

Afterres 2050

23 et 24
avril 2020
Toulouse



Dialogue de perspectives

Décrypter les scénarios, éclairer les controverses, mobiliser les acteurs

PROGRAMME

Cette rencontre s'inscrit dans la lignée des précédentes universités organisées par Solagro pour la mise en débat du scénario Afterres2050. Préparée en partenariat avec l'**IDDRI**, elle est placée sous le signe de l'ouverture : à d'autres exercices prospectifs, à de nouvelles approches, à de nouveaux acteurs et partenaires. Un programme sur deux journées pour comparer les visions, analyser les convergences et divergences, mettre quelques sujets en débats et s'interroger ensemble sur la mise en œuvre des transitions.

JEUDI 23 AVRIL

Accueil café 9h00-9h30

9h30 -13h00 : Plénière - un scénario, des scénarii ...

Partage de l'analyse comparée de perspectives du système agricole et alimentaire menés à différentes échelles par différents types d'auteurs. L'objectif est d'évaluer les réponses des différents exercices aux principaux enjeux : production agricole, alimentation, impact sur les ressources naturelles, biodiversité, climat, énergie, affectation des sols, ... et de fournir des clefs de lecture et de compréhension : intention stratégique, nature des changements, robustesse pour faciliter une appropriation critique des différentes propositions.

- **9h30 - OUVERTURE** Marc DECONCHAT, Président de Solagro; Sébastien TREYER, Directeur de l'IDDRI*.
- **9h50 - DE L'IMPORTANCE DU SECTEUR DES TERRES DANS LA LUTTE CONTRE LE DEREGLEMENT CLIMATIQUE** Christine DELIRE, Météofrance.

- **10h20 - ANALYSE COMPAREE DE SCENARIOS DE PROSPECTIVE DU SYSTEME AGRICOLE ET ALIMENTAIRE, CONSTRUITS A DIFFERENTES ECHELLES.** Pierre-Marie AUBERT, IDDRI; Michel DURU, INRAE; Christian COUTURIER, Solagro; Johannes SVENSSON, IDDRI.

Pause

- **11h10 - TYFA (TEN YEARS FOR AGROECOLOGY) ET AFTERRES2050** : des scénarios de même famille avec quelques différences d'approches. Pierre-Marie AUBERT, IDDRI; Sylvain DOUBLET, Solagro.
- **11h 40 - TABLE RONDE AVEC DES AUTEURS DE SCENARIOS POUR ILLUSTRER ET DISCUTER L'ANALYSE COMPAREE** Animé par Christian COUTURIER, Solagro avec Clémentine ANTIER, Université Catholique de Louvain; Arnaud GAUFFIER, WWF; Anne MARECHAL, IEEP; Sarah MARTIN, ADEME.
- **12h40 - CLOTURE DE LA MATINEE** Isabelle AUTISSIER, Présidente du WWF.

13h00 : Pause déjeuner

14h30-18h30 : Débats et controverses

Les différences de visions à long terme, d'intérêts à plus court terme, de connaissances et parfois le concret de la mise en œuvre sur le terrain entraînent de légitimes interrogations et débats sur de nombreux sujets. Nous en avons choisi cinq. L'objectif est de les éclairer au mieux, en posant bien les termes du débat, les enjeux et les bonnes questions. On essaiera de distinguer ce qui relève de différences de visions, d'idées reçues, de vrais antagonismes, de mauvaises pratiques ou encore de manque de connaissances ou de données.

14h30 - 16h30 : Présentation de toutes les thématiques d'ateliers en plénière

Pause

17h00 - 18h30 : Choix d'un atelier pour approfondir

1 - QUELS MODÈLES DE TRANSITION ALIMENTAIRE ET PROTÉIQUE ?

L'intérêt des régimes plus végétalisés sur la réduction des gaz à effets de serre et la santé est aujourd'hui scientifiquement reconnu. Quel est le niveau d'ambition souhaitable et réaliste pour être en adéquation avec les objectifs nutritionnels, sociaux et environnementaux de la transition alimentaire ? Une diversité de tendances vers des régimes plus végétalisés (flexitarien, végétarien, végétalien) se croise avec l'émergence de nouveaux modèles alimentaires (viande in vitro, produits ultra-transformés, prêt à manger, alimentation bien-être). Lesquels relèvent vraiment d'une alimentation saine et durable ?
Avec Eloïse DESCAMPS, Solagro; Michel DURU, INRAE et Olivier LE PILLER, INRAE*.

