



“Un bon choix,  
pour remplir  
ces espaces  
immenses...”

#### En résumé

- ✗ Non invasif
- ✗ Bas (0,3 – 1,5 m)
- ✗ Moyen (1,5 – 3,5 m)
- ✓ Grand (3,5 m +)
- ✓ Résiste au froid
- ✓ Supporte la chaleur
- ✓ Supporte la sécheresse
- ✗ Supporte les sols humides
- ✗ Pots et bacs
- ✓ S'associe à d'autres plantes
- ✗ Pour bords d'eau
- ✓ Haie, écran, brise-vent

← Un jeune plant de *Bashania fargesii* en hiver.



← Un chaume gris argent de *Bashania fargesii*.

## *Bashania fargesii*

### Bambou de Farges, bambou argenté

Port érigé, vertical. Forme une colonne de solides chaumes argentés, portant un feuillage verdoyant. Donne un grand bosquet ouvert.

**Chaumes :** 2,5 – 5 cm

**Feuilles :** 15 × 2,5 cm

#### Rusticité et exposition

Min. - 25°C zone 5

Soleil ou ombre.

#### Dimensions

**Hauteur :** 5-10 m, 6 m en moyenne

**Étalement :** 2-10 m en 10 ans

#### Utilisations et associations

Une bonne plante pour coloniser, stabiliser les berges ou former de grandes haies et des brise-vent. Sur le devant, des plantations de boules de buis (*Buxus*), des conifères taillés, des genévriers rampants mettront en valeur le port érigé du bambou.

Bien que la mode soit aux plantes compactes et adaptées aux petits jardins, il existe encore des jardiniers qui ont la chance d'avoir de grands jardins et qui plantent de grands bambous. Ce bambou natif de Chine est le plus courant du genre. Et aussi longtemps que vous lui donnerez de la place pour s'exprimer, il restera beau. Les splendides chaumes fantomatiques, vert gris argenté, sortent du sol à toute vitesse, à la fin du printemps. Quand ils atteignent leur hauteur définitive, les branches se développent, se positionnant graduellement à 45°, tandis que les feuilles se déroulent et s'orientent de telle manière que leur exposition au soleil soit maximale.

J'ai observé ce *Bashania* dans beaucoup de situations, dans les régions les plus sèches ou dans des sols de sous-bois humides. Il se plaît partout et supporte les expositions extrêmes, la sécheresse ou les jardins à mi-ombre, au sol acide et pauvre. En fait, les chaumes colorés et les pâles revers des feuilles éclairent sublimement les endroits peu lumineux. Les racines de ce bambou plongent aussi un peu plus profondément que les autres, ce qui lui permet de pousser dans des sols plus secs ou plus pierreux.

C'est un bon choix pour habiller de grands espaces – après une dizaine d'années, on peut récolter des cannes à volonté pour faire des tuteurs, ou tailler dans sa masse pour dessiner des chemins ou des labyrinthes. Son apparence tout en légèreté lui permet de s'associer avec d'autres grands bambous à croissance rapide, pour former des haies et des brise-vent mélangés. Les robustes *Phyllostachys*, aux feuilles plus sombres et plus petites, sont de bons compagnons. Comme pour la plupart des grands bambous, il est inutile d'essayer de le cultiver en permanence en pot. La vigueur et la croissance rapide du rhizome entraînent l'éclatement des pots en plastique, en terracotta ou en céramique. Pour le contenir, installez-le dans un grand massif surélevé, éclairez régulièrement les chaumes les plus anciens, et soyez prêt à arroser et à apporter de l'engrais en été, une fois qu'il sera bien établi.

Il est difficile d'associer des plantes à ces grands bambous, car ils étouffent rapidement leurs voisins. J'ai déjà utilisé le buis panaché *Buxus sempervirens* 'Elegantissima', *Pinus mugo* 'Ophir' et *Euonymus fortunei* 'Minimus', sur le devant d'une plantation de *Bashania*.



← Les feuilles toutes fraîches d'un jeune *Bashania qingchengshanensis*.

### **Vous pouvez aussi adopter**

*Bashania qingchengshanensis*, bravo à ceux qui prononcent correctement son nom la première fois ! C'est une introduction relativement récente, aussi rustique, mais peut-être moins vigoureuse que *B. fargesii*. La plante développe une myriade de nouvelles cannes, aux gaines persistantes et pubescentes, qui s'ouvrent sur un nouveau feuillage tout vert, lancéolé. Les chaumes sont presque pleins mais pas aussi épais que ceux de son cousin, mais ils n'en portent pas moins fièrement le poids de l'impressionnant feuillage. Il forme un bel écrin pour les chaumes colorés des *Phyllostachys*.

