

A close-up photograph of a person's hand holding a large, dark, moist clump of soil. A small white worm is visible within the soil. The background is a blurred green, suggesting a natural outdoor setting. The text 'SOIL CAPITAL' is overlaid in white, uppercase letters across the center of the soil clump. A decorative border of small, glowing orange dots surrounds the text.

SOIL CAPITAL

À PROPOS DE SOIL CAPITAL

# Qui sommes nous ?

- Entreprise à mission, experte en **agriculture régénératrice** depuis 2013
- Programme **pionnier** dans la valorisation du stockage du carbone dans le sol
- Notre **mission** : accompagner l'écosystème agricole dans le développement
  - d'une **agriculture régénérative** et **rentable**
  - de **filières bas-carbone**



# Qu'entendons-nous par agriculture régénérative ?

Minimiser la perturbation du sol

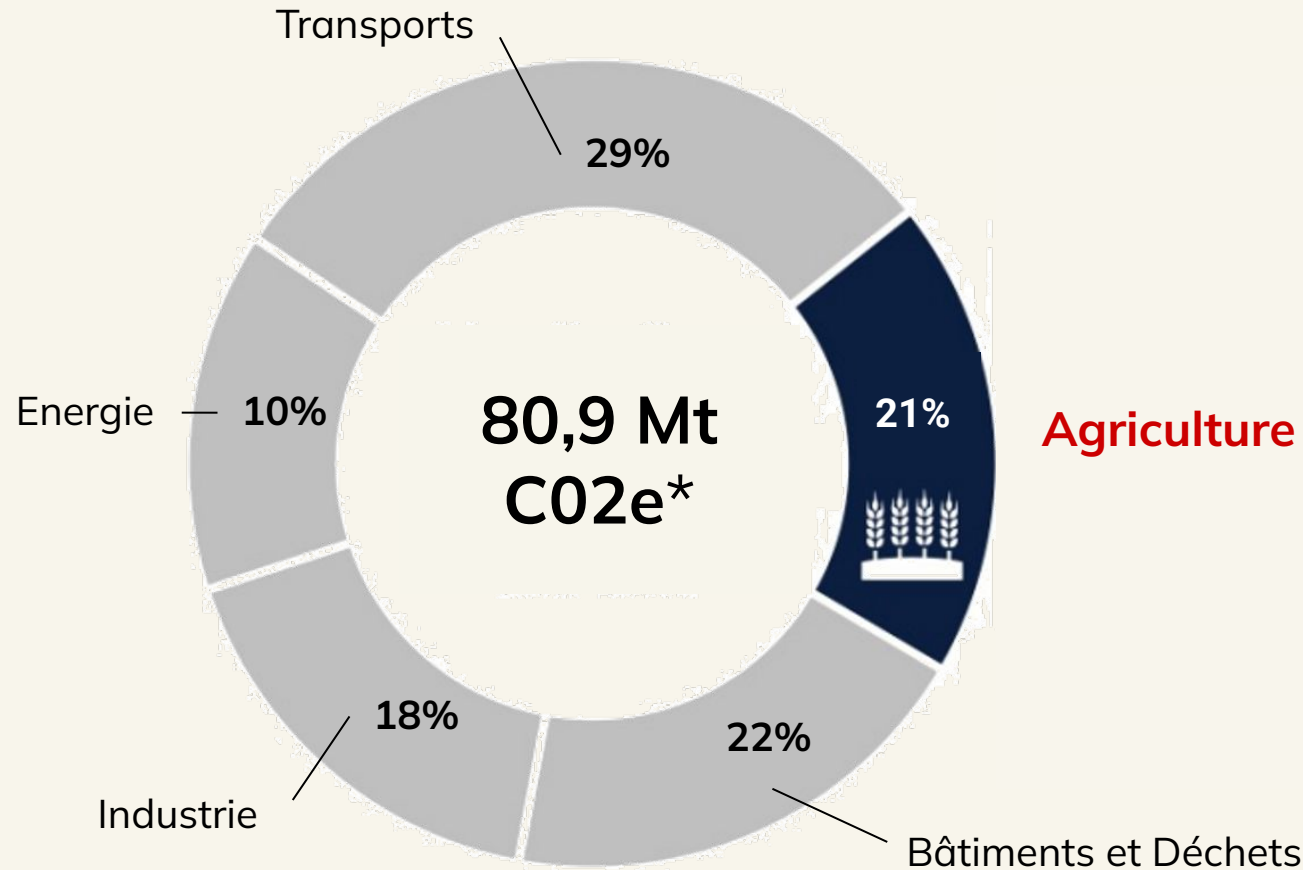
Diminuer les intrants  
chimiques

Adapter la stratégie  
agronomique au  
contexte

Maximiser la couverture  
du sol avec plantes  
vivantes

Maximiser la biodiversité  
fonctionnelle

# La filières agricole - SCOPE 3 - CSRD

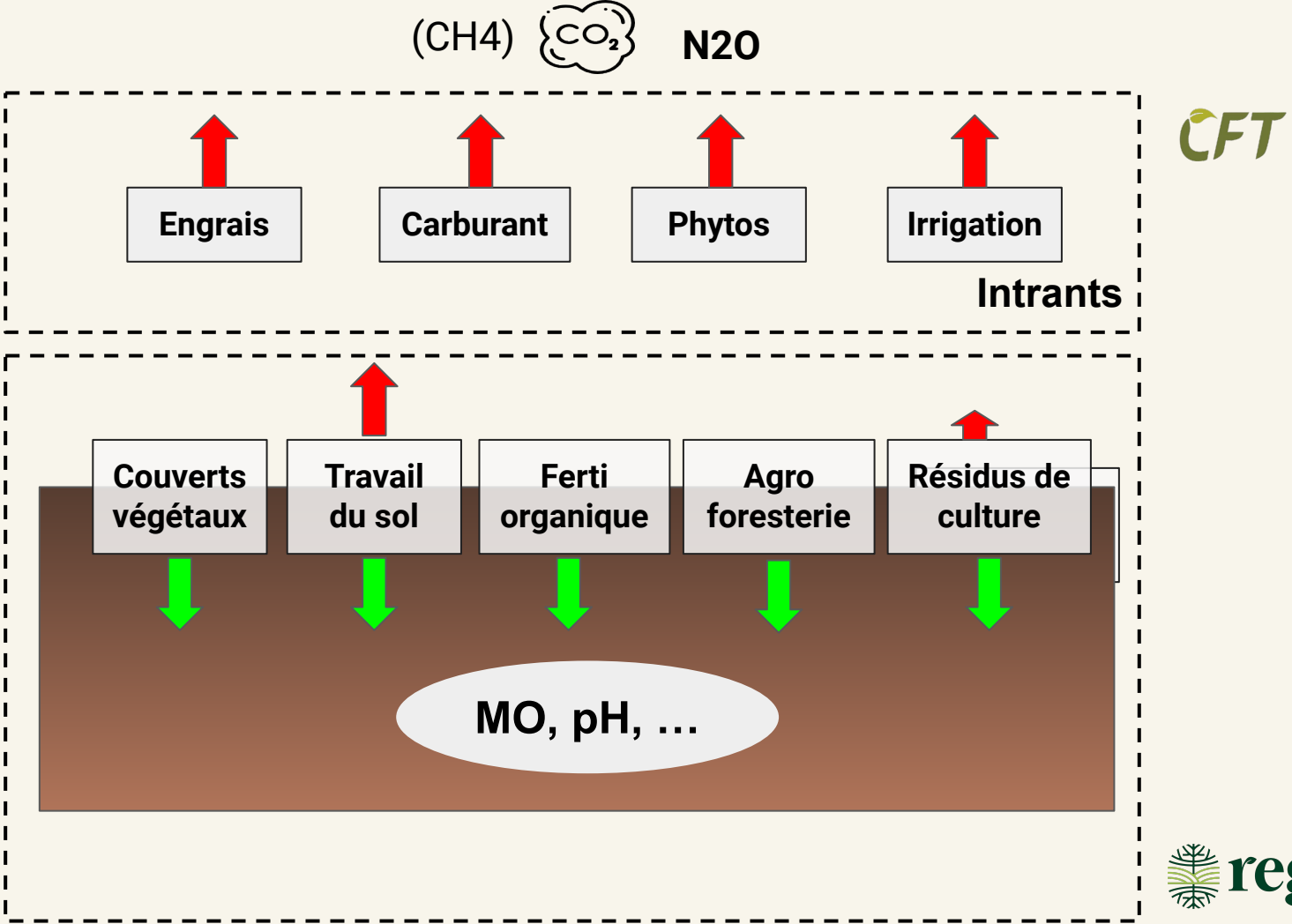


\*puits de carbone exclus

Source: CITEPA, Secten 2022



# Le bilan GES de la ferme pour calculer son impact



# Un protocole de certification solide



- Les **réductions d'émissions** sont modélisées via le **Cool Farm tool**.



- Les **séquestrations de carbone** sont calculées par la plateforme **DNDC de Regrow**.



- **ISO Standard** 14064-2



- Nous sommes **audités** par **TUV Rheinland** pour la conformité avec la norme ISO

Precisely Right.



