

Rubus loganobaccus L. H. Bailey, 1923 (Mûroise)

Identifiants : 2843/rubuxi

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 28/09/2020**

• **Classification/taxinomie :**

◦ **Famille :** Rosaceae ;

- **Synonymes :** *Rubus* × *loganobaccus* , *Rubus ursinus* var. *loganobaccus* (L. H. Bailey) L. H. Bailey 1941 (synonyme, selon GRIN ; nom retenu, selon TPL), *Rubus ursinus* × *idaeus* ;
- **Synonymes français :** *muroise*, *boysenberry*, *loganberry*, *ronce-framboise*, *mûre-framboise*, *baie de Logan*, *tayberry* ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** *boysenberry*, *loganberry*, *phenomenal-berry*, *tayberry* , *Loganbeere* (de), *loganbär* (sv) ;

• **Note :** *****

• **Note perso :** *****

- **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 : *fruit*μ0(+x)μ.
Utilisation(s)/usage(s) culinaires : *inconnus ou indéterminés*μ{{{(rp*)μ.



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- : ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Rubus loganobaccus" : [pages](#), [images](#) | **"Mûroise" :** [pages](#) ;

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

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 1284 ; *Gentes Herb*. 1:155. 1923 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1736, 1803 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 207 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, *Tropical Planting and Gardening. Sixth edition*. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 319 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; 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) ; van Wyk, B., 2005, *Food Plants of the World. An illustrated guide*. Timber press. p 330