





BAMBÙ

BAMBOO - BAMBUS - BAMBOUS - BAMBÙ



Phyllostachys bambusoides 'Violascens'



Sasa palmata

Bambù



Pseudosasa japonica



Phyllostachys bambusoides



Phyllostachys aurea

Bambù



Phyllostachys aureosulcata f. aureocaulis



Phyllostachys aurea





Bambusa multiplex



Bambusa ventricosa



Bambusa ventricosa

BAMBUSA

Graminaceae



Bambù ornamentali, generalmente giganti, coltivati per le evidenti variegature su fusto e sulle foglie. Nei climi senza gelate *B. multiplex* è utile come siepe o frangivento.

Ornamental bamboo plant, usually giant, grown for the evident variegations on its stalk and leaves. In non-freezing climates *B. multiplex* is useful as a hedge or wind-break.

Zierbambus, gewöhnlich riesig, wird wegen der auffälligen Streifung auf dem Stamm und an den Blättern gezüchtet. In frostarmen Klimazonen wird *B. multiplex* als Hecke oder Windschutzpflanzung benutzt.

Bambous ornementaux, généralement géants, cultivés pour la variété des teintes de leur tige et de leurs feuilles. Dans les climats ne subissant pas le gel, le *B. multiplex* est très utile comme haie ou brise-vent.

Bambús ornamentales, generalmente gigantes, cultivadas por su destacada variedad en tronco y hojas. En climas sin heladas el *B. multiplex* es útil como seto o barrera contra el viento.



Bambusa multiplex

sin. *B. glaucescens*, *Phyllostachys gracilis*
Hedge Bamboo, Bambou des haies; Cina; medio;

↓ 3-15m; Ø 4cm; (☀) 9-12



Bambusa multiplex 'Alphonse Karr'

Cina; medio; canne striate giallo-verde;

↓ 2-11m; Ø 4cm; (☀) 9-12



Bambusa multiplex 'Fernleaf'

sin. *B. multiplex* 'Wang Tsai'
Fernleaf Hedge Bamboo;

↓ 6m; Ø 1,25cm; (☀) 9-12



Bambusa chungii

Bambù blu, Tropical Blue Bamboo; Cina;

↓ 3-10m; Ø 6cm; (☀) 9-11



Bambusa oldhamii

sin. *Sinocalamus oldhamii*
Oldham's Bamboo; Cina meridionale;

↓ 20m; Ø 10cm; (☀) 8-11



Bambusa ventricosa

Buddha's Belly Bamboo; Cina meridionale; foglie lineare-lanceolate, verde scuro, lunghe fino a 12cm;

↓ 5-25m; 2,5m o più in vaso; (☀) 9-12



Bambusa vulgaris

Common Bamboo, Gemeiner Bambus, Bambou de Madagascar; gigante;

↓ 10-20m; Ø 4-10cm; (☀) 9-12

CHIMONOBAMBUSA

Graminaceae



Bambù di piccole-medie dimensioni, con fusti esili dai nodi evidenti e foglie verde brillante. *C. quadrangularis* viene coltivata per le insolite canne quadrangolari nelle parti più basse.

Small medium-sized bamboo plant with a slender stalk and evident nodes and bright green leaves. *C. quadrangularis* is grown for its unusual reeds which are square at the bottom.

Bambus von kleinen bis mittleren Dimensionen, dünne Stämmen mit auffälligen Knoten und leuchtend grünen Blättern. *C. quadrangularis* wird wegen der ungewöhnlichen viereckigen Halme an den unteren Teilen gezüchtet.

Bambou de taille petite à moyenne, avec des tiges fines à nœuds proéminents et au feuillage vert brillant. Le *C. quadrangularis* (bambou carré) est cultivé pour ses chaumes à section carrée au bas des tiges.

Bambu de pequeñas y medias dimensiones, con troncos esbeltos con nudos evidentes y hojas de color verde brillante, el *C. quadrangularis* se cultiva por sus raras cañas de forma cuadrangular en la parte baja.



Chimonobambusa quadrangularis

sin. *Arundinaria quadrangularis*, *Bambusa quadrangularis*
Square Bamboo, Vierkantiger Bambus, Bambou carré;
Cina sud-orientale, Taiwan; medio;

↓ 3-8m; Ø 1-3cm; (☀) 8-10

DENDROCALAMUS

Graminaceae



Genere di circa 30 specie di bambù sempreverdi e molto decorativi per le gigantesche canne dai colori cangianti. Nelle regioni di provenienza sono utilizzati come materiale da costruzione.

