

Livre

## Flora brasiliensis : enumeratio plantarum in Brasilia hactenus detectarum quas suis aliorumque botanicorum studiis descriptas et methodo naturali digestas partim icone illustratas. Volumen VI, Pars I

[MÜLLER, JOANNES PROGEL, AUGUST \(1829-1889\)](#) [EICHLER, AUGUST WILHELM \(1837-1887\)](#) Munich 1860

### Informations

<b>Contributeur(s):</b>	<a href="#">MARTIUS, KARL FRIEDRICH PHILIPP VON (1794-1868)</a>
<b>Edition:</b>	Munich, apud Frid. Fleischer in comm., 1860. Éd. : 1860-1868
<b>Langues:</b>	Latin
<b>Provenances:</b>	Service commun de la documentation de l'Université Toulouse III Paul Sabatier
<b>Type de contenu - document:</b>	Livre - Étude, essai
<b>Base:</b>	Bibliothèque numérique Manioc
<b>Titre d'ensemble:</b>	Flora brasiliensis
<b>Format:</b>	application/pdf

### Mots clés

[FLORE](#)

[SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE](#)

[BOTANIQUE](#)

[BRÉSIL](#)

[19E SIÈCLE](#)

### Conditions d'utilisation

Domaine public

### Contient

[1. ALLAMANDA I. MARTII, II. CATHARTICA, III. ANGUSTIFOLIA VAR. ?](#) [2. ALLAMANDA I. PUBERULA VAR. ? II. ANGUSTIFOLIA](#) [3. 4. AMBELANIA LAXA, 5. COUMA UTILIS, 6. ZSCHOKKEA I. GRACILIS, II. MONOSPERMA, III. 7. ZSCHOKKEA RAMOSISSIMA, 8. HANCORNIA SPECIOSA I. VAR. ? II. VAR. ? III. VAR. ?](#) [9. RAUWOLFIA I. 10. I. RAUWOLFIA SPRUCCI, II. THEVETIA NERIIFOLIA, 11. PLUMERIA I. PHAGEDAENICA 12. I. PLUMERIA FALLAX, II. VALLESIA CHIOCCOCCOIDES, 13. ASPIDOSPERMA I. NOBILE, II. PYRIFOLIUM, 14. 15. ASPIDOSPERMA TOMENTOSUM, 16. ASPIDOSPERMA SUBINCANUM, 17. ASPIDOSPERMA 18. NERIANDRA MARTIANA, 19. CONDYLOCARPON RAUWOLFIAE, 20. CONDYLOCARPON RAUWOLFIAE ? 21. I. TABERNAEMONTANA RUBRO-STRIOLATA, II. UNDULATA, TABERNAEMONTANA SUBMOLLIS, 23. 24. TABERNAEMONTANA HIRTULA, 25. I. TABERNAEMONTANA FLAVICANS, II. VINCA ROSEA, 27. I. TABERNAEMONTANA SPRUCEI, II. RETICULATA, 28. 29. MALOUETIA I. MARTII, II. CESTROIDES, III. LANCEOLATA, 30. FORSTERONIA AFFINIS, 31. 32. SECONDATIA I. FOLIOSA, II. DENSIFLORA, 33. ANISOLOBUS HEBECARPUS, 34. ANISOLOBUS 35. A. ODONTADENIA I. HYPOGLAUCA, II. SYLVESTRIS, 35B. ODONTADENIA HYPOGLAUCA, 36. DIPLADENIA](#)

