

Avec  
la contribution  
financière du compte  
d'affectation spéciale  
développement  
agricole et rural  
CASDAR



# Le projet e-Sol

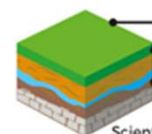
préfiguration d'une plateforme numérique  
collaborative et multi-acteurs sur la gestion  
durable des sols



Association Française  
pour l'étude du sol



Sols & Territoires  
Réseau Mixte Technologique



RNEST  
Réseau National d'Expertise  
Scientifique et Technique sur les sols



INRAE

Atelier IGCS 08/04/2021

1

# Un constat

- le sol : un maillon central, de multiples services rendus
- les pressions exercées sur les sols ont considérablement augmenté
- le sol ne dispose pas d'une réglementation cadre (à l'exception des sites pollués)
- un déclin de l'expertise sur les sols
- une dispersion des connaissances, acteurs, experts, outils, référentiels



**porter à connaissance,  
transfert des innovations en  
matière de connaissances et  
de gestion des sols**

**TRES COMPLEXES**

## Objectifs du projet

### Décloisonner les acteurs et amplifier

- le partage de ressources,
- la coopération
- et *in fine* l'innovation sur la gestion durable des sols



e-Sol = analyser la faisabilité de la structuration de ces interactions au niveau d'une plateforme

## Financements

- ADEME
- Direction Appui aux Politiques Publiques INRAE
  - o Encourager la transversalité des actions d'appui aux politiques publiques
  - o Expérimenter de nouvelles façons de faire de l'appui aux politiques publiques

## Fonctionnement

Projet piloté par la CRAGE

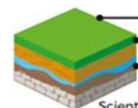
avec une contribution du RMT Sols et Territoires, de l'AFES, du RNEST et des équipes INRAE



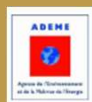
Association Française  
pour l'étude du sol



Sols & Territoires  
Réseau Mixte Technologique



RNEST  
Réseau National d'Expertise  
Scientifique et Technique sur les sols



INRAE

Atelier IGCS 08/04/2021

3

# e-Sol, un projet en 3 étapes

- **Etape 1 - Analyser et formaliser les besoins**
  - **benchmark des plateformes collaboratives existantes**
    - la Fabrique des mobilités
    - des plateformes en lien avec la gestion durable des sols
  - **analyse des besoins**
    - par analyses d'enquêtes pré-existantes (AFES, RNEST, GIS Sol, RMT S&T etc.)
    - par animations d'ateliers collaboratifs

## Sélection de 3 cas d'études

# Etapes du projet e-Sol (suite)

- **Etape 2 – Accompagner trois cas d'études pilotes**

- activation d'une communauté,
- tests des outils collaboratifs,
- développement de communs

En complément : projet PromoSolsEduc



- **Étape 3 - Proposer un dispositif répondant aux besoins identifiés dans les deux premières étapes,**

Il s'agira de

- (i) décrire plusieurs dispositifs potentiels favorisant les interactions entre acteurs et ressources dans une logique « open source »
- (ii) d'en proposer une analyse, ( atouts contraintes, forces faiblesses)
- (iii) d'initier une étude de marché.

# Gouvernance du projet e-Sol



## Comité de pilotage – au moins 3 réunions en visio conf

Accompagnement stratégique, liens avec instances, décisions

- ADEME ;
- Réseau National d'Expertise Scientifique et Technique sur les sols (RNEST) ;
- Groupement d'Intérêt Scientifique (GIS) Sol ;
- Association Française d'Etude des sols (AFES) ;
- RMT Sols et territoires ;
- INRAE
- CRAGE en charge de la prestation.