Genus of approximately 30 species of evergreen bamboo plants which are very decorative due to their giant reeds in iridescent colours. In their region of origin they are used as building material.

Gattung von zirka 30 immergrünen Bambusgewächsen, besonders dekorativ wegen ihrer gigantischen Halme in schillernden Farben. In den Herkunftsgebieten werden sie als Baumaterial verwendet.

Genre comprenant environ 30 espèces de bambous sempervirents très décoratifs grâce à leurs chaumes gigantesques aux couleurs spectaculaires. Dans leurs régions d'origine, ils sont utilisés comme matériel de construction.

Tipo de unas 30 especies de bambú sempervirentes muy decorativas por sus cañas gigantes de colores irisados. En las zonas de procedencia se utilizan como material para la construcción.



Dendrocalamus giganteus

sin. *Bambusa gigantea*, *Sinocalamus giganteus*
Giant Bamboo; Asia sud-orientale; gigante;

↑ 25-30m; Ø 15-25cm; (☉) 9-12



Dendrocalamus giganteus

FARGESIA

Graminaceae



Si coltivano per le belle foglie da lineari a lanceolate, verde brillante e per i fusti eretti con nodi gialli, marrone o verde porpora scuro.

They are grown for their beautiful, bright green, linear and lance-shaped leaves and their upright stalks with yellow, brown or dark greenish purple nodes.

Wird wegen der schönen von linearen bis lanzettförmigen, leuchtend grünen Blätter und wegen der aufrechten Halme mit gelben, braunen oder grünen dunkel purpurnen Knoten gezüchtet.

Ces bambous se cultivent pour leurs belles feuilles étant soit linéaires soit lancéolées d'un vert brillant et pour leurs tiges dressées, avec des nœuds jaunes, marron, vert pourpre foncé.

Se cultivan por sus bellas hojas desde las lineales a las de forma de lanza, de verde brillante y por los troncos, con nudos amarillos, marrones o de verde púrpura oscuro.



Fargesia robusta

sin. *Tamnochloa robusta*
Cina centrale, Himalaya;

↑ 2-5m; Ø 1-3cm; (☉) 7-9



Fargesia rufa

Cina centrale, Himalaya;

↑ 2,5-3,5m; Ø 0,4-1,5cm; (☉) 5-9



Fargesia scabrida 'Asia Wonder'

Cina centrale, Himalaya;

↑ 3-4m; Ø 2-3cm; (☉) 5-9



Phyllostachys aurea

HIBANOBAMBUSA

Graminaceae



Genere che comprende una sola specie di bambù, molto decorativa, che tollera temperature fino a -12° C.

Genus which includes one single species of bamboo, which is very decorative and cold-hardy up to -12°C.

Gattung von nur einer besonders dekorativen Bambusart, die Temperaturen bis zu -12°C aushält.

Genre comprenant une seule espèce de bambou, très décorative, supportant des températures pouvant atteindre jusqu'à -12°C.

Tipo que incluye una sola especie de bambú, muy decorativa, que soporta temperaturas de hasta 12°C bajo cero.



Hibanobambusa tranquillans 'Shiroshima'

Giappone;

↑ 2-3m; Ø 0,3-0,6cm; (☉) 6-11



Hibanobambusa tranquillans 'Shiroshima'

INDOCALAMUS

Graminaceae



Genere di 25 piccoli bambù simili al genere Sasa. Sono caratterizzati da foglie di dimensione più grande rispetto alla pianta. Possono diventare invadenti, se non ben contenuti.

Genus of 25 small bamboo plants similar to the Sasa genus. They are characterized by leaves which are larger than the plant. They can become invasive if not well restrained.

Gattung von 25 kleinen Bambusgewächsen, der Sasa Gattung ähnlich. Sie zeichnet sich durch Blätter aus, deren Dimensionen größer als die der Pflanze sind. Sie können auswuchern, wenn sie sich selbst überlassen werden.

Genre comprenant 25 espèces de petits bambous proches du genre Sasa. Ils sont caractérisés par des feuilles étant de taille plus grande que la plante. Ils peuvent devenir envahissants si leur expansion n'est pas bien contenue.

Tipo de 25 pequeños bambús similares al tipo Sasa. Se caracterizan por poseer hojas de dimensiones más grandes con respecto a la de la planta. Pueden invadir el terreno si no se delimitan.



