

# Ecosphères

Bilan de l'étude - N°1 - Résumé en 5 slides



**MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
ET DE LA COHÉSION  
DES TERRITOIRES**

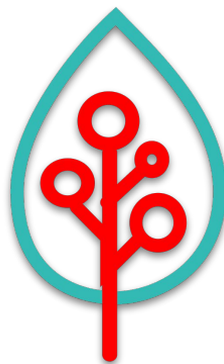
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

## Définition du projet

Dans le cadre de ses missions d'ouverture et de diffusion de la donnée, le Ministère de la Transition écologique et de la cohésion des territoires travaille à développer **Écosphères**, un guichet unique d'accès aux données produites par le pôle ministériel.

### Objectif du projet

Faciliter l'accès à un large panel de données environnementales utiles pour accompagner la mise en œuvre des politiques publiques.



## Fonctionnalités proposées par Écosphères

Faciliter l'accès à un large panel de données environnementales utiles pour accompagner la mise en œuvre des politiques publiques.

### Moissonner

Centraliser les métadonnées en les moissonnant

### Rechercher et filtrer

Proposer un mode de recherche et des données environnementales

### S'associer à Data.gouv

Mettre en commun les outils et les données de la plateforme

### Rechercher par bouquets

Proposer des données regroupées par cas d'usages

### Créer et modifier les bouquets

Proposer à la communauté d'utilisateurs de créer et de modifier les bouquets proposés

Catégoriser les utilisateurs et définir leur périmètre d'action :

- les cibles,
- les données recherchées,
- les modes de recherche,
- la finalité de la recherche,
- les difficultés,
- les attentes,
- les besoins.

Mettre à profit les conclusions de l'étude de la DNUM et les vérifier à plus grande échelle.

Revue de l'existant

Le questionnaire

Les ateliers

La matrice d'impact

Retours critiques

Vérifier la nouvelle hypothèse :

- La recherche par les usages est-elle adaptée ?
- Quelles sont les freins à sa mise en place ?

Cadrer Écosphères au niveau des fonctionnalités supplémentaires

- Existe-t-il des fonctionnalités plus intéressantes à mettre en œuvre ?

## Bilan

L'étude a permis d'identifier une partie du public utilisant les plateformes DATA, leurs usages et les difficultés rencontrées. Les fonctionnalités proposées par Écosphères semblent répondre à certaines de ces difficultés. Pour évaluer l'acceptabilité pratique du service, il est nécessaire de réaliser des tests de maquettes interactives et des entretiens approfondis avec des experts pour identifier les bouquets de données à créer. Il est également important de rechercher des utilisateurs moins expérimentés pour lesquels l'outil pourrait être encore plus adapté.

## Chiffres clés

Réponses au questionnaire	Participants aux ateliers	Problèmes	Solutions	Retours sur l'hypothèse
131	22	156	205	212

## Population

DREAL 27.9%



DDT 21.1%



Collectivité territoriale 8.2%



## Difficultés

*Accéder à LA donnée demandée dans la forme et donnée attributaire souhaitée.*

*L'absence de métadonnées, donc impossible d'utiliser certains jeux de données si on n'a même pas la date par exemple.*

*Ça reste une affaire de spécialistes. Un peu de vulgarisation vidéo serait utile.*

