

# TAXODIUM

*Taxodium distichum*



## Taxodium (Taxodiaceae)

**distichum**, Cyprès chauve, Bold Cypress



Origine: Etats Unis. Conifère à feuilles caduques, de forme conique les premières années; par la suite il s'élargit et se dépouille à la base. Feuillage doux au toucher, d'un vert tendre qui devient jaune puis rouge cuivre à l'automne. Il lui faut un terrain frais, il vit même dans l'eau où il développe d'étranges racines aériennes qui affluent de la boue.

*Origin: USA. Deciduous conifer with conical shape when young, later it becomes broader and bare at the base. Soft, pale green leaves which turn yellow and then coppery-red in autumn. Requires cool soil and also grows in water where it forms strange aerial roots which emerge from the mud.*

2xtr.M	1,75/2,00
3xtr.M	2,00/2,50
3xtr.M	2,50/3,00
3xtr.M	3,00/3,50
Cl.t.18	1,50/1,75

*Taxus baccata boule, ball*



## Taxus, If, Yew (Taxaceae)

**baccata**, If commun, Common yew



Origine: Europe, de l'Afrique du Nord à l'Iran. Conifère aux branches principales horizontales tandis que les secondaires sont cortès et retombantes. S'il pousse librement et trouve l'espace suffisant, il devient un arbre au port conique large, avec des branches étendues horizontalement. Cônes mâles de couleur jaune au printemps, suivis de beaux fruits rouges. Il réussit dans tous les terrains fertiles, bien drainés, y compris les sols crayeux et acides. Il supporte d'être couvert par de vieux arbres. Très utilisé pour les haies, car il supporte très bien les tailles, même sévères et répétées; c'est donc une essence de première importance pour l'obtention de formes géométriques et pour les célèbres Bonsaïs Géants de jardin.

*Origin: Europe, from north Africa to Iran. Conifer with main horizontal branches and secondary branches short and weeping. If left to grow freely and if it has enough space it will become a broadly conical tree with spreading, horizontal branches. Male cones are yellow in spring, followed by beautiful red fruit. Grows well in fertile, well drained soil including chalky and acid soil. Withstands being covered by old trees. Used a lot for hedges because it tolerates severe, repeated pruning and it is also for this reason that this plant is used for creating geometric shapes and Giant Garden Bonsai.*

2xtr.M	0,60/0,80
2xtr.M	0,80/1,00
2xtr.M	1,00/1,25
2xtr.M	1,25/1,50
3xtr.M	1,50/1,75
3xtr.M	1,75/2,00

Cl.t.15-18 1,00/1,25

LV26 1,25/1,50

### Elevés en cône, started as cone

Cl.t.15	0,60/0,80
Cl.t.20	0,80/1,00
Cl.t.20-25	1,00/1,20
Cl.t.30-35	1,20/1,40
Cl.t.30	1,40/1,60
Cl.t.70	1,80/2,00

### Formés en cône, cone shaped

Cl.t.20	0,80/1,00
Cl.t.25	1,00/1,20
Cl.t.90	1,60/1,80
Cl.t.90-100	1,80/2,00
Cl.t.170	2,00/2,20
Cl.t.285	2,20/2,40
"	2,40/2,60

### Pyramide, pyramid

LV26	1,00/1,20
Cl.t.30	1,20/1,40

### Boule, ball

Cl.t.60 ø 0,80/0,90

### Cube, cube

LV170 0,70x0,70x0,70

### Demi-tige, half standard

Cl.t.35 ø tête /crown 0,45/0,50

*Taxus baccata Cl.t.285 cône, cone*



*Taxus baccata demi-tige, half standard*



**Taxus baccata** (suite) (continued)

## TAXUS BACCATA: TOPIAIRES – TOPIARY



*Cube + 2 boules, Cube + 2 balls*  
Cl.t.30



*Trois boules, three balls*  
Cl.t.30 1,00/1,20



*Spirale, spiral*  
Cl.t.50 1,40/1,60  
Cl.t.100 1,80/1,90



*Pompon*  
LV60 1,60/1,80

*Taxus cube + 2 boules, cube + 2 balls, Cl.t.30*



*Taxus baccata spirale, spiral, Cl.t.50*



*Taxus baccata pompons, LV60*



*Taxus baccata "Dovastoniana"*



*Taxus baccata cône, cone*



### **baccata "Dovastoniana"**



Conifère à la forme arbustive évasée: branches s'étendant horizontalement ou à peine inclinées, aux extrémités retombantes. Feuilles en aiguilles d'un vert intense. Exigences de culture: comme *T. baccata*.

*Spreading shrubby conifer. The branches spread out horizontally or very slightly upward with the end weeping. Vivid green, needle-like leaves. Growing requirements: the same as *T. baccata*.*

Cl.t.35 1,25/1,50  
Cl.t.50 1,50/1,75



# TAXUS

Taxus baccata "Fastigiata"



## Taxus baccata (suite) (continued)

### baccata "Fastigiata" (T. baccata stricta), If d'Irlande, Irish yew



Origine: Irlande. Conifère au port en colonne, aux nombreuses branches courtes bien érigées, elles-mêmes très ramifiées, recouvertes d'aiguilles vert foncé. En général c'est un clone femelle qui produit des baies rouges très décoratives. Exigences de culture: comme T. baccata. Adapté aux jardins de toutes dimensions, aux parcs, aux cimetières, isolément ou en petits groupes.