## *Borinda albocera*

### **Yunnan 1, 2, 3A et 3B**

C'est un gracieux bambou cespiteux, à l'apparence délicate, avec de petites feuilles légères, attachées à des centaines de longues branches. Grands et fins, les jeunes chaumes sont couverts d'une pruine intensément colorée, blanc bleuté, qui devient visible quand les gaines protectrices parcheminées tombent en été. Les chaumes virent au vert jaune pâle en vieillissant, ce qui, par contraste avec les jeunes pousses, donne un effet bicolore.

**Chaumes :** 2 cm

**Feuilles :** 15 × 1 cm. Longues et étroites, comme celles des saules.

#### **Rusticité et exposition**

Min. -13°C, zone 7

Ombre légère

#### **Dimensions**

**Hauteur :** 3-4,5 m, 3,5 m en moyenne

**Étalement :** 80-1,5 m en 10 ans

#### **Utilisations et associations**

Installez un sujet unique parmi d'autres bambous déjà établis, juste pour le plaisir de la collection ! Il forme un beau contraste avec des plantes plus basses, qui ne masqueront pas les jolis chaumes colorés. Le lierre, l'hybride de *Fatsia*, × *Fatshedera lizei* et le *Mahonia aquifolium* 'Atropurpurea', qui se taille si facilement, sont de bons compagnons.

Le genre *Borinda* est encore sujet à controverse, car il n'est pas encore reconnu par l'ensemble des botanistes. Les différents ports, les critères de la floraison, la structure des branches et du rhizome ne correspondent pas exactement aux schémas et à l'organisation d'autres genres de haute altitude, comme *Fargesia*, *Thamnocalamus* et certains *Yushania*. On a donc formé un nouveau genre (*Borinda*) en attendant de mieux étudier les différentes caractéristiques de ce bambou. Si vous recherchez cette plante, certains fournisseurs l'ont référencée sous *Fargesia* ou *Thamnocalamus*. La vie est pleine d'embûches !

*“Rien n'égale les étonnants chaumes bleu pâle...”*

#### **En résumé**

- ✓ Non-invasif
- ✗ Bas (0,3-1,5 m)
- ✓ Moyen (1,5 – 3,5 m)
- ✗ Grand (3,5 m +)
- ✓ Résiste au froid
- ✗ Supporte la chaleur
- ✓ Supporte la sécheresse
- ✗ Supporte les sols humides
- ✓ Pots et bacs
- ✓ S'associe à d'autres plantes
- ✓ Pour bords d'eau
- ✓ Haie, écran, brise-vent

→ Jeune chaume de *Borinda albocera*.



Cette plante est peut-être un peu plus difficile à trouver que les autres bambous de cet ouvrage, car elle est très peu utilisée et sa rusticité est longtemps restée incertaine. Elle a depuis prouvé sa résistance, et si de longs épisodes de froid sévère l'abîment, elle se remet très vite l'été suivant. Les jeunes plantes demandent de la patience car les nouveaux chaumes apparaissent en masse au début, mais pourrissent vite en fin d'été, les jeunes rhizomes n'étant pas prêts à tous les supporter. Au fur et à mesure que la structure souterraine

se renforce, les parties aériennes deviennent plus vigoureuses et atteignent plus vite la maturité.

Comme la plupart des bambous du genre, ils préfèrent l'ombre légère et apprécient une protection contre le vent. On peut tailler l'abondant feuillage pour obtenir une plante bien nette. Les étonnants chaumes bleu pâle et les gaines pubescentes et sombres n'ont à mon avis pas d'équivalent dans ce genre. Les jeunes chaumes perdent leur pruine, deviennent vert jaune, ce qui forme un joli contraste avec les nouvelles cannes bleues.

Méfiez-vous cependant à l'achat, car une multitude de nouveaux bambous (pas encore nommés) sont récemment apparus. Ils lui ressemblent mais leur coloration est très probablement moins intense. Il existe aussi plusieurs clones de *Borinda albocera*, chaque achat doit donc posséder son numéro de clone sur l'étiquette avec la lettre Y pour la province chinoise du Yunnan où ils ont été collectés, respectivement Y1,

Y2, Y3A et Y3B. Le clone Y3A est ici décrit mais Y2 est semblable, avec des feuilles un peu plus grandes.

