

Fragaria vesca L. subsp. *californica*

Identifiants : 14262/fravesc

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;
- Genre : *Fragaria* ;

- **Synonymes :** *Fragaria insularis* Rydb, *Fragaria monophylla* Duchesne, *Fragaria vesca* var. *monophylla* (Duchesne) Ser, *Potentilla vesca* (L.) Scop, See *Fragaria nubicola* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Californian strawberry, , Ameibuji, Bhui aselu, Buti, Dag cilegi, Dau-tay, Divlja jagoda, Erdei, Fodi eper, Fresa silvestre, Fragola, Fragula, Gorska jagoda, Jagoda sumska, Lulestrydhe, Maasikas, Marts'qvi, Metsmaasikas, Navadni jagodnjak, Pahari rashberi, Sa-mrep, Strawberi hutan ;



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

Feuille (jeunes et/ou tendres)¹, fruit¹ et fleur¹ comestibles.

Détails :

Le fruit est consommé^{ε{{(0(+x)),{{(27(+x))} frais^{0(+x)} et cru^{27(+x)} (brut^(dp⁺)) ou en diverses préparations^{{{(27(+x))} (avec de la crème glacée ou comme garniture pour tartes ou en confiture^{{{(0(+x))}).

Les feuilles séchées sont utilisées pour faire du thé ; celui-ci a une bonne saveur et est riche en Vitamines C.

Les jeunes feuilles sont consommées dans les salades et les soupes^{{{(0(+x))}.

Le fruit est consommé frais avec de la glace ou comme garniture pour des tartes ou en confiture. Les feuilles séchées sont utilisées pour faire du thé. Il a une bonne saveur et est riche en vitamine C. Les jeunes feuilles sont consommées dans les salades et les soupes



(1*)ATTENTION : les feuilles fanées pourraient être toxiques. Les fruits sont comestibles mais pourraient provoquer de l'urticaire chez certaines personnes^{{{(--27(+x))(dp⁺)}.

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

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

dont classification :

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;