



HAL
open science

Vers une diversité gouvernée des modèles agricoles et alimentaires

Pierre Gasselin

► **To cite this version:**

Pierre Gasselin. Vers une diversité gouvernée des modèles agricoles et alimentaires. Colloque de Cerisy - Manger ensemble pour refaire le monde ?, Patrick Caron; Bernard Hubert; Bruno Rebelle; Victoria Sachsé, Aug 2022, Cerisy-la-Salle, France. hal-03775886

HAL Id: hal-03775886

<https://hal.inrae.fr/hal-03775886>

Submitted on 13 Sep 2022

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.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0 International License

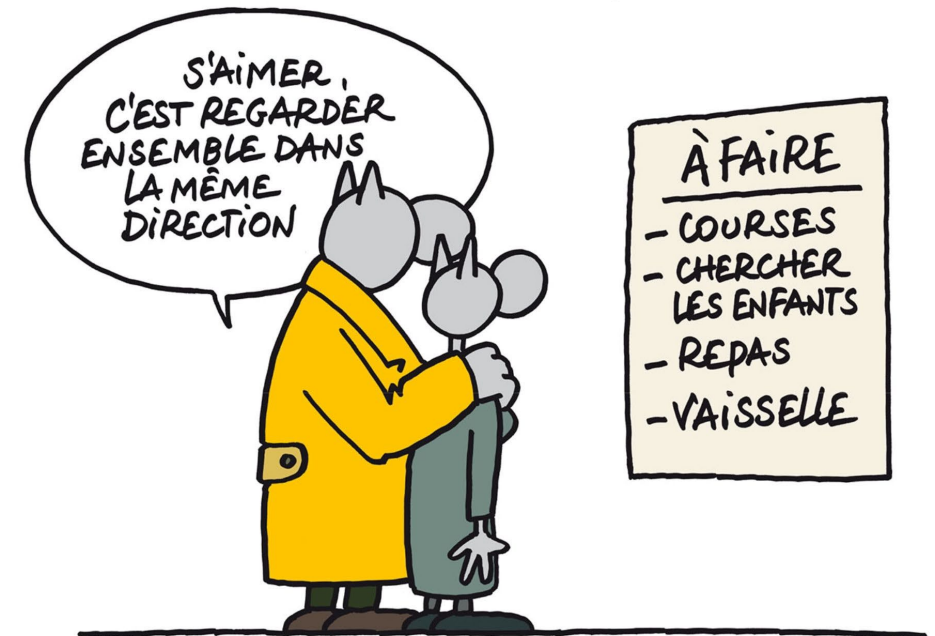
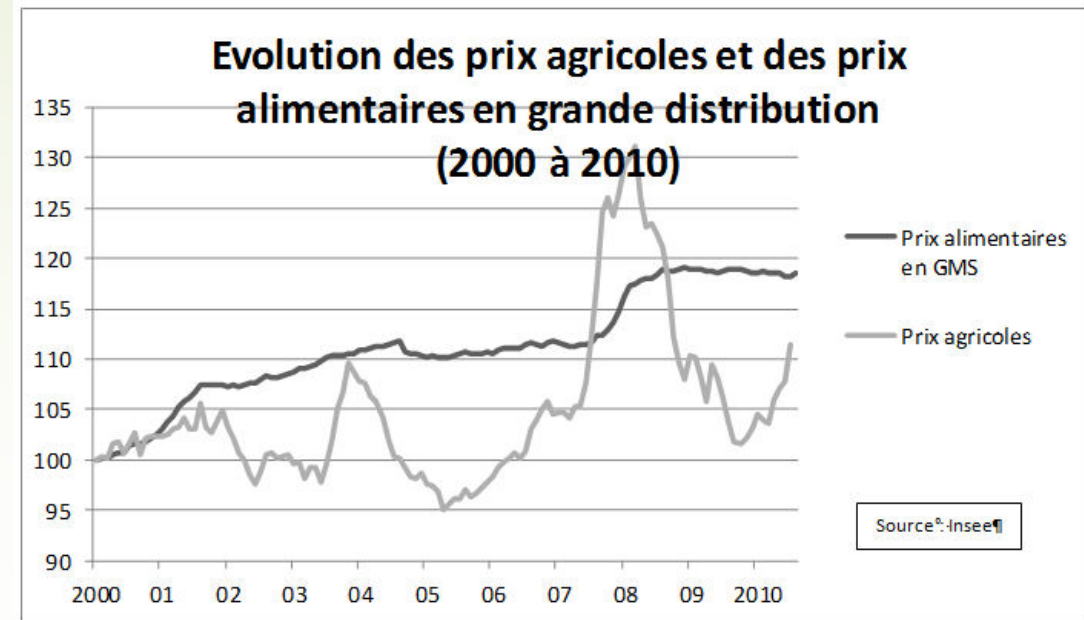
Vers une diversité gouvernée des modèles agricoles et alimentaires