## Comité technique – visio bi-mensuelles acteurs impliqués dans les travaux



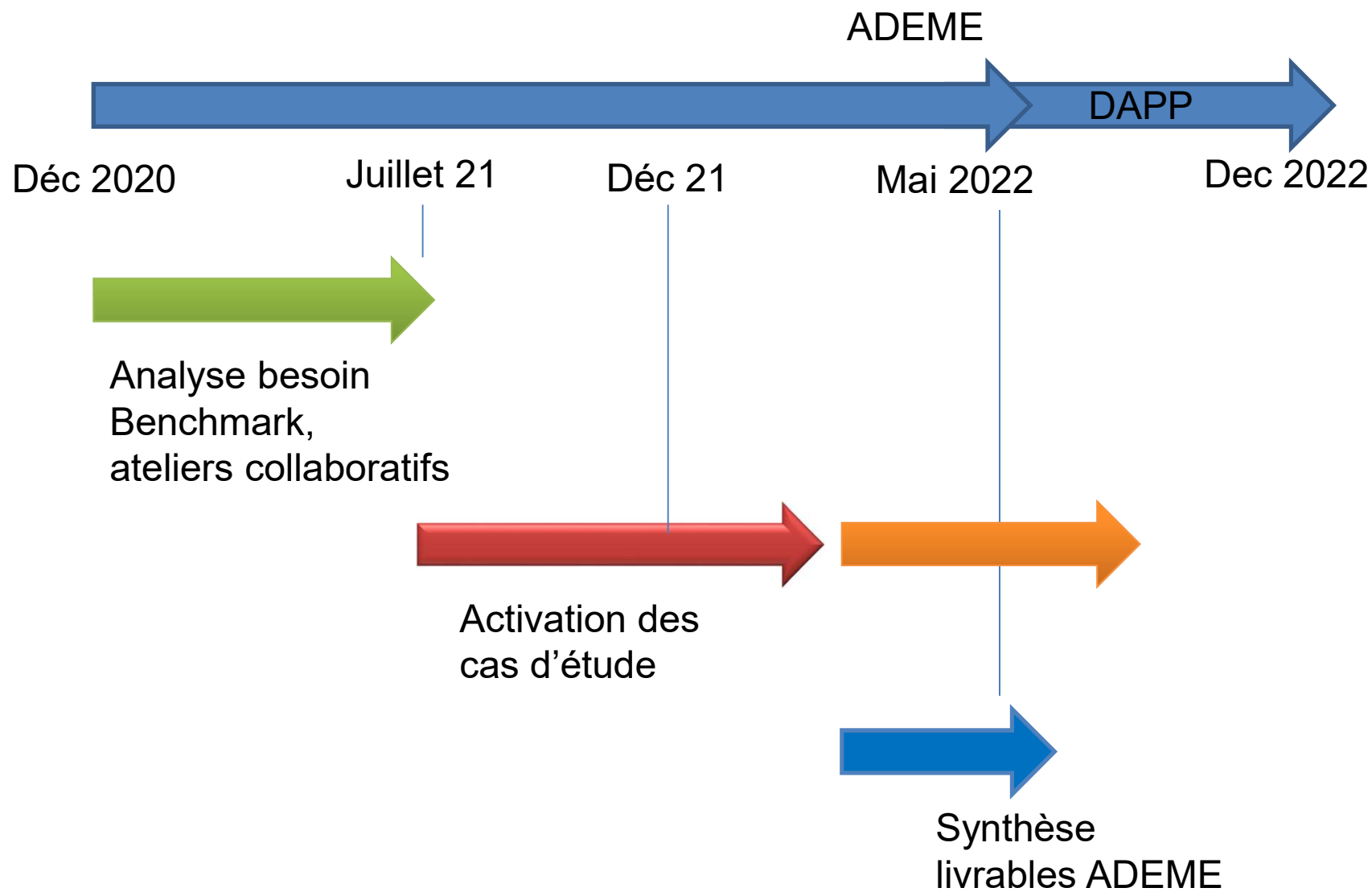
## Des échanges avec Comité d'orientation du RMT Sols et Territoires

# La consultation des acteurs : un point clé

- Atelier du séminaire IGCS , avril 2021
- Des ateliers collaboratifs de 2h environ par groupe de 15 pour compléter l'expression des besoins, en mai juin
- Sélection de 3 cas d'études dont l'objet sera précisé à l'issue de l'analyse de besoins (en complément du projet PromosolEduc piloté par l'AFES)
  - rechercher une diversité de situations des 3 cas d'études
    - un cas d'étude pilote avec une entrée territoire commun
    - un cas d'étude pilote avec une entrée thématique commune
    - un cas d'étude pilote avec un ou des communs spécifiques
- vision réflexive sur la façon de travailler ensemble : elle-même un élément d'analyse des modes de gouvernance d'un projet collaboratif



# Calendrier du projet e-Sol



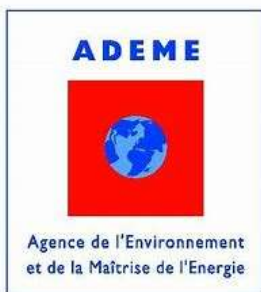




14h

**Atelier – le partage des connaissances sur les sols pour la gestion durable des territoires**

Une étape importante de l'analyse de besoins  
Un premier échange collaboratif



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

 **MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ALIMENTATION**  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



# Merci pour votre attention

## Des questions ?



[joelle.sauter@grandest.chambagri.fr](mailto:joelle.sauter@grandest.chambagri.fr)



Association Française pour l'étude du sol



Sols & Territoires  
Réseau Mixte Technologique



INRAE

Atelier IGCS 08/04/2021

10