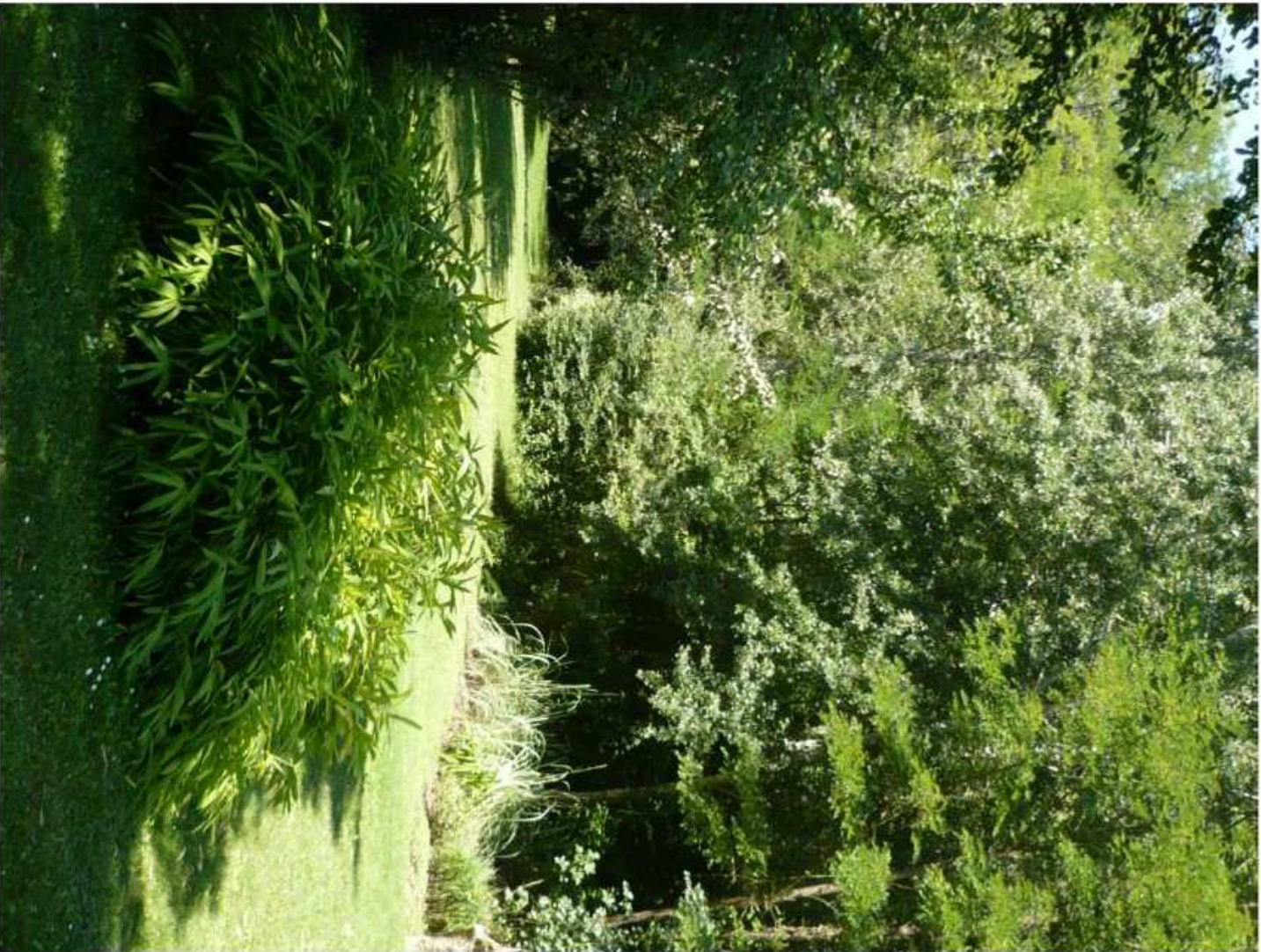


# **NAINS ET PETITS**

moins de 2m



# SASA TESSELLATA

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 1,5 à 2m  
**Résiste à :** -18°C

**Caractéristiques :**  
Très grandes feuilles, jusqu'à 50cm de long, vert foncé lustré.

**Exigences :**  
Se plait en toutes situations

**Utilisations :**  
Massif, jardinière, rocaille, sous-bois





## **ARUNDINARIA FORTUNEI 'VARIEGATA'**

**Synonyme :** Pleoblastus variegatus

**Origine :** Japon

**Hauteur :** 0,3 à 1 m

**Résiste à :** - 20°C

### **Caractéristiques :**

Ses feuilles panachées vert et blanc crème font son originalité. Son feuillage dense et buissonnant ainsi que son port érigé expriment la vitalité de ce bambou.

