

# Gejneria

1. humilis G. foliis lanceolatis serratis lesseibus, pedunculis ramosi multiflo
2. corymbosa <sup>ris</sup> G. foliis ovatis acutis serratis scanopi oppositi, pedunculis multi-  
partiti, floribus corymbosi
3. acaulis G. foliis lanceolato-ovatis serratis subpedicatis terminali-con-  
gestis, pedunculis trifloris floribus foliis brevioribus
4. <sup>futicosa</sup> ~~franciolana~~ G. foliis cuneatis oblongis dentato-lacinatis, pedunculis  
terminalebus, corollis campanulatis.
5. grandis G. foliis lato-lanceolatis longissimis denticulatis superne hirti  
infra scabris, pedunculis terminalebus, caule arborescente.
6. scabra G. foliis ovato-lanceolatis serratis scabris, pedunculis axilla-  
ribus, corollis cylindricis
7. exserta G. foliis ovato-lanceolatis crenatis glabris, pedunculis tri-  
floris, genitalibus corolla duplo longioribus, capsulis ovatis
8. calycina G. foliis lanceolato-ovatis acuminatis serratis glabris  
pedunculis trifloris, genitalibus corolla longioribus, calycibus campanula-  
tis, capsulis cylindricis

9. ventricosa G. foliis ellipticis acuminatis crenatis glabris, pedunculis subquadrifloris, laciniis calycis subulatis elongatis, corollae ventricosae.
10. pumila G. acaulis, foliis ovato-cuneiformibus crenatis subsessilibus, pedunculis subbifloris, foliis breviteribus
11. tomentosa G. foliis ovato ~~obovatis~~ <sup>obovatis</sup> crenatis hirsutis, pedunculis lateralibus longispermis

ventricosa Gesneria foliis lanceolatis ellipticis serratis glabris, pedunculis quadrifloris,  
laciniis calycinis setaceis elongatis.

Gesneria ventricosa: foliis ellipticis acuminatis crenatis glabris, pedunculis  
subquadrifloris, laciniis calycis subulatis elongatis, corollis ventricosis Sw.  
prodr. pag. 90.

Habitat in montibus de Bryan

Rami glabri, superne obtuse tetragoni.

Solia petiolata, alterna, trif. quadripollicaria, lanceolata elliptica, glabra,  
ferr. nervosa, venosa, subtus pallidiora, serrata, basi integerrima, utraque  
acuta, apice attenuata

Petioles pollicares.

Pedunculi axillares, solitarii, longitudine foliorum, superne et superne  
saxu compressi et parum lachres. Pedicelli 4or, umbellati, pollicares;  
filiiformes; sub flore parum crassiores, basi utrinque bractea setacea

Calycis laciniis s. angustissime unguicularibus; validiores in fructu

Corolla sesquipollicaris, basi angustata: labium superius dentato unguiculato  
dentato

Stamina et Pistillum corolla dimidio longiora

Capsula turbinata, unguiculari, a lineis decem elevatis angulata.

(Vana floribus rubris et luteis)

*diffusa Geneva*

*no 207. Montfermeil*

ventricosa Gesneria <sup>Gesneria</sup> <sup>ternata serratis (crenatis Sch)</sup> foliis ellipticis acuminatis crenatis glabris, calycis laciniis calycis  
tubulatis elongatis, corollis ventricosis Sw. prodr. pag. 90

Habitat in Jamaica  $\frac{1}{2}$

Rami ~~vertes~~ glabri, superne angulati.

Folia petiolata, alterna, supra 4 pollicaria vel parum ultra, utroque  
glabra, <sup>rigida inflexa</sup> <sup>nonum supra axillares,</sup>

Pedunculi ~~axillares~~ solitarii, verites, longitudine sepe foliorum: Præcilli  
<sup>vel 4 or</sup> <sup>ex</sup> <sup>apice</sup> umbellati, pollicares. Bractea <sup>11</sup> 3<sup>ta</sup> basi pedicellorum, ternari  
<sup>synan-</sup> <sup>ves setaceo,</sup> lanceolata  $\odot$  longitudine pedicellis aequantes.

3 Germe tubinatum, lineis quinque angulatum.

1. Calycis laciniis pollicares.

2. Corolla sesquipollicaris.

4. Capfula obovata, angulata, pulverulento-vellosa.



humilis  $\gamma$  foliis lanceolatis serratis serris, pedunculis ramosis multifloris

Lin. S. V

gesneria humilis flore flavescente Plum. gen. 27. t. 133. fig. 2.

~~Digitalis foliis oblongo serratis, ad foliorum alas florida Sloan hist.~~  
Jan. p. 162. t. 104. fig. 2.

Habitat in arena australi herb. La Mantii  
Rami teretes, glabri. Folia petiolata, tri-pollicaria, lanceolata-  
oblonga, basi versus sensim parum angustata, rigida, serrata, supra  
fiaterrima, glabra, arena, subtus venoso reticulata, nervis venis  
que tomentosa. Pediculi axillares, solitarii, fere ped alis qui-  
ce dichotoma simp. Calycis lacini lanceolati. an potius  
gesneria scabra?

scabra

*Conymbosa* G. foliis ovatis acutis serratis scariosis apertis, pedunculis multiplicitatis  
floribus *Conymbosi* Sw. prodr. pag. 89.  
Habitat in Jamaica 5

non vidi



acaulis g. foliis lanceolato-ovatis serratis subpetiolatis terminali-confertis,  
pedunculis trifloris foliis brevioribus in Alm. Acad. 5. p. 400  
sw. of. p. 104

*Genesia humilis* flore flavescente Kun. gen. 27. ic. 133. fig. 2.

