



Économiser l'eau au jardin



FORMATION

THÈME : JARDIN

5 juin 2025 - 9h à 11h30

- **Lieu** : Écolothèque - 1 rue Théophraste Renaudot - 34430 Saint-Jean-de-Védas
- **Cible** : Agents éducatifs d'accueils de loisirs, maisons pour tous et médiathèques - Agents territoriaux spécialisés des écoles maternelles - Éducateurs de centres médico-sociaux

Objectifs

- Établir les liens entre l'eau, les plantes, et le sol
- Adapter ses pratiques pour un jardin économe en eau
- Fabriquer des systèmes d'arrosage écologiques

Programme

1. Accueil et recueil des attentes des participants
2. Expériences pour mettre en évidence l'eau dans les plantes et le sol
 - Circulation de l'eau dans la plante : absorption, réserve et transpiration
 - Sol et rétention d'eau : de la passoire au stockage
3. Apports théoriques : du besoin en eau des plantes à leur résilience
 - Besoins divers selon le type de plantes
 - Potagères et ornementales économes en eau
4. Techniques pour rationaliser l'arrosage des plantes : petit tour de piste dans l'Écolothèque
 - Paillage : intérêt et type de matériaux
 - Goutte à goutte pour faciliter les absences au jardin
 - Réservoirs à dispersion lente (oyat/ bouteille à mèche) ou à arrosage utile (tube d'irrigation)
5. Fabrication facile avec des enfants pour économiser l'eau
Oyat, tube d'irrigation et colonne d'arrosage en matériaux de récupération
6. Bilan de l'atelier

Méthodes enseignées

- Apports théoriques
- Ateliers pratiques

Intervenants

- Jean HENRY - Écolothèque