

Colloque du RMT SPICEE : Les interactions culture-élevage, leviers de résilience des agricultures face aux crises du XXIème siècle ?



Du 19 au 21 mars 2024, à Montpellier

PROGRAMME

Jour 1 : 19 mars

9h30 : accueil des participants

De 10h à 12h30 :

- Introduction générale
 - Accueil par la direction de l'Institut Agro Montpellier
 - Où en est-on dans le réseau ? Les animateurs du RMT SPICEE
- Agroécologie et prospective des systèmes culture-élevage
 - S. DOUBLET (SOLAGRO) - Vers un élevage nécessairement à la baisse et qui maximise les services écosystémiques. Quelles propositions pour l'élevage à l'horizon 2050 ?
 - X. POUX (AScA - IDDRI) - Viser le "moins mais mieux" pas le "moins mais pire" - les enjeux d'une évaluation agroécologique de l'élevage en Europe
 - P.V. BARET (UCLouvain)
 - P. TITTONELL (CONICET - CIRAD)

12h30-14h : repas

14h-15h40 : sessions 1 à 3 en parallèle :

Session 1 : Des gisements territoriaux pour la fertilisation des cultures et le bouclage des cycles (thème 1)

COM.ORALE	Raisonnement des conditions de traitement des déchets verts urbains et des effluents d'élevage afin de fournir des matières organiques aux agriculteurs de St Joseph	J.P. CHOISIS (INRAE)
COM.ORALE	Hétérogénéité des bilans de nutriments entre les gisements de MAFORs et les besoins des cultures des différentes communes de l'île de la Réunion	M. ALVANITAKIS (CIRAD)
COM.ORALE	L'autonomie azotée en agriculture biologique : mythe ou réalité ?	F. BELINE (INRAE)
COM.ORALE	Les flux d'azote en agriculture biologique : la France comme cas d'étude	F. VERGELY (INRAE)
COM.ORALE	Métabolisme de territoires ruraux des Hautes-Terres de Madagascar : le cas de deux territoires de la commune de Mandritsara (région du Vakinankaratra)	M. VIGNE (CIRAD)
COM.ORALE	Gestion collective des effluents d'élevage par des agriculteurs dans la communauté de commune de Chateaubriant-Derval	G. MARTEL (INRAE)

Session 2 : Systèmes de polyculture-élevage innovants : conception et évaluation (thème 2)

COM.ORALE	Co-concevoir un système d'élevage porcin agroforestier et bio qui valorise une diversité de fourrages	C. BERNE (ITAB)
COM.ORALE	Co-construire des systèmes ovins-cultures économes et autonomes en région centre. Le projet SOBRIETE.	P. MISCHLER (IDELE)
COM.ORALE	Quelles performances peut-on espérer de systèmes polycultures-élevages mobilisant des pratiques agroécologiques en Centre Ardenne (Belgique, Wallonie) ?	S. HENNART (CRA Wallonie)
COM.ORALE	Co-conception, évaluation et diffusion de systèmes de cultures répondant aux enjeux du changement climatique dans les élevages caprins de Nouvelle-Aquitaine et Pays de la Loire	J. JOST (IDELE)
TEMOIGNAGE	La SCIC Graines Equitables, moteur d'innovation pour la résilience agricole et alimentaire territoriale	Y. BERTIN (Coopérative Graines Equitables)

Session 3 : Des jeux, vous êtes sérieux ? (thème 3)

TEMOIGNAGE	Développement d'un jeu sérieux à caractère éducatif sur la circularité en agriculture	L. SOERENSEN (INRAE)
COM.ORALE	Les jeux sérieux pour la polyculture-élevage et les interactions culture-élevage	C. GAVA (GIE Elevage Occitanie)
TEMOIGNAGE	IN CIRCULO : un jeu sérieux pour sensibiliser les citoyens à l'importance du bouclage des cycles en agriculture	L. JOURNAUX (France Génétique Elevage)
TEMOIGNAGE	Utilisation d'un jeu sérieux, le Rami fourrager®, pour accompagner l'adaptation de systèmes de polyculture-élevage face au changement climatique	A. MADRID (IDELE)
COM.ORALE	Défi Gaïa : un challenge interclasses pour nourrir une population de façon durable	L. EMERAUD (LEGTA Théodore Monod)

15h40-16h40 : pause-café et exposition de jeux

16h40-18h20 : sessions 4 à 6 en parallèle :

Session 4 : des outils pour former et conseiller (thème 3)

