

gentado en el centro; flores de amarillo vivo, dispuestas en espiga sobre un escapo de 15 á 20 centímetros, de color purpurado así como las brácteas.

AP. ROEZLII *Garán-Chron*

Crece en México. Es una hermosa especie vecina de la *A. aurantiaca*; difiere de ella por las hojas y el color mas

vivo de las flores que son de un rojo escarlata, dispuestas en espigas terminales mas ó menos ramificadas.

GRAPTOPHYLLUM

CARACTERES.—Subarbustos de flores dispuestas en racimos terminales, acompañadas de 3 pequeñas brácteas cada una; corola bilabiada, con el labio superior 2-fido, er-

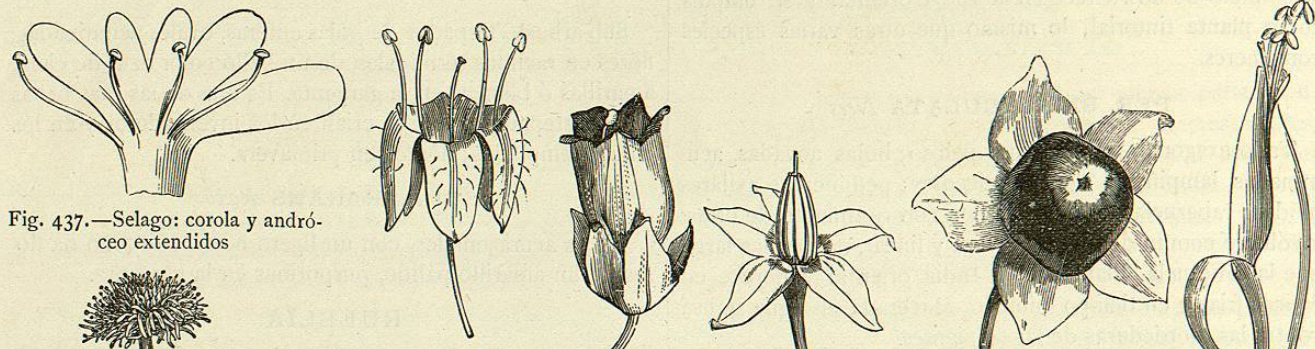


Fig. 437.—Selago: corola y andróceco extendidos

Fig. 438.—Mioporo: flor

Fig. 439.—Belladonna: flor

Fig. 440.—Dulcamara: flor

Fig. 441.—Belladonna: baya

Fig. 442.—Stenochilus longifolius: flor

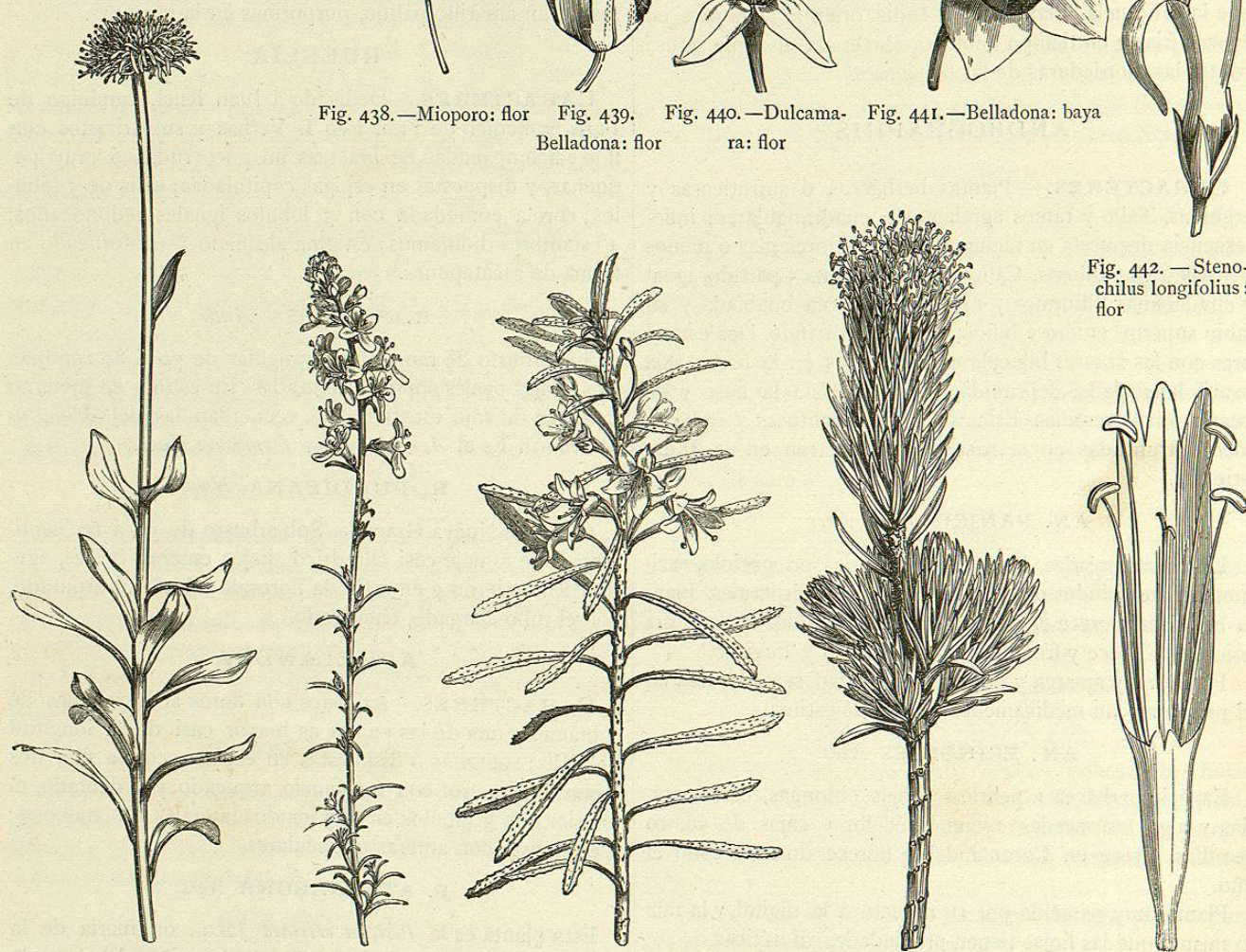


Fig. 443.—Globularia comun

Fig. 444.—Selago corymbosa

Fig. 445.—Mioporo de hojas pequeñas

Fig. 446.—Stilbe pinastra

Fig. 447.—Globularia alypum: flor sin el cáliz

guido, y con los rebordes reflejos y el inferior 3-lobado; 2 estambres con anteras biloculares.

GR. HORTENSE *Nees*

Sub-arbusto de 1 metro 50 centímetros; hojas oblongas de un verde fresco manchado de amarillo. Todo el estío da muy hermosas flores, de un rojo escarlata.

SANCHEZIA

CARACTERES.—Lleva este nombre por estar dedicado al profesor Sanchez, botánico español; comprende plantas herbáceas vivaces, con tallos angulosos, de hojas opuestas.

Flores dispuestas en ápices paniculados, acompañados cada una de dos grandes brácteas; cáliz de 5 sépalos desiguales; corola de tubo cilíndrico contraída por debajo del limbo, que es oblicuo, y de 5 lóbulos; dos estambres con anteras provistas de un corto espolon; ovario bilocular coronado por un estilo simple.

S. NOBILIS *Hook fil*

