

INVESTISSEMENTS D'AVENIR



Appel à Manifestation d'Intérêt

Démonstrateurs Territoriaux

des Transitions Agricoles & Alimentaires



BANQUE des
TERRITOIRES



DEMONSTRATEUR TERRITORIAL

ENVEZH

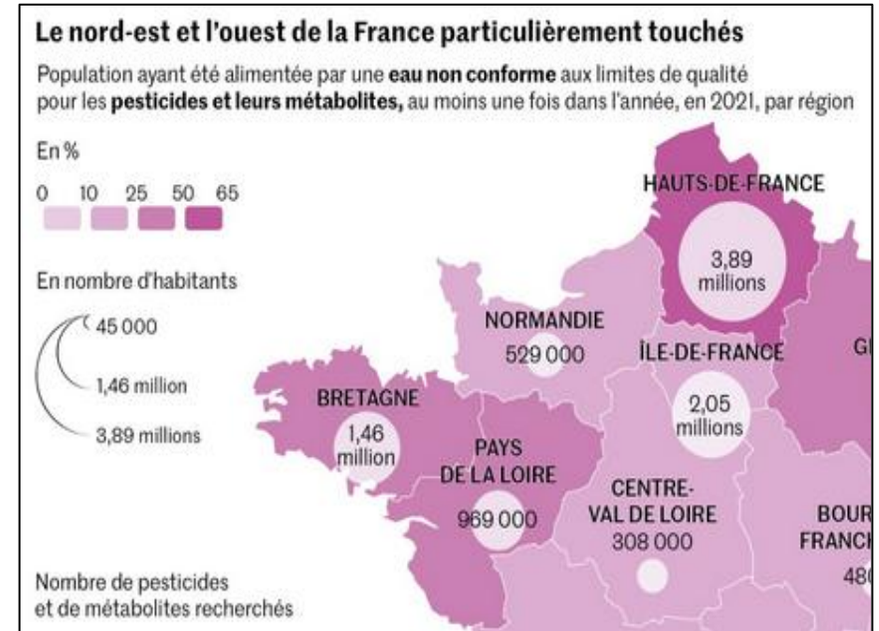
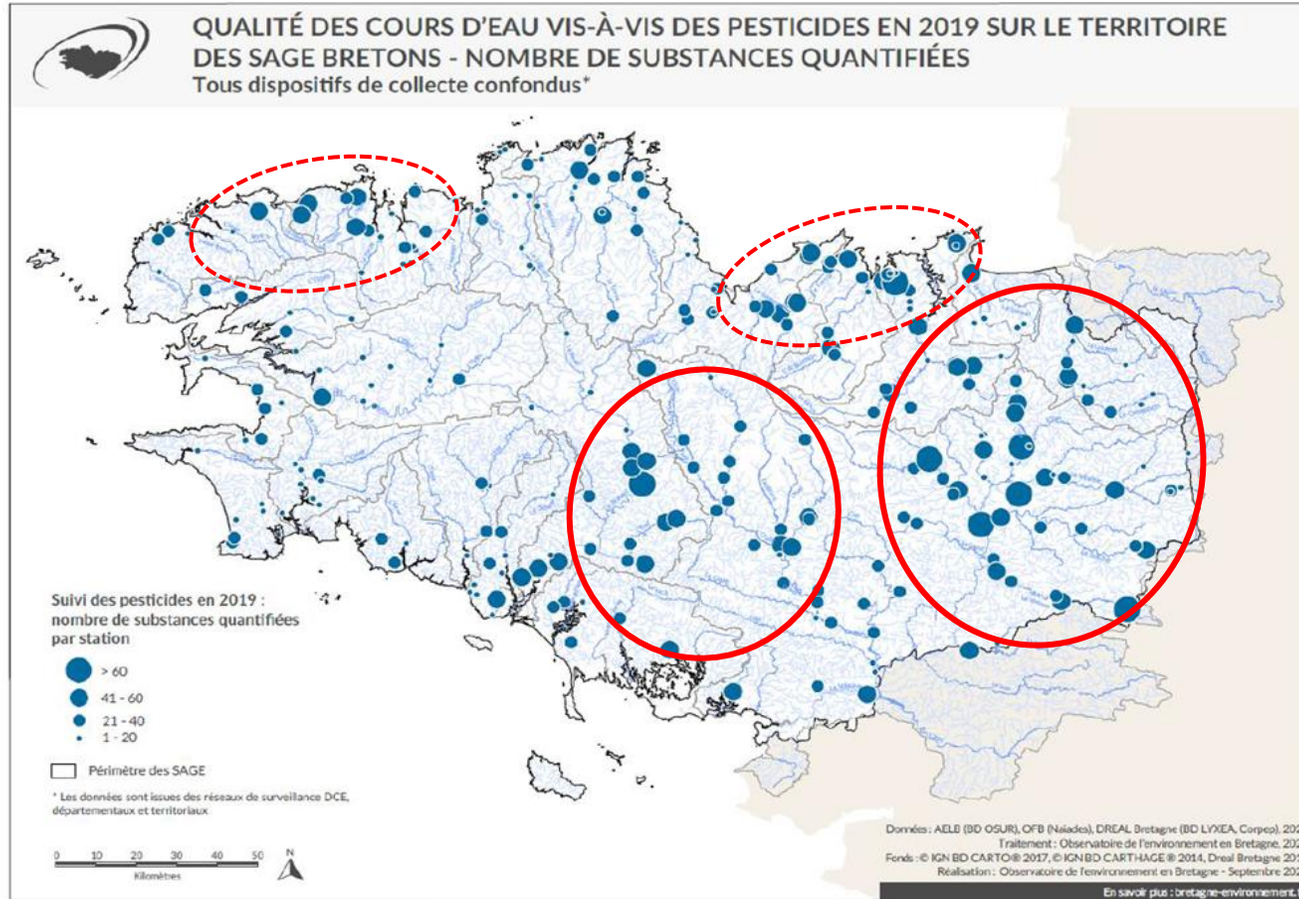
Alliance Bretonne pour une Réduction Massive de l'Usage des
Produits Phytosanitaires de Synthèse en Agriculture et un
Déploiement Accéléré de l'Agroécologie