2 - ÉVOLUTION DE L'ÉLEVAGE ? SORTIR DES A PRIORI POUR CONSTRUIRE DES PROPOSITIONS PERTINENTES

Baisse de la consommation de viande et de lait, montée des préoccupations concernant le bien-être animal, difficultés économiques et de transmission des exploitations existantes : le devenir de nos élevages est fortement questionné. Pour réfléchir à leur place dans la transition souhaitée, quelques questions et données méritent d'être présentées et débattues : le rôle effectif dans la fertilité des sols, dans la production en mode biologique, dans la valorisation d'espaces non cultivables, dans la préservation de la biodiversité ou l'impact climat respectif des élevages industriels ou paysans.

Avec Christian COUTURIER, Solagro, Cyrielle DENHARTIGH, Réseau action Climat; Nicolas METAYER, Solagro.

3 - STOCKAGE DE CARBONE : NÉCESSITÉ, PROCESSUS, LIMITES

Zéro émission nette en 2050 suppose de baisser fortement nos émissions de gaz à effet de serre et d'être, dans le même temps, en capacité de stocker annuellement l'équivalent carbone de tout ce que l'on émettra encore. Le stockage naturel dans les océans, les forêts, les prairies, les sols est limité. Les technologies de capture et séquestration prendront-elles le relais ? Quels sont les potentiels et les limites en flux et en stock ? Quels sont les enjeux ? Quels mécanismes biologiques à l'œuvre et quelles technologies proposées ? Quelles faisabilités technique et économique ?
Avec Antoine BONDUELLE, Réseau action climat; Sylvain DOUBLET, Solagro; Mathilde GRESSET-BOURGEOIS, Solagro.

4 - QUELLES CONDITIONS POUR UN DÉVELOPPEMENT COHÉRENT DE LA MÉTHANISATION ?

La méthanisation est-elle une technologie vertueuse, l'un des leviers de la transition énergétique, permettant de valoriser des déchets, produire du biogaz et fertiliser les champs en substitution des engrais de synthèse ? Ou bien est-elle au contraire une menace pour les sols et l'eau, une concurrence à la vocation alimentaire de l'agriculture et un encouragement à l'intensification des fermes ?
Echanges autour des travaux menés par France Nature Environnement, le WWF et un agriculteur membre de l'AAMF.

5 - QUELS OBJECTIFS DE MOBILISATION DU BOIS ÉNERGIE DANS LES TERRITOIRES ? DE LA BIOMASSE DANS LES SCÉNARIOS AU PETIT BOIS DERRIÈRE CHEZ MOI

De l'équation de la transition écologique nationale à la réalité des espaces ruraux : comment les systèmes forêts-territoire peuvent être mis à contribution du projet commun ?
Grandes lignes des scénarios Afterres2050-négaWatt et outils des territoires : schémas régionaux biomasse, et chartes forestières de territoire.
Avec Marc DECONCHAT, INRAE; Florin MALAFOSSE, Solagro.

19h : Apéritif dinatoire

L'oeil du grand témoin, un mot des partenaires.

VENDREDI 24 AVRIL

Accueil café 9h00 – 9h30

9h30 -12h30 : Plénière - des leviers pour agir

• COMMENT LES SCÉNARIOS INFLUENCENT LA CONSTRUCTION DES POLITIQUES PUBLIQUES ?

Les scénarios décrivant des systèmes alimentaires se sont multipliés. Comment sont-ils mobilisés dans l'espace politique, et par qui ? Quelles influences ont-ils sur l'évolution du cadre politique et les pratiques des acteurs ?

Table ronde introduite par Sarah LUMBROSO, ASCA, avec Mathilde DOUILLET, EFSaF; Julien FOSSE, France Stratégie*; Jacques MORINEAU, Plate-forme pour une autre PAC, Égizio VALCESCHINI, INRAE; Julien VIAU, DGEC/MTES.

