

Le Sillon Responsable : le socle de notre accompagnement



Le Sillon Responsable couvre **7 enjeux au cœur des demandes sociétales**

Garantir la **performance économique des exploitations agricoles**



Préserver les **ressources en eau** (qualité et quantité)



Communiquer positivement auprès du public non agricole



Préserver les **sols** (fertilité et érosion)



Garantir le **bien-être animal**



Lutter contre le **réchauffement climatique**

- Limiter les émissions de GES
- Séquestrer du carbone

Préserver la **biodiversité**



Le Sillon Responsable : le socle de notre accompagnement



Un référentiel

Liste d'environ **100 pratiques** pour aller vers une agriculture durable, réparties en **8 catégories** :



Fertilité
du sol



Fertilisation
des cultures



Protection
des cultures



Alimentation
animale



Bien-être
animal



Gestion de l'eau



Biodiversité



Social et sociétal

LE SILLON
Responsable

Une certification

Une certification, pour que la démarche ait plus de poids et une meilleure reconnaissance auprès des acheteurs de céréales, maisons de Cognac, Organisation de Producteurs, Agences de l'Eau, départements, citoyens...

Un outil de diagnostic



Un **diagnostic** entre l'agriculteur et son Conseiller d'Exploitation pour faire le point sur les pratiques en place sur l'exploitation...

...suivi d'un **plan d'action** co-construit pour continuer à progresser !

Une charte d'engagement

Une charte à signer pour **mérialiser** l'**engagement** dans une démarche de progrès.

Le diagnostic Sillon Responsable



Questionnaire réalisé par le conseiller d'exploitation avec l'agriculteur

The screenshot shows a software window titled 'Sillon Responsable'. At the top, there are tabs: QUESTIONNAIRE, SYNTHÈSE, SIMULATION, PLAN D'ACTION, and CHARTE D'ENGAGEMENT. The 'QUESTIONNAIRE' tab is active. Below it, there are three questions:

- Question 2.8 PRÉSENCE DE LÉGUMINEUSES DANS LES COUVERTS :**
Two options are shown: "MOINS DE 75 % DES SURFACES DE COUVERTS VÉGÉTAUX AVEC DES LÉGUMINEUSES" (radio button) and "PLUS DE 75 % DES SURFACES DE COUVERTS VÉGÉTAUX AVEC DES LÉGUMINEUSES" (radio button, selected).
Feedback: "PLUS DE 75 % DES SURFACES DE COUVERTS VÉGÉTAUX AVEC DES LÉGUMINEUSES"
- Question 2.9 PRÉSENCE DE LÉGUMINEUSES DANS LES PRAIRIES TEMPORAIRES :**
Two options are shown: "MOINS DE 70 % DES PRAIRIES TEMPORAIRES CONTIENNENT DES LÉGUMINEUSES" (radio button) and "PLUS DE 70 % DES PRAIRIES TEMPORAIRES CONTIENNENT DES LÉGUMINEUSES" (radio button, selected).
Feedback: "PLUS DE 70 % DES PRAIRIES TEMPORAIRES CONTIENNENT DES LÉGUMINEUSES"
- Question 2.10 PART DES LÉGUMINEUSES EN CULTURE PRINCIPALE DANS LA SAU ARABLE :**
Three options are shown: "MOINS DE 5 % DE LA SAU ARABLE" (radio button), "PLUS DE 5 % DE LA SAU ARABLE" (radio button, selected), and "PLUS DE 10 % DE LA SAU ARABLE" (radio button).
Feedback: "PLUS DE 5 % DE LA SAU ARABLE"

A green 'VALIDER >' button is at the bottom right.



Pour Océalia

Récupération de **données** sur les pratiques des agriculteurs

Analyse et production d'**indicateurs**

3 niveaux possibles :



Le questionnaire permet de :

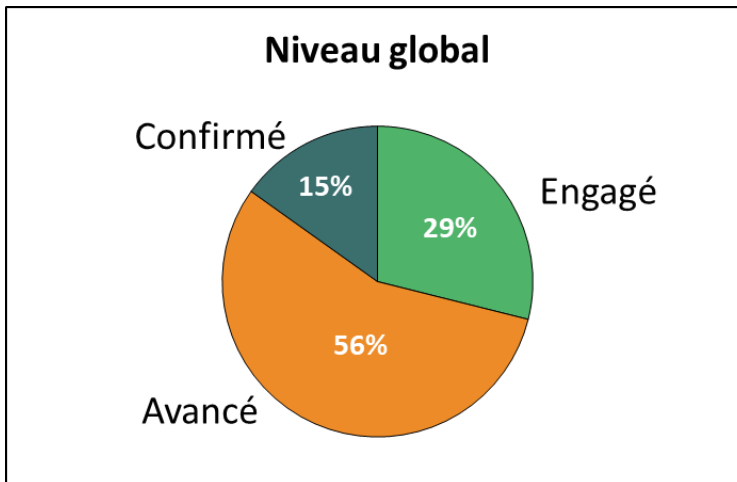
- ✓ Répertorier les **pratiques** sur les 8 catégories du référentiel
- ✓ Calculer un **niveau de durabilité** de l'exploitation
- ✓ Co-construire un **plan d'action** pour une dynamique de progrès

