

Les milieux humides du Finistère et l'action de la Camab





Jersey

Caen

Perros-Guirec

Lannion

Saint-Malo

Le Mont-Saint-Michel

Saint-Brieuc

Brest

Crozon

Quimper

Concarneau

Lorient

Vannes

Rennes

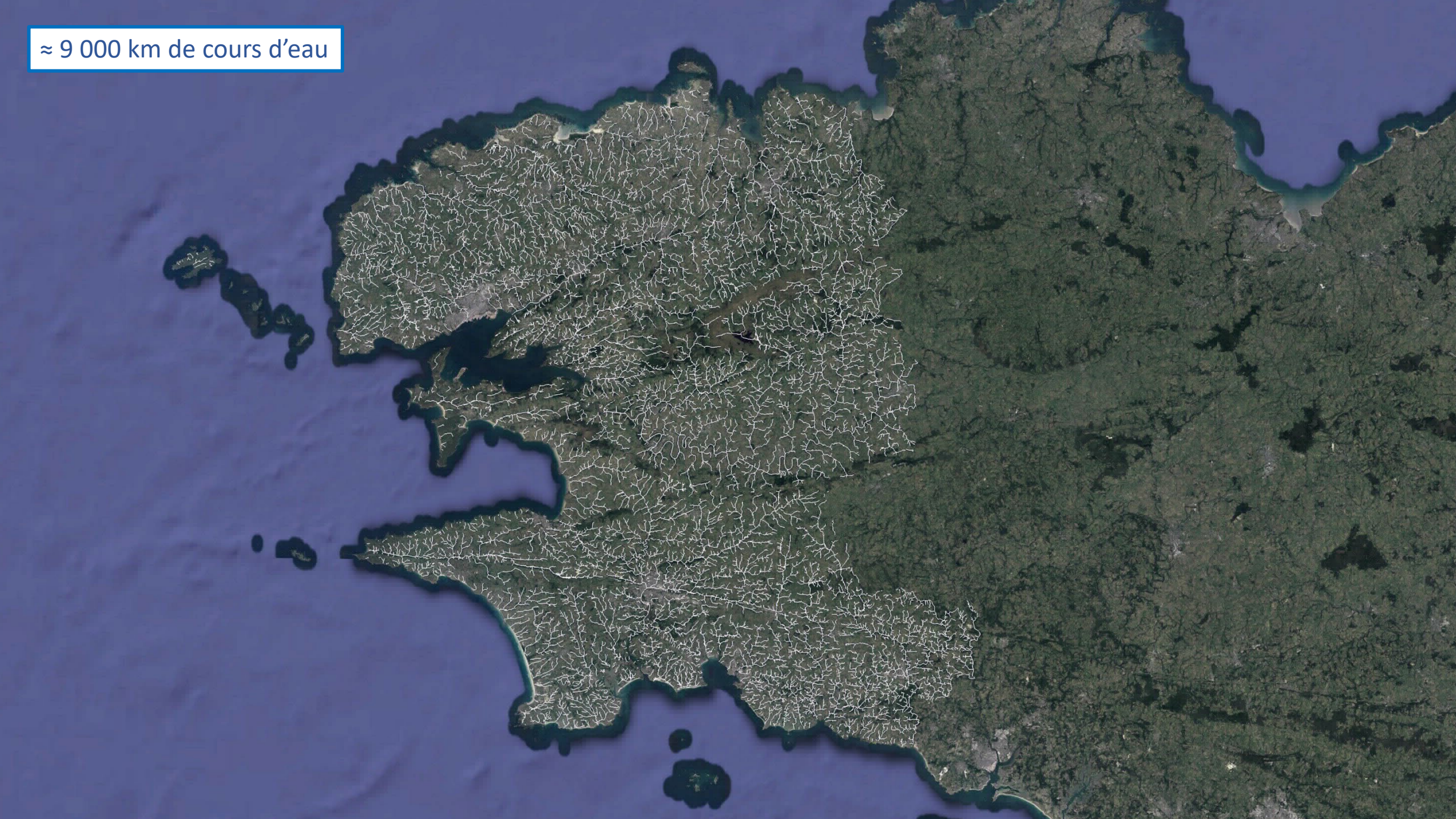
Laval

Angers