### **Exigences :**

Se plaît en toutes situations mais les panachures de son feuillage sont plus contrastées en situation ensoleillée.

### **Utilisations :**

Petit massif, talus, bordure, jardinière.



## **ARUNDINARIA AURICOMA**

**Synonyme:** Pleioblastus auricoma

**Origine :** Japon

**Hauteur :** 0,3 à 1, m. modérément traçant

**Résiste à :** - 22°C

### **Caractéristiques :**

Couleur unique parmi les bambous, splendide au printemps. Le feuillage d'aspect velouté peut brûler au grand soleil du sud ou ternir s'il est à l'ombre totale.

### **Conseil :**

A tailler à ras à la fin de l'hiver.



## **SHIBATAEA KUMASACA**

**Synonyme:** Bambou à feuilles de Ruscus

**Origine:** Sud du Japon

**Hauteur:** 0,50 à 2 m

**Résiste à :** - 22°C

### **Caractéristiques :**

Feuillage ovale compact, d'un vert soutenu. Il pousse en touffes denses, ne laissent pas apparaître les chaumes.

Ce bambou d'aspect très particulier a de faux airs de Ruscus (petit houx).

Supporte bien la taille.

### **Exigences :**

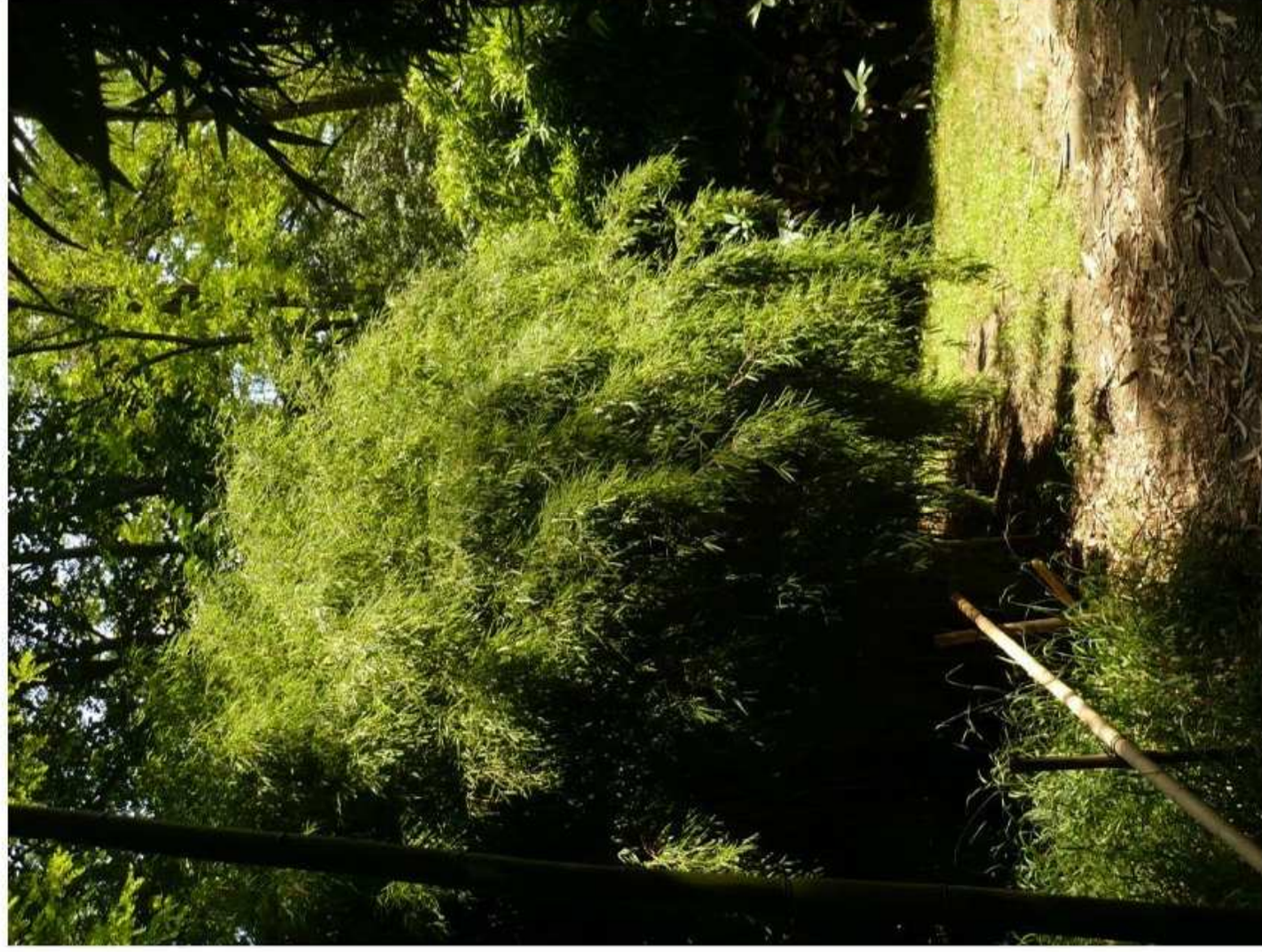
Se plaît en mi – ombre.

