

Oenanthe javanica (Blume) DC., 1830 (Persil japonais)

Identifiants : 2345/oenjav

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 20/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - Famille : Apiaceae ;
 - Nom complet : Oenanthe javanica subsp. javanica ;
- **Synonymes :** Oenanthe stolonifera (Roxb.) DC. 1830 [Oenanthe javanica subsp. javanica] ;
- **Synonymes français :** korean watercress = cresson coréen, minari, korean minari, water dropwort = filipendule aquatique, céleri chinois, céleri aquatique, céleri d'eau, fenouil aquatique, fenouil d'eau, persil aquatique, persil d'eau ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** Chinese-celery, Indian-pennywort, Java water-dropwort, water-celery, water-dropwort , shui qin (cn transcrit), Java-Wasserfenchel (de), seri (jp r?maji), minari (ko transcrit), panturasee (bn) ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -10°C ;
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Cette herbe des marais est employée comme Épinard (Mueller, Select, etc.) ; le Seri ou Oenanthe stolonifera vient à l'état sauvage dans les terrains humides et dans les marais ; toutefois, celui qui est livré au commerce est le résultat de la culture et se mange cuit (Le Japon à l'Exposition universelle de 1878, vol. II, p. 137) à l'eau et salé (Dr Mène, Des productions végétales du Japon)μ{{{76(+)μ.



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Autres infos :** Plante vivace, originaire des lieux marécageux du Japon de la Chine et de l'Indeμ<76(+x)μ. ;
- **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Oenanthe javanica" : [pages](#), [images](#) / "Persil japonais" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 76Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues (livre, pages 569 à 571 [Oenanthe stolonifera DC.], par A. Paillieux et D. Bois) ;