

Sorbus aucuparia
Serbal de los
cazadores

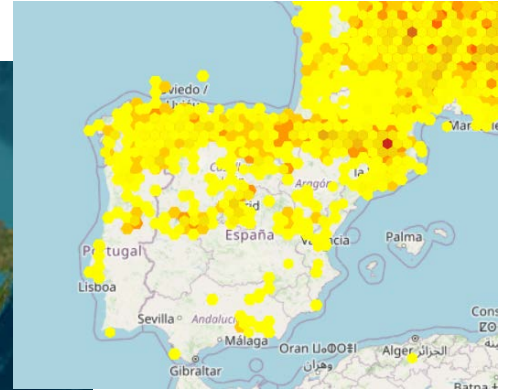
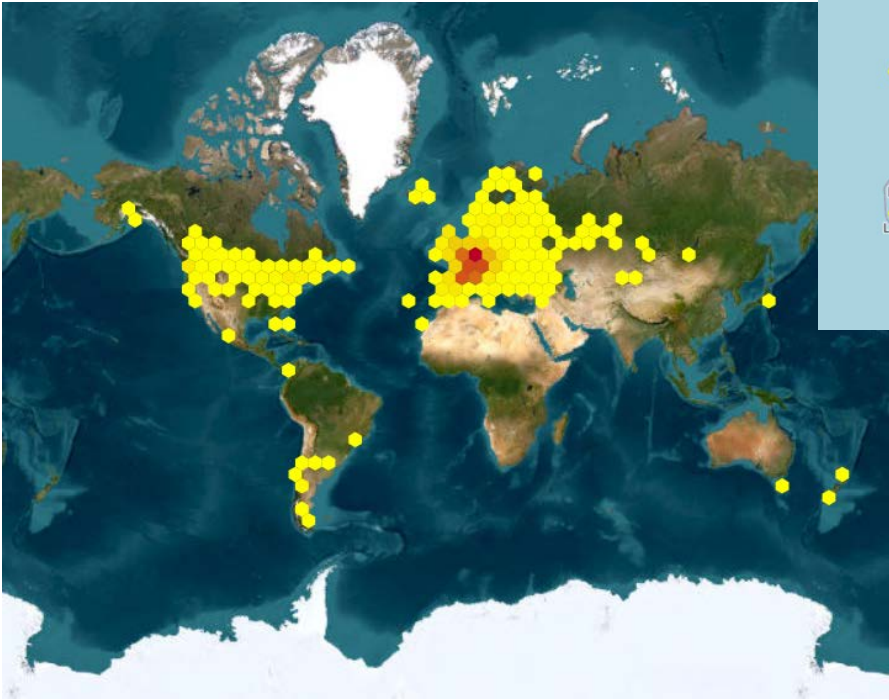
Día del
Arbol 2023



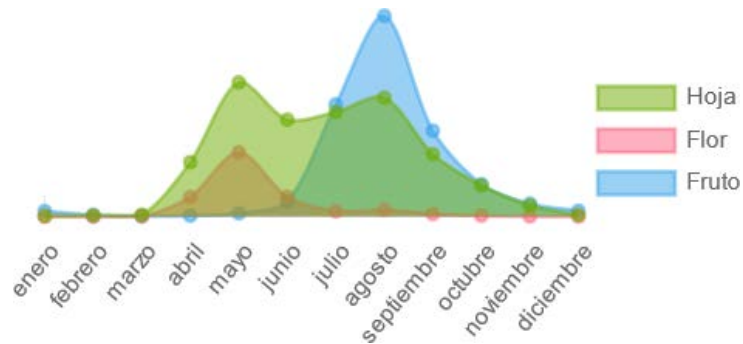
Fam. Rosaceae



Distribución



Fenología





2. *S. aucuparia* L., Sp. Pl. 1: 477 (1753)