Indocalamus latifolius

Cina;

↑ 1-1,5m; Ø 0,5-0,8cm; (☉) 7-9



Phyllostachys aurea

Bambù



Phyllostachys bambusoides 'Violascens'



Phyllostachys aureosulcata f. aureocaulis



Semiarundinaria yashadake
f. *kimmei*



Phyllostachys aurea



Phyllostachys bissetii



Phyllostachys bissetii



Phyllostachys nigra

Bambù



Bambù di Circe



Phyllostachys aurea



Phyllostachys nigra



Phyllostachys bissetii

PHYLLOSTACHYS

Graminaceae



Genere di 80 specie di bambù sempreverdi di taglia da media tra i più utilizzati per formare boschetti in giardino. Apprezzati anche per la forma e il fogliame elegante e a volte per le canne colorate.

Genus of 80 species of medium-sized, evergreen bamboo plants most commonly used for creating woods in gardens. Appreciated also for their shape and the elegant foliage and sometimes for the coloured reeds.

Gattung von 80 immergrünen Bambusarten mittlerer Größe; im Garten werden sie auch sehr häufig zur Bildung von Hainen verwendet. Sie sind wegen ihrer Form und wegen des eleganten Blätterwerks, manchmal auch wegen der farbigen Halme sehr geschätzt.

Genre comprenant 80 espèces de bambous sempervirents de taille moyenne pour la plupart de ceux parmi les plus utilisés pour la création de bosquets dans les jardins. Ils sont également appréciés pour leur forme et leur feuillage élégants et quelques fois pour leurs chaumes colorés.

Tipo de 80 especies de bambú siempreverdes de talla mediana entre los más utilizados para formar bosques en jardines. Apreciados también por su forma y por las hojas elegantes y a veces por sus cañas coloradas.



Phyllostachys arcana 'Luteosulcata'

sin. *P. arcana* 'Yellowstone'
Cina, India; internodi con solchi gialli;

↓ 5-8m; Ø 4cm; (☀) 6-11



Phyllostachys atrovaginata 'Green Perfume'

Cina orientale;

↓ 5-8m; Ø 2,5-5cm; (☀) 6-11



Phyllostachys aurea

Golden Bamboo, Bambou dore; Cina, Giappone; medio;

↓ 2-8m; Ø 2-3cm; (☀) 7-11



Phyllostachys aurea 'Flavescens Inversa'

internodi verdi con solchi giallo chiari;

↓ 5-9m; Ø 3-4cm; (☀) 7-11



Phyllostachys aurea 'Koi'

internodi gialli con solchi verdi;

↓ 5-9m; Ø 3-4cm; (☀) 7-11



Phyllostachys decora

sin. *P. mannii*

Beautiful Bamboo; Cina; guaine fogliari dagli accenti verde-porpora scuro;

↓ 8-9m; Ø 4-5cm; (☀) 6-10



Phyllostachys sulphurea 'Robert Young'

sin. *P. viridis* 'Robert Young'

↓ 14-18m; Ø 6-10cm; (☀) 6-10



Phyllostachys sulphurea f. *viridis*

sin. *P. mitis*, *P. viridis*

Giappone (Kouchiku); Cina; gigante;

↓ 14-18m; Ø 6-10cm; (☀) 6-10



Phyllostachys viridiglaucescens

↓ 4-9m; Ø 2-4cm; (☀) 7-10



Phyllostachys aureosulcata f. *alata*

sin. *P. aureosulcata* f. *pekinensis*

Crookstem Bamboo; internodi verdi con solchi verdi; cresce a zig zag nella parte bassa;

↓ 6-10m; Ø 4-6cm; (☀) 6-11



Phyllostachys aureosulcata f. *aureocaulis*

colmi interamente gialli a maturità ed occasionali strisce verdi negli internodi più bassi;

↓ 5-9m; Ø 3-4cm; (☀) 6-11



Phyllostachys aureosulcata 'Spectabilis'

internodi gialli che virano al rossastro se esposti al sole e solchi verdi;

↓ 5-8m; Ø 1-5cm; (☀) 6-11



Phyllostachys bissetii

David Bisset Bamboo, Bisset-Bambus; Cina occidentale;

↓ 6-8m; Ø 2-2,5cm; (☀) 6-11



Phyllostachys vivax 'Aureocaulis'

internodi giallo-zolfo con rade striature longitudinali verdi;

