

# POIS

*Pisum Sativum*

## Culture

**Distance d'isolement entre 2 variétés** : 10 m. 50 m si possible.

Très peu de risques d'hybridation mais en cas de doute :

- Protection sous voile anti-insectes,
- Ne produire qu'une variété dans un rayon de 50 m,
- Décaler les semis pour limiter la floraison simultanée.

**Nombre mini de porte-graines** : 10

**Du semé à la récolte des graines** : env. 3 mois

**Période de récolte approximative** : juillet

## Informations générales

**Cycle** : Annuelle

**Reproduction** : Autogame

**Degré de fécondation croisée** : Minimal

**Fécondation** : /

**Dépression de consanguinité** : Nulle

**Estimation de production** : 1,5g/pied

**Espacement conseillé** (sur planche 1,2 m) : 5 rgs  
x 4 cm

## Semences

**Durée germinative** : 3 ans (possible 8 ans)

## Récolte et processus d'extraction

La méthode la plus simple est de laisser sécher toutes les gousses sur les porte-graines jusqu'au séchage total, puis de récolter les plantes entières. **Garder toute la production des porte-graines.**

Si le temps est pluvieux, il est préférable d'arracher et de sécher les pieds dans un endroit ventilé à l'ombre. Eliminer les pieds très différents (trop petits par exemple)

Pour récolter les graines, battre les gousses avec un bâton. Pour les grosses quantités, on peut rouler dessus en tracteur.

Il est très important de bien sécher les grains.

Il est conseillé de congeler les graines une fois sèches pendant plusieurs jours, à -15/-20°C afin de détruire les œufs de charançons.

## Critères de Sélection du réseau

Correspondance aux critères de la variété sélectionnée (couleur et taille)

Sans fil pour les pois croquants ou gourmands.