FAMILIA PASSIFLORACEAE

Plantas herbáceas perennes, trepadoras, a veces arbustos y arbolitos, normalmente con glándulas o nectarios extraflorales, en ocasiones con los tallos que nacen de un rizoma o cáudice carnoso. Zarcillos a menudo presentes, axilares. Estípulas normalmente presentes, pequeñas, a veces foliáceas y grandes, por lo general caducas. Hojas alternas, simples, rara vez compuestas, con nectarios en el pecíolo o en la lámina, de bordes lobados o enteros, con la nerviación pinnada o palmeada. Inflorescencias axilares y sésiles, con menos frecuencia terminales o caulifloras, cimosas, con 1 a varias flores, en ocasiones reducidas a zarcillos. Flores actinomorfas, bisexuales, con hipanto. Cáliz con (3-) 5 (-8) sépalos; corola con (3-) 5 (-8) pétalos, rara vez ausentes, alternando con los sépalos; corona extraestaminal con filamentos dispuestos en 1 a varias filas. Androceo con (4-) 5-8 (-10) estambres, insertos en un androginóforo o en la base del hipanto; filamentos libres; anteras biloculares, con dehiscencia por hendiduras longitudinales. Gineceo sincárpico, con ovario súpero, unilocular, naciendo sobre el androginóforo o formando un ginóforo, formado por 3-4 (-5) carpelos, con numerosos primordios seminales; estilos tantos como carpelos; estigmas claviformes. Fruto en baya carnosa, con dehiscencia irregular, o en cápsula. Semillas de pocas a numerosas, ariladas, con endosperma carnoso. Comprende unos 18 géneros y alrededor de 700 especies distribuidas por todo el mundo.

En Canarias se cultivan numerosas especies del género *Passiflora*, tanto en zonas bajas como en zonas de medianías, y en algunas colecciones de plantas suculentas puede verse en cultivo alguna especie del género *Adenia*. Varias de las especies de *Passiflora*, además de su interés ornamental, producen frutos comestibles, como las conocidas parchitas y granadillas. Aunque generalmente son plantas herbáceas, hemos querido hacer un tratamiento lo más completo posible del género para Canarias, incluyendo tanto las especies más frecuentes como las que se cultivan de forma muy aislada.

Passiflora L. 1753

Plantas herbáceas o leñosas, generalmente trepadoras por medio de zarcillos axilares. Hojas pecioladas, alternas, rara vez opuestas, enteras, lobuladas o palmaticompuestas, de formas variables y a menudo con glándulas en el haz o en el pecíolo. Estípulas 2, en ocasiones ausentes, a veces foliáceas. Inflorescencias cimosas o racemosas, a menudo de una sola flor, normalmente bracteadas y sobre pedicelos articulados, con flores bisexuales, rara vez unisexuales. Cáliz con (3-) 5 (-8) sépalos, normalmente unidos en la base formando un tubo, persistentes, a menudo coloreados; corola con (3-) 5 (-8) pétalos, rara vez ausentes, libres o algo unidos en la base, similares a los sépalos pero generalmente de colores más intensos. Corona normalmente presente, formada por una o varias series de filamentos más o menos unidos y un opérculo anular central, entero, lacerado o filamentoso, situado en la parte inferior y rodeando a la columna estaminal. Androceo con (4-) 5 (-numerosos) estambres, generalmente con los filamentos libres en la parte superior y unidos por la base formando una columna estaminal que está unida al gineceo, formando lo que se denomina un androginóforo; anteras biloculares, dehiscentes por hendiduras longitudinales. Ovario súpero, formado por (2-) 3 (-5) carpelos, unilocular, conteniendo numerosos primordios seminales. Estilos 3, libres o unidos basalmente, terminados en 3 estigmas capitados. El fruto es una cápsula o generalmente una baya indehiscente, conteniendo numerosas semillas comprimidas, con un arilo carnoso y con la superficie reticulada, punteada o surcada transversalmente. Está compuesto por unas 520 especies separadas en 4 subgéneros, distribuidas por las regiones templadas y cálidas de América, Asia y Australia, siendo especialmente abundantes en Sudamérica y América Central. El nombre procede del latín passio,onis = pasión de Cristo y flos,-oris = flor, "flor de la pasión", nombre dado por los primeros misioneros españoles en América, porque la corona de filamentos representa la corona de espinas, las 5 anteras las heridas y los 3 estilos los clavos.

Clave de las especies cultivadas en Canarias

	Olave de las especies cultivadas en Cananas	
1 1 2	Pecíolos sin glándulas, a veces con 2. Flores sin brácteas o con brácteas setáceas Pecíolo siempre con 2 o más glándulas. Flores siempre con brácteas no setáceas Hojas peltadas	2 10 3
2	Hojas no peltadas	4
3 3	Hojas bilobadas, a veces con un tercer lóbulo poco marcado, de 2,5-7 x 7-30 cm Hojas claramente trilobadas, de 4-16 x 6-25 cm	Passiflora coriacea Passiflora viridiflora
4	Flores con los pétalos blancos o cremosos	5
4	Flores con los pétalos rojos o ausentes	8
5	Hojas con el margen denticulado o aserrado. Pecíolo con 2 glándulas hacia el	
_	ápice. Semillas reticuladas	Passiflora morifolia
5	Hojas con el margen entero. Pecíolo sin glándulas. Semillas surcadas	c
	transversalmente	6
6	Sépalos verdes o blanco-rojizos en la cara exterior. Filamentos de la corona de	

