

SYNTHÈSE ATELIERS INRA-FNE « UNE FRANCE SANS PESTICIDES EN 2040 »

Thibault Leroux, FNE – 14/02/2019

I. SYNTHÈSE DES ÉCHANGES DES 4 ATELIERS

- 1) Dans la mise en œuvre d'une trajectoire pour aller vers une France sans pesticides, quelles sont les grandes variables ? Pourquoi ?
- 2) A partir des variables que vous avez choisies, quelles hypothèses d'évolution vont dans un sens favorable à la réalisation du scénario « Une France sans pesticides » ?

Prise de conscience du déclin biodiversité
Demande de qualité eau potable et des rivières
Amplification du mouvement des coquelicots

Plus de bio, flexitarisme, locavorisme
Consentement à payer pour des valeurs non marchandes (biodiversité, climat) & augmentation pouvoir d'achat
Importance du choix des labels et dénonciation des pratiques non vertueuses

Amélioration de la formation agricole
Séparation activités conseil vente pesticides
Meilleure assurance économique par rapport aux échecs
Plus de dynamiques collectives pour un "autre sens" de la profession. Sortir du cadre du conseil et filières actuelles

Décloisonnement des filières
Dvpt de marché de qualité à fort valeur ajoutée attractifs pour IAA et l'économie de relocalisation
Certification HVE et incitation conditionnelle

Politique volontariste avec objectifs et incitations économiques fortes

Nouveaux conseils des conseillers en économie sociale et familiale par modification des régimes alimentaires à moindre coût
Amélioration des renseignements du corps médical sur le travail avec travailleurs agricoles

Formation/éducation des consommateurs et futurs consommateurs sur effets des pesticides
Politique du ministère de l'Education
Accès facile à l'information crédible (origine, moyen de production)
Education du public qui favorise des réflexions et raisonnements objectifs et fondés sur leur santé et celle de leur environnement
Mise en apparence des coûts cachés (traitement de l'eau, coûts pour la santé)
Cartographies dynamiques des interactions/des pollutions
Plus grande implication des citoyens dans la démocratie

3) Quelles seraient les tendances, variables dynamiques qui pourraient freiner l'avènement de ces

Décloisonnement et convergence des politiques publiques climat, santé, agriculture
Augmentation du budget affecté à l'agriculture & réorientation vers l'agro-écologie et le bio
Concurrence plus loyales entre pays de l'UE

Crise alimentaire mondiale qui pourrait laisser penser que le rôle de l'agriculture française est d'y suppléer
Distorsions de concurrence
Système libéral et compétition par le prix - dogme de la croissance du PIB
Traités d'échanges comme TAFTA
Poids des lobbys UE

Prix des produits bio + marges de la distribution
Réticence à payer plus cher des produits de qualité supérieure

Désertification et agrandissement des exploitations
Démographie rurale en baisse vS besoin d'emploi en agriculture
Hyper-spécialisation des territoires
Impasses agronomiques

Timidité sur la prise de risque économique
Chute des revenus agricoles
Frein psychologique pour les agriculteurs (formations inadaptées)
Manque de diffusion des techniques alternatives

Soit désinformation/manque d'information
Soit non cohérence dans leurs choix
Non modification du régime alimentaire

Système de valorisation scientifique qui n'autorise pas la prise de recul sur la déconstruction nécessaire des indicateurs qu'ils utilisent
Innovation sur les techniques de traitement de l'eau, par ex., qui n'incitent pas au changement

Ne croit pas vraiment à l'incidence des produits chimiques sur la santé

Désadhésions du a des problèmes de financement (PAC);
Manque de volonté politique, politique court-termiste. Non respect des réglementations par le monde agricole.
Peur d'affoler les gens

4) D'après vous, quelles sont les incertitudes les plus fortes pour tendre vers une France sans pesticides en 2040 ?

Aides aux agriculteurs inadaptées
Généralisation des exportations et agrandissements massifs
Absence de politiques publiques coordonnées

Peu d'exigence des filières
Green-washing (ex : zéro résidus de pesticides)

Quel équilibre alimentaire/non-alimentaire ?

Le climat va-t-il nous mettre dans l'impasse agricole qui obligera à utiliser des pesticides ?

