

# **DRAINAGE AGRICOLE : ENJEUX, CONNAISSANCES, PERSPECTIVES**

**Le vendredi 12 octobre 2018 de 9h30 à 16h00**

*Auditorium Olivier de SERRE – Maison des Chambres d'agriculture  
9 Avenue George V – 75008 PARIS*

## **Programme**

Mis à jour 27/09/2018

*Journée animée par Jean-Paul HEBRARD, Journaliste*

**9h30** *Mot d'accueil*

*Luc SERVANT, Membre du Bureau, Chambres d'agriculture France*

*Michel BARBET, Président ANDHAR-Draineurs de France*

*Jean-Yves GROSCLAUDE, Président AFEID*

### **Séquence 1 : Le drainage agricole est-il encore utile aujourd'hui ?**

- **Témoignage à l'échelle d'une exploitation**  
*Valentin BEAUVAL, Agriculteur dans le Maine et Loire*
- **Intérêts agronomiques dans un contexte d'évolution climatique**  
*Marc BENOIT, INRA, Association française d'agronomie (AFA)*
- **Principes techniques et chiffres du drainage agricole**  
*Bernard VINCENT, Ingénieur chercheur, IRSTEA*

### **Séquence 2 : Le drainage agricole est-il compatible avec les enjeux environnementaux ?**

- **Décryptage de la réglementation environnementale, mise en œuvre opérationnelle pour les réseaux existants et les projets**  
*Bertrand DURY, expert national, Chambre d'agriculture Saône et Loire*
- **Influence des itinéraires techniques et qualité des eaux en sortie de drainage**  
*Alain DUTERTRE, Ingénieur de recherche, ARVALIS*
- **Gérer les eaux de drainage : du génie rural au génie écologique**  
*Julien TOURNEBIZE, Ingénieur Chercheur, IRSTEA*
- **Labellisation d'un drainage responsable**  
*Jean-François CHAPUIS, Président Commission Label, ANDHAR-Draineurs de France*

**12h15-13h30** *Déjeuner*

### Séquence 3 : Comment intégrer les fonctionnalités du drainage agricole à l'échelle d'un territoire ?

- Drainage et risque d'inondation : approche intégrée et dialogue territorial  
*Bernard LENGLET, Président de l'Association nationale des élus de bassin (ANEB)*
- Amélioration de la qualité des eaux en sortie de drainage sur le Bassin Rhin-Meuse  
*Frédéric PIERLOT, Ingénieur Chercheur, Chambre régionale d'agriculture Grand-Est et Philippe GOETGHEBEUR, Chef du service Milieux et Agriculture, Agence de l'eau Rhin-Meuse*
- Déploiement d'un réseau de zones tampons multifonctionnelles dans un territoire partiellement drainé : intérêt du dialogue territorial  
*François BIRMANT, Directeur adjoint, Association AQUIBRIE (Seine et Marne)*
- Rôle d'une association syndicale pour une approche collective de la remédiation  
*Michel WALLE, Président de l'Association syndicale autorisée de drainage de Béthune-Lillers (Pas de Calais)*

### Séquence 4 : Quelles perspectives pour le drainage agricole ?

- Table ronde des représentants institutionnels  
*Guillaume BENOIT, CGAAER, Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation*  
*Marc BENOIT, Directeur de Recherche, INRA et Association française d'agronomie (AFA)*  
*Un représentant de la FNSEA*

### Synthèse de la journée par un grand témoin

*Agathe EUZEN, Anthropologue, Directrice de Recherche, CNRS et Institut écologie et environnement (IEE)*

### Mot de clôture

16h00 Clôture du colloque

Programme établi avec le concours des membres du Comité scientifique et technique :

Bénédicte AUGÉARD (Chef de département, AFB)  
Guillaume BENOIT (Ingénieur Général des Ponts, Eaux et Forêts, CGAAER)  
Marc BENOIT (Directeur de Recherche, INRA, AFA)  
Sami BOUARFA (Directeur de recherche, IRSTEA, AFEID)  
Floriane DI FRANCO (Chargée de mission, APCA)  
Alain DUTERTRE (Ingénieur de Recherche, ARVALIS)  
Agathe EUZEN (Directrice de recherche, CNRS)  
Laurence THIBAUD (Chef de projet, ANDHAR-Draineurs de France)  
Julien TOURNEBIZE (Ingénieur, Chercheur, IRSTEA, AFEID)  
Bernard VINCENT (Ingénieur, IRSTEA, AFEID)

Colloque organisé par :