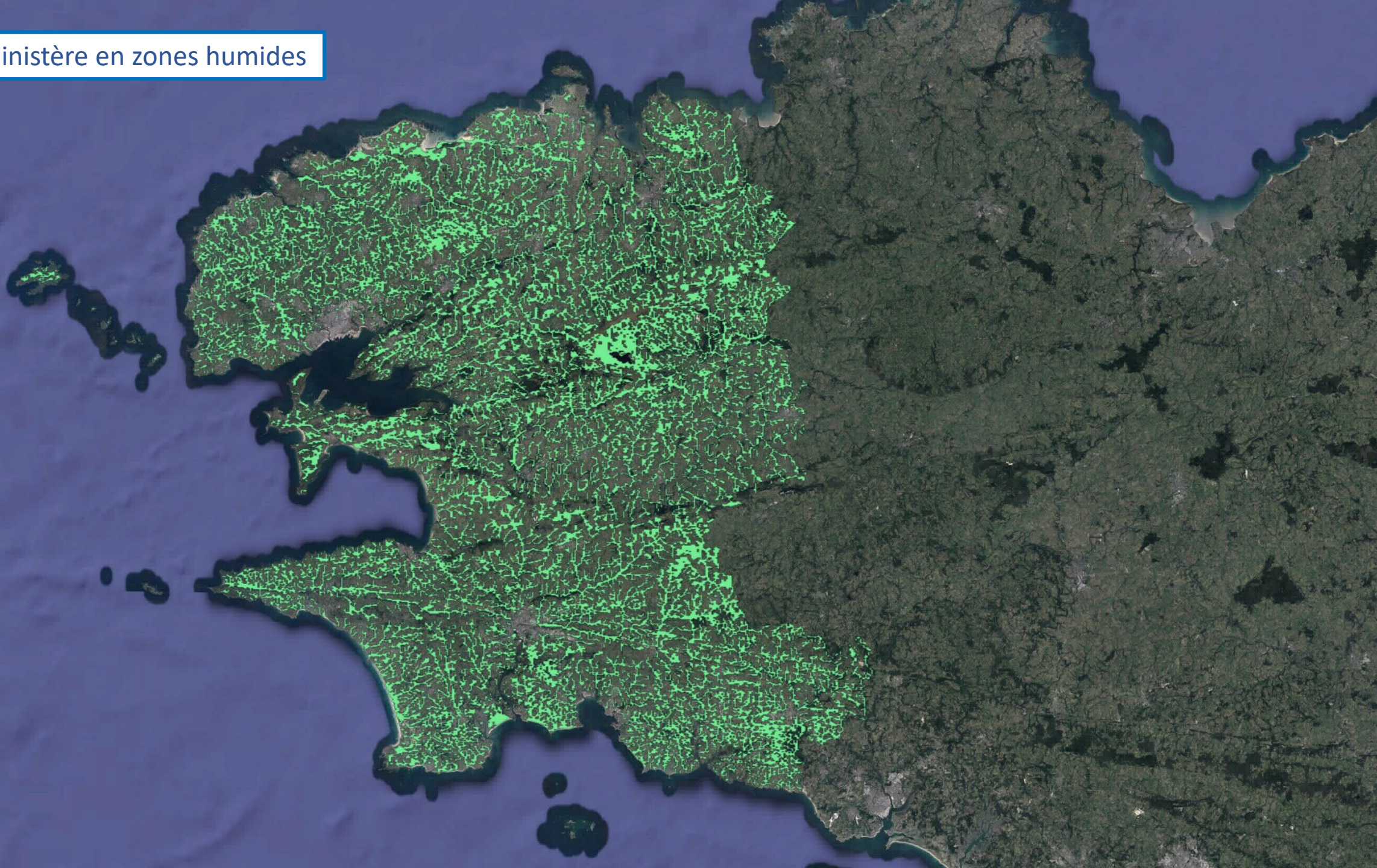
Saint-Nazaire

Nantes

≈ 9 000 km de cours d'eau



≈ 10 % du Finistère en zones humides



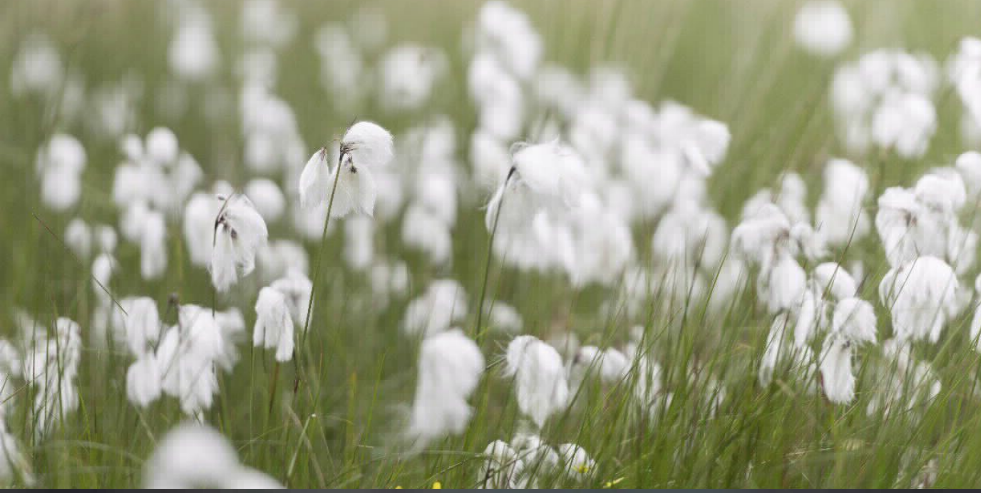














La Cellule d'animation sur les milieux aquatiques et la biodiversité (Camab)

