

La diversité de production dans les élevages d'un territoire est-elle favorable aux coopérations entre exploitations?

Hélène Rapey, Laura Barbonnais, Quentin Benoit

▶ To cite this version:

Hélène Rapey, Laura Barbonnais, Quentin Benoit. La diversité de production dans les élevages d'un territoire est-elle favorable aux coopérations entre exploitations?. 3R 2018, 24èmes rencontres autour des recherches sur les ruminants, 5 et 6 décembre 2018, Paris, Dec 2018, Paris, France. 2018. hal-02608369

HAL Id: hal-02608369

https://hal.inrae.fr/hal-02608369

Submitted on 16 May 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers. L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.





Élevage Polyélevage Coopération Échanges Diversité Mixité ovins Territoires Entraide

La diversité de production dans les élevages d'un territoire est-elle favorable aux coopérations entre exploitations?



Hélène RAPEY, Laura BARBONNAIS, Quentin BENOIT UMR Territoires Clermont-Ferrand (63) helene.rapey@irstea.tr

Des territoires d'élevage marqués par des changements

- Moins d'exploitations individuelles
- Développement d'exploitations multiactivités et/ou multi-ateliers
- Transformation du travail en agriculture
- Diversification des réseaux et des collectifs agricoles.

Quels bénéfices, contraintes, opportunités, pour les éleveurs ?

Objectif de l'étude

Comparer les formes et les conditions des coopérations d'éleveurs spécialisés et mixtes d'un même territoire herbager, dans deux zones présentant de mixité d'élevages (bovin-ovin viande, bovin lait-viande) dans le Cantal et l'Allier

Questions

La présence conjointe de systèmes d'élevages mixtes et spécialisés dans un territoire limite ou favorise les coopérations entre exploitations? Les spécificités de chaque type de système (mixte vs spécialisé) affectent-elles ces coopérations?





Matériel et méthode d'étude

41 enquêtes en exploitation (EA) réalisées au printemps 2017 : 24 EA dans 6 communes de plaine du Bocage Bourbonnais en zone d'élevage bovin allaitant (Allier-03), 17 EA dans 4 communes de montagne du Pays de Saint Flour-Margeride en zone d'élevage bovin lait (Cantal-15).

⇒ Dans le Bocage Bourbonnais

Caractéristiques d'exploitation	Valeur moyenne	Ecart-moyen des valeurs
SAU	137 ha	46 ha
%SFP/SAU	89%	9%
UGB adultes	93	39
UMO	1,6	0,6
%EA spé herbivores BV	62%	
%EA mixte BV-OV	34%	
%EA adhérant CUMA	62%	
%EA ensilage	17%	



Résultats

Dans les deux terrains

Fortes **différences de motivations** et de freins **parmi les éleveurs bovins mixtes comme parmi les spécialisés** vis-à-vis des coopérations entre exploitations dans un territoire

Avec les laitiers, on a les mêmes contraintes avec la traite : c'est plus facile pour travailler ensemble C'est la manière de voir le métier qui importe pour travailler ensemble, pas le fait d'être spécialisé ou non dans une production

Faut être autonome dans le travail, c'est important... on peut pas toujours s'en rajouter à l'extérieur

⇒ Dans le Pays de Saint-Flour-Margeride

Caractéristiques d'exploitation	Valeur moyenne	Ecart-moyen des valeurs
SAU	75 ha	30 ha
%SFP/SAU	92%	7%
UGB adultes	61	31
UMO	1,6	0,5
%EA spé herbivores BV	29%	
%EA mixte BV-BL	29%	
%EA adhérant CUMA	59%	
%EA ensilage	17%	



Les élevages visités sont surtout des grandes structures très herbagères, familiales mais plutôt individuelles, dont les deux tiers adhèrent à des CUMA.

Dans le Bocage Bourbonnais, en zone bovin allaitant

- Éleveurs en systèmes mixtes bovin-ovin viande enquêtés (8/24 EA) souvent engagés en CUMA tout en pratiquant fréquemment l'entraide pour les récoltes de fourrages et les manipulations d'animaux + commercialisation de bêtes avec d'autres éleveurs en complément de ventes aux groupements et négociants
- Éleveurs en systèmes spécialisés bovins (ou ovins) viande enquêtés (16/24 EA)
 moins engagés en CUMA tout en pratiquant l'entraide pour les récoltes +
 commercialisation rarement avec d'autres éleveurs mais essentiellement par des
 groupements de producteurs

Dans le Pays de Saint-Flour-Margeride, en zone bovin lait

- Éleveurs en systèmes mixtes bovin lait-viande (5/16 EA) presque tous en CUMA tout en pratiquant l'entraide et l'achat de matière avec d'autres agriculteurs + grandes structures avec une diversité d'activités « annexes » (cultures et/ou tourisme ou équins)
- Éleveurs spécialisés bovin lait (6/16 EA) tous en CUMA, tout mobilisant modérément l'entraide d'agriculteurs pour les animaux (2/6 EA) + structures de dimension variable + moitié d'EA avec une petite part de surfaces en céréales
- Éleveurs spécialisés bovin viande (5/16 EA) très rarement en CUMA et pratiquant très peu l'entraide (jamais pour le troupeau) + surface importante avec troupeau de taille variable + commercialisation d'animaux par circuits divers (=>une part en local ou circuit-court)

Conclusion et perspectives

- Au sein de chaque type de systèmes (mixtes ou spécialisés): écarts d'engagements dans des coopérations
- Au sein des mixtes : échanges inter-exploitations multi-formes (CUMA + entraide + commercialisation)
- > Au sein des spécialisés : grandes structures viande avec peu de coopérations, structures laitières coopérant essentiellement en
- → Coopérations sont un appui et présentent encore marges de progression en systèmes mixtes... à raisonner avec la dimension