Planta que se eleva de 40 á 80 centímetros; hojas anchas y carnosas, largas de 25 á 30 centímetros; anchas de 10 á 15, lanceolado-oblongas, con nervios pinnados verdes ó ricamente colorados de blanco amarillento, ó amarillento vivo,

con el nervio medio rojo vivo durante la juventud, flores amarillas en panícula terminal, provistas de anchas brácteas, opuestas, de un rojo de ladrillo. Existe una variedad *glaucophylla*, que no difiere del *S. nobilis* sino por lo garzo del follaje; originaria de Para, así como el *nobilis* lo es de la República del Ecuador.

CYRTANTHERA

CARACTERES.—Arbustos de flores dispuestas en panojas terminales, acompañadas cada una de 3 brácteas coloradas mas largas y mas anchas que el cáliz; corola largamente tubulosa, abierta en la garganta, con 2 labios iguales, el superior estrecho arqueado, y el inferior alargado con 3 lóbulos, de los cuales el medio está arrollado en el vértice; 2 estambres con anteras biloculares encorvadas.

CYR. MAGNIFICA *Nees*

Arbusto de bastantes metros de altura; follaje ancho, oval; flores dispuestas en tirso terminal algunas veces de 25 á 30 centímetros de largo, rosa oscuro ó rojo vivo. Se cria perfectamente en los países templados; originaria del Brasil. Es una de las mas bellas plantas de la familia, y ofrece muy pocas diferencias comparada con la *C. Pohlana*.

CYR. POHLIANA *Nees*

Arbusto brasileño de algunos metros de altura; hojas anchas, oblongas, acuminadas, pubescentes. En invierno da sus flores de color de carne.

BELOPERONE

CARACTERES.—Género compuesto por arbustos y yerbas con flores dispuestas en espiga y acompañadas cada una de tres brácteas lineares coloradas; corola abierta de tubo cónico, con dos labios; el superior arqueado, el inferior con tres lóbulos iguales: dos estambres de anteras biloculares, con lóbulos espolonados, situados el uno debajo del otro.

