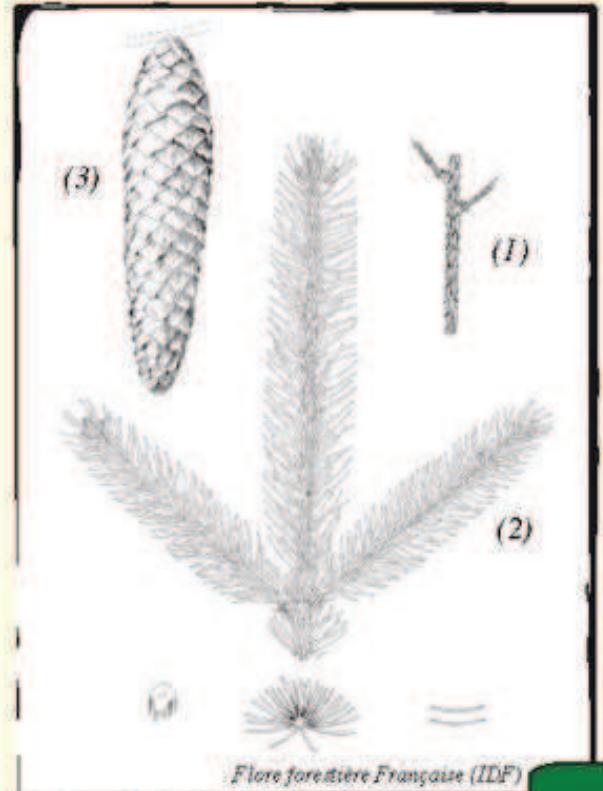


# EPICEA COMMUN



*Picea Abies*



*Flore forestière Française (IDF)*

## COMMENT LE RECONNAITRE ?

- Port conique, plus ou moins élargi à colonnaire, rameaux parfois pendants en draperie ou courts et rigides en « brosse ».
- Ecorce brun rougeâtre, finement écailleuse dans le jeune âge puis à grosses écailles irrégulières.
- Rameaux brun orangé, glabres ou pubescents, hérissés de saillies (1).
- Aiguilles longues (15-25 mm), à 4 angles sans raie blanche à la face inférieure, disposées tout autour du rameau (en brosse) (2).
- Cônes allongés (10-16 cm) pendants à maturité et ne se désarticulant pas (3).

*Ne pas confondre avec : sapin de Vancouver ou pectiné, épicéa de Sitka, douglas.*

## QUALITÉ DU BOIS :

Bois apte à toute sortes d'emplois

## UTILISATIONS :

- Cernes fins : charpente, menuiserie, lutherie
- Cernes larges : pâte à papier, panneaux de fibres et particules, coffrages

Et aussi, les « arbres de Noël ».

## CARACTÉRISTIQUES ÉCOLOGIQUES

	BESOINS	LIMITES
HYGROMÉTRIE	Préfère les climats humides	
TEMPÉRATURE	Résiste bien au froids hivernaux et aux gelées de printemps	
LUMIÈRE	Essence de demi-ombre	Supporte un léger couvert
VENT	Sensible au vent (enracinement superficiel)	Enracinement limité sur sols superficiels
SOL	Assez plastique	Craint les sols riches en carbonates
COMPORTEMENT	Naturellement en mélange avec le hêtre et le sapin pectiné dans les étages montagnards	