

Rubus nepalensis (Hook. f.) Kuntze, 1879

Identifiants : 27999/rubnep

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- ~~Class~~ Classe Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;
- Genre : Rubus ;

- **Synonymes :** *Rubus barbatus* Edgeworth, *Rubus nutans* Wall. ex G.Don, *Rubus nutantiflorus* Hara ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Nepalese raspberry, Nhyalang , Gangoor ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -12/-12,5°C ;



- **Note comestibilité :** *****

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

Parties comestibles^{{{(5(+))}}} : fruit^{{{(5(+))}}}.

Utilisations comestibles^{{{(5(+))}}} :

Fruit - cru ou cuit^{{{(5(+))}}} ; un framboise très agréablement aromatisée et de taille raisonnable avec juste un peu d'aigreur ; généralement, les fruits poussent bien dans le jardin, mais il y a des formes qui produisent très peu de fruits ou des fruits mal formés^{{{(5(K))}}}

Les fruits mûrs sont consommés



Précautions :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

• Liens, sources et/ou références :

- "Dave's Garden" (en anglais) : <https://davesgarden.com/guides/pf/go/81730/#b> ;
- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Rubus_nepalensis ;

dont classification :

- "GRIN" (en anglais) : <https://npg.ars-grin.gov/FoodPlants/INTERNATIONAL/taxonomydetail?id=104970> ;

Manandhar, N.P., 2002, Plants and People of Nepal. Timber Press. Portland, Oregon. p 404 ; Meth. Sp.-Besch. Rubus 125. 1879 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Upreti, K., et al, 2010, Diversity and Distribution of Wild Edible Fruit Plants of Uttarakhand. Bioersivity Potentials of the Himalaya. p 185 ; www.Efloras.org Annotated checklist of the Flowering Plants of Nepal.