

27. COCCOLOBA RUGOSA, Desf.

ARBOR 6-8 metralis, glaberrima, ramulis crassis profunde sulcatis acutangulis, epidermide lœvi vestitis. FOLIA maxima, pedalia, deltoideo-aut ovato-orbicularia, obtusissima, sessilia, cordata, subamplexicaula, admodum coriacea, bullato-undulata, costa venisque supra profunde impressis subtus prominentibus, margine plus minus revoluto. OCHREÆ foliaceæ 4-6 cm. longæ, nervosæ, oblique truncatae, foliis discretæ. RACEMI solitarii, foliis longiores, ramulis continui, pedunculati, valde multiflori, rachi rectiuscula seu arcuata, striata; bracteis brevissimis multifloris. FLORES fasciculati, pedicellati: pedicellis 1 cm. longis, gracilibus, patentibus, ochreolis minimis membranaceis basi suffultis; perianthii tubo brevi subinfundibuliformi, lobis ovatis obtusis; staminibus exsertis. FRUCTUS (siccus) ovatus, obscure triquierter; achenio pallide cinnamomeo, superne nitido, perianthii tubum superante lobisque ejusdem adpressis vestito.

Crescit in insulis S. Thomæ et Porto-Rico.—V. S., Herb. Mus.; Par., Lessert.

RUMEX, Linn.

28. RUMEX TOLIMENSIS †.

Perennis, caule erecto crasso striato glabro. FOLIA radicalia oblongo-lanceolata, 2-3 dm. longa, acutiuscula, basi cordata, margine undulata subrevoluta, supra glabra, subtus puberula; costa crassa; petiolo decimetalri. Folia caulina ovata, acuta, basi rotundata subcordata, margine undulato-denticulata. OCHREÆ membranaceæ petiolo multum longiores. RACEMI axillæ terminalesque paniculati. FLORES verticillati pedicellati: pedicellis superne incrassatis; laciniis perigonii interioribus obovatis integerrimis, nudis, achenium acute triquetrum vestientibus.

Crescit in reipublicæ Novo-Gratensis, monte Tolima. Julio floret. — V. S., Herb. Mus. Par. (Goudot).

TRIPLARIS (1).

(C. A. Meyer in Mém. Acad. St.-Pétersb.)

29. TRIPLARIS BONPLANDIANA †.

ARBOR ramulis glabris. FOLIA..... INFLORESCENTIE rami horizontaliter patentes bracteique pubescenti-pilosæ. PERANTHUM fructiferum 2 cm.

(1) Le tronc, les branches et même les plus petits rameaux des espèces de ce genre sont fistuleux et servent d'habitation à une fourmi d'une espèce particulière qui exhale, lorsqu'elle est excitée, une odeur assez agréable, comparable à celle