COM. ORALE	Coprodscope, un outil de bilan-conseil en gestion des co-produits végétaux et animaux à l'échelle de l'exploitation en zone subhumide du Burkina Faso	R. ZOUNGRANA (INARA)
COM. ORALE	L'intégration agriculture-élevage pour former à l'agroécologie	M. JOUVEN (Institut Agro Montpellier)
COM. ORALE	Vers un outil cartographique de planification territoriale pour accompagner les acteurs impliqués dans le pâturage itinérant des surfaces additionnelles	E. EMONET (ACTA)
TEMOIGNAGE	Accompagner le développement du pâturage de couverts végétaux de la parcelle au territoire	S. PISSONNIER (AgroParisTech) et S. MINETTE (CRA Nouvelle-Aquitaine)
TEMOIGNAGE	Un challenge interlycée pour étudier l'évolution et la résilience des systèmes polyculture-élevage à l'échelle de l'exploitation et du territoire	M. SNAUWAERT (Lycée E. Pisani Chaumont-Choignes)

Session 5 : Freins et leviers à la mise en œuvre de l'intégration culture-élevage à l'échelle du territoire (Th 2)

COM. ORALE	Rechercher des solutions de valorisation du fumier équin à l'échelle locale	P. DOLIGEZ (IFCE)
COM. ORALE	Freins et leviers aux interactions cultures-élevage à l'échelle d'un collectif	L. MANCEL (ACTA)
COM. ORALE	Freins et leviers au développement de complémentarités culture-élevage à l'échelle territoriale : le cas du viti-pastoralisme dans l'Aude	F. STARK (INRAE)
TEMOIGNAGE	Pérenniser et développer les initiatives collectives d'intégration culture-élevage sur le territoire audois : quelles formes de coordination ?	C. CHASTAGNER (INRAE)
TEMOIGNAGE	Coopération entre cultures et élevages en Bourgogne Franche-Comté : étude des facteurs techniques et sociologiques	A. KOUAME (EPL Fontaines)
COM. ORALE	Projet FICELLE : faciliter les interactions entre cultures et élevage dans les territoires	J-F. GODINEAU (CRA Grand-Est)

Session 6 : Motivations à l'intégration culture-élevage dans les exploitations (thème 2)

COM. ORALE	A contre-courant : motivations des agriculteurs à réintégrer l'élevage dans les fermes et territoires de cultures	C. MEUNIER (INRAE)
COM. ORALE	Produire l'alimentation animale peut-elle être un levier pour le développement de l'élevage biologique de monogastriques à la Réunion ?	J-P. CHOISIS (INRAE)
COM. ORALE	Réintégrer l'élevage en productions végétales - une analyse comparée des freins et leviers dans 3 régions du monde	C. MEUNIER (INRAE)
COM. ORALE	Importance des valeurs morales dans les transitions agroécologiques : étude par combinaison d'approches sociologiques et biotechniques en systèmes spécialisés et de polyculture-élevage	G. BRUNSCHWIG (VetAgroSup)
COM. ORALE	Étude des verrouillages sociotechniques à l'intégration culture élevage : Cas d'étude en Guadeloupe.	D. STERLING (INRAE)

Jour 2 : 20 mars

8h30-10h30 : sessions 7 à 9 en parallèle :

Session 7 : Autonomie alimentaire des élevages et circularité à l'échelle du territoire (thème 1)

COM. ORALE	Etude de faisabilité des complémentarités entre productions végétales et animales en Occitanie	A. MALYQUEVIQUE (GIE Elevage Occitanie)
COM. ORALE	Valoriser les ressources protéiques locales dans l'alimentation des monogastriques pour favoriser la transition agroécologique : ex du Lauragais	V. THENARD (INRAE)
COM. ORALE	La relocalisation de l'alimentation des animaux rend-elle les filières d'élevage moins vulnérables ? Une perspective en termes de capacité des acteurs à gérer des risques	E. HITTNER (INRAE)
COM. ORALE	Transition protéique : quelles conséquences pour les productions animales ?	O. DULUINS (Université de Louvain)
COM. ORALE	Filières d'élevage et de culture : interactions et vulnérabilités socio-métaboliques	S. MADELRIEUX (INRAE)
TEMOIGNAGE	Remplacer les protections en plastique par de la laine de moutons en viticulture, arboriculture et forêts	A. REUMAUX (Sotextho)
TEMOIGNAGE	Les cahiers des charges des AOP fromagères, un levier pour préserver la polyculture-élevage, au niveau de l'exploitation et/ou du territoire ?	J. JOST (Idele)

Session 8 : Références en direct des systèmes innovants expérimentaux (thème 2)

