

DOCUMENTO N.º VII.

NUEVA FLORA MEXICANA,

ILUSTRADA

POR CERVANTES,

profesor de Botánica en México.

Números.

1. *Buchegnali* affine.—Genus novum.
2. *Verbenæ* affine.—Genus novum.—
Fructus baccatus.
3. *Ipomæa involuti-flora*.—Species nova.—Convenit in genere cum specie *Curvi-flora*.
4. *Nova latifolia*.—Species nova.
5. *Euphorbia pulcherrima*.
6. *Asteri* affine.—Genus novum.
7. *Cineraria angulata*.—Flos Mexicana.—Species nova.
8. *Fuchsia arborescens*.—Species nova.

9. Stevia.—Species nova.
10. Stevia.—Alia species nova.
11. Syngenesia polygamia.—Genus novum.
12. Una flor hermosa que Cervantes se limitó á llamar *Genus novissimum*, esperando á que se le dé nombre en Europa.
13. Genus novissimum, non determinatum.—Una flor bellissima con hojas aterciopeladas por ámbos lados.
14. Stevia.—Alia species nova.
15. Mentzelia aspera.
16. Vivorchia polystachia.
17. Gnaphalium.
18. Eupatorium.—Species nova.
19. Coreopsis spinata.
20. Erigeron.—Species nova.
21. Elichrysum Mexicana.
22. Oetria.—Species nova.
23. Non determinatum.
24. Spiræa.—Species nova.
25. Achamia viridiflora.—Species nova.

26. Non determinatum.
27. Malva arborea.—Novissima.
28. Salvia Palafoxiana.
29. Lantana violacea.—Species nova.
30. Lantana alba.—Species nova.
31. Dodonæa viscosa.
32. Berberis pinnata.—Species nova.
38. Bignonia stans.
34. Hibiscus grandiflora.—Species nova.
35. Solanum violaceum.—Species nova.
36. Thenardia.
37. Molinia largifolia.—Species nova.
38. Non determinatum.
39. Denthera violacea.—Species nova.
40. Non determinatum.
41. Hibiscus spiralis.
42. Non determinatum.
43. Budleia occidentalis.
44. Helianthus angustifolium.
45. Lopezia racemosa.
46. Bignonia.
47. Buchnera scabra.
48. Indeterminatum.
49. Bignonia violacea.—Species nova.

93. Helianthus.—Species nova.
 94. Genus novum, non determinatum.
 95. Non determinatum.
 96. Canus Mexicanum.
 97. Hedysarum virgatum.—Species nova.
 98. Non determinatum.—Flos pulcherri-
 mus.
 99. Helianthus longifolia.—Flos Mexica-
 na.—Species nova.
 100. Chirostemon pentadactylon.—Flora
 Mexicana.
 Chirostemon platanoides.—Humboldt.
 Macpalxochiquahuitl.—Hernandez.
Arbol de las manitas.—Vulgo.

Este árbol se llama *de las manitas*, por-
 que su flor representa precisamente una ma-
 no. Yo tambien tengo de estas *manitas*,
 muy bien conservadas en aguardiente, y pu-
 de obtener su semilla en la misma caja ó
 cápsula, y sueltas.

Este árbol se halló en el reverso occiden-
 tal de las cordilleras de Toluca, y se proeu-
 ró hacerlo prender en el jardín botánico de

esta capital. Después de mil ensayos inú-
 tiles, se consiguió el objeto, y entonces se
 procuró destruir hasta los renuevos de los
 de las cordilleras, y se mandó hacer otro tan-
 to, donde quiera que pudiera encontrarse;
 finalmente, se prohibió como el *árbol de la*
ciencia del bien y del mal, y el jardín botáni-
 co se convirtió por esto en el único paraíso
 privilegiado que pudo poseerlo. Pretende-
 se que los dos piés que allí se encuentran
 actualmente, son los únicos que hay en todo
 el mundo. Sin embargo, yo pienso que la
 corte de España debe tenerlo, y que habrá
 tambien en otras partes, si otras personas han
 podido como yo obtener la semilla. Nues-
 tros climas meridionales pueden muy bien
 convenirle.

N. B. Poseo tambien bastantes frutos ec-
 sóticos, desconocidos aún, y de los que una
 gran parte, los mas raros, segun creo, han si-
 do arrojados á las riberas mexicanas, por el
 mar Pacífico. A mi vuelta á la Europa, los
 presentaré voluntariamente al ecsámen de
 los sabios.