

IF, TAXUS BACCATA

FAMILLE : Taxaceae

TAILLE : 20 m

DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Petit arbre, compact et dense, très étalé.
Feuillage persistant, aiguilles de 20-35 mm.
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 à la fois rustique, supportant les sols compactés et la pollution, l'If s'adapte très bien aux fortes sécheresses, notamment en fermant ses stomates.

ATOUS

Résineux au port caractéristique, très résistant aux conditions difficiles et à la pollution.
Bonne capacité de fixation des particules

LIMITES

Graines très toxiques dans un fruit rouge présentant un risque d'ingestion. Ombre intense mais capacité de régulation climatique médiocre.

