



SYAM

Expérimenter et outiller l'hybridation de systèmes alimentaires entre circuits courts et circuits longs



Référent Recherche

Carole CHAZOULE,
Isara/LER
cchazoule@isara.fr

Référent Acteur

Laurent JOYET,
laurent.joyet@aura.chambagri.fr

Laboratoires

- Isara/LER, Laboratoire d'études rurales
- L'institut Agro, Montpellier SupAgro UMR innovation
 - AgroParisTech, UMR Territoires
 - Sigma Clermont, UMR CNRS 6602
 - INP Grenoble, Laboratoire G-SCOP

Partenaires

- CRA AURA, Chambre régionale d'agriculture Auvergne-Rhône-Alpes
- ARAG, Auvergne-Rhône-Alpes Gourmand
- CA 69, Chambre Agriculture du Rhône
 - CA 38, Chambre Agriculture Isère
 - CA SMB, Chambre Savoie Mont-Blanc

Le programme SyAM avait pour but d'observer, d'analyser, de caractériser les systèmes alimentaires se situant entre circuits courts et circuits longs et hybridant les deux modèles. Le travail a permis de développer le concept de SyAM, qui sans être normatif, propose un cadre d'analyse de la diversité de ces formes innovantes, de leur originalité et de leur spécificité. Il ouvre la voie à un large champ de recherche autour de différentes questions et d'objets encore peu explorés.



Méthode

Le programme s'est construit autour d'une forte pluridisciplinarité qui a permis d'étudier les SyAM en se posant différentes questions : leur organisation, leur régulation, leur logistique, leur gouvernance, leur lien avec les territoires, la qualification des produits, leur impacts sur le maintien des activités... Un inventaire a d'abord été réalisé (12 fiches cas) permettant ensuite l'analyse et le suivi sur l'ensemble des années du programme de 5 démarches.



Nos terrains ont été choisis sur quatre territoires : le département de l'Isère, l'agglomération de Roanne, le département du Rhône, les départements de Savoie et Hautes Savoie. Plus d'une dizaine de cas ont été suivis pendant les 4 années du programme.

<https://www.psd-r-a.fr/BOITE-A-OUTILS/Systemes-alimentaires-du-milieu>

Ce lien permet de télécharger l'ensemble des valorisations partenariales produites durant le programme.



Des résultats qui contribuent à la transition des territoires et à son analyse

Au terme du projet, un fait plus que tout autre, témoigne à notre avis de sa contribution au développement régional, il s'agit de l'appropriation par différentes catégories d'acteurs et d'opérateurs du terme SyAM. On peut en effet affirmer que celui-ci est aujourd'hui sorti du cercle restreint du partenariat acteurs-chercheurs construit au démarrage du projet. Le terme, inconnu il y a 5 ans, réfère à un objet concret mais aussi à une volonté, celle « de faire SyAM » lorsqu'il s'agit d'impulser et de construire de nouvelles filières durables et résilientes pour permettre un approvisionnement local des territoires plus important que celui que permettent les circuits courts.

Valorisation scientifique

Présentation au Séminaire final PSDR 28-30 octobre 2020 en ligne

- Ronan LE VELLY. Comment faire "SYAM" ?
- Carole CHAZOULE et al. « Les Systèmes Alimentaires du Milieu (SyAM) sont-ils « hybrides » ?
- Laurent TROGNON. Notion de concept militant. Une réflexion suscitée par la construction de la notion de SYAM

Valorisation partenariale

- Une vidéo : les SyAM, c'est quoi ?
- Un livret présentant les cas et donnant des exemples de SyAM.
- Un livret « Outils » pour accompagner les SyAM vers un développement durables
- Un jeu sérieux pour permettre aux acteurs de se reconnecter
- Un 4 page sur l'accompagnement

Plus d'informations
sur le programme PSDR :
www.psd-r.fr

