



Valderromero, Pina de Ebro (19/04/2015)

Cistus albidus L.

NOMBRE VULGAR

Jaguarzo blanco

DESCRIPCIÓN

0,4-1,20 m. Arbusto erguido, ramificado, de corteza gris y ramas jóvenes vellosas; hojas opuestas, sin peciolo, ovado—lanceoladas, con nervio central marcado y numerosos pelos estrellados en ambas caras; flores rosadas; sépalos cubiertos de abundantes pelos estrellados; cápsula pelosa, dehiscente en 5 valvas; semillas lisas.

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.

Familia Cistaceae

Hojas enteras.

Flores con al menos algunos pétalos libres.

CLAVES DE DETERMINACIÓN

Familia Cistaceae

Flores con estambres numerosos y filamentos libres entre sí, en número superior al doble de los pétalos.

Gineceo súpero, con varios carpelos y un estilo único.

Género Cistus

Plantas con hojas de limbo desarrollado, a veces lineares.

Hojas opuestas o en roseta basal.

Flores blancas o rosas.

Flores con 3 a 5 sépalos, todos casi iguales.

Cápsula que se abre por 5 valvas.

Cistus albidus

Hojas grises o blanquecinas, densamente vellosas con pelos estrellados.

Hojas sin peciolo.

Flores rosadas.

Cápsula densamente pelosa.





C. albidus. Flores de color rosado y hojas con tomento denso de pelos estrellados.

ESPECIES SIMILARES

Las flores rosadas y las hojas y cápsulas con denso tomento de pelos estrellados diferencian a esta especie de las demás del género *Cistus*.

DISTRIBUCIÓN

Región mediterránea occidental. Presente en las zonas más altas de la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Matorrales y claros de pinares. Florece desde abril hasta junio.



COMENTARIOS Y USOS

En el norte de África las hojas se consumen en infusión, principalmente como digestivo después de comidas copiosas. En épocas de penuria, en algunas partes de España se utilizaba como sucedáneo del tabaco.

AGRADECIMIENTO

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

GALERÍA FOTOGRÁFICA



C. albidus. Detalle de rama vieja



C. albidus. Detalle de rama joven



C. albidus. Detalle de las hojas



C. albidus. Detalle de la hoja: haz



C. albidus. Detalle de la hoja: envés





C. albidus. Detalle de la flor



C. albidus. Detalle de la corola



C. albidus. Detalle de los sépalos cerrados



C. albidus. Detalle de los sépalos abiertos



C. albidus. Detalle de las cápsulas inmaduras

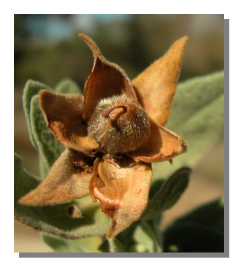


C. albidus. Detalle de una cápsula inmadu-





C. albidus. Detalle de una cápsula madura



C. albidus. Detalle de una cápsula madura



C. albidus. Detalle de cápsulas maduras