

Gaultheria shallon Pursh, 1813 (Gaulthérie shallon)

Identifiants : 1698/gausha

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 19/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Ericaceae ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : salal, shallon, Western wintergreen ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : {-15°C ;



- Note : *****
- Note perso : *****
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruits μ0(5(+),+x)μ.
-fruits - crus, cuits ou séchés pour une utilisation ultérieure ; sucré et juteux avec une saveur agréable μ{{5(+)μ ; il est agréable à manger cru μ{{5(K)μ ; les fruits peuvent être consommés frais ou séchés et stockés μ{{0(+x)μ ; les fruits sont transformés en conserves, tartes μ{{0(5(+),+x)μ, gelées, confitures, sirop, vin μ{{0(+x)μ, boissons μ0(5(+),+x)μ, etc... μ{{5(+)μ ; ils peuvent être μ{{0(5(+),+x)μ consommés μ0(+x)μ/ utilisés μ5(+)μ comme des raisins secs μ{{0(5(+),+x)μ ; le fruit mesure environ 10 mm de diamètre μ{{5(+)μ et est produit sur une période de plusieurs semaines à la fin de l'été μ{{5(K)μ ;
-un thé agréable est faite à partir des feuilles μ{{5(+)μ.



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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



The botanical cabinet [C. Loddiges] (vol. 14: t. 1372 ; 1827) [?], via 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/Gaultheria_shallon_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Gaultheria_shallon_(en_français)) ;
 - https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B0%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B8%D1%8F_%D1%88%D0% (source en russe) ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Gaultheria shallon" : [pages](#), [images](#) | "Gaulthérie shallon" : [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)) ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 488 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 458 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 626 ; Elias, T.S. & Dykeman P.A., 1990, *Edible Wild Plants. A North American Field guide*. Sterling, New York p 160 ; Esperanca, M. J., 1988. *Surviving in the wild. A glance at the wild plants and their uses*. Vol. 2. p 194 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 344 ; Etkin, N.L. (Ed.), 1994, *Eating on the Wild Side*, Univ. of Arizona. p 74 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 96 ; *Fl. Amer. sept. 1:283. 1813-1814* ; Glowinski, L., 1999, *The Complete Book of Fruit Growing in Australia*. Lothian. p 181 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 326 ; Heller, C. A., 1962, *Wild Edible and Poisonous Plants of Alaska*. Univ. of Alaska Extension Service. p 40 ; Jackes, D. A., *Edible Forest Gardens* ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1847 ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts*. Land Links. p 221 ; MacKinnon, A., et al, 2009, *Edible & Medicinal Plants of Canada*. Lone Pine. p 122 ; Moerman, D. F., 2010, *Native American Ethnobotany*. Timber Press. p 243 ; Morley, B. & Everard, B., 1970, *Wild Flowers of the World*. Ebury press. Plate 161 ; *Plants for a Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Saunders, C.F., 1948, *Edible and Useful Wild Plants*. Dover. New York. p 102 ; Self, M., 199, *Phoenix Seeds catalogue*. p 17 ; Turner, N., 1995, *Food Plants of Coastal First Peoples*. Royal BC Museum Handbook p 77 ; USDA, ARS, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network - (GRIN). [Online Database] National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. Available: www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl (10 April 2000) ; Young, J., (Ed.), 2001, *Botanica's Pocket Trees and Shrubs*. Random House. p 408 ; www.desert-tropicals.com