



<https://www.biodiversitylibrary.org/>

Bonplandia. Zeitschrift für die gesammte Botanik

Hannover, C. Rmpler,

<https://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/5823>

j.7 (1859): <https://www.biodiversitylibrary.org/item/27873>

Page(s): Page 242

Holding Institution: New York Botanical Garden, LuEsther T. Mertz
Library

Sponsored by: MSN

Generated 26 March 2024 1:02 PM

<https://www.biodiversitylibrary.org/pdf4/1685224i00027873.pdf>

This page intentionally left blank.

Ae. Lindleyi, Webb (Sempervivo viscoso, Berth., *S. tortuoso*, de Buch, *S. glutinoso*, Feuillée MSS.) habitu proximum. Distinguitur ab illo Nivariensi haec *Gomeraea* planta pubescentia parciore, laetiore viriditate, floribus 12- nec 6-meris, calycis laciniis multo angustioribus; odore denique resinoso debiliore. — Squamae nectariferae mihi ignotae; characterem e calycis divisione sumptum in siccis speciminibus tantum observari, sed constantem esse credo. *Ae. viscatum* a. 1845 a cl. Bourgean detectum est.

II. *Greenowia*, Webb et Berthelot.

11. *G. diplocycla*, Webb MSS. *G. polypharmica*, Carl Bolle in hort. bot. Berolin., nec Webb.

„Ombigo de Venus.“ Canariensium.

Hapaxantha, stolonifera 1-pedalis, rosulis compactis crateriformibus valde glaucis, foliis late ovali-cuneatis apice elliptico-rotundatis cartilagineo-marginatis glaberrimis, caule erecto robusto glabrescente foliato, foliis caulinis semiamplectentibus, summis rotundatis brevissimis, panicula cymosa laxissima cum pedicellis hirtella, floribus aureis conspicuis, calycis glanduloso-tomentosuli laciniis lanceolatis acutis, carpellorum orbe medio altero abortientium circulo exteriori alternantium axi centrali insidentium clauso, carpellis hirtellis parte libera brevi gibba valde incurva, seminibus oblongis apice acute attenuatis laete fuscis obscurius striolatis.

HAB. in Gomerae alta Cumbre: Degollada de S. Sebastian, copiosissime. Paso alto de la Hermita de las Nieves, in rupibus praeruptis. Floret Martio et Aprili; in horto Berolinensi culta Majo et Junio.

12. *G. gracilis*, C. Bolle.

G. dodrantalis, Webb in Syn. Canar. inedit., nec Willd. (sub *Sempervivo*).

Hapaxantha, tenera, 6-pollicaris, radice fibrosa, fibris longis subsimplicibus nigrescentibus, rosulis compactis parvis, foliis rotundato-spathulatis basi attenuatis submembranaceis glaberrimis marginatis, caulinis semiamplectentibus apice rotundatis margine lato valde distincto in sicco albescente, caule erecto gracili subpuberulo apicem versus magis hirta, panicula dichotoma laxa, flore in dichotomia solitario, caeteris (4 in quove racemo) secundis pedicellatis, pedicellis brevibus, glanduloso-puberulis omnibus (floribus)

majusculis (iis majorum congenerorum aequalibus), calycis hirta-glandulosi laciniis lanceolatis brevibus, petalis calyce duplo longioribus lanceolatis carinatis aureis, staminibus filiformibus longitudine calycis, ovariis staminibus aequilongis vel paullo longioribus glandulosis, parte libera brevi, dorso vix curvato, in stylum filiformem sursum elongatis.

HAB. prope Sta. Cruz de Tenerife, in rupibus humidiusculis convallis Tajodio, ubi sylvia laurifera jam proxima.

Plantam perelegantem d. 10. m. Martii 1854 primus inveni, eamque pulcherrime floridam. Asservatur in herbario cel. Alexandri Braun sub nomine *G. aureae*, errore olim a nobis indicato.

13. *G. Aizoon*, C. Bolle.

Hapaxantha, herbacea, pusilla, tota glanduloso-puberula, rosulis acaulibus parvis globosis, foliis late spathulatis rotundatis vel subquadratis leviter apiculatis dense imbricatis, caule florifero e basi lata dense pyramidalim folioso, foliis caulinis oblongo-ovatis sessilibus, omnibus subviscosis glanduloso-puberulis incano-viridibus extus convexis, caule humili 1-2-pollicari rarius altiore, panicula cymosa racemis brevibus scorpioideis, floribus laxè dispositis majusculis brevissime pedicellatis, calycis glandulosi-hirti laciniis plerumque 16 brevibus obtusiusculis in sicco angustissime membranaceo-marginatis, petalis stellatim expansis linearibus basi angustatis acutis carinatis glabris 1^{'''} latis calyce triplo longioribus citrinis, staminibus calycem paullo, ovaria duplo excedentibus filamentis citrinis, antheris aureis, ovariis anguste compressis dorso recurvis stylo glabro longe rostratis, seminibus minutis oblongo-reniformibus apice subattenuatis luteo-fuscis sub lente subtiliter obscure fuscostriatis.

HAB. in Nivariae saxosis aridis: Barranco de Iqueste, abunde. In montibus cyclicis supra Chasna (Berthelot). In rupestribus supra pagum Matanzas rarissime (Bourgeau, 1846). Ladera de Guimar (Idem, 1855, specimina iis e caeteris locis altiora semipedalia, inflorescentiae ramulis longioribus multi-, 8-9-floris, in solo pinguiori sine dubio nata).

