

Cardiospermum

1. halimifolium P. foliis ^{glabris} lobatis, capsulis ^{obcordatis} villosis
2. conundum C. foliis subtus tomentosis ovalibus
3. grandiflorum C. foliis pubescentibus Capsulis ovatis acuminatis maximis
4. ternatum C. ^{lobatis}

hirsutum Cardiospermum foliolis ovatis glabris grosse serratis, caule
petiolis que hirsidis

Cardiospermum hirsutum; caule petiolisque hirsidis, foliolis den-
tatis glabris Wilden. spec. Tom. 2. p. 1. pag. 467.

Habitat in Guinea Geert

Caulis angulatus. Folia biternata: foliola bipollicaria vel paucis
ultra, attenuata, basi acuminate utraque inferne integerrima
Extorsum serraturis utrinque 2. 3. Flores umbellati.

~~hirsutum Cardiospermum caule petiolisque hirsidis, foliolis ovatis~~

sagittifolia Alisma

Habitat Isert

Salda similis Sagittaria obtusifolia. Folia ovata, bipollicaria, latitudine
et longitudine aequalia; ^{ovatus ut} cuneato ovata, acuta, divaricata, 4 nervia
glabra. Scapi longitudine foliorum, spithamei. Pedicelli umbellati vel
verticillati, plures. Bractea oblonga, pedicellis brevioribus. Flores

Isert angu

Carls, summi

Tate, Angula

res

periores videntur masculi

summitate apice
ramosus uti pedicelli apicis verticillati, terminales umbellati.
Involutione sub verticillis triphyllum foliola breviter acuta, subdu-
phana membranacea. Flores masculi et foemineus vel in eodem indi-
viduo vel distinctis. reliqua ut in hunc.

adhuc examinanda

ternatum Cardiospermum foliis ternatis: folioli ovatis serratis.

Habitat in America meridionali L. v. Rohr.

Rami tenues, striati, villosi pilis

Folia petiolata, alterna, ternata: foliola petiolata, pollicaria, lateralium parum minorum, acuta, aequaliter serrata: serraturis, uti apicibus foliorum mucronato, superioribus parum profundioribus; lentic venosa, glabra, junctura subbelloso.

Petioles filiformes, villosi pilis.

Racemi axillares, patentes, sequipollicares; foliis parum longiores. Paniculae villosae, subcuneiformes. Pedicelli breves, plures aggregati. Bractea linearis ad singulum fasciculum florum

1. Halicacabum ~~Pteridocarpum~~ Solis lobatus Lin. l. v. p. 300

Halicacabus persicus Dod. pempt. 455.

Pisum vesicarium, fructu nigro: alba macula notato Bauh. Pin 743

Halicacabum Rumph. Arab. G. p. 60. t. 24. fig. 2.

β. Corindum ampliore folio, fructu maximo Tournef. Inf. 431.

γ. Corindum fructu et folio minori Tournef. l. h. 4. 431.

Habitat in Indis ☉

Caulis filiformis scandens, striatus, glaber. Folia petiolata, patentes, prima remota, bi-ternata. Foliola subsessilia lanceolata, ut in saepe tenera pollicari, lateralibus minoribus. Petioli peristomiales submarginati, pubescentes ut ^{venis} ~~venis~~ foliolorum. Pedunculus axillaris folio duplo longior, planum infra flores limbo duplici opposito ut in Paullinici. Pedicelli umbellati semunguiculares. Capsula obcordata, unguiculari, pubescenti. Pedicelli 7. 4.

foliis utrinque acuti capsula ^{obcordati} pubescentis

² *Conium* *Cardiospermum* foliis subtus tomentosis ^{capsulis ovalibus} An. Spec. pl. p. 5262 f. V. p. 300
Cardiospermum rollosum, foliis incisive obtusis, petiolis brevibus Mill. Diet.

Habitat in Brasilia

Simile *Malicacabo*, sed capsula et folia subtus tomentosa. Pedunculi inter
curvos 10-11. Floribus a capite fructificationum persistentes rigidi
Capsulae arduae. An. Capsulae foliola inferiora ovata, serrata

Dentata
vix est caule tota glabra

— folioli ovati