BEL. PULCHELLA *Lindl*

Sub-arbusto amatarrado; hojas ligeramente pubescentes, lineares, acuminadas, con el nervio medio blanquizco; flores de bello color violeta con estrías mas oscuras. No cesa durante gran parte del invierno de presentar una gran profusion de bellas flores en los climas templados, lo que hace que sea una planta preciosa para la decoracion.

BEL. AMHERSTIÆ *Nees*

Arbusto en forma de matorral, de mucha elegancia, de un metro de altura; sus ramas forman graciosas curvas; hojas de un verde oscuro, ovales-oblongas; flores de un bello color rosa violado. Es una de las mas hermosas plantas de la familia de las acantáceas, tan rica en bellezas de toda clase.

ERANTHEMUM

CARACTERES.—Arbustos cuyas flores son parecidas á las del *Phlox*, dispuestas en espigas y acompañadas cada una de tres pequeñas brácteas; corola de tubo largo y cilíndrico, con cinco lóbulos patentes é iguales; dos estambres biloculares.

ER. TUBERCULATUM *Hook fil*

Arbusto de ramos delgados y cubiertos de muchas lentijillas formando manchas; hojas desiguales por el tamaño y por la forma, lo mas comun orbiculares ó espatuladas. En estío da numerosas flores de un blanco puro, cubriendo casi enteramente el follaje.

ER. NERVOSUM *R. Br.*

Esta planta ha sido designada con varios nombres por los autores que de ella se han ocupado, así ha sido nombrada *Ruellia varians* Vent.; *Er. pulchellum* Andr. Es espontánea de las Indias orientales. Arbusto muy rústico y florífero; hojas coriáceas, muy nervadas, ovales ó elípticas, lampiñas. En verano y en invierno da sus flores de un bello azul, variando el color con la edad de las mismas.

ER. SANGUINOLENTUM *Hort*

Pequeño sub-arbusto de tallos herbáceos; hojas trasovadas, obtusas, largas de 10 á 12 centímetros, anchas de 5 á 6, blanquizas, con los nervios de la cara superior de un bello rojo de sangre, sobre fondo verde aterciopelado, y de un rojo vinoso en la cara inferior. Flores pequeñas y amarillas. Es el *Hypoestes sanguinolenta* Hook.

ER. BEYRICHII *Nees*

Planta muy notable por el aspecto de su follaje que recuerda el de la *Maranta bicolor*; hojas opuestas en cruz, acorazonadas, gruesas, de un fresco verde por encima y por debajo de verde bronceado; el nervio medio y el nacimiento de los secundarios de un blanco brillante de plata. Flores de un bello color lila claro. Es tenido como *Chamæranthemum* por los jardineros.

LIBONIA

CARACTERES.—Género dedicado á Mr. Libon, viajero belga, á quien se debe la introduccion en Europa de un gran número de bellas plantas de adorno y entre ellas la siguiente:

LIB. FLORIBUNDA *C. Koch*

Pequeño arbusto en forma de matorral, cuyas hojas son ovales-espatuladas. Durante todo el invierno produce numerosas flores tubulosas, aplanadas y bicoloras, de un rojo cinabrio desde la base hasta cerca de la mitad de la corola, y de un amarillo de naranjo en la extremidad. Esta bonita planta proviene de Campos de Lages (Brasil austral), á cuya altura el termómetro desciende con frecuencia á 2° ó 3° bajo cero.

DICENTRANTHERA

CARACTERES.—El nombre proviene del griego *di*, dos, *kentron*, espina, y *anthera*, órgano floral masculino, aludiendo como se supone á la forma de las piezas del andróceo.

DICENTRANTHERA MACROPHYLLA *T. Anders*

Natural de Fernando Póo; bello arbusto, alto de unos 3 metros, derecho, lampiño; hojas anchas, de un verde oscuro lustroso; flores rosa-purpúreo exteriormente y blancas interiormente. Precioso para los macizos de verano en los jardines.

SELAGINÁCEAS—SELAGINACEÆ

CARACTERES.—Plantas herbáceas ó arbustos de hojas alternas, generalmente sentadas, enteras ó dentadas, y algunas veces fasciculadas; flores pequeñas, de ordinario sentadas, presentando anchas escamas, y dispuestas en espiga; cáliz gamosépalo, tubular y persistente, rara vez compuesto de dos sépalos distintos; corola gamopétala y tubular, con cuatro ó cinco lóbulos desiguales; cuatro estambres, por lo comun didinamos, fijos en la parte superior del tubo; rara