



Origine
Diversité
Territoires

[Julien, Noel et alli]
[Agro-Bio Tech Gembloux – ULiège + Collectif 5C],
[Wallonie, Belgique]
Foro Origine, Diversité et Territoires
[Taller n°2], [Sesión n°1]



Talleres logísticos para fortalecer la estructuración territorial de una red de intercambio de alimentos alternativa y solidaria. El caso del Colectivo 5C (Valonia, Bélgica)

Desde hace varios años, numerosas movilizaciones colectivas campesinas y ciudadanas están activas en el ámbito de la alimentación, explicando formas de acercamiento entre los actores y el acortamiento de las cadenas de suministro (Renting et al., 2003; Goodman et al., 2012; Lamine, 2015; Chiffolleau, 2018). Las diversas transiciones y dinámicas en términos de relocalización-reconversión reveladas por estas Redes Alimentarias Alternativas y Solidarias (RAA) parecen así integrarse cada vez más en la emergencia y construcción de los sistemas alimentarios, a diferentes niveles: "localizados" (SyAL: Muchnik et al., 2008), "territorializados" (SAT: Rastoin, 2016), y "del Medio" (SYAM: Chazoule et al., 2015).

En Valonia, al igual que en otros territorios, algunos trabajos pioneros abordan estos REAS a través de iniciativas localizadas (Hubaux, 2011; Bousbaine y Bryant, 2016; Noel et al., 2021), mientras que otros desarrollan análisis más sistémicos (Maréchal et al., 2019; Pleyers, 2017; 2020). Esto ocurre en un momento en el que el contexto regional sugiere ciertas "tensiones sobre el futuro del campo valón" (Schmitz y Dubois, 2017), en particular en la minorización de las dimensiones agrícolas y rurales, en beneficio de funcionalidades más residenciales y urbanas en el territorio (Vanderstraeten y Van Hecke, 2019).

El objetivo de este trabajo es mostrar cómo una reflexión particular sobre las actividades y los dispositivos "logísticos" de las REAS, en particular los implicados en el ámbito de los Circuitos Alimentarios Locales (CFL), puede reforzar la estructuración territorial de los sistemas alimentarios.

Para ello, movilizamos el enfoque de los PAC (Praly et al., 2014; Mundler y Rouchier, 2016), en particular en sus dimensiones "logísticas" (Raton et al., 2020; Raimbert y Raton, 2021), para captar los mecanismos de coordinación socioespacial de los actores implicados en estos RASP. Acoplamos este análisis con trabajos recientes en el ámbito del desarrollo alimentario territorial (Amblard et al., 2018; Loudiyi y Houdart, 2019), para revelar con mayor detalle la multiplicidad de estrategias territoriales (Vanier, 2009) de estas REAS que actualmente están en funcionamiento en Valonia.

Nuestro estudio se basa en una ROSC "regional" singular y de rápido desarrollo, el Colectivo 5C, que actualmente reúne a más de treinta Cooperativas Ciudadanas de la región de Valonia (y de Bruselas) en una única federación. Su investigación sigue siendo principalmente el fruto de una investigación doctoral en curso (F. Lanzi), a la que se añaden diversos estudios de campo cualitativos e inductivos (observaciones de los participantes, entrevistas exhaustivas, cartas de compromiso, sitios de Internet). Recientemente, nuestro sistema metodológico se ha enriquecido con la organización de varios talleres de logística territorial realizados en el marco de una acción de investigación específica, subvencionada durante 3 años (2021-2024) por la región de Valonia.



Siguiendo el ejemplo de los trabajos realizados recientemente sobre este Colectivo 5C, en un intento de comprender sus modalidades organizativas y territoriales, sus formas de viabilidad (cf. Lanzi y Maréchal, 2019; Lanzi et al., 2021), queremos continuar, a través de este trabajo, estas primeras reflexiones, centrando nuestra atención en las formas de estructuración y profesionalización "logística" que estamos acompañando dentro de este colectivo.

En efecto, parece que la reciente crisis sanitaria (pero no sólo) ha reforzado a esta federación valona de PAC en su actual fase de estructuración y consolidación, sobre todo en lo que respecta a su puesta en común logística (rondas de recogida y transporte, herramientas de transformación, actividades de pequeños mayoristas, plataforma digital de pedidos, etc.). En concreto, se trata de apoyar a esta REAS regional en el desarrollo de su arquitectura logística global en torno a la puesta en marcha de varios ejes territoriales, con el fin de reforzar su resiliencia territorial en el sentido más amplio del término (organizativo, económico, político, etc.), al tiempo que se redefinen las interdependencias de Valonia entre las cuencas de producción rural y las grandes zonas de consumo urbano, mediante cadenas alimentarias locales.

