

COMMUNIQUE DE PRESSE

Sécuriser les aliments

La recherche au service des filières Viande, Lait et Brassicole

Vendredi 26 octobre

Centre Prouvé

L'actualité récente a mis en évidence comment une filière agroalimentaire peut être déstabilisée dès lors que la sécurité des aliments n'est plus garantie.

Au sein de l'ENSAIA, Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie et des Industries Alimentaires, laboratoires de recherche, plateformes technologiques et ferme expérimentale de La Bouzule mènent des programmes de Recherche et Développement sur les questions de la maîtrise du risque, de la biopréservation et de la bioprotection.

Les développements scientifiques les plus récents seront présentés lors des Rencontres AgroValor 2018. Ces rencontres, proposées cette année pour la première fois sont une émanation du réseau AgroValor qui a pour objectif de dynamiser la filière agro-alimentaire sur le Grand-Est.

La région se caractérise en effet par une agriculture riche et diversifiée représentant 10% de la surface agricole nationale avec des systèmes de grandes cultures, de polyculture élevage, d'arboriculture, de sylviculture... La densité des industries alimentaires y est également dense. Plus de 300 entreprises très actives font de ce secteur le 3^{ème} employeur régional.

Cette dynamique de premier plan s'appuie sur un important réseau de Recherche-Développement-Innovation pour répondre aux enjeux des filières agroalimentaires sur le territoire.

Les rencontres seront ouvertes par Pierre Mutzenhardt, Président de l'Université de Lorraine, François Werner, Vice-Président de la Région Grand-Est et Serge Kauffmann, Délégué régional à la Recherche et à la Technologie.

Programme joint

CONTACT :

Claire Bergerot - Communication ENSAIA

Tel : 03 72 74 40 32 ■ claire.bergerot@univ-lorraine.fr

Sécuriser les Aliments

la Recherche au service des filières Viande, lait et Brassicole

Vendredi 26 octobre 2018
Centre Prouvé de Nancy

Accueil à partir de 9H00

10H00 | 12h30

Ouverture des Rencontres

- Pierre Mutzenhardt, Président de l'Université de Lorraine
- François Werner, Vice-Président Région Grand-Est, Coordination des politiques européennes, Enseignement supérieur et Recherche
- Serge Kauffmann, Délégué Régional à la Recherche et à la Technologie Grand-Est

Le programme AgroValor - Pr. Guido Rychen, Directeur de l'ENSAIA

Maîtrise du risque chimique d'origine environnementale dans les produits carnés - Pr. Cyril Feidt, ENSAIA URAFPA (Université de Lorraine, INRA)

Biopréservation des produits laitiers face aux bactéries pathogènes - Pr. Anne-Marie Revol-Junelles, ENSAIA-LIBio (Université de Lorraine)

Bioprotection de l'orge et du malt vis à vis des mycotoxines - Alexandre Laflotte, ENSAIA, Dir. Centre R&D La Bouzule, Dr. Emmanuel Rondags, ENSAIA-LRGP (Université de Lorraine, CNRS)

Discussions & Conclusion

14H00 à 16H00

Sessions de rencontres individuelles "Academic to Business" et "Business to Business"

Présentation des plateformes expérimentales : Culture de végétaux, Bioraffinerie, Biodisponibilité-Bioactivités, plateau d'analyse structurale et métabolomique, Ferme de la Bouzule .