color rosa o rojo en la base y crema o blanco en la parte superior

Passiflora rubra

6	Sépalos blancos o blanco-verdosos en la cara exterior. Filamentos de la corona	
	normalmente blancos, a veces algo rosados en la base	7
7	Hojas trilobadas, con el haz variegado y el envés purpúreo. Flores con brácteas	
	setáceas de unos 2 mm de largo. Corona con 2 series de filamentos	Passiflora trifasciata
7	Hojas bilobadas, verdes. Flores carentes de brácteas. Corona normalmente con 1	
	serie de filamentos	Passiflora capsularis
8	Pecíolo con 2 glándulas. Pétalos ausentes. Corona con 2 series de filamentos	
	multicolores	Passiflora suberosa
8	Pecíolo sin glándulas. Pétalos rojos. Corona con 1 serie de filamentos de un solo	
	color	9
9	Hojas trilobadas, de 4-12 x 6-13 cm. Filamentos de la corona amarillos	Passiflora cinnabarina
9	Hojas bilobadas, de 1-3 x 2,5-7 cm. Filamentos de la corona rojos o rojo-	
	anaranjados	Passiflora murucuja
10	Flores formando un tubo floral cilíndrico y largo, de 2 o más cm de longitud. Corona	
	con filamentos de pocos milímetros o reducida a un anillo	11
10	Flores formando un tubo floral acampanado y corto, de menos de 2 cm de longitud.	
	Corona con filamentos normalmente mayores de 1 cm de largo	13
11	Flores con brácteas unidas en gran parte. Tubo floral de 7-12 cm de largo. Corona	
	con 1 serie de filamentos, reducida a un anillo. Pétalos de rosados a purpúreos	Passiflora mollissima
11	Flores con brácteas libres, a veces unidas solo en la base. Tubo floral de menos de	
	7 cm de largo. Corona con 2 (-5) series de filamentos, de 1-4 mm de longitud.	
40	Pétalos rojos o rojo-purpúreos	12
12	Estípulas linear-lanceoladas, de 5-8 mm de largo. Pecíolos con 7-12 glándulas.	Descillare entire quiencie
12	Pétalos de 4-6 cm de longitud. Corona con 2 (-3) series de filamentos Estípulas reniformes, de 5-25 mm de largo. Pecíolos con 4-9 glándulas. Pétalos de	Passiflora antioquiensis
12	2,5-4 cm de longitud. Corona con 3-4 (-5) series de filamentos	Passiflora manicata
13	Hojas normalmente ovadas u oblongas, rara vez trilobadas	r assiliora manicata 14
13	Hojas normalmente trilobadas, a veces con 5-7 (-9) lóbulos, rara vez enteras	20
14	Pétalos rojos	15
14	Pétalos blancos, a veces moteados de púrpura	17
15	Tallos redondeados. Brácteas oblongas u oblongo-ovadas, de 3,6-4,5 cm de largo.	••
	Corona con 3 series de filamentos, rojos	Passiflora x piresea
15	Tallos cuadrangulares, más o menos alados. Brácteas ovadas, de 0,4-2,6 cm de	•
	largo. Corona con 4-6 series de filamentos, con bandas de color blanco y violeta	16
16	Estípulas oblongo-ovadas. Brácteas aserradas en la base, de 2-2,6 cm de largo.	
	Filamentos externos de la corona de 5-7 cm de largo	Passiflora x decaisneana
16	Estípulas de linear-lanceoladas a ovado-lanceoladas. Brácteas enteras, de 0,4-2	
	cm de largo. Filamentos externos de la corona de (2-) 3-4 cm de largo	Passiflora alata
17	Brácteas unidas en la base	18
17	Brácteas libres	19
18	Estípulas setáceas, de 5-15 mm de longitud. Pedúnculos de 5-7 cm de largo.	
	Brácteas enteras. Filamentos de la corona en 4 series, los externos de 8-12 mm de	
40	longitud	Passiflora maliformis
18	Estípulas oblongo-lanceoladas, de 15-33 mm de longitud. Pedúnculos de 2-5 cm	
	de largo. Brácteas glandular-aserradas. Filamentos de la corona en 5-6 series, los	Descillare liquierie
19	externos de hasta 30 mm de longitud Estípulas de semiovadas a subreniformes, de 10-40 mm de longitud. Pecíolo con 4	Passiflora ligularis
19	(-6) glándulas. Pétalos lanceolados, blancos, de 2,5-4 cm de largo	Passiflora actinia
19	Estípulas lineares, de 3-4 mm de longitud. Pecíolo con 2 glándulas. Pétalos	r assinora actilità
13	oblongos, blancos moteados de púrpura, de 1,8-2,4 cm de largo	Passiflora laurifolia
20	Pétalos rojos, rosados, purpúreos o violeta	21
20	Pétalos blancos, a veces tintados de rosa o lavanda	25
21	Hojas de margen aserrado. Pecíolo con 2 glándulas. Pétalos rojos. Filamentos de	
	la corona normalmente de un mismo color	Passiflora vitifolia
21	Hojas de margen entero. Pecíolo con 2-8 glándulas. Pétalos violeta, rosados o	
	rojos. Filamentos de la corona normalmente con bandas de diferente color	22
22	Pétalos de color rojo o púrpura rosado. Brácteas rojizas. Fruto verdoso	23
22	Pétalos de color violeta o rosa. Brácteas verdosas o blanquecinas. Fruto	
	anaranjado	24
23	Flores sobre pedúnculos de 2,5-4,5 cm de largo. Sépalos de color púrpura castaño	
	o púrpura por fuera y de color púrpura claro o rojo rosado por dentro. Pétalos de	
	púrpura a rojo-rosados. Corona con 4-5 series de filamentos	Passiflora x violacea
23	Flores sobre pedúnculos de alrededor de 1 cm de largo. Sépalos rojos en ambas	
	caras. Pétalos rojos. Corona con 3 series de filamentos	Passiflora racemosa
24	Flores sobre pedúnculos de de 2,5-12 (-21) cm de largo. Pecíolo con 3-8 glándulas.	
	Sépalos de color violeta por dentro y verdes por fuera. Pétalos violeta	Passiflora amethystina
24	Flores sobre pedúnculos de 3,5-6 cm de largo. Pecíolo con 4 (-5) glándulas.	
	Sépalos de color blanco por dentro y verde-blanquecinos por fuera. Pétalos	B
25	rosados	Passiflora x allardii
25	Flores totalmente blancas, de hasta 7 cm de diámetro	26

- 25 Flores no totalmente blancas, generalmente de más de 7 cm de diámetro
- 26 Pecíolo con 6-8 glándulas. Flores de 6-7 cm de diámetro
- 26 Pecíolo con 2-4 glándulas diminutas. Flores de 4-5,5 cm de diámetro
- 27 Hojas palmatilobadas, con (3-) 5-7 (-9) lóbulos. Pecíolo con 2-4 (-6) glándulas
- 27 Hojas trilobadas, rara vez con 5 lóbulos. Pecíolo con 2 glándulas
- 28 Estípulas de 2-4 mm de largo. Corona con los filamentos de color blanco, rosa, lavanda o violeta
- 28 Estípulas de 10-30 mm de largo. Corona con los filamentos de dos o más colores
- 29 Hojas de margen entero. Flores de 9,5-12 cm de diámetro. Filamentos de color púrpura en la base, con algunas bandas blanquecinas hacia el centro y violeta púrpura hacia el ápice
- 29 Hojas de borde aserrado. Flores de 6-8 cm de diámetro. Filamentos de color púrpura en la mitad inferior y blancos y muy ondulados en la mitad superior

Passiflora eichleriana Passiflora subpeltata Passiflora caerulea

Passiflora incarnata 29

Passiflora x belotii

Passiflora edulis

Passiflora coriacea Juss.

Ann. Mus. Natl. Hist. Nat. 6: 109, t.39 (1805) Passiflora clypeata Sm.

