ATELIER de RESTITUTION

des travaux de recherche des étudiants

de l'ENSAIA - Ecole nationale supérieure d'agronomie et d'industrie alimentaires de Nancy

Vendredi 14 février 2025 9h30/12h30 > Salle de rencontres > PRISSAC



Quels modèles de production d'énergies renouvelables

au service des systèmes agricoles, alimentaires et de l'environnement sur le territoire du Parc?



Accueil - café

Mots d'introduction par le Parc

10h

Restitution des travaux étudiants

- Enjeux territoriaux liés aux EnR (agricoles, alimentaires, environnementaux, sociétaux...)
- Exemples de systèmes de production agrivoltaïques
- Quels scénarios agrivoltaïques compatibles avec les enjeux locaux ?

11h15

Echanges, questions...

avec le public

12h

Pot convivial



FRANCE L'objectif de ce projet étudiant : imaginer les futurs possibles pour le développement de l'agrivoltaisme en essayant de répondre aux enjeux soulevés par les énergies renouvelables sur le territoire du Parc.











