



Un outil pour favoriser la prise en compte de la biodiversité dans les pratiques agricoles

Présentation de l'outil et partage d'expérience

CDC BIODIVERSITÉ



MISSION
ÉCONOMIE
DE LA BIODIVERSITÉ

Agribest.fr



LA COOPÉRATION AGRICOLE
GRAND OUEST
Bretagne - Normandie - Pays de la Loire

Déroulé

01

Présentation d'AgriBEST®

- Les objectifs
- Le fonctionnement de l'outil
- Les résultats du diagnostic

Clarisse Léon, CDC Biodiversité

Thomas Jullien, La Coopération Agricole Ouest

Jérémy Luca-Boursier, Chef de projet,
Laboratoire Mosaic MNHN

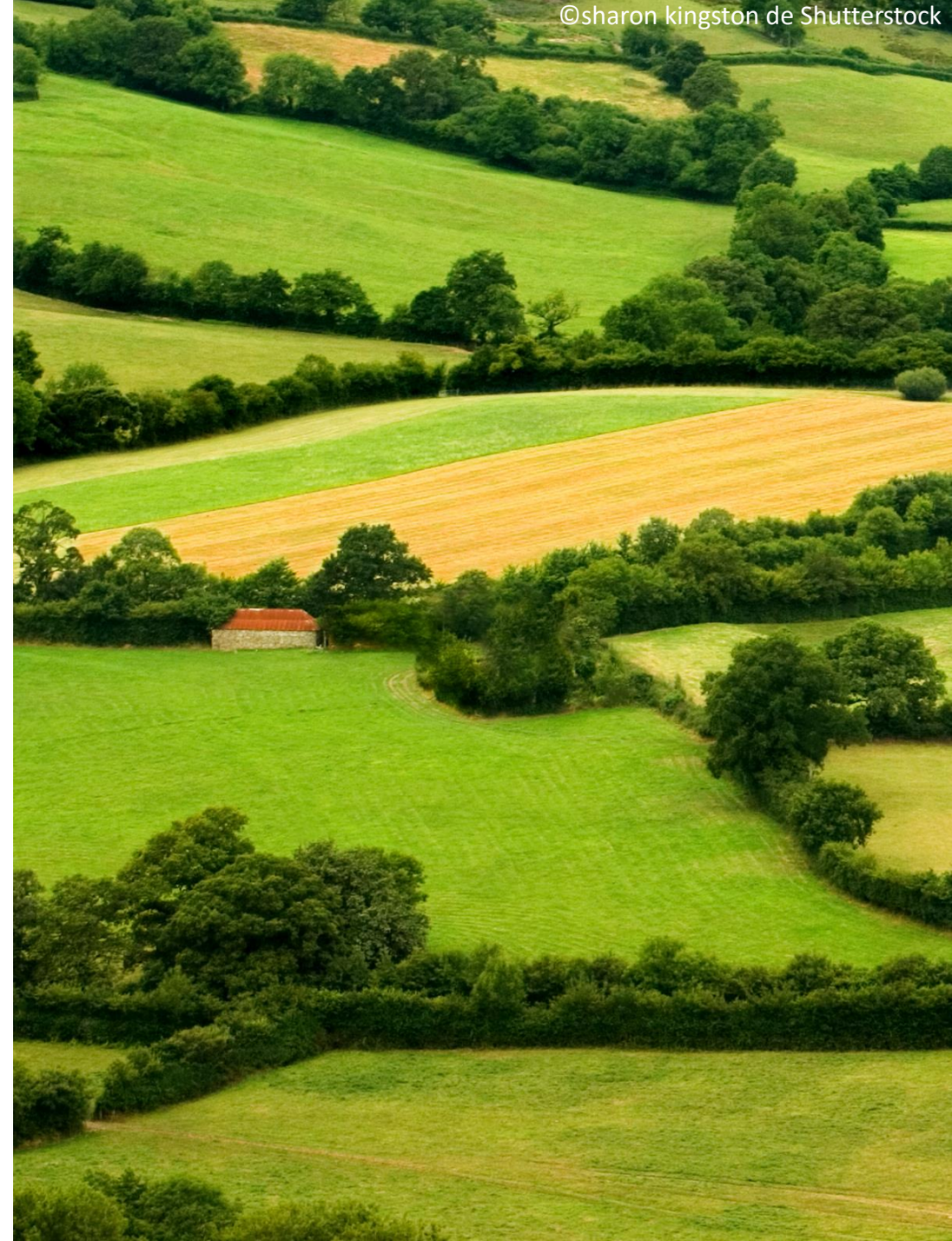
02

Témoignages de coopératives

- Marie Théodore, experte eau et biodiversité chez VIVESCIA
- Yves Mauffret, Responsable certifications environnementales chez Eureden Long Life

