

L'apport du PEI AGRI à la transition agro-écologique

Lisieux, France - 25-26 Juin 2019

PROGRAMME

LUNDI 24 juin 2019

19:30 - Cocktail d'accueil, Hôtel de Ville, Lisieux

MARDI 25 juin 2019

9:00 - Message vidéo de Phil Hogan, Commissaire européen à l'agriculture et au développement rural

Ouverture par

Hervé Morin, Président de la Région Normandie et de Régions de France ;

Jerzy Plewa, Directeur général à l'agriculture et au développement rural de la Commission européenne ;

Didier Guillaume, Ministre de l'agriculture et de l'alimentation.

9:30 - Table ronde « Le futur de la politique de l'innovation agricole et pour la forêt » - modérée par **Nora Hamadi**, journaliste spécialisée en affaires européennes, Chaîne ARTE.

Avec la participation de **Jerzy Plewa**, **Didier Guillaume**, **Hervé Morin** et

Anikó Juhász, Secrétaire d'Etat adjointe, en charge de l'économie agricole auprès du Ministère de l'Agriculture de Hongrie, Co-Présidente du groupe de travail « Systèmes de connaissance et d'innovation en agriculture » du Comité permanent de la recherche agronomique (SCAR),

Wolfgang Bartscher, Directeur général adjoint à la recherche et innovation de la Commission européenne (DG Recherche et Innovation),

Iris Bouwers, Vice-présidente du Conseil européen des jeunes agriculteurs (CEJA) (à confirmer),

Eva Courtalier, Responsable gestion de projets de Panjee, plateforme innovante de la « Food tech » pour une alimentation durable,

Arnaud Degoulet, Président de l'entreprise coopérative agricole et agro-alimentaire AGRIAL,

Jean Louis Peyraud, Président de l'Animal Task Force, membre du groupe de travail « production animale durable » du Comité permanent de la recherche agronomique (SCAR), Directeur scientifique adjoint, Institut National de la Recherche Agronomique (INRA).

11:20 - Introduction à la transition agro-écologique

Philippe Mauguin – Président directeur général de l'Institut National de la Recherche Agronomique (INRA)

11:50 - Présentation des sessions thématiques par **André Vizinho**, facilitateur principal du sommet, EIP AGRI Service Point

12:00 - Déjeuner - en parallèle *market place* (près de 120 projets présentés)

13:30 - Session thématique 1 « Comment réduire les intrants pour accroître l'autonomie des exploitations ? »

- *Atelier 1.1 - Autonomie alimentaire du troupeau et santé des élevages*
- *Atelier 1.2 - Santé des végétaux*
- *Atelier 1.3 - Nutrition des végétaux*

15:15 - Visites de projets multi-acteurs
(voir ci-après les 8 visites proposées)

19:30 - Dîner officiel

MERCREDI 26 Juin 2019

8:45 - Session thématique 2 « Quels systèmes de production pour une gestion durable des ressources naturelles ? »

- *Atelier 2.1 - Sols : fertilité, lutte contre l'érosion et vie biologique*
- *Atelier 2.2 - Systèmes agricoles et forestiers résilients aux changements climatiques et gestion de l'eau*
- *Atelier 2.3 - Biodiversité cultivée, domestiquée et sauvage*

10:30 - Pause

11:00 - Session thématique 3 « Comment réussir l'intégration avec l'aval, le consommateur, le citoyen, le territoire ? »

- *Atelier 3.1 - Intégration de l'agro-écologie vers l'aval, chaînes de valeurs dans le domaine alimentaire*
- *Atelier 3.2 - Intégration de l'agro-écologie vers l'aval, chaînes de valeurs dans le domaine non alimentaire*
- *Atelier 3.3 - Modes de gouvernance propices à cette intégration avec les citoyens et les territoires ainsi que l'aval et les consommateurs*

12:45 - Déjeuner - en parallèle *market place* (près de 120 projets présentés)

13:45 - Bilan des 3 sessions thématiques – par **André Vizinho**

Et les *Grands témoins* :

Christian Huyghe - Directeur Scientifique de l'Institut National de la Recherche Agronomique,

Paola Migliorini - Présidente de Agroecology Europe,

Sébastien Windsor - Président de l'Association de coordination technique agricole et de la Chambre d'agriculture de Normandie.

14:30 - Table ronde « Comment réussir la diffusion, la co-crédation et l'appropriation des connaissances et des innovations à tous les niveaux ? » – modérée par André Vizinho, avec la participation de :

- *Pour la recherche et le conseil :*

Pedro Herrera, HNV Link, réseau thématique Horizon 2020 (à confirmer) ;
Declan Byrne, groupe opérationnel SUAS ;
Margot Tysebaert, Living Lab LIT Ouesterel.

- *Pour l'enseignement et la formation :*

Claudine Le Guen, directrice de l'EPLEFPA du Robillard ;
Hubert Gerhardy, groupe opérationnel Pig Health Lern-Netzwerk ;
Marie Mardon, co-gérante de l'Atelier Paysan.

- *Pour les réseaux et les médias :*

Hans-Christoph Eiden, Président de l'Agence fédérale de l'agriculture et de l'alimentation allemande-Réseau PEI AGRI allemand ;
Jean Marc Thévenin, animateur du Réseau d'Innovation et de Transfert Agricole dans les DOM (RITA) ;
Thierry Bailliet, agriculteur Youtubeur.

16:15 - Clôture

Mots de conclusion par

Clotilde Eudier, Vice-Présidente de la Région Normandie en charge de l'agriculture, de la pêche et forêt,

Philippe Duclaud, Directeur général adjoint de la performance économique et environnementale des entreprises, Ministère de l'agriculture et de l'alimentation,

Discours de clôture par **Maria Angeles Benitez Salas**, Directrice générale adjointe à l'agriculture et au développement rural de la Commission Européenne

16:45 - Fin

Visites de terrain du mardi 25 Juin 2019

N°1 AgroEcoLif - évaluation d'itinéraires AGRO-ECOLOGiques applicables à la production de LIn Fibre – La Haye-de-Calleville (GO du PEI)

N°2 Résilience Lait - étude de la résilience socio-économique des exploitations laitières normandes (GO du PEI)

N°3 - SeCoPPA (Séchoir Collectif Plaine Pays d'Auge) - valoriser luzernes et fumiers dans un partenariat éleveurs-céréaliers (GO du PEI)

N°4 - Carbone N Caux - explorer et approfondir les différentes techniques agricoles durables afin d'aboutir à un bilan carbone positif (GO du PEI)

N°5 - EUROFORNOM - (Emergence et animation d'un réseau innovant et opérationnel des territoires forestiers normands) et Raison (Réseau d'Adaptations, d'Innovations Sylvicoles Originales de Normandie) (GO du PEI)

N°6 - GIEE Biodiversité - pour sensibiliser les agriculteurs aux bonnes pratiques et mieux comprendre les services éco-systémiques (Groupement d'intérêt économique et environnemental)

N°7 - Reine Mathilde - développer la filière lait biologique en encourageant et en facilitant les conversions en Normandie et renforcer la filière en innovant pour la compétitivité des éleveurs et la durabilité des élevages.

N°8 - ADAN - Association pour une Dynamique Agroforestière en Normandie, structuré en GIEE (Groupement d'intérêt économique et environnemental)