↓ 6-12m; Ø 8-10cm; (☀) 6-10

- ★ *Phyllostachys bambusoides* 'Castillonis'
internodi gialli con solchi verdi;
↑ 10-12m; (🌐) 7-11
- ★ *Phyllostachys bambusoides* 'Holo-chrysa'
sin. *Phyllostachys bambusoides* 'Allgold'
Allgold Bamboo; internodi gialli con radi solchi verdi;
↑ 8-10m; Ø 6cm; (🌐) 7-11
- ★ *Phyllostachys bambusoides* 'Violascens'
sin. *P. violascens*
Cina; gigante; fusti verdi rigonfi, con striature che da giovane sono porpora e poi diventano viola;
↑ 8-15m; Ø 6-7cm; (🌐) 7-11

- ★ *Phyllostachys flexuosa*
Cina sud-orientale; fusti arcuati, leggermente nervati, spesso a zig-zag fra i nodi, prima di colore verde brillante, poi variabile da marrone giallo a quasi nero;
↑ 5-8m; Ø 2-4cm; (🌐) 6-10

- ★ *Phyllostachys glauca* f. *yunzhu*
Cina; internodi con irregolari maculature brune;
↑ 6-10m; Ø 2,5-5cm; (🌐) 6-10

- ★ *Phyllostachys humilis*
sin. *P. nigra* 'Humilis'
Cina; internodi verdi a maturità che talvolta virano al giallo-arancio se esposti al sole forte;
↑ 3-5m; Ø 2-3cm; (🌐) 7-10

- ★ *Phyllostachys nidularia*
Cina;
↑ 4-8m; Ø 2,5-5cm; (🌐) 7-10

- ★ *Phyllostachys nigra*
sin. *P. puberula* var. *nigra*, *Bambusa nigra*
Bambù nero, Black Bamboo, Bambou noir; Taiwan;
culmi che maturando si scuriscono progressivamente fino a diventare neri;
↑ 4-10m; Ø 2-5cm; (🌐) 7-10

- ★ *Phyllostachys nigra* 'Boryana'
sin. *P. puberula* var. *boryana*
Cina; internodi verdi con irregolari maculature bruno scuro;
↑ 16-18m; Ø 7-11cm; (🌐) 7-10

- ★ *Phyllostachys nigra* f. *henonis*
sin. *P. henonis*
Cina; internodi verdi che diventano grigio-verdi opachi a maturità;
↑ 16-18m; Ø 7-11cm; (🌐) 7-10

- ★ *Phyllostachys pubescens*
sin. *P. edulis*
Moso Bamboo; Cina; gigante;
↑ 15-28m; Ø 8-13cm; (🌐) 6-10



Phyllostachys bambusoides 'Violascens'



Phyllostachys flexuosa



Pleioblastus viridistriatus

PLEIOBLASTUS

Graminaceae



Genere di circa 20 bambù eretti, sempreverdi, legnosi, dei boschi della Cina e Giappone. Di facile coltivazione. Prediligono terreno ben drenato ed umido.

Genus of approximately 20 upright, evergreen, woody bamboo plants from the forests of China and Japan. Easy to grow. They have a preference for well drained, moist soil.

Gattung von zirka 20 aufrechtstehenden, immergrünen, holzigen Bambuspflanzen aus den Wäldern Chinas und Japans. Leicht zu züchten. Sie bevorzugen gut bewässerten und feuchten Boden.

Genre comprenant environ une vingtaine de bambous dressés, sempervirents, ligneux, des forêts de Chine et du Japon. Faciles à cultiver. Ils préfèrent les sols bien drainés et humides.

Tipo de unos 20 bambús ergidos, sempervirentes, rígidos de los bosques de China y japon. De cultivo fácil. Prefieren el terreno con buen nivel de riego y húmedo.

