

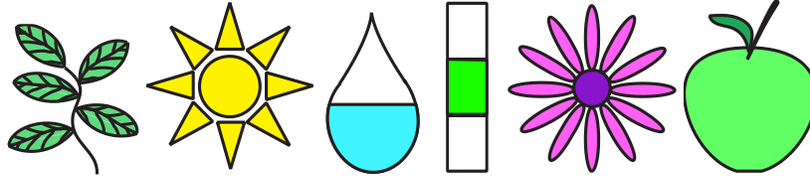
Antigonon leptopus Hook. & Arn., 1838

LIANA
LIANA

Bellísima, Rosa de Montana, Cadena de Amor, Coral, Coralilla, Coralillo, Coralillo Rosado, Coralita, Pensamiento, Coral vine, Confederate Vine, Chain of Love, Queen's Wreath. Mexican Creeper, (Mexican) Love Vine, Mexican Mountain Rose

POLYGONACEAE

(ALFORFÓN FAMILIA, BUCKWHEAT FAMILY)



GENERAL: Nativa de México. Planta trepadora con zarcillos, que crece rápido y tiene flores rosadas vistosas. También existen variedades con flores blancas (i.e. *Antigonon leptopus* 'Alba') o flores rojas (i.e. *Antigonon leptopus* 'Baja Red').

GENERAL: Native to Mexico. A fast-growing, tendril-climbing, tropical vine, typically with showy pink flowers, but also has white (i.e. *Antigonon leptopus* 'Alba') and dark red (i.e. *Antigonon leptopus* 'Baja Red') cultivars.



APARIENCIA: Las flores individuales se producen sobre tallos cortos (racimos) y, a menudo parecen en racimos ramificados en las puntas de las ramas (panículas) (largo 12-20 cm), que terminen en zarcillos. Flores son de cinco pétalos (largo 4-12 mm, ancho 2-6 mm), y viene en un rango de colores del más común, rosado, hasta rojo oscuro o blanco. Floración es durante todo el año. Las hojas normalmente son de forma de corazón o algo triangular (largo 4-12 cm, ancho 2.4-6 cm), tener un aspecto fuertemente arrugada, y un rango de colores de verde claro hasta verde oscuro. Plantas pueden presentar una base leñosa en plantas viejas y tienen las raíces tuberosas. Plantas tienen altura de 1-10 m y extensión de 1-2 m y crecen rápido.



APPEARANCE: Individual flowers occur on short stalks (racemes) and are often borne in branched clusters at the tips of the branches (panicles) (12-20 cm long), which terminate in a pair of spiral tendrils. Flowers have 5 petals (length 4-12 mm, width 2-6 mm) and range from the most common bright pink to dark red or white. Flowering occurs throughout the year. Leaves are typically heart-shaped (cordate) or somewhat triangular shaped (length 4-10 cm, width 2.4-6 cm), have a strongly wrinkled appearance, and range from light to dark green in color. Older plants may have a woody stem and plants have a tuberous root system. Plants have a rapid grow rate, reaching a height of 1-10 m and a spread of 1-2 m.

REQUISITOS: Plantas tolerarán la sequía (favorecen humedad constante cuando están creciendo). Plantas crecen en una amplia gama de suelos bien drenados (incluyendo suelos relativamente pobres) y crecen mejor a pleno sol. Requiere soporte estructural.

REQUIREMENTS: Plants will tolerate drought (appreciates consistent moisture when growing). Plants grow easily in a wide range of well-drained, soil types (including relatively poor soils) and prefer full sun. Requires structural support.

USOS: Una buena opción para cubrir muros, paredes, cercas, pérgolas, y gazebos al aire libre. Pueden prosperar sobre las paredes calientes.

USES: Good option for covering outdoor walls, fences, trellises, and gazebos. They are known to thrive on hot walls.

MANTENIMIENTO: Bajo niveles de mantenimiento. Normalmente no tiene graves problemas de insectos o enfermedades, aunque algunas especies de orugas pueden masticar las hojas.

MAINTENANCE: Low levels of maintenance are required. No serious insect or disease problems, although some caterpillar species may chew on the foliage.

PROPAGACIÓN: Se propaga fácilmente por semillas o esquejes.

PROPAGATION: Propagates easily from seeds or cuttings.

NOTAS: Bellísima está catalogado como una especie exótica invasora en algunas partes de los EE.UU. (por ejemplo, Florida) y es considerado como una mala hierba en algunas partes de Australia. Dicen que los tubérculos son comestibles y tienen sabor a nuez.

NOTES: Coral vine is listed as an invasive exotic species in parts of the USA (e.g. Florida) and is regarded as a weed in parts of Australia. It is reported that the tubers are edible and have a nutty flavor.

OTROS NOMBRES CIENTÍFICOS / OTHER SCIENTIFIC NAMES: *Antigonon cinerascens* M.Martens & Galeott, *Antigonon cordatum* M.Martens & Galeotti, *Antigonon platypus* Hook. & Arn., *Corculum leptopus* (Hook. & Arn.) Stuntz