

Cap'2ER und Agroimpact

Pablo Bovi, Agroimpact



agridea

ENTWICKLUNG DER LANDWIRTSCHAFT UND DES LÄNDLICHEN RAUMS
DÉVELOPPEMENT DE L'AGRICULTURE ET DE L'ESPACE RURAL
SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA E DELLE AREE RURALI
DEVELOPING AGRICULTURE AND RURAL AREAS

www.agridea.ch | info@agridea.ch

Lindau Eschikon 28 | CH-8315 Lindau | T +41 (0)52 354 97 00
Lausanne Jordils 1 | CP 1080 | CH-1001 Lausanne | T +41 (0)21 619 44 00
Cadenazzo A Ramél 18 | CH-6593 Cadenazzo | T +41 (0)91 858 19 66
ISO 9001 | IQNet



Avec le soutien de



Objectifs

➤ **Rendre visibles les mesures environnementales agricoles**

➤ **Initier et accompagner la décarbonisation de l'agriculture**

➤ **Financer les mesures environnementales dans l'agriculture**

Atteindre les **objectifs nationaux** de protection climatique dans le secteur agricole



Réduire et séquestrer les émissions conformément aux **normes Scope 3 FLAG SBTi**



Pourquoi AgroImpact ?

→ Ambition

> AgroImpact permet une transition **collective** impliquant :

- Agriculture
- Organisations de branches
- Etat
- Secteur privé
- Associations environnementales
- Recherche

La **transition** climatique de l'agriculture suisse

> Les mesures sont basées sur des **données scientifiques solides** pour

- Obtenir des **données primaires** fiables de l'agriculture suisse
- **Mesurer** les efforts accomplis
- Définir des objectifs **réalistes**

Décarbonisation de l'agriculture



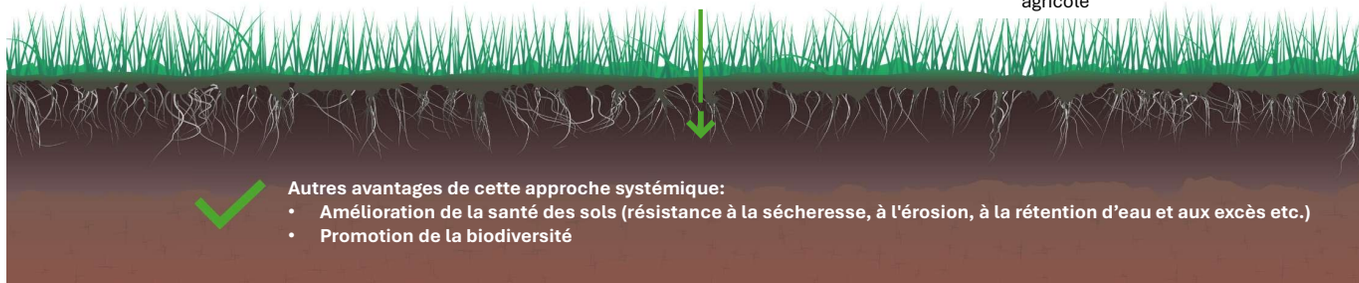
Réduction des émissions de CO₂ eq



Augmentation du stockage de carbone



Bilan d'une exploitation agricole



Autres avantages de cette approche systémique:

- Amélioration de la santé des sols (résistance à la sécheresse, à l'érosion, à la rétention d'eau et aux excès etc.)
- Promotion de la biodiversité

Méthode scientifique

- Outils et méthodes basés sur des consensus scientifiques internationaux déployés
- Bilan carbone réalisé à l'échelle de l'exploitation (CAP2ER)
- Attestations ClimaCert validées par l'office intercantonal de certification (OIC)
- Compatibilité avec les exigences GHG protocole et cadre SBTi (validé par l'Office durabilité du canton VD)