#### **Vous pouvez aussi adopter**

*Borinda edulis* (Yunnan 4) possède d'épais chaumes glauques, et des gaines brun rouge foncé. *Borinda perlonga* (Yunnan 6) est robuste et rustique, avec un feuillage arqué, sur des chaumes argentés.

## *Borinda papyrifera* Bambou papyrifère

Ce bambou érigé et cespiteux, aux jeunes chaumes bleu acier, aux branches peu nombreuses, possède des feuilles de taille moyenne, vert pâle. Les gaines qui protègent les jeunes pousses tombent tout de suite après s'être colorées à la lumière, d'un bel acajou.

**Chaumes :** 2 cm

**Feuilles :** 14 x 2,25 cm. Moyennes à longues, couleur vert gris

#### **Rusticité et exposition**

Min. - 10°C, zone 8

Ombre légère

#### **Dimensions**

**Hauteur :** 5-8 m, 6 m en moyenne

**Étalement :** 80 cm-1,5 m en 10 ans

#### **Utilisations et associations**

Un si beau bambou mérite un emplacement à lui.

Un arrière-plan uniforme et sombre met en valeur ses chaumes très nettement poudrés. Des graminées basses et des carex panachés comme 'Evergold' et 'Ice Dance' associés à des touffes arrondies de *Geranium magenta*, forment une jolie scène colorée.

Comme pour *B. albocera*, il existe quelques confusions sur le nom de cette plante, car il est souvent inscrit sous le nom de *Fargesia*, sans parler de deux ou trois différents clones dûment référencés chez les collectionneurs. Ce sont toutes de bonnes formes, mais ma préférée est la collection numérotée cs 1064 par Chris Stapleton et les Jardins Botaniques de Kew.

Cette espèce cespiteuse est l'une des plus robustes du genre. Elle atteint vite sa taille adulte et les chaumes sont très espacés. Les jeunes cannes bleu vif sont bien droites, et peu feuillues à la fin de la première année. Le feuillage se densifie les deux années suivantes, les chaumes anciens s'arquent un peu sous son poids. Pour lui conserver un port plus érigé, vous pouvez supprimer une partie des feuilles à la base des plantes adultes, sans craindre pour sa vigueur – procédez en hiver, pour ne pas abîmer de jeunes chaumes. Natif de régions très en altitude, ce *Borinda* a besoin de conditions tempérées fraîches et supporte mal la chaleur et l'humidité – son feuillage s'abîme et les chaumes s'étioilent. Il démarre plus tôt que les espèces du genre, ses chaumes meurent moins vite, et les jeunes pousses deviennent adultes bien avant le retour des jours frais. Lors d'un hiver un peu

### *“La plus gratifiante des nouvelles introductions...”*

#### **En résumé**

- ✓ Non-invasif
  - ✗ Bas (0,3-1,5 m)
  - ✗ Moyen (1,5-3,5 m)
  - ✓ Grand (3,5 m +)
  - ✓ Résiste au froid
  - ✗ Supporte la chaleur
  - ✓ Supporte la sécheresse
  - ✗ Supporte les sols humides
  - ✓ Pots et bacs
  - ✓ S'associe à d'autres plantes
  - ✓ Pour bords d'eau
  - ✓ Haie, écran, brise-vent
- Les étonnants jeunes chaumes bleus de *Borinda papyrifera*.



rude, il va perdre quelques feuilles et quelques branches. Mais il repart vite l'été suivant.

Bien que l'on trouve ce bambou de plus en plus facilement, la demande est pour l'instant plus forte que l'offre. Attendez-vous donc à en payer le prix ! Les jardiniers et les pépiniéristes que j'ai interrogés à ce sujet le considèrent comme le bambou le plus gratifiant, parmi toutes les récentes introductions, à la fois pour sa vitesse de croissance et pour ses spectaculaires chaumes colorés. Un bel adoubement !

#### **Vous pouvez aussi adopter**

Rien n'est comparable à ce bambou, mais si vous recherchez une meilleure rusticité, *Borinda (Fargesia) yulongshanensis* détient le titre du bambou poussant le plus en altitude, parmi les espèces sino-himalayennes et c'est indéniablement un dur à cuire ! Produire une masse de chaumes bleu argenté lui demande du temps, mais cela vaut la peine d'attendre. Les branches hautes, sur les chaumes matures, sont souvent teintées de rouge foncé grenat et produisent des nuages de feuilles fines.