Planta trepadora con los tallos pubescentes, angulosos. Estípulas estrechamente lineares, de 0,3-0,6 cm de largo. Hojas bilobadas, a veces con un tercer lóbulo poco acentuado, peltadas, de 2,5-7 x 7-30 cm, de textura coriácea y con los márgenes enteros. Pecíolo pubescente, de 2-4,5 cm de largo, normalmente con 2 glándulas cerca de la mitad. Flores solitarias o en pares, sobre pedúnculos de 0,3-2 cm de longitud, carentes de brácteas. Son de color verde amarillento o crema, de 2,5-3,5 cm de diámetro, con los sépalos oblongo-lanceolados, verde-amarillentos o crema, de 0,7-1,5 cm de longitud; pétalos ausentes. Corona con los filamentos en 2 series, los de la exterior filiformes, de 0,6-0,8 cm de largo, de color marrón purpúreo en la base y amarillentos en la parte superior, o a veces blanquecinos y con la base violeta; los de la serie interior de unos 0,2 cm de longitud. Fruto globoso, de 1-2 cm de diámetro, negro-azulado, conteniendo semillas obovadas, reticuladas, de color marrón, de unos 4 mm de largo. Tiene una extensa distribución en América Central y Sudamérica.

Passiflora viridiflora Cav.

Icon. Pl. 5: 15 pl. 424 (1799)

Planta trepadora con los tallos puberulentos o glabrescentes, redondeados o angulosos, rojizos, de corteza corchosa cuando viejos. Estípulas linear-lanceoladas, de 0,3-0,6 cm de largo, rojizas. Hojas peltadas, trilobadas, con los lóbulos estrechándose en la base, de 4-16 x 6-25 cm, de margen entero. Pecíolo de 1,5-3,5 cm de longitud, con 2 glándulas en el tercio superior. Flores solitarias o en parejas, sobre pedúnculos de 1,5-3,3 cm de largo, carentes normalmente de brácteas y si existen son setáceas. Son de color verde amarillento, de 3-3,5 cm de diámetro, con un tubo floral cilíndrico, de 0,8-1,7 cm de longitud, engrosado en la base. Sépalos verde-amarillentos, estrechamente oblongo-lanceolados, de 1,5-2,2 cm de largo; pétalos ausentes. Corona con 1 serie de filamentos, de unos 0,3 cm de longitud, que nacen en la abertura del tubo floral. Fruto subgloboso, de 1,5-2 cm de diámetro, de color púrpura negruzco, conteniendo semillas reticuladas de unos 4-5 mm de largo. Es nativa del sur de México.



Passiflora morifolia

Passiflora morifolia Mast.

Fl. Bras. 13(1): 555 (1872) Passiflora warmingii Mast.

Planta trepadora, herbácea, pubescente, con los tallos redondeados. Estípulas ovado-auriculadas, de 0,4-1 cm de largo. Hojas trilobadas, de 3,5-13 x 4,5-15 cm, con el margen denticulado o aserrado. Pecíolo de 2-7 cm de longitud, con 2 glándulas hacia el ápice. Flores solitarias o en pares, sobre pedúnculos de 1-3 cm de largo, con brácteas setáceas, de 0,2-0,6 cm de longitud. Son blancas con el centro púrpura oscuro, de 2,5-3 cm de diámetro, con los sépalos verdes por fuera y blancos por dentro, lanceolados, de 1,3-2 cm de longitud; pétalos lanceolados, blancos, de 0,7-1,1 cm de longitud. Corona con 1 serie de filamentos, de 0,5-1,1 cm de largo, blancos con algunas zonas de color púrpura o violeta. Fruto de subgloboso a elipsoide, de 2,5-4 x 2,2-3,5 cm, de color púrpura negruzco en la madurez, conteniendo semillas reticuladas, de unos

4-5 mm de largo. Es nativa de Bolivia, Argentina, Paraguay y Brasil.

Passiflora rubra L.

Sp. Pl. 956 (1753)

Planta trepadora con los tallos pubescentes, angulosos, estriados. Estípulas subuladas, de 0,2-0,7 cm de largo. Hojas con 2-3 lóbulos, de 1-8 x 1,5-10 cm, con los márgenes enteros. Pecíolo de 1-5 cm de longitud, sin glándulas. Flores solitarias, a veces en pares, sobre pedúnculos de 1-3,5 cm de longitud, carentes de brácteas. Miden 2,8-4,5 cm de diámetro y tienen sépalos oblongos, verdes o blanco-rojizos en la cara exterior y blancos o crema en la interior, de 1,1-2,5 cm de largo; pétalos blancos o cremosos, oblongos, de 0,7-1,5 cm de largo. Corona con (1-) 2 series de filamentos, los de la serie exterior de 0,5-1 cm de longitud, de color rosa o rojo en la base y crema o blanco en la parte superior, los de la serie interna, cuando existe, de 0,1-0,3 cm de largo. Fruto de subgloboso a ovoide o fusiforme, anguloso, de 2,2-5 x 1,1-3,4 cm, rojizo, conteniendo semillas ovadas, surcadas transversalmente, de unos 3-4 mm de largo. Es nativa desde la zona del Caribe hasta Perú, Bolivia y Brasil.

Passiflora trifasciata Lem.

III. Hort. 15: t. 544 (1868)

Planta trepadora con los tallos glabros, angulosos, estriados. Estípulas subuladas, de 0,2-0,5 cm de largo. Hojas trilobadas, de 3,3-13 x 4-11,8 cm, de textura membranácea, con el haz de color verde oscuro variegado con blanco o verde amarillento y el envés purpúreo; el margen es entero. Pecíolo de 1,5-5 cm de longitud, sin glándulas. Flores solitarias o más a menudo en pares, sobre pedúnculos de 2-3,3 cm de longitud, con brácteas setáceas, de unos 0,2 cm de largo. Son blancas, de 2,5-3,5 cm de diámetro, con los sépalos blanco-verdosos, oblongos, de 1,4-1,5 cm de largo; pétalos blancos, oblongos, de 0,6-1 cm de largo. Corona con 2 series de filamentos, los de la serie externa de 0,8-1 cm de longitud, blancos, los de la serie interna de 0,2-0,4 cm de longitud, blancos, lobulados en el ápice. Fruto globoso, de 1,5-2,5 cm de diámetro, de color púrpura oscuro, conteniendo semillas oblongo-ovoides, surcadas transversalmente, de unos 4 mm de largo. Es nativa de Brasil, Ecuador y Perú.

Passiflora capsularis L.

Sp. Pl. 957 (1753) Passiflora hassleriana Chodat

Planta trepadora con los tallos pubescentes, angulosos, estriados. Estípulas setáceas, de 0,2-0,7 cm de largo, algo falcadas. Hojas bilobadas, de 3-10 x 2,5-16 cm, de base cordada y márgenes enteros. Pecíolo de 1-6 cm de longitud, carente de glándulas. Flores solitarias o a veces en pares, sobre pedúnculos delgados de 1-3 cm de largo, sin brácteas. Son blancas, de 2,5-4 cm de diámetro, con los sépalos oblongolanceolados, de 1,3-2,4 cm de largo, blancos; pétalos igualmente blancos, oblongo-lanceolados, de 0,8-1,6 cm de longitud. Corona normalmente con 1 serie de filamentos blancos, de 1-1,6 cm de largo, a veces con la base rosada. Fruto de elipsoide a fusiforme, de 3-7 x 1-2,5 cm, de color marrón rojizo o púrpura oscuro, dehiscente, acostillado, conteniendo semillas ovadas, surcadas transversalmente, de unos 3-4 mm de largo. Tiene una extensa distribución por América Central y Sudamérica.

