

Vaccinium fuscatum Aiton

Identifiants : 40152/vacfus

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 02/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Ordre : Ericales ;
- Famille : Ericaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Ericales ;
- Famille : Ericaceae ;
- Genre : Vaccinium ;

- **Synonymes :** *Vaccinium arkansanum* Ashe, *Vaccinium atrococcum* (A. Gray) A. Heller, *Vaccinium corymbosum* var. *atrococcum* A. Gray ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *Black Highbush Blueberry* ;



- **Note comestibilité :** ***

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

Parties comestibles : fruit^{{{(0+X)}}} (traduction automatique) | Original : Fruit^{{{(0+X)}}} Les fruits sont consommés crus ou cuits



néant, inconnus ou indéterminés.

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



Par Edwards, S.T., *Botanical Register (1815-1828) Bot. Reg. vol. 4 (1818) [tt. 264-349] t. 302, via plantillustrations*

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

° ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Vaccinium_fuscatum ;

dont classification :

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

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Hort. kew. 2:11. 1789 ; 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)*