

# Gestion de l'eau et résilience hydrique des agrosystèmes

Inscription en ligne : <https://framaforms.org/inscription-formation-1-1690895540>

## Objectifs

Savoir concevoir ou transformer son espace agricole pour optimiser ses systèmes de culture et capter toute l'eau de précipitation à l'échelle du paysage Rétablir les équilibres hydrologiques des terrains Valoriser toute l'eau de ruissellement en zones de stockage d'eau ou d'infiltration

## Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

## Contenu

Le contenu de la formation sera publié à la fin de l'été.

## Dates, lieux et intervenants

<b>15 janv 2025</b> 09:00 - 17:00	Var 83340 A définir
<b>16 janv 2025</b> 09:00 - 17:00	Var 83340 A définir

Félix Grippon, Permalab (bureau d'étude, formations et design en agriculture et hydrologie régénérative)  
Félix Grippon, Permalab (bureau d'étude, formations et design en agriculture et hydrologie régénérative)

## Infos complémentaires



**Date limite d'inscription** 01/01/1970

## Tarifs

## Plus de renseignements

Lola Lerceteau  
agribiovar.lerceteau@bio-provence.org  
Agribiovar

**Taux de satisfaction** : %



**Modalités d'accès** :