Passiflora suberosa L.

Sp. Pl. 958 (1753)

Planta trepadora con tallos redondeados, estriados, de corteza corchosa en los más viejos. Estípulas subuladas, de 0,2-0,8 cm de largo. Hojas normalmente trilobadas, de 2,5-13 x 2,3-17 cm, de margen entero. Pecíolo de 0,5-4 cm de longitud, con 2 glándulas en el centro. Flores solitarias o con más frecuencia en pares, sobre pedúnculos de 1-4 cm de largo, con brácteas setáceas o a veces ausentes. Son verdosas o blanquecinas, de 1,3-2,5 cm de diámetro, con los sépalos oblongos, verdes o blancos, de 0,5-1,5 cm de largo; pétalos ausentes. Corona con 2 series de filamentos, los de la serie externa de 0,3-0,7 cm de longitud, de color castaño, rojo o violeta en la base, verdes más arriba y amarillo-verdosos en el ápice; los de la serie interior de 0,1-0,3 cm de longitud, de color marrón purpúreo. Fruto de globoso a ovoide, de 0,6-1,5 x 0,7-1,6 cm, negro, conteniendo semillas ovadas, reticuladas, ligeramente curvadas, de unos 3 mm de largo. Es nativa de las Indias Occidentales, México, América Central y Sudamérica.

Passiflora cinnabarina Lindl.

Gard. Chron. 1855: 724 (1855)

Planta trepadora con los tallos glabros, redondeados, delgados. Estípulas linear-subuladas, de 0,3-0,8 cm de largo, curvadas. Hojas trilobadas, de 4-12 x 6-13 cm, glabras, de base truncada o cordada y margen entero. Pecíolo de 1,5-6 cm de longitud, carente de glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 1,5-3 cm de longitud, con brácteas lineares. Son rojas, de 4,5-7 cm de diámetro, con los sépalos oblongolanceolados, rojos en la cara superior y rojo-verdosos en la inferior, de 2,5-3,5 cm de largo, ligeramente aquillados; pétalos lanceolados, rojos, de 1-1,5 cm de largo, de textura membranácea. Corona con 1 serie de filamentos amarillos, delgados, de 0,8-1 cm de longitud. Fruto de subgloboso a elipsoide, de 2,5-4 x 2-3,7 cm, de color verde grisáceo, conteniendo semillas reticuladas. Es nativa de Australia.

Passiflora murucuja L.

Sp. Pl. 957 (1753)

Planta trepadora con los tallos glabros, angulosos, acanalados. Estípulas linear-setáceas, de 0,2-0,4 cm de largo. Hojas variables, bilobadas, de 1-3 x 2,5-7 cm, con el margen entero. Pecíolo de 1,5-2 cm de longitud, sin glándulas. Flores solitarias o más a menudo en pares, sobre pedúnculos de 1-2,5 cm de largo, con brácteas setáceas, de 0,2-0,4 cm de longitud, libres, que se hallan por debajo de la mitad del pedúnculo. Son rojas, de 4-6 cm de diámetro, con los sépalos rojos, lanceolado-oblongos, de 1,5-3 cm de largo; pétalos rojos, linear-oblongos, de 1-2 cm de largo. Corona con 1 serie de filamentos, de 1-1,5 cm de longitud, rojos o rojo-anaranjados. Fruto globoso, de 1-1,5 cm de diámetro, negruzco en la madurez, conteniendo semillas obovadas, surcadas transversalmente, de unos 2-3 mm de largo. Es nativa de Puerto Rico, Haití y República Dominicana.



Passiflora murucuja

Passiflora mollissima (Kunth) L.H.Bailey

Rhodora 18: 156 (1916)

Tacsonia mollissima Kunth

Passiflora tripartita var. mollissima (Kunth) Holm-Niels. & M.Jórg

trepadora con los tallos pubescentes, Planta redondeados. Estípulas reniformes, de 0,9-3,3 cm de largo, glandular-aserradas. Hojas trilobadas, de 5-17 x 7-25 cm, glabras o pubescentes en el haz y pubescentes en el envés, con el margen aserrado. Pecíolo de 1-5 cm de longitud, con 6-14 glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 2-11 cm de largo, con brácteas de oblongo-ovadas a lanceoladas, de 2,5-6 cm de longitud, unidas en gran parte de su longitud, enteras. Tubo floral cilíndrico, de 7-12 cm de largo, verde, algo purpúreo hacia el ápice. Flores rosadas o purpúreas, de 6-9 cm de diámetro, con los sépalos de rosados a purpúreos, oblongos, de 2,5-5,5 cm de largo, aristados. Pétalos casi iguales a los sépalos. Corona con 1 serie de filamentos reducidos a un anillo purpúreo con dientes blancos. Fruto de

oblongo-ovado a elipsoide, de 6-11 x 3-4,5 cm, amarillo, comestible, conteniendo semillas obovoides, reticuladas, oscuras, de unos 6 mm de largo. Es nativa de Ecuador.

Passiflora antioquiensis Karst.

Linnaea 30: 162 (1859)

Planta trepadora con los tallos pubescentes, redondeados, algo angulosos cuando jóvenes, estriados. Estípulas linear-lanceoladas, de 0,5-0,8 cm de largo, enteras. Hojas algo variables, enteras o trilobadas, de 6-17 x 4,5-12,5 cm, de borde aserrado. Pecíolo de 1,5-4,5 cm de longitud, con 7-12 glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos delgados de 20-40 cm de largo, con brácteas lanceoladas, de 1,3-2 cm de longitud, aserradas, libres. Tubo floral cilíndrico, de 2,3-4 cm de largo, de color verde o a veces purpúreo. Flores de color rojo a rojo purpúreo, de unos 8.12 cm de diámetro, con los sépalos rojos o rojo purpúreos, oblongos, de 4-6 cm de largo, aristados, con una punta delgada de hasta 0,3 cm de longitud. Pétalos rojos o rojo purpúreos, oblongos, de 4-6 cm de largo. Corona con 2 (-3) series de filamentos de color violeta, de 0,1 (-0,5) cm de largo, los de la serie interior bajo el tubo floral. Fruto elipsoide, de 9-11,8 x 3-3,5 cm, amarillo, con pulpa comestible, conteniendo semillas oblongas, de unos 8 mm de largo. Es nativa de Colombia.

Passiflora manicata (Juss.) Pers.

Syn. Pl. 2: 221 (1807) Tacsonia manicata Juss.