Depuis 2008 : un **partenariat au service des collectivités**, des milieux naturels et de la biodiversité

Un **accompagnement technique** : projets de connaissance, protection, restauration, gestion et valorisation des milieux aquatiques et de la biodiversité

Des **productions** et des **ateliers** de formation et d'échanges

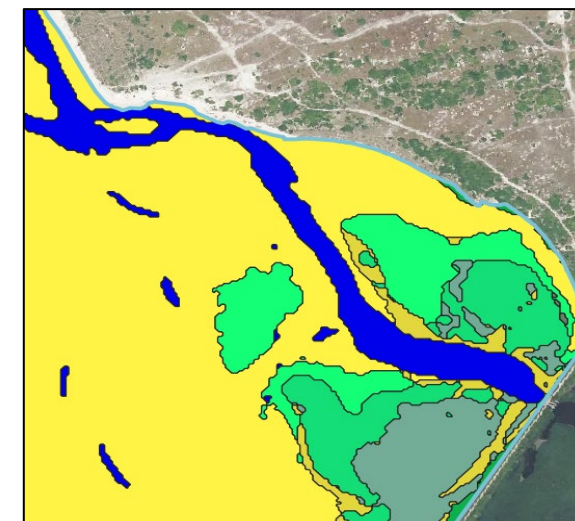
Le **groupe départemental milieux aquatiques et biodiversité** : une instance de concertation et d'échanges



Pour protéger, il faut connaître

- > L'inventaire permanent des zones humides du Finistère
- > Depuis 2008, une méthode d'inventaire développée par la Camab déclinée par les maîtres d'ouvrage des inventaires au niveau local
- > En cours, la pré-localisation des zones humides estuariennes
- > Une base de connaissance indispensable

	2008	2011	2013	2015	2017	2022
Surface du Finistère couverte par un inventaire terrain (%)	18 %	45 %	72 %	90 %	95 %	100 %



La Camab en action !

Protéger les zones humides dans les documents d'urbanisme

Un levier fort pour :

- > **Protéger** les milieux aquatiques et la biodiversité
- > **Anticiper la restauration** des milieux et des continuités écologiques



A paraître : des recommandations Camab établies
en lien avec les services de l'Etat



2022

Protection des milieux naturels et de la biodiversité
dans les documents d'urbanisme

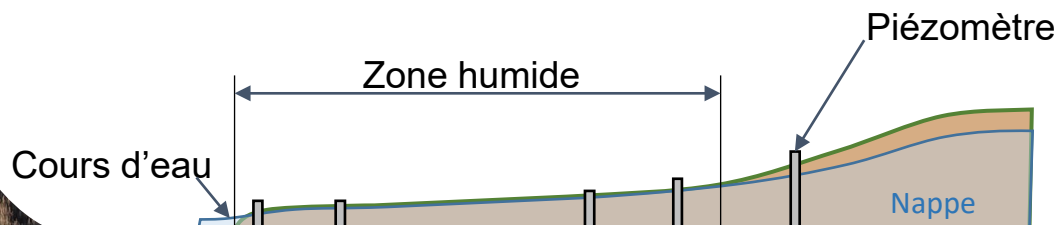
Zones humides, cours d'eau et
bocage

Restaurer les zones humides

Un réseau expérimental initié par la Camab dès 2013 pour :

- > Consolider les **protocoles** de restauration hydrologique des zones humides
- > **Mesurer** les effets sur les fonctions
- > **Accompagner**, communiquer et sensibiliser

Un **fonctionnement partenarial** associant des maîtres d'ouvrage et des référents scientifiques, techniques et naturalistes



La Camab en action !

Partager les expériences

- Des ateliers scientifiques et techniques
- Des visites de sites et chantiers de démonstration de matériel
- Un colloque national en 2016 (360 participants)
- Des ateliers en partenariat avec l'Agence bretonne de la biodiversité

➔ Un site Internet Camab > A paraître **fin 2022**



Et si les zones humides
étaient une réponse à l'adaptation
au changement climatique ?