Présentation CRESEB, 7 novembre 2023

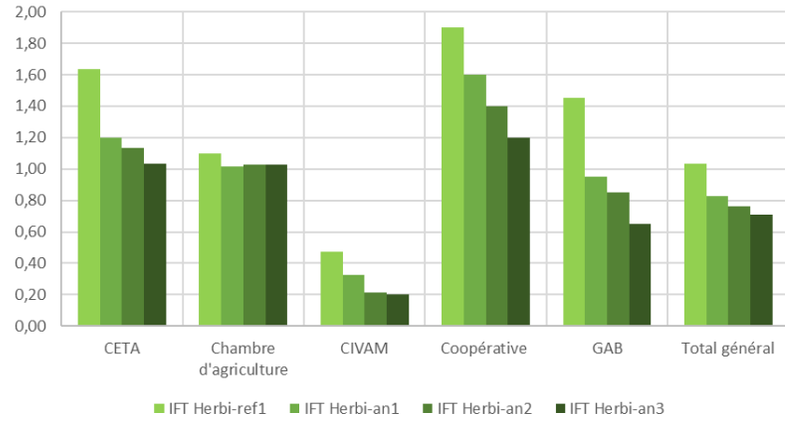
ENVEZH: un Démonstrateur territorial portant 3 ambitions

- Massifier la réduction d'usage des produits phytosanitaires de synthèse (PPS) en agriculture et développer l'agro-écologie => amélioration de la qualité de l'eau et de la santé humaine, tout en préservant/améliorant la rentabilité des exploitations agricoles
- Cibler la partie centrale de la Bretagne, zone éloignée des métropoles urbaines et n'ayant pas accès aux dynamiques transformatrices de l'agriculture portées par ces métropoles (projet Terre de Source)
- S'appuyer sur les acteurs agro-industriels impliqués dans le développement de filières innovantes faiblement, ou non-utilisatrices de PPS => levier économique pour accélérer la diminution d'usage des produits phytosanitaires

Pourquoi cibler la réduction des usages de produits phytosanitaires par l'agriculture?

