

Alisier torminal



Autres Nom(s) : Allouchier,
aigrellier

Nom latin : *Sorbus torminalis*

Famille : Rosacées

Statut de protection :
Préoccupation mineure (LC)



Floraison :

Entre mai et juin

Fructification :

Entre septembre et octobre

Description : Les fleurs forment des bouquets de couleur blanche qui donnent ensuite des fruits passant du vert-brun au rouge-orangé.



Description : De croissance assez lente, sa taille peut mesurer entre 20 et 25 m à son stade adulte. Son développement a besoin d'un peu d'ombre et n'a donc pas besoin de beaucoup d'ensoleillement.

Essence arborée, son écorce est grise et fissurée. Les jeunes rameaux sont initialement velus, puis glabre au bout du premier hiver.



Type de feuilles :

Les feuilles mesurent environ 10cm de long et presque autant de large. D'un vert foncé et brillant sur le dessus, elles sont plus pâles et velues sur le dessous

Bourgeons :

Les bourgeons sont d'une forme ovoïde de couleur verte-brune



Toxicité :

Contrairement au fruit, la feuille est légèrement toxique et doit être consommée avec modération.

Utilisations :

Par le milieu : Les fruits sont une importante source de nourriture pour les espèces animales car ils apparaissent à une période tardive.

Par l'homme : Les fruits peuvent servir en compote et le bois en instrument de musique.



Liens externes :

Photo 1 : "[Sorbus torminalis 1](#)" par Franz Xaver sous Licence [CC BY-SA 3.0](#) ;

Photo 2 : "[ElsbeerFrucht](#)" par Eigenes Foto Rolf Schulte sous Licence [CC BY-SA 3.0](#) ;

Photo 3 : "[Bark of Sorbus torminalis](#)" par Kenraiz sans Licence [CCO 1.0](#) ;

Photo 4 : "[Sorbus torminalis leaves kz](#)" par Kenraiz sans Licence [CCO 1.0](#)

Carte : "[Sorbus torminalis range](#)" par Giovanni Caudullo ([DOI : 10.1016/j.dib.2017.05.007](#)) sous Licence [CC BY 4.0](#) – Carte modifiée