

OIGNONS

Allium cepa

Allium fistulosum (ciboule)

Allium schoenoprasum (ciboulette)

Culture

Distance d'isolement entre 2 variétés : 400 m à 1 km en fonction de l'environnement et des barrières naturelles, ou en cas de risques :

- Protection sous voile anti-insectes avec mini-ruchette ou ouverture alternative de chaque variété,
- Ne faire qu'une variété par an (mais attention aux ciboules).

ATTENTION hybridation possible entre oignon et ciboule

Prévoir un tuteurage.

NB : se renseigner sur période de semis pour les oignons (différentes selon les variétés) afin de garder les propriétés des variétés sur leur créneaux de production.

Du semis à la récolte des graines : env. 18-19 mois

Période de récolte approximative : juillet/août

Informations générales

Cycle : Bisannuelle

Reproduction : Allogame

Degré de fécondation croisée : > 50%

Fécondation : Insectes

Dépression de consanguinité : Moyenne

Nombre mini de porte-graines : 30

Estimation de production : 30 à 60g/pied

Espacement conseillé (sur planche 1,2m) :

2 rgs x 10cm

Semences

Durée germinative : 3 ans (possible jusqu'à 7)

Récolte et processus d'extraction

La récolte se fait au moment du changement de couleur : blanchiment (idem que les têtes de poireaux). Le meilleur moment se situe lorsque **30 à 50% des capsules sont ouvertes**. En général la plante commence à égrainer 48 h après.

Récolter les têtes délicatement au sécateur en laissant 20 cm de tige puis les étaler à l'ombre dans un lieu bien ventilé (parfois 2-3 semaines sont nécessaires). Privilégier le matin car l'égrainage est important aux heures chaudes.

Frotter les fleurs séchées sur un tamis fin.

Passer au tamis ou passoire et ventiler pour épurer.



Critères de Sélection du réseau

Correspondance aux critères de la variété sélectionnée (grosseur, couleur et forme)

Résistance aux maladies (notamment mildiou, botrytis ou rouille)

Uniquement les oignons de semis !