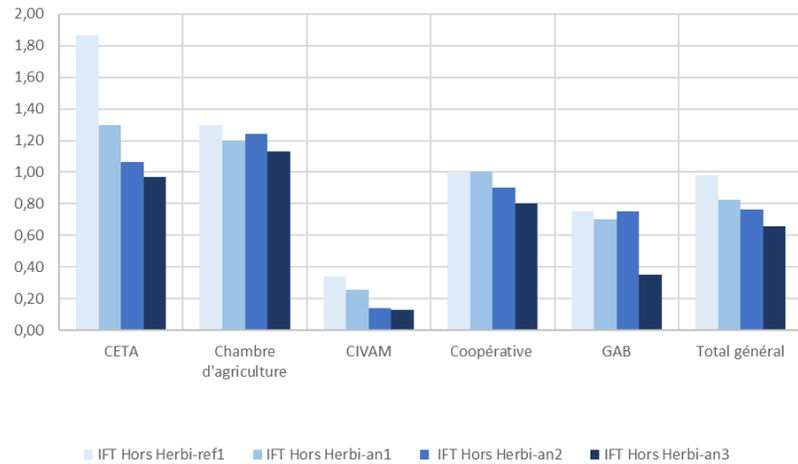


Evolution des IFT herbicides

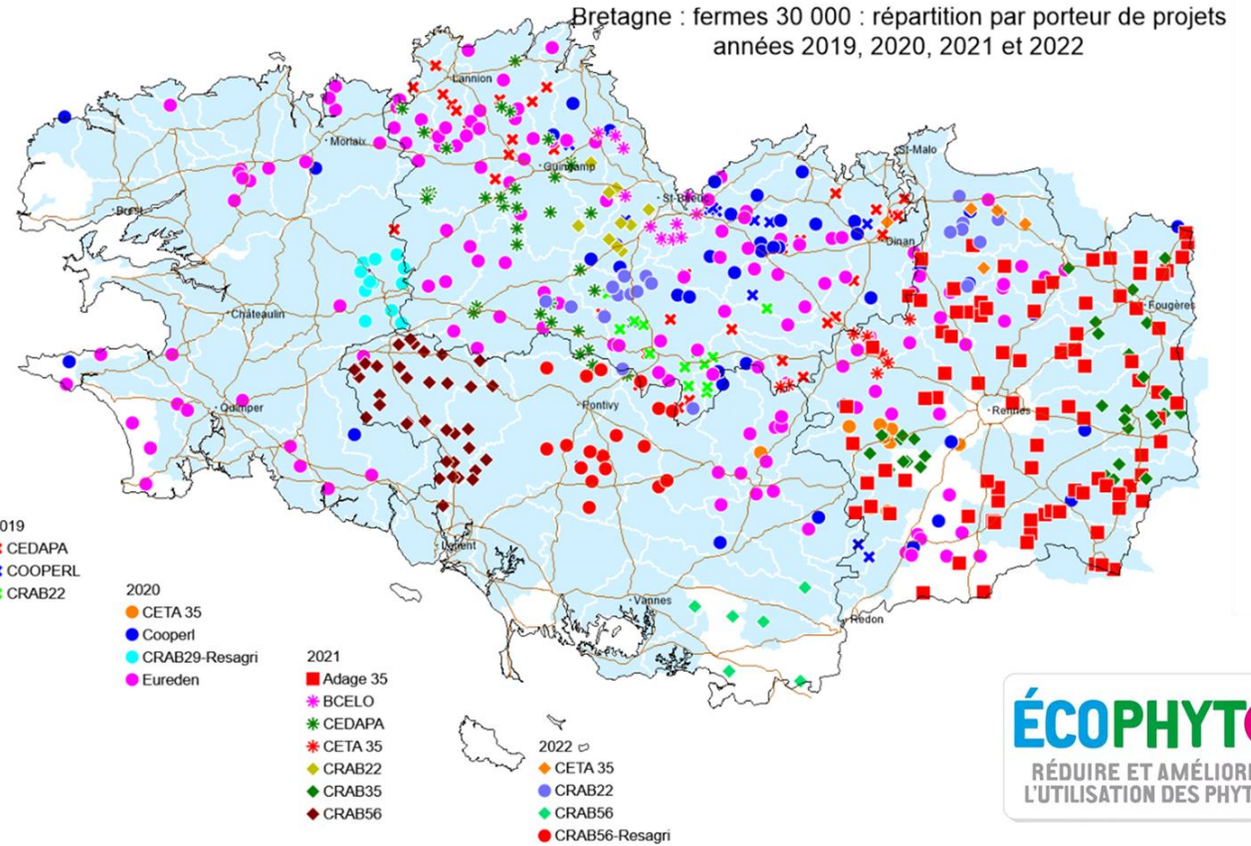


-34%

