

## Graines de Okra/Gombo

[5OKR3100]



Semences non traitées de Okra/Gombo

## Caractéristiques principales

- Nom latin :** Abelmoschus esculentus  
**Nom vernaculaire :** Gombo  
**Lieu de culture :** \*Jardin tempéré, Culture en pot - Balcon & Terrasse, Potager & Verger, \*Jardin tropical, \*Serre chaude et Véranda  
**Hauteur :** 250 cm  
**Type de plante :** Plante annuelle (cycle de vie sur 1 an)  
**Période de floraison :** Été  
**Feuilles :** palmatilobées sur un long pétiole.  
**Flours :** solitaires en calice jaune à la base pourpre.  
**Fruits :** capsule jusqu'à 25 cm de long, poilue et longuement pointue.  
**Température minimale (Rusticité) :** de 0°C à 5°C

## Culture

- Exposition :** Chaude, Plein soleil  
**Substrat / Sol :** Bien drainant, \*Humifère, Riche, fertile & humifère, Sableux  
**Arrosage (plante adulte) :** 4/5 Arrosage abondant  
**Maladies / Ravageurs :** Araignées rouges, \*Aleurodes (mouches blanches), Maladies cryptogamiques, Oïdium (maladie cryptogamique - été chaud et sec), Mosaïque (maladie virale)  
**Culture au jardin :** A cultiver en serre ou en jardin tropical ou bien en annuelle en climat tempéré dans un massif de fleurs.  
**Culture en pot :** Oui  
**Conseils du comptoir des graines :** Facile à réussir dans un pot de plus de 30 cm rempli d'un terreau très riche et d'excellente qualité.

## Semis

- Facilité semis :** 1 Facile  
**Mode de semis :**  
 1. Semer les graines de gombo (okra) à 13°C minimum  
 2. Maintenir humide mais non détrempé  
 3. Repiquer les graines de gombo après tout risque de gel  
**Durée de germination :** Quelques jours à quelques semaines

## En savoir plus

- Origine :** Afrique, \*Asie orientale, Amérique du Sud, Amérique centrale  
**Intérêt :** Plante fourragère, \*Productif, \*Comestible, \*Permaculture  
**Recolte :** Récoltez les fruits du gombo dès 8 cm  
**Conservation :** Conservez quelques jours au réfrigérateur.