

Aponogeton desertorum Zeyh. ex Spreng., 1828

Identifiants : 2788/apodes

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 : Monocotylédones ;
- Ordre : Alismatales ;
- Famille : Aponogetonaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Najadales ;
- Famille : Aponogetonaceae ;
- Genre : Aponogeton ;

- **Synonymes :** *Aponogeton dinteri* Engl. & Krause, *Aponogeton holubii* Oliv, *Aponogeton kraussianus* Hochst. ex Krauss, *Aponogeton eylesii* Rendle ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** dog-with-two-tails, indape , Ikisanga, Ilganas ;



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

Tubercule^{0(+x)}.



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

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



Par Hooker, W.J., Hooker, J.D., *Icones Plantarum [Hooker's Icones plantarum]* (1837-1922) Icon. Pl. vol. 15 (1883), via plantillustrations

- **Petite histoire-géo :**

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante subtropicale. Il pousse dans l'eau. En Afrique australe, il pousse entre 60 et 1 220 m au-dessus du niveau de la mer. Il peut pousser dans des endroits arides^{{{{0(+x)}} (traduction automatique)}.

Original : It is a subtropical plant. It grows in water. In Southern Africa it grows between 60-1,220 m above sea level. It can grow in arid places^{{{{0(+x)}}}.

- **Localisation :**

Afrique, Angola, Botswana, Afrique centrale, Afrique de l'Est, Eswatini, Mozambique, Namibie, Afrique du Sud, Afrique australe, Swaziland, Zambie, Zimbabwe^{{{{0(+x)}} (traduction automatique)}.

Original : Africa, Angola, Botswana, Central Africa, East Africa, Eswatini, Mozambique, Namibia, South Africa, Southern Africa, Swaziland, Zambia, Zimbabwe^{{{{0(+x)}}}.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-299945 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=404194> ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais), 76Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues (livre, page 31, par A. Paillieux et D. Bois) ;

dont biographie/références de ⁰"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 36 (As Aponogeton dinteri) ; Malaisse, F., 1997, Se nourrir en floret claire africaine. Approche écologique et nutritionnelle. CTA., p 57 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database. Published on the Internet; <https://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 28th March 2011]