Résistance au changement
Verrous socio-techniques

Augmentation de la consommation de produits industrialisés
Poursuite de la réduction du budget alimentation par ménage
Réduction de l'attention portée à la qualité
Prix de l'alimentation et pouvoir d'achat

Fabrique de l'incertitude, du doute et désinformation
Primauté des intérêts privés face à la préservation des biens communs

5) Quels seraient les acteurs clés (distributeurs, chercheurs, agriculteurs, coopératives, pouvoirs publics, etc.) pour aller vers une France sans pesticides en 2040 ? Quelles seraient leurs dynamiques de transformation ? Quelles synergies possibles entre les acteurs ?

Politique de contrôle
Transparence des données

Groupes d'agriculteurs alternatifs

Coopératives, IAA, distribution

ONG environnementales
Associations de consommateurs, AMAP
Scientification des ONG environnementales

Leurs interactions et fact-checking
Lanceurs d'alerte

Education depuis le plus jeune âge
Lanceurs d'alerte

6) Quelques idées d'actions qui permettraient d'arriver à ce scénario de France sans pesticides

Amplification de la mobilisation citoyenne	
Information et sensibilisation du citoyen	<ul style="list-style-type: none"> • Amélioration l'accès à une information indépendante et de qualité • Vulgarisation : pratiques alternatives, effets des pesticides, déclin biodiversité, qualité des eaux, coûts cachés • Etiquetage "nb de pesticides" • Cartographie des interactions vis-à-vis des pollutions
Formation / éducation du consommateur	<ul style="list-style-type: none"> • Innovation pour rendre plus faciles à consommer les légumineuses • Politique du ministère de l'éducation et éducation dès le plus jeune âge • Multiplier les initiatives comme le lundi vert
Politiques publiques	<ul style="list-style-type: none"> • Réforme de la PAC et valorisation de CdC sans pesticides • Rémunération du conseil aux agriculteurs • Déploiement du réseau DEPHY • Augmentation du prix des pesticides • Rééquilibrage des aides financières vers l'agriculture bio • Cohérence des politiques publiques
Formation des agriculteurs et futurs agriculteurs	<ul style="list-style-type: none"> • Davantage de partage de connaissances entre agriculteurs
Filières	<ul style="list-style-type: none"> • Réformes des labels (AOP, HVE, etc.) • Traçabilité, transparence • Emergence de filières de diversification et décloisonnement des filières
Recherche	<ul style="list-style-type: none"> • Augmentation des financements pour les programmes dédiés aux techniques alternatives • Réintroduction de biodiversité avec chercheurs, société civile, agriculteurs
Santé publique	<ul style="list-style-type: none"> • Partager la possibilité de régime (pour moins de pesticides) à moindre coût auprès des conseillers économies sociale et familiale • Renseigner davantage le corps médical sur le travail des travailleurs agricoles et les incidences des produits chimiques sur la santé
ONG/recherche	<ul style="list-style-type: none"> • Co-construction de la communication
Territoires	<ul style="list-style-type: none"> • Création de territoires pilotes "sans pesticides" • Ambitions et nombre de Projets Alimentaires Territoriaux • "L'agriculture sera collective ou ne sera pas" • Reconnaissance de contrats sociaux agriculture/société civile
Jeux d'acteurs	<ul style="list-style-type: none"> • Fédérer les associations au niveau européen pour peser sur les discussions • Médiation entre acteurs, confrontation des points de vue, débats contradictoires • Réflexion collective sur les territoires en termes de choix des productions
Révision du système d'attribution des AMM	
Incitation par la comptabilité environnementale	

II. PROJETS COMMUNS ET SUITES DONNÉES À L'EXERCICE

Retours des participants et personnes intéressées par la thématique pesticides et autres thématiques connexes au sein du mouvement France Nature Environnement :

- Quelles sont selon vous les actions faisables à court terme (actions politiques et/ou actions de terrain, 3 actions au maximum) ?
- Quelles sont selon vous les actions faisables à long terme (actions politique et/ou actions de terrain, 3 actions au maximum) ?

Les actions à court terme qui auront remporteront le plus de voix pourront faire l'objet de groupes de travail cette année 2019.