

PROGRAMME de la MATINÉE



Accueil à partir de 9 h



Introduction par le GIEEM



Première table ronde :

L'eau en tension, perte de biodiversité : que nous disent les scientifiques et les territoires ?

M. Bernard Pichon, Fédération du Jura pour la pêche

M. Jean-Baptiste Baud, Vice-président à l'environnement de la Communauté de Communes Cœur du Jura

M. Pierre-Marie Badot, Laboratoire Chrono-Environnement / CNRS-Université Marie et Louis Pasteur

M. François Degiorgi, Laboratoire Chrono-Environnement / CNRS-Université Marie et Louis Pasteur



Pause



Seconde table ronde :

Comment concilier contraintes économiques, nature et besoins humains ?

Pertinence économique de la sobriété en exploitation laitière

M. Guy Mottet, agriculteur retraité à Plasne (39)

Mise en pratique de la sobriété en exploitation laitière

M. David Vuillaume, producteur de lait à Remoray (25)

Mme Milène Racle, productrice de lait à Lavigny (39)

Travail engagé dans différents domaines : élevage, sylviculture, traitement des eaux usées, viticulture, micropolluants, accompagnement au changement

Membres du GIEEM



Les grands témoins :

Mme Dominique Voynet, Députée du Doubs

M. Philippe Alpy, Président de l'Établissement Public d'Aménagement et de Gestion des Eaux (EPAGE) Haut-Doubs Haute-Loue



Conclusion : Les perspectives ouvertes par le GIEEM



Apéritif

Eau et biodiversité du massif jurassien

Colloque

avec la participation de

Mme Dominique Voynet

Députée du Doubs

et de M. Philippe Alpy

Président de l'EPAGE Ht Doubs- Hte Loue

**Comprendre
et agir pour
restaurer les
équilibres**

**L'eau en tension, perte de biodiversité :
que nous disent les scientifiques et les
territoires ?**

avec Université Marie et Louis Pasteur., Collectivité
Territoriale, Fédération de pêche.

**Comment concilier environnement,
contraintes économiques et besoins
humains ?**

avec viticulteurs, forestiers, agriculteurs, techniciens, tous
membres actifs du GIEEM.

Samedi 25 avril matin

Arbois, Espace Pasteur

9h30

Participation au chapeau ; apéritif en clôture



**Groupement Interdisciplinaire Eau et
Environnement du Massif jurassien**