- ★ *Pleioblastus argenteostriatus* f. *pumilus*
sin. *P. pumilus*, *Arundinaria pumila*, *Arundinaria argenteostriata*
Giappone; nano, dwarf;
↑ 0,3-0,8m; Ø 0,25-0,4cm; (🌐) 5-10



Pseudosasa japonica



Pseudosasa japonica



Sasa palmata



Pleioblastus gramineus

Taimin-chiku, Tsushi-chiku; Giappone; medio;

↓ 3-4m; Ø 0,5-1,5cm; (🌍) 5-10



Pleioblastus hindsii

sin. *Arundinaria hindsii*

Cina, Giappone;

↓ 2-4m; (🌍) 6-10



Pleioblastus linearis

sin. *Arundinaria linearis*

Gyoko-chiku, Ryukyu-chiku; Giappone meridionale; medio;

↓ 3-6m; Ø 1-2cm; (🌍) 5-10



Pleioblastus pygmaeus

sin. *Arundinaria pygmaea*

Pygmy Bamboo; nano, dwarf;

↓ 0,4m; (🌍) 6-10



Pleioblastus pygmaeus 'Distichus'

sin. *Arundinaria disticha, Arundinaria pygmaea* var. *disticha*

↓ 1m; (🌍) 6-10



Pleioblastus variegatus

sin. *P. fortunei, P. fortunei 'Variegata', Arundinaria variegata*

Dwarf White-striped Bamboo, Chigo-zasa, Shima dake; Giappone; nano, dwarf;

↓ 0,3-1m; (🌍) 5-10



Pleioblastus viridistriatus

sin. *P. auricomus*

Giappone; nano, dwarf;

↓ 0,3-1,5m; (🌍) 5-10

PSEUDOSASA

Graminaceae



Genere di 3-6 specie di bambù perenni dal portamento eretto, o da espanso a cespitoso. Possono essere vigorose e invadenti e richiedono spazio per espandersi. Utilizzate in giardino per creare siepi e schermature.

Genus of 3-6 species of perennial bamboo plants either upright or running and bushy. They are vigorous and invasive and require space to expand. Use in a garden to create hedges or screens.

Gattung von 3-6 ausdauernden, aufrechten oder in Büsche zusammengesetzte Bambusgewächse. Sie können üppig sein und brauchen Raum, um sich auszubreiten. Im Garten werden sie als Hecken und Abschirmung gebraucht.

Genre comprenant 3 à 6 espèces de bambous vivaces à port dressé, épanoui ou cespiteux. Ils peuvent être vigoureux et envahissants et ils ont besoin d'espace pour s'épanouir. Utilisés dans les jardins pour créer des haies et des brise-vues.

Tipo de 3-6 especies de bambú perennes de apariencia rígida, o de apariencia ergida, o del tipo expanso o a forma de cogollos. Pueden ser vigorosos e invadir el espacio para expandirse. Si utilizados en jardín pueden servir como setos y barreras separadoras.



Pseudosasa japonica

sin. *Arundinaria japonica, Bambusa metake*

Bambou flèche, Yadake; Cina, Giappone, Corea; medio;

↓ 5-6m; Ø 1,5-3,5cm; (🌍) 6-10

SASA

Graminaceae



Genere di 40-50 specie di bambù di piccole e medie dimensioni. Usare come tappezzanti sotto gli alberi e per formare siepi; si sviluppano in pieno sole o all'ombra.

Genus of 40-50 species of small and medium sized bamboo plants. Use as ground covering under trees and to create hedges; they develop both in direct sunlight and in the shade.

Gattung von 40-50 Bambusarten kleiner und mittlerer Dimensionen. Sie werden als Bodendecker unter den Bäumen und zur Bildung von Hecken verwendet; sie entwickeln sich in vollem Sonnenlicht oder im Schatten.

Genre comprenant 40 à 50 espèces de bambous de taille petite et moyenne. Utilisés comme tapisants sous les arbres et également pour former des haies; ils poussent en plein soleil ou à l'ombre.

Tipo de 40-50 especies de bambú de pequeñas y medias dimensiones. Usar como alfombrado bajo los árboles y para formar setos; crecen a pleno sol o a la sombra.



Sasa tessellata

sin. *Arundinaria ragamowskii, Indocalamus tessellatus*

Cina; piccolo;

↓ 1,5-2m; Ø 1cm; (🌍) 6-11



Sasa masamuneana 'Albostriata'

sin. *Sasaella masamuneana* f. *albostriata*
Cina, Corea, Giappone;

↑ 1,5m; (🌍) 7-10



Sasa palmata

Giappone;

↑ 2-3m; Ø 1-1,5cm; (🌍) 7-11



Sasa veitchii

sin. *S. albo marginata*, *Arundinaria veitchii*;
Kuma-zara; Giappone; piccolo;

↑ 1-1,5m; Ø 0,5-0,8cm; (🌍) 6-11

SEMIARUNDINARIA

Graminaceae



Genere di 10-20 specie di bambù alti, eretti, caratterizzati da culmi cilindrici che virano dal verde scuro al porpora fino ad arrivare la marrone ocra a maturità. Coltivare in giardini a bosco, come pianta singola, o come siepe informale.