Visite décideur.se.s
11 octobre de 9h15 à 12h
Combrit-Sainte-Marine (29)
Visite terrain · Retours d'experts · Réseautage

Inscriptions auprès de Leïla Havard :
evenements@biodiversite.bzh
06.74.93.41.09

La biodiversité sur le terrain



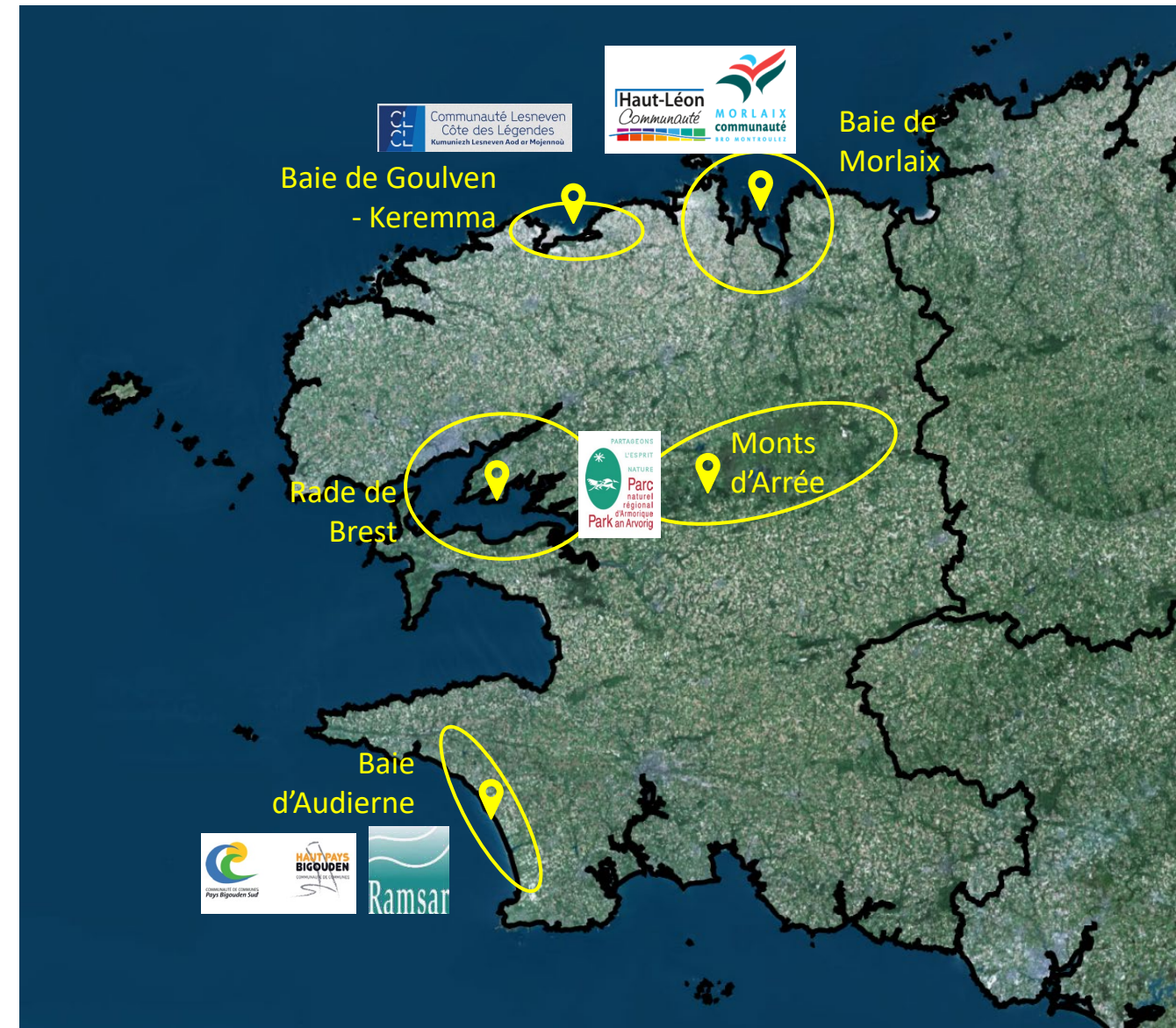
Valoriser les zones humides

- Accompagner la **labellisation de sites Ramsar**
- > 5 sites pré-identifiés



02-2016
JMZH : appel de
Ramsar France

- Favoriser l'**appropriation sociale** des enjeux de préservation des milieux humides



La Camab en action !



A partir de 2018

Accompagnement des 5 sites potentiels
Mise en place du **réseau Ramsar** en
Finistère

Études d'opportunité &
Appui au montage des projets Ramsar



2021

Labellisation baie
d'Audierne

Parution du guide
Ramsar CAMAB



2022

Poursuite
accompagnement
Monts d'Arrée

Séminaire Ramsar



Les milieux humides du Finistère et l'action de la Camab

