



¿Cómo es?

Arbusto trepador de 0,5 a 3 m de tallos volubles, fistulosos, ramificados desde la base, con hojas enfrentadas y mas raramente triverticiladas, de ovobadas a elípticas, con ápice obtuso o acabado en pico, subcoriáceas, de margen engrosado a veces de color violeta, de color verde oscuro en el haz y glauco en el envés, soldadas en la base las superiores.

Inflorescencias terminales con 1-4 verticilos de 3 a 8 flores cada uno sobre dos brácteas unidas en la base. Flores sésiles que presentan un largo tubo y dos labios, de color rosa a púrpura en principio y amarillentas en la madurez. Frutos en baya globosa rojiza con varias semillas en su interior, que aparecen en el interior de la "cazuela" que forman las brácteas.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Jardín Botánico San Fernando. Avda. Pery Junquera, s/n. San Fernando (Cádiz) - jbotanico.sfernando.cmaot@juntadeandalucia.es

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
HOJAS												
FLORES												
FRUTOS												

¿Dónde crece?

Crece en matorrales, claros y orlas de bosques en ambientes mediterráneos sobre cualquier tipo de sustrato desde el nivel del mar a los 1300 metros de altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

Se distribuye por la región Mediterránea, el suroeste de Asia y las Azores. En España se localiza en casi todos los territorios peninsulares, salvo la zona norte, y las Islas Baleares. En Andalucía se da en todo el territorio.

¿Sabías qué?

El género *Lonicera* comprende unas 200 especies diferentes de lianas o arbustos distribuidas por el hemisferio Norte, de las que casi un centenar se cultivan por la vistosidad y fragancia de sus flores.

Lonicera implexa es una planta con potencial en la restauración paisajística pero su mayor uso se da en jardinería donde puede utilizarse para cubrir muros, vallas y pérgolas, formar setos o combinadas con otras plantas. De fácil mantenimiento, resiste bien la sequía y no requiere excesivos riegos, prefiriendo suelos bien drenados. Resiste bien la poda de formación y no suele presentar graves problemas de plagas o enfermedades. Se propaga fácilmente por semillas o esquejes semileñosos.

SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN



¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 