### **Utilisations :**

Massif, petite haie libre ou taillée, couvre sol.

# FARGESIA

les cespiteux, qui ne s'étalent pas



# FARGESIA ANGUSTISSIMA

**Hauteur:** 3 à 5m

**Résiste à :** - 15°C

## **Caractéristiques :**

Non traçant. C'est un des feuillages les plus fins, retombant en cascade, il est puissant et sa croissance est rapide.

Ses longues gaines, telles du papier sont très décoratives .

## **Exigences :**

A besoin de la mi-ombre dans le sud et d'eau pendant l'été pour terminer sa croissance tardive .

## **Utilisations :**

touffe isolée , en massif avec des vivaces ,haies mêmes taillées





## **FARGESIA JUIZAIGHOU**

**Hauteur:** 3 à 4m

**Résiste à :** -22°C

### **Caractéristiques :**

Non traçant. Les tiges sont rouges bordeaux, feuillage très fin. Port pleureur ou en cascade.

### **Exigences :**

mi-ombre, sud

### **Utilisations :**

touffe isolée , en massif avec des vivaces ,haies mêmes taillées



## **FARGESIA PAPYRIFERA**

**Origine :** Chine  
**Hauteur:** 3 à 5m  
**Résiste à :** -15°C

### **Caractéristiques :**

Feuillage large. Sur les nouvelles pousses la pruine donne une teinte bleue très particulière. Les années suivantes, des tons oranger, voire rose, apparaissent sur les tiges plus anciennes.

### **Exigences :**

Mi-ombre, au sud

### **Utilisations :**

touffe isolée , en massif avec des vivaces ,haies mêmes taillées

# FARGESIA ROBUSTA

**Synonyme:** Tamnocalamus robustus

**Origine:** Himalaya

**Hauteur:** 3 à 5 m

**Résiste à :** - 18°C

## **Caractéristiques :**

Les gaines sont généralement plus courtes que les entrenœuds. Les feuilles longues vont de 8 à 20 cm pour une largeur de 0,5 à 2 cm. Les chaumes de première année restent droits avant de ployer harmonieusement sous le poids du feuillage.

## **Exigences :**

Sans exigence particulière, pousse à l'ombre comme au soleil.

## **Utilisations :**

Touffe isolée, jardinière.





## **FARGESIA RUFA**

**Hauteur:** 2 à 3m

**Résiste à :** - 28°C

### **Caractéristiques :**

Gaines rosées. Très bonne croissance.

Feuillage vert foncé. Très compact et dense.

Perd peu de feuilles l'hiver. Un vrai bonheur.

### **Exigences :**

Sans exigence particulière, pousse à l'ombre comme au soleil.

Supporte la taille.

### **Utilisations :**

Massif, Haie, jardinière

# **MOYENS**

de 2 à 8m



# ARUNDINARIA ANGUSTIFOLIA

## Synonyme:

Pleioblastus chino 'elegantissimus'

**Origine:** Japon

**Hauteur:** 1 à 3m

**Résiste à :** - 18°C

## Caractéristiques :

Fin feuillage panaché très dense retombent en cascade. Chaumes fins, rhizome peu traçant. Très élégant petit bambou panaché.

## Exigences :

Pas de soins particuliers.

## Utilisations :

Haie libre ou taillée, touffe isolée, pot, jardinière



# ARUNDINARIA CHINO

**Origine:** Japon  
**Hauteur:** 3 à 4m  
**Résiste à :** -18°C

## **Caractéristiques :**

Chaume vert, fin. Feuillage dense, vert sombre.  
Se taille aisément pour faire des haies.

## **Exigences :**

Soleil

## **Utilisations :**

Massif, haie et jardinière





# ARUNDINARIA GRAMINEA

**Origine:** Japon  
**Hauteur:** 3 à 5m  
**Résiste à :** -18°C

## **Caractéristiques :**

Chaume vert foncé, feuilles longues et fines d'un vert foncé lustré. Moyennement envahissant. Port légèrement pleureur. Supporte bien la taille.

## **Exigences :**

Bambou rustique, pas de soin particulier.

## **Utilisations :**

haie, touffe isolée



## **ARUNDINARIA LINEARIS**

**Synonyme:** Pleioblastus linearis

**Origine:** Sud du Japon

**Hauteur:** 3 à 6 m

**Résiste à :** - 18°C

### **Caractéristiques :**

Forme de très belle touffes denses et compactes; feuilles de 10 à 25 cm de long pour 0,8 à 1 cm de large. Cette espèce est très peu envahissante. Très décoratif.

