

2018

Planta del mes

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

Centaura maritima



JARDÍN BOTÁNICO UMBRÍA DE LA VIRGEN
P. N. Sierra María-Los Vélez. María. Almería



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Arbusto de 0,5-2,5 m, erecto, de ramas intrincadas y espinosas, glabras o pubérulas. Brotes jóvenes sin pelo, o casi. Hojas con pelos cortos y rígidos (hispídulas), persistentes, alternas o fasciculadas, coriáceas, de unos 5-35 × 1-5 mm, acicular, linear, espatulada o lanceolada, de ápice obtuso o agudo, y nervadura poco visible; pecíolo indiferenciado o de 0,5-1 mm; estípulas 1-2,5 mm. Inflorescencia en fascículos o racimos axilares, las masculina de unas 8-15 flores; la femenina de 2-6 flores. Flores 4-6 mm de anchura. Sépalos 1-2 × 0,7-1,5 mm verde-amarillentos. Pétalos rudimentarios, de 0,5-1 mm. 4 estambres. Fruto tipo Drupa, globoso, de unos 4-7 mm diámetro, glabro o peloso, al principio verde-rojizo y más tarde negro, con (2)3 surcos; pedicelo 3-6(8) mm, peloso. El fruto suele tener 3 semillas, de 4-5 × 2-2,5 mm.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Umbría de la Virgen. - Paraje de la Umbría s/n, María (Almería) - Tfno: 697956046 - jbotanico.umbria.cmaot@juntadeandalucia.es

Espino negro

Rhamnus lycioides L. subsp *lycioides*



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

¿Dónde crece?

En espinares arbustivos xerófilos, matorrales esclerófilos, fisuras y repisas de roquedos, pedregales, setos, orlas y claros de coscojar, encinar, pinar, en espartales, etc.; generalmente en substrato básico. Entre 0-1300 m de altitud, aunque en Andalucía no suele bajar tanto.

¿Dónde podemos encontrarla?

Es un endemismo de la Península Ibérica. Frecuente en su mitad oriental, haciéndose raro en el Sur de Andalucía oriental, con presencia en las provincias de Almería, Granada y Jaén.

¿Sabías qué?

En la Península Ibérica, la forma de las hojas de esta especie es muy variable, por lo que se diferencian tres subespecies: la subsp. *laderoi*, principalmente del W de la Península Ibérica; la subsp. *borgiae*, del Levante peninsular; y la subsp. *lycioides*, oriental, que es la que nos ocupa.



No siempre es fácil de distinguir de otras especies como *Rh. velutinus* o *Rh. oleoides*, pues la pilosidad es la principal característica que los distingue. Se han encontrado ejemplares en los enclaves más secos del SE peninsular, de menor porte, erectas, y hojas más pequeñas, muy estrechas, aciculares o casi, que han sido llamadas *Rhamnus hispanorum*.

Hay cierta tendencia al dimorfismo sexual: los pies masculinos tienen con frecuencia una floración más abundante, pero alcanzan menor porte y tienen las hojas también algo menores.

La corteza de los tallos, las hojas y los frutos de muchas especies del género *Rhamnus* se han utilizado como laxopurgantes; pero en dosis elevadas puede llegar a producir cólico intestinal. Por ello, debe evitarse su empleo sin control médico.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 