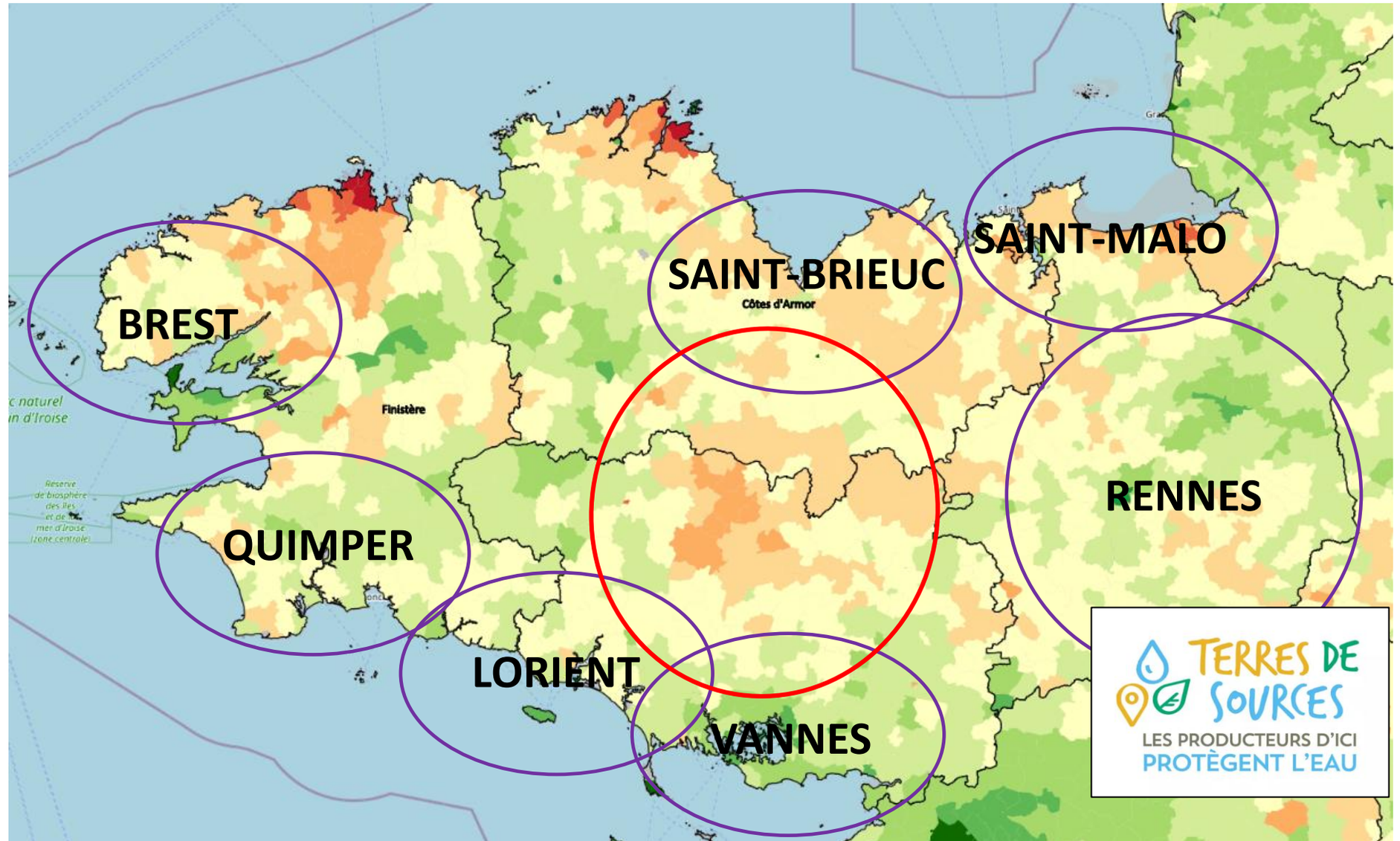
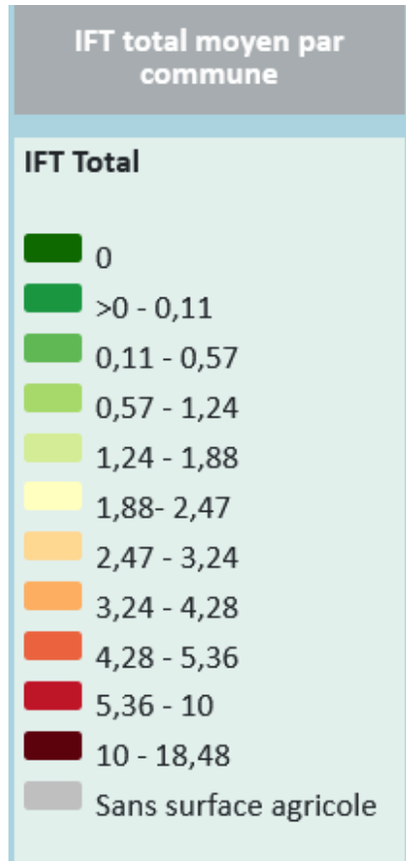
Evolution des IFT hors herbicides



