

Sorbier des oiseleurs *Sorbus aucuparia* L.

Arbre à grives, Thymier, Cornier des échasseurs, Sorbier sauvage

Comment le reconnaître ?

Arbre (1) de 10 à 20 m, de forme érigée avec un houppier étalé et peu dense. **Tronc** droit et court. Jeunes **rameaux** brun-violacés, lisses, luisants et poilus (pubescents).

Écorce (2) d'abord lisse, gris clair, ensuite lisse fissurée longitudinalement et gris-noirâtre.

Bourgeons (3) en fuseaux, poilus, à écaille gris brun.

Feuilles (4-4') caduques pétiolées, composées (imparipennées) à 9-15 **folioles (4'')** finement dentées, un peu poilues au revers, vert sombre en dessus, pâles en dessous. Elles n'ont pas forcément la même teinte, on parle de « feuille discolore ».

Petites **fleurs (5)** à 5 pétales arrondis blanc crème, groupées (inflorescence) en bouquets terminaux denses (corymbes), dressés ou penchés, à forte odeur.

Fruits ou sorbes **(6)** sont des baies rouges orangées très appréciées par les oiseaux. Ils persistent longtemps sur l'arbre en hiver **(6')**, c'est un type de drupe sphérique en grappes abondantes.



Quels sont ses usages et propriétés?

- Du latin *sorbere* = boire (fruit astringent) et *aucuparia* = attrape oiseaux.

- Intérêt décoratif, réserve de nourriture pour les oiseaux.

- Fruits frais non comestibles. Ils contiennent notamment de l'acide parasorbique qui est toxique. Les baies deviennent comestibles une fois cuites, puis préparées en sorbet, liqueur ou confiture. Anciennement utilisés pour fabriquer des appâts pour les oiseaux. Ils ont des propriétés laxatives et diurétiques.

- Fleurs mellifères.

- Bois, dur et blanc, il était apprécié pour fabriquer les rayons de roues de charrettes ou des manches d'outils.

- Pour les Celtes et les Germains, le sorbier est un arbre sacré qui protège le bétail contre la foudre.

- Les Écossais lui attribuaient le pouvoir de chasser les mauvais esprits près des maisons.

- Dans la tradition campagnarde, le sorbier, comme le sureau, porte bonheur aux amoureux.

Où vit il?

- Couvre naturellement toute l'Europe et l'Asie tempérée.

- Vit dans les bois et les forêts, dans les landes et lieux rocheux, souvent en altitude (moyenne montagne).

- En France, il est commun en forêt acide et au bord des chemins, dans les montagnes jusqu'à 1500 m d'altitude, disséminé en plaine. Plus rarement en zone méditerranéenne.

- Espèce pionnière, peu exigeante en qualité de sol avec préférence pour l'acidité.

- Produit un humus de qualité.

- Essence de lumière, il préfère les climats tempérés et humides.

- Il peut vivre une centaine d'années.

Aire de répartition



Légende

- Zone géographique non renseignée
- Présente
- Présence non signalée

Calendrier Phénologique

	jan	févr	mars	avril	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
Feuilles												
Fleurs												
Fruits												

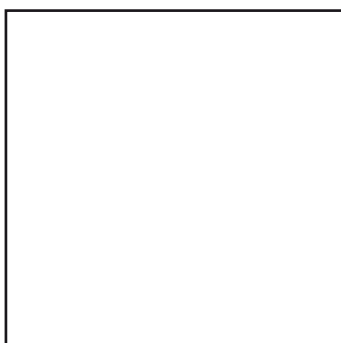
http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nr/1053/syntheseM. Ferragut / J.-L.



Sorbier des oiseleurs *Sorbus aucuparia L.*

Feuillaison

Bourgeon dormant
Stade 00



Bourgeon gonflé
Stade 07

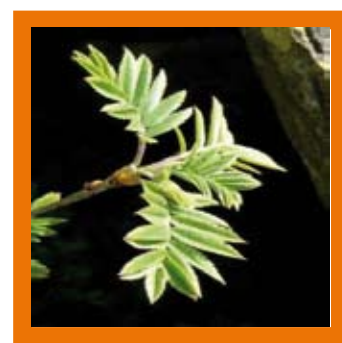


Bout des feuilles visibles
Stade 10



Environ 10%
des feuilles
épanouies
Stade 11

Environ 50%
des feuilles
épanouies
Stade 15



Floraison

Inflorescences visibles
non épanouies
Stade 60



Environ 10%
des fleurs
épanouies
Stade 61



Environ 50%
des fleurs
épanouies
Stade 65

Fructification

Les fruits ont atteint leur
taille maximum
Stade 79

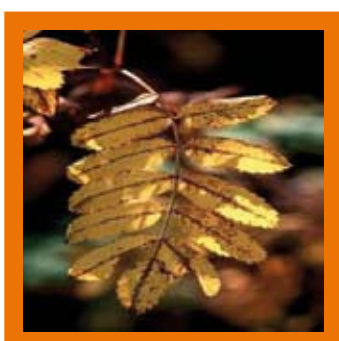


Au moins 50% des fruits
sont matures
Stade 86



Sénescence

Au moins 10% des feuilles
sont jaunes
Stade 92



Au moins 50% des feuilles
sont jaunes
Stade 95