03

Temps de questions réponses



Les partenaires

Membres fondateurs

CDC BIODIVERSITÉ

MISSION
ÉCONOMIE
DE LA BIODIVERSITÉ



LA COOPÉRATION AGRICOLE
GRAND OUEST
Bretagne - Normandie - Pays de la Loire

Avec le soutien



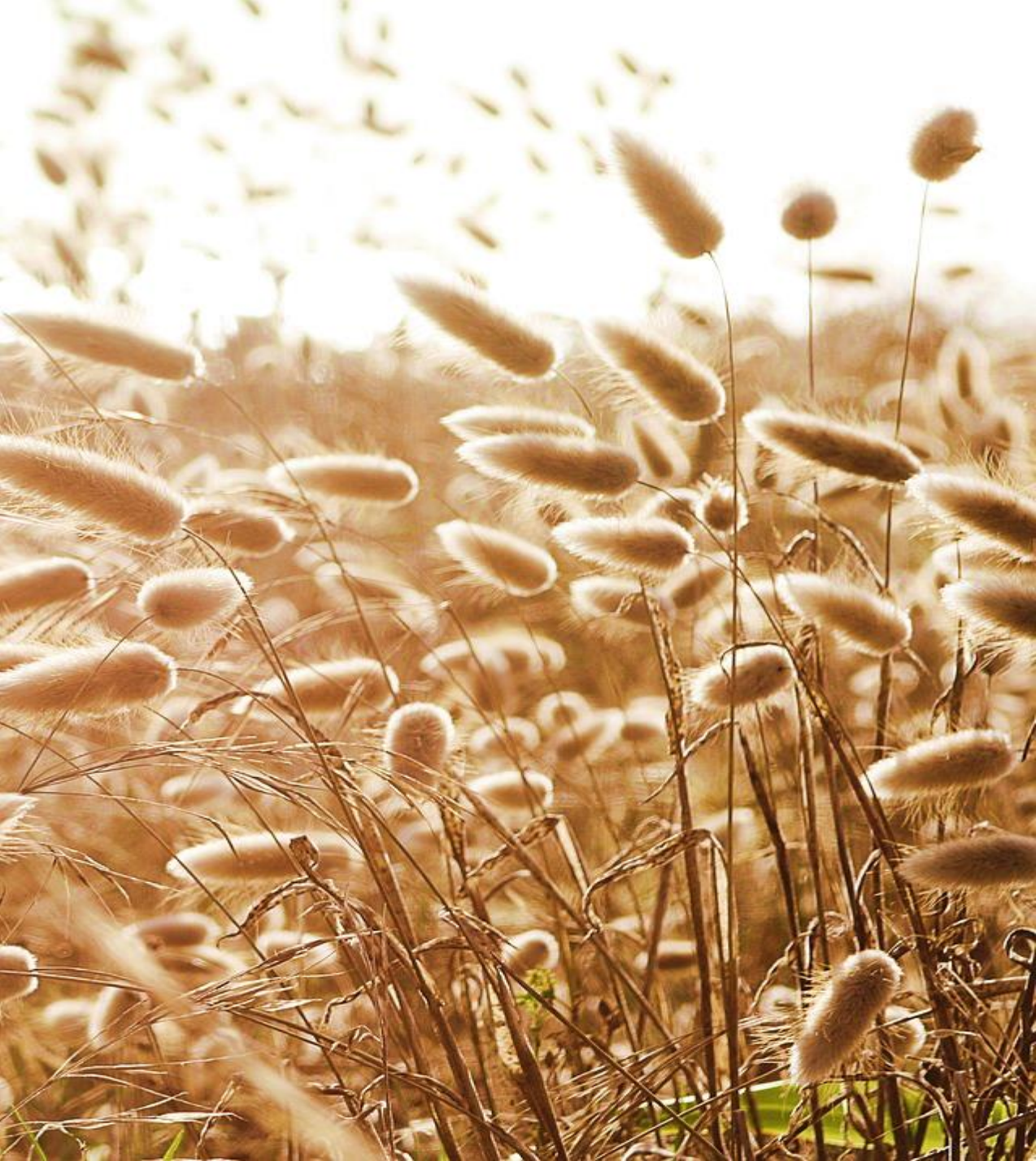
Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION

Liberté
Égalité
Fraternité





01

Présentation d'AgriBEST®



01 AgriBEST® : les caractéristiques

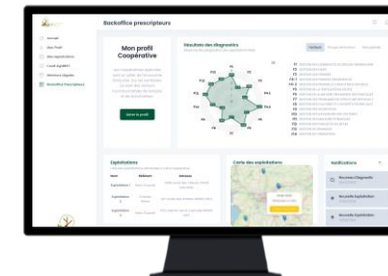


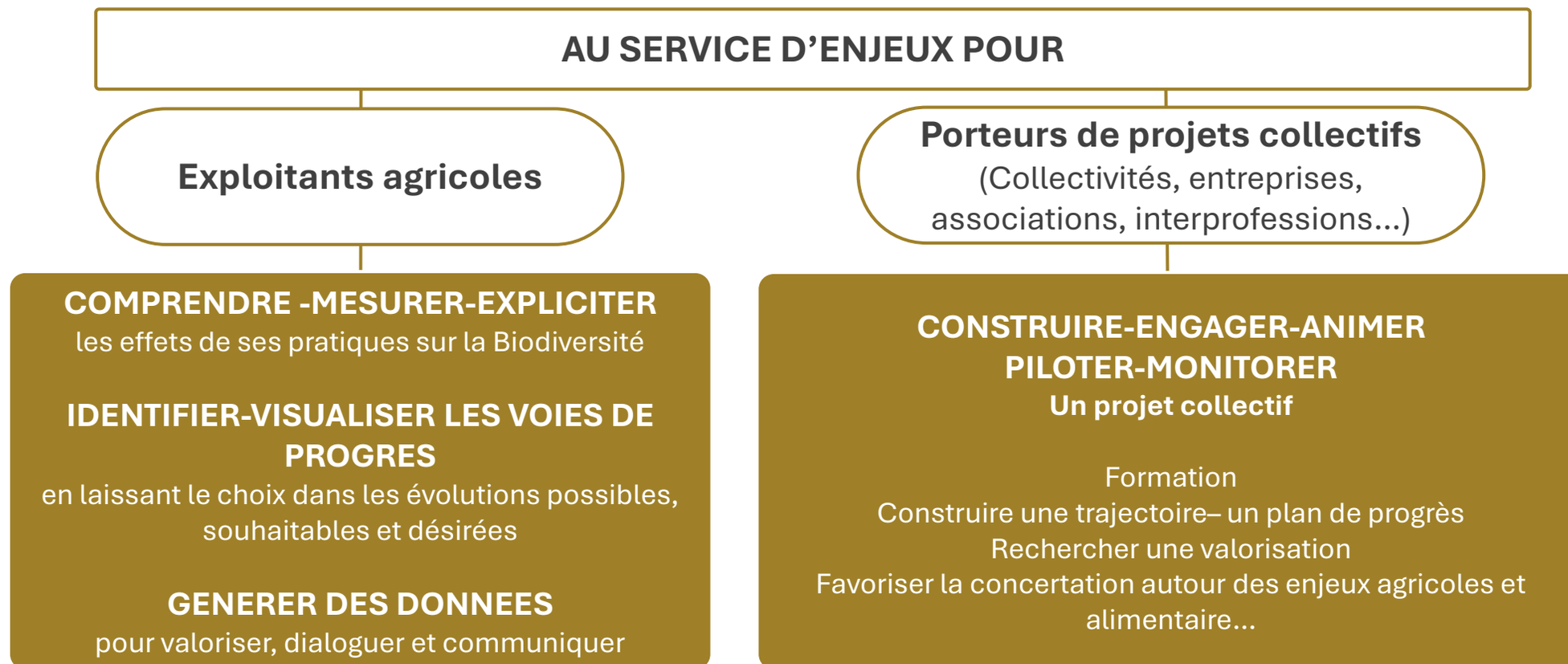
Principales caractéristiques

- **Autodiagnostic rapide** (30 à 45 min)
- **Gratuit**, simple et pédagogique, sans prérequis
- **Référentiel unique** : tous territoires, toutes filières
- Utilisable à l'échelle de **l'exploitation et/ou de l'atelier**
- Utilisable à titre individuel ou collectif