COM. ORALE	Les services interspécifiques de l'association des lapins à un verger de pommiers	S. DRUSCH (INRAE)
COM. ORALE	Résultats expérimentaux d'un troupeau ovin à faibles intrants intégré à un système de grandes cultures en agroécologie	M. BENOIT (INRAE)
COM. ORALE	Introduire des poules en vergers : une pratique agroécologique d'intérêt pour lutter contre des ravageurs de cultures fruitières ?	A. DUFILS (INRAE)
COM. ORALE	Analyser une transition vers la diversification : entre performances techniques et conditions territoriales d'émergence. Le cas de la transition de l'IE ASTER	T. PUECH (INRAE)
COM. ORALE	Quels questionnements autour de la transition des systèmes polyculture-élevage pour répondre aux enjeux environnementaux et alimentaires ? SPOT, un essai agroécologique transdisciplinaire.	M. MATHOT (CRA Wallonie)
TEMOIGNAGE	Construire et évaluer des systèmes qui couplent cultures et élevages : témoignage sur la ferme expérimentale ARVALIS de Saint Hilaire en Woëvre	P. PIERSON (Arvalis)

Session 9 : Produire, capitaliser et communiquer des références pour l'accompagnement (thème 3)

COM. ORALE	L'albédo des prairies en système de polyculture-élevage : un atout pour contribuer à l'atténuation du changement climatique	P. MISCHLER (Idele)
COM. ORALE	Organisation et positionnement des structures de développement agricole pour accompagner et conseiller les acteurs impliqués dans le pâturage des surfaces additionnelles	S. RAMONTEU (ACTA)
TEMOIGNAGE	Le réseau INOSYS systèmes mixtes granivores herbivores	G. MATHIEU (Idele)
TEMOIGNAGE	Projet RECIT – Relations Élevages/Cultures Intra-territoriales	C. DIEVAL (Civam du Pays Ruffécois)
TEMOIGNAGE	L'Indice de Régénération bovin, un outil au service des agriculteurs et des filières, pour reconnecter animal et végétal sur les fermes	L. MANCEL (Association Pour une Agriculture du Vivant)
TEMOIGNAGE	Capitaliser et communiquer sur les atouts des systèmes polyculture-élevage	E. MEROT (Idele)

10h30-11h : pause-café

11h-12h20 : sessions 10 à 12 en parallèle :

Session 10 : Conditions de faisabilité des formes d'interactions culture-élevage à l'échelle du territoire (th 2)

COM. ORALE	Le pâturage de céréales à destination de la récolte en grains par des brebis en hiver	L. SAGOT (Idele/Ciirpo)
COM. ORALE	Simuler des réseaux céréaliers-éleveurs pour évaluer leur capacité d'autonomie locale : Application en Ariège	A. PETER (INRAE)
COM. ORALE	Modéliser des stratégies de bergers sur le massif de la Clape avec des troupeaux ovins mobiles	M. GRILLOT (INRAE)
TEMOIGNAGE	Exemple de coopération entre éleveurs et céréaliers : pâturage de couverts d'inter-cultures par des ovins sur la commune de Fontaines (71)	S. BRULEY (EPL Fontaines)

Session 11 : Flux et circularité des nutriments en exploitation (thème 2)

COM. ORALE	Flux azotés et énergétiques d'exploitation en agriculture biologique avec des modes de fertilisation atypiques	C. BELLANGER (INRAE)
COM. ORALE	Circularité et durabilité dans les systèmes d'élevage laitiers	C. COLLOMBAT (INRAE)
COM. ORALE	Apport de fourrages riches en protéines dans la ration des porcs et la rotation du système de cultures	C. DRIQUE (CRA Bretagne)
COM. ORALE	Contributions des pratiques d'intégration culture-élevage aux performances des exploitations et des territoires : l'exemple du Nord-Ouest Vietnam	A. LE TROUHER (CIRAD)

Session 12 : Durabilité des pratiques d'intégration culture-élevage (y compris le travail) (thème 2)

COM. ORALE	Vers des systèmes de polyculture-élevage autonomes : Que peut-on apprendre de l'agriculture biodynamique ?	C. RIGOLOT (INRAE)
COM. ORALE	Le pâturage des intercultures : un levier agroécologique de reconception de l'activité professionnelle à l'échelle des exploitations et des territoires	C. JOUSSEINS (Idele)
COM. ORALE	L'autonomie protéique, une voie de durabilité et de résilience face au changement climatique pour les exploitations en polyculture-élevage ?	C. DESSIENNE (Arvalis)
COM. ORALE	Le travail en question dans les systèmes de polyculture élevage	S. CHAUVAT (Idele)

12h20-13h40 : repas, puis départ en bus

L'après-midi, 3 visites d'exploitations.

