

# Programme du matin

---

## Accueil Café

- ▶ 9h00 Introduction de la journée
  - Marion Amalric, Mathilde Gralepois (UMR CITERES)
- ▶ 9h10 Introduction Adaptation au changement climatique
  - François Bertrand (UMR CITERES)

## **Dialogue gestionnaires / chercheurs sur la gestion de l'eau**

- Isabelle La Jeunesse
- ▶ 9h20 Trajectoires hydroclimatiques et impacts dans le bassin de la Loire: partage des connaissances dans le cadre de la consultation publique pour le Plan d'adaptation au Changement Climatique
  - Florentina Moatar (GEHCO, Univ. Tours)
- ▶ 9h40 Adaptation aux impacts du changement climatique sur le bassin de la Loire et ses affluents : zoom sur des synergies chercheurs-gestionnaires
  - Benoît Rossignol (Établissement Public Loire)
- ▶ 10h00 Débats et questions

10h20 Pause café

# Suite programme

---

## **Dialogue gestionnaires / chercheurs sur la viticulture**

- Samuel Leturcq

- ▶ 10h50 Les indications géographiques viticoles françaises et les évolutions climatiques : état des lieux des réflexions
  - Jacques Gauthier (INAO)
- ▶ 11h20 Changement climatique : Quelles évolutions attendues pour le vignoble du Centre-Val de Loire ?
  - Michel Badier (Chambre agriculture 41)
- ▶ 11h40 Débats et questions
- ▶ 12h00 Synthèse des débats
  - Claudia Cirelli (UMR CITERES)

12h30 Déjeuner

# Programme après midi

---

## **Enjeux du dialogue «gestionnaire / chercheur» pour l'adaptation au changement climatique**

- ▶ 14h00 Introduction discussion sur la mobilisation du concept d'adaptation dans les expériences de recherches à CITERES et au regard des débats de la matinée
  - Marion Amalric et Mathilde Gralepois
- ▶ 14h15 Travail en équipe sur la base des schémas identifiant les thèmes de convergence « gestionnaire / chercheur » dans le dialogue sur l'adaptation au changement climatique
  - Travail en sous-groupes
- ▶ 15h00 Présentation en plénière
  - Présentation par le rapporteur du groupe
- ▶ 16h00 Discussion collective
- ▶ 17h00 Clôture et perspectives
  - Mathilde Gralepois et Marion Amalric