-32%



Pourquoi cibler la partie centrale de la Bretagne?

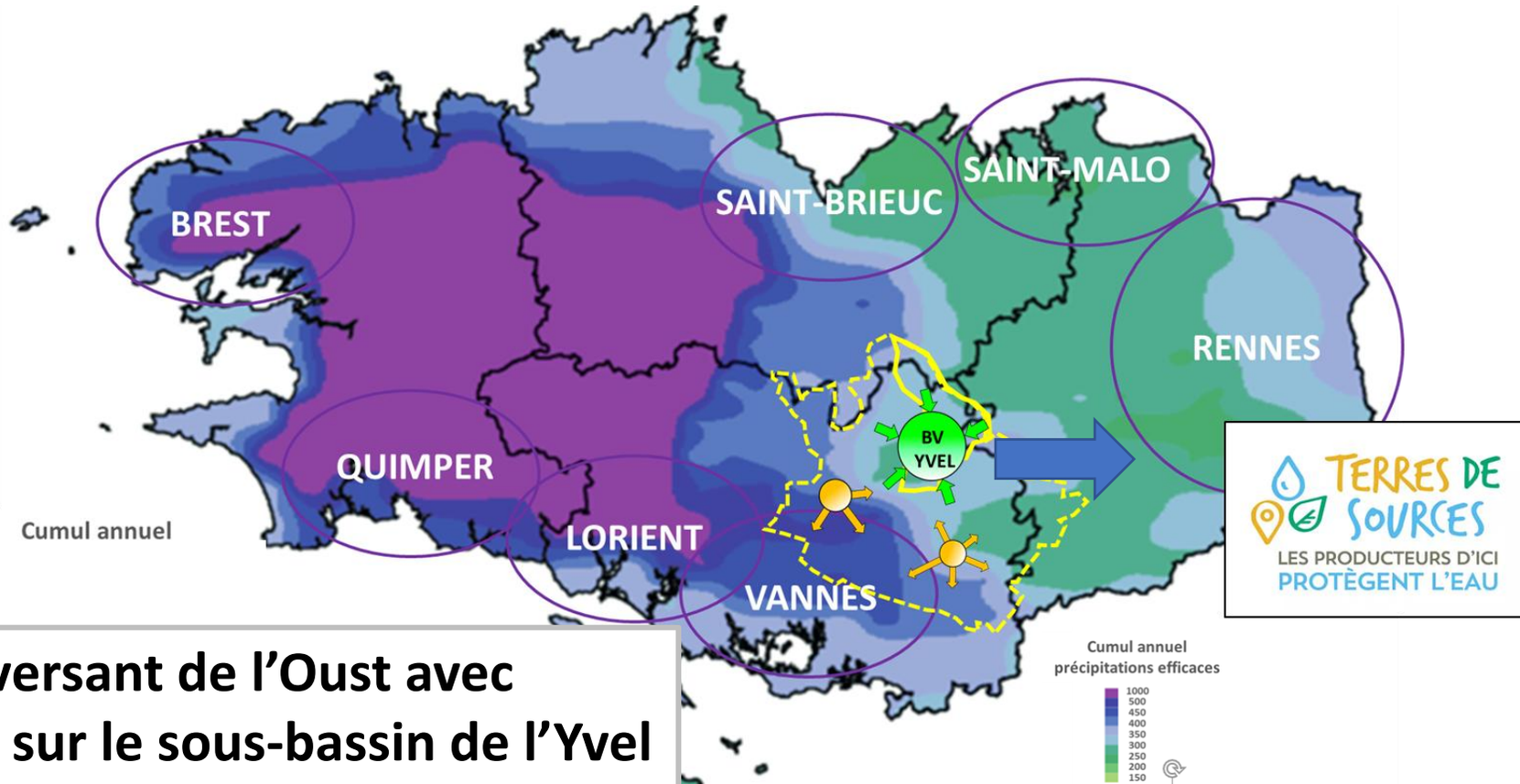


Pourquoi cibler les acteurs agro-industriels?



Intégration des quatre filières utilisatrices de PPS : productions végétales pour nutrition animale, blé meunier, légumes industrie et pomme de terre

Le territoire du Démonstrateur *ENVEZH*



Bassin versant de l'Oust avec massification sur le sous-bassin de l'Yvel

SAU : 166 900 ha

11 EPCI - 128 communes

164 400 habitants

3 040 exploitations agricoles



Syndicat Mixte
du Grand Bassin
de l'Oust

eaux & vilaine
ÉTABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL
DU BASSIN DE LA VILAINE



Établissement public du ministère
chargé du développement durable

TERRES DE
SOURCES
LES PRODUCTEURS D'ICI
PROTÈGENT L'EAU

Les partenaires du Démonstrateur *ENVEZH*

Acteurs de l'innovation



Acteurs filières



Acteurs scientifiques



Acteurs du machinisme



Acteurs du monitoring



Collectivités



Associations et acteurs de la formation



Le budget du Démonstrateur *ENVEZH*

Déploiement = 18.8 M€

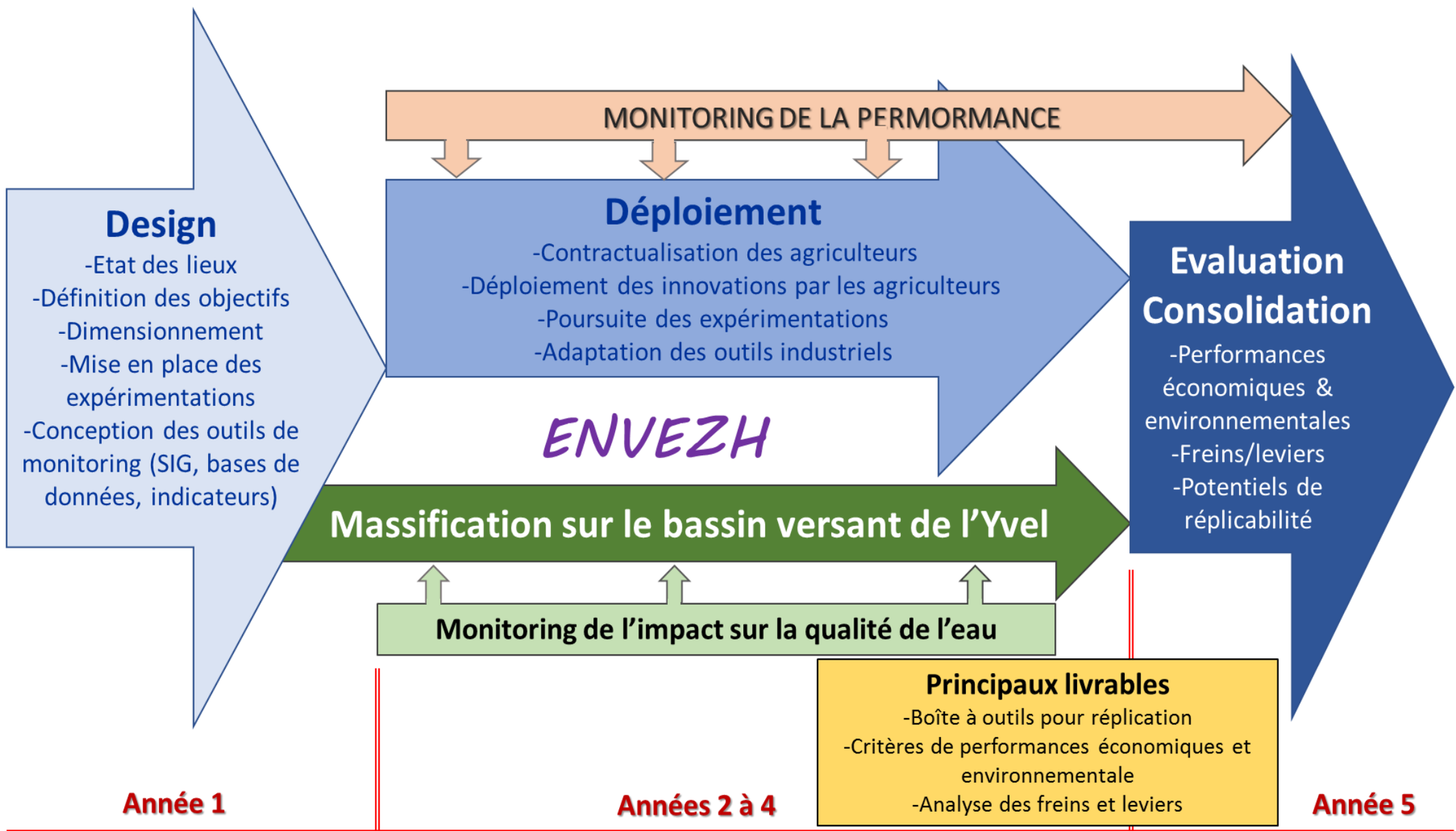
Filières	75%
Instituts techniques	14%
Agro-Equipements	2%
Monitoring	5%
Formation	1%
Gestion	2%