Planta trepadora con los tallos más o menos pubescentes, redondeados, estriados. Estípulas reniformes, de 0,5-2,5 cm de longitud, glandular-aserradas. Hojas trilobadas, de 4-11 x 4,5-14 cm, glabras en el haz y algo pubescentes en el envés, de margen aserrado. Pecíolo de 1-3 cm de longitud, con 4-9 glándulas. Flores

solitarias, sobre pedúnculos robustos de 5-10 cm de largo, con brácteas ovadas, de 2-4 cm de largo, libres o unidas en la base. Tubo floral cilíndrico-acampanado, de 1-2 cm de longitud, verde. Flores rojas, de 6-9 cm de diámetro, con los sépalos rojos en la cara superior y verdosos en la inferior, oblongos, de 3-4,3 cm de largo, aristados. Pétalos rojos, oblongos, de 2,5-4 cm de longitud. Corona con 3-4 (-5) series de filamentos, los de las dos series externas de 0,2-0,4 cm de largo, de color púrpura oscuro. Fruto de ovoide a ovoide-oblongo, de 3,5-5,5 x 2-3,7 cm, verdoso, con semillas ovoides, reticuladas, negruzcas, de unos 4-5 mm de largo. Es nativa de Venezuela, Colombia, Ecuador y Perú.





Passiflora manicata

Passiflora x piresea

Passiflora x piresea

Passiflora x piresii

Planta trepadora con tallos pubescentes, redondeados, de color castaño. Estípulas linear-lanceoladas, de 0,7-0,9 cm de largo, glandular-aserradas. Hojas oblongo-ovadas, de 8-16 x 4,3-9 cm, con el margen aserrado o dentado. Pecíolo de 2-5 cm de longitud, con 2 glándulas en la base. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 5,5-6,7 cm de largo, con brácteas oblongas u oblongo-ovadas, de 3,6-4,5 cm de longitud, rojizas, glandular-aserradas, libres. Tubo floral de 0,7-1 cm de largo, verde rojizo por fuera. Flores rojas, de 10-12 cm de diámetro, con los sépalos verde rojizos en el exterior y rojos en el interior, de oblongos a oblongo-lanceolados, de 4,9-5,2 cm de largo, aquillados. Pétalos rojos, de oblongos a oblongo-lanceolados, de 4,6-5,1 cm de largo. Corona con 3 series de filamentos, los exteriores de 1,5-1,8 cm de largo, rojos, erectos, y los de las interiores de 0,9-1,1 cm de largo. Al parecer no suele producir fruto. Procede del cruce entre *P. quadrifaria* y *P. vitifolia*.

Passiflora x decaisneana Planch.

Granadilla real

Planta trepadora muy vigorosa, con los tallos glabros, tetrágonos, alados. Estípulas oblongo-ovadas, de 1,4-1,9 cm de largo, subenteras o ligeramente aserradas. Hojas ovadas, de 15-20 (-25) x 9-14 (-16) cm, de margen entero. Pecíolo de 3,5-6 cm de largo, anguloso, robusto, con 4 (-6) glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos robustos de 1,5-3,5 cm de longitud, con brácteas ovadas, de 2-2,6 cm de largo, libres, aserradas hacia la base. Miden unos 10-12,5 cm de diámetro, con los sépalos rojos en la cara interna y verdes en la externa, oblongos, de 4,5-5,3 cm de largo, aristados; pétalos rojos, parecidos a los sépalos. Corona con 5-6 series de filamentos, los de las 2 externas de 5-7 cm de largo, con bandas de color púrpura y blanco en la mitad inferior y ondulados y con bandas de color violeta y blanco en la superior, los de las series internas de 0,1-0,4 cm de longitud, de color púrpura, con algunas bandas blancas.



Passiflora x decaisneana

Fruto de ovoide a oblongo-ovoide, de 15-17 x 7,5-9,5 cm, de color naranja amarillento, comestible. Procede del cruce entre *P. alata* y *P. quadrangularis*.

Este híbrido se confunde muy a menudo con *P. alata* y *P. quadrangularis*, y realmente es el que se suele ver cultivado. A diferencia de muchas otras especies del género no florece hasta que adquiere un desarrollo adecuado. Si no es polinizada adecuadamente no llega a producir sus enormes frutos.

Passiflora alata Curtis

Bot. Mag. 2: t. 66 (1788) Passiflora brasiliana Desf. Passiflora mauritiana Thouars

Planta trepadora de tallos glabros, con 4 ángulos, alados, estriados. Estípulas de linear-lanceoladas a ovado-lanceoladas, de 0,7-2 cm de largo, enteras o ligeramente aserradas. Hojas ovadas, de 8-15 (-22) x 7-10 (-13) cm, enteras o ligeramente aserradas. Pecíolo de 2,5-5 cm de longitud, con 2-4 (-6) glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 2-4 (-6) cm de largo, con brácteas ovadas, de 0,4-2 cm de longitud, enteras, libres. Son de color rojo, violeta y blanco, de 7-10 (-12) cm de diámetro, con los sépalos rojos en la cara interior y verdes en la exterior, oblongo-ovados, de 3-5 cm de largo, aristados. Pétalos rojos en la cara interna y rojo blanquecinos en la externa, oblongos, ligeramente menores que los sépalos. Corona con 4-6 series de filamentos con bandas alternantes de color blanco y violeta en la parte inferior, los de las 2 series externas de (2-) 3-4 cm de largo, algo ondulados, y los de las series internas de 0,1-0,3 cm de largo. Fruto obovoide o piriforme, de 8-11 x 5-8 cm, amarillo, de pulpa comestible. Semillas de cordadas a cordado-oblongas, reticuladas, de unos 7-9 mm de largo. Es nativa del este de Brasil.

Passiflora maliformis L.

Sp. Pl. 956 (1753)

Planta trepadora, con los tallos a veces pubescentes, redondeados, estriados. Estípulas setáceas, de 0,5-1,5 cm de largo. Hojas ovadas, de 6-15 (-25) x 4-10 (-15) cm, ligeramente aserradas o subenteras. Pecíolo de (1,5-) 3-6 cm de largo, con 2 (-3-4) glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 5-7 cm de longitud, con brácteas ovadas de 4-5 cm de largo, unidas en la base, enteras. Son blanco verdosas, púrpura y violeta, de 6-9 cm de diámetro, con los sépalos blanco-verdosos moteados de púrpura en la cara interior y verdes en la exterior, oblongos, de 3,5-4,5 cm de largo, aquillados, con la quilla acabada en una punta de 0,2-0,7 cm de largo. Pétalos blanco-verdosos, moteados de púrpura, oblongos, de 3-3,5 cm de largo. Corona con los filamentos en 4 series; son de color púrpura con bandas blancas en la base y de color violeta con bandas blancas en la parte superior, los de las serie externa de 0,8-1,2 cm de longitud, los de la siguiente serie de 1,5-4 cm de longitud y los de las series internas de 0,1 cm de largo. Fruto de ovoide a globoso, de 4-5 x 3,5-5 cm, de color amarillo verdoso o naranja claro, comestible, de piel dura, conteniendo semillas oblongo-obcordadas, finamente reticuladas, de unos 5-6 mm de largo. Es nativa de Colombia, Ecuador, Venezuela, Indias Occidentales.