III. *Aichryson*, Webb et Berthelot.

14. *A. sedifolium*, Webb in herbario MSS. (nomen sine descriptione).

The following text is generated from uncorrected OCR or manual transcriptions.

[Begin Page: Page 242]

342

Ae. Lindleyi, Webb (Sempervivo viscoso,
Beilh., S. lortuoso, de Bucli, S. glulinoso,
Feuillee MSS.) liabilu proxiimim. Distinguiiir
ab illo Nivariensi liaec Gomeiaea planta piibo-
scentia parcioire, laeüore viriditale, (loibus
12- nee 6-meris, calycis laciniis muUo angustio-
ribiis; odore deniquo rosiiioso debilioire. —
Squamae neclariferao mihi ignolae; characlerein
6 calycis divisione suniplum in siccis specimi-
nibus lantum observari, scd conslanlem esse
credo. Ae. viscalum a. 1845 a cl. Bourgeaii
detectufn est.

II. Greenowia, Webb et Bcrihelot.

11. G. diplocycla, Webb MSS. G. poly-
pharmica, Carl Bolle in lioit. bot. Berolin., nee
Webb.

„Ombigo de Venus." Canariensium.

Hapaxantha, stolonifera 1-pedalis, rosulis

compacis craleriformibiis valde glaucis, foliis

late ovali-cuneatis apico eliptico-rotundatis

cartilagineo-marginalis glaberrimis, caulc erecto

robusto glabrescente foliato, foliis caulinis se-

miamplexentibus, summiis rotundatis brevissimis,

panicula cymosa laxissima cum pedicellis hirsuta,

floribus aureis conspicuis, calycis glanduloso-

tomentosius laciniis lanceolatis acutis, carpel-

lorum in orbe medio alteris abortientium circulo

exteriori alternantium utriusque centrali insidentibus

clauso, carpellis trilobatis parte libera brevi gibba

valde incurva, seminibus oblongis apice acute

annuatis laete fuscis obscurius striolatis.

HAB. in Gomerae alla Cundire: Degollada

de S. Sebastian, copiosissime. Paso

allo de la Hermila de las Nieves, in

rupibus praeruplis. Floret Martio et

Aprili; in horto Berolinensi culta Majo

et Junio.

12. *G. gracilis*, C. Bolle.

G. dodranlalis, Webb in Syn. Canar. inedit.,

nee Willd. (sub *Sempervivo*).

Hapaxantha, tenera, G-pouicaris, radice fibrosa,
fibris longis subsimplicibus nigrescentibus, rosulis
compactis parvis, foliis rotundato-spathulatis
basi attenuatis submembranaceis glaberrimis
marginalis, caulinis semiamplexantibus apice
rotundatis margine lato valde distincto in sicco
albescens, caule erecto gracili subpuberulo
apicem versus magis liirio, panícula dichotoma
laxa, flore in dichotomia solitario, caeteris (4 in
quove racenio) secundis pedicellatis, pedicellis
L brevibus, glanduloso-puberulis Omnibus (liiibus)
majusculis (iis majorum congenerum aequalibus)

?

calycis hirlo-glandulosi laciniis lanceolatis brevibus, petalis calyce duplo longioribus lanceolatis carinalis aureis, staminibus filiformibus longitudine calycis, ovarii staminibus aequilongis vel paullo longioribus glandulosis, parte libera brevi, dorso vix eurvalo, in stylum filiformem sursum elongatis.

HAB. prope Sta. Cruz de Tenerife, in rupibus humidiusculis convallis Tajodio, ubi sylva laurifera jain proxima.

Planlam perelegantem d. 10, m. Martii 1854 primus invenni, eaque pulcherrime floridam. Asservatur in herbario cel. Alexandri Braun sub nomine *G. aurcae*, errore olim a nobis indicato.

13. *G. Aizoon*, C. Bolle.

Hapaxantha, herbacea, pusilla, loto glanduloso-pubescentula, rosulis aequalibus parvis globosis, foliis late spatulatis rotundatis vel subquadralis leviter apiculatis dense imbricatis, caule florifero e basi lata dense pyramidalim folioso, foliis caulinis oblongo-ovalis sessilibus, Omnibus subviscosis glanduloso-pubescentibus incano-

viridibus exlus convexis, caule humili 1—2-
pollicari rarius alliore, panicula cymosa racemis
brevibus scorpioideis, floribus laxe dispositis
majusculis brevissime pedicellalis, calycis glan-
dulosi-hirli laciniis pleruinque 16 brevibus ob-
tusiusculis in sicco angustissimae membranaceo-
marginatis, petalis siellatim expansis linearibus
basi angustatis acuilis carinalis glabris 1" lalis
calyce triplio longioribus cilrinis, staminibus
calycem paullo, Ovaria duplo excedentibus fila-
mentis cilrinis, antheris aureis, ovariis anguste
compressis dorso recurvis stylo glabro longo
rostralis, seminibus minutis oblongo-reniformi-
bus apice suballenualis luleo-fuscis sub lente
subtiliter obscure fuscisiriatis.

HAB. in Nivariae saxosis aridis: Barrancode
lquestc, abunde. In montibus cyclicis
supra Chasna (Berthelot). In rupesiribus
supra pagum Matanzas rarissime (Bour-
geau, 1846). Ladera de Guimar (Idem,
1855, specimina iis e caeteris locis al-
tiora semipedalia, intlorescentiae ramulis
longioribus multi-, 8 — 9-floris, in solo
pinguiori sine dubio naia).

III. Aichryson, Webb et Berthelot.

14. A. sedifolium, Webb in herbario

MSS. (nomen sine descriptione).