# 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.



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



## Méthode pédagogique

Cours en salle et ateliers pratiques au jardin pédagogique Jeux participatifs



# **Votre formateur**

Frédéric Fortin

#### **Public**

Débutants ou jardiniers amateurs



## Modalités d'évaluation

Quiz, bilan de fin de formation

## **Validation**

Attestation de formation

