

Carex acutiformis Ehrh., 1789 (Fausse Laiche aiguë)

Identifiants : 6654/caracu

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

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

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Cyperales ;
- Famille : Cyperaceae ;
- Genre : Carex ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** swamp sedge , càrex paludós (cat) ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** {{{-15°C ;



- **Note comestibilité :** *

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

Racine, graines^{{{{0(+x)}}}.

Partie testée : graine^{{{{0(+x)}} (traduction automatique)}

Original : Seed^{{{{0(+x)}}}

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.

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



Par Oeder G.C. (*Flora Danica*, Hft 48, t. 2848 ; 1761-1883), via plantillustrations.org

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il pousse dans les zones marécageuses et les prairies humides. Au Pakistan, il pousse entre 100 et 2 200 m d'altitude^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a temperate plant. It grows in swamp areas and wet grasslands. In Pakistan it grows between 100-2,200 m altitude^{{{(0(+x))}}.

- **Localisation :**

Afghanistan, Afrique, Asie, Europe, Allemagne, Iran, Afrique du Nord, Amérique du Nord, Pakistan, Sibérie, USA, Turquie^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Afghanistan, Africa, Asia, Europe, Germany, Iran, North Africa, North America, Pakistan, Siberia, USA, Turkey^{{{(0(+x))}}.

- **Notes :**

Il existe environ 2000 espèces de Carex. Il existe 200 espèces en Amérique tropicale^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are about 2000 Carex species. There are 200 species in tropical America^{{{(0(+x))}}.

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

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-13409-synthese> ;

- **FloreAlpes** : https://www.florealpes.com/fiche_carexacutiformis.php ;

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-224284 ;

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

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

Beitr. Naturk. 4:43. 1789 ; Flora of Pakistan. www.eFloras.org ; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Simpson, D. A. & Inglis, C. A., 2001, Cyperaceae of Economic, Ethnobotanical and Horticultural Importance: A checklist. Kew Bulletin Vol. 56, No. 2 (2001), pp. 257-360