



# GOVERNEMENT

*Liberté*

*Égalité*

*Fraternité*

VARENNE AGRICOLE

EAU CHANGEMENT CLIMATIQUE

## VARENNE AGRICOLE DE L'EAU ET DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Présentation au Comité national de l'eau

03 décembre 2021

# 6 mois pour établir la feuille de route d'adaptation de l'agriculture au changement climatique



 *Lancement*  
*28 mai 2022*

## Thématique 1 - Gestion agricole de crise

Dispositif d'assurance-récolte 

Protocole de gestion agricole des crises de sécheresse 

Hackathon 

## Thématique 2 - Résilience de l'agriculture

Stratégie d'adaptation au changement climatique par filière

Conférences thématiques : Sélection / Irrigation / Résilience

Diagnostics territoriaux par région

## Thématique 3 – Vision partagée et raisonnée des ressources en eau

GT PTGE / Ressources / Aménagements

10 projets et  
synthèse des PCB

*Rapports des présidents*



*Rassemblement  
de l'ensemble  
des solutions  
concrètes*

*Lancement de  
dynamiques  
d'adaptation au  
changement  
climatique*

# Des thématiques portées par des personnalités qualifiées mandatées par le Ministre et appuyées par l'INRAE et les instituts techniques

## Thématique 1 – Gestion agricole de crise



**M. Frédéric Descrozaille**

*Député de la 1<sup>ère</sup> circonscription du Val de Marne*



**M. Hervé Lejeune**

*Membre du CGAAER*

## Thématique 2 – Résilience de l'agriculture



**Mme Anne-Claire Vial**

*Présidente de l'ACTA*



**M. François Champanhet**

*Membre du CGAAER*

## Thématique 3 - Vision partagée et raisonnée des ressources en eau



**M. Luc Servant**

*APCA*



**M. Jean Launay**

*Président du CNE*



**M. Hugues Ayphossarho**

*Membre du CGAAER*

INRAE et ACTA – appui scientifique

### Mandat donné par les Ministres :

- Piloter et organiser les travaux des thématiques
- Constituer les groupes de travail avec les parties prenantes volontaires dans un souci d'équilibre des points de vue

# La participation aux réflexions s'inscrit dans le respect des principes suivants

...AINSI QUE DES ENGAGEMENTS À RESPECTER TOUT AU LONG DE LA DÉMARCHE



Rechercher une vision partagée de l'eau en agriculture dans la continuité des Assises de l'eau

S'appuyer sur les résultats fournis par la Science



Prendre en compte les enjeux de souveraineté alimentaire

Convenir qu'une accélération de l'adaptation de l'agriculture est nécessaire dans ce contexte



S'inscrire dans le cadre général du droit européen, en particulier la directive cadre sur l'eau et d'une politique de gestion de l'eau

# Des principes fondateurs du Varenne

Annoncés par les ministres lors de l'ouverture le 28 mai dernier



## S'appuyer sur la science

ses travaux et ses résultats pour **objectiver**  
**le débat**

**25** structures de la recherche fondamentale  
ou appliquée

interviennent avec notamment  
des éclairages apportés aux groupes de travail de

INRAE – ACTA

Météo France –BRGM

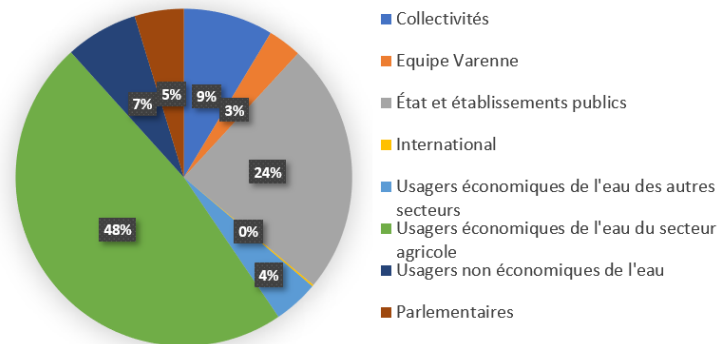
Office français de la Biodiversité (OFB)



## Écouter l'ensemble des parties prenantes

pour arriver à une **vision concertée et partagée**

**+ de 1000** personnes ont participé au moins  
une fois avec une représentation de  
l'ensemble des parties prenantes



# Thématique 1 : « Se doter d'outils d'anticipation et de protection dans le cadre de la politique globale de gestion des aléas climatiques »

*présidée par Frédéric DESCROZAILLE et rapportée par Hervé LEJEUNE*



Améliorer les dispositifs de gestion de crise pour mieux anticiper et mieux gérer les évènements de sécheresse

Pour atteindre cet objectif, trois axes de travail

**Refonte du dispositif  
d'assurance récolte et  
évolution de la gouvernance  
du fonds calamités**

**Protocole de gestion agricole  
des crises de sécheresse**

**Innovation  
Hackathon**

*Concours de codage pour développer des applications utiles aux agriculteurs pour mieux anticiper les aléas climatiques et leurs conséquences (#AgroMeteo)*

# Thématique 1 : « Se doter d'outils d'anticipation et de protection dans le cadre de la politique globale de gestion des aléas climatiques »

Thématique 1 pilotée par Frédéric Descrozaille et Hervé Lejeune

Axes de travail

Refonte du dispositif d'assurance récolte pour 2023

Évolution de la gouvernance du fonds calamités dès 2021

Instruction de gestion agricole des crises de sécheresse

Innovation Hackathon

## RÉALISÉ

- **Circulaire du 27 juillet 2021** sur la gestion de crise sécheresse
- **Rapport Réforme** calamités/assurance récolte
- **Engagement budgétaire de l'Etat** 600 M€ à partir de 2023

## EN COURS ET D'ICI LA FIN D'ANNÉE

- **Projet de loi Réforme** de l'assurance
- Elargissement de l'**instruction** à d'autres aléas
- **Hackathon**
  - ce weekend sur 9 idées proposées par les agriculteurs
  - **Publication des codages**

Et 2022... ?