### **Exigences :**

Se plaît partout

### **Utilisations :**

Touffe isolée ,haie, pot, jardinière



## **ARUNDINARIA SIMONI 'HETEROPHYLLA'**

**Origine:** Japon  
**Hauteur:** 3 à 6m  
**Résiste à :** -16°C

### **Caractéristiques :**

Chaume vert foncé. Possède des feuilles différentes sur la même plante. Certaines sont courtes, d'autres longues et panachées de blanc ou non.

### **Exigences :**

Se plaît en toutes situations.

### **Utilisations :**

Massif, touffe isolée.

# **BRACHYSTACHIUM DENSIFLORUM**

**Hauteur:** 3 à 5m  
**résiste à :** - 22°C

## **Caractéristiques :**

Très beau bambou au port colonnaire très touffu, feuillu des la base. Un de meilleur en plante de haie.

## **Exigences :**

Se plaît en toutes conditions.

## **Utilisations :**

Touffe isolée, haie, jardinière



# **CHIMONOBAMBUSA MACROPHYLLA 'INTERMEDIA'**

## **Synonyme:**

*Qiongzhueta macrophylla tumidissinoda*

**Origine:** Chine

**Hauteur:** 3 à 4 m

**Résiste à :** - 17°C

## **Caractéristiques :**

Proche de *Chimonobambusa tumidissinoda* avec les mêmes nœuds proéminents avec des feuilles plus larges. Il supporte mieux le froid et la chaleur.

## **Exigences :**

Rustique, se plaît en toutes situations.

## **Utilisations :**

Touffe isolée, massif, haie.



# CHIMONOBAMBUSA MARMOREA

**Origine:** Japon

**Hauteur:** 2 à 2,5 m

**Résiste à :** - 16°C

*mais les jeunes tiges qui se développent en automne peuvent souffrir dès -10°C.*

## **Caractéristiques :**

Ce bambou est très attractif par sa masse de feuilles d'un vert vif et le port souple de ses tiges. Les jeunes chaumes qui apparaissent en automne sont recouverts de gaines marbrées. Les tiges deviennent rouge à l'automne

## **Exigences :**

Les sols frais- mi-ombre

## **Utilisations :**

Massif, haie, pot, jardinière



# CHIMONOBAMBUSA QUADRANGULARIS

**Origine:** Chine

**Hauteur:** 3 à 5m

**Résiste à :** -13°C

*jeunes pousses endommagées dès -8°C*

## **Caractéristiques :**

Peut aller en intérieur.

Chaumes carrés, noeuds proéminents. Très belles feuilles souples et lustrées de 20 à 25cm de long. Port en colonne.

## **Exigences :**

Situation abritée et chaude

## **Utilisations :**

Jardinière et pot, touffe isolée, massif



# CHIMONOBAMBUSA TUMIDISSINOSA

**Origine:** Est de la Chine  
**Hauteur:** 3 à 6m  
**Résiste à :** -15°C

## **Caractéristiques :**

Noeud très marqué, feuillage fin et gracieux.  
Port en éventail.

## **Exigences :**

Mi-ombre

## **Utilisations :**

Jardinière et pot, massif



# **PHYLLOSASA TRANQUILLANS 'SHIROSHIMA'**

## **Synonyme:**

Hibanobambusa tranquillans 'Shiroshima'

**Origine:** Japon

**Hauteur:** 2 à 3m

**Résiste à :** - 20°C

## **Caractéristiques :**

Feuilles longues, 15 à 20 cm, très nettement panachées de vert dense et blanc crème, port buissonnant.

## **Exigences :**

Se plaît en toutes situations; feuillage particulièrement résistant au froid et à la sécheresse.

## **Utilisations :**

Haie, touffe isolée, jardinière





# **PHYLLOSTACHYS AUREA KOÏ**

**Synonyme:** Bambou Bicolore

**Origine:** Est de la Chine

**Hauteur:** 4 à 6 m

**Résiste à :** - 18°C

## **Caractéristiques :**

Cannes jaunes à sillon vert s'empourprant au soleil de l'automne . Feuillage vert clair finement strié de crème . Le port ressemble à aurea.

## **Exigences :**

Se plait partout mais le chaume ne devient pourpre qu'en situation ensoleillée.

## **Utilisations :**

Touffe isolée, haie, brise-vent



## **PHYLLOSTACHYS AUREA 'VARIEGATA'**

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 2 à 3m  
**Résiste à :** -18°C

### **Caractéristiques :**

peu envahissant

Version panachée du bambou classique. Donne un massif d'apparence gris clair.

