

Aladierno *Rhamnus alaternus*



Fotografía: Jaime Pereña y Antonio Rivas

FLORACIÓN

Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic

■ Flores ■ Frutos

IDENTIFICACIÓN

Arbusto de aspecto muy variable y muy ramificado. Aparece tanto con aspecto achaparrado como alcanzando porte arbóreo (hasta 8 m de altura). El tronco es liso y gris en los ejemplares jóvenes. En los adultos se agrieta. Las hojas son de consistencia dura y perennes, simples y aparecen con una disposición alterna. Tienen la forma alargada u ovalada y entre 1 y 5 pares de nervios secundarios visibles. A veces muestran pelo en la base, la punta y los nervios. El haz es de un tono verde oscuro o grisáceo, lustroso o mate. El envés es verde claro o amarillento, mate, a veces con manchas oscuras. El margen puede ser dentado, aserrado, con espinitas blandas o enteras. Las flores crecen en racimos y son muy olorosas. Son pequeñas y de tonos verde-amarillentos. Tienen cuatro pétalos. Los frutos son redondeados, con dos o tres surcos poco marcados, sin pelos, carnosos y de un tono rojo que se torna negro al madurar.

DÓNDE VIVE

Especie que crece en las orlas y claros de encinares, quejigares, coscojares, pinares, arenales costeros, setos, matorrales mediterráneos, sabinares, roquedos, pedregales, etc., Requiere siempre que no falte algo de humedad y sombra. Es indiferente al sustrato, por lo que puede encontrarse tanto en suelos ácidos como básicos. Puede aparecer desde el nivel del mar hasta los 1.300 msnm. No soporta las heladas. Tolerancia a la insolación, aunque prefiere lugares umbríos, con sombra y humedad.

CÓMO VIVE

Las flores se disponen en racimos densos, a menudo con muchos pelos. Es una especie dioica (ambos sexos en ejemplares diferentes). La floración se produce entre el invierno y la primavera. Las flores son polinizadas por insectos de pequeño tamaño, principalmente dípteros (moscas) e himenópteros (abejas). El fruto es una baya (fruto carnoso con varias semillas) que contiene entre 2 y 4 semillas pequeñas. La fructificación se produce entre el verano y principios del otoño. La dispersión de las semillas la realiza la fauna al ingerir sus frutos.

DONDE SE VE EN MÁLAGA

Especie muy frecuente en la provincia, con poblaciones desde el nivel del mar hasta la media montaña. Está bien representado en las sierras costeras, los Montes de Málaga o la serranía de Ronda. En la Gran Senda aparece, entre otras, en las etapas 3 a 8, 22, 23 y 31 a 34.

CURIOSIDADES

Los Rhamnus son arbustos complicados de identificar para los no expertos. El epíteto latino de esta especie hace referencia precisamente a esto, a la incertidumbre. Los griegos nombraban como Rhamnus a varios arbustos espinosos y como alaternus a los que eran siempre verdes, lo que no es decir gran cosa de un arbusto perenne. Su madera se ha utilizado para la fabricación de mangos de herramientas agrícolas y pequeños utensilios; y como base para obtener carbón en el proceso de fabricación de la pólvora. Sus frutos son laxantes y tienen la gran propiedad de atraer mucho a la fauna. Precisamente por esto último un arbusto con gran interés para reforestar y restaurar la biodiversidad en una zona de forma natural.

ESPECIES SIMILARES

Se puede confundir con el labiérnago (*Phillyrea latifolia*), especie con la que suele compartir hábitat, aspecto y forma de las hojas y el fruto. Se diferencian por sus hojas. El labiérnago tiene las hojas opuestas y el aladierno alternas.