

**Comité consultatif PEI du 6 juin 2018**  
Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation  
DGER - 1 ter avenue de Lowendal - 75007 - Paris

**9h00 Accueil des participants / Accueil café**

**9h30 Introduction et actualités**

**Hélène Aussignac**, Conseillère agriculture, agroalimentaire, pêche et forêt - Régions de France

**Pierre Schwartz**, Sous-directeur de la performance environnementale et de la valorisation des territoires- DGPE/MAA

**Cyril Kao**, Sous-directeur de la recherche, de l'innovation et des coopérations internationales - DGER/MAA

**10h00 Concilier performances économique, environnementale et sociale, l'apport du PEI - Enseignements, résultats et valorisation**

**Synthèse des thématiques des projets du PEI en Europe et en régions, Agro-écologie et triple performance dans les AAP du défi 2 de horizon 2020**

Pacôme Elouna, EIP Service point ; Pascale Riccoboni, Animation PEI

**Témoignages par :**

**Les Régions**, Fiona Bouvet Agnelli, Bourgogne-Franche-Comté ; Angela Maubert, Normandie ; Caroline Tardivo, Occitanie ; Frédéric Dénéchère, Pays de La Loire ; Mathilde Henry, Grand Est ; , Véronique Esterni, PACA; Louise Skubich, Hauts de France ; Laurent Gomez, Nouvelle Aquitaine ; Cécile Payen, AURA ; Anne-Laure Rioualec, Mayotte...

**Projet de GO, « Du bien-être de la ferme au bien-être de l'éleveur par une approche agroécologique »**, Cédric Boussof, chef d'exploitation, Lycée agricole de Rochefort Montagne,

**Projet européen SolACE**, Philippe Hinsinger, Chef du département Environnement et Agronomie, INRA

**Projets régionaux et européens du PEI et agriculture biologique**, Vianney Le Pichon, Directeur du Groupe de Recherche en Agriculture Biologique GRAB/ITAB

**Projet européen UNISECO**, Philippe Fleury, Département ASTER (Agriculture, Systèmes alimentaires et Territoires), ISARA

**Projet MCDR DécoAGRO**, Lyse Watier, ACTA

**Echanges**

**12h00 Actualités communautaires, propositions post 2020 et recherche développement innovation**

**Inge Van Oost**, Unité H 5 recherche et innovation DG AGRI, Commission européenne

**13h15 - 14h30 Déjeuner (sur place)**

## 14h30 Mieux connecter, mieux valoriser les projets et transférer les résultats du PEI

### 14h30 Travaux en ateliers

#### *Atelier A : « Comment mieux exploiter/valoriser/transférer les travaux du PEI pour réussir la transition agro-écologique »*

Présentation introductive :

Projet agro-écologique, état des lieux et enjeux, Aline Boy, adjointe au chef du projet agro-écologique, DGPE/MAA

#### *Atelier B : Animation thématique. Les actions prioritaires pour l'animation PEI et/ou les actions des parties prenantes du PEI, pour réussir la connexion, la valorisation, le transfert*

Présentations introductives :

- mission d'expertise « forêt-bois, changement climatique et innovation » (approche croisant les niveaux inter-régional, national, européen), Benjamin Chapelet - CNPF ;
- animation thématique PEI-H2020 : organisation des acteurs de l'élevage français et européens pour la recherche-innovation, Florence Macherez – GIS Avenir Elevages et Animal Task Force

#### *Atelier C : Quelle contribution du PEI et ses réseaux à la feuille de route de la politique de l'alimentation issue des EGA (présentée le 20 décembre 2017) et aux orientations dégagées par les filières*

Présentation introductive :

feuille de route des EGA et RDI, plans de filière et RDI : Nathalie Barbe, Adjointe au chef du service développement des filières et de l'emploi, DGPE

### 16h00 Les activités des réseaux

Actions de l'EIP Service Point, Pacôme Elouna ; actions de l'animation PEI, Pascale Riccoboni

### 16h30 Synthèse des travaux en ateliers et conclusion

**Rapporteurs des ateliers**

**Les pilotes du CCPEI**

### 17h Fin des travaux.

*Ce comité du 6 juin 2018 est élargi, notamment à une participation accrue des Conseils régionaux, à des participants aux projets du PEI, à quelques acteurs de l'agro-écologie/triple performance et des filières (instituts techniques, correspondants DRAAF...), à la participation de la DGAGRI et du réseau européen du PEI.*