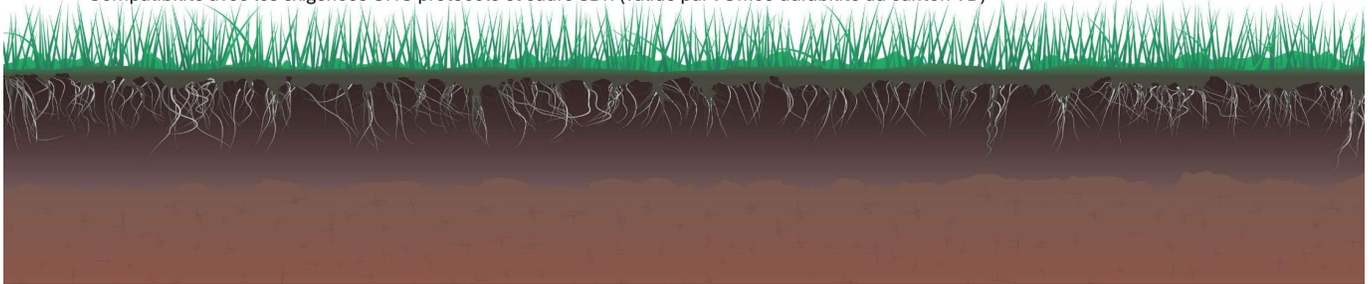
European Journal of Soil Science

h e p i a
Haute école du paysage, d'ingénierie
et d'architecture de Genève

SCIENCE
BASED
TARGETS



GREENHOUSE
GAS PROTOCOL



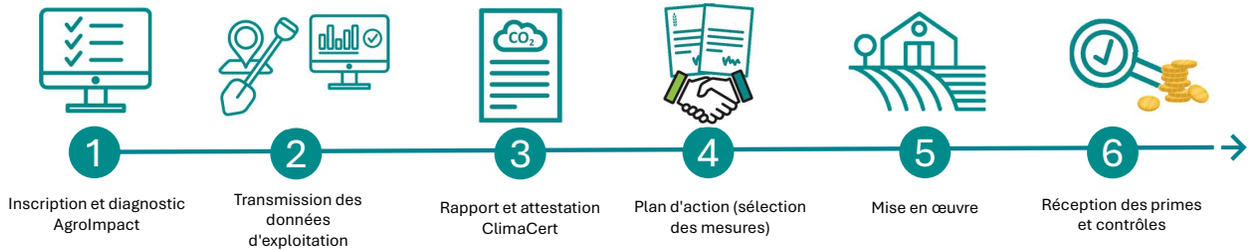
Déploiement à grande échelle

- Rôle central des organisations agricoles cantonales
 - Accompagnement des producteurs
 - Contrôle des données exploitants (CAP2ER)
 - Réalisation diagnostics (bilan exploitations et échantillonnage sols)
- Acteur établi pour la mise en œuvre de politiques publiques (plans climats cantonaux)
- Projets en cours:
 - Mécanisation prélèvements de sol (Innosuisse)
 - Simplification des méthodologies et développement des outils en collaboration avec Agridea, HEPIA, HAFL (Optimisation prélèvement et analyses de sol)
 - Développement de systèmes informatiques pour la réalisation des diagnostics, et transmission des données ou indicateurs PCF le long de la chaîne de valeur (notamment Swiss sustainable food network)
 - Automatisation de la gestion des flux financiers et des Empreintes carbone des produits bruts agricoles
- Rôle des branches: promouvoir et soutenir le développement d'AgroImpact

