

Lathyrus aphaca L., 1753 (Gesse aphaca)

Identifiants : 1960/lataph

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 18/09/2020

- Classification/taxinomie :

- Famille : Leguminosae ;

- Synonymes français : gesse sans feuilles, gesse aphyllé, pois-de-serpent, amarou, gesse aphaca, luisette, poigreau, pois aux lièvres, pois de serpent, reluisseau ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : yellow pea, yellow vetchling, yellow-flowered pea, bitter vetch , Afaca (es), alverja silvestre (es), afaca (es), afaga (it), cicerchia bastarda (it), fior-galletto (it), majorella (it), mullaghera (it), gerdell (cat), naakte Lathyrus (nl), Nackte Platterbse (de), Ranken-Platterbse (de), Rankenplatterbse (de), chícharo-amarelo (pt,br), ervilha-olho-de-boneca (pt,br), spjutvial (sv) ;



μ et graines {avec parcimonieμ<μ} cuitesμ<0

- Note : *

- Note perso : **

- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit (jeunesμ0(+x),27(+x)μ goussesμ27(+x)μ et grainesμ0(+x)μ {avec parcimonieμ{{{(dp*)(27(+x))μ} cuitesμ0(+x)μ [nourriture/alimentμ{{{(dp*)(0(+x),27(+x))μ]} comestibleμ0(+x)μ.(1*) ;

Graines. Les jeunes graines tendres sont cuites et mangéesμ{{{0(+x)μ. Jeunes gousses consommées localementμ{{{27(+x)μ.(1*) ;



Précautions à prendre :

(1*)ATTENTION : la consommation prolongée dans certaines régions provoque le "lathyrisme"μ<27(+x)μ ; 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. 397, 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_aphaca (en français) ;
 - <https://de.wikipedia.org/wiki/Ranken-Platterbse> (source en anglais) ;
- **FloreAlpes** : <https://www.floreAlpes.com/fiche/gesseaphaca.php>
- **FloreAlpes** : https://www.floreAlpes.com/fiche_gesseaphaca.php ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Lathyrus aphaca " : [pages](#), [images](#) / **"Gesse aphaca" :** [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" :

Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, Wild flowers of the Mediterranean. A & C Black London. p 92 ; Flora of Pakistan. www.eFloras.org ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 372 ; Menninger, E.A., 1977, Edible Nuts of the World. Horticultural Books. Florida p 96 ; Morley, B. & Everard, B., 1970, Wild Flowers of the World. Ebury press. Plate 10 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 2:729. 1753