



PLAN D'APPLICATION

5 mois

Plan d'action

SATELLITAIRE N°3

Développer l'utilisation et l'appropriation des données spatiales et des services associés pour l'élaboration, le suivi et l'évaluation des politiques publiques par les ministères, leurs opérateurs et les collectivités territoriales.

Porteur(s) du projet : Commissariat général au développement durable

Verbatim : "Des méthodes efficaces, des ateliers productifs et un transfert de compétence réussi pour toute l'équipe grâce au professionnalisme et à la convivialité de la Fabrique à projets."

Transfert de compétence

Ateliers en distanciel

SITUATION INITIALE

Les pouvoirs publics mettent à disposition des données spatiales et de géolocalisation mais les acteurs publics s'en saisissent très peu. Depuis 2011, deux plans d'applications satellitaires (PAS) ont permis d'initier la diffusion de ces données et de tester des applications mais leur déploiement reste encore assez limité.

ENTRETIENS USAGERS

REFORMULATION DES BESOINS

ATELIERS 1 & 2 FREINS & SOLUTIONS

ATELIER 3 PROTOTYPAGE

TRANSFERT DE COMPETENCES

SITUATION TRANSFORMÉE

Les freins à l'utilisation des données et à la transférabilité des produits sont clarifiés et hiérarchisés, les solutions permettant d'y répondre dans le cadre du PAS 3 sont identifiées et les modalités des actions de formation et d'information sont détaillées. L'équipe projet est en capacité de concevoir et d'animer de façon autonome des ateliers en intelligence collective.

PRODUCTION / LIVRABLES

Enjeux et pistes d'action de 2 axes stratégiques du PAS 3 coconstruits avec les utilisateurs et les fournisseurs des données satellitaires.

APPORTS DE L'ACCOMPAGNEMENT

- L'accompagnement a permis de cibler et de reformuler les enjeux à traiter en intelligence collective.
- Les usagers des données satellitaires, malgré la diversité des profils et de leurs besoins, ont convergé vers des solutions partagées et utiles au plus grand nombre.
- L'efficacité des méthodes, la qualité des supports et la création d'un univers graphique dédié ont été salués par les participants et par l'équipe projet.

IMPACTS

- L'accompagnement et le transfert des approches, méthodes et outils d'intelligence collective ont permis une montée en compétence de l'équipe projet grâce à la mise en pratique directe et l'autonomisation progressive :
 - Atelier 1 : Acculturation aux principes du design et rôle de référent technique
 - Atelier 2 : Prise en main des outils collaboratifs (Miro, Canva...) et rôle de facilitateur
 - Atelier 3 : Conception et animation de l'atelier
 - Suite : Les membres de l'équipe projet souhaitent continuer à utiliser ces méthodes

CHIFFRE(S) CLEF(S)

- 3 ateliers avec une quarantaine d'usagers
- 5 agents de l'équipe projet formés aux techniques d'intelligence collective
- 6 enjeux explorés pour en lever les difficultés et identifier des solutions
- 4 actions prototypées

AMÉLIORER LES POLITIQUES PUBLIQUES