

Ordre du jour

1. Données cartographiques des zones humides

- Travaux réalisés, en cours et à venir. *Sébastien ABRIC (DEB)*
- Comment sécuriser la production des données des zones humides effectives?

I. Données cartographiques des zones humides

Pourquoi une base de données cartographique des zones humides?

Une cartographie (base de données) pour...

porter à connaissance des acteurs du territoire des informations homogènes, fiabilisées et actualisées sur l'identification et la localisation des zones humides, afin d'accompagner les démarches de préservation et renaturation.

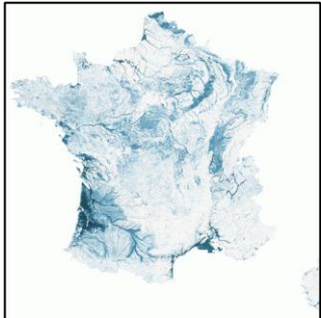


Cependant, comment stabiliser les inventaires déjà réalisés et comment sécuriser et accélérer la réalisation des futurs inventaires?

I. Données cartographiques des zones humides

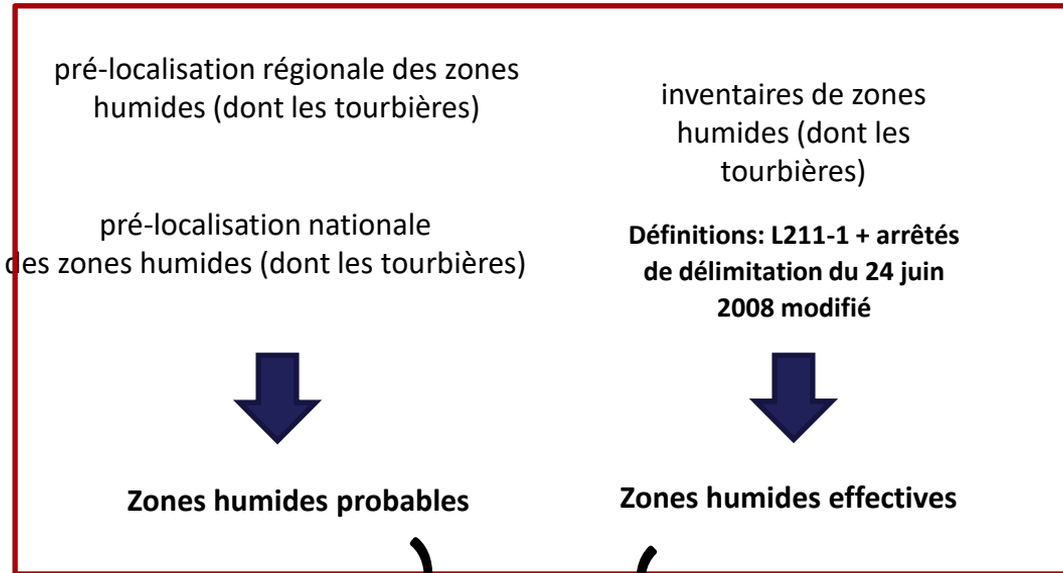
Quelles sont les connaissances existantes?