Une gestion des données transparente et sécurisée

- Les agriculteurs sont décisionnaires des règles de partage de leurs données
- Respect des règles RGPD et des chartes d'utilisation de l'outil





01 AgriBEST® : un outil, une triple ambition

1

MOBILISER LE PLUS GRAND NOMBRE

2

DÉCLENCHER ET ORIENTER UNE DÉMARCHE DE PROGRÈS

3

FACILITER LA COMMUNICATION, LE DIALOGUE ET LA VALORISATION

PASSER UN CAP

En massifiant la prise en compte de la biodiversité dans les pratiques agricoles

AMELIORER LA CONNAISSANCE DES RELATIONS AGRICULTURE – BIODIVERSITÉ

En générant de la donnée d'intérêt général

01 AgriBEST®, son développement

UN PROCESSUS DE CO-CONSTRUCTION POUR UN OUTIL ROBUSTE ET RECONNU

Preuve de concept

Réalisation d'une V1 – à dire d'experts - de la grille d'évaluation et 40aines de tests terrain

2020

2021

Développement-Finalisation de l'outil

Finalisation de la grille d'évaluation: collaboration avec l'INRAE (zone atelier *Plaine et Val de sèvre*) + 200 tests sur une diversité de filières et de territoires
Finalisation de l'application

Lancement officiel de l'application et déploiement
Juin 2023

2023



Communauté AgriBEST® (experts et utilisateurs)

AgriBEST®

Reconnu « initiative en faveur des Pollinisateurs » (Plan Pollinisateur)

Inscrit dans le Pacte en faveur de la haie, fiche action n°8 "Aménités biodiversité"

Le fonctionnement de l'outil



Gestion de la biodiversité associée à l'eau et aux milieux humides



Gestion de la biodiversité des cœurs de parcelles cultivées



Gestion de la biodiversité prairiale



Gestion de la biodiversité associée aux éléments naturels du paysage

15 FACTEURS À RENSEIGNER

- 1 Matière organique
- 2 Fertilisation azotée
- 3 Structure des sols
- 4 Drainage
- 5 Irrigation
- 6 Cultures et couverts fleuris
- 7 Adventices
- 8 Ravageurs de cultures
- 9 Maladies fongiques
- 10 Bandes enherbées
- 11 Couverts prairiaux
- 12 Prairies permanentes
- 13 Prairies permanentes à caractère naturel
- 14 Éléments écologiques remarquables
- 15 Haies

6

Six niveaux de performance pour chaque facteur



Des textes et vidéos explicatives pour faciliter la compréhension et l'appropriation



Des ressources pour aller plus loin

- Rendre visibles les liens entre **pratiques agricoles** et **services écosystémiques** fournis par les agroécosystèmes

BIODIVERSITÉ



Préservation de la santé des sols



Accueil des pollinisateurs
et auxiliaires



Accueil de la faune et
préservation des milieux

EAU



Qualité de l'eau



Résilience face aux fortes
pluies et aux inondations

CLIMAT



Résilience face aux
sécheresses et aux canicules



Stockage et émissions locales
de gaz à effet de serre



Potentiel d'autonomie
de l'exploitation

QUALITÉ DE VIE LOCALE



Qualité de l'air

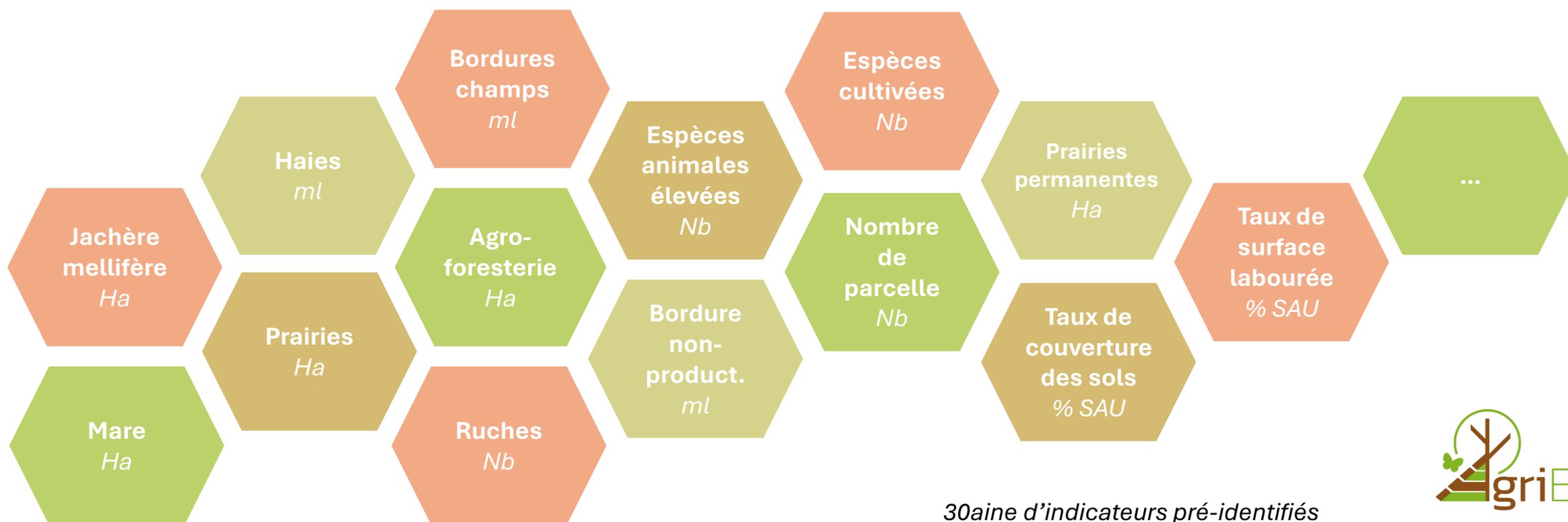


Protection des paysages

01 Indicateurs supplémentaires

NEW

- **Améliorer la caractérisation des pratiques agricoles**
- **Une liste ouverte:** Libre choix des indicateurs à proposer aux agriculteurs partenaires du projet collectif (« obligatoires » ou « non-obligatoire »)
- **N'entrent pas dans le calcul de la note AgriBEST®**



30aine d'indicateurs pré-identifiés

- **Un prolongement de l'auto-diagnostic AgriBEST®**
 - Le versant illustré du diagnostic technique
- **Une plateforme communautaire**
 - Des fonctionnalités pour échanger avec d'autres professionnels et observer leurs pratiques
- **Un outil de partage vers l'extérieur**
 - Possibilité de générer une version publique des albums
 - Partage sur les réseaux sociaux
- **Un point de départ pour des projets de recherche**
 - Une démarche de sciences participatives pour observer des pratiques documentaires en lien avec la biodiversité

AgriBEST  [Mes albums](#) [Mes médias](#) [Galerie AgriBEST](#) [À propos](#) [Ajouter un média](#)

Bienvenue sur Mes Albums, la plateforme pour illustrer la biodiversité associée à vos pratiques agricoles

Exploitation 1

16/04/2024

 0[Commencer >>](#)

Ferme des Tilleuls

11/09/2024

 1[Compléter >>](#)

Exploitation 2

04/09/2024

 2[Compléter >>](#)

Exploitation 1

05/07/2024

 10[Compléter >>](#)

Nouvel album

Pour illustrer un nouveau diagnostic, allez sur la plateforme AgriBEST et complétez un nouveau diagnostic.

