



* Centre de Ressources
de Botanique Appliquée

FICHE DE CULTURE

Poivron d'Ampuis

Famille : SOLANACEAE

Genre : Capsicum

Espèce : Capsicum annuum

Mode de pollinisation : Autogamie (autofécondation) dominante

Agent de pollinisation : Entomophile (par l'intermédiaire des insectes)

Espèce hermaphrodite (fleurs comprenant les organes sexués mâle et femelle)

Cycle de l'espèce : annuel (en climat tempéré)

Distance minimum à prévoir entre 2 variétés de Poivron/Piment: 100 m (la présence de haie ou de bandes fleuries permettent de réduire les distances)

Hybridations possibles* exclusivement au sein du genre :

- Capsicum (annuum, Chinense, baccatum, frutescens) : poivron et piments

Porte-graines minimum : 6 plants espacés de 40 cm en tout sens

Année 1 :

Semis : Mars-Avril en motte (germination optimale en 8 jours à 25°C)

Repiquage en godet, puis en pleine terre à la mi-Mai

Sous serre, le risque d'hybridation augmente

Selon la variété, ne laissez que quelques fruits par plants (au delà éliminer les fruits et fleurs à venir)

Sélection des pieds les plus résistants à la sécheresse ou humidité, les plus vigoureux...

Récolte des fruits pour la semence le plus tard possible en fin de saison, lorsque le fruit est bien mûr (Portez des gants). Ne gardez que les graines qui coulent dans l'eau !

Séchage des graines à température ambiante

Stockage

Eviter l'hybridation:

- Ne cultiver qu'une variété de ce genre ! (si culture sous serre)
- Cultiver sous tunnel anti-insecte en y intégrant une ruche de pollinisateur
- Secouer les plants une fois par jour (si culture sous serre)