

# Policies for Agroecology

## The French case study

Bernard HUBERT

INRAE, EHESS

Chair of the French Committee on International Agricultural Research

**TPP Online event July 15th 2021**

# Loi d'avenir pour l'alimentation, l'agriculture et la forêt (2014)

## « Produire autrement »

- Une agriculture à **triple performance** : économique, écologique et sociale
- Forte implication de la **recherche agricole**
- **Plan d'action** :
  - 13 fondamentaux
  - 12 clés
  - 6 chantiers
- Un **comité national d'évaluation** de la politique mise en œuvre
- « L'agriculteur expérimentateur » à travers des instruments facilitant **l'action collective**

# L'agriculteur expérimentateur

- Favoriser la mise en **réseau** et l'**action collective** à partir d'initiatives locales (GIEE – Groupement d'intérêt économique et environnemental), DEPHY Fermes, Groupe 30 000), en 2021: 1500 groupes, 25 000 exploitations + non agriculteurs (chambres d'agriculture, coopératives, parcs régionaux, acteurs des filières ...)
- Dans le cadre de la politique publique, inciter à des **regroupements horizontaux** locaux et les activités d'**intermédiation** : non pas pour « diffuser » l'innovation et des bonnes pratiques mais pour créer des espaces **d'apprentissages** croisés, soutenir des activités d'initiation, d'accompagnement et de concrétisation des **changements négociés**
- Générer des **solidarités territoriales** : la **diversité** devient un atout pour valoriser des complémentarités et affronter les problèmes environnementaux (sols, eau, biodiversité, gestion des déchets et sous produits...) et sociaux (travail, emploi...)
- Revoir les **critères d'évaluation** au-delà des seules performances technicoéconomiques de chaque exploitation, mais aussi **environnementales** et **sociales** et au niveau des **territoires**
- Une mise en œuvre **décentralisée** (département, région)

**L'enjeu de la réforme en cours de la PAC ?**