



HAL
open science

Transition agroécologique de l'exploitation agricole au système agro-alimentaire territorialisé : enjeux et questionnements

Marie-Benoît Magrini, Gaël Plumecocq, Guillaume Martin, Marie-Angéline Magne, Michel Duru

► To cite this version:

Marie-Benoît Magrini, Gaël Plumecocq, Guillaume Martin, Marie-Angéline Magne, Michel Duru. Transition agroécologique de l'exploitation agricole au système agro-alimentaire territorialisé : enjeux et questionnements. 8. Congrès de l'AFEP: "Crises et transitions", Jul 2018, Reims, France. 14 p. hal-02785429

HAL Id: hal-02785429

<https://hal.inrae.fr/hal-02785429>

Submitted on 4 Jun 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.



Transition agroécologique de l'exploitation agricole au système agro-alimentaire territorialisé : enjeux et questionnements

Marie-B. Magrini, G. Plumecocq, Guillaume Martin, Marie-A. Magne, Michel Duru

INRA UMR1248 AGIR Agroécologie, Innovations, Territoires

marie-benoit.magrini@inra.fr Gael.plumecocq@inra.fr

Colloque AFEP, Reims, 4-5 juillet 2018



Introduction



De quelle transition agroécologique parlons-nous ?

- **Pression institutionnelle au changement vers des pratiques plus durables**
 - Plan Ecophyto 2018 adopté en 2008
 - Nouvelle loi d'orientation de l'agriculture de 2014
 - Nouvelle loi Agriculture et Alimentation en cours...
- **Un changement amont/aval**
 - Durabilité alimentation liées à la gestion des ressources (cf. déf FAO 2012 de l'alimentation durable)
 - Agriculture dépend des marchés, des choix des consommateurs
- **Une transition, pas une révolution**
 - Changement a la fois des techniques et des valeurs
 - Peu de remise en question du système capitaliste



De quelle transition agroécologique parlons-nous ?

- **Une diversité de modèles d'agricultures vers plus d'écologisation**

- Typologie Plumecocq et al. 2018
- Distinction majeure : place de la Nature
- modernisation écologique forte ou faible, plus ou moins ancrées dans des systèmes agro-alimentaires territorialisés

→ **Deux principes fondamentaux :**

- Engagement des agriculteurs et conseillers dans construction in situ des savoirs et techniques
- Territorialisation de l'agriculture favorisant reconnexion production amont et alimentation, et une rémunération équitable des agriculteurs

Objectifs

- **Une situation verrouillée**
 - EX: freins au développement des légumineuses (Magrini et al. 2016, 2017)
 - **Peu de travaux sur les transitions agricoles**
 - **Peu de travaux englobant la diversité des acteurs, dont les exploitations agricoles**
- **Identifier une diversité d'enjeux en termes de transformation des valeurs et des techniques qui sous-tendent les choix agricoles et de consommation, pour permettre aux acteurs qui accompagnent cette transition agroécologique de construire une démarche de gouvernance adaptée à ces enjeux.**

