

# Oenanthe javanica (Blume) DC., 1830 cv. 'Flamingo' (Persil japonais)

Identifiants : 22077/oenjav1

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 02/05/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Campanulidées ;
- Ordre : Apiales ;
- Famille : Apiaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Apiales ;
- Famille : Apiaceae ;
- Genre : Oenanthe ;

- Synonymes : *Oenanthe stolonifera* Wall, *Oenanthe benghalensis* Benth. & Hook.f, *Oenanthe linearis* Wall. ex DC, *Oenanthe stolonifera* Wall. ex DC, *Oenanthe japonica* Miquel, *Sium javanicum* Blume, et d'autres ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Water drop wort, Water celery, Aguhama ao, 'ap'apun, Andum, Babon, Bacharongi, Bambang, Barn, Beizhe, Can com, Can nuoc, Can ong, Chin tsai, Chu kuei, Dini, Ekhrou, Ependung, Kebunamul, Komprek, Minari, Nakuri, O shuo wu, Ouge, Pa ne, Paa-a-daw, Pakcheelom, Pak chi lawm, Pak chinam, Palailai, Pampung, Pan tarori, Pan-tusari, Pangpung, Phak an, Phak chee lom, Phak shi naam, Phak si sang, Piopo, Rau can, Rau can nuoc, Saya, Seladren, Selom, Seri, Shelum, Shui Qin, Shuiqincai, Sui kan, Szhing-hru, Tespong, Thrai-vu, Za-lae, Zeemtsi, Zen axi ;



- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité 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)<sup>{{(76+)}}</sup>.

La plante est souvent consommée crue ou cuite. Ils sont bouillis ou cuits à la vapeur. Les feuilles sont utilisées dans les soupes et les salades et avec le poulet. ATTENTION Bien que l'on ne sache pas qu'il contient de l'oenanthotoxine très toxique, il contient un médicament hallucinatoire, la myristicine

Partie testée : feuilles<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique)

Original : Leaves<sup>{{(0(+x))}}</sup>

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
90.6	117	28	1.8	40	6	3.0	0.5



*néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.*

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

- *Liens, sources et/ou références :*

*dont classification :*