



CONTEXTE ET ENJEUX

La question des sols concerne aujourd'hui de plus en plus d'acteurs entraînant des besoins en augmentation et souvent peu satisfaits.

Le projet e-Sol vise la préfiguration d'une plateforme collaborative et multi-acteurs sur la gestion durable des sols.

Il s'agit d'étudier la faisabilité d'une telle plateforme et de développer l'appropriation des connaissances, méthodes et expertises par les différents acteurs.

Le projet commandité par l'ADEME et soutenu par INRAE-DAPP est piloté par la Chambre régionale d'Agriculture Grand Est en lien avec INRAE-InfoSol. Il s'appuie sur un réseau multi-partenarial.

OBJECTIFS DU PROJET

Renforcer le partage des connaissances et le développement de communs* sur la gestion durable des sols.

Amplifier les interactions entre les acteurs et leur capacité d'action.

Analyser la faisabilité de la structuration des interactions au niveau national autour d'une plateforme numérique.

Favoriser la prise en compte des sols dans les politiques publiques.

** Dans le contexte de ce projet, un commun est une ressource mise en partage et alimentée par une communauté qui met en place une gouvernance et des règles pour la gérer et la protéger (source : <https://wiki.lafabriquedesmobilités.fr/wiki/Communs>)*

OBJECTIFS DE LA PLATEFORME

Réunir différents profils d'acteurs autour de la question de la gestion durable des sols.

Capitaliser et faciliter l'utilisation des ressources sur les sols (cartes, jeux de données, contacts, rapports, vidéos...) de manière collaborative et ouverte.

Proposer des outils favorisant l'interaction et la collaboration entre les acteurs de la plateforme (forum, chat de discussion, groupes de travail, annuaire).

Financiers

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

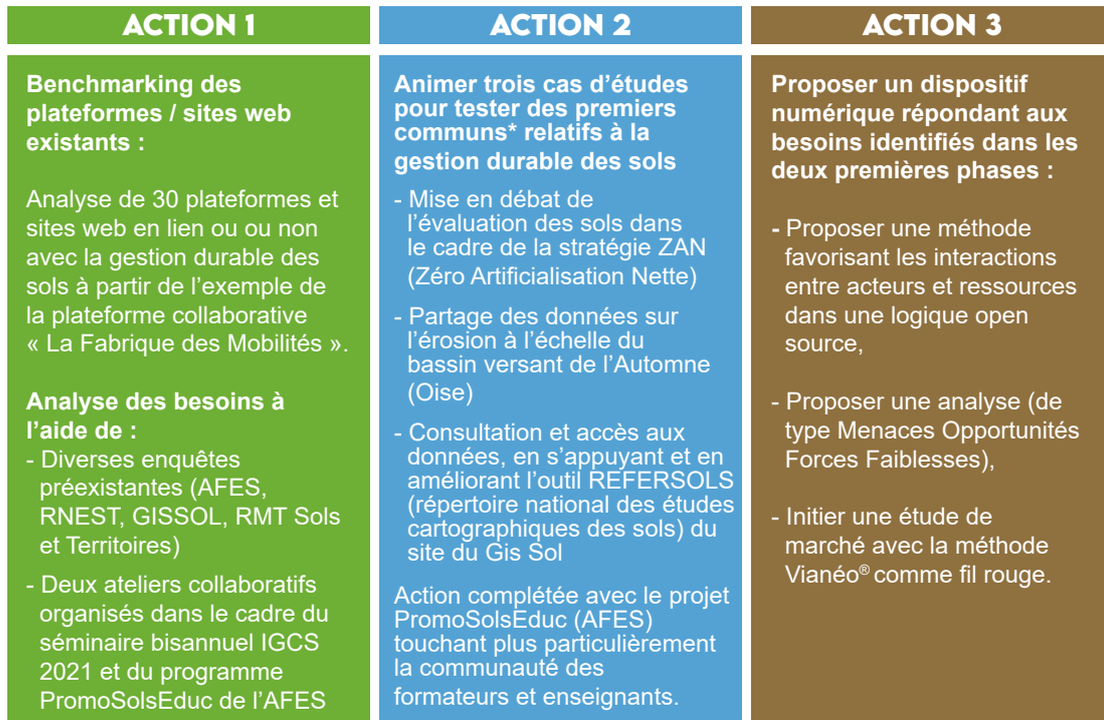
MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ALIMENTATION
L'État
L'Agence Française




Association Française pour l'étude du sol



Partenaires



CHIFFRES CLÉS

22 acteurs impliqués

7 organismes engagés

4 enquêtes analysées réunissant près de 1 400 répondants

60 participants à un atelier pour l'analyse de besoins

30 plateformes / sites web analysés



Déc 2020

Mai 2022

Déc 2022

Contacts

antonio.bispo@inrae.fr - antoine.pierart@ademe.fr - joelle.sauter@grandest.chambagri.fr