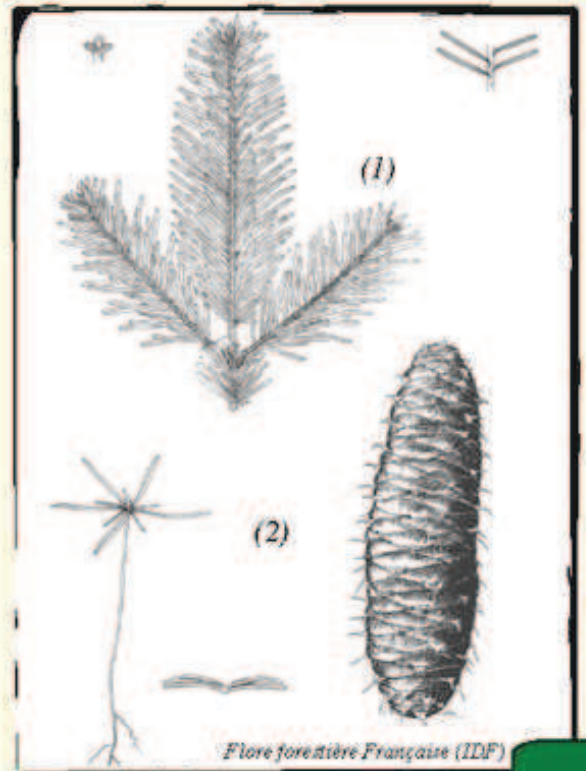


LE SAPIN PECTINE



Abies alba



Flore forestière Française (IDF)

COMMENT LE RECONNAITRE ?

- Port d'abord cônique puis ovoïde et enfin tabulaire.
- Ecorce d'abord lisse puis gris-argenté avec apparition de crevasses longitudinales.
- Bourgeons brun châtain non résineux.
- Aiguilles disposées sur 2 rangs dans un plan, non piquantes avec 2 raies blanches à la face inférieure (1).
- Cônes dressés (10-15 cm) sur les rameaux de la cime(2).

Ne pas confondre avec : sapin de Vancouver, épicéa commun, douglas.

QUALITÉ DU BOIS :

Bois blanc de bonne qualité recherché pour la charpente, la menuiserie...

UTILISATIONS :

Il peut aussi être utilisé pour la caisserie, les poteaux et la pâte à papier.

CARACTÉRISTIQUES ÉCOLOGIQUES

	BESOINS	LIMITES
HYGROMÉTRIE	Pluviosité >800mm. Nécessite une humidité atmosphérique élevée et constante	
TEMPÉRATURE	Résiste bien aux froids hivernaux	Craint les fortes amplitudes et les gelées printanières (débourrement précoce)
LUMIÈRE	Essence d'ombre dans le jeune âge, nécessite d'être mis en lumière pour avoir une croissance satisfaisante	
VENT	Résistant (enracinement pivotant)	Enracinement limité sur sols superficiels
SOL	Assez plastique	Craint l'hydromorphie
COMPORTEMENT	Bonne réaction de croissance après coupe d'abri, même après maintien prolongé sous couvert. Son aptitude à s'installer en sous-étage et à se régénérer naturellement permet de le conduire en peuplements mélangés	