Pierre Gasselin

5 septembre 2022

L'alimentation : un « fait social total »

- Social, identitaire, culturel, hédonique, nutritionnel, économique, technique politique
- À toutes les échelles spatiales et organisationnelles
- Comment caractériser sa diversité sans perdre sa globalité ?



DE QUELS MODÈLES PARLE-T-ON ?

Archétype d'une réalité observée

- Une forme concrète
- Aujourd'hui ou dans le passé

Une affirmation, une revendication

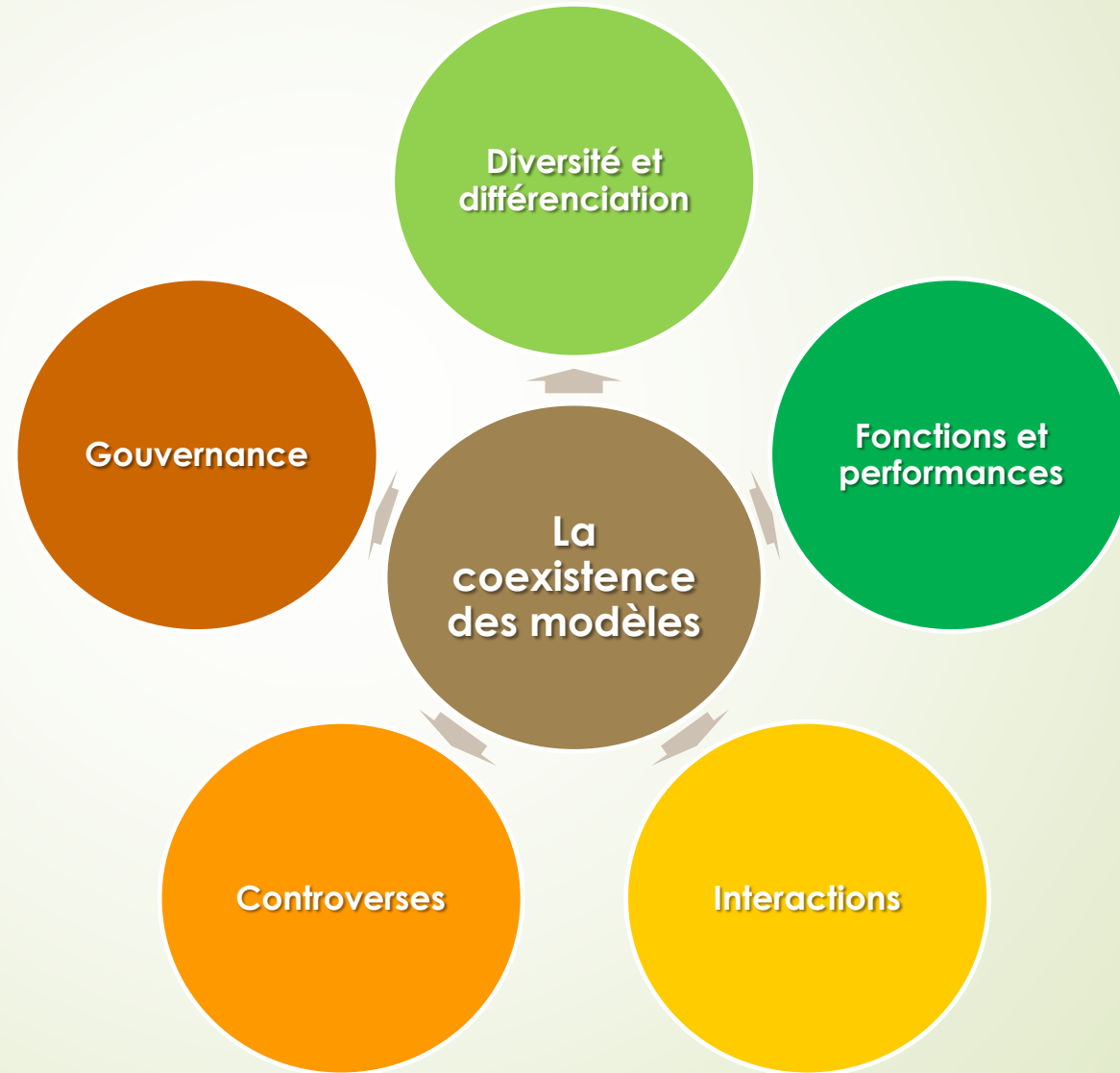
- Sociale, syndicale, politique, identitaire, etc.
- Un futur désiré

