

# Abronia latifolia Eschsch., 1826

Identifiants : 42/abrlat

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 04/03/2021

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Caryophyllales ;
- Famille : Nyctaginaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Caryophyllales ;
- Famille : Nyctaginaceae ;
- Genre : Abronia ;

- Synonymes : *Abronia arenaria* Menzies ex Hook. 1826 ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : *coastal sand verbena, yellow sand-verbena, Sand verbena* ;



- Note comestibilité : \*\*

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

Racine comestible<sup>{{0(+x)}}</sup>.

Détails :

Racine. La longue racine robuste est consommé<sup>{{0(+x)}}</sup>.

La longue racine robuste est consommée

Partie testée : racine<sup>{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique)

Original : Root<sup>{{0(+x)}}</sup>

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro-vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	0



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

- Note médicinale : \*\*

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

**Un aliment d'urgence uniquement**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : An emergency food only**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Distribution :**

**C'est une plante tempérée. Il pousse sur les dunes de sable et à proximité des plages. Il a besoin d'un sol bien drainé et d'un plein soleil. Il a besoin d'une position chaude et abritée**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : It is a temperate plant. It grows on sand dunes and near beaches. It needs well drained soil and full sunlight. It needs a warm sheltered position**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Localisation :**

**Australie, Canada, Amérique du Nord, USA**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : Australia, Canada, North America, USA**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Notes :**

**Il existe 33 espèces d'Abronia**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : There are 33 Abronia species**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

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

- <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Abronia\\_latifolia](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Abronia_latifolia) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2610226](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2610226) ;

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

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

**Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodp\*", 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 70 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p**