

Caragana brevispina Royle ex Benth.

Identifiants : 6533/carbre

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 : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;
- Genre : Caragana ;

- **Synonymes :** Caragana bicolor Komarov, Caragana triflora Lindl, Caragana williamsii Vassiljeva ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Bebali kanda, , Bhalu kanda, Jhilu, Kyiwa, Ohamshing, Tanhaling, Zomoshing, Zomosing ;



- **Note comestibilité :** ****

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

Graines^{0(+x)}.

Les jeunes bourgeons sont cuits comme légume vert. Les fleurs fraîches sont consommées crues. Le nectar des fleurs est aspiré

Partie testée : graine^{{{0(+x)}} (traduction automatique)}

Original : Seed^{{{0(+x)}}}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	0



néant, inconnus ou indéterminés.

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



Par Paxton, J., Lindley, J., Paxton's flower garden [updated entry] (1850-1853) Paxton's Fl. Gard. vol. 2 (1853), via plantillustrations

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

Les jeunes fleurs sont surtout consommées par les enfants^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : The young flowers are eaten especially by children^{{{{0(+x)}}}}.

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il pousse au Népal à 2400-3500 m d'altitude. Il convient aux zones de rusticité 6-9^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : It is a temperate plant. It grows in Nepal at 2400-3500 m altitude. It suits hardiness zones 6-9^{{{{0(+x)}}}}.

- **Localisation :**

Asie, Himalaya, Inde, Népal, Pakistan^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : Asia, Himalayas, India, Nepal, Pakistan^{{{{0(+x)}}}}.

- **Notes :**

Il existe 80 espèces de Caragana. Ils poussent dans les climats continentaux tempérés^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : There are 80 Caragana species. They grow in temperate continental climates^{{{{0(+x)}}}}.

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

- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Caragana_brevispina ;

dont classification :

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 103 ; Dangol, D. R. et al, 2017, *Wild Edible Plants in Nepal. Proceedings of 2nd National Workshop on CUAOGR, 2017.* ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 180 ; Ghimire, S. K., et al, 2008, *Non-Timber Forest Products of Nepal Himalaya*. WWF Nepal p 91 ; Joshi, N., et al, 2007, *Traditional neglected vegetables of Nepal: Their sustainable utilization for meeting human needs*. Tropentag 2007. Conference on International Agricultural Research for Development. ; Manandhar, N.P., 2002, *Plants and People of Nepal*. Timber Press. Portland, Oregon. p 133 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK.* <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Polunin, O., & Stainton, A., 2006, *Flowers of the Himalaya, Oxford India Paperbacks*. p 98 ; J. F. Royle, III. *bot. Himal. Mts.* 1(6):198. 1835