Un ensemble de normes pour l'action

- Cahiers des charges, certification, évaluation

- Modèles font souvent référence à des formes sociales d'organisation du travail, du capital, et à des rapports spécifiques à la nature, la technique, la connaissance, l'État, au marché et au territoire
- Modèle \leftrightarrow une cohérence globale, la cristallisation d'un consensus minimal

Dépasser l'analyse de la diversité et des performances



NATURE ET SOCIÉTÉ

PIERRE GASSELIN, SYLVIE LARDON,
CLAIRE CERDAN, SALMA LOUDIYI,
DENIS SAUTIER, COORD.

Préface de Jan Douwe van der Ploeg

COEXISTENCE ET CONFRONTATION DES MODÈLES AGRICILES ET ALIMENTAIRES

UN NOUVEAU PARADIGME
DU DÉVELOPPEMENT TERRITORIAL ?



éditions
Quæ

Coord. Gasselin P., Lardon S., Cerdan C.,
Loudiyi S. & Sautier D.

Préface : Jan Douwe van der Ploeg

5 parties, 26 chapitres rédigés par 36 auteurs

[PDF gratuit](#)

Review of

Agricultural, Food and Environmental Studies

Coord. Gasselin P. & Hostiou N.
10 articles, 33 auteurs

Diversification

- La globalisation n'a pas uniformisé les modèles agricoles et alimentaires
- Les principaux déterminants de la différenciation des modèles agricoles et alimentaires
 - Industrialisation
 - Intensification massive des flux de marchandises, de capitaux et d'énergie, transformations techniques majeures, l'usage d'intrants chimiques et l'emploi d'énergies fossiles
 - L'urbanisation, la concentration des structures et les nouvelles demandes alimentaires
 - Échecs de cette modernisation
 - Des propositions depuis la recherche, la pratique, les mouvements sociaux et les politiques publiques
 - Requalification positive de l'alternatif depuis les années 1990 : *quality turn* (Goodman 2003)
 - Analyse duale qui masque la grande diversité des modèles agricoles et alimentaires, et leurs interactions dans les territoires
 - Des formes multifacettes, des mosaïques bigarrées, instables → analyse des situations locales

