



Référents Recherche

Interrégional et Rhône-Alpes
Bernard PECQUEUR,
Université Grenoble-Alpes, UMR PACTE
bernard.pecqueur@univ-grenoble-alpes.fr

Grand-Ouest
Catherine DARROT,
AgroCampusOuest, UMR ESD
catherine.darrot@agrocampus-ouest.fr

Référent Acteur

Serge BONNEFOY,
Terres en villes
serge.bonnefoy@terresenvilles.org

Laboratoires

- Université Grenoble Alpes, UMR PACTE
- Université de Lyon II, Laboratoire d'Etudes Rurales
- IRSTEA Grenoble
- Université de Rennes, UMR ESD
- ENSAB Rennes
- UMR DCS Nantes
- Université de Poitiers - EA Ruralités

Partenaires

- Pour chacun des terrains de recherche principaux, l'intercommunalité et la chambre départementale d'agriculture
- Les groupes locaux doivent comprendre des acteurs des mondes des collectivités, de l'économie et de la société civile.



- Le projet FRUGAL est centré sur l'analyse des enjeux systémiques liés à l'approvisionnement alimentaire de métropoles du Grand Ouest et en Rhône-Alpes.
- Dans un contexte de crises récurrentes (économique, sanitaire, foncière, etc.), le parti-pris est celui d'une autonomie alimentaire accrue dans une perspective de villes-territoire post-carbone et de meilleure valorisation économique et sociale des ressources de ces territoires.
- Les partenaires de FRUGAL ont choisi de partir de l'alimentation pour proposer de travailler à la connaissance et structuration des flux alimentaires, de leur territorialisation, aux enjeux fonciers, d'urbanisme et d'agriculture, d'adaptation et d'évolution de la gouvernance agricole et alimentaire territoriale.

Le transect urbain: nouvel outil dans l'étude de l'alimentation ?

■ Qu'est-ce qu'un transect ? Il s'agit d'une analyse in situ d'un territoire, à pied, afin de mieux comprendre les relations entre phénomènes dans la fabrique urbaine. D'après des interviews à chaud avec ceux que l'on croise, on découvre le territoire en observant les formes urbaines et leurs effets sur des schémas comportementaux. Le transect urbain a pour but de créer une représentation inédite réalisée par des coupes des parcours ciblés à travers des zones d'intérêt, une méthode inspirée par les travaux du géographe écossais Patrick Geddes et explicitée plus récemment par Nicolas Tixier. C'est une approche transversale au carrefour des enjeux sociaux, territoriaux, et écologiques, ce qui est un modèle peu conventionnel par rapport aux formes standards du plan et de la carte.



UNE MARCHÉ



UNE COUPE



UN DÉBAT

Figure n° 1. Le transect urbain

Après avoir traversé un terrain en réunissant des acteurs locaux, les équipes des marcheur-e-s se retrouvent autour des « tables longues », pour faire une restitution sous la forme de coupe par le dessin, la photo, et le texte. Ces coupes se servent d'une base pour un débat en agissant comme un porte-parole de la journée. Avec qui les équipes ont-elles parlé ? Quelles nouvelles tendances ont été observées ? Quelles propositions d'amélioration peut-on imaginer d'après les perspectives des divers acteurs ? C'est autour de ce genre de questions que les participants du transect s'interrogent sur une problématique d'un territoire.

En réunissant chercheur-e-s, professionnel-le-s, associatifs, étudiant-e-s autour la question du devenir de la relation entre nos métropoles et leur alimentation, le transect peut servir de synthèse aux précédents VRs en analysant la situation actuelle. Quels paysages alimentaires a-t-on sous les yeux ? Comment vont-ils évoluer ? Et comment souhaite-t-on qu'ils évoluent ? Dans le cadre du projet FRUGAL, le transect est bien l'occasion d'analyser les enjeux systémiques liés à l'approvisionnement alimentaire ainsi que l'autonomie alimentaire, l'accessibilité sociale et l'équilibre environnemental.



Figure n° 2. Centre Ardèche

Le lien entre l'eau et les habitant-e-s dans le SCOT de demain

Quelles ambitions alimentaires ?

