

Cornucopia 1, Pinnellia foliis lanceolatis glaberrimis, floribus involucriatis: in
volucri monophyllis tubinatis, caule herbaceo.

Habitat in Nova Hollandia

Caulis glaber, filiformis. Folia pollicaria, acuta, supra tercia, aranea.

Peduncululus Terminalis, superne incurvatus. Involucrum quo

Orificium: lacinae lanceolata ovata, acuta.

Cornucopia. Pinnellia foliis linearibus lanceolatis, involucriatis.

virgata *Paspalum* foliis lanceolatis acutis ^{puberis} pilosis, ramis tomentosis floribus terminalibus

habitat in na. ^{aggregatis} *Calandria* fusco ^{glabri} ^{nales}

Inter virgatas, caulis purpureo. Rami sparsi virgati, ramuli ultimi tomentosi
 ciliatis. ^{imbricati} folia brevissime ^{aggregata} ^{et apices compositi} ^{et puber}
 et margine profertim ^{adpressis} ^{pubis} ^{capiti} ^{albis} pilosa. Et locis terminalibus aggregati pilosi, foliis
 brevis. an varietas *P. pilosa* forte eadem planta

Linifolia 2. Pimelia foliis lanceolatis ramisque glaberrimis; capitulis terminalibus involucriatis, involucri tetraphyllis.

Pimelia linifolia, foliis linearilanceolatis, capitulis terminalibus involucriatis, corolla extus villosa. Smith. Nov. Holl. 1. p. 31. t. 31

Habitat in Nova Hollandia 7

Rami filiiformes, mucronati. Folia sessilia, opposita, versus unguem lanata, acutiuscula. Pedunculus terminalis, semiunguiculatus, apice incurvatus. Involucri foliola ovato-oblonga. Flores in capitulis sessiles, longae seriei; involucri longior.

Smith 1. p. 31. t. 31

intermedia C foliis ovato-cordatis acuminatis subrepando dentatis glabris
Eti. Syst. 4. p. 42.

Circosa intermedia foliis subcordatis denticulatis glabris Vall. fl. Delph.
2. p. 20.

Habitat in montosi Hannoverensi Delph. 2

Similis alpina

michi ignota

gnidia ³ ii Pimelia foliis oblongo-lanceolatis acutis ^{ramulisque} glaberrimis, corolla ^{hirsuta} ~~extus alba~~
a Wilden. Spec. pl. p. 50.

Banksia gnidia; foliis lanceolatis subpetiolatis rigidis Eost. Gen. pl.
p. 8. Act. Ups. 3. p. 173.

Paspenna gnidia; foliis lanceolatis subpetiolatis deandru glaberrimis
foliis lanceolatis acutis Lin. Suppl. 226.

Habitat in Nova Zelanda ad foveas ripiarum in littore maris et
summis montium cacumenibus ^{inida, nitida, aerea}
Rami et ramuli glaberrimi. Folia floralia elliptica. Flores foliis
bes qui longioribus, in apice ~~ramorum aggregati~~ cesiles.

Pimelia gnidia, foliis oblongo lanceolatis glaberrimis, Corolla extus
villosa Wilden. Spec. pl. 1. p. 50

Guianensis Quena Aubl-fl-Gu: pag. 16 tab. 5
Habitat in Guiana

pilosa ⁴ - Pimelia foliis lanceolatis obtusis; ramulis piloso tomentis incanis, floribus
terminalibus aggregatis.

Banksia tomentosa; foliis oblongis subpetiolatis glaucis pilosis Borst. Gen.
p. 8.

Passerina pilosa; diandra, pilosa, foliis linearibus obtusis Lin. Suppl.

226.

Banksia pilosa Borst. in Act. Lyp. 3. p. 174.

Pimelia pilosa; pilosa, foliis linearibus obtusis Willden. Spec. pl. 1. p. 50

Habitat in Nova Zelandia

Trunk virgatus. Rami sparsi, inferne glabri, cortice purpureo, e casu
foliorum tuberculato cicatizati; superne pilis densis albidis recti

Folia opposita, subpetiolata, unguiculata, patentia, venae, super
glabra, subtus pilis longis retortibus adpressis. Locis (axillares), et Ter
minales; vesiculis, 4-5. venae. Corolla laciniis obtusis
(quatuor + quinque)

Pes-giles

13 *Gnidia Pasfenna* dicandra glaberrima, foliis lanceolatis acutis Lin Suppl. p. 226

S. V. pag. 374

Montipia gnidica Forst. gen. 4. n. 1. ^{nov} Act. Lypf. vol. 3. p. 173.

Habitat in nova Zeelandia ad fissuras rupium, in littore maris et in sum-
mi montium cacaminibus

Folia oblongo lanceolata rigida, teria, floralia elliptica ramu-
li glaberrimi, flores foliis sesqui brevis

5
vulgata G. Pimelia foliis lanicolatis acutis subtus pilosis, ramulis tomentosis, flori-
bus terminalibus aggregatis

Habitat in Nova Zelanda

Indes vulgatus. Rami sparsi, glabri, tuberculato cicatriciati: ramuli
ultimi piloso tomentosi. Folia brevissima petiolata, appressa ad apicem
ramulorum congestissima, subtus margine praesertim adspersa pilis
longi albidis. Flores exserti pilosi, foliis breviores.

6.
prostrata De Limelia foliis oblongis carnosis decussatis, ramis pilosis, floribus terminalibus aggregatis.

Dactyloctenium prostratum; foliis ovato oblongis sessilibus carnosis Donst. gen.
Q. Act. Ups. 3. p. 175.

Passerina prostrata; diandra, pilosa, foliis ovatis Lin. Suppl. 227.

Habitatio Nova Zelandia montibus aridis &

Indetex semipedalis: rami decumbentes, tetragoni, a cicatridibus muricatis, ramuli canescentes. ^{approximat, sessilibus, & aequalibus} folia magnitudine Thymi vulgari, opposita sessilibus, glabra, patentia acutiuscula. ^{trio quatuor} flores terminales. 3. 4. tubo piloso, cano, longitudine foliorum

Cons. Spec. foliis oppositis, integerrimis

Habitus. Trunciuli ramosi: Rami sparsi, verdes. Folia sessilia opposita, integerrima. Flores terminales, ^{plurimum} aggregati

Atuna.