

2022 /OCT

Cneorum tricoccon



JARDÍN BOTÁNICO DETUNDA-CUEVA DE NERJA
P. N. Sierras de Tejeda, Almijara y Alhama. Nerja. Málaga



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Se trata de un arbusto hasta de 2 m, glabro. Tallos las ramas angulosas, enredadas, muy espinosas y con la corteza lisa y cenicienta.

Hojas de 1-3,5 cm x 3-6 mm, glaucas, obovadas o anchamente elípticas, alternas en las ramas y fasciculadas en los ramos, coriáceas y laxamente crenadas. Inflorescencias densas, con 3-5 flores, cortamente pedunculadas.

Sus flores son muy pequeñas (4-6 mm de diámetro), pentámeras, con; disco nectarífero pentalobulado. El cáliz presenta unos lóbulos de 2 x 2 mm, obtusos, escariosos en el margen, a veces irregularmente denticulados en el ápice, verdosos. Sus minúsculos pétalos (1,7-2,3 x 1 mm) son oblongos y blancos. Sus frutos son elipsoideos o subglobosos y bilocular, por lo que normalmente presenta dos semillas. Las semillas suelen ser plano-convexas, pardo-rojizas, brillantes, recubiertas por un arilo (cubierta carnosa) de margen irregular.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Detunda-Cueva de Nerja. Calle Carretera de la Cueva, s/n, Maro, Nerja (Málaga). Tfno.: 670 945 712. Email: jbotanico.cuevanerja.csmaea@juntadeandalucia.es

Arto, espino cambrón

Maytenus senegalensis (Lam). Exell.

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

SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN

¿Dónde crece?

Forma parte de matorrales espinosos y cambronales de las zonas litorales cálidas, preferentemente sobre suelos pedregosos y básicos. Desde el nivel del mar hasta los 600 m.



¿Dónde podemos encontrarla?

Se trata de un endemismo íbero-magrebí, África tropical y Asia. En la península se distribuye exclusivamente en el SE (Trevenque-Almijara, Alpujarras, Almería y Axarquía).

¿Sabías qué?

Es una especie catalogada como Vulnerable, según Decreto 23/2012, de 14 de febrero, por el que se regula la conservación y el uso sostenible de la flora y la fauna silvestres y sus hábitats; además, está considerada En Peligro de Extinción según la Lista Roja de la Flora Vasculare de Andalucía.

Sus amenazas más habituales son: poblaciones dispersas, canteras, urbanismo, incendios y turismo.

Estos arbustos siempreverdes son bioindicadores, su presencia indica la ausencia de heladas.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul