



GIS Elevages Demain

Restitution des stages soutenus par
le GIS Élevages Demain

9 mars 2017



GIS
Elevages Demain



Un GIS fondé en 2010

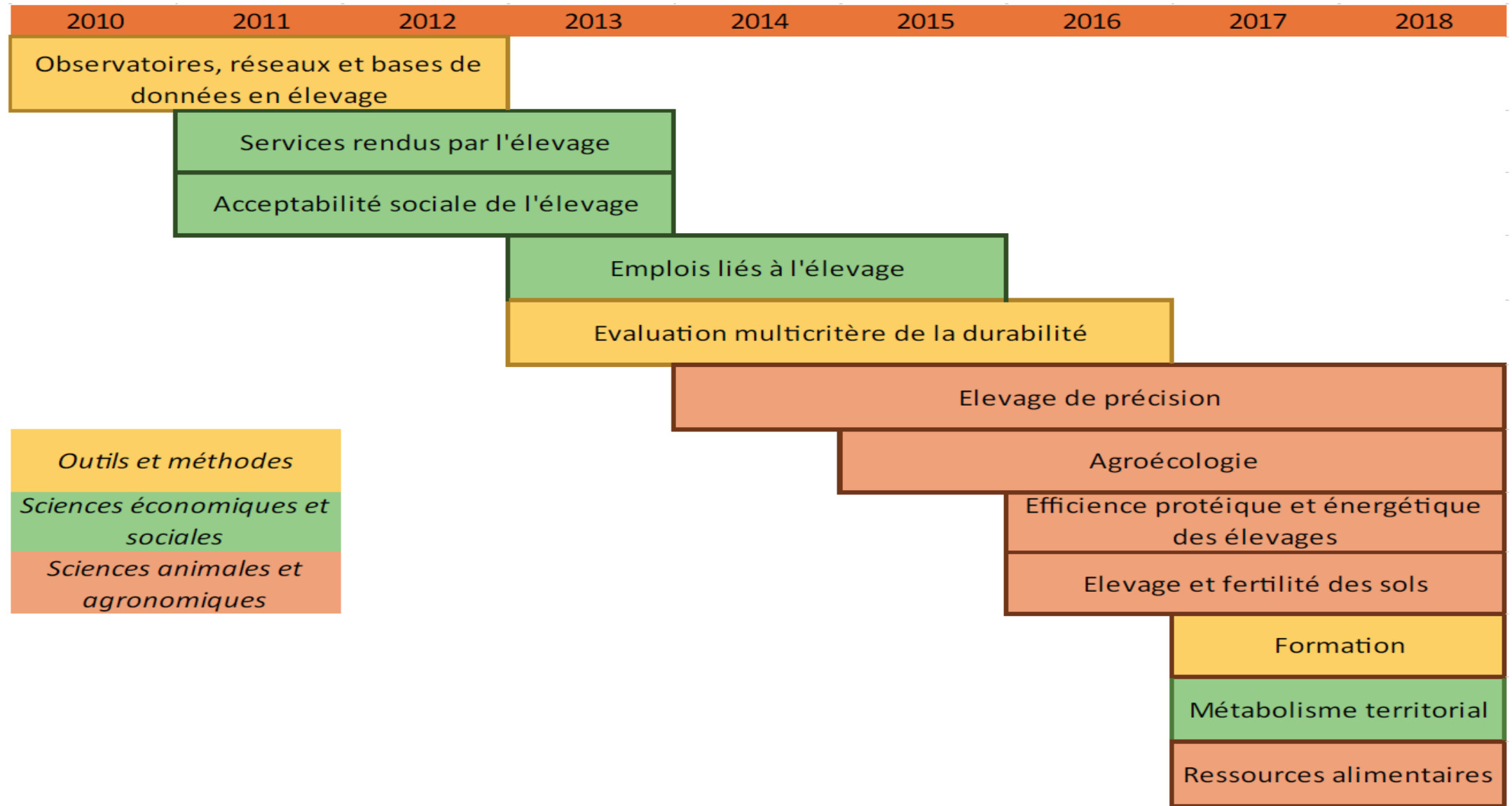


Fédérer dans une même organisation les acteurs de la RD&F pour encourager et promouvoir la durabilité de l'élevage en France

- Développer une vision prospective partagée des enjeux de l'élevage
- Co-construire et transférer les innovations en élevage
- Instituer et renforcer de nouvelles formes de collaborations
- Communiquer avec les pouvoirs publics et participer au débat public.



Les groupes de travail du GIS ED



10:00-10:10			Introduction de la journée	
10:10-10:30	1. Elevage, Filières et territoires	Approche filière	Approches théoriques de l'interdépendance des activités économiques : applications aux secteurs agricoles et agroalimentaires	Pierre Dupraz
10:30-11:45		Services rendus par l'élevage	Evaluer les services patrimoniaux et de vitalité territoriale rendus par l'élevage : une approche participative sur deux cas d'étude contrastés	Guillaume Martin
			Projet Aubrac : stages 1 et 2	Jean-Baptiste Borres (Skype)
			Les impacts de l'intégration agriculture-élevage à l'échelle d'un territoire sur les services rendus par l'élevage : approche par scénarios.	Amandine Lurette
11:45-12:30	2. Evaluation des systèmes	Approche multicritères	Effet des pratiques d'alimentation et de gestion des animaux sur le résultat économique et les impacts environnementaux de l'atelier d'engraissement porcin: Une approche par modélisation	Florence Garcia-Launay
			Développement d'un outil d'évaluation multicritère d'un système de production cunicole pour le pilotage d'une expérimentation système.	Laurence Lamothe
12:30-14:00			Pause déjeuner	
14:00-15:45	3. Conduite d'élevage pour répondre aux enjeux sociétaux	Conduite d'élevage : Agroécologie	Caractérisation des troupeaux biologiques de ruminants « en équilibre sanitaire » et identification des déterminants « de l'équilibre »	Gwenaël Vourc'h
			Pâturage ovin sur prairies arborées : quels impacts des arbres sur l'animal et la prairie ?	Cécile Ginane
		Acceptabilité des systèmes d'élevage	Construction d'un modèle expérimental pour l'étude du cannibalisme en élevage de porc	Marie-Christine Salaün
		EdP et métier d'éleveur	Conséquence de l'élevage de précision sur le travail des éleveurs	Florence Kling
			Elevage de précision : conséquences sur la représentation de leur métier par les éleveurs et sur la relation homme-animal	Florence Kling
15:45-16:00			Pause	
16:00-17:00	4. Phénotypage animal	Phénotypage animal	Peut-on prédire le bilan énergétique des vaches laitières sans passer par le bilan alimentaire ?	Philippe Faverdin
			Mesurer et caractériser la production laitière des vaches allaitantes	Jacques Agabriel
			Quelle vache pour quelle système ?	Luc Delaby
17:00-17:15			Mot de conclusion	