Lomatium farinosum (Geyer ex Hook.) J. M. Coult. & Rose, 1900

Identifiants: 18977/Iomfar

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 20/04/2024

- 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 : Lomatium ;
 - · Nom complet : Lomatium farinosum (Geyer ex Hook.) J. M. Coult. & Rose var. farinosum ;
- Synonymes: Cogswellia farinosa M.E.Jones (nom irrésolu, selon TPL), Peucedanum farinosum Geyer ex Hook. 1847 (basyonyme de "Lomatium farinosum (Geyer ex Hook.) J. M. Coult. & Rose var. farinosum", selon GRIN);
- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Nothern biscuitroot , tuhuha (Indiens Spokane) ;



- Note comestibilité : ***
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)):

Racine^{0(+x)} (racines^{0(+x)},27(+x) [nourriture/aliment^{$(((dp^*)(0(+x),27(+x)))$} : crues^{0(+x)} ou cuites^{$(dp^*)(0(+x))$} {bouillies ou cuites à la vapeur^{(((0(+x)))}]) et fruit (graines^{0(+x)}) comestible^{0(+x)}.

Détails :

Racine, graines ((0(+x)).

Racines consommés(((0(+x),(((27(+x) crues, bouillies ou cuites à la vapeur(((0(+x), par les Indiens)(((27(+x)

Les racines sont consommées crues, bouillies ou cuites à la vapeur



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

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



Par codiferous, via flickr

· Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL":

• Distribution:

C'est une plante tempérée (((0(+x) (traduction automatique)

Original : It is a temperate plant ((0+x).

• Localisation :

Amérique du Nord, USA ((0(+x) (traduction automatique)

Original: North America, USA (((0(+x)).

- · Liens, sources et/ou références :
 - hortipedia: https://fr.hortipedia.com/wiki/Lomatium farinosum;
 - ° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Lomatium_farinosum;

dont classification:

- "The Plant List" (en anglais): www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-1700872;
- "GRIN" (en anglais): https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=453291;

dont livres et bases de données : ²⁷Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 179, par Louis Bubenicek), 76Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues (livre, page 90 [Peucedanum farinosum Geyer ex Hook.], par A. Paillieux et D. Bois);

dont biographie/références de 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 473 (As Peucedanum farinosum); Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 315; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/; Turner, N., 1997, Food Plants of Interior First Peoples. Royal BC Museum Handbook p 80