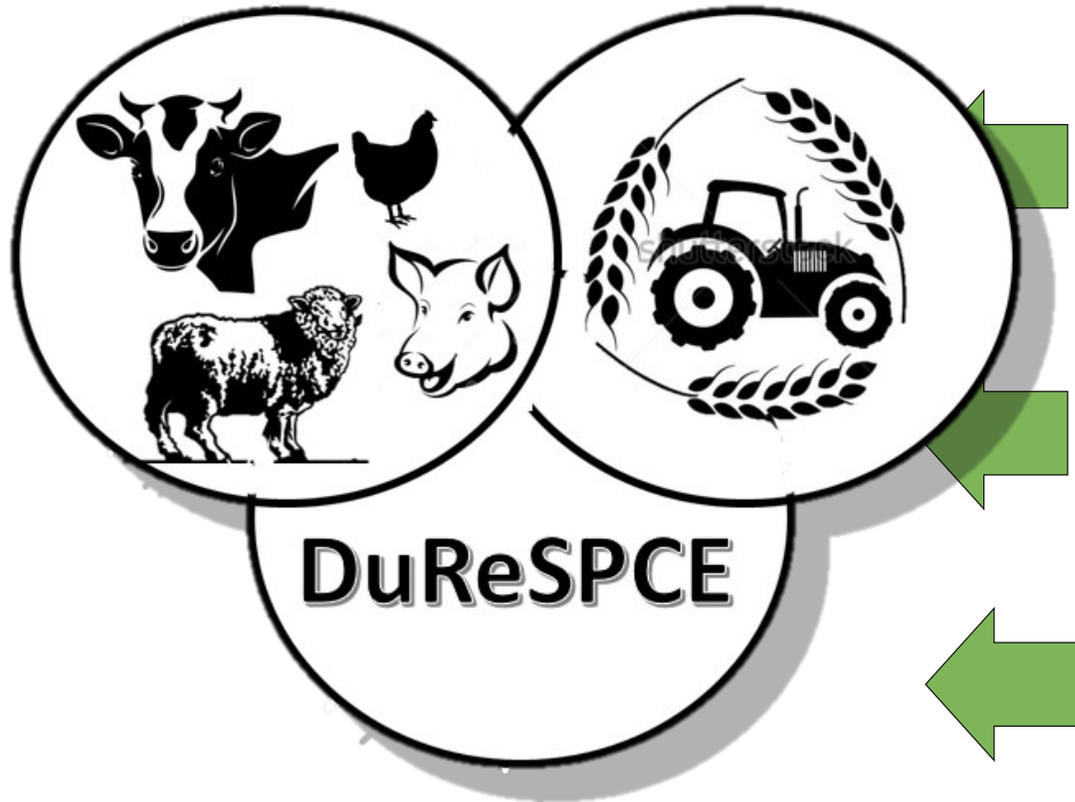


PROJET DuReSPCE

Etude des facteurs de durabilité et de résilience des systèmes de polyculture-élevage dans les lycées agricoles de Bourgogne Franche Comté



