

Les formations à la journée

# Optimiser la ressource en eau au jardin

 7 heures

*Les changements climatiques et l'épuisement des ressources en eau douce nous imposent d'adopter une démarche économe en eau au jardin. Définir une stratégie pour économiser, distribuer de manière optimale et stocker l'eau est donc primordial pour rendre son potager plus résilient.*



## Objectifs pédagogiques

- ✓ Comprendre la démarche agroécologique
- ✓ Comprendre différents moyens d'économiser l'eau
- ✓ Connaître différents systèmes d'irrigation et d'arrosage
- ✓ Connaître les différents systèmes de stockage de l'eau

## Programme

- ✓ Le rôle d'un sol vivant dans les économies d'eau
- ✓ Les règles de base de l'installation d'un système d'irrigation automatique
- ✓ Les différents moyens d'économiser l'eau au potager (paillage, ombrières, arbres, ...)
- ✓ Les avantages et inconvénients des différents moyens de stockage de l'eau



### Notre méthode pédagogique

Cours en salle et ateliers pratiques au jardin pédagogique  
Jeux participatifs



### Votre formateur

Frédéric Fortin



### Public

Débutants ou jardiniers amateurs



INFORMATIONS PRATIQUES

### Optimiser la ressource en eau au jardin

**Le 03 juin** - Lablachère (Ardèche)

**Durée** : 1 jour, 7 heures

**Horaires** : 9h à 17h30

**Tarif** : 60 € (+adhésion)

**Tarif conventionné ou solidaire** : nous contacter

**Repas** : non inclus, à apporter

**Hébergement** : non inclus (liste d'hébergements fournie)