

## Les Expériences et Innovations de Terrain : Mercredi 5 décembre 2018 de 14h30 à 15h30

Nom	Titre de la communication	Session	Salle
Vincent Thénard, Inra	Leviers d'autonomie fourragère face au changement climatique : réalisation d'un jeu de carte collaboratif	Re-conception des systèmes d'élevage	1
Estelle Gressier, Avem	Un accompagnement global à la transition agroécologique basé sur l'articulation entre la stratégie individuelle de l'éleveur et le travail du groupe de progrès	Re-conception des systèmes d'élevage	1
Rim Chaabouni, Gie Elevage Bretagne	Co-conception des itinéraires techniques afin d'optimiser la conduite agro-écologique des races locales bretonnes	Re-conception des systèmes d'élevage	2
Berthille Lebret, Union des Producteurs de lait AOP Camembert de Normandie, Pont l'Evêque et Livarot	Un GIEE pour optimiser le pâturage estival dans les élevages laitiers en AOP bas-normandes	Re-conception des systèmes d'élevage	2
Claire Ramette, Agro-Transfert Ressources et Territoires	Co-conception de systèmes de polyculture-élevage par des agriculteurs en région Hauts-de-France : une réflexion collective au service de plus de complémentarités entre cultures et élevage sur les fermes	Re-conception des systèmes d'élevage	3
Angélique Forgerit, Seenovia	Suivi d'un réseau d'élevages caprins en ration mélangée pour mettre au point des recommandations et des indicateurs de pilotage	Alimentation	3
Alexis Féraud, Arvalis	La mesure standardisée de l'éclatement du grain dans le maïs fourrage débarque en France	Alimentation	4
Julien Jurquet, Idele	Fabriquer un mash fermier pour alimenter les génisses laitières	Alimentation	4
Anne-Lise Jacquot, Agrocampus Ouest	Comment mieux accompagner les éleveurs dans les grandes exploitations laitières du point de vue des acteurs ?	Le travail sous toutes ses formes	A
Jean-Yves Pailleux, Solidarité paysan en Auvergne	Définir un périmètre d'intervention après de paysans en difficulté : Réflexion de l'association Solidarité paysan en Auvergne	Le travail sous toutes ses formes	A
Alice Poilane, Caveb	Construire une dynamique durable autour d'un pâturage performant : l'exemple du projet LIFE+PTD	Re-conception des systèmes d'élevage	B
Lucien Pages, Chambre Régionale Occitanie	Avenir des Systèmes Polyculture élevage à l'horizon 2030 Valorisation des groupes d'experts (GE) régionaux	Systèmes d'élevage	B
Mathieu Pissot, Moy Park Beef Orléans	Un outil d'évaluation simplifié du bien-être en élevage bovin dans 1 600 élevages : BoviWell	Bien-être animal	C
Jean-Bernard Davière, Clasel	GénoCellules	Génétique	C

## Les Expériences et Innovations de Terrain : Jeudi 6 décembre 2018 de 14h30 à 15h30

Nom	Titre de la communication	Session	Salle
Léna Joannes, Obione	Comment une démarche de bien-être animal rencontre les attentes des acteurs de la filière : exemple d'une rencontre entre éleveurs, restaurateurs et consommateurs du bassin Charolais	La qualité globale des produits et sa perception	1
Marjolaine Fages, SCR Europe	L'évolution d'une filière pour répondre aux attentes sociétales en matière de bien-être animal : cas de la race Piémontaise	La qualité globale des produits et sa perception	1
Adeline Lefèvre, Centre wallon de Recherches Agronomiques Département Productions et filières	Accompagner un groupe d'éleveurs du Hainaut (Belgique) dans leur réflexion sur la qualité d'un lait issu d'une ration riche en herbe	La qualité globale des produits et sa perception	2
Magali Jouven, Montpellier SupAgro	Conventions de pâturage et accès au foncier pour les éleveurs pastoraux : état des lieux et perspectives. Cas de la Communauté de Communes du Pays de Fayence et de huit communes d'alpage de la région PACA.	Systèmes d'élevage	2
Marie-Angelina Magne, Inra	Un web documentaire pour former à la réduction de l'usage des antibiotiques en élevage bovin lait. Le cas pour les mammites	Réduction des intrants chimiques en élevage	3
Luc Manciaux, bcel ouest	Comment améliorer le recours aux examens bactériologiques dans le cadre des programmes de maîtrise des infections mammaires des vaches laitières ?	Santé	3
Agnès Fournier, Université de Lorraine	Quelle forme de recherche-développement pour assurer la sécurité des produits animaux face à l'effet ciseau : conformité du produit, agrosystème contaminé ?	Qualité des produits et Sécurité des aliments	4
Aymeric Charrier, Elexinn	XtremiA : le nouveau protocole d'insémination profonde des vaches, qui améliore les chances de réussite à la première insémination en semence sexée	Reproduction	4
Nicolas Gaudilliere, Conseil Elevage 25-90	Utilisation concrète des résultats du programme FROM'MIR dans une coopérative fromagère du Doubs	La qualité globale des produits et sa perception	A
Sophie Hulin, Pôle fromager AOP Massif Central	Un dispositif expérimental innovant pour enrichir les formations des futurs opérateurs des filières fromagères AOP/IGP	Elevage et Société	A
Rémi Couvet, Deux-Sèvres Conseil Elevage	Accompagner la réussite des systèmes polyculture élevage dans le cadre de la filière Mothais sur feuille : co-construction du cahier des charges et accompagnement technique des éleveurs	Re-conception des systèmes d'élevage	B
Justine Deroualliere, Organisme de sélection en race Normande	La race Normande en 2050 : un réseau de fermes pour répondre à la triple performance	Re-conception des systèmes d'élevage	B
Mondher Ben Salem, Laboratoire des productions animales et fourragères	Solution innovante pour le refroidissement du lait à la ferme par l'utilisation de l'énergie solaire	Environnement	C