



## PHYLLOSTACHYS SPP.

**Nom commun :** Bambou

**Catégorie :** FLORE

**Famille :** *Poaceae*

**Milieu :** Berges des cours d'eau, ripisylves

**Origine géographique :** Chine

**Nom Anglais :** Bamboo

**Auteur :** Siebold & Zucc., 1843

**Introduction en France :** Métropole et  
**oultre-mer**

**MODALITÉS DE GESTION**

**MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE  
 ET IMPACTS DOCUMENTÉS**

Originaire de Chine, *Phyllostachys flexuosa* est un bambou pouvant mesurer 6 à 10 m de haut. Tous les bambous possèdent un taux de croissance vigoureux et se propagent très facilement grâce à un réseau de tiges souterraines particulièrement performant qui émet des rejets. Formant des massifs denses, ils empêchent la végétation indigène de pousser (ISSG, 2016). Certaines espèces, comme *Phyllostachys aurea*, commencent depuis peu à envahir depuis peu les ripisylves de certaines rivières méditerranéennes (Fried, 2012).

**Répartitions :**

[En France](#)

[Dans le monde](#)

**Contributions :**

**Date de rédaction :** 08/03/2016, version 1.

---

## PRODUCT DESCRIPTION

[Chantier expérimental de régulation du Bambou dans le cœur du Parc national de la GuadeloupeGT-IBMA](#)

[PNR Brenne](#)

[INPN](#)

[GISD](#)

[CABI](#)

[Fried G. 2012. Guide des plantes invasives. Belin, Paris, 272 pp.](#)

[Magnin H. 2014. Chantier expérimental d'éradication et de valorisation du Bambou \(\*Bambusa vulgaris\*\) dans le Parc National de la Guadeloupe. Poster présenté aux Assises nationales Espèces exotiques envahissantes : vers un renforcement des stratégies d'action. Orléans, 23-25 septembre 2014.](#)

Espèce non réglementée.

### CITATION

GT IBMA. 2016. *Phyllostachys spp.* Base d'information sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Onema.

