

# *Lonicera periclymenum* L., 1753 (Chèvrefeuille des bois)

Identifiants : 2083/lonpyr

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

- Classification/taxinomie :

- Famille : Caprifoliaceae ;

- Synonymes français : cranquillier, chèvrefeuille périclymène, barbe de chèvre, broque-bique, herbe à la vierge, herbe de la Pentecôte, clématite des bois (erreur ? (qp\*)), chèvrefeuille périclymenum, broute-biquette ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : common honeysuckle, English wild honeysuckle, European honeysuckle, honeysuckle, woodbine , Baumwürger (de), windendes Geißblatt (de), deutsches Geißblatt (de), Geißblatt (de), Georgenrose (de), Wald-Geißblatt (de), Waldgeißblatt (de), Boskamperfoelie (nl), caprifoglio atlantico (it), madreSelva (it), Lonicera (it), caprifoglio dei boschi (it), Iligabosc atlàntic (cat), madreSelva (es), parra silvestre (es), wilde Kamperfoelie (nl), vildkaprifol (sv) ;



- Note : \*

- Note perso : \*?

- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit (fruits $\mu_{27(+x)}$   $\mu$  {avec parcimonie} [nourriture/aliment $\mu_{\{(dp^*)_{27(+x)}\}}$ ]) et fleur (nectar $\mu_{0(+x),5(+),26\mu}$ ) partiellement/modérément $\mu_{\{(dp^*)_{\mu}$  comestibles $\mu_{0(+x)}\mu_{(1^*)}$  ;

Nectar $\mu_{0(+x),26\mu}$ .

Fruits consommés localement $\mu_{\{(27(+x)}\mu}$ . Les fleurs sont aspirées/sucées pour leur nectar $\mu_{\{(0(+x)}\mu}$ . Les enfants (de tous âges) sucent la base des fleurs pour en extraire le nectar $\mu_{\{(5(+)}\mu_{(1^*)}$  ;



Précautions à prendre :

(1\*)ATTENTION : les fruits présentent une certaine toxicité pour des consommations importantes $\mu_{<27(+x)}\mu$ . Toxique à fortes doses ; a seulement une action très légère $\mu_{<5(+)}\mu$ .

- Catégories : pscf ;

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



De gauche à droite :

Par Krauss J.C. (*Abbeeldingen der fraaiste, meest uitheemsche boomen en heesters*, t. 27, 1840), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)  
Par Kops et al. J. (*Flora Batava*, vol. 1: t. 23, 1800), via [plantillustrations.org](http://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/Ch%C3%A8vrefeuille\\_des\\_bois](https://fr.wikipedia.org/wiki/Ch%C3%A8vrefeuille_des_bois) (en français) ;
  - [https://pl.wikipedia.org/wiki/Wiciokrzew\\_pomorski](https://pl.wikipedia.org/wiki/Wiciokrzew_pomorski) (source en polonais) ;
- **JardinBotanique** : [https://nature.jardin.free.fr/grimpante/ft\\_Lonicera\\_per.html](https://nature.jardin.free.fr/grimpante/ft_Lonicera_per.html) :: FloreAlpes [https://www.floreAlpes.com/fiche\\_lonipericli.php](https://www.floreAlpes.com/fiche_lonipericli.php)
- **Jardin! L'Encyclopédie** : [https://nature.jardin.free.fr/grimpante/ft\\_Lonicera\\_per.html](https://nature.jardin.free.fr/grimpante/ft_Lonicera_per.html) ;
- **FloreAlpes** : [https://www.floreAlpes.com/fiche\\_lonipericli.php](https://www.floreAlpes.com/fiche_lonipericli.php) ;
- <sup>26</sup> **"Eat The Weeds and other things too" (en anglais)** : <https://www.eattheweeds.com/honeysuckle-heaven-2/> ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Lonicera periclymenum*" : [pages](#), [images](#) / "*Chèvrefeuille des bois*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 179, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Menendez-Baceta, G., et al, 2012, Wild edible plants traditionally gathered in Gorbeialdea (Biscay, Basque Country) Genetic Resources and Crop Evolution 59:1329-1347