

CERISIER A GRAPPES, *PRUNUS PADUS*

FAMILLE : Rosaceae

TAILLE : 10 m

DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Petit arbre aux fruits noirs, rouge-orangé à l'automne.

Feuillage caduc, proche de celui du cerisier.

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 :

Le cerisier à grappes tolère les sols très pauvres et compactés, il résiste aux pollutions industrielles, et peut supporter des sécheresses temporaires.



ATOUTS

Espèce à la floraison remarquable. Feuilles, fleurs et fruits très attractifs pour la faune.

LIMITES

Faible intérêt en terme de régulation du climat local, ainsi qu'en matière de fixation des particules fines.