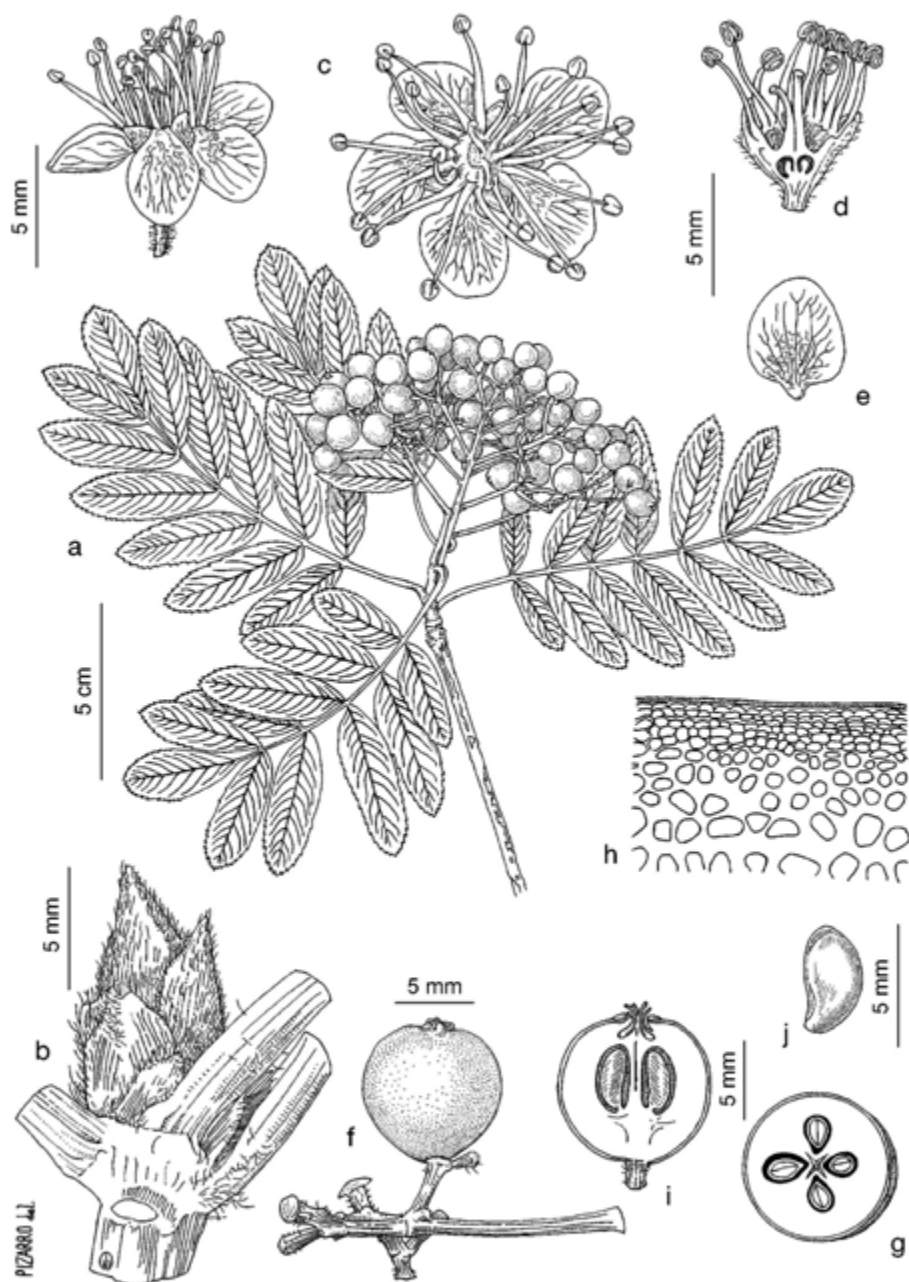
[aucuparía]

Ind. loc.: "Habitat in Europae frigidioribus"

Jc.: Ross-Craig, Draw. Brit. Pl. 9, pl. 29 (1956); Ruiz Torre & Ceballos, Árb. España Penins.: 294 (1971); lám. 93

