

UNIVERSITÉ



Afterres 2050

2, 3 et 4
février 2021



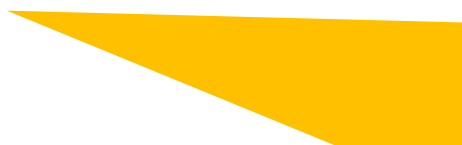
Atelier 5 – Transition du système alimentaire : quelle place pour l’assiette dans les politiques publiques?

Ludovic Brossard (Ville de Rennes), Éloïse Descamps (Solagro), Michel Duru (INRAe/Solagro), Benoît Granier (RAC), Denis Lairon (INSERM), Olivier Lepiller (CIRAD), Philippe Pointereau (Solagro)

Déroulé de l'Atelier

- 15 minutes d'introduction : contexte, intentions
- 15 minutes de questions, réponses aux intervenants
- 45 minutes discussion en petits groupes
- 10 minutes de restitution collective et de conclusion

Introduction de la problématique

- ▲ **L'alimentation au cœur du débat public**
 - ▲ **L'alimentation un levier incontournable de la transition écologique**
 - ▲ **Une réticence à engager l'assiette dans les politiques et stratégies alimentaires ?**
 - à l'échelle nationale : enjeu de communication autour du PNNS et articulation des politiques publiques ?
 - à l'échelle territoriale : quelle place pour l'évolution des régimes alimentaires dans les projets alimentaires territoriaux ?
- 

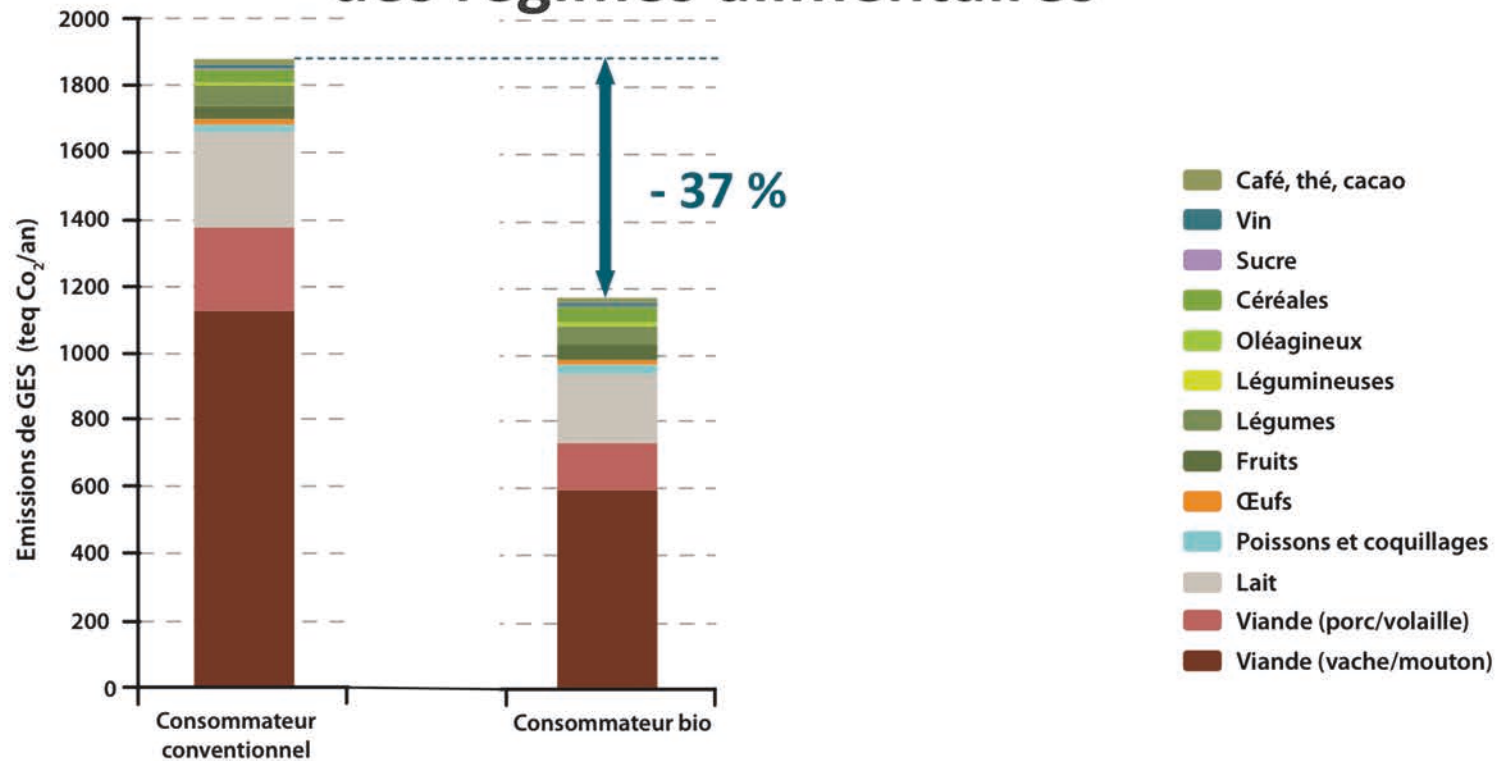


Pourquoi changer notre alimentation ?

