

L'inscription territoriale de la gestion des races animales : une recherche pluridisciplinaire

Patrick Steyaert (1), François Casabianca (2), Philippe Baret (3), Hélène Brives (4), Nathalie Couix (5), Jean-François Dumasy (3), Claire Gaillard (6), Marie Gérard (8), Julie Labatut (5), Anne Lauvie (2), Catherine Mougenot (8), Sylvie Mugnier (6), Pierre Stassart (8), Etienne Verrier (7)

(1) INRA, UR Sciences en Société, 5 boulevard Bois de l'Etang, F-77454 Marne-la-Vallée 2 / (2) INRA, LRDE, Quartier Grossetti, F-20250 Corte / (3) Université Catholique de Louvain, ELIA, Croix du Sud, 2, B-Louvain-la-Neuve / (4) AgroParisTech, UFR de Sociologie, 16 rue Claude Bernard, F-75231 Paris 05 / (5) INRA, UMR AGIR, Chemin de Borde-Rouge, F-31326 Castanet Tolosan / (6) AgroSup Dijon, UR UNRANIE, 26 Bd. Docteur Petitjean, F-21079 Dijon / (7) AgroParisTech, INRA, UMR GABI, 16 rue Claude Bernard, F-75231 Paris 05 / (8) Université de Liège, Dépt. Sciences et Gestion de l'Environnement, av. de Longwy, 185, B-6700 Arlon

Colloque FRB « ressources génétiques », 20 au 22 septembre 2011

→ Une recherche interdisciplinaire pour comprendre et accompagner les transformations techniques et sociales dans des dispositifs de gestion et de sélection de races animales locales montrant un fort ancrage territorial (tâche 4 du projet ANR O2LA : Organismes et Organisations Localement Adaptés).

La recherche s'articule autour de 5 thèmes et repose sur l'analyse comparative de 8 cas d'étude en France et en Belgique.



Fig 1: La gestion et la sélection des races comme la résultante d'un système complexe de relations entre composantes biologiques, techniques et sociales.

T.4.1 : Analyser les réseaux d'acteurs et les régimes de coopération au sein des dispositifs raciaux et la manière dont ceux-ci configurent – et sont configurés par – les critères, épreuves et instruments de sélection sur lesquels ces acteurs prennent appui.

T.4.2 : Analyser comment l'inscription territoriale de la gestion de ressources animales participe à la redéfinition des identités professionnelles et des identités collectives

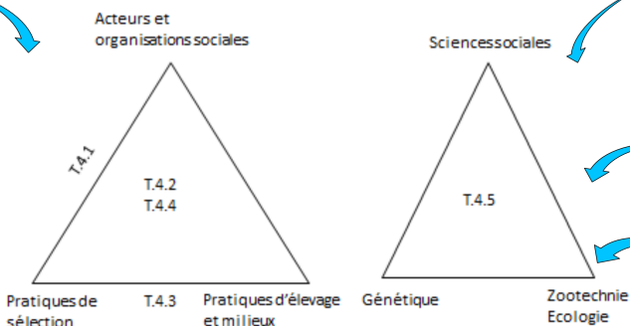


Fig 2: De l'analyse des objets des disciplines à l'analyse des relations dynamiques entre ces objets

T.4.3 : Identifier quelles démarches de valorisation garantissent ou non la viabilité économique des élevages de races locales et comment cela influe sur les modalités de gestion de la diversité génétique

T.4.4 : Comprendre comment l'objet « race » et la manière dont il est construit dans l'action contribue aux apprentissages entre acteurs et à la transformation de leurs pratiques

T.4.5 : Construire l'objet « race locale » comme objet de médiation entre les théories sur la gestion de la diversité biologique mobilisées par la génétique, les théories zootchniques sur l'analyse des déterminants des pratiques et celles qui relèvent d'une sociologie compréhensive

Contribution des cas d'études aux thématiques de recherche

Les tâches ci-dessus sont traitées au travers de l'analyse de 8 cas d'étude représentant une gamme diversifiée d'espèces, de territoires et d'insertion dans des filières. Le travail repose principalement sur des enquêtes auprès d'éleveurs et des principaux acteurs de la gestion des races et/ou des filières de production, sur des suivis in situ. Selon les cas et les questions, ces approches seront complétées par des analyses génétiques. Les cas d'étude et la manière dont ils peuvent « nourrir » les quatre premières tâches sont présentés dans le tableau ci-contre.

Cas d'étude	Tâches*			
	1	2	3	4
Race bovine Bretonne Pie Noire		x	x	
Race bovine Corse et filière « Bio »			x	
Race bovine Maraîchine		x		x
Extension des races bovines Montbéliarde et Simmental	x	x	x	
Race ovine Roux Ardennais	x		x	
Race ovine Manech Tête Noire	x	x		x
Race ovine Corse	x	x		
Race porcine Nustrale (Corse)				x

Tableau: contribution des cas d'étude aux 4 tâches du projet