Données nationales de prélocalisation* des zones humides



* Outil prédictif Issue d'un calcul de modélisation

**100 % du territoire métropolitain couvert
(livraison début 2026 sur les DROM)**



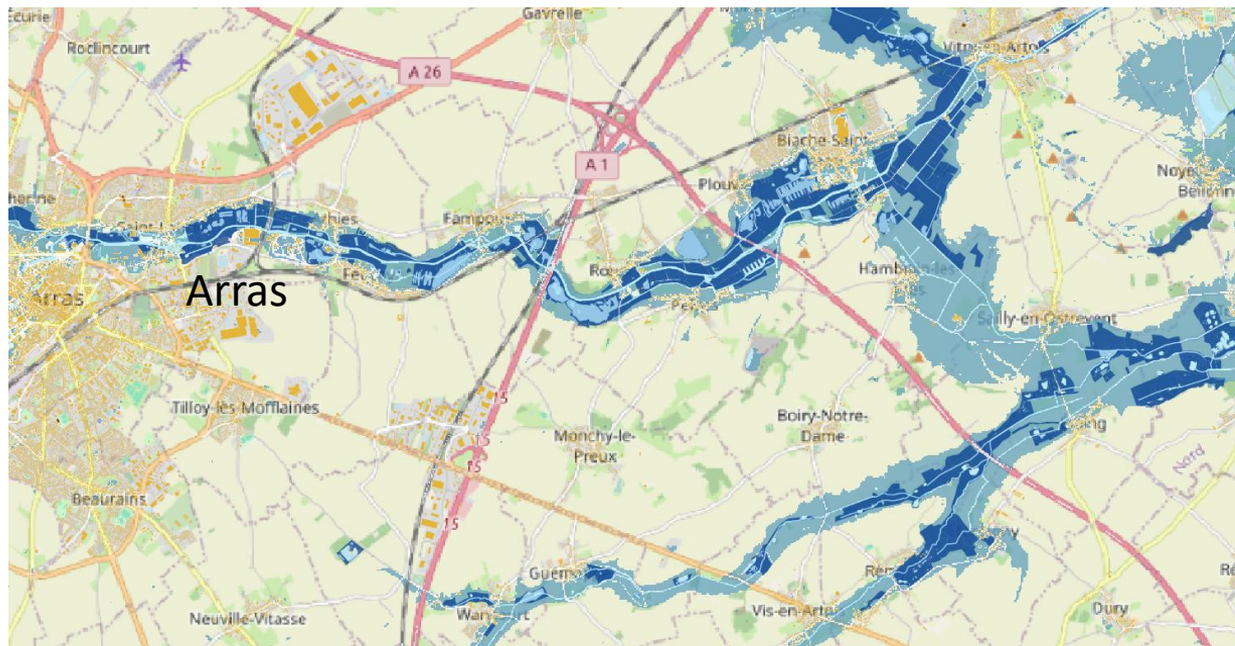
Données nationales des zones humides effectives



**~67 % du territoire métropolitain ont été prospecté à l'aide d'un inventaire de ZH
(En cours dans les DROM dont projet de couverture à 100% début 2026 en Guadeloupe)**