Mieux intégrer les industries et artisans
Fertiliser/activer les zones commerciales
S'engager dans une solidarité
Réorganiser la logistique
Imaginer des lieux de vie

Bien que le transect soit assez ouvert comme méthodologie en fonction du hasard heureux de la rencontre, il résulte le plus souvent d'une commande spécifique. Cependant, dans une analyse des transects effectués par les laboratoires Pacte et Cresson, parmi 5 transects dont 38 projets (coupes à chaud ou plus abouties, ou des représentations plus fines produites dans un second temps sous forme d'un livre des itinéraires, d'un plateau radio, des relevés vidéos, ou des vidéos de projet et de communication), 16 ont traité de l'alimentation sans l'avoir comme but précis. Parmi les projets qui ont traité de l'alimentation, certaines thématiques alimentaires ont émergé :

*devenir des zones commerciales
nouvelle présence / rôle de l'eau
connexion réinventée avec le Rhône
de la friche à la ville vivante
économie et logistique du partage
réorganisation de la logistique
nouveaux usages - nouveaux lieux
terres d'accueil et de respects
micro-industries et artisanat situés*

Donc, la recherche-action du « food-transect » se prête à être un dispositif pour élargir le cadre de la réflexion sur les systèmes alimentaires en étant une méthode peu traditionnelle, voire fortuite, et peut être éventuellement un outil pour proposer des solutions par rapport à l'approvisionnement alimentaire dans nos territoires.

**Figure n° 3.
Restitution d'un food-transect**

Au marché d'intérêt national de Grenoble en mai 2018



1) Réunir les acteurs locaux



Pour rendre le food-transect le plus enrichissant, il faudra mobiliser un maximum de diversité de perspectives. Bien sûr, FRUGAL dispose déjà d'une large gamme d'acteurs dans l'alimentation qui seront indispensables de solliciter. Mais la transversalité du transect nécessite d'aller plus loin. C'est l'occasion d'engager le monde associatif ainsi que des citoyens. En formant des équipes hétérogènes, on prend en compte également leurs compétences en captant des données multimédias, en naviguant, et en parlant avec des gens que l'on va croiser pendant le transect.

Figure n° 4. Inscription

Une inscription en ligne pour le food-transect

2) Explorer le territoire

La méthode du transect, c'est une histoire de découverte. Il ne s'agit pas d'une visite guidée. Par contre, il faut cibler des parcours sensibles pour traverser des zones d'intérêt tout en couvrant un maximum du territoire. Selon l'intérêt des chercheur-e-s, il faudra prévenir de traverser des zones agricoles, industrielles, commerciales, ou des quartiers défavorisés. En même temps, il s'agit du hasard: c'est à dire que n'importe où que l'on marche, on découvrira quelque chose de valeur. On peut même dire que l'endroit le plus laid inspire le plus en cherchant de faire des propositions d'amélioration.



Figure n° 5. Une carte des parcours du food-transect

3) Produire les transects

Il faut choisir une question centrale pour le food-transect, par exemple le devenir de l'alimentation dans la ville en 2050. C'est quand même une question vaste pour que l'on ne limite pas le brainstorming des équipes. Les équipes de 4-5 (*plus que cela réduit le dynamisme d'équipe*) suivent un parcours décidé en avance, mais elles sont libres à l'ajuster *in situ* selon le moment. Il faut décider en avance quelles données à privilégier en fonction de projet final (*enregistrement des interviews ou des ambiances, croquis, photographies, vidéos*). Des grandes marches de 7-8 heures (*et entre 10 et 15 km*) permet assez de temps pour récolter des données intéressantes. La base du transect est la rencontre: d'abord entre membres d'équipe en partageant leurs perspectives diverses, et après le hasard heureux de croiser des gens en chemin en les questionnant sur les enjeux de l'alimentation dans leurs vies quotidiennes. Le food-transect permet de tisser des liens entre les systèmes d'alimentation, les formes urbaines, et les effets sur les humains.

5) Diffusion des résultats du projet

Suite de la restitution à chaud du transect, les résultats peuvent être traités plus. Les coupes peuvent être retravaillées et numérisées afin de permettre une analyse traditionnelle. D'ailleurs, il y a plusieurs possibilités: un plateau radio, une carte de relevés vidéos, un débat public, des vidéos de projet et de communication...

4) Le transect a l'épreuve de la médiation

A la fin des marches, toutes les équipes se retrouvent dans une atmosphère conviviale pour débriefer la journée. Ils couchent sur des papiers longs des coupes de la ville et sa rapport avec alimentation. Une restitution à chaud en lisant chaque coupe devant le groupe ouvre un débat pour relever les points en commun ainsi que les thématiques surprenants.