Comprendre que la donnée peut être utile à mon projet 8.2%



Trouver les bonnes données 8.2%



Trouver de la donnée fiable 8.2%



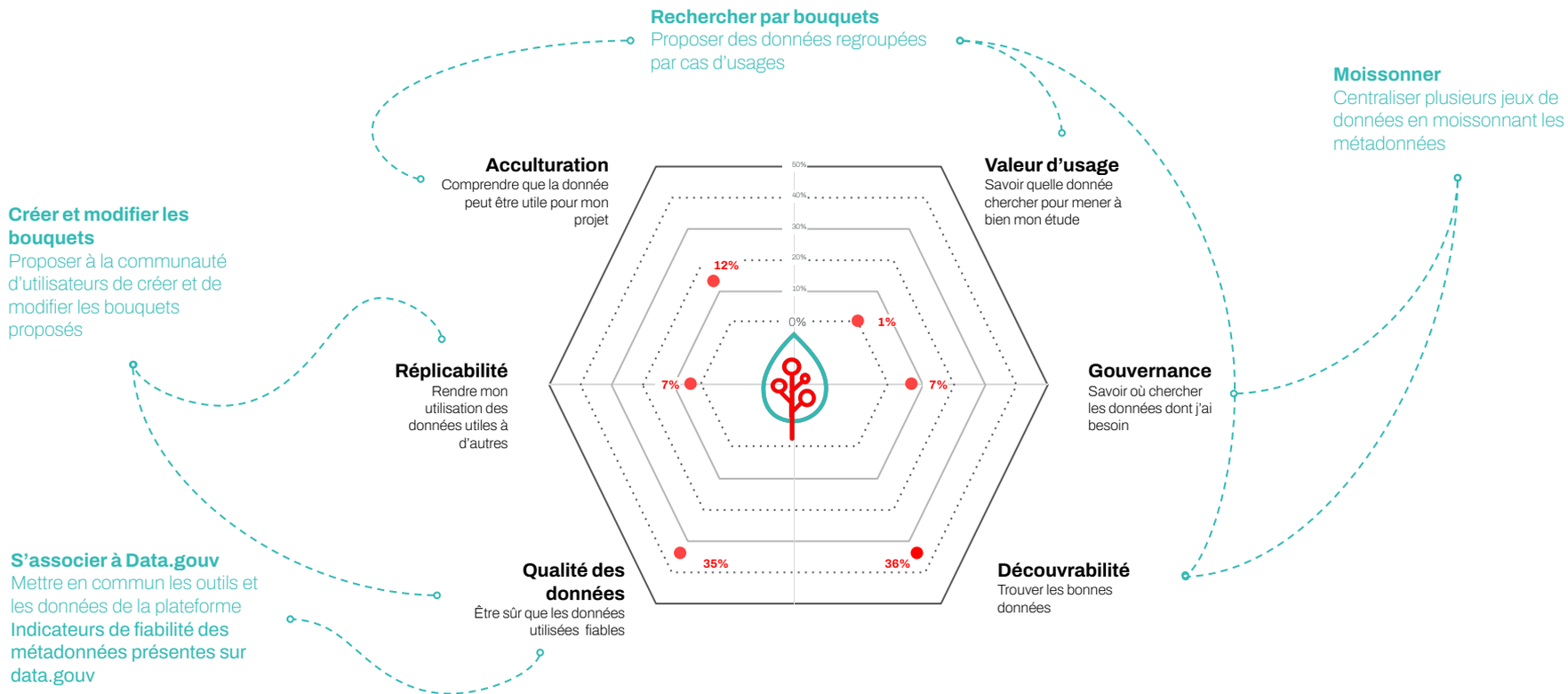
## Hypothèse

Taux de répondants favorable à l'hypothèse d'entrée par cas d'usage

**65%**



Les résultats viennent montrer que les fonctionnalités d'Écosphères répondent aux difficultés rencontrés par les répondants.



Il est désormais nécessaire de poursuivre le travail engagé en passant à une phase d'expérimentation concrète du dispositif afin d'évaluer son acceptabilité pratique.

## Capitaliser

S'appuyer sur les résultats de la première phase de l'étude que nous venons de mener pour :

- Définir les différents **profils d'utilisateurs** et leurs attentes en termes de **fonctionnalités** de la plateforme.

## Tester

- Questionner l'**utilisabilité de la plateforme** en observant les publics cibles dans un contexte réel d'utilisation.
- Identifier les **freins et leviers** à l'usage de la plateforme.

## Prototyper

- Identifier la meilleure approche en termes d'**UX Design** pour traduire l'hypothèse d'entrée par **cas d'usage**.
- Développer un **prototype** utilisant le **DSFR** pour tester opérationnellement cette nouvelle fonctionnalité.

## Améliorer

- Fournir des éléments clés sur l'utilisation de la plateforme et des **pistes d'améliorations** à développer.

# Ecosphères

Bilan de l'étude - N°1 - Résumé en 5 slides



**MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
ET DE LA COHÉSION  
DES TERRITOIRES**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*