

# *Elaeagnus commutata* Bernh. ex Rydb., 1917

Identifiants : 1456/elacom

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 20/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
  - **Famille :** *Elaeagnaceae* ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** *silver berry, silver elaeagnus, wolf-willow* ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** {{{-15 (-25) ;



0µ (chair/pulpeµ<~0,<~27

- **Note :** \*\*\*
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruitµ0(+x)µ (fruitsµ0(+x),27(+x)µ {chair/pulpeµ{{{(dp\*)µ} crus ou cuitsµ{{{0(+x),{{{27(+x)µ} ; et grainesµ0(+x)µ} comestibleµ0(+x)µ. ;

Ils peuvent être utilisés dans les soupe ou pour la gelée ; ils peuvent être frits dans la graisseµ{{{0(+x)µ. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

*Curtis's Botanical Magazine* (vol. 137 [ser. 4, vol. 7]: t. 8369, 1911) [M. Smith], via [plantillustrations.org](#)

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

**dont classification :**

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

**dont Google (recherche de/pour) "*Elaeagnus commutata*" :** [pages](#), [images](#) ;

**dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 123, par Louis Bubenicek) ;

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

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodp\*", 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopædia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 392 ; Cormack, R. G. H., 1967, *Wild Flowers of Alberta*. Commercial Printers Edmonton, Canada. p 210 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's*

bible. ABC Books. p 531 ; Elias, T. S. & Dykeman P. A., 1990, *Edible Wild Plants. A North American Field guide*. Sterling, New York p 179 (*As Elaeagnus argentea*) ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 275 ; Etkin, N. L. (Ed.), 1994, *Eating on the Wild Side*, Univ. of Arizona. p 73 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 93 ; Farrar, J.L., 1995, *Trees of the Northern United States and Canada*. Iowa State University press/Ames p 407 ; *Fl. Rocky Mts.* 582. 1917 ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 188 ; *Food Composition Tables for use in East Asia* FAO <http://www.fao.org/infoods/directory> No. 999 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 286 (*As Elaeagnus argentea*) ; Jackes, D. A., *Edible Forest Gardens* ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1770 ; Kremer, B.P., 1995, *Shrubs in the Wild and in Gardens*. Barrons. p 103. ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 225 ; MacKinnon, A., et al, 2009, *Edible & Medicinal Plants of Canada*. Lone Pine. p 130 ; Moerman, D. F., 2010, *Native American Ethnobotany*. Timber Press. p 207 ; *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 85 (*As Elaeagnus argentea*) ; Scotter, G. W., & Flygare, H., 1993, *Wildflowers of the Canadian Rockies*. Hurtig. p 66 ; Turner, N., 1997, *Food Plants of Interior First Peoples*. Royal BC Museum Handbook p 167