[Allez sur AgriBEST !\[\]\(d1f70f1feee1d35b8823b4642f89723e_img.jpg\)](#)

Une stratégie de déploiement basée sur des porteurs de projets collectifs et des projets structurants

Un outil multiple usages: sensibilisation, formation, animation de groupe, accompagnement de démarches de progrès, recherche-expérimentation, valorisation...

Former
agriculteur·rices,
conseiller·e·s et
futur·e·s actif·ve·s
agricoles

Mettre en place
des plans de progrès
à différentes échelles
(exploitation,
filière, territoire)

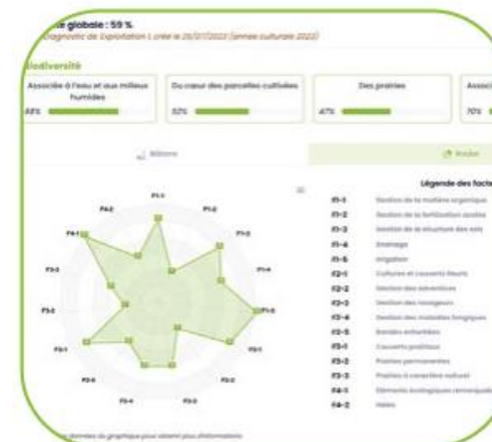
Valoriser
les efforts réalisés

Faciliter
le dialogue et le
croisement de
connaissances

Un backoffice pour les prescripteurs

Un espace de gestion des données

- Un espace dédié pour chaque prescripteur
- Pour télécharger les résultats des diagnostics
- Pour proposer aux agriculteurs de rejoindre le projet



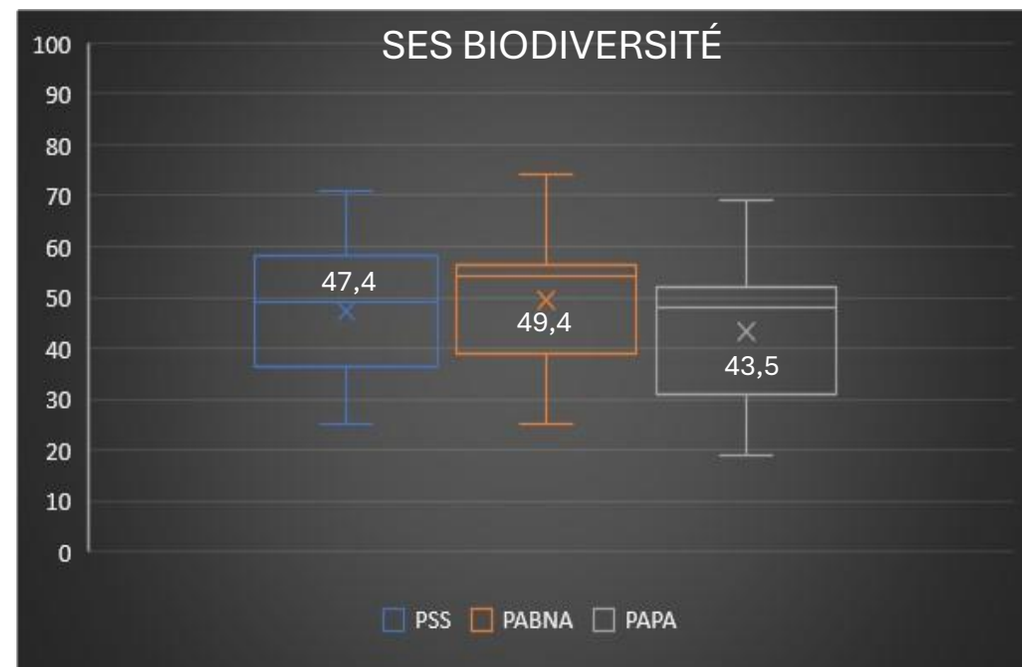
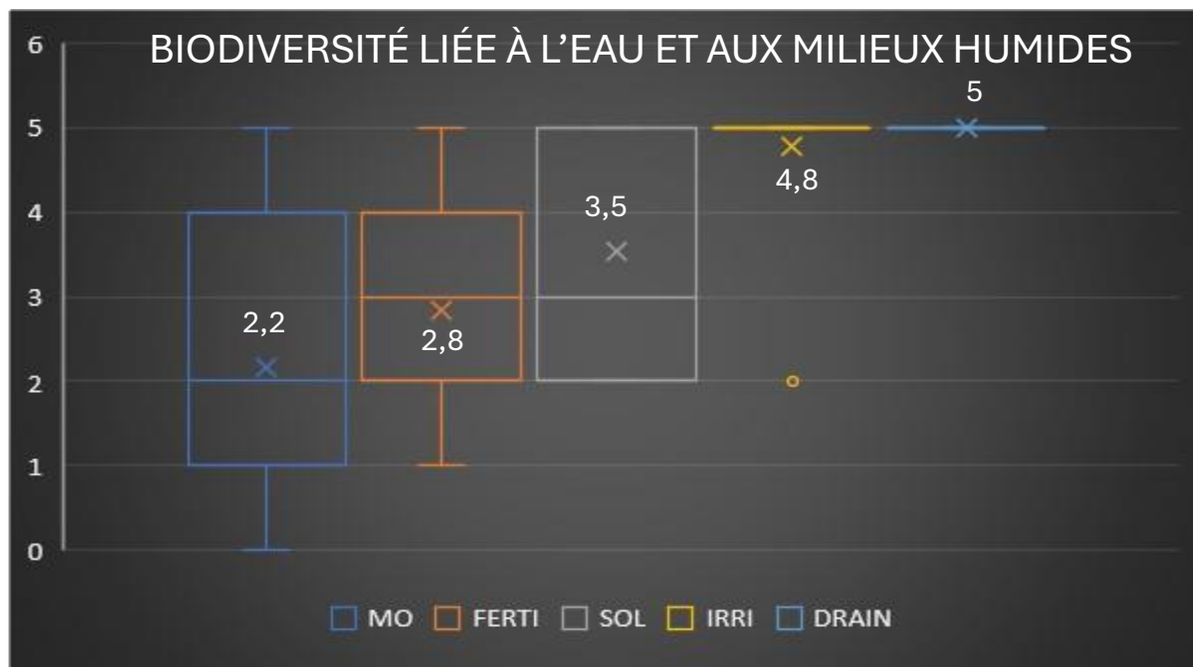


