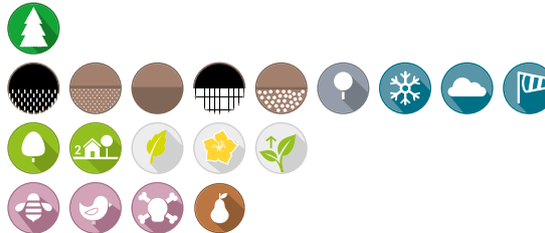




## Taxus baccata f. aurea



<b>Hauteur</b>	5-8 m
<b>Largeur</b>	3-4m
<b>Couronne</b>	ovoïde étalé, Couronne fermée et dense
<b>Écorce et branches</b>	qui s'écaille, rouge brun
<b>Fleurs</b>	jaune, fleurs en avril
<b>Fruits</b>	rouge
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	avec des composants toxiques
<b>Type de sol</b>	sol argileux, sol limoneux, sol sableux, sol acide, sol riche en calcaire
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	6b (-20,5 à -17,8 °C)
<b>Rusticité</b>	6b (-20,5 à -17,8 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
<b>Arbre pour la faune</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
<b>Application</b>	bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones industrielles, petits jardins, patios
<b>Form</b>	conifère solitaire

Arbre de dimensions moyennes à couronne dressée à dressée étalée. Cette forme naturelle est multipliée par les semis et les arbres diffèrent donc de par la forme de la couronne, la couleur du feuillage et le genre. Les rameaux sont marrons, et l'écorce plus mature, rouge brun, s'écaille et est creusée de profondes cannelures. La couleur des aiguilles passe du jaune vif au jaune vert. Cet arbre peut être mâle comme femelle. Les arbres femelles peuvent porter beaucoup de fruits. Il s'agit de graines elliptiques noires et marron généralement entourées d'une enveloppe rouge charnue. Un arbre de parc large qui se plaît sur tout sol bien perméable. Supporte un bon élagage et se prête à merveille aux haies ou à d'autres formes.