

# ALISIER TORMAL, *SORBUS TORMALIS*

FAMILLE : Rosaceae

TAILLE : 15 m

## DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Houppier équilibré demandant de l'espace à l'âge adulte.

Feuilles caduques vert foncé à 5 à 7 lobes.

Autochtone

## FLORAISON :

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



Source : CEREMA

## ÉCOLOGIE :

Besoin en lumière : ++

Supporte un air sec : +

Supporte la chaleur : ++

Supporte un sol pauvre : +

Continental : -

## 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 à affinités forestières, adaptée aux sols secs et compacts, et bénéficiant d'un enracinement profond, l'Alisier torminal peut être résistant aux climats extrêmes, mais il lui faut un sol assez riche.

6

## ATOUS

Espèce à affinités forestières, peut toutefois résister aux conditions difficiles sur un sol assez riche. Marque une ambiance champêtre.

## LIMITES

Capacités médiocres de régulation du climat local et d'absorption des polluants gazeux.

