

Sorbus aucuparia L.

Nombre común: Serbal de cazador

Nombre científico: *Sorbus aucuparia*

Familia: *Rosaceae*

Descripción: Árbol de tamaño mediano, pueden crecer hasta los 20 metros. Su corteza es grisácea y su copa es amplia y ovoidal. Su follaje, dispuesto de una forma alterna a lo largo del tallo, es caduco y adquiere un color rojo-anaranjado a la llegada del otoño. Sus hojas son compuestas imparipinnadas, con unos folíolos de forma oblonga con borde aserrados.



La yemas o brotes son pelosos. Y las flores, que aparecen en mayo o junio, son blancas y aromáticas creciendo en grupos numerosos. Sus frutos con aspecto de baya en realidad son pomos; carnosos y globosos, del tamaño de un guisante y rojos-anaranjado,. Estos aguantarán en el árbol hasta perder el follaje.

Distribución: El *Sorbus aucuparia* L. aparece en toda Europa, (incluyendo Islandia), Groenlandia, Madeira, Asia occidental y norte de África. En la península Ibérica es más habitual en el norte y va desapareciendo hacia el sur. Se considera una Especie protegida o amenazada en Andalucía, Castilla la Mancha, Extremadura y Madrid.

Crece en hayedos, robledales, abedulares, abetales, pinares, piornales o aislados en claros. Aparecen en barrancos o laderas frescas y húmedas de zonas montañosas hasta las 2300 metros de altitud.

Soporta variaciones de temperatura como el frío y la sequía, y crece sobre suelo pedregoso y pobre. Prefiere suelos sin cal pero también podemos encontrarlo sobre suelos calcáreos.



Rebrota bien de cepa.



Usos: Los frutos de *Sorbus Aucuparia* L. pueden utilizarse para mermeladas y licores, contiene alto contenido en vitamina C y son diuréticos.

En el pasado ha tenido muchos usos tradicionales, algunos de los cuales siguen presentes actualmente, como por ejemplo: la hojas han sido empleadas como remedio para el estreñimiento. Sus ramillas para el trabajos de cestería. La corteza para curtir pieles. La madera para ejes de carros o fijar cauces, sus frutos como cebo para cazadores de aves, y en conjunto se ha empleado sus frutos, flores y hojas de forma ornamental.