

## Abies concolor



25 m ou plus. Port pyramidal. Branches horizontales ou légèrement relevées. Grandes feuilles, 4 cm ou plus, plus ou moins bleutées. Cônes volumineux, bleu à pourpre violacé. Sols poreux, profonds. Tolère assez bien les situations sèches. Craint le compactage. Bonne résistance en climat urbain. Isolé, groupe.

### Taxonomie

**Nom français :** Sapin du Colorado, Sapin concolore  
**Famille botanique :** Pinaceae

### Conseils

**Utilisation :** isolé, groupe

### Agronomie

**Type de sol :** profond  
**Climat :** montagnard  
**Exposition :** soleil, mi-ombre  
**Nature du sol :** argilo-limoneuse, argilo-sableuse, limoneuse, limono-sableuse, profonde  
**Richesse en matière organique :** riche  
**Humidité du sol :** frais, sec  
**pH du sol :** acide, neutre, basique  
**Rusticité :** très rustique  
**Capacités de drainage du sol :** bien drainé, filtrant  
**Tolérance au calcaire actif :** calcicole

### Divers

**Particularités :** fruits décoratifs

### Feuillage

**Couleur des feuilles :** gris bleuté  
**Type de feuillage :** persistant

### Fleurs

**Période de floraison :** pas de floraison

### Morphologie

**Hauteur :** 25 m et +  
**Largeur :** 10 m  
**Vitesse de croissance :** lente  
**Port :** conique, large

### Racines

**Système racinaire :** étalé

