

# Aristida pungens Desf.

Identifiants : 3125/aripun

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 04/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Clade : Commelinidées ;
- Ordre : Poales ;
- Famille : Poaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Cyperales ;
- Famille : Poaceae ;
- Genre : Aristida ;

- **Synonymes :** Arthratherum pungens Beauv ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , Drinn, Eilig ;



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

Graines<sup>0(+x)</sup>.

Il est utilisé dans le kreb, un mélange de céréales consommé au Tchad

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

Original : Seeds<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.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Statut :**

**C'est un aliment de famine. Apprécié dans certains endroits**<sup>{{(0+X)}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : It is a famine food. Enjoyed in some places**<sup>{{(0+X)}}.</sup>

◦ **Distribution :**

**Une plante tropicale. Il pousse dans les dunes de sable**<sup>{{(0+X)}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : A tropical plant. It grows in sand dunes**<sup>{{(0+X)}}.</sup>

◦ **Localisation :**

**Afrique, Afrique centrale, Tchad, Libye, Mauritanie, Méditerranée, Afrique du Nord, Sahara, Afrique de l'Ouest**<sup>{{(0+X)}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : Africa, Central Africa, Chad, Libya, Mauritania, Mediterranean, North Africa, Sahara, West Africa**<sup>{{(0+X)}}.</sup>

◦ **Notes :**

**Il existe environ 330 espèces d'Aristida**<sup>{{(0+X)}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : There are about 330 Aristida species**<sup>{{(0+X)}}.</sup>

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

**dont classification :**

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

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

**Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 41 ; Fl. atlant. 1:109, t. 35. 1798 ; Food Composition Tables for use in Africa FAO <http://www.fao.org/infoods/directory> No. 34 ; Jardin, C., 1970, List of Foods Used In Africa, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 1 ; National Research Council, 1996, Lost crops of Africa. Volume 1 grains, p 259 ; Rivera, D. et al, 2006, Gathered Mediterranean Food Plants - Ethnobotanical Investigations and Historical Development, in Heinrich M, MÄ¼ller WE, Galli C (eds): Local Mediterranean Food Plants and Nutraceuticals. Forum Nutr. Basel, Karger, 2006, vol 59, pp 18â€“74**