

Comment doit évoluer l'élevage bovin dans un contexte de changement climatique ? Quels sont les enjeux territoriaux et les transitions à opérer pour des systèmes agricoles et alimentaires plus durables ?

Ce colloque est organisé dans le cadre du projet Interreg SPAD (Systèmes de Production Agricole Durables) réalisé dans les départements français du Jura, de la Haute-Saône, du Doubs et du Territoire de Belfort, ainsi que dans les régions suisses du Jura et du Jura bernois.

MERCREDI 8 MARS

10 H ACCUEIL, CAFÉ

10 H 30 CONFÉRENCE D'OUVERTURE

• Systèmes agricoles durables : quels enjeux sur les territoires ? Jérôme MOUSSET : chef du département agriculture de l'ADEME (Agence Française de la Transition Ecologique)

12 H 30 REPAS

14 H PLÉNIÈRE

- Durabilité des systèmes bovins
 - Échelle de durabilité : équipe projet SPAD
 - Méthode IDEA: Frédéric ZAHM, INRAe
- Améliorer la valorisation des ressources alimentaires en élevage bovin
 Beat REIDY, Haute école des sciences agronomiques, forestières et alimentaires HAFL
- Séquestration du carbone dans les sols : quels sont les leviers ? Pascal BOIVIN, professeur Groupe Sols et Substrats HEPIA

16 H 30 ATELIERS THÉMATIQUES (AU CHOIX, SUR INSCRIPTION)

- Changement climatique: projections adaptations résultats d'essais
 - Impacts du changement climatique (échelle locale) : équipe projet SPAD
 - Impact de la sécheresse sur la végétation : Pierre Mariotte, Agroscope
 - **Projet RESYSTH**: Pauline Murgue, CRA Bourgogne Franche-Comté
 - Dérobées estivales : Massimiliano PROBO, Agroscope
- Durabilité : émissions gaz à effet de serre social économique
 - Résultats socio-économiques : équipe projet SPAD
 - CAP'2ER: Thomas GONTIER, Institut de l'élevage
- Freins humains au changement : Jérémie FORNEY, Université de Neuchâtel

Temps libre entre 18 h 30 et 20 h











LEVAGES DURABLES : UJOURD'HUI POUR DEMAIN

PROGRAMME

JEUDI 9 MARS

8 H 30 ACCUEIL ET DÉPART POUR UNE VISITE D'EXPLOITATION (AU CHOIX, SUR INSCRIPTION)

> Visite au choix d'une exploitation dans la région frontalière franco-suisse : échanges sur les impacts du changement climatique et la durabilité

- Exploitation avec vaches laitières en ensilage
- Exploitation avec vaches laitières en foin-regain
- Exploitation avec vaches allaitantes (naisseur)
- Exploitation en agriculture biologique

12 H 30 **REPAS**

CONFÉRENCE-DÉBAT 14 H

Quelle place pour l'élevage dans un système agricole et alimentaire en évolution ?

- Jean-Louis PEYRAUD, INRAe

- Nancy BOURGEOIS, GASL (programme mondial pour un élevage durable)

CONCLUSION ET FIN DU COLLOQUE 15 H 30

INSCRIPTION GRATUITE AU COLLOQUE ET AUX REPAS EN 3 CLICS [AVANT LE 10 FÉVRIER 2023]



https://forms.office.com/r/RJsBYkYJUw

APPEL À POSTERS!

Vous avez la possibilité de proposer des posters que nous poserons dans l'espace détente.

Les thématiques attendues sont :

- durabilité dans les élevages bovins
- changement climatique, adaptation, atténuation.

Le poster est à imprimer par vos soins au format A0 et aucun modèle n'est imposé. Nous attendons vos propositions avec votre inscription au colloque.

RÉSERVEZ VOTRE HÔTEL



https://www.google.com/maps/d/u/0/edit?mid=1LV6cJESaO93hvMwysudHhekfOrn0I3Q&usp=sharing

CONTACT

SUISSE: jocelyn.altermath@frij.ch / +41 32 545 56 11

FRANCE: jproumet@agridoubs.com / +33 6 61 58 89 09

