Passiflora ligularis Juss.

Ann. Mus. Natl. Hist. Nat. 6: 113, t. 40 (1805)

Parchita dulce, granadilla dulce

Planta trepadora con los tallos glabros, redondeados, estriados. Estípulas oblongo-lanceoladas, de 1,5-3,3 cm de longitud. Hojas anchamente ovadas, raramente trilobadas, de 8-20 x 7-17 cm, con la base cordada y el margen entero. Pecíolo de 2-10 cm de largo, con 3-6 glándulas más o menos filiformes. Flores solitarias o en pares, sobre pedúnculos de 2-5 cm de longitud, con brácteas ovadas, de 3-6 cm de largo, glanduloso-aserradas, unidas en la base. Son de color blanco y púrpura o violeta, de 6-9 cm de diámetro, con los sépalos blancos en la cara interna y verdes en la externa, oblongos, de 2-3 cm de largo, aristados, con una punta delgada de 0,2-0,4 cm de longitud. Pétalos blancos o a veces moteados con puntos purpúreos, oblongos, de 2-3 cm de longitud. Corona con los filamentos en 5-6 series, con bandas de color blanco y púrpura o violeta, los de la serie externa de unos 3 cm de largo, los de las intermedias de 2,5-2,7 cm de largo y los de la series internas de 0,1 cm de longitud. Fruto de ovoide a globoso, de 6-10 x 4-7 cm, verdoso o purpúreo al principio, tornándose anaranjado con puntos pálidos en la madurez. Su pulpa es comestible. Semillas estrechamente obcordadas, reticuladas, negras, de unos 5-6 mm de largo. Es nativa desde Bolivia hasta el noroeste de Sudamérica, llegando por Centroamérica hasta México.

Passiflora actinia Hook.

Bot. Mag. 69, pl. 4009 (1843)

Planta trepadora de tallos glabros, subredondeados, delgados. Estípulas de semiovadas a subreniformes, de 1-4 cm de largo, enteras o ligeramente crenadas. Hojas ovadas, de 3-11 x 2-8 cm, enteras, de textura membranácea o subcoriácea. Pecíolo delgado, de 1,5-3 (-5) cm de largo, con 4 (-6) glándulas. Flores

solitarias, sobre pedúnculos de 1,5-3,5 cm de longitud, con brácteas cordado-ovadas, de 1,5-2,5 cm de largo, enteras, libres. Son de color blanco y violeta, de 6-8 (-9) cm de diámetro, con los sépalos de color blanco verdoso en la cara interna y verdes en la externa, oblongo-lanceolados, de 2-3,5 cm de largo, ligeramente aristados. Pétalos de color blanco, lanceolados, de 2,5-4 cm de largo. Corona con 4-5 series de filamentos de color violeta con bandas blancas, los de las dos más externas de 3-4 cm de longitud y algo ondulados, y los de las series internas de 0,1 cm de longitud. Fruto de ovoide a globoso, de 2,5-4 x 2-3 cm, amarillo, con pulpa comestible. Semillas ovoides, reticuladas, de unos 4-5 mm de largo. Es nativa del sur de Brasil

Passiflora laurifolia L.

Sp. Pl. 956 (1753) Granadilla amarilla

Planta trepadora con los tallos glabros, redondeados. Estípulas lineares, de 0,3-0,4 cm de largo, coriáceas. Hojas de ovado-oblongas a oblongas, de 6-12 x 3,5-8 cm, de textura gruesa y de margen entero. Pecíolo de 0,5-1,5 cm de longiud, con 2 glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 2-3 (-8) cm de longitud, con brácteas ovado-oblongas, de 2,5-4 cm de largo, glanduloso-aserradas, libres. Son de color púrpura, violeta y blanco, de unos 5-7 cm de diámetro, con los sépalos de color blanco moteados de púrpura en la cara interna y verde-blanquecinos en la externa, oblongos, de 2-2,5 cm de largo. Pétalos blancos, moteados de púrpura, oblongos, de 1,8-2,4 cm de largo. Corona con los filamentos dispuestos en 6 series, con bandas de color blanco y púrpura en el tercio inferior y con bandas de color violeta y blanco en la parte superior, los de la serie más externa de unos 2 cm de largo, los de las series intermedias de 3-4 cm de longitud y los de las series internas de 0,1 cm de largo. Fruto ovoide, de 5-8 x 4-5 cm, de color amarillo limón o naranja pálido, comestible, conteniendo semillas obcordadas, finamente reticuladas, de unos 5-7 mm de largo. Es nativa de Guayana, Indias Occidentales, Venezuela, Perú y Brasil.

Passiflora vitifolia Kunth

Nov. Gen. Sp. 2: 138 (1817)

Planta trepadora con los tallos puberulentos, de redondeados a subangulosos, estriados. Estípulas lineares, de 0,4-0,9 cm de largo. Hojas trilobadas, de 5-18 x 4-16 cm, puberulentas en el haz y tomentosas en el envés, de margen aserrado. Pecíolo de 0,8-6,3 cm de longitud, con 2 glándulas en la base. Flores solitarias, raramente en pares, sobre pedúnculos de 3-9 cm de largo, con brácteas de lineares a oblongo-lanceoladas, de 1,5-4,5 cm de longitud, con 2-6 glándulas en la base, libres. Flores de color rojo brillante, de (9-) 12-16 cm de diámetro, con los sépalos rojos, oblongo-lanceolados, de 5-8,5 cm de longitud, ligeramente aquillados. Pétalos rojos, oblongo-lanceolados, de 4,5-7,8 cm de largo. Corona con 3 series de filamentos, los de la serie externa de 1,4-3 cm de largo, rojos, a veces blancos, los de las series internas de 0,8-2,2 cm de longitud, blancos, o a veces rojos. Fruto de subgloboso a ovoide, de 5-7 x 4-6 cm, de color verde castaño o verde oscuro con puntos blanquecinos, comestible, conteniendo semillas obovoides, reticuladas, negruzcas, de unos 5-7 mm de largo. Es nativa desde Nicaragua hasta Venezuela y Perú.

Passiflora x violacea Loisel.

Herb. Gen. Ama. 7: t.499 (1824) Passiflora x caeruleo-racemosa

Planta trepadora con tallos glabros, redondeados, estriados. Estípulas subreniformes, de 2-3,5 cm de largo, subenteras o ligeramente aserradas. Hojas normalmente trilobadas, en ocasiones con 5 lóbulos, de 7,5-16 x 9,5-19 cm, de margen entero. Pecíolo de 4-6,5 cm de largo, con 2-6 glándulas. Flores solitarias, a veces en pequeños fascículos, sobre pedúnculos de 2,5-4,5 cm de longitud, con brácteas anchamente ovadas, de 2-3 cm de largo, subenteras, verdepurpúreas, libres. Son purpúreas, de 8-10 cm de diámetro, con los sépalos púrpura-castaños o púrpura por fuera y púrpura claro o rojo-rosados por dentro, oblongos, de 3,7-5 cm de largo, aquillados; pétalos de púrpura a rojo-rosados, oblongos, de 3,5-4,7 cm de largo. Corona con 4-5 series de filamentos, los de las 2 series externas de 1,8-3 cm de longitud, de color púrpura claro en la parte inferior y blancos en la superior, los de las series interiores de 0.3-0.9 cm de largo, de color púrpura claro. Fruto oblongo-ovado, de 5-7 x 2,2-3 cm, de color verde. Procede del cruce entre P. racemosa y P. caerulea.



