

Sorbier des oiseleurs

Sorbus aucuparia

Questo albero può vivere per 100-150 anni. La corteccia grigio-argentea è liscia ma si fessura longitudinalmente con l'età. L'albero è spesso composto da più tronchi.

Germogliamento: metà marzo - metà maggio

Fogliazione: metà aprile - fine maggio

Fioritura: inizio maggio - metà giugno

Cambiamento di colore: settembre - novembre

Sapere

L'albero inizia a fiorire quando raggiunge i quindici anni. L'albero viene impollinato da numerosi insetti (mosche, api, coleotteri).

I semi prodotti vengono ingeriti e poi dispersi dagli uccelli (tordi, merli, germani reali, ecc.). Molte specie arboree aumentano la loro produzione di semi prima di estinguersi, ma non è il caso del sorbo degli uccellatori.

I frutti sono lassativi, diuretici, emmenagoghi e antiscorbutici. Possono anche essere distillati per produrre un alcol simile al kirsh.

Foglie

Sono alterne e composte da 9-15 foglioline finemente dentate, tranne che in prossimità del picciolo. In primavera le gemme sono ricoperte di peli (a differenza del frassino domestico).

Fiori

Il sorbo degli uccellatori è una specie ermafrodita (ogni fiore contiene organi maschili e femminili). I fiori sono piccoli, bianchi e profumati. Sono raggruppati in grappoli all'estremità degli steli.

Frutta

Bacche sferiche rosse di circa 1 cm di diametro, poco commestibili. A volte sono gialle per le varietà ornamentali.



Nomi comuni

Sorbo degli uccellatori

L'ambiente

Presente in tutte le catene montuose francesi, fino a 2400 m di altitudine. Predilige i terreni acidi e si trova spesso su argini, terreni incolti e boschi.

Altitudine

Fino a 2400 m di altitudine

Stagione

- specie monitorata in primavera e in autunno

Dimensione

Fino a 15-20 m di altezza

Sorbier des oiseleurs
Sorbus aucuparia

