



Searsia tripartita (Ucria) Moffett = *Rhus tripartita* (Ucria) Grande Rhus, Zumaque

¿Cómo es?

Es un pequeño árbol (generalmente arbusto) de la familia de las anacardiáceas que llega a medir hasta 2-3 m de altura si no es consumido por los herbívoros. El zumaque tiene numerosas ramas cortas, tortuosas y espinosas, brillantes y de color marrón rojizo. Son plantas de hoja caduca, de color verde oscuro, trifoliadas, sésil de hasta 2 cm de longitud, de forma obovada-cuneada y dentadas. *Searsia* (= *Rhus*) *tripartita* es una planta dioica con pequeños racimos de flores blancas-amarillentas. El fruto es una drupa de 6-9 mm de diámetro, de color rojo a negro-purpura con forma esférica y que encierra una sola semilla.

¿Dónde vive?

De origen Saharo-Mediterráneo, su área de distribución natural son las zonas áridas y semiáridas de todo el norte de África hasta Oriente Medio. Se la encuentra también en las Islas Canarias y Sicilia.

Tiene preferencia por los suelos calcáreos, aunque se encuentra en todo tipo de sustratos, roquedos y márgenes de las ramblas (wadis).



Usos y curiosidades

La corteza, los frutos y las hojas se utilizan en medicina tradicional para tratar enfermedades como la diarrea, disentería, diabetes o anemia.

En todo caso, el uso principal es de la corteza, que es empleada en el curtido de pieles.

La madera es densa, de color rojizo oscuro y se usa para fabricar numerosos objetos de uso cotidiano (sillas para montar camellos, utensilios domésticos, joyeros, pipas etc.) y como combustible.

El fruto maduro y crudo es comestible, tiene un sabor agradable, es muy alimenticio y se considera beneficioso contra cardiopatías, diabetes, hipertensión, diarreas y dolores de estómago, en general.

Es consumida por el arruí y la gacela de Cuvier en las zonas donde coincide el área de distribución. Principalmente consumen las hojas.