

Patrick Bottazzi, Lise Landrin, Joan Bastide
Patrick.bottazzi@unibe.ch
Research
Université de Berne - CREATES / Senegal
Agroecology Scientific Day 2024
Workshop n°4, Session n° 2a

Title:

(Re)territorialiser les systèmes alimentaires vers l'agroécologie : enjeux réflexifs et pratiques à partir d'une recherche transformative au Sénégal

Abstract:

La reterritorialisation agroécologique est présentée comme un moyen de renforcer la résilience des systèmes alimentaires mondiaux (Duru and Therond 2015, Wezel, Brives et al. 2016, Giraldo and Rosset 2018, Levidow, Sansolo et al. 2019). Notre intervention propose un cadrage réflexif sur le rôle de la recherche transformative dans ce processus, en se basant sur l'expérience du projet ARTS (L'Agroécologie pour la Résilience des Territoires au Sénégal), une initiative de recherche-action financée par le programme SOR4D (2023-2026).

La géographie critique des années 80 définissait la « reterritorialisation » comme une reconfiguration des relations entre société, espace et temps, basée sur des « projections d'intentions sur l'espace » par divers acteur-trice-s (Raffestin 1980). Notre démarche part d'une de ces projections co-construites entre ONG et organismes de recherche, explorant ce qu'impliquerait un système alimentaire basé sur les principes de l'agroécologie, en prenant en compte des critères techniques, politiques, ainsi que des questions reproductives, sociales et culturelles. Cet exercice d'« idéotypage » (Belmin Raphaël, Ouedraogo Rahim et al. 2023) du territoire s'avère être un point de départ né dans la pensée rationalisante des chercheur-euse-s.

L'approche « living lab » nous plonge au contraire dans une phénoménologie de l'expérience, opposant l'ambition méthodologique définie en laboratoire aux aléas des processus itératifs du terrain, illustrant l'imprévisibilité de la « vraie vie » (Fèche, Noûs et al. 2021). La recherche transformative implique une combinaison d'acteur-trice-s issu-e-s de la recherche, du développement, de la société civile, des communautés villageoises, et même du théâtre, chacun-e se mettant en scène continuellement dans des espaces

virtuels ou physiques, avec des modes de fonctionnement, des intérêts et des temporalités souvent divergents, voire contradictoires. Les chercheur-euse-s sont des acteur-trice-s parmi d'autres, influencé-e-s par leur position sociale, ce qui façonne leurs représentations et projections spatiales spécifiques.

Loin de se limiter à une vision chaotique de la recherche transformative, notre présentation tentera de restituer ces expériences de l'intérieur, faisant œuvre de réflexivité et en tirant des enseignements généraux pour en faire ressortir les synergies. Quelle attitude de recherche adopter pour identifier et valoriser ces synergies ? Quelles innovations épistémologiques ou paradigmatiques sont-elles pertinentes par rapport à une science « par projet », souvent encadrée, distanciée et déconnectée de la réalité ? Cette présentation explore ces questions, offrant des perspectives pour une recherche plus « intégrée et transformative », pour reprendre les maîtres-mots des appels d'offre internationaux.

Bibliographic references

- Belmin Raphaël, Ouedraogo Rahim, Deletre Emilie, Svicky Michel, De Troij Antoine, Angbo-Kouakou Euphrasie, Avadi Angel, N'Guetta Elvis, Komlan Francis, Kouadio Franck, Lacombe Paul, kambire Abissata, Diabate Seydou, Hien Ery Maryline C., Kouamé Kohi Alfred, Kouamé Modeste, Abdou Oum, Dosso Moussa, Tano Kablan, Eypert Louise, Martin Thibaud and A. Arlène (2023). Conception de systèmes agri-alimentaires résilients au changement climatique. Rapport d'atelier d'idéotypage. Projet Marigo-Safods. Ed CIRAD. <https://agritrop.cirad.fr/607984/>. Conception de systèmes agri-alimentaires résilients au changement climatique. Rapport d'atelier d'idéotypage. Yamoussoukro, Côte d'Ivoire.
- Duru, M. and O. Therond (2015). "Designing agroecological transitions; A review." Agronomy for Sustainable Development **35**(4): 1237-1257.
- Fèche, R., C. Noûs and F. Barataud (2021). "Building a transformative initiative for a territorialized agri-food system: constructing a living-lab and confronting norms? A case study from Mirecourt (Vosges, France)." Journal of Rural Studies **88**: 400-409.
- Giraldo, O. F. and P. M. Rosset (2018). "Agroecology as a territory in dispute: between institutionality and social movements." Journal of Peasant Studies **45**(3): 545-564.
- Levidow, L., D. Sansolo and M. Schiavinatto (2019). "Agroecological practices as territorial development: an analytical schema from Brazilian case studies." The Journal of Peasant Studies: 1-26.
- Raffestin, C. (1980). Pour une géographie du pouvoir. Paris, LITEC.
- Wezel, A., H. Brives, M. Casagrande, C. Clément, A. Dufour and P. Vandenbroucke (2016). "Agroecology territories: places for sustainable agricultural and food systems and biodiversity conservation." Agroecology and Sustainable Food Systems **40**(2): 132-144.