I. Données cartographiques des zones humides

Données cartographique nationale



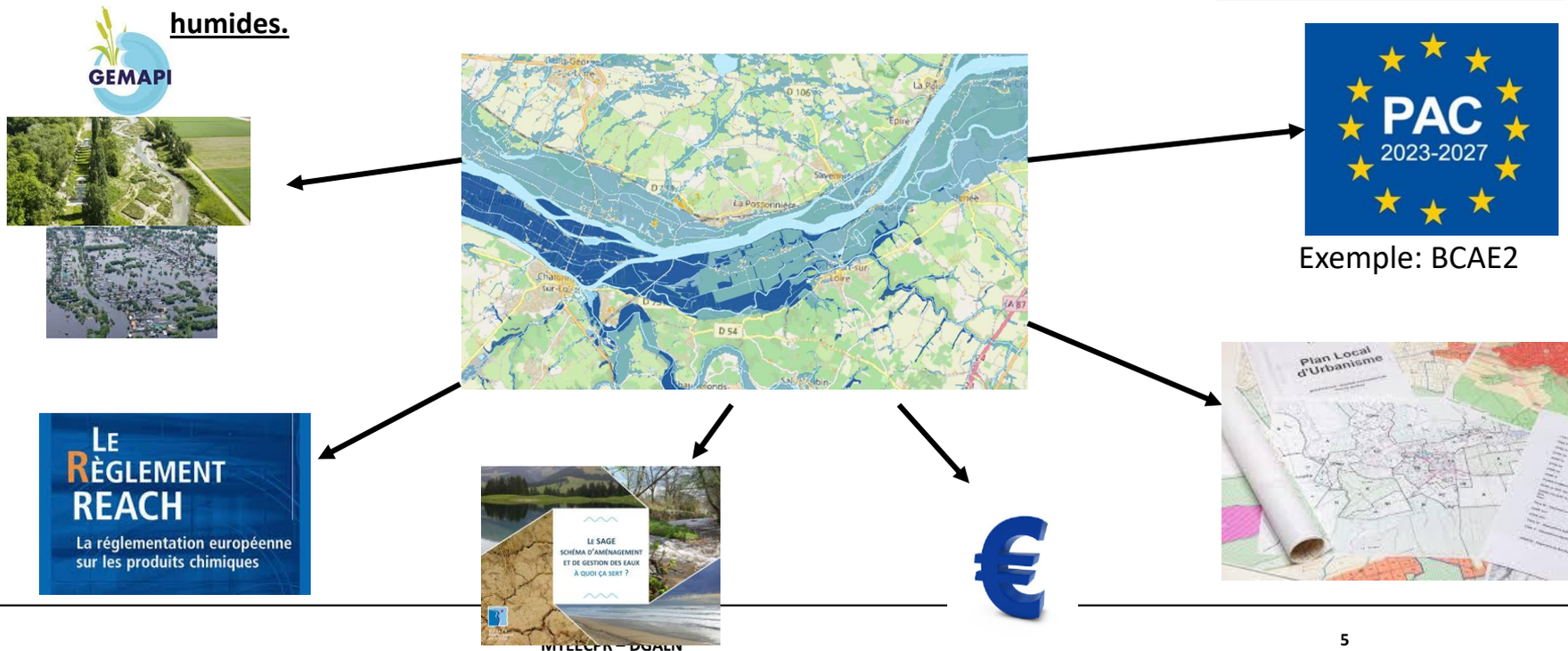
-  Zones humides probables
-  Zones humides effectives
-  Surface hydrographiques

Une connaissance locale et homogène pour différentes cas d'usages
(financiers, politiques, incitatifs, réglementaires...)

I. Données cartographiques des zones humides

Comment sera utilisée la couche des zones humide effectives?

- De multiples cas d'usage pourront s'appuyer sur cette base de données, à l'échelle adéquate : REACH, documents d'urbanisme, SAGE, aires protégées, financement d'actions de préservation, PSE, crédits biodiversité, BCAA2 ...
- Certains des cas d'usage pourront, par ailleurs, s'appuyer sur une analyse des fonctionnalités des zones humides.



I. Données cartographiques des zones humides

Quelles sont les prochains chantiers à mener pour compléter et stabiliser une base de données ainsi que travailler sur les cas d'usages ?

1 Organiser le financement d'un plan de réalisation d'inventaires



Compléter autant que possible la cartographie des zones humides effectives

2 Poursuivre les travaux de sécurisation sur la production des données de zones humides effectives



S'assurer que les données produites dans les inventaires soient exploitables et de qualité

3 Groupe de travail sur les cas d'usage qui vont utiliser la base de données



Informers et consulter les acteurs locaux sur les usages possibles offerts par la base de données



I. Données cartographiques des zones humides

2. Comment sécuriser la production des données de zones humides effectives

Plan National Milieux Humides (PNMH) 4 2022 – 2026 :

Action 26 : Mettre à dispo les données des MH par l'intermédiaire d'une plateforme d'information géographique mutualisée: **Plateforme Unifiée de données sur les Milieux Humides (PLUMH)**



