

### LE PROJET

# Vers une caractérisation agro-écologique des systèmes de production de 5 exploitations agricoles d'EPLEFPA

## ORGANISATION, RÉSULTATS ET VALORISATIONS

### CONTEXTE

- Regroupées au sein du Réseau Ovin Nord-est dans l'Enseignement Agricole (RONEA) depuis 2012, 6 exploitations agricoles d'EPL ont souhaité s'interroger sur leurs pratiques et performances au regard de l'agro-écologie

### OBJECTIF PRINCIPAL

- Etudier des systèmes de production avec une clé d'entrée « Agro-écologie » puis définir des pistes d'amélioration

### INNOVATIONS PÉDAGOGIQUES

- Différentes initiatives pédagogiques menées sur les exploitations d'EPL avec des classes de BTS et de bac pro pour aborder la notion d'agro-écologie. Echanges de pratiques entre enseignants.

### PARTENAIRES PRINCIPAUX

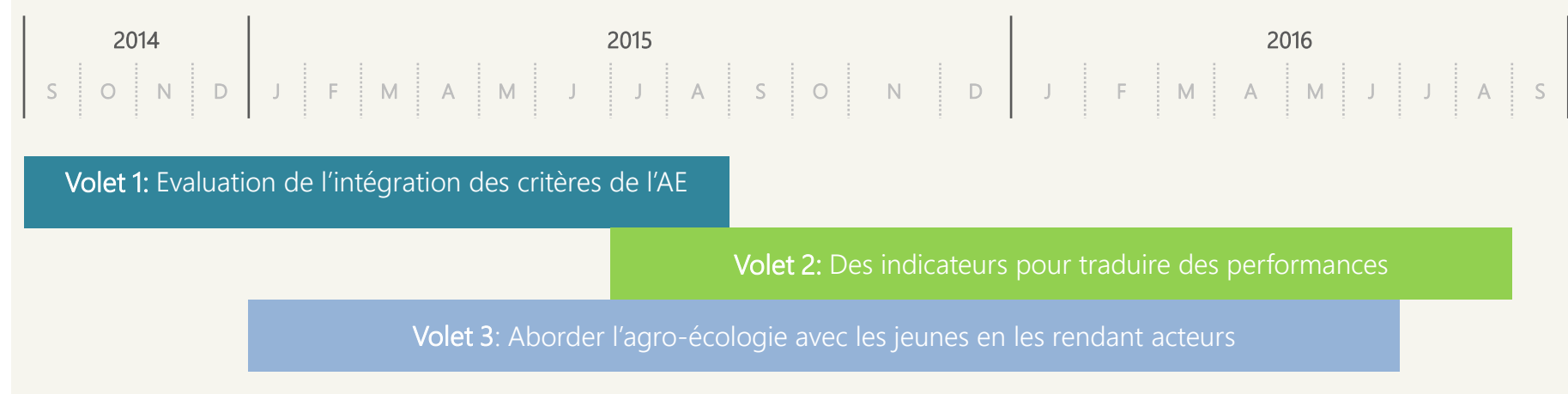
- 5 exploitations partenaires.
- Exploitation agricole de l'EPL de L'AUBE
- Exploitation agricole de l'EPL de CHAUMONT
- Exploitation agricole de l'EPL de FONTAINES (CHAROLLES)
- Exploitation agricole de l'EPL des VOSGES
- Exploitation agricole de l'EPL de MEURTHE ET MOSELLE

*(Remarque: bien que membre du RONEA, un changement de DEA n'a pas permis l'implication de l'exploitation agricole de Crézancy au projet)*

### PILOTAGE

- Comité de pilotage du RONEA + enseignants impliqués

### DÉROULEMENT DU PROJET



### DÉTAILS DU PROJET

#### SUPPORT SCIENTIFIQUE

INRA de Mirecourt, Institut de l'élevage, AgrosupDijon

**Missions :** Expertise, conseils, orientations. Tutorat de stagiaires ingénieurs

#### RÉSULTATS OBTENUS ou ATTENDUS

- Analyse des prises de décision et changements de pratiques dans les exploitations agricoles
- Inventaire des pratiques répondant aux critères de l'agro-écologie
- Choisir des indicateurs pertinents pour illustrer l'agro-écologie et mesurer la triple performance
- Amener les jeunes à des questionnements via une approche systémique orientée par l'agro-écologie

#### UTILISATION PÉDAGOGIQUE

- Débats, entretiens avec le directeur de l'exploitation ou des usagers
- Utilisation du nouvel outil développé par le MAAF et l'ACTA
- Echanges de pratiques pédagogiques entre équipes enseignantes

#### PERSPECTIVES DE POURSUITE

- Création d'un groupe exploitations EPL / exploitations professionnelles afin de poursuivre un travail collectif à l'échelle du système de production

### CINQ EXPLOITATIONS

Exploitation agricole de l'EPL de L'AUBE Directeur d'exploitation : Mickael FLOQUET -- Directeur de l'EPL : Hubert MASSON  
> 1 salarié > SAU: 93ha > SCOP: 43ha > SFP: 50ha > Ovins viande (718 EMP)

Exploitation agricole de l'EPL de CHAUMONT Directeur d'exploitation : Stéphane HIRTZBERGER -- Directeur de l'EPL : Yann SOREL  
> 2 salariés > SAU: 213ha > SCOP: 43ha > SFP: 170ha > Ovins viande (190 EMP) > Bovins viande (158 UGB)

Exploitation agricole de l'EPL de FONTAINES (CHAROLLES) Directeur d'exploitation : Jean-Baptiste GOUGEON -- Directeur de l'EPL : Jean-Pierre THUOT  
> 1 salarié, 1 apprenti > SAU: SFP: 74ha > Ovins viande (668 EMP)

Exploitation agricole de l'EPL des VOSGES Directeur d'exploitation : Franck SANGOUARD -- Directeur de l'EPL : Joël PECHEUR  
> 7 salariés, 1 apprenti > SAU: SFP: 188ha + 172ha (estive) > Ovins viande (818 EMP) > Bovins lait (121 UGB) > Bovins viande (47 UGB)  
> Porcs et volailles plein air (400 et 6000 ventes)

Exploitation agricole de l'EPL de MEURTHE ET MOSELLE Directeur d'exploitation: Bertrand CAILLY -- Directeur de l'EPL: Nicolas NOUAIL  
> 2 salariés, 1 apprenti > SAU: 148ha + 136ha (pelouses sèches) > SCOP: 42ha > SFP: 242ha > Ovins viande (202 EMP) > Bovins lait (99 UGB)