Sciences of agricultural models

Impacts of farming models

Agroecological innovations

Impacts of meat diet / Livestock controversies

Political framings

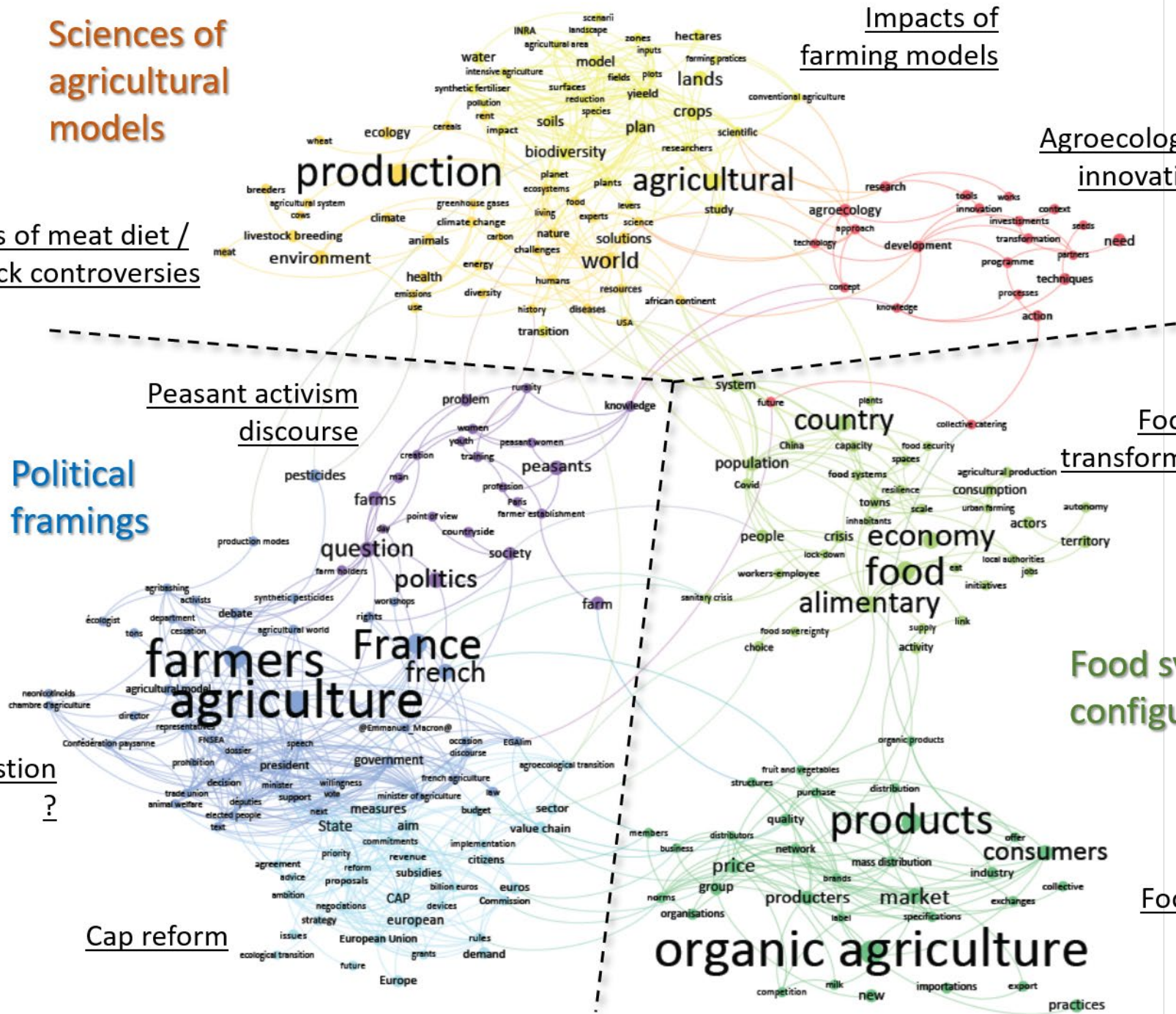
Food systems in transformation/under pressure

Food system configurations

?Cogestion?

Cap reform

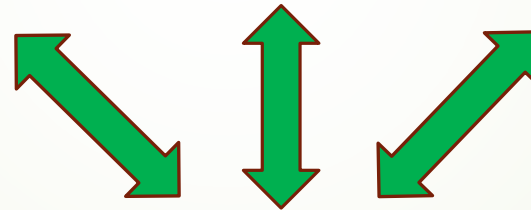
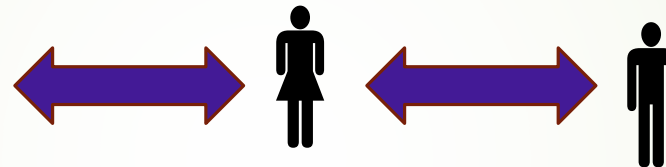
Food market framing



« Scène »

Exploitation, filière, territoire, système d'innovation, coopérative, etc.