Une option pour la suite du food-transect est un workshop pour faire des propositions sur un territoire. Cela peut être entre chercheur-e-s ou inclure un public plus large avec les partenaires de FRUGAL ou des citoyens.

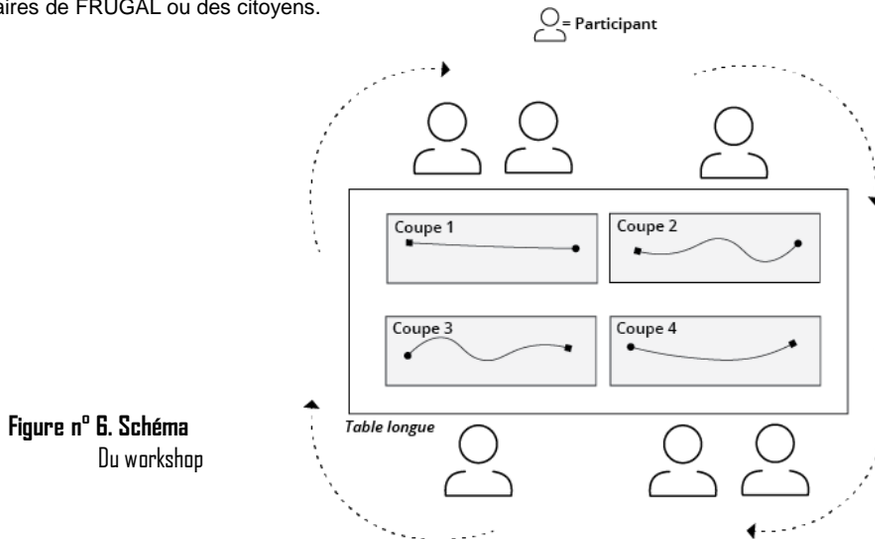


Figure n° 6. Schéma Du workshop

1. Le carrousel

Dans trois tours d'une table longue, les participant-es analysent individuellement les coupes en identifiant des éléments selon trois axes avec des post-its de différentes couleurs :



- 1) Lieux (Vert)
- 2) Thématiques (Jaune)
- 3) Ouvert (Bleu)

Figure n° 7. Une coupe annotée

2. Le regroupement

Dans la deuxième phase, les participant-es regroupent collectivement les éléments des coupes selon des catégories en les fixant sur le mur. Dans un deuxième temps, ils réduisent le nombre de catégories en mélangeant des catégories similaires jusqu'à un nombre abordable pour développer plus.

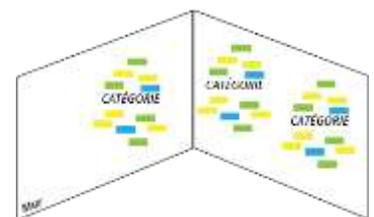


Figure n° 8. Thématiques sur le mur

3. La restitution

Depuis ces thématiques, les participant-es créent un slogan. Pour exemple:

**Un nouveau paradigme commercial
Zones de projet incroyable
Quelles valeurs ?
Apprendre à se nourrir...ensemble !**

Ces slogans se servent d'identifier des contextes pour projets alimentaires

Plus d'informations sur le programme PSDR et le projet :

www.psd.fr
www.psd-ra.fr
www.siteprojet.fr

Pour citer ce document :

PECQUEUR, Bernard *et al.*
(mai 2016).
FRUGAL
Projet PSDR 4,
Rhône-Alpes et Grand Ouest.
Série Les 4 pages PSDR4

Contacts :

PSDR Région :

Jennifer BUYCK (UMR Pacte)
jennifer.buyck@univ-grenoble-alpes.fr

Direction Nationale PSDR :

André TORRE (INRA)

torre@agroparistech.fr

Animation Nationale PSDR :

Frédéric WALLET (INRA)

frederic.wallet@agroparistech.fr

Pour aller plus loin...

Pousin, Frédéric. "D-Transect : Les délaissés des traversées de la Vallée de l'Huveaune" *Programme de recherche D-Transect*, 2015.

Tixier, Nicolas. "Cutting-through of the urban milieu", in RGS-IBG Annual International Conference 2013 (AC2013), Royal Geographical Society, London, August 2013.