

# ***Rorippa dubia (Pers.) H. Hara***

**Identifiants : 27600/rordub**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 10/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Brassicales ;
- Famille : Brassicaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Capparales ;
- Famille : Brassicaceae ;
- Genre : Rorippa ;

- **Synonymes :** Cardamine sublyrata Miq, Nasturtium dubium (Kunth) Kuntze, Nasturtium heterophyllum Blume, Nasturtium indicum Hiern. var. apetalum Hochr, Nasturtium sublyrata (Miq.) H. Hara, Rorippa heterophylla (Blume) R. O. Williams, Sisymbrium dubium Pers ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Lek lau chau, Sesawi tanah, Sudukan, Sasawi langit, Kattu-kadugu, Khubkalan, Seu baa mii daw, Pabonglou, Gema-aletuo ;



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

**Parties comestibles : feuilles<sup>{}{{(0+X)}} (traduction automatique)</sup> | Original : Leaves<sup>{}{{(0+X)}}</sup> Il est utilisé comme légume dans les currys. Il est également utilisé dans les salades et les soupes**



**néant, inconnus ou indéterminés.**

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

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

**dont classification :**

*dont livres et bases de données :<sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;*

*dont biographie/références de<sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :*

*Aiguo, C. & Zhiling, D., 2001, Managing Agricultural Resources for Biodiversity Conservation. Case Study Yunnan, Southwest China. Environment Liaison Center International. p 42 ; Ambasta S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 528 ; Burkhill, I.H., 1966, A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 2 (I-Z) p 1560 (As *Nasturtium heterophyllum*) ; Flora of China @ efloras.org Volume 8 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, Edible Leaves of the Tropics. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 188, (As *Nasturtium heterophyllum*) ; Ochse p 175 (As *Nasturtium heterophyllum*) ; Terra, G.J.A., 1973, Tropical Vegetables. Communication 54e Royal Tropical Institute, Amsterdam, p 63 (As *Nasturtium heterophyllum*) ; Wang, J. et al, 2013, A Study on the Utilization of Wild Plants for Food in Liangshan Yi Autonomous Prefecture. Plant Diversity and Resources. 35(4): 416-471 ; Xu, You-Kai, et al, 2004, Wild Vegetable Resources and Market Survey in Xishuangbanna, Southwest China. Economic Botany. 58(4): 647-667. ; Zhang, Y., et al, 2014, Diversity of wetland plants used traditionally in China: a literature review. Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine. 10:72*