Démonstration de l'outil en ligne

www.agribest.fr

Illustration de résultats

Collectif d'agriculteurs



Vue d'ensemble
des **performances du groupe**
par facteurs, par type de
biodiversité

Identification
Pratiques et paquets de pratiques favorables
Performance biodiversité de ses pratiques
SES rendus

Identification
**des pistes de progrès
collectives**

Identification des
indicateurs de suivi et de performance



02

Témoignage de coopératives



Marie THEODORE
Experte Eau & Biodiversité chez **VIVESCIA**

VIVESCIA en quelques chiffres

CHIFFRES CLÉS DU GROUPE



195 millions
d'euros
d'EBITDA.



4,6 milliards
d'euros
de chiffre d'affaires.



122 millions
d'euros
d'investissements.



52 % du chiffre d'affaires
à l'international.



55 implantations industrielles
en France et dans le monde.



10 000
Agriculteurs-coopérateurs,
propriétaires de la Coopérative

6 900
collaborateurs



LA COOPÉRATIVE ET SES FILIALES AGRICOLES



Conseils
et services



Commerce
des grains



Transport



Semences



Viticulture



Agrofourniture

un acteur clé
des territoires
du nord-est
de la France

Des expertises et des métiers

VIVESCIA INDUSTRIES



Un des leaders
mondiaux du malt



1^{er} meunier
français



Un des leaders
européens de la BVP



Numéro 2 européen
du maïs semoulier



Un leader régional de
la nutrition animale



Recherche et
biotechnologies

Campaillette
-ARTISAN SOULANGER-

francine

Des produits naturels et gourmands et
des marques bien connues du grand public

La biodiversité chez VIVESCIA

Des actions depuis 15 ans

Pollinisateurs



Productivité colzas

Semences



Balances connectées



**Bol alimentaire des
abeilles**

Trames bleues et vertes :
VIVESCIA Industries contribue au
financement de trois projets robustes
inscrits dans la durée, avec un plan
d'action et un budget prévisionnel
sur cinq ans.



Symbiose
pour des paysages de biodiversité

Depuis 2022 :
partenariat VIVESCIA Industries
avec Symbiose

Link

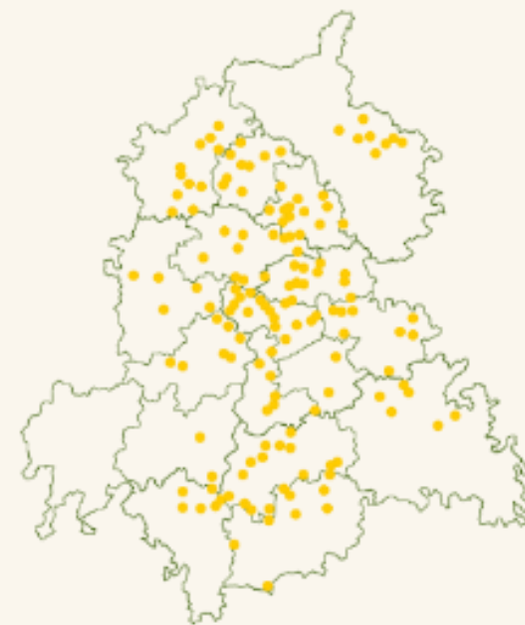
LA DÉMARCHE DÉVELOPPEMENT
DURABLE DE VIVESCIA





TRANSITIONS

TOUT COMMENCE
ENSEMBLE



2023

200 agriculteurs engagés

2024

420 agriculteurs engagés

2025

1000 agriculteurs

Engagement de 3 ans

Relever le défi de l'agriculture
régénérative, de l'amont à l'aval

 **À PARTIR DU 3 SEPTEMBRE 2024**

 **ACCESSIBLE À TOUS LES ASSOCIÉS-COOPÉRATEURS VIVESCIA**

 **SIMPLE, GRATUIT ET RAPIDE 40MIN**

DIAGNOSTIC BIODIVERSITÉ

LANCEZ-VOUS DÈS MAINTENANT

AVEC L'OUTIL AGRIBEST*, VOUS POURREZ

- comprendre et évaluer les effets de vos pratiques agricoles sur la biodiversité
- identifier et visualiser les voies de progrès pour des pratiques agricoles en faveur de la biodiversité
- permettre à votre Coopérative de vous proposer un accompagnement technique sur mesure et des formations adaptées

DÉMARREZ DÈS MAINTENANT EN VOUS CONNECTANT SUR 

et découvrez notre espace dédié sur tous les enjeux Biodiversité avec des vidéos, un tutoriel, un guide biodiversité sur Arterre.

Ce diagnostic biodiversité est proposé gratuitement à tous les associés-coopérateurs VIVESCIA. Pour toute information, contactez votre agronome spécialisée sur l'eau et la biodiversité à biodiversite@vivescia.com



*AgriBEST est un outil co-développé par La Coopérative Agricole et CDC BIODIVERSITE

Pourquoi cet outil ?

Un 1^{er} état des lieux, un point d'étape sur les pratiques favorables à la biodiversité sur les exploitations agricoles des territoires VIVESCIA, pour valoriser les actions existantes et continuer à progresser.



SENSIBILISER aux enjeux biodiversité



VALORISER les efforts conduits par les agriculteurs
et **ETRE FORCE DE PROPOSITION** auprès des pouvoirs publics et clients sur les indicateurs et référentiels



QUANTIFIER les efforts conduits à l'échelle de l'exploitation agricole sur les territoires de la Coopérative et **PROGRESSER**



Actions de déploiement



Un premier panel



Lancement



Des réunions avec les agriculteurs en GT



Le Conseil d'Administration VIVESCIA

A destination de l'ensemble des agriculteurs de la Coopérative

+ des outils de communication, un accès direct sur l'intranet agriculteurs etc...