Genus of 10-20 species of tall, upright bamboo plants characterised by cylindrical culms which turn from dark green to purple then ochre brown when ripe. Grow in wooded gardens a single plant or as an informal hedge.

Gattung von 10-20 hohen aufrechten Bambusarten; sie zeichnen sich durch ihre zylindrische dunkelgrüne bis purpurne Halme aus, die, wenn sie erwachsen sind, eine ockerbraune Färbung annehmen. Sie werden in Waldgärten als Einzelpflanze oder als informelle Hecke gezüchtet

Genre comprenant 10 à 20 espèces de bambous hauts, dressés, caractérisés par des chaumes cylindriques qui virent du vert foncé au pourpre puis au marron ocra à leur maturité. À cultiver dans les jardins forestiers, comme exemplaire unique ou comme haie naturelle.

Tipo de 10-20 especies de bambús alti, eretti, que se distinguen por parte final cilíndrica que va del verde oscuro al púrpura hasta llegar al marrón ocra al madurar. Cultivar en jardín boscoso, como planta individual, o como seto no uniforme.



Semiarundinaria fastuosa

sin. *Arundinaria fastuosa*

Narihira-dake; Giappone meridionale; medio;

↑ 5-8m; Ø 3-7cm; (🌍) 7-10



Semiarundinaria yashadake f. *kimmei*

↑ 4,5m; Ø 2,5cm; (🌍) 7-10

SHIBATAEA

Graminaceae



Genere di circa 5 specie di bambù sempreverdi cespitosi, a crescita lenta, di dimensioni variabili. Sono utilizzate in giardino per il fogliame nelle bordure miste. Resistono alle basse temperature.

Genus of approximately 5 species of evergreen, bushy bamboo plants, of varying sizes. They are used in gardens for their foliage in mixed borders. Hardy at low temperatures.

Gattung von zirka 5 immergrünen, buschartigen Bambusgewächsen, langsames Wachstum, unterschiedliche Dimensionen. Sie werden wegen des Laubwerks für gemischte Einfassungen im Garten verwendet. Sie halten niedrige Temperaturen aus.

Genre comprenant environ 5 espèces de bambous sempervirents cespiteux, à croissance lente et de différentes tailles. Ils sont utilisés dans les jardins pour leur feuillage et sont souvent placés dans les bordures mixtes. Ils résistent aux basses températures.

Tipo de unas 5 especies de bambú sempervirentes de lento crecimiento, de dimensiones variables. Se utilizan en jardines para recubrir céspedes mixtos. Resisten a las bajas temperaturas.



Shibataea kumasaca

sin. *Sasa ruscifolia*

Bambou à feuilles de *Ruscus*; Okame-zasa (giapponese);
Cina, Giappone meridionale; nano;

↑ 0,5-1,5m; (🌍) 7-11

SINARUNDINARIA

Graminaceae



Genere di 12 specie o più di bambù cespitosi. *S. nitida* tollera temperature inferiori a -25°C e un'ampia tipologia di suoli.

Genus of 12 or more species of bushy bamboo plants. *S. nitida* hardy up to temperatures lower than -25°C and tolerates a wide range of types of soil.

Gattung von 12 oder mehr staudigen Bambusgewächsen. *S. nitida* hält Temperaturen von weniger als -25°C aus und gedeiht auf einer Vielfalt von Böden.

Genre comprenant 12 espèces ou plus de bambous cespiteux. Le *S. nitida* résiste à des températures inférieures à -25°C et s'adapte à de nombreux types de sols.

Tipo de más de 12 especies de bambú el *S. nitida* soporta temperaturas inferiores a los 25°C bajo cero y una amplia gama de terrenos.



Sinarundinaria murielae

sin. *Fargesia murielae*

Bambou parapluie; Cina; piccolo;

↑ 2-3m; Ø 0,5-1,5cm; (🌍) 5-10



Sinarundinaria nitida

sin. *Fargesia nitida*

Arundinaria nitida, *Thamnocalamus nitidus*; Cina; piccolo;

↑ 2-3m; Ø 0,5-1,5cm; (🌍) 5-10



Pleiblastus in fiore



Pleiblastus pygmaeus 'Distichus'



Shibataea kumasaca



Shibataea kumasaca