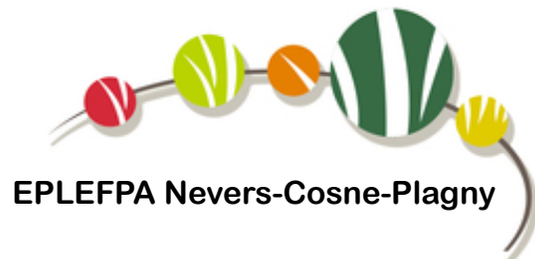
Durée : 3 ans

Encadré par un comité de pilotage

Mené par une cheffe de projet : GHIBAUDO Sarah

Genèse du projet

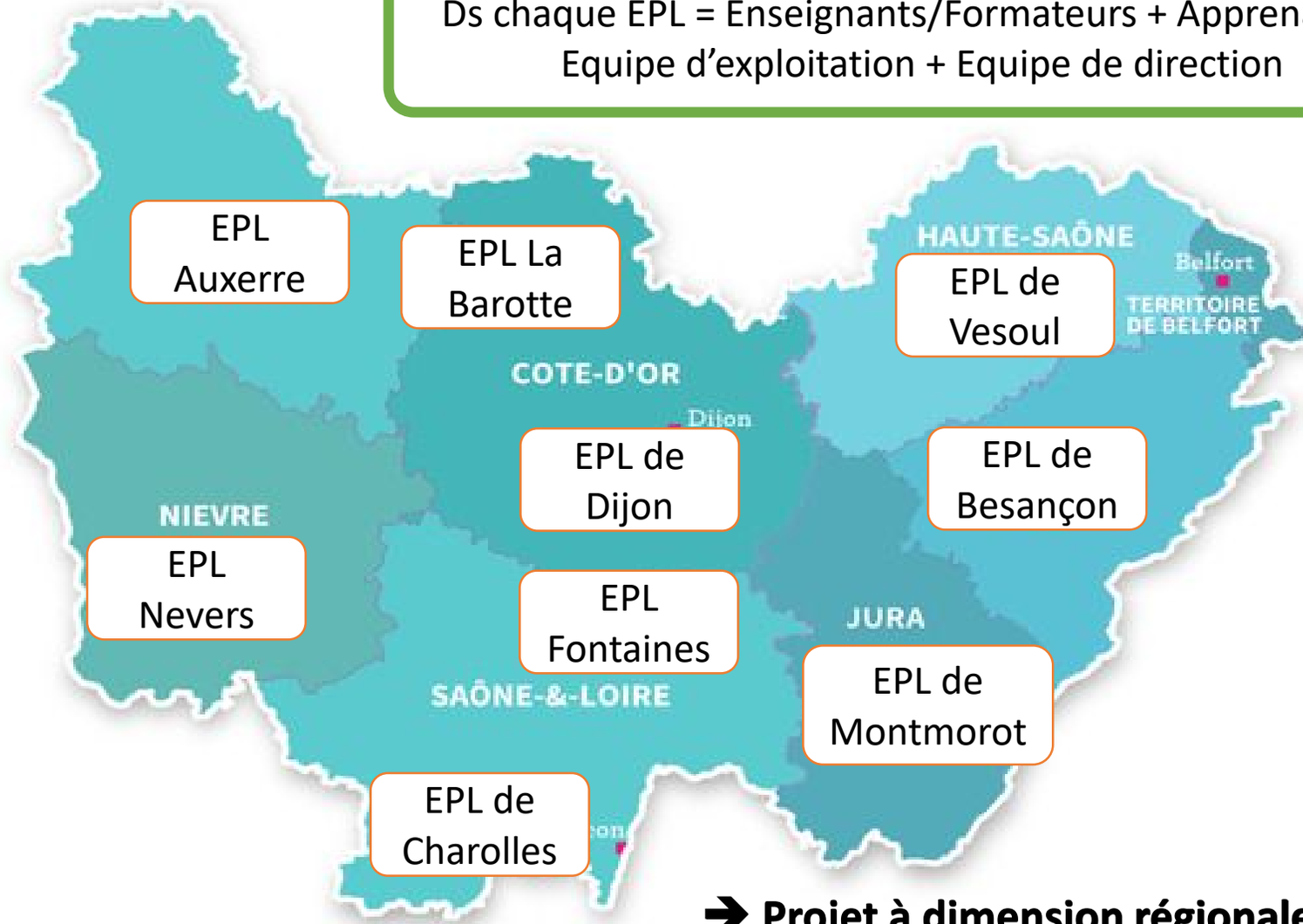
- Projet → démarche collective portée et partagée par 9 exploitations d'EPL de la région BFC ayant engagé une réflexion commune, depuis le printemps 2017 sur la pérennité de leurs systèmes de polyculture élevage.



Projet multi EPL et multi acteurs



Ds chaque EPL = Enseignants/Formateurs + Apprenants +
Equipe d'exploitation + Equipe de direction



→ **Projet à dimension régionale**

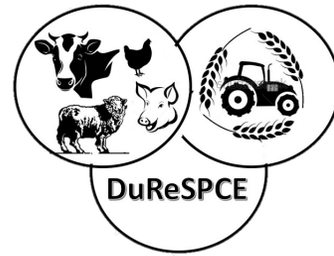


Comité de pilotage :

- DEA
- Directeurs d'EPL
- Professionnels
- Conseil Régional
- DRAAF
- Enseignants/ chercheurs ...

→ 2 à 3 fois/an

Objectifs du projet



- Etat des lieux du **fonctionnement des différents systèmes**
- **Diagnostic de durabilité et de résilience** des EA
- Repérer au regard de ce diagnostic des **pistes d'améliorations** adaptées au contexte des différentes EA
- **Associer** tout au long du projet et des différentes étapes les **équipes pédagogiques et apprenantes**
- **Transférer et communiquer**





Planning prévisionnel

1^{ère} année

2^{ème}
année

Septembre à Fin Décembre 2018

Janvier à Fin Août 2019

Découverte des EPL

Echanges avec les équipes
pédagogiques et apprenantes

Tour d'horizon

Présence dans les CEA

Périodes
d'immersion

AGEA

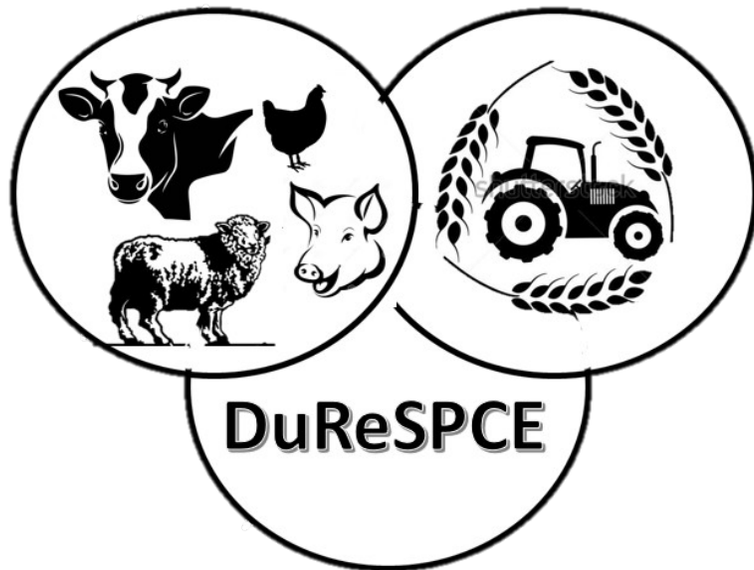
Diagnostic de durabilité et
de résilience

AGEA Test sur l'EA de Challuy

Mise en place de la méthode d'analyse et
test sur l'EA de Challuy



Coordonnées



GHIBAUDO Sarah, Cheffe de projet
243 Route de Lyon, 58000 CHALLUY
Mail : sarah.ghibaudo@educagri.fr
Tél : 06 27 81 11 53