Maturation = 400 k€ (600 k€)

(50% Etat; 30% Agence de l'Eau; 20% CNRS)

La stratégie de déploiement du Démonstrateur *ENVEZH*



POINTS FORTS

- Projet bien mûri, ambitieux ;
- Forte cohérence dans le choix du territoire, enjeu clé pour le territoire ;
- Consortium complet pour répondre à l'ambition affichée, mobilisation des acteurs économiques comme levier de la massification ;
- La participation de 3 collectivités territoriales, ce qui renforce l'aspect « démonstrateur » attendu ;
- Ambition de performance économique (par l'implication des acteurs économiques dans le projet), environnementale (ciblant explicitement la qualité de l'eau) et sociale (bien-être des agriculteurs et santé humaine) ;
- Pertinence d'envisager un changement de portage de projet entre la maturation et la réalisation, du CNRS vers un living lab. Valorisable pour l'effet d'entraînement sur le territoire ;
- Potentiel de répliquabilité au-delà du bassin versant considéré.

Qu'est-ce qui se fait concrètement dans ENVEZH aujourd'hui?

*Structurer et définir le contenu de la phase de
maturation*

Besoins en maturation renvoyés par la jury de l'AMI DTAA

- Détailler les plans d'action pour démontrer la capacité transformatrice du démonstrateur à l'échelle du territoire
- Préciser le diagnostic (IFT) et les gains potentiels liés aux actions à mettre en œuvre
- Démontrer les niveaux d'innovation
- Préciser le lien du projet aux initiatives publiques
- Préciser les niveaux d'ambition et les moyens d'évaluation de la performance environnementale (baisse des IFTs, qualité de l'eau, biodiversité)
- Démontrer la pérennité du modèle économique du projet dans un objectif de répliquabilité
- Porter une attention particulière à la structuration de la gouvernance

Phase de maturation structurée en 7 groupes de travail

Diagnostic territorial

Typologie & performance exploitations
Usage phytos
Etat contamination eau

Innovation

Systèmes de culture,
Process industriels,
Produits de bio-contrôle

Déploiement territorial

Recrutement des agriculteurs,
Relations avec autres politiques publiques
Appropriation du projet par les acteurs du territoire, etc.

Gouvernance Animation

Association?
Living Lab?

Modèle économique

Durabilité des exploitations et des filières
Capacité des filières innovantes à rapatrier de la valeur dans les exploitations
Valorisation des co-bénéfices (PSE) climat et biodiversité
Gestion du risque (Assurance)

Monitoring de la performance

Performance économique et exploitations et des filières
Qualité de l'eau et des sols
Appropriation sociale

