

ALISIER BLANC, *SORBUS ARIA*

FAMILLE : Rosaceae

TAILLE : 15 m

DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Arbre à port droit puis étalé avec l'âge, fleurs crème.

Feuillage caduc duveteux.

Autochtone.

FLORAISON :

J F M A M J J A S O N D



Source : CEREMA

ÉCOLOGIE :

Besoin en lumière : +++

Supporte la chaleur : +

Continental : +

Supporte un air sec : +

Supporte un sol pauvre : +

FACTEURS LIMITANTS

liés au contexte urbain :

Supporte un sol compact :

Supporte un sol sec :

ADAPTATION AU CLIMAT MESSIN, DANS LE CONTEXTE DU CHANGEMENT CLIMATIQUE :

Espèce autochtone tolérant les milieux secs, mais aussi l'atmosphère polluée des villes, l'Alisier blanc résiste bien à la chaleur et aux sécheresses estivales prolongées. C'est une espèce intéressante en milieu urbain dans le contexte du changement climatique.

ATOUS

Petit arbre animant un espace par le jeu de couleurs et des ombres. Espèce intéressante pour la petite faune; résistante à la chaleur, à la sécheresse et à la pollution.

LIMITES

Ses petites feuilles simples le rendent peu performant pour la régulation du climat et l'absorption des polluants.