### **Exigences :**

Soleil

### **Utilisations :**

Massif, touffe isolée



## **PHYLLOSTACHYS AUREA**

**Synonyme :** Bambou doré

**Origine:** Est de la Chine

**Hauteur:** 6 à 9m

*Section canne 30 à 50 mm*

**Résiste à :** - 20°C

### **Caractéristiques :**

Feuillage vert clair abondant. Ramifié bas sur des cannes aux nœuds parfois empilés et comprimés. Ses chaumes serrés et son feuillage dense de la base au sommet, en font un excellent écran de verdure.

### **Exigences :**

Se plaît en toutes conditions. Supporte sans dommage une sécheresse relative.

### **Utilisations :**

Touffe isolée, haie libre ou taillée

# **PHYLLOSTACHYS AUREOSULCATA 'ALATA'**

**Synonyme:** Phyllostachys pekinensis

**Hauteur:** 5 à 8m

**Résiste à :** -22°C

## **Caractéristiques :**

bambou qui pousse souvent en zig-zag, feuillage touffu fert brillant, vigoureux

## **Exigences :**

se plait partout

## **Utilisations :**

touffe isolée



# **PHYLLOSTACHYS AUREOSULCATA 'AUREOCAULIS'**

**Origine:** Est de la Chine

**Hauteur:** 5 à 8m

**Résiste à :** - 22°C

## **Caractéristiques :**

Très beau bambou avec une chaume totalement jaune parfois très légèrement strié de vert à la base, feuillage fourni. Au soleil superbe coloration rouge des nouveaux chaumes.

## **Exigences :**

Se plaît en toutes conditions. Très résistant au froid.

## **Utilisations :**

Touffe isolée, haie



# PHYLLOSTACHYS AUREOSULCATA 'SPECTABILIS'

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 5 à 8m  
*Section canne 30 à 40 mm*  
**Résiste à :** - 22°C

## **Caractéristiques :**

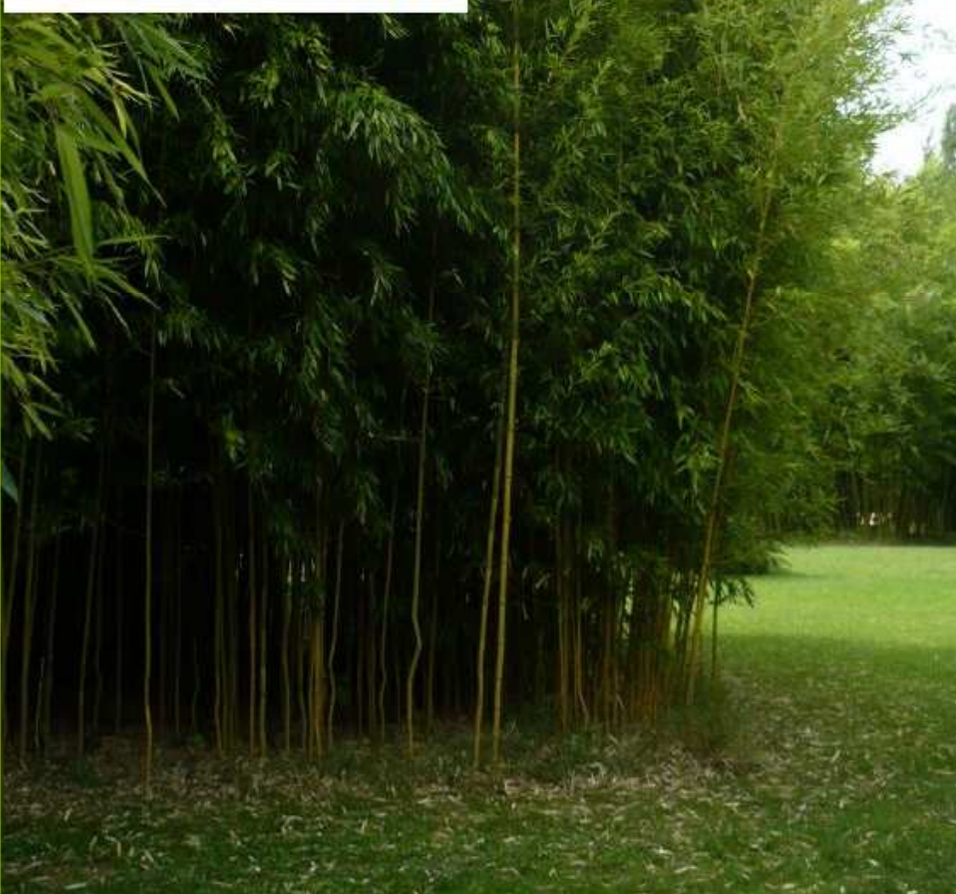
Chaumes jaunes avec des entre-noeuds alternativement striés de vert au niveau du sillon. Au printemps, les jeunes chaumes situés au soleil prennent une superbe teinte pourpre.