Communication & transfert de la connaissance

=> Livrables = plans d'action pour le déploiement du Démonstrateur



BANQUE des
TERRITOIRES



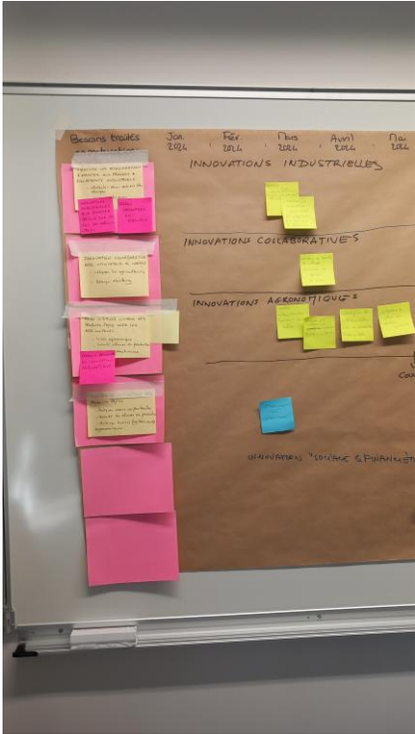
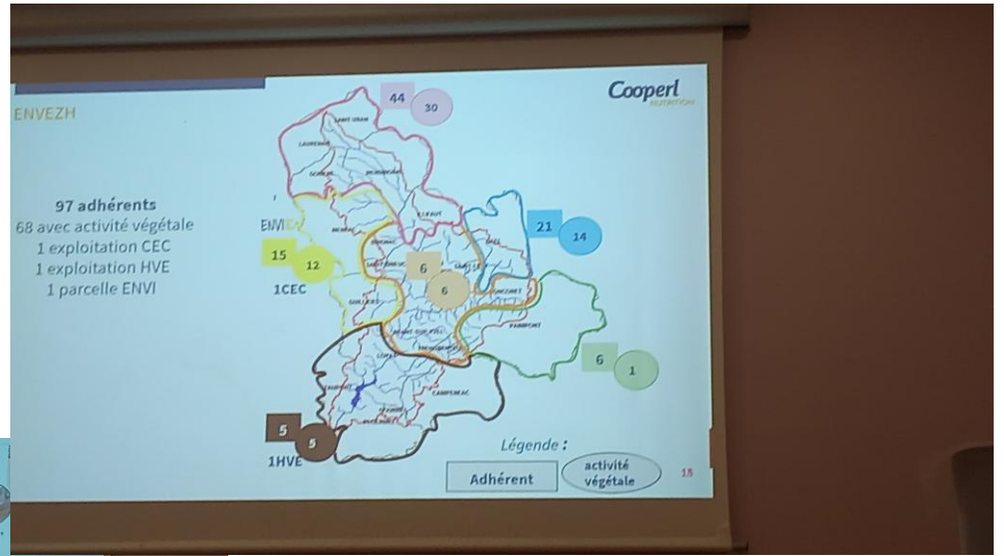
 **GOUVERNEMENT**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

ATELIERS DE LANCEMENT

ENVEZH

Ploërmel

22 septembre 2023



Actions (sujets) travaillées au sein du GT "Modèle économique"

Action	Contenu	Livrable
Inventaire et analyse des modèles économiques en vigueur chez les partenaires	Diagnostic des modèles économiques propres à chaque partenaire (coopérative/entreprises agro-industrielles/ agriculteurs) - Conditions de marché pour assurer le modèle économique des acteurs filières - Conception d'un modèle économique pérenne pour le démonstrateur	Elements du modèle économique final du démonstrateur permettant sa répliquabilité
Diagnostic de la valeur et analyse du consentement à payer des consommateurs	Faire un diagnostic de la valeur : garanties de débouchés des productions issues des filières innovantes déployées pour les agriculteurs et pour les industriels en cas de sur- ou sous-production - Analyse du consentement à payer des consommateurs	Elements du modèle économique final du démonstrateur permettant sa répliquabilité
Couverture du risque et valorisation des co-bénéfices	Analyse de comment gérer l'introduction des co-bénéfices environnementaux (carbone, biodiversité) induits par la diminution d'usage des produits phytosanitaires dans l'économie de l'agriculteur et du consentement à payer des bénéficiaires de ces co-bénéfices - Analyse des surcoûts de production générés par la réduction massive d'usage des produits phytosanitaires (impacts sur les volumes, les rendements, les bénéfices)- Réflexion sur des systèmes innovants d'assurance pour sécurisation des filières innovantes déployées dans ENVEZH	Elements du modèle économique final du démonstrateur permettant sa répliquabilité

Actions (sujets) travaillées au sein du GT "Communication"

Action	Contenu	Livrable
Tester et innover sur le "travailler ensemble"	Faire en sorte que tous les acteurs, notamment le grand public, participent au projet - Construire une programmation d'évènements à destination (soirées d'échange, débats, films, témoignages, etc.)	Plan de communication et d'animation pour permettre la participation d'acteurs très divers au projet
Favoriser l'appropriation des innovations par les agriculteurs	Construire une démarche permettant l'appropriation par les agriculteurs du territoire des innovations générées par les partenaires du projet	Dispositif permettant l'appropriation par les agriculteurs des innovations produites par le projet
Prospection / développement commercial	Construire une démarche de présentation du projet ENVEZH aux acteurs de la seconde transformation et aux GMS	Plan d'action pour faire connaître et valoriser les productions et produits issus du projet ENVEZH
Marketing	Mettre sur pieds un plan de marketing du projet - Conduire une réflexion sur l'intérêt de créer une marque ou un label ENVEZH - Construire une accroche commerciale des productions et produits transformés issus du projet ENVEZH – Construire des actions/outils de communication à l'attention des banques, assurances, etc.	Plan d'action pour faire connaître et valoriser les productions et produits issus du projet ENVEZH