- **Loi Réforme** début 2022
- **Réforme** de l'assurance récolte 2023

## Thématique 2 : « Renforcer la résilience de l'agriculture dans une approche globale en agissant notamment sur les sols, les variétés, les pratiques culturales, les infrastructures agroécologiques et l'efficacité de l'eau d'irrigation »

*présidée par Anne-Claire VIAL et rapportée par François CHAMPANHET*

 Aboutir à des stratégies d'adaptation au changement climatique des filières et des territoires

Pour atteindre cet objectif, filières et territoires élaborent leur stratégie d'adaptation au changement climatique

Réflexion des filières sur  
des plans d'adaptation

Diagnos territoriaux  
portés par les chambres  
régionales d'agriculture

Discussions avec les parties  
prenantes sur les freins,  
leviers et solutions  
opérationnelles pour  
l'adaptation



## Thématique 2 : « Renforcer la résilience de l'agriculture dans une approche globale en agissant notamment sur les sols, les variétés, les pratiques culturales, les infrastructures agroécologiques et l'efficienne de l'eau d'irrigation »

*Thématique 2 pilotée par Anne-Claire Vial et François Champanhet*

Axes de travail

Adaptation des filières

Adaptation territoriale

Leviers, stratégies et actions

### RÉALISÉ

- **Réflexion** des 42 interprofessions et des CS FAM
- **Questionnaire** des parties prenantes  
-----
- **Mobilisation du réseau** APCA, diagnostics CC , Filières x T

### EN COURS ET D'ICI LA FIN D'ANNÉE

- **Ateliers** : sélection génétique, irrigation, agriculture de résilience
- **BAO des leviers** et supports de diffusion (RIT)
- Présentat° de **plans d'actions vers des stratégies filières** aux ministres en décembre

### Et 2022... ?

- **Plan d'adaptation et stratégie/filière**
- Pistes d'aide à l'investissement France 2030  
-----  
**Plans d'adaptation régionaux (CRA)**

## Thématique 3 : « Partager une vision raisonnée des besoins et de l'accès aux ressources en eau mobilisables pour l'agriculture sur le long terme : réalisations, avancées et perspectives »

*co-présidée par Jean LAUNAY et Luc SERVANT et rapportée par Hugues AYPHASSORHO*



Identifier les orientations et actions à mettre en place pour une mobilisation sécurisée des ressources en eau à long terme et construire une vision partagée pour mobiliser au mieux ces ressources

### Trois groupes de travail alimentent la réflexion prospective

Quels outils pour accompagner les **projets territoriaux de gestion des ressources en eau** ?

Quelle stratégie d'accès à l'eau pour l'agriculture par une meilleure **mobilisation des ressources existantes** ?

Quelles **stratégies d'aménagements des territoires et des ressources** pour répondre aux besoins de ressources en eau à l'horizon 2050 ?

## Thématique 3 : « Partager une vision raisonnée des besoins et de l'accès aux ressources en eau mobilisables pour l'agriculture sur le long terme : réalisations, avancées et perspectives »

Thématique 3 pilotée par Jean Launay, Luc Servant et Hugues Ayphassorho

Axes de travail

Quels outils pour accompagner les projets territoriaux de gestion des ressources en eau ?

Quelle stratégie d'accès à l'eau pour l'agriculture par une meilleure mobilisation des ressources existantes ?

Quelles stratégies d'aménagements des territoires et des ressources pour répondre aux besoins de ressources en eau à l'horizon 2050 ?

### RÉALISÉ

- GT PTGE
- GT Mobilisation des ressources
- Questionnaire GT cœur

### EN COURS ET D'ICI LA FIN D'ANNÉE

- Boîte à outils d'accompagnement des PTGE et 15 PTGE de la mission CGAER-CGEDD
- Schéma d'optimisation des ressources en eau mobilisables
- Stratégie d'aménagements à long terme des territoires et des ressources à usage agricole

### Et 2022... ?

- Etudes prospectives Eau et agriculture 2050 ?
- Travaux Régions x Bassins

... / ...

# Préfets coordonnateurs de Bassin : Vers des plans d'adaptation opérationnels et territorialisés à l'échelle des sous bassins

*Inter thématique*

*croisement Région x Bassin*

Axes de travail

Identification des « 10 projets »

Saisine des PCB et présidents de comité de bassin

Poursuite d'une dynamique Région x Bassin

En amont

- **10 PROJETS** DRAAF DREAL AE
- **Diagnostics et études de cas des Chambres Régionales d'agriculture**



**REUNION MULTI-ACTEURS (nov-dec)**

- Régions
- Bassin
- DRAAF DREAL AE
- Chambres régionales d'agriculture
- Autres parties prenantes



suite

- **Synthèse** (décembre) puis
- Actualisation des **Plans d'adaptation au CC des Bassins**
- **Plans d'actions opérationnels d'adaptation / sous-bassins**

# Merci de votre attention

