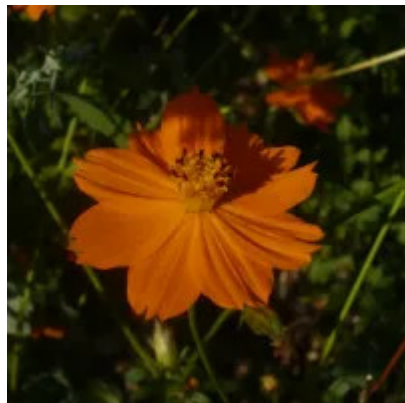


*Cosmos sulphureus* Cav.

<https://www.grainedevie.net/graines-cosmos-sulphureux.html>



## FICHE TECHNIQUE

### Botanique

**Famille :** Asteraceae

**Genre :** Cosmos

**Espèce :** sulphureus

**Nom d'auteur :** Cav.

### Details

**Type :** annuel

**Hauteur en fleur :** de 0 à 20 cm , de 20 à 50 cm , de 50 à 100 cm

**Zones usda :** 7b (de -15°C à -12,2°C) , 8a (de -12,2°C à -9,4°C) , 8b (de -9,4°C à -6,7°C) , 9a (de -6,7°C à -3,9°C) , 9b (de -3,9°C à -1,1°C)

**Milieu :** terrain frais , terrain drainant

**Exposition :** plein soleil

**Couleur des fleurs :** orange

**Floraison :** juillet , août , septembre , octobre

**Difficulté :** facile

**Nombre de graines au gramme :** 200

**Poids de 1000 graines (en g) :** 5

## DESCRIPTION

**Famille :** Asteraceae

**Nom latin :** *Cosmos sulphureus* Cav.

**Noms communs :** Cosmos sulfureux

**Description sommaire :** Le cosmos sulfureux est une plante annuelle. Feuilles profondément découpés. Fleurs orange. Longue floraison de juillet aux gelées.

**Multiplication :** On sème les graines de cosmos sulfureux en mars-avril, repiquage en mai, après les dernières gelées. La germination est favorisée par une température maintenue autour de 20°C et se produit entre 7 et 15 jours. La croissance est rapide, il n'est pas forcément utile de semer trop tôt.

**Culture :** On éclaircira les plants de cosmos sulfureux tous les 30 cm. Culture de préférence en plein soleil. La culture du cosmos sulfureux est facile et convient bien aux débutants.

Une chose à ne pas oublier est qu'il ne supporte pas le gel.

**Usage tinctorial :** Le cosmos sulfureux donne des couleurs orangées pour les teintures végétales.

**Usage alimentaire :** Les jeunes pousses sont consommées dans certains pays d'Asie.

**Usage ornemental :** Joli cosmos à fleurs oranges.

**Autre :** Plante nectarifère