



Semences biologiques de Chou rave



## Caractéristiques principales

|   |  |
|---|--|
| <b>Nom latin :</b>                        | Brassica oleracea var. gongylodes  |
| <b>Lieu de culture :</b>                  | *Jardin tropical, *Serre froide, *Jardin tempéré, Potager & Verger, Gazon & Prairies fleuries                                      |
| <b>Hauteur :</b>                          | 60 cm  |
| <b>Type de plante :</b>                   | Plante bisannuelle (cycle de vie sur 2 ans, feuilles la 1ère année, fleurs la 2ème année), Plante annuelle (cycle de vie sur 1 an) |
| <b>Feuilles :</b>                         | rosettes de feuilles d'environ 30 cm de haut.  |
| <b>Flours :</b>                           | hampe de toutes petites fleurs jaunes en deuxième année.   |
| <b>Température minimale (Rusticité) :</b> | de -5°C à 0°C  |

## Culture

|   |  |
|---|--|
| <b>Exposition :</b>                       | Mi-ombre   |
| <b>Substrat / Sol :</b>                   | Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie), Argileux, Bien drainant, Limoneux  |
| <b>Arrosage (plante adulte) :</b>         | 1/5 Arrosage faible  |
| <b>Maladies / Ravageurs :</b>             | Limaces, Piéride du chou (papillon), Mouches blanches (aleurodes)  |
| <b>Culture au jardin :</b>                | Un apport d'engrais naturel riche en potasse et en phosphate est conseillé pour la préparation du terrain en automne.<br>Supprimez les feuilles abimées. |
| <b>Culture en pot :</b>                   | Oui  |
| <b>Conseils du comptoir des graines :</b> | Culture possible en pots de plus de 30 cm de profondeur mais le rendement sera diminué.  |

## Semis

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Facilité semis :</b>       | 1 Facile - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu  |
| <b>Mode de semis :</b>        | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Semer en place après les dernières gelées et avant fin juin</li> <li>2. Éclaircir à 10 cm lorsque les plants ont atteint 5 cm</li> </ol> |
| <b>Durée de germination :</b> | Quelques jours/semaines  |

## En savoir plus

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Origine :</b>      | *Asie occidentale, Europe  |
| <b>Intérêt :</b>      | Plante amie des auxiliaires du jardin, *Comestible, *Productif, *Permaculture, Plante médicinale ou ayurvédique, *Feuillage, *Plante mellifère   |
| <b>Recolte :</b>      | Arrachez les racines bien tubérisées soit environ deux mois après le semis.  |
| <b>Conservation :</b> | La culture d'automne peut passer l'hiver en pleine terre, celle de printemps se conservera huit jours au réfrigérateur.  |
| <b>Propriétés :</b>   | Vitamines, fibres, oligo-éléments.<br>*  |
|                       | *Attention : Les informations ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif. Consultez un pharmacien ou un médecin avant tout ingestion, inhalation ou application d'un produit végétal. Le Comptoir des Graines décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation des produits vendus. |