# Chimonobambusa marmorea 'Variegata'

## Bambou marbré panaché

Ce petit bambou, qui s'étend en colonies irrégulières de chaumes espacés un peu au hasard, forme un mini-bosquet. Les chaumes minces mais solides prennent des teintes allant du jaune brûlé à l'ambre foncé et semblent presque rouges en plein soleil. Les nombreuses branches aux extrémités des chaumes portent des masses de feuilles. La plupart ne sont que juste légèrement rayées de blanc jaune, malgré le nom de ce bambou.

**Chaumes :** 1 cm

**Feuilles :** 10 × 1 cm

### Rusticité et exposition

Min. - 20°C, zone 6

Soleil ou ombre légère

### Dimensions

**Hauteur :** 1-2,5 m, 1,5 m en moyenne

**Étalement :** 1-2,5 m 10 ans

### Utilisations et associations

C'est l'une des rares plantes que l'on peut cultiver en serre froide et en pots, si l'on sait l'éclaircir chaque année comme il faut. La couleur des chaumes est spectaculaire au soleil. Taillez les branches basses pour un effet en touffe. Il est superbe en massif où il mettra merveilleusement en valeur quelques bouleaux argentés, qui émergeront de son feuillage.

Introduit du Japon en 1889, il était fréquent dans les grandes serres victoriennes, associé à des *Aspidistra* et des fougères. En pleine terre, à l'extérieur, il va former un petit bosquet indiscipliné. Même s'il est mieux élevé que le reste de l'espèce, il reste tout de même envahissant. À moins donc d'avoir une sérieuse dent contre vos voisins, imposez-lui des limites.

Il s'adapte à la plupart des sols, sauf ceux très pauvres et secs. Il démarre tard en saison, parfois en hiver, et développe ses branches au printemps suivant. Les nouveaux chaumes ont des gaines marbrées, tachetées d'argent, sur un fond brun pourpre. Quand les gaines tombent, les chaumes jaunes deviennent visibles et prennent en plein soleil d'étonnantes teintes rouge orange brûlé.

C'est un bon bambou à planter dans un massif, si vous veillez à ce que les rhizomes restent confinés par des barrières. Vous pouvez les réaliser assez simplement avec des bordures en ciment ou des traverses en bois traité, enterrées à au moins 30 cm de profondeur. Le rhizome restant assez superficiel, vous avez plus de chances de le voir passer par-dessus que par-dessous les barrières. Ainsi contenu, il va se densifier et vous pourrez le tailler pour lui donner une apparence plus soignée. Ce confinement signifie aussi que vous devrez supprimer régulièrement les chaumes les plus anciens, pour faire de la place. Les plantes en pot devront être traitées de la même façon. Il faut aussi surveiller les apports d'engrais car elles ont tendance à vite se chloroser. Il faut les diviser ou les repoter régulièrement, car on ne peut pas indéfiniment alimenter artificiellement une plante en pot. Il se forme en effet des dépôts minéraux toxiques, issus des engrais. Cela change le pH du terreau, le rendant plus calcaire, ce qui entraîne une chlorose c'est-à-dire un jaunissement du feuillage.

Souvent utilisée pour border une allée, à cause de son aptitude à supporter la taille, cette petite plante peut aussi être installée sous des arbres ou de grands arbustes. On peut aussi planter ce bambou sur les berges d'un grand bassin. Vu de loin, il est splendide et offre l'avantage de stabiliser la terre.

“Un bon bambou à planter sous les arbres ou les grands arbustes...”

### En résumé

✗ Non-invasif

✓ Bas (0,3 -1,5 m)

✗ Moyen (1,5 - 3,5 m)

✗ Grand (3,5 m +)

✓ Résistant au froid

✓ Supporte la chaleur

✗ Supporte la sécheresse

✗ Supporte les sols humides

✓ Pots et bacs

✓ S'associe à d'autres plantes

✓ Pour bords d'eau

✓ Haie, écran, brise-vent

→ Marbrures sur des jeunes chaumes de *Chimonobambusa marmorea* 'Variegata'.