RPDZH



PLUMH



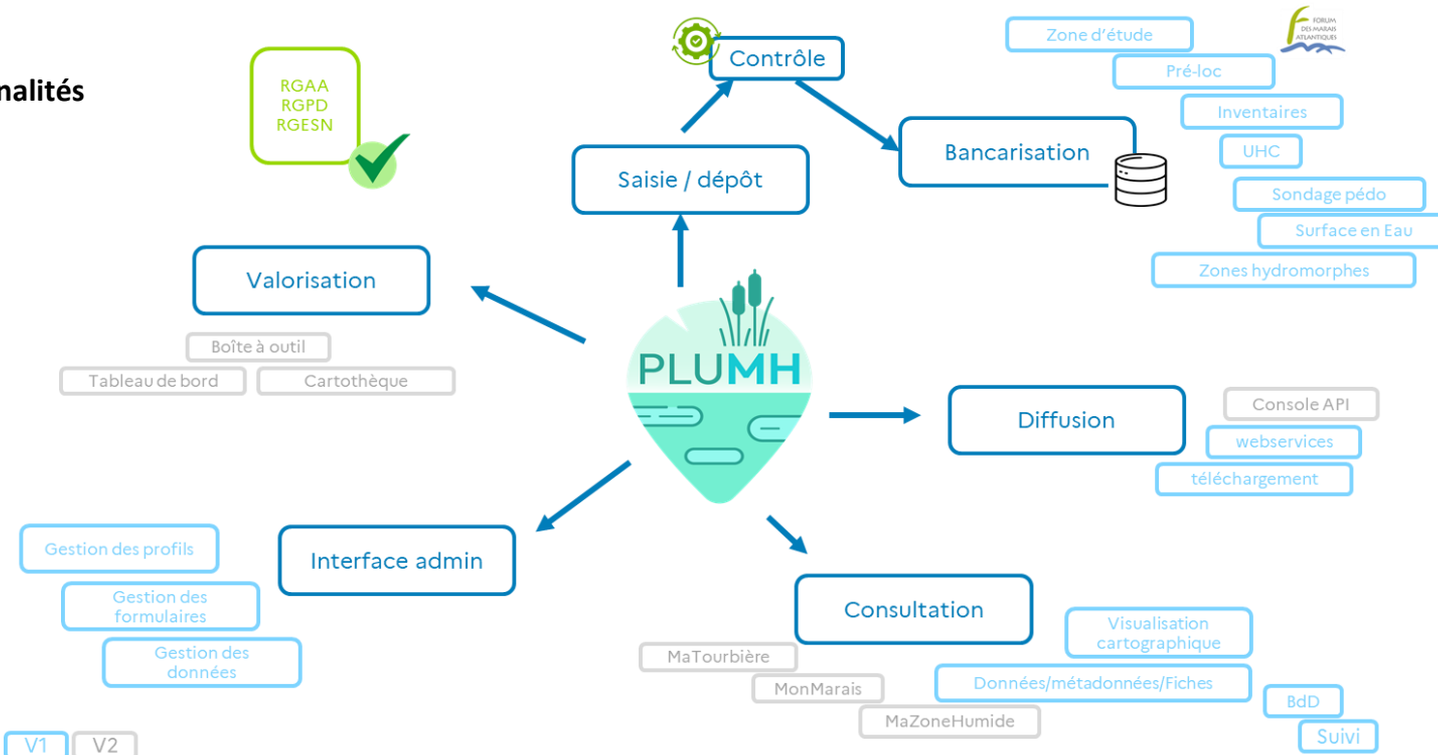
Les objectifs:

- I. Mettre à disposition des bureaux d'études et des organismes qui réalisent des inventaires de zones humides un module simplifié de saisie des données de zones humides effectives selon un format standardisé (SANDRE) ;
- II. Bancariser ces données dans une nouvelle base de données adaptée à la valorisation de ces connaissances.
- III. Mettre à disposition ces données sous forme de carte et en téléchargement.