Jour 3 : 21 mars

8h30-10h30 : sessions 13 à 15 en parallèle :

Session 13 : Diagnostic des freins et leviers sociotechniques (thème 1)

COM. ORALE	Représentations du concept d'économie circulaire et caractérisation des projets d'intégration culture-élevage portés par les acteurs des filières végétales et animales à la Réunion	K. KOUADIO (CIRAD)
COM. ORALE	Diagnostiquer et concevoir des interactions cultures-élevage à l'échelle du territoire : bilan de trois ans de partenariats entre AgroParisTech et l'AOP Chaource	S. PISSONNIER (AgroParisTech)
COM. ORALE	Co-construction de scénarios de complémentarités culture-élevage pour la réduction des pesticides à l'échelle d'un territoire	M. PARMANTIER (INRAE)
COM. ORALE	Vers une agroécologie de territoire : connaissances et démarche de recherche-action pour soutenir l'intégration culture-élevage	M. MORAIN (INRAE)
COM. ORALE	Construire des archétypes de territoires, un moyen d'explorer la place actuelle et future des formes d'intégration culture – élevage	S. RAMONTEU (ACTA)
COM. ORALE	Quels verrouillages pour les transitions vers une économie circulaire ? Le cas des dynamiques territoriales d'intégration culture-élevage à l'île de La Réunion	K. KOUADIO (CIRAD)

Session 14 : Multi performances de fermes expérimentales (thème 2)

COM. ORALE	La polyculture/élevage : une composante essentielle au maintien de la fertilité des sols d'un système d'élevage bovins viande autonome en AB ?	B. DAVEAU (Ferme expérimentale de Thorigné d'Anjou)
COM. ORALE	Améliorer la résilience et la performance du système en maximisant le couplage culture-élevage : exemple de la ferme de Pixérécourt	J. JOUBERT (EPL Pixérécourt)
COM. ORALE	Des ressources diversifiées et riches en légumineuses pour favoriser l'autonomie fourragère et protéique d'un système d'élevage bovin viande conduit en agriculture biologique	J. FORTIN (Ferme expérimentale de Thorigné d'Anjou)
COM. ORALE	Mise en place d'une plateforme de recherche, d'expérimentation et de démonstration sur des systèmes circulaires de polycultures et d'élevages agroécologiques : une expérience systémique de transition	N. DEVILLERS (Centre de R&D de Sherbrooke)
COM. ORALE	Variabilité du niveau de couplage culture-élevage, des scores IDEA et de l'évaluation BIOTEX dans 10 fermes expérimentales métropolitaines	G. MARTEL (INRAE)
TEMOIGNAGE	Une exploitation polyculture-élevage spécialisée ovine au cœur de la plaine de Troyes	L. CLAVEL (Bergerie Nationale)

Session 15 : Trajectoires d'évolution des systèmes culture-élevage (thème 2)

COM. ORALE	Des systèmes de polyculture-élevage moins nombreux en zones céréalières mais qui relient plus productions végétales et animales	H. RAPEY (INRAE)
COM. ORALE	Vulnérabilité des exploitations en polyculture-élevage : quels enseignements ?	H. RANDRIANASOLO (UniLaSalle)
COM. ORALE	Changer l'occupation des sols d'un territoire pour favoriser les interactions culture-élevage : impacts potentiels sur le forçage radiatif lié à l'albédo.	P. MISCHLER (Idele)
COM. ORALE	La pluralité des formes d'agriculture et d'élevage dans un village indien en zone semi-aride : enjeux de durabilité au regard de l'eau et de l'énergie (1950-2022)	C. HEMINGWAY (INRAE)
COM. ORALE	Résistances et transformations de la polyculture-élevage en zone intermédiaire Lorraine – Haute-Marne	L. DE LA HAYE SAINT HILAIRE (INRAE)
COM. ORALE	Quelles sont les conditions au maintien de l'intégration culture – élevage ? Analyse rétrospective dans le Gers, de 1950 à nos jours.	R. PEDECHES (INRAE)

10h30-11h : pause-café

De 11h à 12h20 :

- Interventions sur les politiques publiques, en lien avec les interactions cultures-élevage
 - Chambre Régionale d'agriculture d'Occitanie
 - V. LABARTHE, Vice-Président, en charge de l'Agriculture et de l'Enseignement agricole, La Région Occitanie
- Conclusion - Grand témoin, M. DURU (INRAE)

12h20-14h : repas

Fin du colloque : 14h.