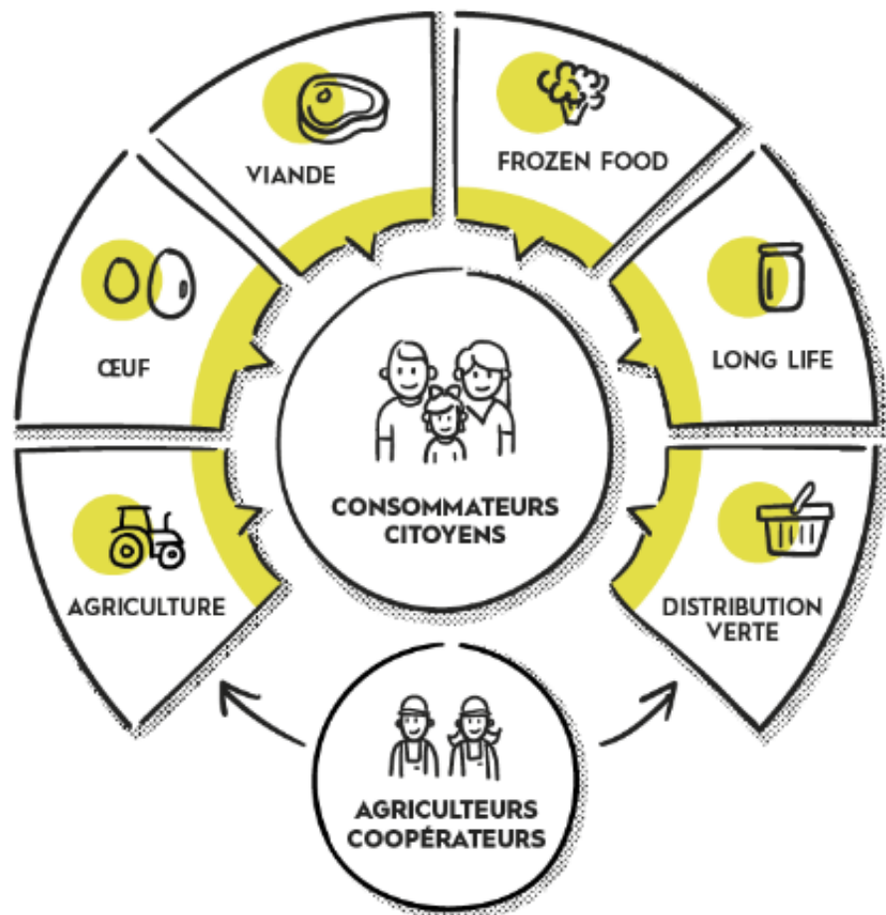




Yves Mauffret

Responsable Certifications Environnementales
branche **Eureden Long Life**

Un groupe coopératif & 6 branches d'activité



18 500

**AGRICULTEURS
COOPÉRATEURS
PROPRIÉTAIRES
DE NOTRE COOPÉRATIVE**

8 500

COLLABORATEURS

3^e

**GRUPE AGROALIMENTAIRE
COOPÉRATIF POLYVALENT
EN FRANCE**

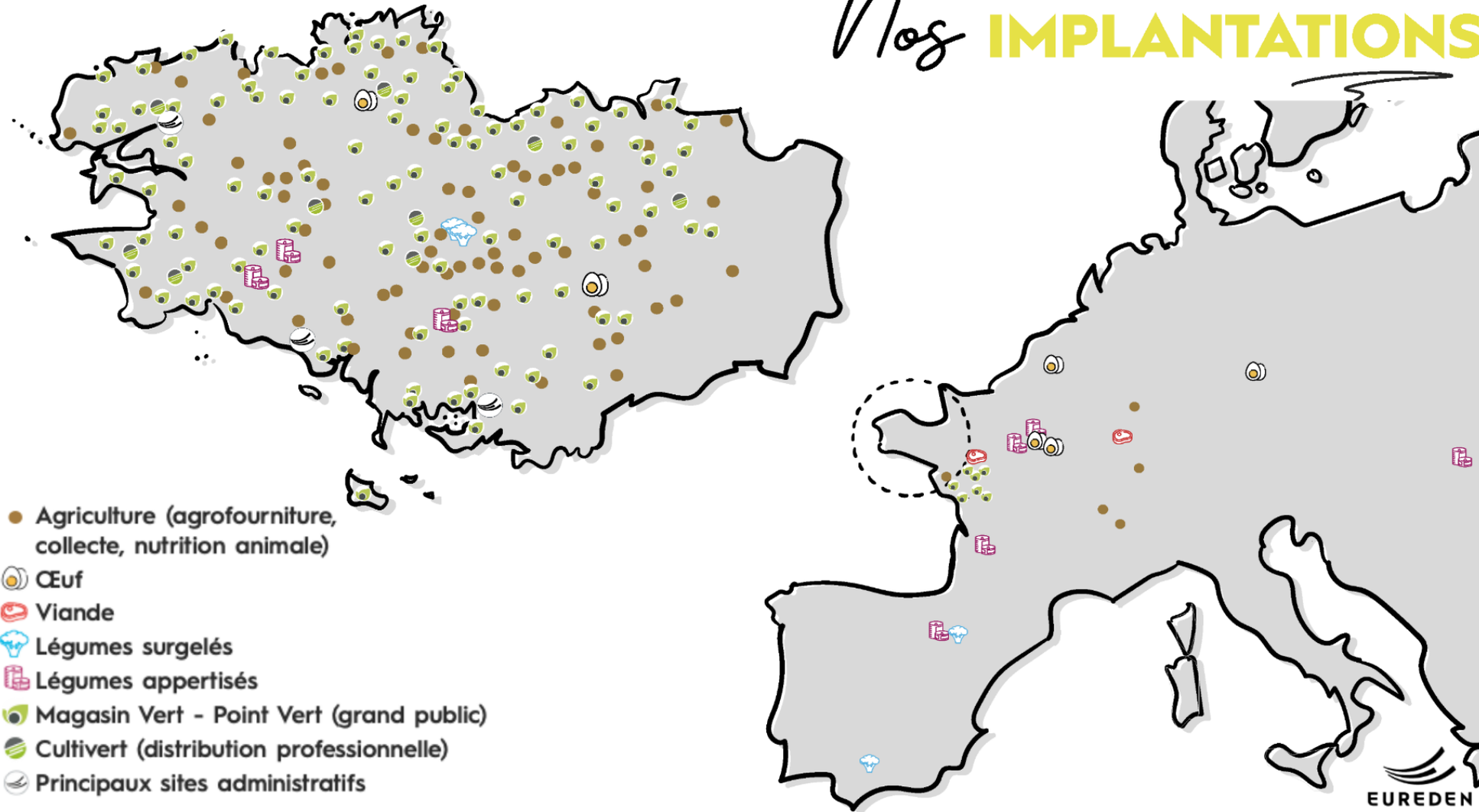
40

SITES DE PRODUCTION

+de 200

MAGASINS

