

21 sept  
de 11h à 12h15  
Salle de conférence 5  
La Livèche

20 sept - 21 sept  
de 10h à 11h  
et de 16h à 17h  
sur le pôle eau

20 sept - 21 sept  
de 10h à 11h  
et de 15h à 16h  
sur le pôle eau

20 sept - 21 sept  
de 11h à 12h  
et de 14h à 16h  
sur le pôle eau

20 sept :  
21 sept :  
en continu

## CONFÉRENCE / CONFERENCE

### 1

#### DES SYSTÈMES DE CULTURE POUR RÉDUIRE LE TRANSFERT DES PESTICIDES ET INTRANTS VERS LES EAUX SOUTERRAINES DE LA PARCELLE AUX BASSINS VERSANTS

CULTIVATION SYSTEMS TO REDUCE THE TRANSFER OF PESTICIDES TO THE PLOT'S GROUNDWATER AND INTO WATERSHEDS

##### INTERVENTIONS

- Laure Mamy, INRA

*Etude à l'échelle de la parcelle avec évaluation de systèmes de cultures innovants et leur impact sur les transferts de pesticides*

- Nicolas Devau, BRGM

*Etude à l'échelle du bassin versant, les interactions entre milieu et molécules sur l'exemple du projet PENATH*

## ATELIERS ET DÉMONSTRATIONS / SHOWS

### 1

#### PAILLIS INNOVANTS ET IRRIGATION DELA VIGNE VINEYARD MULCH, IRRIGATION AND MULCHING

##### ANIMATION

- Patrick Rosique, IRSTEA
- Startup, Inovinea

### 2

#### OBSERVATIONS DES CULTURES ET BSV CROP OBSERVATIONS AND BSV (PLANT HEALTH BULLETIN)

##### ANIMATION

- Anne Laure Bourigault, APCA

### 3

#### EAU ET AGRICULTURE : ATELIER PÉDAGOGIQUE À DESTINATION DES ÉTUDIANTS EDUCATIONAL WORKSHOP FOR STUDENTS

##### ANIMATION

- Floriane Di Franco, APCA

## PÔLE EAU / WATER POLE

##### PARTENAIRES

- Chambre d'agriculture
- Ecophyto
- IRSTEA
- Startup, Inovinea

