

Zones bioclimatiques compatibles



ACER PSEUDOPLATANUS - ERABLE SYCOMORE (ACERACÉES)

CARACTÉRISTIQUES

- Hauteur à terme : 25-30m
- Envergure : 10m
- Vitesse de croissance en hauteur : élevée
- Persistance : non
- Forme : haut-jet arbuste cépée têtard haie basse taillée

ÉCOLOGIE

- Zones bioclimatiques compatibles : partout
- Précipitations annuelles totales : min 800 mm
- Température annuelle moyenne : 6 à 11°C
- Floraison : avril-mai
- Fructification : samare ailée ; septembre-octobre
- Espèce entomophile : oui non

DIVERS

- Intérêt en haie : contribue à l'opacité et à la densité de la haie ; fournit une structure verticale à la haie
- Autre(s) caractéristique(s) : résistance à la sécheresse
- Précautions : ne pas planter à proximité de prairies pâturées par des chevaux ; se différencie de l'érable par le bord du limbe légèrement denté



		Niveau trophique					
		AA	A	aa	a	n	b
Niveau hydrique	XX						
	X						
	m						
	f						
	h						
	hh						
	H						

AA: très acide / A: acide / aa: assez acide / a: faiblement acide / n: neutre / b: calcaire
 XX: très sec / X: sec / m: mésophile / f: frais / h: assez humide / hh: humide / H: mouillé-inondé

Accéder à la fiche
détaillée du « fichier
écologique des essences »