## **Exigences :**

Doit pour bien pousser, être abrité du vent.

## **Utilisations :**

Haie, massif, touffe isolée, jardinière



# PHYLLOSTACHYS BISSETTII

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 6 à 8m  
*Section canne 20 à 30mm*  
**Résiste à :** - 24°C

## **Caractéristiques :**

Chaumes et feuilles vert foncé lustré. Feuillage dense et souple. Il s'agit d'une espèce très vigoureuse et rustique.

## **Exigences :**

Se plaît en toute situation. Envahissant. Il est fortement recommandé d'utiliser une barrière anti-rhizomes à la plantation.

## **Utilisations :**

Haie, touffe isolée, jardinière



# PHYLLOSTACHYS NIGRA

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 5 à 10m  
**Résiste à :** -20°C

## **Caractéristiques :**

Premier importé en Europe grâce à sa couleur unique. Tiges sortant vertes et virant au noir. Feuillage vert clair lustré.

## **Exigences :**

Affectionne les situations abritées du vent

## **Utilisations :**

Massif, touffe isolée ou haie





## **PHYLLOSTACHYS NUDA**

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 6 à 8m  
**Résiste à :** - 28°C

### **Caractéristiques :**

Chaumes vert foncé aux nœuds nettement soulignés d'une bague de pruine blanche à la chute des gaines ; feuillage souple vert foncé. Ce bambou est réputé pour le goût de ses jeunes pousses.

### **Exigences :**

Ce bambou très rustique se plaît partout. C'est le phyllostachys le plus résistant au froid .

### **Utilisations :**

Haie, bosquet, alimentaire

# **PSEUDOSASA JAPONICA TSUTSUMIANA**

**Origine:** Chine et Japon

**Hauteur:** 3 à 5m

**Résiste à :** -24°C

**Caractéristiques :**

Entre-noeuds renflés, très décoratif

**Exigences :**

Ne supporte pas le plein soleil

**Utilisations :**

Massif, touffe isolée, jardinière





## **PSEUDOSASA JAPONICA**

**Synonyme:** Bambou flèche

**Origine:** Chine, Japon

**Hauteur:** 3 à 6 m

**Résiste à :** - 24°C

### **Caractéristiques :**

Chaumes fins et très rectilignes poussant en touffes serrées. Grandes feuilles vert foncé brillantes dessus, 10 à 30 cm de long par 1,5 à 2,8 cm de large. Gaines persistantes sur le chaume.

### **Exigences :**

Résiste très bien au froid et à une sécheresse relative.

### **Utilisations :**

Touffe isolée, haie libre ou taillée, jardinière.

# SASA KURILENSIS

**Origine:** Japon  
**Hauteur:** 2 à 4m  
**Résiste à :** -20°C

**Caractéristiques :**

grandes feuilles retombantes, de couleur vert foncé et lustrées sur le dessus

**Exigences :**

il se plaît en toutes situations

**Utilisations :**

haie, massif, touffe isolée, jardinière





## **SASA LATIFOLIA**

**Synonyme:** indocalamus latifolius

**Origine:** Nord de l'Inde

**Hauteur:** 2 à 3 m

**Résiste à :** - 18°C

### **Caractéristiques :**

Port érigé, serré ; Feuilles larges disposées autour de la touffe, peu traçant.

### **Exigences :**

Toutes expositions, au soleil le feuillage est plus clair et plus resserré.

### **Utilisations :**

Peut former des haies denses, ou de belles touffes isolées .



## **SASA MASAMUNANEA 'ALBOSTRIATA'**

**Synonyme:** Sasaella glabra 'Albostriata'

**Origine:** Shiroshima-shiija

**Hauteur:** 0,50 à 1,50 m

**Résiste à :** - 18°C

### **Caractéristiques :**

Ce superbe bambou nain est caractérisé par un port compact et régulier et un feuillage panaché de façon variée. Les premières feuilles apparues sont largement striées de blanc-crème alors que les dernières sont moins panachées.

### **Exigences :**

Se plaît en toutes situations.

### **Utilisations :**

Touffe isolée, massif, bordure



## **SASA PALMATA**

**Origine:** Japon  
**Hauteur:** 2 à 3m  
**Résiste à :** -18°C

### **Caractéristiques :**

Grandes feuilles lustrées disposées en palme.  
les tiges âgées se teintent de noir

### **Exigences :**

très rustique, se plait à l'ombre, comme au soleil, très traçant. Se contient facilement en coupant les jeunes pousses en périphérie.

### **Utilisations :**

Massif, haie, jardinière, sous-bois

# SASA TSUBOIANA

**Synonyme:** Sasaella tsuboiana

**Origine:** Japon

**Hauteur:** 1,5 à 2 m

**Résiste à :** - 22°C

## **Caractéristiques :**

Port compact et régulier. Feuilles plus grande, vert sombre, mais petites pour un Sasa. Forme de beaux massifs d'un vert soutenu.

