

Elephantopus

Inciatus Elephantopus ~~foliis~~ foliis ovato - lanceolatis serratis scabris
fasciulis florum sessilibus lateralibus; caule ramoso Sw. prodr.
pag. 115. Vahl in Act. Soc. hist. nat. Hafn. 2. p. 1. pag. 216.
Pseudoelephantopus Rohr. l. c. pag. 215.

Scaber El. foliis oblongis ^{supra} scabris Lin. l. v.

Asclepiodadi Rheed. malab. 10. p. 13. t. 7.

Echinophora. in dco affinis, femine et floribus in capitulis lobatis, in cau-
cum cymis Planch. alm. 137. t. 300. fig. 6.

Bidens frutescens foliis oblongis utroque acuminatis venosis et canu-
ginosis Breyn. u. 33. t. 34. 24

Elephantopus conyzoides folio Willd. Elett. 126. t. 106. fig. 126

Habitat in India 7

Caulis inferne ad radicem annulatus e vaginis foliorum persister-
tibus. Ea albedo. Folia oblonga, interdum lanceolata
plurima radicalia retulla in caule resp. sub ramificati.
omnes subtus villosi subtenuis mollibus supra scaberrimi
basi in pedicem caulem vaginam terminata. Scapus superne
in ramos dichotomos divisi. Folia floralia ut in tormento
sc

herbario divers. confectus cum Mfto Schumacheri

Tomentosus Elephantopus foliis ovatis tomentosis Gron. Vng. 115 * L.V. pag 796.

Elephantopus erectus hirsutus, foliis inferioribus ovatis utrinque productis, floribus oblongis, capitulis alatis Brown. jam 311.

Habitat in America.

Caulis herbaceus ~~in parte ad radicem annulectus e vaginis foliorum persistens~~
~~albidus~~ simplex superne tantum in pedunculos ramosos desinens
villis albis longis distantibus adpressis; superne copiosioribus adpressis
pilosis finis incanis. Folia elliptica serr. paucis in caule
basi attenuata amplexicaulia, subtus mollia subsericea, supra
undulatis nudiusculis laevibus tamen non striata. Caulis super
ne divisus in pedunculos dichotomos. involucrium cordatum ovatum
nervosum ^{reticulatum} dentatum.

Et foliis ellipticis subtus ^{reticulatis} supra ^{reticulatis} lobatis caule subflos

Dell. Syn. nonne huius potius spectat.

Calyx exterior folia floralia potius

No. 6.
spicatus Elephantopus foliis ovato-lanceolatis serratis scabris, fasciculis floribus
sespilibus lateralibus, caule ramofo Swartz. prodr. pag. 115.

Eleph. spicatus Pseudo-elephantopus Kuhn

aud. fl. fr. Caulis erectus, pedalis vel sesquipedalis, teres, subtilissime striatus;
pag. 300 pilis rarissimis adspersus, ramosus. Rami alterni, ab inferiore parte

longiora minor caulis usque ad apicem, patentes, seu simplicissimi vel ramulo
inodora heleni ^{in infero} uno ^{seorsim} ~~alternis~~ ^{spithamdi} vel parum ultra, caule pilosior.

folia Sloan Folia alterna, lanceolata, basi valde attenuata, in petiolum
hust. p. 256 planum e margine folii decurrente alatum palmaria, vel minor

tab. 150 fig. 34 venosa, pallide viridia, scabriuscula, utrinque ore lenti minutis
Habitu in hinc punctata, margine et costa subtus pilosa, pilis glaberrimis
4 americana pilis rarissimis utrinque adspersa, ceterum glabra, serrata; serra

mole rebus remotiusculis, obtusiusculis, mucrone minuto albedo termi
natis: ramorum linearilanceolata, serratis obsequibus.

Petioli plani, e folio decurrente alati, basi dilatati, ciliati
inferiores subvaginantes, superiores breviter amplexicaules absque involucre
flori ad latera ramorum, sessili in axillis foliorum, solitarii,
gemini vel terni, distantes. Folia lineares, propter rameum,
ad basi alterius calycis, mucronatum, longitudine calycis

angustifolius E. folus caulibus lineari-lanceolatis in vagerrimis Sloan
Sloan Gen. 1. p. 256 tab. 140. fig.
Habitat in Jamaica

~~3 pinnatus Eleph. foliis ovato-lanceolatis serratis scabris, fasciculis florum sessilibus
lateralibus, caule ramoso Sw. prodr. p. 115
Elephantopus pinnatus Aubl. fl. gu. 300
Conyza minor inodora helenii folio Sloan hist. 1. 256 Tab. 150. 3-4.
Habitat in Jamaica, Hispaniola &~~