**Acteurs /
systèmes**

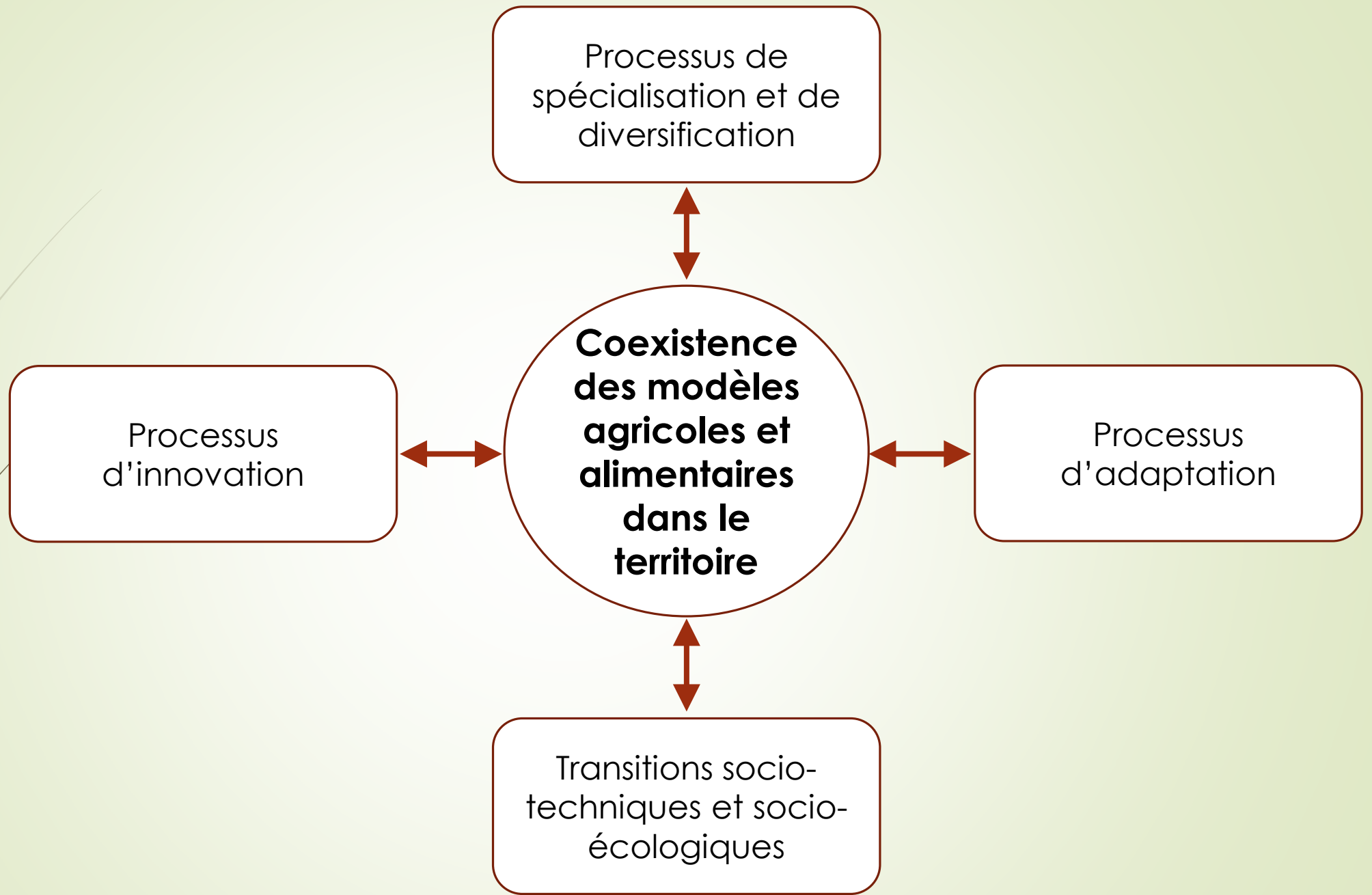


Objets

**ressources, prix, pratiques, pratiques, critères de qualité,
connaissances, identité, etc.**

Interactions