Le Sillon Responsable aujourd’hui, c'est

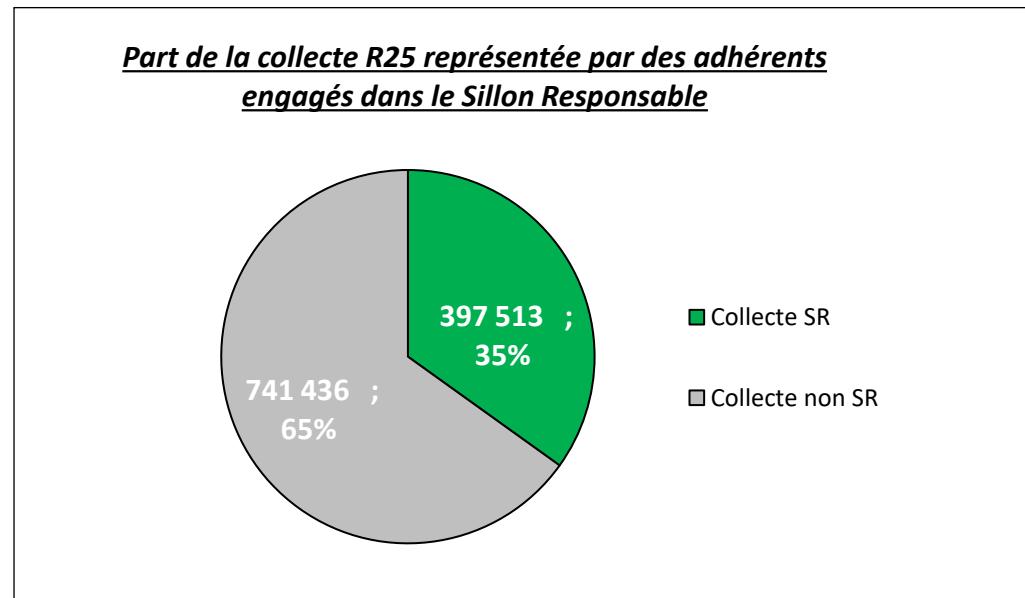


1140 diagnostics réalisés

850 chartes signées



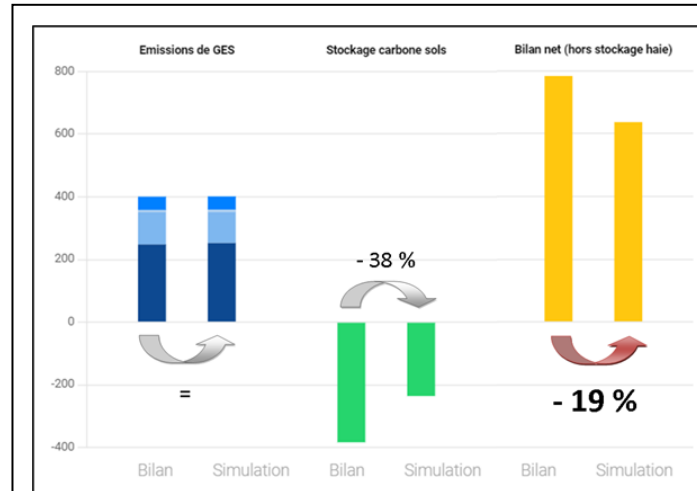
35% de notre collecte R25 est certifiée Sillon Responsable.



Démarches bas carbone

Comment ça marche ?

- > **Bilan carbone** : état des émissions de GES et stockage carbone (global exploitation et par culture), **calcul de l'empreinte carbone de l'exploitation** (en tCO₂) et **du facteur** d'émission de chaque culture (en kgCO₂ / tonne produite)
- > **Plan d'actions** : Simulations de levier et mise en place d'un plan d'action d'amélioration du bilan carbone
- > **Valorisation** : Accompagnement à la rémunération des agriculteurs engagés dans la réduction de leur empreinte (crédits carbone, MAEC bas carbone, primes filières)



AAP Bon diagnostic climat : un accélérateur



Plusieurs types d'accompagnement :



Accompagnement simplifié: Réalisation d'un diagnostic carbone simplifié chez l'agriculteur engagé dans le Sillon Responsable :



- > 2 outils : Sysfarm en Grandes Cultures, CAP2ER niv 1 en élevage.
 - > Estimation du bilan carbone et échange sur de potentiels leviers de progrès
 - > Présentations des accompagnements techniques approfondis sur volet carbone et santé des sols
- 110 accompagnements simplifiés réalisés aujourd'hui sur 180 potentiels

AAP Bon diagnostic climat : un accélérateur



Accompagnement approfondi bas carbone : Réalisation d'un diagnostic carbone complet chez l'agriculteur :

- > 2 outils certifiés Label Bas Carbone : Sysfarm en Grandes Cultures, CAP2ER niv 2 en élevage
- > Calcul du bilan carbone global de l'exploitation et du facteur d'émission des cultures
- > Mise en place d'un plan de progrès personnalisé
- > Accompagnement dans les démarches de valorisation économique des économies de carbone
 - > *MAEC Bas Carbone*
 - > *Valorisation de crédits carbone*
 - > *Primes filières (dispositif peu mature pour l'instant)*

LABEL BAS CARBONE


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
Liberté
Égalité
Fraternité

FRANCE NATION VERTE
Agir • Mobiliser • Accélérer


ADEME
AGENCE DE LA
TRANSITION
ÉCOLOGIQUE


Ocealia
DOMAINE SE CULTIVE
AUJOURD'HUI

→ 15 accompagnements réalisés aujourd'hui sur 50 potentiels

AAP Bon diagnostic climat : un accélérateur



Accompagnement approfondi santé des sols : Création de l'offre FertiZen :

- > Rdv expert « sol » et analyse cartographique des sols de l'exploitation, via l'outil « Be Api »
- > Mise en place d'un plan d'analyse comprenant analyses de terre approfondies et analyse de fosse pédologique
- > Rdv de restitution et mise en place d'un plan d'action
- > Suivi annuel du plan d'action