*Origin: Ireland. Conifer with columnar habit and numerous upright, short branches which are also well-branched and covered in dark green needles. Usually it is the female clone which produces very decorative red berries. Growing requirements: the same as T. baccata. Suitable for all sized gardens, parks and cemeteries, as a free standing specimen or in small groups.*

Cl.t.18	1,00/1,20
Cl.t.25	1,20/1,40
Cl.t.35	1,40/1,60
Cl.t.50	1,60/1,80
Cl.t.285	2,00/2,20
"	2,20/2,40
"	2,40/2,60
"	2,60/2,80
"	2,80/3,00

Taxus baccata "Fastigiata Aurea"



### baccata "Fastigiata Aurea", If d'Irlande doré, Golden Irish yew



Origine: Grande Bretagne. Semblable au précédent, mais à la croissance plus lente, et plus étroit les premières années; il s'élargit ensuite, en gardant cependant sa forme fastigiée. Aiguilles aux marges jaune doré, qui devient moins vif quand les plantes sont vraiment adultes. Exigences de culture et utilisation: comme le précédent.

*Origin: Great Britain. Similar to the previous, but slower growing and narrower when young. Later it spreads out but keeps its pyramidal shape. The needles have golden yellow margins which become less vivid as the plant ages. Growing requirements and use: the same as previous.*

Cl.t.15	0,60/0,70
"	0,70/0,80
"	0,80/0,90
Cl.t.18	0,90/1,00
"	1,00/1,20
Cl.t.30-35	1,20/1,40
Cl.t.50	1,40/1,60
"	1,60/1,80
Cl.t.70	1,80/2,00

Taxus baccata "Fastigiata Robusta"



### baccata "Fastigiata Robusta"



Forme en colonne particulièrement érigée, sans vides, qui reste serrée même quand la plante a largement l'âge adulte. Aiguilles, fruits, exigences de culture et utilisation: comme Taxus baccata "Fastigiata".

*Particularly upright columnar form, without gaps, which remains dense even when the plant is old. Needles, fruit, growing requirements and use: the same as Taxus baccata "Fastigiata".*

Cl.t.18	1,00/1,20
Cl.t.25	1,20/1,40
Cl.t.50	1,60/1,80
Cl.t.285	2,40/2,60

Taxus baccata "Semperaurea"



### baccata "Semperaurea"



Forme arbustive large et érigé, dense et buissonnante. Devient avec l'âge un arbuste compact très élégant. Aiguilles jaune d'or toute l'année.

*Wide, shrubby, upright, dense and bushy. With age it forms a very attractive, compact shrub. Golden needles throughout the year.*

Cl.t.15	0,60/0,70
---------	-----------

**Taxus baccata** (suite) (continued)

**cuspidata**



Origine: Japon. Arbuste aux branches érigées, espacées et bien ramifiées. Feuilles en aiguilles, linéaires et pointues, d'un vert intense mais dans l'ensemble plus claires que celles de *Taxus baccata*. Nombreux fruits rouges sphériques. Il a les mêmes exigences de culture que *Taxus baccata*, mais il est plus rustique et plus résistant à la pollution. Son port, sa croissance lente, la couleur de ses aiguilles, en font l'essence la plus utilisée pour la création des BONSAIS GEANTS de jardin au Japon.

*Origin: Japan. Shrub with many upright, spaced out branches and many dense branchlets. Needle-like, linear, pointed leaves, vivid green but generally paler than the leaves of Taxus baccata. Numerous, spherical, red fruit. Same growing requirements as Taxus baccata but it is hardier and more resistant to pollution. This is the most popular plant in Japan for creating GIANT BONSAI because of its habit, slow growth and colour of the needles.*

2xtr.M                      0,50/0,60  
2xtr.M                      0,60/0,70



**x media "Hicksii"**



Forme une large tête érigée. Longs rameaux ascendants, feuilles en aiguilles, vert foncé brillant, longues de 2-3 cm. Cultivar femelle à riche fructification. Extrêmement rustique, très résistant à la pollution urbaine. Il forme de magnifiques haies mais fait aussi très bon effet isolément ou en groupes. Mêmes exigences de culture que *Taxus baccata*.

*Broad, upright, columnar. Long ascending branches. Bright green, needle-like foliage, 2-3 cm long. Female cultivar which produces abundant fruits. Extremely hardy, very resistant to city pollution. Makes excellent hedging but is also creates an effect as a specimen or in groups. Same growing requirements as Taxus baccata.*

Cl.t.30                      1,00/1,25

**x media "Hilli"**



Variété au port conique-arbustif, avec des branches très nombreuses et érigées. Aiguilles pointues de 2 cm de long, d'un vert clair. Particulièrement résistant à la pollution urbaine. Exigences de culture: comme *T. baccata*. Utilisation: isolément ou en groupes, pour haies. Il réussit également en bac.

*Variety with conical-shrubby habit and very dense, upright branches. Pale green, pointed needles 2cm long. Very tolerant of pollution in towns. Growing requirements: same as T. baccata. Use: as a free standing specimen or in groups, hedges. Also grows well in pots and containers.*

Cl.t.15                      0,80/1,00  
Cl.t.20                      1,00/1,25  
Cl.t.35                      1,25/1,50  
Cl.t.90                      1,75/2,00  
Cl.t.110-130              2,00/2,50