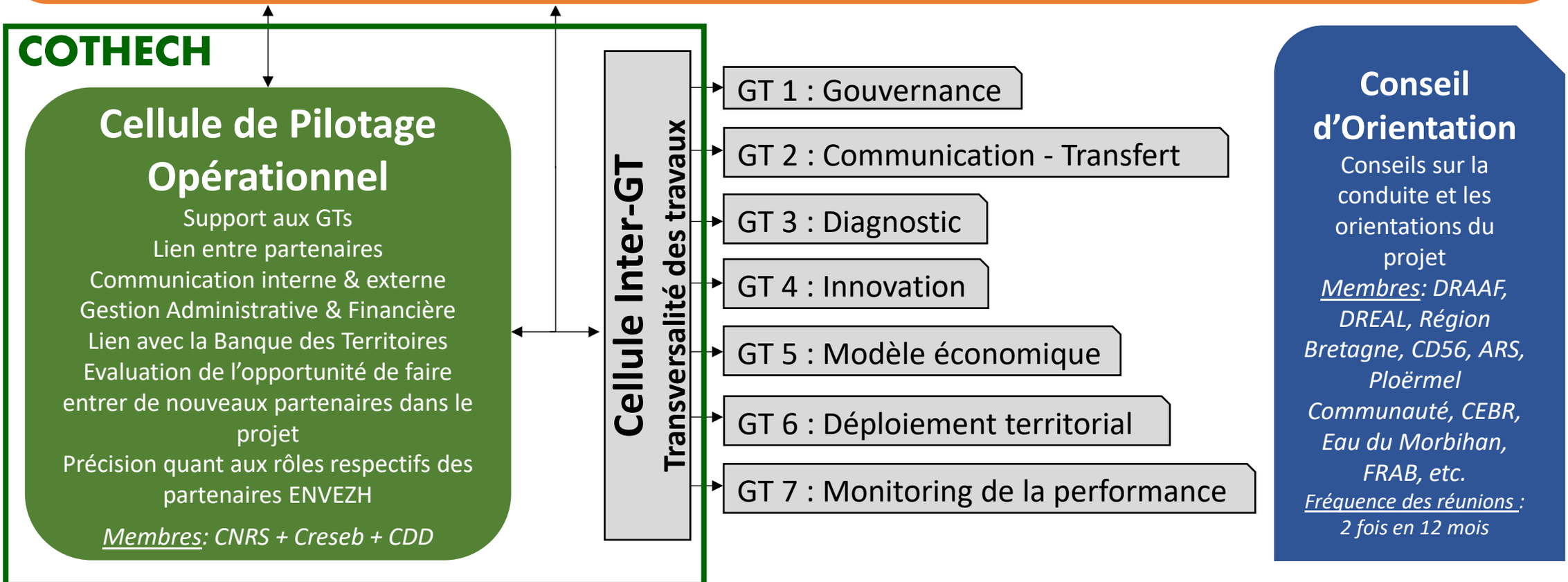
Gouvernance du Démonstrateur ENVEZH en phase de maturation

Comité de Pilotage

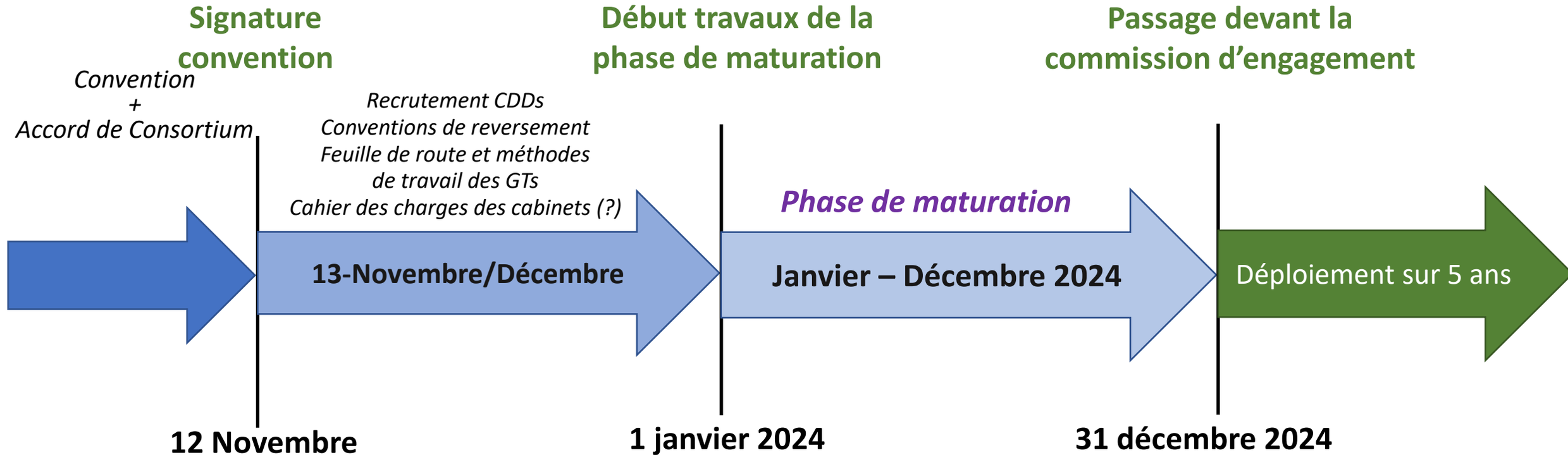
Suivi et validation des travaux du COTECH

Membres: tous les membres du consortium impliqués dans l'exécution des travaux (un représentant par partenaire) + financeurs (Agence de l'Eau; Banque des Territoires)

Fréquence des réunions: 2 fois en 12 mois



Retroplanning de mise en place de la phase de maturation



Administrateur
VEZH
Présentation de l'usage des
matériaux de synthèse en
culture
l'agroécologie

Centres Territoriaux des Transitions
Financées par



Un projet soutenu et co-financé par



Projet porté et co-financé par



Un projet soutenu par



Partenaires
caux de
Vilaine
Paulic
ATHO



Merci pour votre attention