Árbol de hasta 15(20) m. Ramas jóvenes pelosas, con lenticelas abundantes; corteza lisa, gris; yemas 9-13 mm, cónico-ovoides, agudas, con 2-4 escamas, tomentosas, no viscosas. Hojas (6)12-16 × (5)7-11 cm, imparipinnadas, no coriáceas, a veces glabras, con frecuencia pelosas, sobre todo en el envés y raquis; folíolos 5-7 pares laterales, sentados o casi, de (1,5)3-5 × 0,5-2 cm, y uno terminal, decurrente –con peciólulo de 5-8 mm–, oblongo-lanceolados u oblongo-elípticos, aserrados al menos en la mitad superior, a veces doblemente aserrados; peciolo (8)15-45 mm; estípulas 3-5 × 1-2 mm, lanceoladas o falcadas, en general con algunos dientes ocreos en el ápice, ± pelosas. Inflorescencia corimboforme, con las ramas densamente pelosas en la floración, más tarde casi glabras. Receptáculo c. 2 mm, tomentoso. Sépalos 0,5-1 × 0,5-1 mm, con algunos dientes laterales, pelosos al menos en la cara externa. Pétalos (3)5-6 × 3-4 mm, patentes, unguiculados, glabros o casi, blancos, de limbo ± orbicular, cocleariforme y entero. Estambres 16-20; filamentos 1,5-3,5 mm, lineares, glabros; anteras 0,3-0,4 mm, de color blanco amarillento o crema. Carpelos (2)3-4(5), soldados en el tercio inferior; estilos (2)3-4(5), de 1,5-2 mm, libres, con la base pelosa, persistentes. Pomo 5-11 × 6-11 mm, subgloboso, rojo o rojo-anaranjado, generalmente sin lenticelas –a veces con 1-20–; epidermis unistrata; carne homogénea, sin células taníferas, y con esclereidas poco numerosas –de hasta 55 µm de diámetro, con paredes de ± 10 µm–, en grupos pequeños; corazón no diferenciado, con una cavidad central. Semillas 1-6, de 3-6 × 1,5-3 mm, de sección transversal anchamente elíptica, a veces ovado-depresa, lisas, brillantes, de color anaranjado. $2n = 34^*$.

Hayedos, abedulares, robleales, abetales y pinares –muchas veces en los claros y en los márgenes–, piornales, roquedos, etc.; en general en substrato silíceo; (300)600-2300(2600) m. (IV)V-VII. Europa, Siberia, el Cáucaso, Asia Menor, N del Irán, Islandia, Groenlandia y Madeira –donde quizás está naturalizada–. Montes y sierras de la mitad N de la Península Ibérica y ¿Sierra Nevada y la Sagra (Granada)? **And. Esp.**: Av B Bi Bu (C) Cc (Cs) Cu Ge (Gr)? Gu Hu L Le Lo Lu M Na O Or P (Po)? S Sa Sg So SS Te Vi Z Za. **Port.**: BA BB Mi TM. **N.v.**: serbal de cazadores, argumón, argomeno, comabute, escornacabras, llameiro, orno, serbal, serbal silvestre, serbellón, sorbital; abesurt, alicas, aliso, besurb, bezurt, bixordero, boxadero, buxadero, buxarolera, buzadero, cerolera de puerto, fixordera, pixorrotera, zerollera borde (Aragón); acafresna, azarollera borde, capurrio, caputre, caputrio (Asturias); cervellón (Ávila); sevillano (Burgos); amargoso, margojo, margojo



Lám. 93.—*Sorbus aucuparia*: a, c, d) Ribadelago, Zamora (MA 510731); b) Urquiola, Vizcaya (MA 461212); e-i) Páramo, Teberga, Asturias (MA 512474): a) rama fructífera; b) yema; c) flores; d) sección longitudinal de la flor; e) pétalo; f) pomo; g) sección transversal del pomo; h) detalle de la sección transversal del pomo, que es de carne homogénea; i) sección longitudinal del pomo; j) semilla.

(Cantabria); fresno silvestre (Navarra); mostajo, pomal bordo (La Rioja); escantreixo (Zamora); *port.*: tramazeira, cornogodinho, escancerejo, sorveira-brava, sorveira-dos-passarinheiros; *cat.*: moixera de guilla, azarolera borda, besurt, server de bosc, server de caçadors; seridoler (valle de Arán); *eusk.*: otsa-lizarrá, atso-lizarrá, otso-lizarrá, txori-egurra, udalatxa, udalatza, ustaina; *gall.*: cancreixo, capudre, capudre cancreixo, capudrio, cornaboís, cornabude, comabuile, cornapuz, cornide, escornacabras, escomaboís, serbal, sorba, surbia, xistra.

Observaciones.—Diploide, con reproducción sexual, que participa en la formación de clones con *S. aria* y, posiblemente, con *S. hybrida* y *S. intermedia*.

Las citas granadinas de la Dehesa de Camarate (Sierra Nevada) —cf. P. Prieto in *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 32(2): 1124 (1975)— y de la Sierra de la Sagra —cf. A.M. Negrillo & G. Marín Calderón in *Stud. Bot. Univ. Salamanca* 4: 136 (1985)— no han podido ser confirmadas.