*Digitalis folio oblongo serrato, ad foliorum alas flida* Sloan. bot. 1. p.  
162. t. 104. fig. 2.

Habitat in America Australi &

*Rapunculo affinis anomala vasculifera, folio oblongo serrato,*  
flore coccineo tubuloso Sloan. bot. 1. p. 159. Tab. 102. fig. 1.

Habitat in Jamaica ?

Caulis in initio brevissimus simplex, adultior elongatus, foliis prae-  
terius, calycibusque emaridatis tectis & hinc saepe pedalis. Solia  
brevissime petiolata terminalia conferta, lanceolata serrata  
labra rugosa. Flores pedunculati, terminalis coccinei in aetel  
lis foliorum conferti. Calyx laciniis longissimo. Corolla  
incurva et recurva subventricosa, limbo coarctato serrato  
Capsula 5-gona salicata.

fruticosa C foliis lanceolatis dentatis lin. spec. pl. p. 167  
Mastyma annua villosa et villosa pinnatifida, flore albo tubo lon  
gissimo Rayn. hist. 110

Habitat in  
Gesneria arborea, am. ple. flore fimbriato et maculoso Plum. gen.

27. 10. 1. 137.

Habitat in america calidior, Havana;  
Folia lanceolata, serrata, pedunculi laterales multiflori. Corol  
la lobata oblonga, interne punctata, margine ciliato lin.

eriantholana G. foliis cuneatis oblongis dentato-lanceolatis; pedun  
culis terminalibus. corollis campanulatis Sw. prod. pag  
19. obs. pag 229.

Folia secundum sepe Plum. dentato-sinuata

Habitus, inflorescentia, flores et fructus generis speciem indicat  
non vidi  
ideoque genus a Swartzio deleta

grandis foliis lato lanceolatis longispinis <sup>denticulatis</sup> ~~dentatis~~ serratis scabra  
pedunculis terminalibus, caule arborescente

Gesneria scabra foliis lato lanceolatis serratis longispinis  
denticulatis superne hirsuta infra scabra, pedunculis termi-  
nalibus, caule arborescente Sw. prod. p. 84

Habitat

Solia petiolata sesquipedalia utroque attenua pollicis  
tres lata supra punctis apice longis scabra arenis ~~arenis~~  
subnervosa subtus pallidior venosa. Pedunculi folios  
longiores subcylindrici villis minutis apice corymbosis  
Germin scabrae pilulorum lacinis calycis ovato acuto parvo

Gesneria amplo digitalis folio tomentoso Plum. ii: pag. 134

Scabra G. foliis ovato lanceolatis serratis <sup>scabra</sup>, pedunculis axillaribus,  
villis cylindricis <sup>in</sup> prodr. p. 89.

Habitat in Jamaica

Rami teretes villosi <sup>in</sup> tenuis <sup>in</sup> villosi. Folia petiolata alterna  
tri vel quadripollicina acuta <sup>in</sup> serrata <sup>in</sup> punctis  
minuti elevatis <sup>in</sup> scabra punctula petula minuta alba pedunculi  
axillares solitarii foliis longioribus pubescentibus triflori <sup>in</sup> calice  
calycis ovato acuto semineque <sup>in</sup> tularibus

\_\_\_\_\_ lanceolato elliptico lanceola

ti

~~100~~

exserta g. foliis ovato-lanceolatis crenatis glabris, pedunculis trifloris, genitalibus corolla duplo longioribus, capsulis ovatis Sw. prod. r. pag. 124

Habitat in America

Rami teretes glabri - & inferne ciliati. Folia ad apices ramulorum petiolata sparsa & pollicina nervosa venosa, basi subovata attenuata. Pedunculi axillares saepe quadriflori Capsulae pisi magnitudine obovatae lineari elevatis angulatis corollatis laciniis linearibus femur quicquidibus calycis

lobibus

obovatis.

~~non~~  
non sunt haec ad genera seu sui

calyina G. foliis lanceolato-ovatis acuminatis serratis glabris, pedunculis  
trifloris, genitalibus corolla longioribus, calycibus campanulatis, capsu-  
li cylindrico Sw. prodr. pag 90.  
Habitat in Jamaica 5

non vidi

ventricosa g. foliis ellipticis acuminatis crenatis y labris, pedunculis  
subquadrifloris, laciniis calycis subulatis elongatis, corollis ventricosis  
W. prodr. pag. 90.

Habitat in Jamaica, Montserrat, Dominica.

Rami superne angulati. Folia petiolata alterna palma  
na utraque acuta, venosa <sup>trivertice</sup>. Pedunculi axillares  
solitarii foliis parum breviores parum supra folium ena  
ti apice cum pedicellis 40r cum ramentis duobus pedicelli  
formibus. Laciniis calycis pollicares Capsula tuberculata  
e lineis 5 elevatis quinqueangulatis

Secundum Richard genera differat a genuis — *serotus*  
quibus nomina inclusa sunt esse exacta

*Humula* *G. acaulis*, foliis ovato cusae formibus crenatis subsessilibus; pedun-  
culis subbifloris foliis brevioribus Sw. prodr. pag 90.  
Habitat in Jamaica

Folia digitata grosse crenata ope lentis punctis minutis pro-  
numeris adpressis venosa subtus in venis nulis minutis  
Scapi filiformes - foliis breviores. Germen oblongum lacinis  
calycis lanicolato

nov. 17.