

Lathyrus japonicus Willd., 1802 (Pois-de-mer)

Identifiants : 1964/latjap

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

- Classification/taxinomie :

- Famille : Leguminosae ;

- Synonymes français : gesse maritime ;

- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : beach-pea (beach pea), sea-pea (sea pea) (eu), purple beach pea (eu), maritime pea , strandvial [subsp. maritimus] (sv) ;

- Rusticité (résistance face au froid/gel) : -40°C ;



- Note : **

- Note perso : **?

- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuille (jeunes poussesμ{{{27(+x)μ et feuillesμ0(+x)μ consomméesμ27(+x)μ [nourriture/alimentμ{{{(dp*)(0(+x),27(+x))μ}}] et fruit (jeunesμ0(+x),27(+x)μ grainesμ0(+x)μ {avec parcimonieμ{{{(dp*)μ}} et goussesμ27(+x)μ cuitesμ0(+x)μ [nourriture/alimentμ{{{(dp*)(0(+x),27(+x))μ}}] et base boissons/brevagesμ{{{(dp*)(27(+x))μ}} {succédané de caféμ{{{27(+x)μ}}]) comestiblesμ0(+x)μ. ;

Feuilles, grainesμ{{{0(+x)μ.

Les jeunes graines sont cuitesμ{{{0(+x)μ. Graines utilisées comme succédané de café par les Esquimaux. Jeunes gousses et pousses consommées localementμ{{{27(+x)μ ; jeunes pousses cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*). ;



Précautions à prendre :

ATTENTION : certaines espèces du genre sont toxiques en grandes quantités et/ou à moins d'être traitées ; voir genre Lathyrus et/ou fiche toxine, pour plus d'informationsμ<(rp*)μ.

- Catégories : pscf ;

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



Par Sowerby J.E., (English Botany, or Coloured Figures of British Plants, 3th ed., vol. 3: t. 405, 1864), via plantillustrations.org

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

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) **et sa traduction** [Plantes d'Avenir](#) ;
- **Wikipedia :**
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Gesse_maritime (en français) ;
 - <https://de.wikipedia.org/wiki/Strand-Platterbse> (source en allemand) ;
- **Flore laurentienne** https://www.flore laurentienne.com/flore/GROUPES/Spermatophytes/Angiospermes/Dicotyles/051Legumineuses/05_Lathyrus/maritimus.htm :: "Dave's Garden" (en anglais)
<https://davesgarden.com/guides/pf/go/82459/#b>
- **Flore laurentienne :**
https://www.flore laurentienne.com/flore/GROUPES/Spermatophytes/Angiospermes/Dicotyles/051Legumineuses/05_Lathyrus/maritimus.htm ;
- **"Dave's Garden" (en anglais) :** <https://davesgarden.com/guides/pf/go/82459/#b> ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Lathyrus japonicus " : [pages](#), [images](#) | **"Pois-de-mer" :** [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 171, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Chen, B. & Qiu, Z., Consumer's Attitudes towards Edible Wild Plants, Ishikawa Prefecture, Japan. p 23
www.hindawi.com/journals/ijfr/aip/872413.pdf ; Hu, Shiu-ying, 2005, Food Plants of China. The Chinese University Press. p 476 ; ILDIS Legumes of the World <http://www.ildis.org/Legume/Web> ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 3(2):1092. 1802