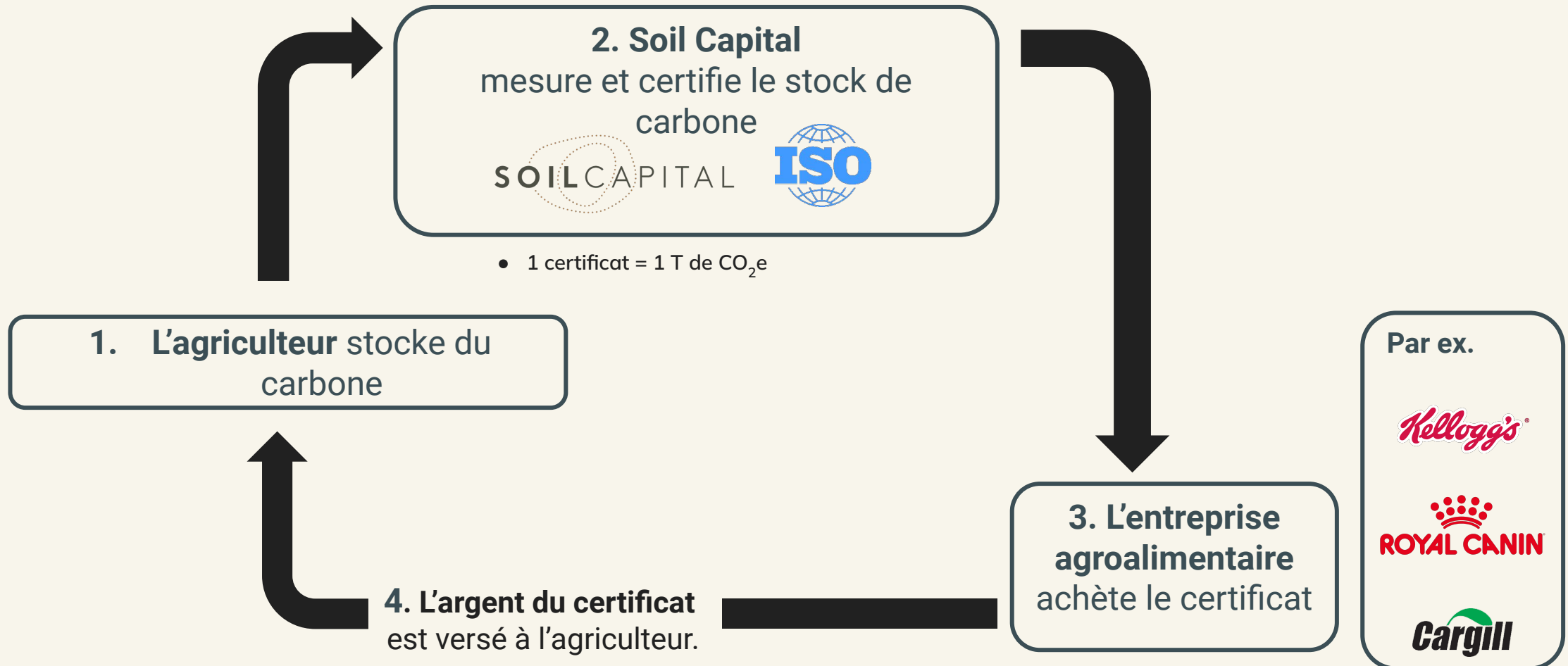
- Certificats enregistrés auprès du **Groupe CSA**



- Respect des normes comptables internationales du **SBTi-FLAG (ISO)**.

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

# Du carbone à la rémunération





# Quotas, crédits et certificats carbone

**Marché obligatoire**



**QUOTA**

*Industries régulées*

**Marché volontaire**



**CREDIT**

*Hors filière*



Nous ne vendons pas de droits à polluer !

**CERTIFICAT**

*Intégration filière*

**SOILCAPITAL**

# MySoilCapital : une plateforme digitale d'encodage

- Encodage de la ferme
- Analyses comparatives
- Support agronomique

The screenshot displays the MySoilCapital web application interface. The top navigation bar includes the logo, 'Soil Capital', and 'Saison 2020-2021'. The left sidebar contains menu items: 'Mes données', 'Ma ferme', 'Mes parcelles', and 'Mes cultures'. The main content area features a progress bar for 'Mes données' (2/17) and a list of tasks: 'Encoder mes cultures', 'Compléter mes parcelles' (Progression: 0/9), 'Compléter mon historique' (Progression: 0/4), and 'Enregistrer mon bétail'. A 'Simulation' button is visible at the bottom left.

