## Uvularia perfoliata L.

Identifiants: 40101/uvuper

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 16/05/2024

Classification phylogénétique :
。 Clade : Angiospermes ;
Clade : Monocotylédones ;
∘ Ordre : Liliales ; ∘ Famille : Colchicaceae ;
Classification/taxinomie traditionnelle :
。 Règne : Plantae ;
Division : Magnoliophyta ;
<ul> <li>Classe: Liliopsida;</li> <li>Ordre: Liliales;</li> </ul>
∘ Famille : Colchicaceae ;
∘ Genre : Uvularia ;
• Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Bellwort, Perfoliate bellwort , Straw bell, Wood merrybells ;
Note comestibilité : **
<ul> <li>Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)):</li> </ul>
Parties comestibles : feuilles, racine ((0(+x) (traduction automatique)   Original : Leaves, Root (0(+x) Les racines sont cuites et mangées lls peuvent être bouillis, cuits ou frits. Les jeunes pousses sont un substitut aux asperges
néant, inconnus ou indéterminés.
Note médicinale : **
Liens, sources et/ou références :
Elens, sources evoluterences.
° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Uvularia_perfoliata;
dont classification :
dont livres et bases de données : <sup>0</sup> "Food Plants International" (en anglais) ;
dont biographie/références de <sup>0</sup> "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database."http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb.(ACEDB version 4.0 - data version July 1994); Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 1452; Duke, J.A., 1992, Handbook of Edible Weeds. CRC Press. p 206; Esperanca, M. J., 1988. Surviving in the wild. A glance at the wild plants and their uses. Vol. 2. p 86; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 666; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 582; Morley, B. & Everard, B., 1970, Wild Flowers of the World. Ebury press. Plate 167; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel,

Cornwall, PL22 0NG, UK. http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/; Sp. pl. 1:304. 1753, nom. cons.