Nos **IMPLANTATIONS**



3

USINES
EN ESPAGNE



1

USINE
EN HONGRIE



1

USINE
EN ALLEMAGNE



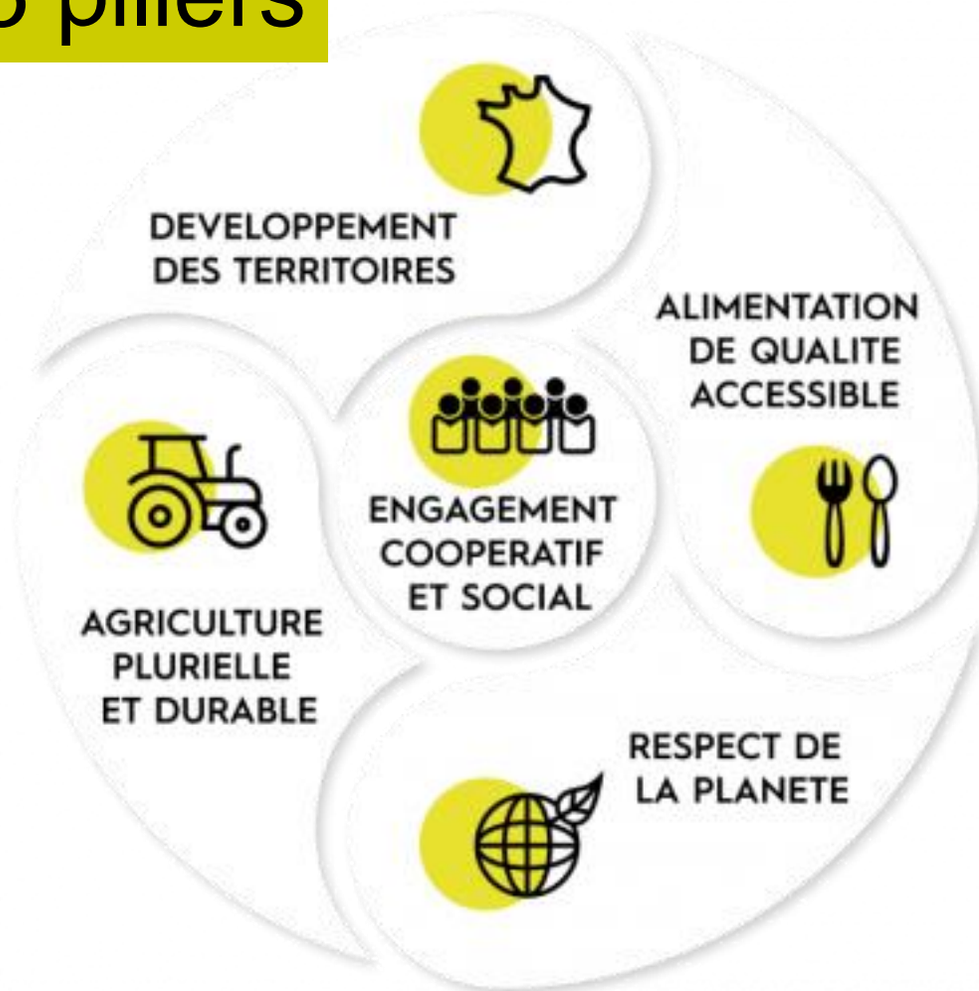
1/4

DES PRODUITS
AGROALIMENTAIRES
COMMERCIALISÉS À L'EXPORT

Des marques commerciales reconnues



5 piliers



1 objectif

Impliquer l'ensemble de nos parties prenantes, les adhérents coopérateurs, les collaborateurs, les clients, les consommateurs, mais aussi les acteurs des territoires