37. I. DIPLADENIA SPIGELIAEFLORA. II. GENTIANOIDES ? GLABRA. 38. DIPLADENIA ILLUSTRIS ?  
 39. DIPLADENIA FRAGRANS. 40. HETEROTHRIX PYCNAUTHA. 41. LASEGUEA ERECTA VAR. GUILLEMINIANA. 42.  
 43. MACROSIPHONIA LONGIFLORA. 44. AMBLYANTHERA I. FUNIFORMIS. VAR. MICROPHYLLA. I.  
 45. AMBLYANTHERA FLUMINENSIS. 46. MESECHITES SULPHUREA. 47. ECHITES  
POLYMORPHA ? TENUIFOLIA. 48. PRESTONIA FIRSUTA. 49. HAEMADICTYON SOLANIFOLIUM. 50. I. NERLANDRA HANCORNIAEFOLIA. II.  
 51. RHODOCALYX ROTUNDIFOLIUS. 52. RHABDADENIA  
GLABRA. 53. STIPECOMA I. PELTIGERA. II. ECHITES PELTATA. 54. TABERNAEMONTANA I. LAETA. II. MURICATA. III.  
 55. ZYGOSTIGMA AUSTRALE. 56. SCHULTESIA I. POHLIANA. II. DONIANA. III. SCHOMBURGKIANA. IV.  
MACROSIPHONIA VELAME. 57. SCHULTESIA I. BRACHYPTERA. II. APTERA. III. XESTAEA LISIANTHOIDES. COUTOUBEA. IV. RAMOSA &AMP;...  
 58. I. OCTOPLEURA LOESELIODES. II. SCHULTESIA SUBERENATA. III. MICROCALA QUADRANGULARIS. IV... 59. I.  
HISPIDA. III. HISPIDA VAR. TOMENTOSA. 60. SCHUEBLERIA I. PUSILLA. II. INTERMEDIA.  
 61. VOYRIA I. UNIFLORA. II. SPRUCEANA. III. CHIONEA. IV. IRLBACHIA  
VARIA. 62. I. BRACHYCODON RAMOSISSIMUS. II. VOYRIA AURANTIACA. 63. I. HOCKINIA MONTANA. II. LISIANTHUS  
 64. LISIANTHUS I. ARBOREUS. II. ULIGINOSUS. 65. LISIANTHUS OBTUSIFOLIUS. 66. PREPUSA I. CONNATA.  
FORSTERONIA EMBELIODES. III. ECHITES VIOLACEA. IV. ECHITES  
ANTONIA. I. OVATA. II. VAR. PLESA. 68. SPIGELIA I. PLATYPHYLLA. II. MARTIANA. III. BRACHYSTACHYA. 69.  
POHLII. 70. SPIGELIA I. MACROPHYLLA. II. HUMBOLDTIANA. 71.  
 72. BONYUNIA SUPERBA. 73. STRYCHNOS I. TOXIFERA. II. RONDELETIOIDES. 74. STRYCHNOS I.  
 75. STRYCHNOS PSEUDO-QUINA. 76. STRYCHNOS ROUHAMON. 77. STRYCHNOS I. RUBIGINOSA.  
BRACTEOLARIS. 78. STRYCHNOS I. CASTELNACI. II. ACUTA. 79. STRYCHNOS NIGRICANS. 80. STRYCHNOS I.  
ANGUSTIFOLIA. 81. PAGAMEA I. THYRSIFLORA. II. PLICATA. III. CORIACEA. 82. I. MITREOLA PETIOLATA. STRYCHNOS II.  
 83. LINOCIERA I. MICRANTHA. II. ELEGANS. III. MANDIOCCANA.  
 85. MENODORA I.

INTEGRIFOLIA. II. TRIFIDA.

TAPEINOSTEMON SPENNEROIDES. SCHUEBLERIA II. TENELLA. III. TENUIFOLIA.

## Citer ce document

VOYRIA III. FLAVESCENS. IV. SULPHUREA. V. OBCONICA.

Müller Joannes, Progel August, Eichler August Wilhelm, *Flora brasiliensis : enumeratio plantarum in Brasilia hactenus detectarum quas suis  
 aforumque botanicorum studiis descriptas et methodo naturali digestas partim icone illustratas. Volumen VI, Pars I*, Munich, 1860.

Bibliothèque numérique Manioc consulté le 29 décembre 2024. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/PATRIMON/TLS17070](http://www.manioc.org/patrimontls17070).  
CAMPANULOIDES.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés  
II. HOOKERIANA.

SPIGELIA I. SCHLECHTENDALIANA. II. INSIGNIS. III. STENOPHYLLA.

MITREOLA PANICULATA

TRIPLINERVIA. II. GARDNERI.

II. MARTII. III. ALBIFLORA.

POEPPIGII. II. MEDEOLA.

ERICHSONII. III. GLABRA. IV. LANCEOLATA. V. SUBCORDATA. VI...

84. IASMINUM I. AZORICUM. VAR. BAHIENSE. II. OFFICINALE. III. NYCTANTHES ARBOR-TRISTIS.