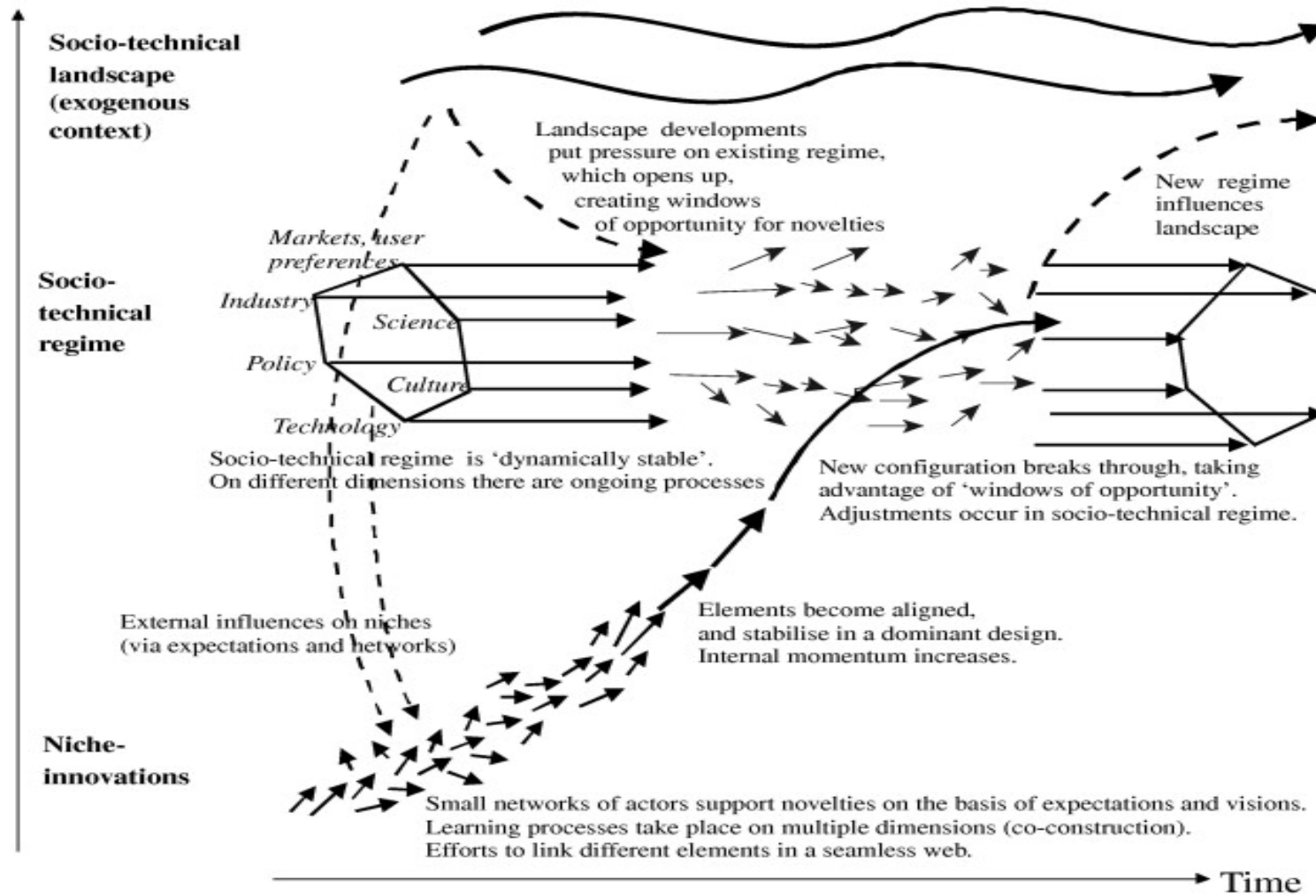


Fondements théoriques:
la multi-dimensionnalité et
« longue » diffusion du changement



L'approche MLP (Geels, 2011)

Increasing structuration
of activities in local practices



Temporalité

- les processus à l'œuvre au niveau sociétal ou sectoriel s'étalent sur une période de 25 à 50 ans, c'est-à-dire impliquant une à deux générations
- Voir plus (pas de temps de 100 ans) si changement sociétal très profond
- Plupart des travaux actuels sur la transition dans secteur agricole sur des pas de temps analysé relativement courts de 5 à 15 ans car analysant des situations localisées (approches études de cas)
- À l'échelle de l'EA : pas de temps court, quelques années pour reconcevoir un système de production...
- ... mais c'est le changement de l'ensemble des composantes du système qui forge la transition du RST.





Déclinaison empirique de la TAE
(Transition agroécologique) :

Quelques exemples d'enjeux

Une TAE fondée sur quelles valeurs ?

- Choix alimentaires sont le reflet des valeurs sociales
- Une évolution majeure en cours : Équilibre entre protéines animales et végétales qui interpellant différentes valeurs (e.g. Hartmann et Siegrist, 2017)
 - Nutrition/santé ; Environnement ; Éthique...
- Démultiplication des labels nuit à la compréhension des enjeux, font perdre la confiance...(travaux du Credoc)
 - Quels nouveaux labels pour informer le consommateur sur des pratiques agroécologiques ?
- Des consommateurs prêts à mieux rémunérer les agriculteurs ?

« malgré un contexte de crise économique habituellement contraignant pour la consommation des ménages, les deux-tiers des Français se disaient prêts à payer plus chers leurs produits dans le but d'assurer un revenu correct aux agriculteurs »
(Gomant 2017, p. 15, enquête IFOP)
- Côté agriculteurs, des aspirations variés : survie économique, réduction charge de travail, bien-être de leur élevage, reconnexion au consommateur...

Une TAE fondée sur quelles nouvelles infrastructures de marché ?

- Une redistribution territoriale des infrastructures pourrait favoriser une reconnexion territoriale entre l'agriculture et l'alimentation pour valoriser plus directement la diversité cultivée dans les territoires.
- De nouveaux circuits de distribution
 - La GMS = 90% des achats agroalimentaires
 - Quels nouveaux circuits ? Les logiques AMAP se développent, ainsi que l'organisation d'une partie de la restauration collective
- Des réorganisations innovantes dans la restauration collective
 - Ex : ville de Mouans-Sartoux (dans le sud-est de la France, in Pérole (2017)) qui a créé une régie directe des cantines scolaires et favoriser un approvisionnement bio, qui influence maintenant les achats et pratiques des parents...

Une TAE fondée sur de nouveaux apprentissages: quel accompagnement des agriculteurs ?

- **La perception du risque**
 - un motif de conversion à l'agriculture biologique en élevage laitier, est la perception de risques et incertitudes plus réduits dans l'avenir de la production laitière biologique que dans celle conventionnelle ; car les éleveurs estiment qu'à court et moyen terme les prix du lait biologique seront plus stables et les préférences des consommateurs plus favorables (Bouttes et al., 2017).
- **La capacité à concevoir/créer des modes de gestion alternatifs en situation**, à les tester/expérimenter et à évaluer ces expérimentations pour en tirer des enseignements (Chantre et al., 2015) et plus largement à une diversité de processus pouvant conduire l'agriculteur à développer des jugements pragmatiques (Christofari et al. 2018).
- **La capacité à se positionner sur de nouvelles normes :**
 - accepter de diminuer le volume de lait produit par vache en-deçà d'un certain niveau (environ 5 à 6000 l de lait) n'est pas aisé pour nombre d'éleveurs se convertissant à l'agriculture biologique, alors que c'est un facteur de réussite essentiel de la conversion (Bize, 2017).

Conclusion



Multi-dimensionnalité, complexité de la TAE : quelle gouvernance ?

- Même si les valeurs en faveur de la TAE progressent, leur légitimation pour soutenir un mouvement large et cohérent de transformation sociétale reste posée
- D'autant plus vrai que certains acteurs doutent même de la possibilité de parvenir à un changement, comme souligné par Mierlo et al. (2017, p. 11) : « *a large divide exists between those think that we should and can change our ways of producing and consuming food, and those who doubt about the potential of alternative ways of farming to halt climate change and radically reduce environmental risks* ».
- les Etats Généraux de l'Alimentation lancés par le gouvernement en 2017, au niveau national et régional, comme aussi bien les ateliers participatifs dans des projets territoriaux (ex du projet Tata-Box), constituent autant d'expérimentations d'arènes de dialogue pour aider à la convergence des visions. De cette convergence de vision, pourra alors découler une convergence des actions.