## **Exigences :**

Très rustique. Se comporte bien en toutes situations.

## **Utilisations :**

Massif, touffe isolée, bordure.



# **SEMIARUNDINARIA MAKINOÏ**

**Origine:** Japon  
**Hauteur:** 3 à 5m  
**Résiste à :** - 18°C.

## **Caractéristiques :**

Chaumes assez fins, vert au début deviennent brun pourpre avec le temps. Port buissonnant, feuilles assez petites et érigées. Supporte très bien la taille.

## **Exigences :**

Croît en toutes conditions. Pousse bien au soleil et parvient à bien pousser même dans les endroits très à l'ombre.

## **Utilisations :**

Haie, brise-vent, jardinière.



# SEMIARUNDINARIA FASTUOSA

**Origine:** Sud du Japon  
**Hauteur:** 5 à 8 m  
*section canne 30 à 70 mm*  
**Résiste à :** - 22°C

## **Caractéristiques:**

Port colonnaire, feuillage souple et dense autour du chaume. Se teinte de pourpre au soleil. Rhizome peu traçant.

## **Exigences :**

Se plait partout. Résiste bien à la sécheresse.

## **Utilisations :**

Touffe isolée, haie, brise-vent. Jeune pousse comestible



# **SEMIARUNDINARIA YASHADAKE**

**Origine:** Japon  
**Hauteur:** 3 à 5m  
**Résiste à :** - 18°C

## **Caractéristiques :**

Plus vigoureux et un peu plus grand que la version 'Kimmei'. Feuille large, vert tendre, plissée à la base. Chaume vert brunissant au soleil.

## **Exigences :**

Rustique se plaît partout.

## **Intérêt :**

n'hésitez pas à tailler les chaumes qui s'inclinent pour obtenir une haie au grand feuillage opulent jusqu'en bas.

## **Utilisations :**

Touffe isolée, haie.



# **GÉANTS**

plus de 8m





## **PHYLLOSTACHYS BAMBUSOÏDES 'VARIEGATA'**

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 10 à 12m  
section de chaume 80mm  
**Résiste à :** -18°C

### **Caractéristiques :**

plante rare; seul bambou géant à feuillage panaché. Les nouvelles feuilles arrivent au cours de l'été et ont un aspect neigeux. A l'automne, la masse du feuillage est dans les tons gris.

### **Exigences :**

a besoin d'eau et de chaleur pour déployer sa magnificence.

### **Utilisations :**

touffe isolée

# PHYLLOSTACHYS RUBROMARGINATA

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 10 à 12m  
**Résiste à :** -20°C  
section de chaume 50 à 60mm

## **Caractéristiques :**

Bambou original par son port colonnair. Longues  
Il possède des tiges fines aux branches courtes.  
Il domine son environnement d'une allure  
aristocratique.

## **Exigences :**

Se plait partout, peu supporter un sol asphixiant  
(excès d'eau)

## **Utilisations :**

peu faire des haies hautes sur une petite  
surface



# PHYLLOSTACHYS PUBESCENS

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 15 à 20m  
**Résiste à :** -20°C

## **Caractéristiques :**

Chaume vert glauque, recouvert de pruine blanche, doux au toucher. Feuillage très étagé, retombant en cascade.

## **Exigences :**

a besoin de très bonne terre et de chaleur pour atteindre des grandes tailles

## **Utilisations :**

Bosquet, forêt, massif, touffe isolée, production alimentaire





## **PHYLLOSTACHYS VIOLACENS**

**Origine:** Chine.  
**Hauteur:** 12 à 15 m  
section canne 60 à 70 mm.  
**Résiste à :** - 20°C.

### **Caractéristiques :**

Ce bambou est remarquable par la coloration de ses chaumes. Ceux-ci sortent vert olive finement striés de vert très clair ; avec l'âge, ces stries deviennent jaune puis brun-pourpre. Rhizome peu traçant. Les pousses sortent très tôt, début Avril.

### **Exigences :**

Pousse en toutes conditions.

### **Utilisations :**

Bosquet, touffe isolée, comestible



# PHYLLOSTACHYS VIVAX

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 10 à 15m  
**Résiste à :** -20°C

## **Caractéristiques :**

Bambou à croissance très rapide. Peut atteindre très rapidement de gros diamètres.

## **Exigences :**

Toutes situations. Grand besoin d'eau pour devenir géant.