Pourquoi changer notre alimentation ?

Alimentation – Climat

Empreinte Gaz à effet de serre des régimes alimentaires



Source : *Le Revers de notre assiette*

Projet BioNutriNet

Pourquoi changer notre alimentation ?

Alimentation – Santé

Programme National Nutrition Santé

AUGMENTER

- Les fruits et les légumes
- L'activité physique
- Le fait maison
- Les fruits à coque
- Les légumes secs : lentilles, haricots, pois chiches, etc.

ALLER VERS

BIO

Les aliments bio

- Une consommation de poisson gras et maigres en alternance
- Le pain complet ou aux céréales, les pâtes et le riz complets, la semoule complète
- Les aliments de saison et les aliments produits localement
- L'huile de colza, de noix et d'olive

Une consommation de produits laitiers suffisante mais limitée

RÉDUIRE

- La viande (porc, bœuf, veau, mouton, agneau, abats)
- Les produits sucrés et les boissons sucrées
- L'alcool
- La charcuterie
- Les produits avec un Nutri-Score D et E
- Les produits salés
- Le temps passé assis



**Santé
publique
France**

Pourquoi changer notre alimentation ?

Alimentation – Environnement et systèmes agricoles

Coupler notre agriculture à nos besoins alimentaires



Productions

- Produire plus de fruits, légumes, fruits secs et légumineuses à graine
- Réduire la production de viande et de lait
- Relocaliser certaines productions en France et dans les régions



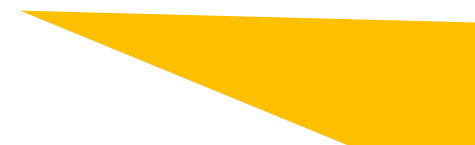
Modes de production

- Système d'élevage ruminant à l'herbe : moins de concentrés et plus de pâturage
- Porcs et volailles : plein air, lien au sol, valorisation des co-produits
- Systèmes à bas niveaux d'intrants : AB, agroécologie, couverts, cultures associées, réduction du travail du sol
- Pêche durable



Transformation et saisonnalité

- Produits de saison versus sous serre ou importés
- Produits bruts (cuisiner) versus ultra-transformés
- Produits non raffinés versus raffinés





Quels sont les points de blocage ?

Quels sont les points de blocages ?

Les facteurs idéologiques et culturels



La trivialité du sujet

- Un sujet du côté du corps, du biologique
- Les besoins alimentaires, en bas de la pyramide
 - Des politiques orientées vers la satisfaction de besoins « supérieurs »



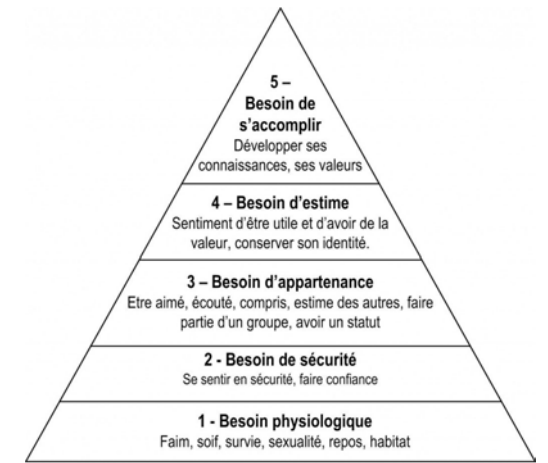
L'idéologie du libre arbitre

- L'alimentation, une affaire de l'intime, l'action publique non légitime ?
- Hypothèse : des consommateurs responsables et rationnels
 - PNNS : informer, sensibiliser
 - Peu d'actions sur l'offre et les environnements alimentaires
- Attention au poids des normes sociales, des contraintes, et des habitudes dans les comportements alimentaires



La réduction des protéines animales, un sujet tabou ?

- Contexte crise de l'élevage
 - Exemples débat menus végétariens dans les cantines



La hiérarchie des besoins selon la pyramide de Maslow

Quels sont les points de blocages ?

Les facteurs politiques et institutionnels



Une gouvernance complexe

- En France, différents ministères : Agriculture, Santé, Economie et Transition
 - Déséquilibre dans les rapports de force et la prise de décision



La politique alimentaire française, une politique agricole ?

- Pilotage par l'amont ?
- Exemple organisation des EGA : entre Ministère de la Transition Ministère de l'Agriculture
 - EGALIM : davantage tournée vers les problématiques de production et de filières que sur des questions de consommation



Une politique centrée sur les enjeux sanitaires

- Quelle prise en compte des enjeux sociaux, environnementaux, économiques et politiques ?

Quels sont les points de blocages ?

Les facteurs économiques



Contexte de crise du secteur agricole

- Déséquilibre amont / aval, libéralisation des marchés agricoles
- Mesures réglementation sur la qualité des produits alimentaires, entrave à la compétitivité ? Menace pour l'économie française ?



Des leviers de boucliers face à des mesures sur l'environnement alimentaire

- Exemple : interdictions de certains aliments à la composition nutritionnelles problématiques