Passiflora x violacea

Passiflora racemosa Brot.

Trans. Linn. Soc. London 12: 71, t.6 (1871)

Planta trepadora con los tallos glabros, de redondeados a subtetrágonos, estriados. Estípulas anchamente ovadas, de 1-1,5 cm de largo, enteras, caducas. Hojas trilobadas, a veces enteras o asimetricamente lobadas, de 6-12,5 x 6-14 cm, de textura coriácea y con los márgenes enteros. Pecíolo de 2-4,2 cm de largo, con 2-4 glándulas. Flores solitarias o en pares, sobre pedicelos de alrededor de 1 cm de longitud, con brácteas ovadas, de 1-1,5 cm de largo, rojizas, enteras, libres. Son de color rojo con la corona en su totalidad o parcialmente blanca, de unos 8-10 cm de diámetro, con los sépalos rojos en ambas caras, oblongos, de 3,5-4,5 cm de longitud, aquillados. Pétalos rojos, oblongos, de 3,2-4,3 cm de largo. Corona con 3 series de filamentos de color blanco o a veces con bandas púrpura-rojizas, los de la serie externa de 0,5-1,2 cm de longitud, los de las internas de 0,2-0,3 cm de largo. Fruto oblongo, algo anguloso, de 5-7 x 1,5-3 cm, verde, conteniendo semillas obovadas, reticuladas, de unos 5-6 mm de largo. Es nativa del sureste de Brasil.

Passiflora amethystina J.C.Mikan

Del. Fl. and Faun. Bras. Fasc. 4, t.20 (1825) Passiflora violacea Vell. Passiflora cornuta Mast.

Planta trepadora con los tallos glabros, redondeados, estriados. Estípulas de ovado-lanceoladas a ovado-oblongas, de 0,5-3,7 cm de longitud, enteras. Hojas trilobadas, de 4-12,5 x 5-20 cm, de textura membranácea o subcoriácea, enteras. Pecíolo de 1,5-7 (-12) cm de longitud, con 3-8 glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 2,5-12 (-21) cm, con brácteas oblongas de 0,8-3 cm de largo, enteras, libres. Son de color violeta, púrpura-violeta o azuladas, de 6-10 cm de diámetro, con los sépalos de color violeta en la cara interna y verdes en la externa, de oblongos a oblongo-lanceolados, de 2,5-4 cm de largo, aristados, con una punta delgada de hasta 2,5 cm de longitud. Pétalos de color violeta, oblongos, de 2,7-4,3 cm de largo. Corona con 4-7 series de filamentos, de color púrpura violeta en el tercio superior, blanco con violeta en el centro y púrpura oscuro en la base, los de las 2 series externas de 1,7-2,6 cm de largo y los de las series internas de 0,4-0,7 cm de largo. Fruto elipsoide, de 5-8 x 2-2,5 cm, anaranjado, con semillas ovoides, reticuladas, de unos 3-5 mm de largo. Es nativa de Argentina, Brasil, Uruguay, Perú, Bolivia y Guayana.

Passiflora x allardii Lynch

Gard. Chron. 42: 274 (1907)

Planta trepadora con los tallos glabros, tetrágonos, estriados, a veces algo rojizos. Estípulas oblongoovadas, de 1,5-2 cm de largo, enteras. Hojas trilobadas, de 7,5-17 x 8,5-18 cm, de margen entero. Pecíolo
de 2,5-6,5 cm de longitud, con 4 (-5) glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 3,5-6 cm de largo,
con brácteas anchamente ovadas, de 2,4-3,5 cm de longitud, algo blanquecinas, enteras, libres. Las flores
son de color blanco, rosa y violeta, de 8,5-11 cm de diámetro, con los sépalos verde blanquecinos en el
exterior y blancos en el interior, a veces con tintes rosados, oblongos, de 3,4-4,5 cm de largo, aristados;
pétalos oblongos, rosados, de 3,9-4,8 cm de largo. Corona con 6-7 series de filamentos, los de las 2 series
externas de 2,8-3,5 cm de longitud, de color púrpura en su tercio inferior, con bandas de color violeta y
blanco en el centro y violeta azulado en la parte superior; los de las series internas de 0,3-0,6 cm de
longitud. Fruto ovoide, de color naranja, de unos 6 cm de largo. Procede del cruce entre *P. quadrangularis* y *P. caerulea* 'Constance Eliott'.

Planta ideal para cultivar en maceta, floreciendo ya desde temprana edad. Se suele confundir con *P. x belotii*, pero se diferencian a primera vista por el intenso moteado de puntos marrón purpúreos de los estilos y estigmas, que en *P. x belotii* es menos intenso.

Passiflora eichleriana Mast.

Fl. Bras. 13(1): 568 (1872)

Planta trepadora de tallos glabros, redondeados, a menudo purpúreos. Estípulas oblongo-lanceoladas, de unos 3 cm de largo. Hojas trilobadas, de 4-8 x 5-10 cm. Pecíolo de 2-6 cm de longitud, con 6-8 glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 3-6 cm de largo, con brácteas ovadas, de unos 2 cm de longitud, libres. Flores blancas, de unos 6-7 cm de diámetro, con los sépalos blancos, oblongos, de 3 cm de longitud y los pétalos blancos, ligeramente más cortos que los sépalos. Corona con 6 series de filamentos, blancos, los de las dos series externas filiformes, de la misma longitud que los pétalos, y el resto de unos 0,3 cm de largo. Fruto de globoso a ovoide, de unos 4 cm de largo, verde, tornándose amarillento en la madurez, conteniendo semillas obovadas, finamente reticuladas, de unos 4-5 mm de largo. Es nativa del sureste de Brasil y Paraguay.

Passiflora subpeltata Ortega

Nov. Pl. Descr. Dec. 6: 78 (1798) Passiflora alba Link & Otto

Planta trepadora con los tallos glabros, redondeados, estriados. Estípulas semioblongas, de 1,5-4 cm de largo, glandular-crenadas en la base. Hojas trilobadas, de 4-10 (-12) x 5-12 (-15) cm, de textura membranácea y con el borde entero. Pecíolo de 4-6 cm de longitud, con 2-4 (-6) glándulas diminutas. Flores solitarias, rara vez en pares, sobre pedúnculos de 3-6 cm de longitud, con brácteas ovado-oblongas, de 1-1,5 cm de largo, diminutamente aserradas en la base, libres. Son de color blanco, de 4-5,5 cm de diámetro, con los sépalos blancos en la cara superior y verdes en la inferior, oblongos, de 2-3 cm de largo, aquillados. Pétalos blancos, linear-oblongos, de 2-3 cm de largo. Corona con 5 series de filamentos, blancos, los de las dos externas de 1,5-2 cm de longitud, los de las



Passiflora subpeltata

internas de 0,2-0,4 cm de longitud. Fruto elipsoide o subgloboso, de 4-6 x 2,5-4 cm, amarillo-verdoso, con semillas obovadas, comprimidas, finamente reticuladas, de unos 4-5 mm de largo. Es nativa de México y Guatemala.