### Vous pouvez aussi adopter

*Chimonobambusa marmorea* a la même structure que 'Variegata', mais il est entièrement vert, légèrement plus grand et généralement plus vigoureux. Plus grand et plus large, *Chimonobambusa quadrangularis* mesure 4 m de haut en moyenne. Il trace beaucoup et dans toutes les directions et ses chaumes ont une section presque carrée. Il en existe trois formes plus petites, aux feuilles légèrement rayées et aux chaumes striés de doré ou de vert et or: 'Nagaminea', 'Suow' et 'Tatejima'.



← *Chimonobambusa quadrangularis* 'Suow'.



“On ne peut s’empêcher de toucher ces formes curieuses.”

#### En résumé

- ✗ Non-invasif
- ✗ Bas (0,3-1,5 m)
- ✓ Moyen (1,5-3,5 m)
- ✗ Grand (3,5 m +)
- ✓ Résistant au froid
- ✓ Supporte la chaleur
- ✓ Supporte la sécheresse
- ✓ Supporte les sols humides
- ✓ Pots et bacs
- ✓ S’associe à d’autres plantes
- ✓ Pour bords d’eau
- ✗ Haie, écran, brise-vent

← Les nœuds de *Chimonobambusa tumidissinoda* sont renflés et aplatis en cymbale.

## Chimonobambusa tumidissinoda

### Bambou Qiong

Un bambou tout à fait remarquable et unique, aux nœuds renflés et aplatis, au feuillage pleureur, fin, disposé en couches. Mise à part la curiosité qu’il suscite toujours, c’est une plante d’une grande beauté.

**Chaumes :** 3 cm. Un beau vert pâlisant avec l’âge.

**Feuilles :** 10 × 1 cm. Longues, minces, parcheminées.

#### Rusticité et exposition

Min. - 13°C, zone 7

Ombre légère

#### Dimensions

**Hauteur :** 3-6 m, 3,5 m en moyenne

**Étalement :** 3-10 m en 10 ans

#### Utilisations et associations

Ce n’est pas une plante pour les petits jardins, sauf si on arrive à parfaitement le contenir, car son rhizome est très agressif. L’idéal est un grand sous-bois, où la lumière tamisée met en valeur les chaumes et projette les ombres délicates des feuilles. En pot, parmi d’autres singularités du monde végétal, il est parfaitement à son aise et ne manque jamais de susciter la curiosité des visiteurs !

Ce bambou chinois fut introduit en Europe en 1987. Dans son pays d’origine, on en faisait des cannes de marche. Avec ses nœuds renflés et aplatis, il ne ressemble à aucun autre bambou. Les chaumes sont d’un beau vert, tirant sur le jaune vert olive pâle. Les feuilles sont longues et étroites, artistiquement disposées sur les hautes branches des chaumes adultes.

J’ai pu voir ce bambou dans de nombreux endroits. Il avait à chaque fois un port et une

apparence différents. En terrain sec, il préfère la mi-ombre, où les feuilles risquent moins de brunir. En plein soleil, il est plus à son aise en sol riche et frais, où il peut conserver ses feuilles turgescentes.

Il semble qu’aucune barrière n’arrête ses rhizomes. Il est capable de passer par-dessus et de replonger dans le sol avant même que vous ayez eu le temps de vous en apercevoir. Il est difficile de résister à la nature invasive de ce bambou. J’ai vendu de nombreux exemplaires à des clients, pour la culture en pot. Comme pour chaque bambou, je préviens toujours de ce qui peut se passer. Dans le meilleur scénario, la plante se développe harmonieusement en un beau sujet, plein de caractère et de charme, surtout si on prend soin d’éclaircir fréquemment les vieux chaumes et les branches basses. Le pire des scénarios (mais évitable) serait que le pot explose sous la poussée du rhizome, si ce dernier n’essaie pas d’abord de s’échapper par-dessus le rebord ! Des rempotages et/ou des divisions tous les deux ou trois ans vous permettront de conserver une plante bien nourrie, dont le rhizome a la place de se développer. Protéger la plante en hiver, dans un endroit abrité ou une serre froide, permettra d’éviter que le feuillage ne sèche, ce que l’on voit souvent sur des bambous en pots exposés au froid en hiver.

#### Vous pouvez aussi adopter

Il existe maintenant une forme de ce bambou (pas encore nommée) à grandes feuilles, qui est aussi vigoureuse, mais qui semble rester plus fraîche en hiver, surtout en pot. N’hésitez pas à l’acheter si vous la trouvez.