

# La reproduction de semences

Premier pas vers l'autonomie alimentaire...



Photo par Joshua Lanzarini sur unsplash

## Objectifs

- Gagner en autonomie pour la reproduction des plantes potagères
- Disposer des acquis nécessaires pour produire ses propres semences.
- Créer ou intégrer un réseau d'échanges de semences.

## Compétences visées

- Être capable de produire ses propres semences
- Être capable de diffuser les savoirs nécessaires pour reproduire ses propres semences

## Public concerné

Particuliers, Employés de collectivités, Maraîchers, Associations.

6 à 12 participants

## Moyens pédagogiques

Théorie, mise en situation, échanges de pratiques, exercices collectifs.  
Supports remis aux participants.

## Tarif

Professionnels :  
1200 € par session  
ou 180 € par personnel  
Particuliers : 90 € par session



**10,5 h**

## Programme

### Contexte et enjeux

- Qu'est ce qu'une semence potagère ?
- Pourquoi reproduire ses semences ?
- Les variétés et la sélection
- Le cadre réglementaire

### Reproduction et organisation spatiale

- Les différents modes de reproduction des plantes potagères
- Comprendre la classification : la clé pour limiter les hybridations
- Comment organiser les zones dédiées à la multiplication ?

### Récolte, tri et conservation

- Comment choisir ses portes graines ?
- Les différentes méthodes de récolte et de nettoyage de semences (battage, fermentation...) et le matériel utilisé. Mise en pratique.
- Bien réussir le séchage
- Conditionnement et stockage

### Échanges des semences

- Les intérêts de la mise en réseau
- Les grainothèques

FORMATION

## **Contact**

**BERTRAND Axel**  
06.48.27.57.70  
alteroiko.fr  
contact@alteroiko.fr