

## Mardi 19 novembre

### Matin

**9h00-9h30 / Accueil des participants**

**9h30-10h00 / Keynote inaugurale par Sébastien ABIS, Chercheur à l'IRIS et Directeur du Club Demeter**

**10h00-11h00 / Table ronde amont agricole**

- Panorama mondial de la culture du chanvre
- La France, leader européen
- Les perspectives et les freins au développement du chanvre liés au machinisme
- Perspectives de recherche en matières de semences/agronomie

**11h00-11h30 / Pause**

**11h30-12h30 / Table ronde valorisation des fibres**

- Panorama des marchés de valorisation de la fibre
- Valorisation de la fibre textile en Chine
- Exemple de valorisation des fibres en composites
- État des connaissances académiques sur les propriétés des fibres de chanvre

**12h30-14h30 / Pitch des stands, déjeuner et temps de rencontre**

### Après-midi

*Vous êtes invité à sélectionner votre activité de l'après-midi. Vous pouvez participer au Forum des chercheurs ou participer à un circuit de visites. [Pour vous aider à faire votre choix, retrouvez plus d'informations sur ces activités en page suivante du programme.](#)*

**14h30-17h00 / Forum des chercheurs**

**14h30-17h00 / Visites**

- **Circuit A** : La Chanvrière + Exploitation agricole du Buzio
- **Circuit B** : Exploitation agricole du Buzio + La Chanvrière
- **Circuit C** : Bâtiments exemplaires en chanvre

### Soirée

**19h30-22h30 / Dîner de gala au Domaine de Vermoise**

## Mercredi 20 novembre

### Matin

**8h30-9h00 / Accueil des participants**

**9h00-10h00 / Table ronde nouveaux enjeux de transitions territoriales**

- Le chanvre, une plante coopérative par excellence
- Réinventer un modèle de production et de consommation grâce au chanvre
- Accompagner les transitions agricoles grâce au chanvre
- Repenser l'organisation de nos économies territoriales

**10h00-10h30 / Pause**

**10h30-11h30 / Table ronde valorisation de la chènevotte**

- Panorama de la place du chanvre dans le secteur de la construction
- Les systèmes normatifs et réglementaires français : un exemple à suivre ?
- Le développement du chanvre dans la construction aux USA
- Nouveaux systèmes constructifs : la recherche en France et ailleurs

**11h30-12h30 / Table ronde valorisation du chènevis**

- Panorama mondial de la valorisation du chènevis
- État des connaissances académiques sur les propriétés du chènevis et perspectives de développement techniques
- L'intégration de chanvre dans les cosmétiques : mode ou tendance durable ?
- Valorisation du chènevis alimentaire

**12h30-14h00 / Pitch des stands, déjeuner et temps de rencontre**

### Après-midi

*Vous êtes invité à sélectionner votre activité de l'après-midi. Vous pouvez vous inscrire aux Business meetings ou participer à un circuit de visites. [Pour vous aider à faire votre choix, retrouvez plus d'informations sur ces activités en page suivante du programme.](#)*

**14h00-16h00 / Business meetings**

**14h00-16h30 / Visites**

- **Circuit D** : La Chanvrière + Centre de Ressources Technologiques FRD-CODEM
- **Circuit E** : Centre de Ressources Technologiques FRD-CODEM + Exploitation agricole du Buzio
- **Circuit F** : Exploitation agricole du Buzio + La Chanvrière

# Activités des après-midis

**Pour vous aider à faire votre choix, retrouvez plus d'informations sur les activités des après-midis.**

Si vous vous inscrivez à un circuit de visites le jour 1, votre inscription à un autre circuit le jour 2 sera validée sous réserve de place disponible. Une confirmation expresse pour le circuit du jour 2 vous sera envoyée quelques jours avant l'événement.

Mardi 19 novembre  
De 14h30 à 17h00

## Forum des chercheurs

**Circuit A :** La Chanvrière + Exploitation agricole du Buzio

**Circuit B :** Exploitation agricole du Buzio + La Chanvrière

**Circuit C :** Bâtiments exemplaires en chanvre

Mercredi 20 novembre  
De 14h00 à 16h30

## Business meetings

**Circuit D :** La Chanvrière + FRD-CODEM

**Circuit E :** FRD-CODEM + Exploitation agricole du Buzio

**Circuit F :** Exploitation agricole du Buzio + La Chanvrière



19 & 20  
Novembre  
2024  
Troyes, France



## Forum des chercheurs

Rencontrez des chercheurs du monde entier, échangez des idées et assistez à des présentations de recherches liées au chanvre. Des discussions et des débats enrichissants vous permettront de plonger au cœur des enjeux scientifiques et technologiques liés au chanvre.

*De 14h30 à 17h00 mardi 19 novembre*



## Business meetings

Profitez d'un temps d'échange privilégié avec des rencontres ciblées parmi les participants de métiers et d'horizons variés du World Hemp Forum et ouvrez la porte à de nouvelles opportunités pour votre structure !

*De 14h00 à 16h00 mercredi 20 novembre*



## La Chanvrière

Visitez l'unité de production de La Chanvrière et découvrez le processus industriel de première transformation du chanvre ! La Chanvrière est une coopérative agricole leader de la production et de la transformation du chanvre en Europe. Elle regroupe 750 agriculteurs qui valorisent plus de 13 000 hectares de chanvre dans un rayon de 120 km autour de Troyes.

*De 14h30 à 17h00 mardi 19 novembre (Circuit A ou Circuit B)*

*De 14h00 à 16h30 mercredi 20 novembre (Circuit D ou Circuit F)*



## Exploitation agricole du Buzio

Découvrez le métier d'agriculteur chanvrier ! Les producteurs de chanvre sont souvent organisés en CUMA (Coopérative d'Utilisation de Matériel Agricole). Ils mutualisent des moyens (machines, main-d'œuvre, hangars...) nécessaires à leur activité. Ces collectifs apportent de nombreux avantages pour leurs adhérents, pour les territoires et pour l'innovation.

*De 14h30 à 17h00 mardi 19 novembre (Circuit A ou Circuit B)*

*De 14h00 à 16h30 mercredi 20 novembre (Circuit E ou Circuit F)*



## Bâtiments exemplaires en chanvre

Découvrez des bâtiments exemplaires construits ou rénovés en chanvre et bénéficiez de l'expérience de nos sociétaires experts en bâtiment pour en apprendre plus sur les propriétés de ce matériau biosourcé exceptionnel (isolation, impact carbone limité, acoustique, résistance au feu...).

*De 14h30 à 17h00 mardi 19 novembre (Circuit C)*



## Centre des Ressources Technologiques FRD-CODEM

Visitez la halle technologique FRD-Lab dédiée au développement de solutions à base de fibres végétales (lin, chanvre, miscanthus, paille...). FRD-CODEM est un Centre de Ressources Technologiques reconnu pour son expertise dans la création et l'augmentation de la valeur des fibres végétales en les intégrant dans diverses applications industrielles, telles que l'automobile, la construction et le textile.

*De 14h00 à 16h30 mercredi 20 novembre (Circuit D ou Circuit E)*