I. Données cartographiques des zones humides

2. Comment sécuriser la production des données de zones humides effectives

Les fonctionnalités



I. Données cartographiques des zones humides

2. Comment sécuriser la production des données de zones humides effectives

Les profils



Grand public

Pas de compte, consultation données non sensibles



**Service de l'état ou
Financiers**

*Consultation données sensibles/territoire,
export*



**Diffuseur
webservices**

**DES PROFILS QUI SE
CUMULENT**



Gestionnaire

Gd public + cartotheque



Producteur de données

Intégration, export, consultation



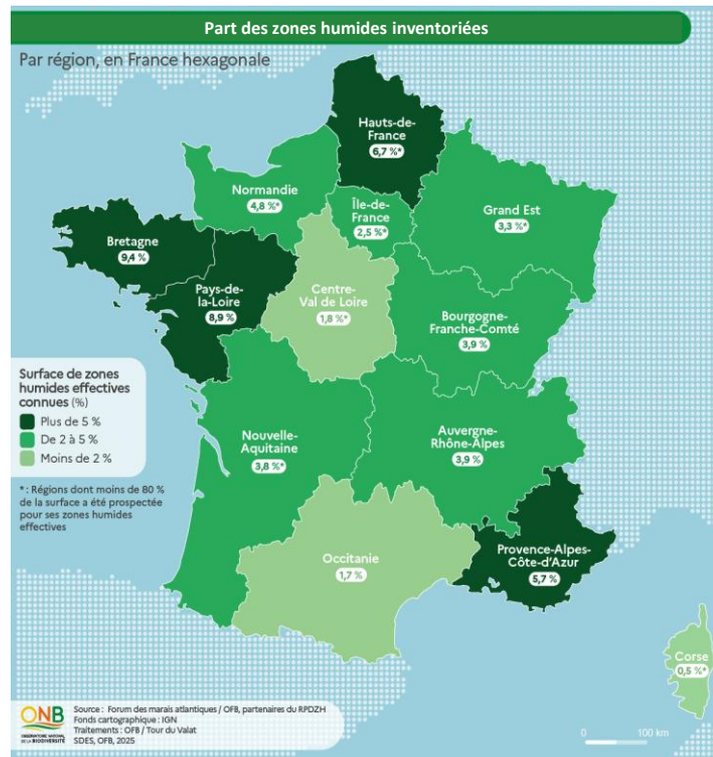
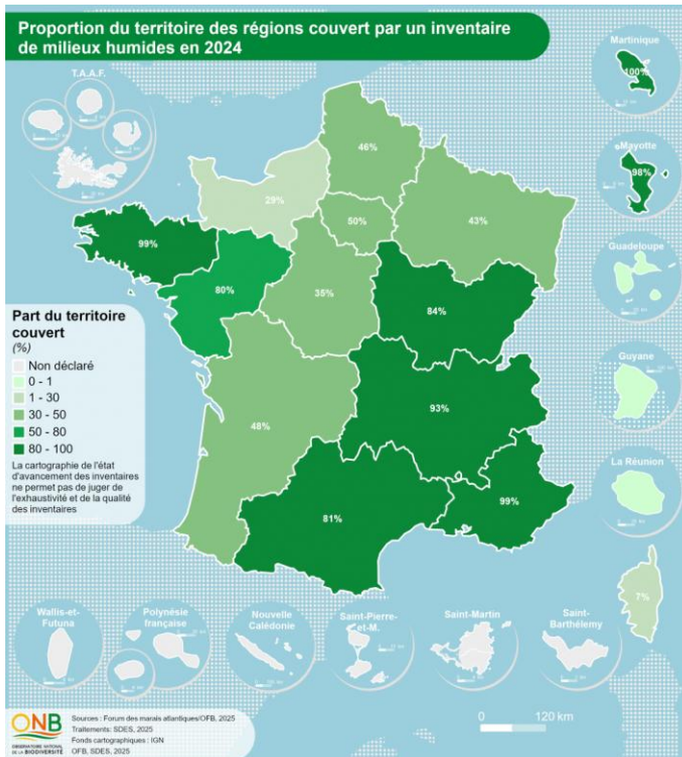
Administrateur

Toutes fonctionnalités + interface admin

I. Données cartographiques des zones humides

2. Comment sécuriser la production des données de zones humides effectives

Quelques chiffres



Echanges