



LES RENDEZ-VOUS DU SAGE MAYENNE – 9^e ÉDITION

Sage MAYENNE

Importance du sol dans le cycle de l'eau

Les rendez-vous du SAGE
9^{ème} édition

Les Rendez-vous du SAGE Mayenne

RDV 2015 : Restaurer et entretenir
les **cours d'eau**

RDV 2016 : Préservation de l'eau et
aménagement du territoire

RDV 2017 : Eau et **Changement
climatique**

RDV 2018 : **Plans d'eau** : quels
impacts sur l'eau et les milieux ?
Quelles solutions ?

RDV 2019 : **Gérer les quantités d'eau** :
des pistes d'actions pour le bassin de la
Mayenne

RDV 2021 : Améliorer la **qualité des
ressources** : le bassin de la Mayenne en
action

RDV 2022 : **Changement climatique** et
ressource en eau

RDV 2023 : Interdépendances entre
l'eau et la biodiversité

Pour plus d'informations :

<http://www.sagemayenne.fr/ressources/rendez-vous-sage-mayenne/>

Déroulé de l'après-midi

■ 14h : Présentations et échanges

- **L'importance du sol dans le cycle de l'eau** – Konrad SCHREIBER pédologue et co-fondateur des sociétés La Vache Heureuse (LVH) et La Belle Vigne (LBV)
- **Présentation du projet Life HUMUS** – Laura PEREZ de la Chambre d'Agriculture des Pays de la Loire
- **Présentation sur site de la ferme expérimentale de Thorigné d'Anjou** (Départ entre 16h et 16h30 pour 1h à 1h30 de visite)

L'importance du sol dans le cycle de l'eau

Konrad SCHREIBER

Pédologue et co-fondateur des sociétés La Vache Heureuse et La Belle Vigne

Présentation du Projet HUMUS

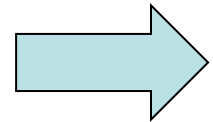
Laura PEREZ – Chambre d'Agriculture des Pays de la Loire

Présentation sur site de la ferme expérimentale de Thorigné d'Anjou

Julien FORTIN

Chambre d'Agriculture
des Pays de la Loire

Le PLAN



Salle Municipale de Grez-Neuville vers Ferme expérimentale de Thorigné d'Anjou

=> 5 min en voiture

=> Privilégier le covoiturage

