

Gigantochloa hasskarliana (Kurz) Backer, 1927

Identifiants : 14840/gighas

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Clade : Commelinidées ;
- Ordre : Poales ;
- Famille : Poaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Cyperales ;
- Famille : Poaceae ;
- Genre : Gigantochloa ;

- **Synonymes :** Schizostachyum hasskarlianum Kurz ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** awi tela , Awi tela, Bambu pingit, Phai pak man, Tela ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** zone 10-12 ;



- **Note comestibilité :** ****

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Jeune tige - cuite ; consommée comme plat d'accompagnement avec du riz, ou cuit dans des soupes et des ragoûts ; très appréciée en Indonésie pour ses qualités sucrées et savoureuses^{{{(5+)}}}. Les jeunes pousses sont cuites et mangées. Ils sont consommés en accompagnement avec du riz ou utilisés dans les soupes et les ragoûts



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**



De gauche à droite :

Par www.bambooland.com.au, via pfaf

Par www.bambooland.com.au, via pfaf

• **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Statut :**

Un bambou populaire en Indonésie^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : A popular bamboo in Indonesia^{{{{0(+x)}}}}.

◦ **Distribution :**

Une plante tropicale. À Java, il pousse dans les forêts de basse montagne. C'est généralement dans des endroits légèrement ombragés. Il pousse jusqu'à 200 m d'altitude^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : A tropical plant. In Java it grows in the lower mountain forests. It is usually in slightly shady places. It grows up to 200 m above sea level^{{{{0(+x)}}}}.

◦ **Localisation :**

Asie, Inde, Indochine, Indonésie, Laos, Malaisie, Myanmar, Asie du Sud-Est, Thaïlande^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : Asia, India, Indochina, Indonesia, Laos, Malaysia, Myanmar, SE Asia, Thailand^{{{{0(+x)}}}}.

• **Liens, sources et/ou références :**

◦ ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : [5https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Gigantochloa+hasskarliana](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Gigantochloa+hasskarliana) ;

dont classification :

◦ "The Plant List" (en anglais) de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" #17615 ;

Ambasta S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 557 (As *Schizostachyum hasskarlianum*) ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 46 ; http://www.plantnames.unimelb.edu.au/sorting/Bamboos_Edible.html ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 597 (As *Schizostachyum hasskarlianum*) ; *Indian Forester* 1:352. 1876 (As *Schizostachyum hasskarlianum*) ; MacKinnon, K., *The Ecology of kalimantan*. p 711 ; Mulyoutami, E., et al, 2009, *Local knowledge and management os simpikng (forest gardens) among the Dayak people in East Kalimantan, Indonesia*. *Forest Ecology and Management*. 257:2054-2061 ; *Nutt. pl. Ned.-Ind.*, ed. 2, 1:299. 1927 ; Ochse, J.J. et al, 1931, *Vegetables of the Dutch East Indies*. Asher reprint. p 320 ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, *3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia*. LIPI p 844