

Ribes triste Pall., 1797

(Gadelier rouge sauvage)

Identifiants : 2809/ribtri

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 22/09/2020

• **Classification/taxinomie :**

◦ **Famille :** Grossulariaceae ;

- **Synonymes français :** *gadelier amer*, *groseille(r) rouge américain(e)* (tp* de "American red currant"), *groseille(r) rouge*, *groseille(r) rouge des marais* (tp* de "red swamp currant"), *groseille(r) rouge des marais* (tp* de "swamp red currant"), *groseille(r) sauvage rouge* (tp* de "wild red currant"), *groseille(r) sauvage* (tp* de "wild currant") ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** *redcurrant* (red currant), *American red currant*, *wild currant*, *wild red currant*, *swamp red currant*, *red swamp currant*, *drooping currant* ;
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Partie(s) comestible(s)μ{{0(+x)μ : fruitμ0(+x)μ.
Utilisation(s)/usage(s)μ{{0(+x)μ culinaire(s) : les fruits sont parfois consommés crus ; ils sont également utilisés dans les tartes, gâteaux et confitures ; le fruit peut être bouilli et transformé en siropμ{{0(+x)μ.



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Ribes triste" : [pages](#), [images](#) | **"Gadelier rouge sauvage" :** [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database."
[http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb.\(ACEDB version 4.0 - data version July 1994\)](http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb.(ACEDB version 4.0 - data version July 1994)) ; **Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 121 ; Heller, C. A., 1962, Wild Edible and Poisonous Plants of Alaska. Univ. of Alaska Extension Service. p 40 ; Jones, A., 2010, Plants that we eat. University of Alaska Press. p 130 ; MacKinnon, A., et al, 2009, Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine. p 104 ; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 480 ; Nova Acta Acad. Imp. Sci. Petrop. Hist. Acad. 10:378. 1797 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/>**