**Tableau de bord des résultats concernant les gaz à effet de serre**

**Mes résultats**  
Généré le 2/16/2022, 9:04:36 AM

L'outil mySoilCapital utilise des données sur les pratiques agricoles de l'exploitation et les conditions microclimatiques du sol pour évaluer ces émissions de gaz à effet de serre (GES).

L'ensemble des éléments tel que, (i) la collecte et la saisie des données dans mySoilCapital, (ii) la méthodologie de calcul, (iii) l'auditabilité indépendante des données saisies et (iv) le présent rapport garantissent que l'analyse des GES est conforme à la norme ISO 14064-2 (quantification des gaz à effet de serre). Cette certification permet à son tour la génération de certificats carbone.

**Félicitations, vos pratiques mènent à une séquestration nette**

**3.24 1287**  
t CO<sub>2</sub>e/ha t CO<sub>2</sub>e total

Vous percevrez des revenus du carbone après votre première année complète de participation au programme, tant que vous resterez une exploitation séquestratrice nette.

**Comparatif**  
50 exploitations, avec une taille médiane de 196 ha, sur une superficie totale de 11915 ha

**Répartition des cultures sur la superficie totale**

Culture	Pourcentage
Blé tendre d'hiver	38%
Org d'hiv	8%
Col hiv	8%
Maïs grain	6%
Autre	40%

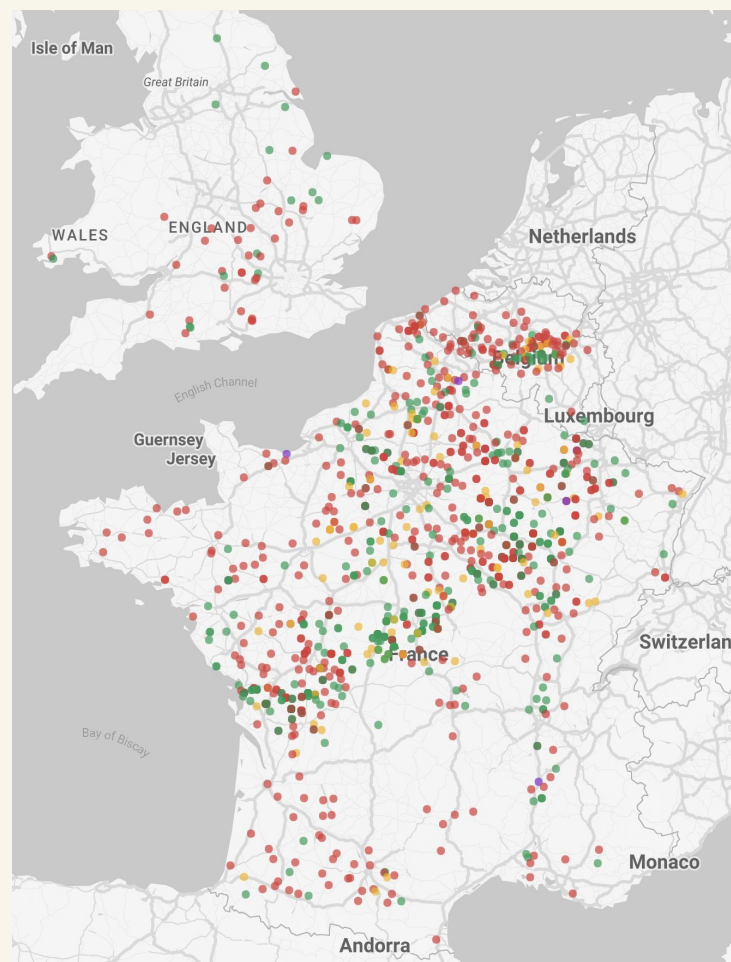
The interface also includes a map of France with a 'Ma ferme' location marked, and a 'Simulation' button at the bottom left.

# Un programme établi et crédible

Programme  
pionnier

+ 1000 agriculteurs  
engagés à date

+290 000 ha  
de terres agricoles en France,  
en Belgique et UK

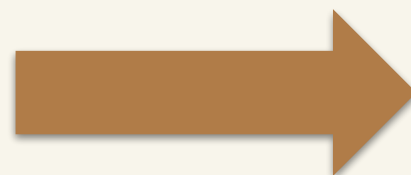


# La rémunération des agriculteurs en 2023



**120.000**

tonnes séquestrées ou évitées



**27,5 €**  
/ tonne CO2e

**3,2 M €**

versé aux  
agriculteurs en Juin 23

seul programme à déjà payer les agriculteurs



Compensation des émissions\* de

**12.000** citoyens

\* 1 citoyen français = 10 t CO2e / an

**3.250 € / ferme**

rémunération médiane

**MERCI POUR VOTRE ATTENTION !**