**conventions, régulations,
flux, controverses,
rapports de force, etc.**



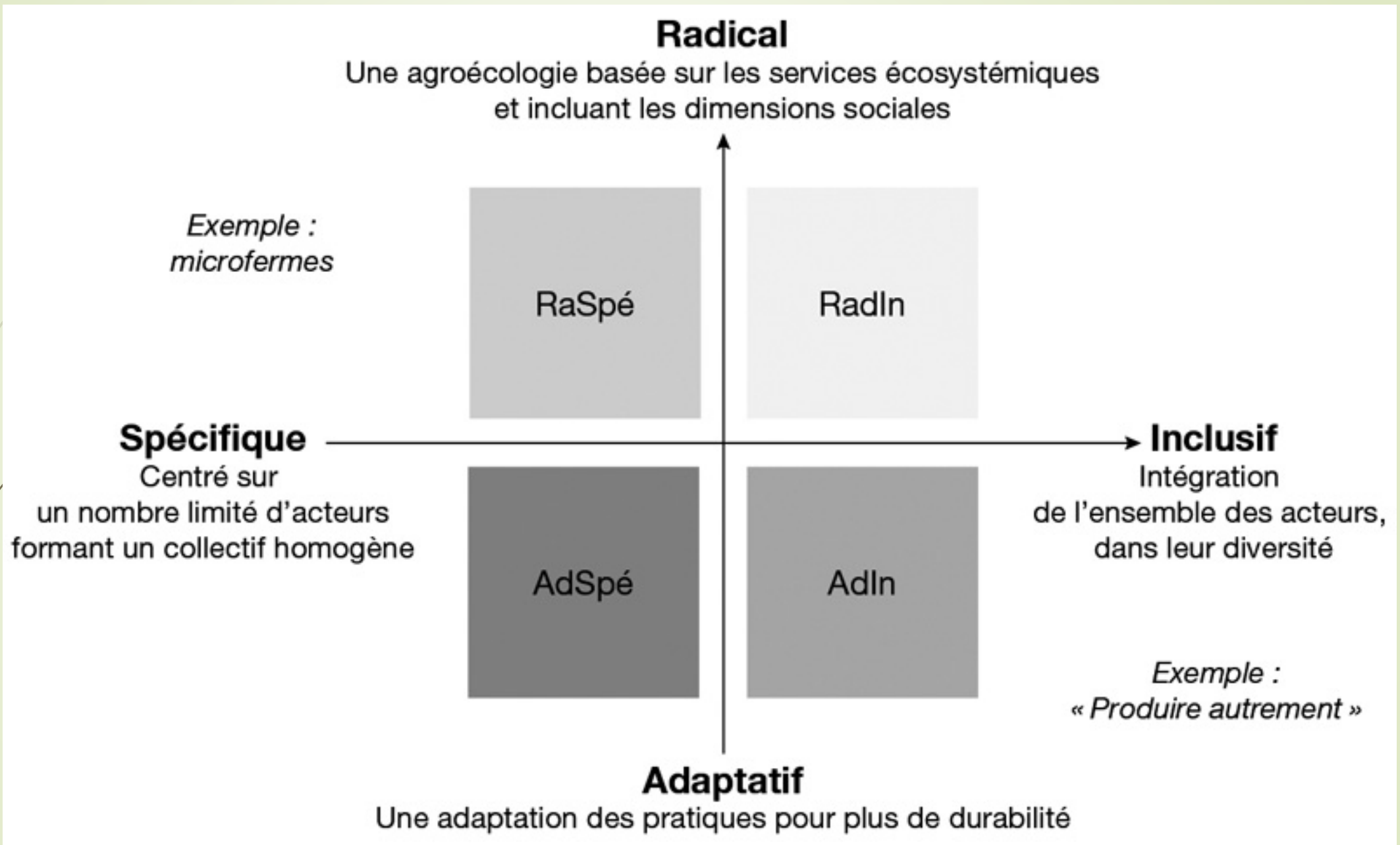
Cadre d'analyse de la coexistence des modèles agricoles et alimentaires

