

Vaccinium darrowii Camp, 1942 (Myrtillier/bleuet de darrow (tp* de "Darrow's blueb))

Identifiants : 40140/vacdar

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 08/05/2024

- **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 darrowi (erreur ? (qp*)) ;

- **Synonymes français :** myrtillier/bleuet à feuilles persistantes (tp* de "evergreen blueberry"), bleuet en corymbe du sud des États-Unis (tp* de "southern highbush blueberry") ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Darrow's blueberry, evergreen blueberry, southern highbush blueberry, scrub blueberry ;



- **Note comestibilité :** *

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

Partie(s) comestible(s)^{{{(0(+x))}}} : fruit^{0(+x)}.

Utilisation(s)/usage(s)^{{{(0(+x))}}} culinaire(s) : les fruits sont consommés^{{{(0(+x))}}}.

Les fruits sont mangés. Ils sont utilisés dans les tartes, les gelées et les confitures



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

Il est utilisé dans l'élevage de bleuets à faible refroidissement^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique).

Original : *It is used in breeding low chill blueberries*^{{{(0(+x))}}}.

◦ **Distribution :**

Il a besoin de climats tempérés ou subtropicaux chauds. Il pousse naturellement dans la garrigue au milieu des chênes. Il convient aux conditions chaudes et sèches. Il pousse naturellement en Floride^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique).

Original : *It needs warm temperate or subtropical climates. It grows naturally in scrubland amongst oaks. It suits hot, dry conditions. It grows naturally in Florida*^{{{(0(+x))}}}.

◦ **Localisation :**

Amérique du Nord, USA^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique).

Original : *North America, USA*^{{{(0(+x))}}}.

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

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

dont classification :

◦ **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-12300660 ;

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

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

Bull. Torrey Bot. Club 69:240. 1942 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 97 ; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Trehane, J., 2004, Blueberries, Cranberries and Other Vacciniums. Timber Press. p 223