Palabras clave - movimiento alimentario - territorialización - logística - circuitos cortos alimentarios locales – Valonia

Referencias bibliográficas

- Amblard L., Berthom G., Houdart M., Lardon S. (2018). L'action collective dans les territoires. Questions structurantes et fronts de recherche. *Géographie, économie, société*, 20-2 : 227-246.
- Bousbaine D., Bryant C. (2016). Les systèmes innovants alimentaires, cas d'étude : la Ceinture Aliment Terre de Liège. *Belgeo*, 4 : 19 p. URL: <http://journals.openedition.org/belgeo/19507>
- Chazoule C., Fleury P., Brives H. (2015). Systèmes alimentaires du milieu (SyAM) et création de chaînes de valeurs: concepts et études de cas en Rhône-Alpes. *Économies & Sociétés*, 37-8:1203-1219.
- Chiffolleau Y. (2018). *Les circuits courts alimentaires. Entre marché et innovation sociale*. Toulouse: Erès.
- Goodman D., Dupuis E.M., Goodman M.K. (2012). *Alternative Food Networks*. London: Routledge.
- Hunbaux S. (2011). Le groupe d'achats communs de Louvain-la-Neuve: convivialité et engagement. In Pleyers G. (Eds.), *La consommation critique. Mouvements pour une alimentation responsable et solidaire*, Paris, Desclée de Brouwer : 91-110.
- Lamine C. (2015), “Sustainability and Resilience in Agrifood Systems: Reconnecting Agriculture, Food and the Environment: Sustainability and Resilience in Agrifood Systems”, *Sociologia Ruralis*, 55, 1, pp. 41-61.
- Lanzi F., Noel J., Maréchal K. (2021). Analyse des stratégies territoriales multi-niveaux au sein du « Collectif 5C », un réseau wallon de coopératives alimentaires. *Belgeo*, 2 : 17 p. URL : <http://journals.openedition.org/belgeo/48963>



- Lanzi F., Maréchal K. (2019). Renforcer la viabilité des circuits alimentaires de proximité via la mise en place d'un réseau coopératif : une analyse du collectif 5C. *13e Journées de recherche en sciences sociales*, Bordeaux : INRA-SFER-CIRAD.
- Loudiyi S., Houdart M. (2019). L'alimentation comme levier de développement territorial ? Réflexions tirées de l'analyse processuelle de 2 démarches territoriales. *Économie rurale*, 367 : 29-44.
- Maréchal, K., Plateau, L., Holzemer, L. (2019). La durabilité des circuits courts, une question d'échelle ? L'importance de court-circuiter les schémas classiques d'analyse. *Économie Rurale*, 367 : 45-60.
- Muchnik, J., Sanz-Cañada, J., Torres Salcido, G. (2008). Systèmes agroalimentaires localisés (SyAL), état des recherches et perspectives. *Cahiers agricultures*, 17-6 : 513-519.
- Mundler P., Rouchier J. (2016). *Alimentation et proximités : jeux d'acteurs et territoires*. Dijon : Quae-Educagri.
- Noel J., Lanzi F., Margétuc C., Dogot T., Maréchal K. (2021). De l'importance des structures collectives territorialisées pour consolider la viabilité des circuits alimentaires de proximité. Le cas de Terroirs 44 et de Paysans-Artisans. *Développement durable et territoires*, 12-1 : 24p. URL: <http://journals.openedition.org/developpementdurable/18679>
- Pleyers G. (2020). Les mouvements pour l'alimentation locale en Belgique : des initiatives locales aux collaborations institutionnelles. In Juan M. (Eds.), *Du social business à l'économie solidaire : Critique de l'innovation sociale*, Toulouse, Erès : 189-215.
- Pleyers G. (2017). Local food movements: from prefigurative activism to social innovations. *Interface: a journal for and about social movements*, 9-1 : 123-139.
- Praly C., Chazoule C., Delfosse C., Mundler P. (2014). Les circuits de proximité, cadre d'analyse de la relocalisation des circuits alimentaires. *Géographie, économie, société*, 16-4 : 455-478.
- Rastoin J.-L. (2016). Les systèmes alimentaires territorialisés (SAT) : enjeux et stratégies de développement. *Journal Resolis*, 7 : 12-18.
- Raimbert C., Raton G. (2021). Collectifs logistiques et territoires dans les circuits courts alimentaires de proximité : la robustesse de la coopération analysée au prisme des communs. *Développement durable et territoires*, 12-1: 23p. URL: <http://journals.openedition.org/developpementdurable/18754>
- Raton G., Gonçalves A., Gaillard L., Wallet F. (2020). Logistique des circuits alimentaires courts de proximité : état des lieux, nouveaux enjeux et pistes d'évolution. Paris, *rapport de recherche*, Fondation Carasso – RMT Alimentation Locale, 69 p.
- Renting H., Madsen T.K., Banks J. (2003). Understanding Alternative Food Networks: exploring the Role of Short Food Supply Chains In Rural Development. *Environment and Planning*, 35-3: 393-411.
- Schmitz S., Dubois C. (2017). Tensions sur le devenir des campagnes wallonnes. Notes de terrain. *Bulletin de la Société Géographique de Liège*, 69-2 : 81-94.
- Vanderstraeten L., Van Hecke E (2019). Les régions urbaines en Belgique. *Belgeo*, 1 : 24 p. URL : <http://journals.openedition.org/belgeo/32246>
- Vanier M. (2009). *Territoires, territorialité, territorialisation. Controverses et perspectives*. Rennes : PUR.