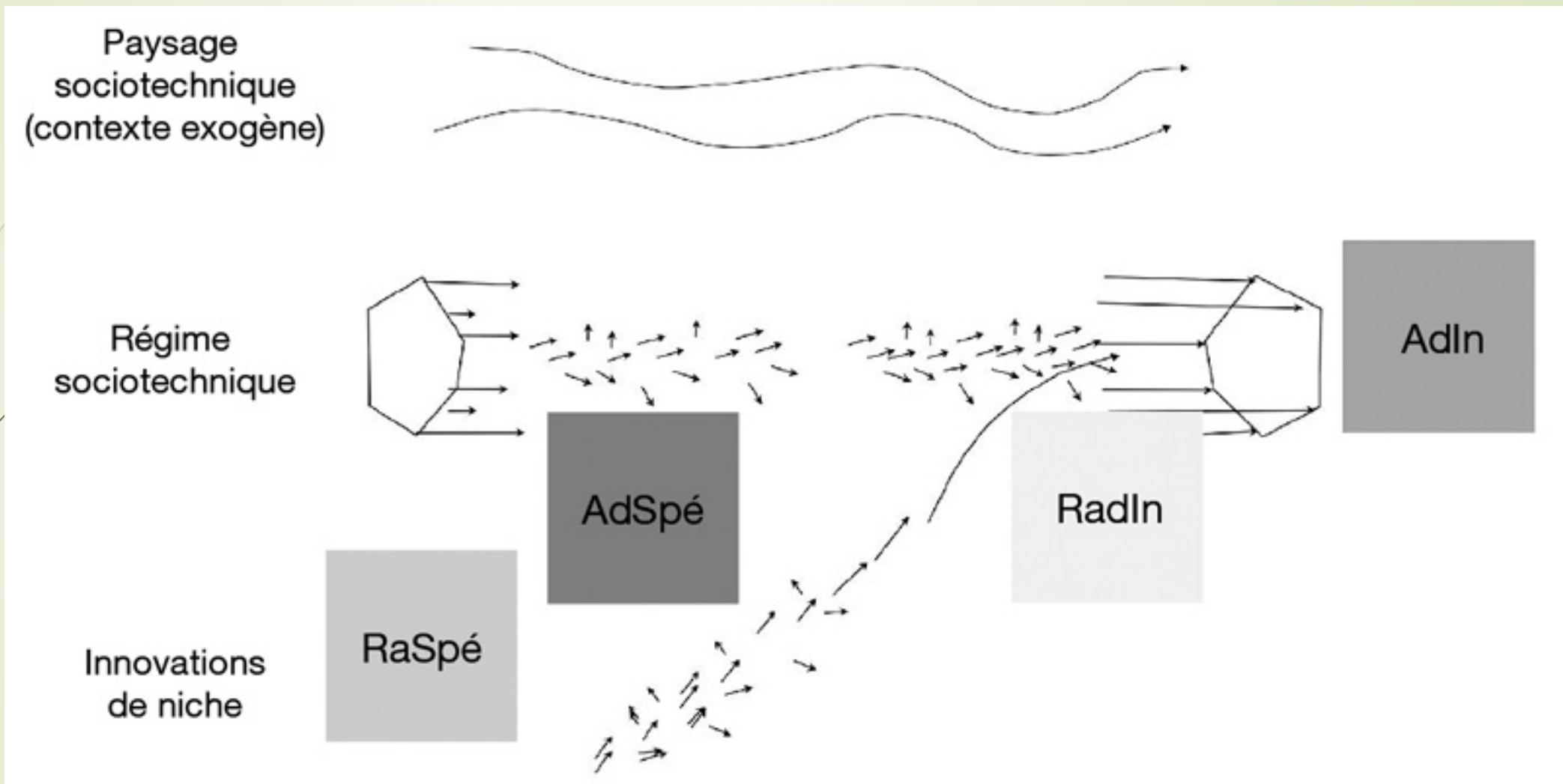
Exemples d'articles et de chapitres sur le fait alimentaire

- de Sainte Marie C., Mariani M., Millet M., Cerdan C. & Casabianca F., 2020. *Can raw milk cheese and pasteurised milk cheese coexist? Unthinkable or never really considered?*
- Chiffoleau Y., Brit A.-C., Monnier M., Akermann G., Lenormand M. & Saucède F., 2020. *Coexistence of supply chains in a city's food supply: a factor for resilience?*
- Cerdan C., 2021. *De la spécialisation agro-industrielle à la pluralité de modèles au sud du Brésil.*
- Baritoux V. & Houdart M., 2021. *La grande distribution, moteur d'hybridation et d'innovation dans les systèmes alimentaires territoriaux.*
- Cheyns E. & Daoud N., 2021. *Contester et prendre soin : des formes de solidarités dans les groupements d'achats locaux.*

