

## Epicéa commun (*Picea abies* (L.))

### Identification



Cet arbre peut atteindre 50 mètre de haut et peut vivre en montagne jusqu'à 300 ans. Son feuillage sombre est persistant.

- ✓ **Aiguilles** : Elles mesurent de 1,5 à 2,5 cm, possèdent 4 angles et sont disposées en brosse tout autour du rameau.
- ✓ **Fleurs** : C'est un arbre hermaphrodite (qui possède des fleurs femelles et mâle sur le même individu). Les fleurs mâles, mesurent jusqu'à 2,5 cm et passent du rouge au jaune. Les fleurs femelles sont plus grandes (2 à 4 cm), dressées et rougeâtres.
- ✓ **Fruits** : Chez les résineux on emploie le terme "cônes" pour désigner les fruits. Les cônes de l'épicéa sont allongés et pendants d'une longueur de 10 à 15 cm. A maturité, ils tombent de l'arbre sans se désarticuler.

Attention à ne pas confondre cette espèce avec le sapin dont les cônes sont dressés vers le haut

### Phénologie

Au printemps, de nouvelles aiguilles vert clair poussent au bout de chaque rameau.

Son débourrement et sa floraison sont tardifs, ce qui permet à l'espèce de résister aux gelés de printemps.



Débourrement



Feuillaison



Floraison

### À savoir

Les jeunes individus sont utilisés comme sapin de Noël. Pour connaître leur âge il suffit de compter le nombre de verticille (groupe de branches partant du même endroit du tronc, en forme de couronne) et d'y rajouter 3 (pour le nombre d'années avant que l'individu mette en place ses premières branches).