65
25. Ormocarpum	66
26. Adenantha, Dichrostachys, Parkia en Leucaena .	67
27. Spatholobus	68
28. Geranium nepalense	69
29. Peltophorum en Schizolobium	69
30. Plumbago	70
31. „Nieuwe" groeiplaatsopgaven van het „Systema- tisches Verzeichnis" van Mevrouw Koorders als aanvulling en verbetering van mijne Exkursionsflora.	71
32. Doodzwijgen van groeiplaatsopgaven	76
33. Plectranthus	78
34. Acanthus volubilis Wall	82
35. Agyneia bacciformis Juss.	82
36. Albizzia littoralis Teijsm. et Binn.	83
37. Artemisia vulgaris L.	85
38. Anisomeles albiflora Miq.	85
39. Belamcanda chinensis Leman	86
40. Calystegia sepium (L.) R. Br.	87
41. Cardiospermum corindum Linn.	88
42. Casuarina equisetifolia Forst	89
43. Centipeda orbicularis Lour.	89
44. Cassia alata Linn.	89
45. Centranthera hispida R. Br.	91
46. Coldenia procumbens L.	91
47. Clibadium surinamense L.	92
48. Crotalaria alata Hmlt.	93
49. Crotalaria biflora L.	95
50. Crotalaria bracteata Roxb.	95
51. Crotalaria laburnifolia Linn.	96
52. Crotalaria quinquefolia Linn.	97
53. Crotalaria retusa L.	97
54. Crotalaria tetragona Roxb.	98
55. Costus sericeus Bl.	98
56. Crytocoryne cordata Griff.	99

	Blad- zide
57. <i>Cyclea barbata</i> Miers	99
58. <i>Desmodium biarticulatum</i> DC.	100
59. <i>Datura ferox</i> L.	100
60. <i>Datura metel</i> Linn	101
61. <i>Datura stramonium</i> L.	102
62. <i>Dregea volubilis</i> Bth. et Hook.	102
63. <i>Epaltes divaricata</i> (L.) Cass.	103
64. <i>Diplachne fusca</i> Beauv.	104
65. <i>Finlaysonia obovata</i> Wall.	104
66. <i>Fatoua japonica</i> Bl.	105
67. <i>Flemingia involucrata</i> Benth	106
68. <i>Gloriosa superba</i> L.	106
69. <i>Gynmanthera littorale</i> Bl.	107
70. <i>Jatropha gossyfolia</i> L.	107
71. <i>Fleurya cymosa</i> Wedd.	108
72. <i>Hibiscus cabcellatus</i> Roxb.	108
73. <i>Gymnosporia montana</i> Laws.	109
74. <i>Heliotropium curassavicum</i> L.	109
75. <i>Harrisonia Brownii</i> Juss.	110
76. <i>Hydrocera triflora</i> (L.) W. et A.	111
77. <i>Ischaemum aristatum</i> L.	113
78. <i>Isotoma longiflora</i> Presl	113
79. <i>Hydnophytum formicarum</i> Jack	114
80. <i>Ixora timoriensis</i> Decaisne.	115
81. <i>Jussiaea</i>	115
82. <i>Fuirena umbellata</i> Rottb	116
83. <i>Laggera alata</i> Sch. Bip.	116
84. <i>Kalanchoë spathulata</i> DC.	118
85. <i>Lamiacanthus viscosus</i> Ktze	119
86. <i>Lophaterum gracile</i> Brogn.	120
87. <i>Leucas urticifolia</i> R. Br.	120
88. <i>Leptaspis urceolata</i> R. Br.	121
89. <i>Lippia asperifolia</i> Rich.	121
90. <i>Manisurus granularis</i> L.	122
91. <i>Melissa parviflora</i> Bth.	122

92.	<i>Martynia annua</i> L.	123
93.	<i>Milletia dasyphylla</i> (Miq.) Boerl.	124
94.	<i>Memecylon floribundum</i> Bl.	124
95.	<i>Merremia nymphaeifolia</i> Hallier	127
96.	<i>Nicotiana rustica</i> L.	129
97.	<i>Momordica balsamina</i> L.	130
98.	<i>Nicandra physaloides</i> Gærtn.	130
99.	<i>Pachygone hebephylla</i> Miers	131
100.	<i>Ochtocharis javanica</i> Bl.	132
101.	<i>Pemphis acidula</i> Forst.	133
102.	<i>Polygala javana</i> DC.	134
103.	<i>Polygonum piebejum</i> R. Br.	135
104.	<i>Rhinacanthus nasutus</i> (Linn.) Lindau.	136
105.	<i>Ranunculus fibrosus</i> Wall.	137
106.	<i>Ruppia maritima</i> L.	137
107.	<i>Rhynchosia sericea</i> Span.	138
108.	<i>Ruellia tuberosa</i> L.	139
109.	<i>Senecio tenuifolius</i> Burn.	141
110.	<i>Scirpus articulatus</i> L.	142
111.	<i>Satureia umbrosa</i> (Marsch. Bieb.) Scheele	143
112.	<i>Scirpus grossus</i> Linn. fil.	143
113.	<i>Solanum dulcamara</i> L.	144
114.	<i>Spergula arvensis</i> L.	144
115.	<i>Solanum aculeatissimum</i> Jacq.	145
116.	<i>Tetrastigma pergamaceum</i> (Bl.) Planch.	145
117.	<i>Staurogyne elongata</i> (Bl.) Ktze.	146
118.	<i>Staurogyne spathulata</i> (Bl.) Kds.	147
119.	<i>Trifolium procumbens</i> L.	148
120.	<i>Vicia sativa</i> L.	148
121.	<i>Waltheria indica</i> L.	150
122.	<i>Ximenia americana</i> L.	152
123.	<i>Xanthium strumarium</i> L.	155
124.	<i>Trichosporum miniatum</i> (Lindl.) Ktze.	156
125.	<i>Vitis flexuosa</i> Thunb.	156
126.	<i>Gentiana en Vaccinium</i> .	158