Passiflora caerulea

Passiflora caerulea L. Sp. Pl. 959 (1753)

Flor de la pasión

trepadora con los tallos glabros, subangulosos, estriados y acanalados. Estípulas de semiovadas a subreniformes, de 1-2 cm de largo, de ligeramente dentadas a subenteras. Hojas palmatilobadas, con (3-) 5-7 (-9) lóbulos, de 5-16 x 6-18 cm, enteras. Pecíolo de 1,5-5 cm de longitud, con 2-4 (-6) glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 3-7 cm de largo, con brácteas de ovadas a ovado-oblongas, de 1,5-2,7 cm de largo, enteras, libres. Son de color blanco, azul y púrpura muy oscuro, de (6-) 7-9 (-10) cm de diámetro, con los sépalos de color blanco en la cara interna y verde en la externa, oblongos, de 2-3,5 cm de longitud, ligeramente aquillados en la cara externa, con la quilla acabada en una punta corta. Pétalos blancos, oblongos, de 2-3,8 cm de largo. Corona con 4 series de filamentos, de color azul en el tercio superior, blanco en el centro y

púrpura negruzco en la base, los de las 2 series externas de 1,5-2,5 cm de largo y los de las series internas de 0,1-0,2 cm de longitud. Fruto ovoide, de (4-) 5-7 x 3-4 cm, anaranjado, con pulpa comestible, conteniendo semillas de obcordadas a cuneadas, toscamente reticuladas, de unos 5-6 mm de largo. Es nativa de Argentina, Brasil y Paraguay.

Passiflora incarnata L.

Sp. Pl. 959 (1753)

Planta trepadora herbácea, con los tallos glabros o algo pilosos, redondeados, algo angulosos cuando jóvenes. Estípulas setáceas, de 0,2-0,4 cm de largo, enteras, pronto caducas. Hojas normalmente trilobadas, a veces con 5 lóbulos, de 6-15 x 7-17 cm, de textura membranácea, con los márgenes aserrados. Pecíolo de hasta 8 cm de largo, con 2 glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos recios de 8-10 cm de longitud, con brácteas oblongas, de 0,4-0,8 cm de largo, ligeramente aserradas y con 2 glándulas en la base, libres. Son de color blanco, rosa, lavanda pálido, malva o violeta, de unos 6-9 cm de diámetro, con los sépalos de color blanco, malva o lavanda en la cara interna y verdes en la externa, oblongo-lanceolados, de unos 3 cm de longitud, ligeramente aquillados en la cara externa, con la quilla acabada en una punta de 0,2-0,4 cm de largo. Pétalos algo más cortos que los sépalos, blancos o lavanda pálido. Corona con filamentos en varias series, de color blanco, rosa, lavanda o violeta, los de las 2 exteriores de 1,5-2,5 cm de largo, los de las interiores de 0,2-0,4 cm de longitud. Fruto ovoide o subgloboso, de 5-6 x 3,5-

5 cm, amarillo verdoso, con pulpa comestible, conteniendo semillas obovadas, reticuladas, truncadas en el ápice, de unos 4-5 mm de largo. Es nativa del sureste de Estados Unidos.

Passiflora x belotii Pépin

Rev. Hort. 3(3): 248 (1849) Passiflora alato-caerulea Lindl.

Planta trepadora con los tallos glabros, con 4-5 ángulos, algo rojizos. Estípulas de oblongo-ovadas a subreniformes, de 2-3 cm de largo, enteras. Hojas trilobadas, de 8-16,5 x 10-22 cm, de margen entero. Pecíolo de 2,5-6,5 cm de longitud, con dos glándulas hacia el centro. Flores solitarias, sobre pedúnculos de 3-6 cm de largo, con brácteas ovadas, de 2,3-3 cm de longitud, enteras, libres. Son de color blanco, rosa y púrpura, de 9,5-12 cm de diámetro, con los sépalos verdes en el exterior y blancos en el interior, de oblongos a oblongo-ovados, de 3,5-5,5 cm de largo, aristados. Pétalos blancos en el exterior y rosados o a veces púrpura claro en el interior, de oblongos a oblongo-ovados, de 4-5,7 cm de largo. Corona normalmente con 4 series de filamentos, los de las 2 exteriores de 2,2-2,6 cm de longitud, de color púrpura en la base, con algunas bandas blanquecinas hacia el centro y violeta púrpura hacia el ápice; los de las series internas de 0,4-0,6 cm de largo, de color púrpura oscuro. Fruto no visto. Procede del cruce entre *P. alata* y *P. caerulea*.

Es una de las especies más corrientes en jardines particulares. Planta ideal para su cultivo en maceta porque florece desde corta edad, produciendo flores gran parte del año si las temperaturas son suaves.







Passiflora edulis

Passiflora edulis Sims Bot. Mag. 45, pl. 1989 (1818) Parchita morada, parchita amarilla

Planta trepadora con los tallos glabros, redondeados o subangulosos, estriados. Estípulas linear-subuladas, de 1-1,3 cm de largo, enteras. Hojas trilobadas, de 5-25 x 5-25 cm, de borde aserrado. Pecíolo de 3-4 cm de longitud, con 2 glándulas. Flores solitarias, sobre pedúnculos recios de 2-6 cm de largo, con brácteas de ovadas a oblongo-ovadas, de 1,7-2,5 cm de longitud, aserradas, libres. Son de color blanco y púrpura, de 6-8 cm de diámetro, con los sépalos blancos en su cara interna y verdes en la externa, oblongos, de 2-3,3 cm de largo, ligeramente aquillados en la cara externa, con la quilla terminada en una punta de 0,3-0,6 cm de longitud. Pétalos blancos, oblongos, de 1,8-2,9 cm de largo. Corona con 4-5 series de filamentos de color púrpura en la mitad inferior y blancos y muy ondulados en la mitad superior, con los de las 2 series exteriores de 1-2,3 cm de longitud y los de las interiores de 0,1-0,3 cm de largo. Fruto globoso, de 4-6 x 4-5 cm, de color púrpura (f. **edulis**), o elipsoide u ovoide, de 5-10 x 4-8 cm, amarillo verdoso (f. **flavicarpa**), comestible, conteniendo semillas ovoides, comprimidas, diminutamente reticuladas, de unos 6 mm de largo. Es nativa de Brasil, Paraguay y Argentina.