Mises en perspective

- Le Velly R., 2021. *Les modèles agricoles et alimentaires : ne pas trop y croire, mais y croire quand même !*
- Caron P., 2021. *Confrontation des modèles : la coexistence pour naviguer entre naïveté du consensus et violence de la polarisation*
- Recensions : Touzard J.-M. (*Systèmes alimentaires / Food Systems*) et Mundler P. (*Économie rurale*)





Baret P. V. & Antier C., 2021. *Penser la diversité des trajectoires de transition.*

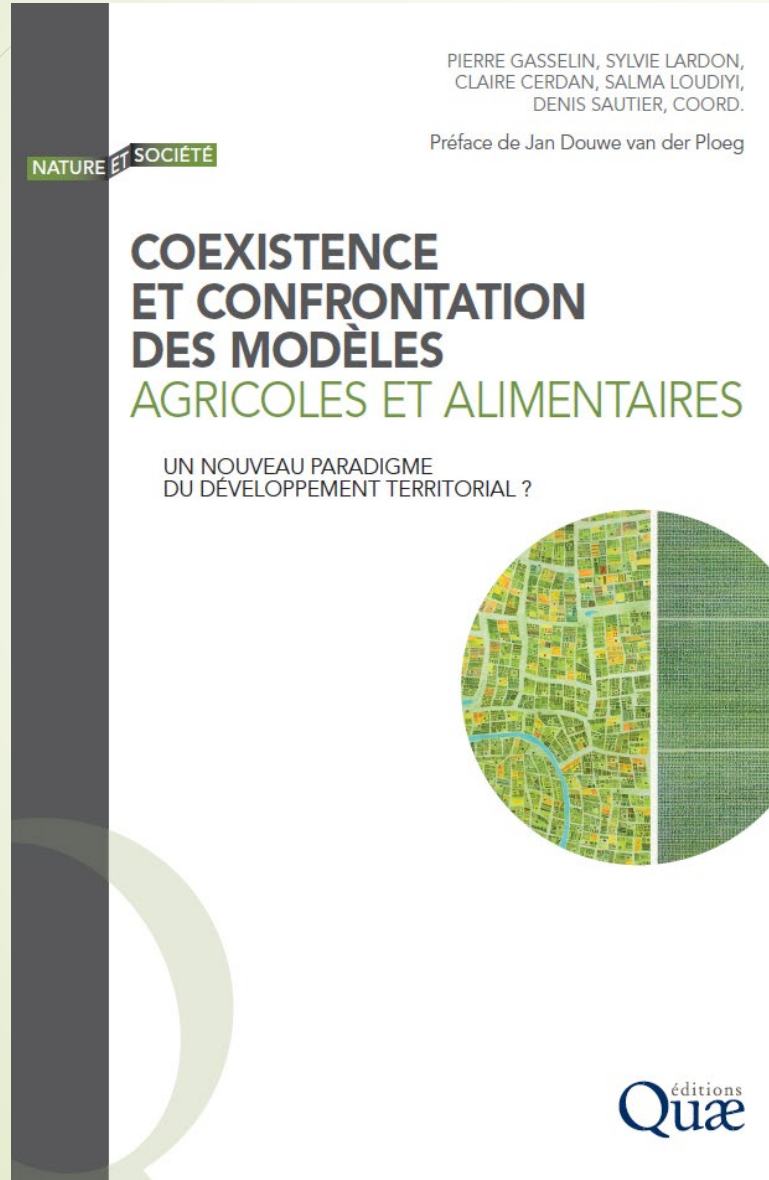


3 postures épistémiques

(rapports à la connaissance, l'action et l'acteur)

- Posture fonctionnaliste : complémentarités fonctionnelles entre systèmes et propriétés émergentes des situations de coexistence
- Posture : rapports de force
- Posture : la coexistence comme une situation de transition

Merci de votre attention !



Accès PDF gratuit :

<https://books.openedition.org/quaer/40055?lang=fr>



Accès en ligne :

<https://link.springer.com/journal/41130/volumes-and-issues/101-2>