1 déclinaison par branche



La biodiversité : une longue histoire

Pratiques agricoles favorables à la biodiversité



Tailles des parcelles, diversité d'assolement

Espèce animale élevées, Surface en Prairie



Réduction des usages et des impacts des intrants



Aménagements au niveau des exploitations



Bandes fleuries attractives



Maintien des Arbres alignés /isolés, bosquets – Plantation des Haies



Pose de nichoirs /perchoirs

La biodiversité : une longue histoire

Partenariats/ réseaux science participative



200

Partenariats api/agri

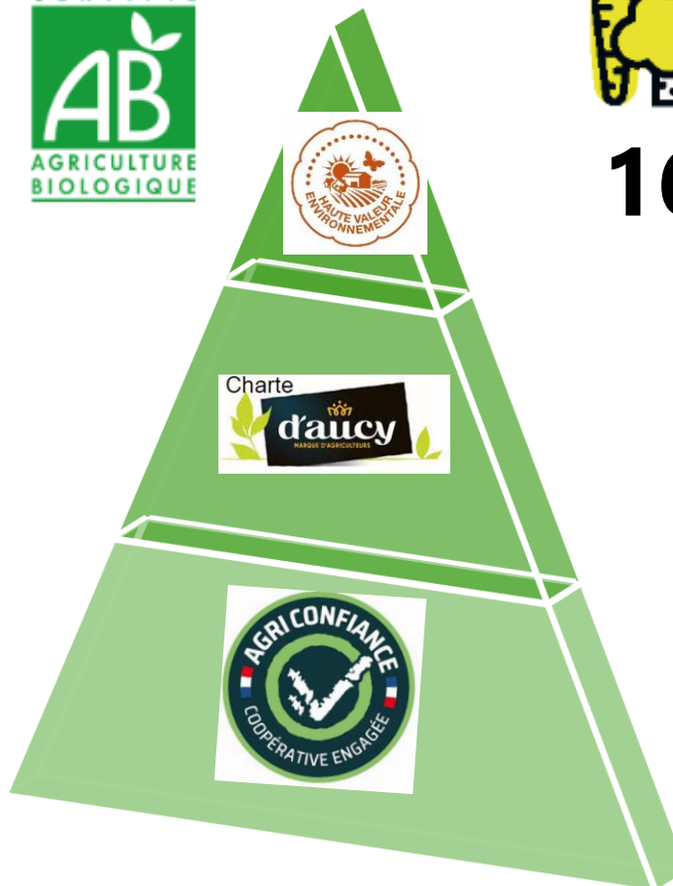


180

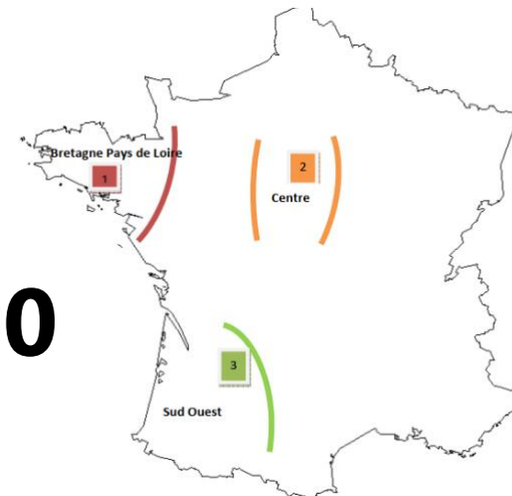
Groupes de progrès



Certification environnementale des exploitations + Bio



1600



100%

DES EXPLOITATIONS
LÉGUMES AVEC
LA CERTIFICATION
ENVIRONNEMENTALE
DE NIVEAU 2 OU 3





Embarquer les clients et les consommateurs

Pourquoi utiliser le diagnostic AgriBEST® ?



- **Sensibiliser et former** les producteurs et les conseillers aux enjeux de la biodiversité
- **Identifier et valoriser** les pratiques existantes favorables à la biodiversité et les services écosystémiques induits (agro écologie- communication RSE) / **Ne pas subir** .
- **Mettre en place et suivre des plans de progrès** individuels au service de projets d'amélioration collective des pratiques agricoles.
- **Disposer d'une action transverse** inter bassins et inter filières/ langage commun .
- **Se préparer** aux évolutions à venir (CSRD- ESRS E4)
- **Valoriser** au-delà des primes « filière »

Un projet en 4 étapes

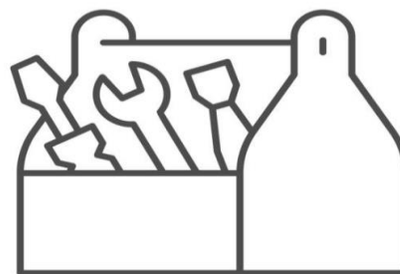
Diagnostiquer
avec une
approche globale
de l'exploitation



Identifier les
points forts et
les axes de
progrès



Proposer une
boite à outils avec
des solutions
concrètes pour
progresser



Valoriser les
pratiques générant
des services éco
systémiques





Depuis février 2024



Capacité à mobiliser= la clé

- **Implication** des conseillers terrains
- **Motivation** des producteurs à s'engager individuellement (auto diag, couplage avec les audits CEE2) et collectivement (réunion des producteurs HVE, conseils de section ...)
- **Massification** au travers d'**actions collectives mobilisatrices** (réunions bout de champ, formations par des experts biodiversité)



Construire la boîte à outils

- Identifier les **pratiques** apportant des **bénéfices écosystémiques** significatifs
- Bâtir des **plans de progrès** individuels et collectifs réalistes
- Proposer des **solutions concrètes** (intrants, **services/prestations** , OAD....)
- Définir et proposer un **accompagnement** adapté



Rendre le projet attractif & valorisable:

- Identifier et quantifier les bénéfices apportés (**services écosystémiques**)
- Identifier les types de **projets valorisables**
- S'assurer de **l'adéquation** aux **attentes des financeurs** (besoins d'éléments concrets pour s'engager)
- Définir et alimenter le **dispositif de valorisation**

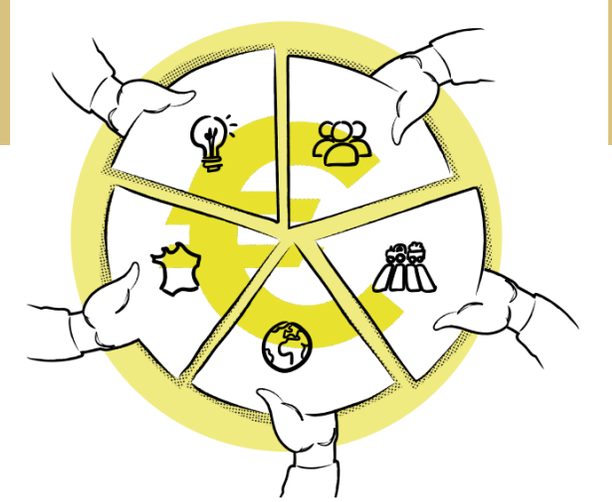
**Valoriser la donnée
monitorée**

(infos collectées suite au
diagnostic d'exploitation)

**Valoriser les pratiques
et aménagements
existants**

**Valoriser les plans
de progrès**

Plusieurs niveaux de valorisation



Un projet pour et avec les producteurs

- Impliquant tous les acteurs et basé sur **LES pratiques + LE plan de progrès individuel dans un cadre collectif + LES besoins d'accompagnement**
- Permettant de **générer de la valeur** pour les exploitations et la filière: **économique, environnementale et sociétale**



EUREDEN
LA TERRE NOUS RÉUNIT



Merci de votre attention



Rejoignez-nous
agribest.fr

Contactez-nous

tjullien@ouest.lacooperationagricole.coop
clarisse.leon@cdc-biodiversite.fr

Téléchargez
l'application



MISSION
ÉCONOMIE
DE LA BIODIVERSITÉ

CDC BIODIVERSITÉ



RÉGION
PAYS
DE LA LOIRE



Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION

Liberté
Égalité
Fraternité

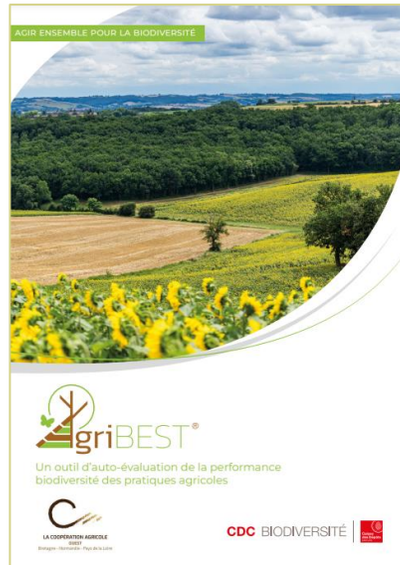
Outil développé avec le soutien



LA COOPÉRATION AGRICOLE
OUEST

Pour en savoir plus

Plaquette de présentation



Les publications de la Mission économie de la biodiversité



Accompagner la transition agroécologique –
L'exemple d'AgriBEST®

Février 2022



AgriBEST® – développement
technique d'un module consacré
aux services écosystémiques

Juin 2023