Pause

• TRANSITION AGRICOLE ET ALIMENTAIRE : COMMENT ACCÉLÉRER ET PASSER À L'ÉCHELLE NÉCESSAIRE ?

Cette table ronde abordera la dimension systémique de la transition agro-écologique et les enjeux des transformations nécessaires de la fourche à la fourchette.

Introduction par Marie Benoît MAGRINI, INRAE*; avec David GARBOUS, Fleury Michon; Philippe GOETZMAN, consultant*; Pascale HEBEL, CREDOC; Daniel HELLE, Eau du bassin rennais; Alain LARIBEAU, coopérative Qualisol.

• CLÔTURE DE LA MATINÉE : Clin d'oeil du grand témoin.

12h30 : Pause déjeuner

14h00 -16h30 : Croiser les expériences et les regards

14h30 - 15h15 : Forum des acteurs

Un temps pour échanger, partager les expériences et les projets autour de cinq thématiques. L'organisation se construit en fonction des arrivages, choisissez votre thème et faites-nous part de vos souhaits de contribution: universite.afterres@solagro.org, un animateur reviendra vers vous.

— CONSTRUIRE DE NOUVEAUX SCÉNARIOS

— ENGAGER SON TERRITOIRE

— DÉVELOPPER L'AGROÉCOLOGIE AU QUOTIDIEN

— POUVOIR TOUS CONSOMMER AUTREMENT

— FAIRE RÉSEAU POUR AGIR EFFICACEMENT

15h15 -16h30 : Plénière de clôture - de nouveaux regards

Animée par Matthieu CALAME, directeur de la FPH, grand témoin de nos échanges tout au long des deux jours. Avec Julien HALLAK, Institut Weblen ; Guy KULITZA, participant à la convention citoyenne pour le climat ; Julian PERDRIGEAT, la Fabrique des transitions; une représentante du mouvement pour un réveil écologique.

*Sous réserve de confirmation

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie



Avec le soutien de

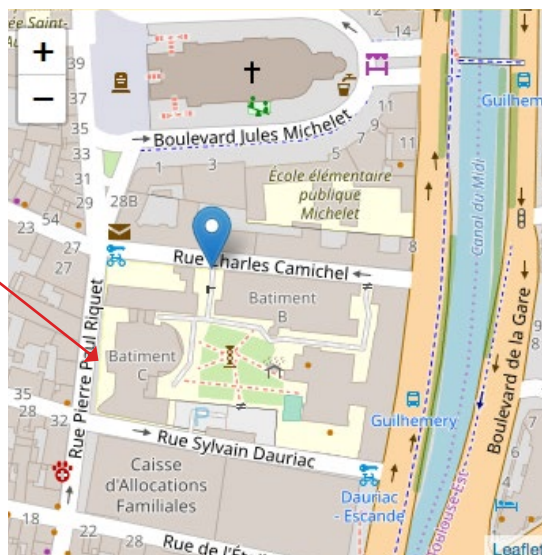


IDDRI : Institut du développement durable
et des relations internationales
INRAE : Institut national de recherche
pour l'agriculture, l'alimentation et
l'environnement

ADEME : Agence de l'environnement et de
la maîtrise de l'énergie
WWF : Fonds Mondial pour la nature
IEEP : Institute for European
Environmental Policy

RAC : réseau action climat
FNE : France Nature environnement
AAMF : Association des agriculteurs
méthaniseurs de France
DGEC/MTES : Direction générale de

l'énergie et du climat du ministère de la
transition écologique et solidaire
ASCA : bureau d'étude
EFSaF : European Foundations for
Sustainable Agriculture and Food

Entrée rue
Riquet**LIEU: L' N7**

ENSEEIHТ École Nationale Supérieure d'Électrotechnique, d'Électronique, d'Informatique,
d'Hydraulique et des Télécommunications - 2, rue Charles Camichel 31071 Toulouse

Entrée rue Riquet

CONTACT :

Solagro - 75 Voie du TOEC - CS 27608 - 31076 Toulouse cedex 03

Tel : 05 67 69 69 69 - www.solagro.org

universite.afterres2050@solagro.org

Pendant l'Université merci d'utiliser les numéros de téléphone suivants :

Tel logistique : 06 31 40 87 33

Tel intervenants : 07 86 17 07 76