## Barbarea orthoceras Ledebour

Identifiants: 4193/barort

## Association du Potager de mes/nos Rêves (<a href="https://lepotager-demesreves.fr">https://lepotager-demesreves.fr</a>) Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze Dernière modification le 07/05/2024

•	Classification phylogénétique :
	<ul> <li>Clade: Angiospermes;</li> <li>Clade: Dicotylédones vraies;</li> <li>Clade: Rosidées;</li> <li>Clade: Malvidées;</li> </ul>
	∘ Ordre : Brassicales ; ∘ Famille : Brassicaceae ;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	<ul> <li>Règne: Plantae;</li> <li>Division: Magnoliophyta;</li> <li>Classe: Magnoliopsida;</li> <li>Ordre: Capparales;</li> <li>Famille: Brassicaceae;</li> <li>Genre: Barbarea;</li> </ul>
•	Synonymes : Barbarea americana Rydberg, Barbarea cochlearifolia H. Bois-sieu, Barbarea hondoensis Nakai, Barbarea orthoceras var. formosana Kita-mura, Barbarea patens H. Boissieu, Barbarea vulgaris R. Brown var. ortho-ceras (Ledebour) Regel ;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : American yellowrocket, Garden Yellowrocket, , Barbica, roå¾a sv. Barbare, Land Cress, Shan jie, Small-flowered Winter-cress, Wintercress, Winter-cress, Winter Kresse ;
•	Note comestibilité : **
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	Parties comestibles : feuilles (((0(+x) (traduction automatique)   Original : Leaves (((0(+x) Les jeunes feuilles au début du printemps sont cueillies et mangées en salade mixte. Elles peuvent également être cuites et consommées comme légume vert
	Partie testée : feuilles <sup>({{0(+x)} (traduction automatique)}</sup> Original : Leaves <sup>({{0(+x)} }</sup>

⚠

Pro-

vitamines A (μg)

Vitamines C (mg) Fer (mg) Zinc (mg)

0

0

néant, inconnus ou indéterminés.

0

Taux d'humidité

• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

Énergie (kj) Énergie (kcal) Protéines (g)

0

• Liens, sources et/ou références :

° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Barbarea\_orthoceras;

dont classification:

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

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

Flora of China @ efloras.org Volume 8; Heller, C. A., 1962, Wild Edible and Poisonous Plants of Alaska. Univ. of Alaska Extension Service. p 8; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/; Urgamal, M., Oyuntsetseg, B., Nyambayar, D. & Dulamsuren, Ch. 2014. Conspectus of the vascular plants of Mongolia. (Editors: Sanchir, Ch. & Jamsran, Ts.). Ulaanbaatar, Mongolia. †œAdmon†œ Press. 334pp. (p. 79-90).; Zhou Taiyan, Lu Lianli, Yang Guang; Ihsan A. Al-Shehbaz, BRASSICACEAE (CRUCIFERAE), Flora of China.