## **Utilisations :**

Touffe isolée, haie, bosquet, forêt

# **PHYLLOSTACHYS BAMBUSOIDES 'CASTILLONIS'**

**Synonymes:** Phyllostachys castillonis.

**Origine:** Chine.

**Hauteur:** 8 à 12m. section canne 80mm.

**Résiste à :** - 18°C.

## **Caractéristiques :**

Splendide bambou aux chaumes vivement colorés. Chaumes jaune d'or striés de vert. Ces stries sont irrégulières sur les entrenœuds de la base puis situées dans le sillon des entrenœuds qui en sont pourvus. Feuilles de 10 à 15 cm de long., vert sombre lustré légèrement panachées de blanc crème.

## **Exigences :**

Se plaît en toutes situations.

## **Utilisations :**

Touffe isolée, haie.



# PHYLLOSTACHYS VIRIDIGLAUCESCENS

**Origine:** Chine.  
**Hauteur:** 5 à 12 m.  
section canne 40 à 70mm.  
**Résiste à :** -22°C.

## **Caractéristiques :**

Chaumes adultes très rectilignes, vert foncé brillant, feuilles de 12 à 15 cm de long pour 1,8 à 2 cm de large, vert lustré dessus, vert glauque dessous (d'où son nom).

Rhizomes assez traçants. poser une barrière anti-rhizomes à la plantation.

## **Exigences :**

Ce bambou très rustique pousse en toutes conditions. Mais il ne devient géant que s'il a assez d'eau. Résiste bien au froid.

## **Utilisations :**

Haie, bosquet, brise-vent. Comestible





## **PHYLLOSTACHYS NIGRA 'HENONIS'**

**Synonymes:** P. puberula.

**Origine:** Chine.

**Hauteur:** 16 à 18 m

section canne 60 à 100 mm.

**Résiste à :** - 22°C.

### **Caractéristiques :**

Chaumes très droits et rigides, vert olive à leur sortie devenant par la suite jaune ou vert glauque selon qu'ils sont exposés au soleil ou à l'ombre. Très élégant, feuillage fin, gracieux et fourni, il forme des touffes denses très décoratives. Bois d'excellente qualité très apprécié en Chine pour l'artisanat.

### **Exigences :**

Très rustique, ce bambou se plaît partout.

### **Utilisations :**

Haie, bosquet, touffe isolée. Comestible

# **PHYLLOSTACHYS VIVAX 'AUREOCAULIS'**

**Origine:** Chine  
**Hauteur:** 10 à 15 m.  
Section canne 80 à 100 mm.  
**Résiste à :** - 20°C

## **Caractéristiques :**

Le chaume est totalement jaune avec quelques rares et discrètes rayures vertes sur certains entrenoeuds.

## **Exigences :**

À protéger du vent car les chaumes sont cassants, idem pour la neige.

**Utilisations :** Ornemental, haie, bosquet.



# GRAMINÉES





## **MISCANTHUS FLORIDULUS**

**Hauteur:** 3 à 4m  
plante vivace, sèche l'hiver. Epis en automne

**Caractéristiques :**  
Grande touffe compacte avec de longues  
feuilles qui retombent

**Exigences :**  
soleil et eau



## **MISCANTHUS SINENSIS 'STRICTUS'**

**Origine:** Chine

**Hauteur:** 1,5 à 2m

plante vivace, sèche l'hiver. Epis en automne

**Caractéristiques :**

Feuillage vert zébré de jaune

**Exigences :**

soleil



## **MISCANTHUS SINENSIS GRACILLIMUS**

**Origine:** Europe  
**Hauteur:** 1,5 à 2m  
plante vivace, sèche l'hiver

**Caractéristiques :**  
feuillage très fin et long. Port compacte au feuillage retombant.

**Exigences :**  
Soleil

**Utilisations :**  
beaux bouquets sec dans le jardin en hiver. Se taille à ras au mois de mars

# STIPA TENUIFOLIA

**Hauteur:** 50cm

**Caractéristiques :**

Cheveux d'ange, affectionne les situations arides. Se resème. Plante poinnière

**Exigences :**

Soleil





## **EQUISETUM AMERICANUM**

**Hauteur:** 1,5 à 2m

**Caractéristiques :**

prêle persistante sans feuilles  
envahissant, mais facile à limiter

**Exigences :**

sol frais, légèrement humide

**Utilisations :**

effet décoratif assuré



# **OPHIOPOGON PLANISCAPUS 'NIGRESENS'**

**Origine:** Japon  
**Hauteur:** 30cm  
plante persistante

**Caractéristiques :**  
couvre sol, couleur de feuillage unique violet noir. Grappes de fleurs blanches et violettes en clochettes

**Exigences :**  
Sol riches et frais

# **ARUNDO DONUS 'VARIEGATA'**

**Origine:** Europe  
**Hauteur:** 2 à 4m  
plante vivace, sèche l'hiver

**Caractéristiques :**  
Version panachée de la canne de provence

**Exigences :**  
Soleil

**Utilisations :**  
Touffe isolée, massif, peu envahissant

