

144 *Solanum dulcamara* L.

Los Nidos, Pina de Ebro (31/07/2013)

Solanum dulcamara* L.*NOMBRE VULGAR**

Dulcamara

DESCRIPCIÓN

40-150 cm. Arbusto trepador, vellosos, con tallos sarmentosos; hojas alternas, con peciolo, ovadas o lanceoladas, a veces trilobadas en la base; flores pentámeras, en grupos laxos; cáliz dividido hasta menos de la mitad, con lóbulos triangulares; corola morada, rara vez blanquecina; anteras amarillas; bayas globosas de color rojizo en la madurez.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**División Spermatophyta**

Con flores; reproducción por semillas.

Subdivisión Angiospermae

Flores con ovarios o estambres o ambas cosas a la vez.

Flores generalmente con cáliz y corola.

Con semillas contenidas en frutos.

Subclase Dicotyledones

Semillas con dos cotiledones.

Hojas con nervios ramificados.

Parte externa de la flor con piezas florales con un número de divisiones que no es tres ni múltiplo de tres.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**Familia Solanaceae**

Hojas ni opuestas ni verticiladas.

Flores con gineceo súpero.

Flores con filamentos de los estambres sin vellosidad, alternos con los pétalos.

Flores con estambres en número igual o menor que el de los pétalos.

Flores con 5 lóbulos y 5 estambres.

Cáliz con más de 2 sépalos.

Frutos carnosos o secos, con numerosas semillas.

Género *Solanum*

Flores con corola blanca, rosada o violácea, siempre de color uniforme internamente.

Flores con el tubo de la corola más corto que los lóbulos.

Flores con anteras agrupadas rodeando al estilo.

Frutos en bayas jugosas.

Solanum dulcamara

Arbusto trepador con tallos sarmentosos.

Hojas divididas, con un segmento terminal grande y otros laterales más pequeños.

Corola de color morado (a veces blanquecina).

Fruto maduro de color rojizo



S. dulcamara. Detalle de la baya madura rojiza y hoja dividida en segmentos.

ESPECIES SIMILARES

El ser trepadora, las hojas divididas en segmentos y la baya rojiza diferencian a esta especie de las demás del género *Solanum*.

144 *Solanum dulcamara* L.



DISTRIBUCIÓN

Región eurosiberiana, distribuida por todo el continente excepto en su extremo norte. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de bosques de ribera, carrizales y juncales en lugares sombreados y cerca del agua. Florece desde junio hasta agosto.

COMENTARIOS Y USOS

Ha sido planta utilizada contra la bronquitis y la tos, para combatir los dolores de vientre y como especie depurativa; en el Altoaragón el cocimiento de hojas se utiliza para reventar los uñeros y se ha citado su uso también para quitar manchas de la piel. Parece ser que las ramillas son un talismán formidable para olvidar desengaños amorosos. Toda la planta es tóxica y se han dado casos de niños afectados que habían sido atraídos por el color rojo de los frutos.

AGRADECIMIENTO

José Vicente Ferrández Palacio (Monzón, Huesca) ha supervisado este trabajo.

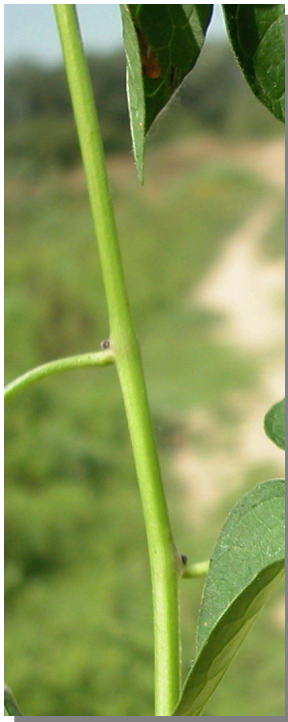
GALERÍA FOTOGRÁFICA



S. dulcamara. Detalle de una hoja: haz



S. dulcamara. Detalle de una hoja: envés



S. dulcamara. Detalle del tallo



S. dulcamara. Detalle de la flor

144 *Solanum dulcamara* L.



S. dulcamara. Detalle de la corola



S. dulcamara. Detalle de bayas inmaduras



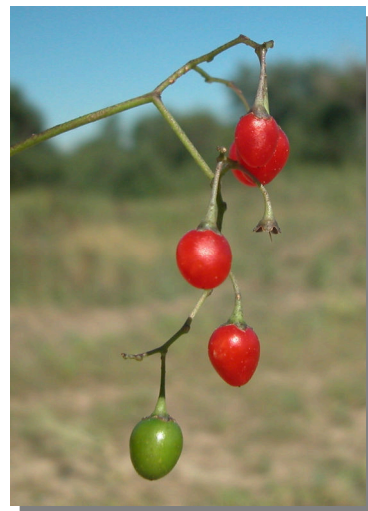
S. dulcamara. Detalle del cáliz



S. dulcamara. Detalle de baya inmadura



S. dulcamara. Detalle de bayas inmaduras



S. dulcamara. Detalle de bayas maduras

144 *Solanum dulcamara* L.



S. dulcamara. Detalle de baya madura



S. dulcamara. Detalle de baya madura