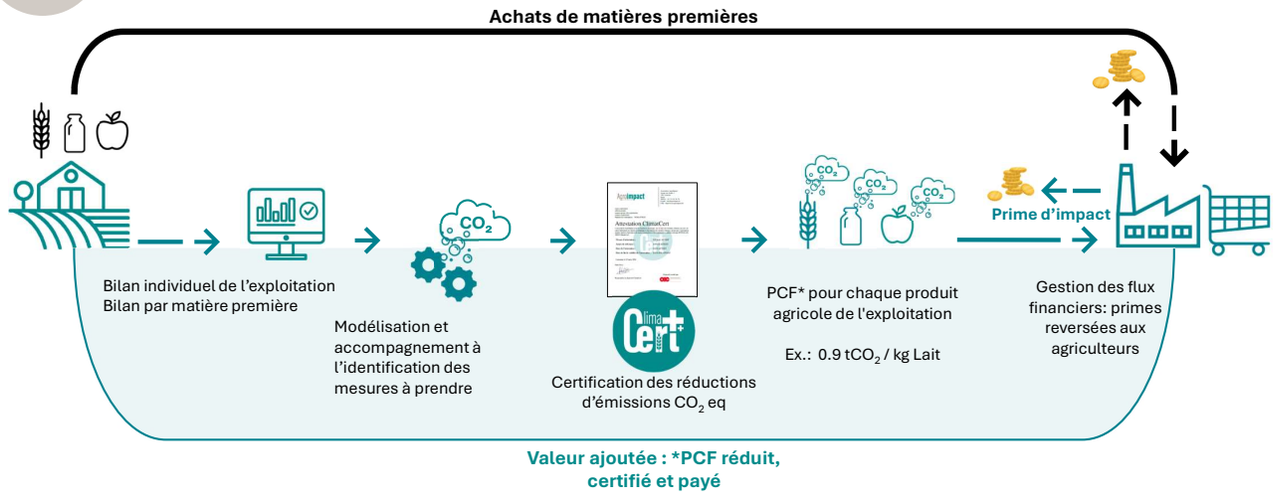


Processus pour les exploitations agricoles

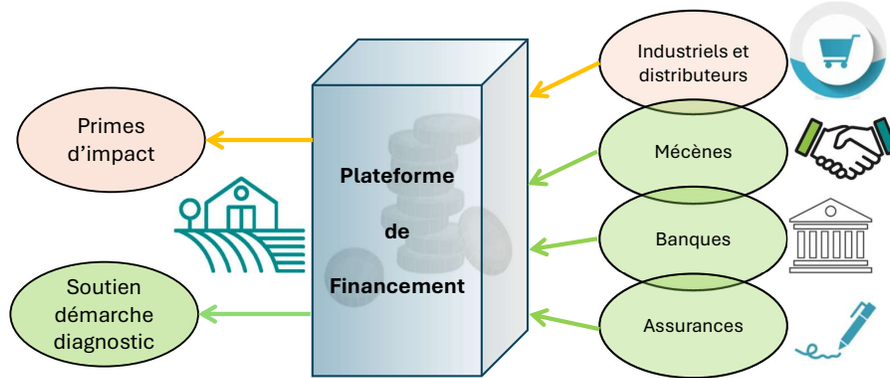
✓ Un mécanisme temporaire de soutien économique **sur six ans**



Le fonctionnement d'AgroImpact

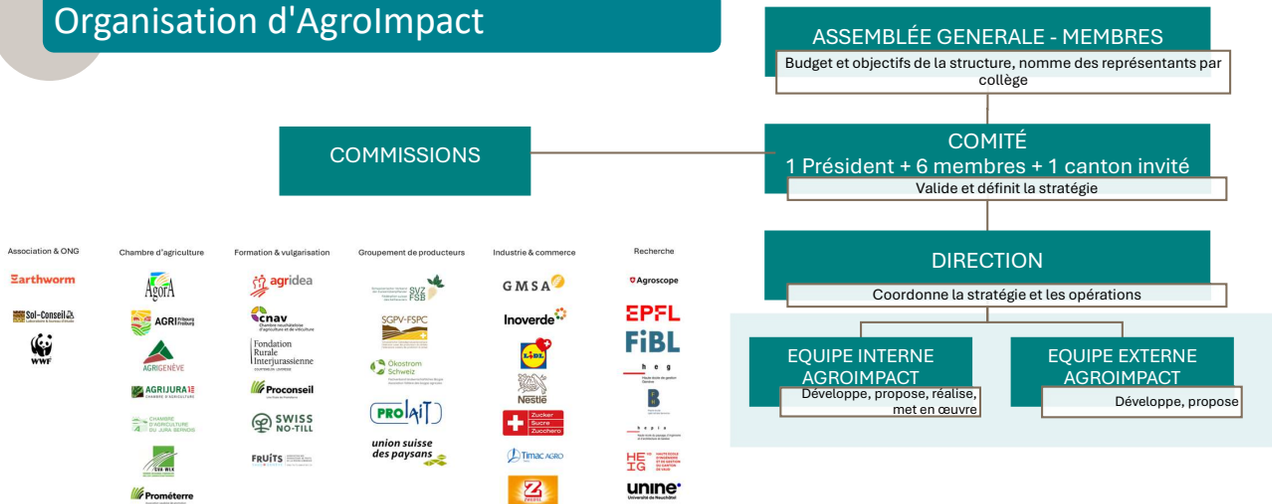


Plateforme pour financer la décarbonation de matières premières



Prime liée à la matière première, de ce fait pas de Crédit carbone
 => Une plateforme pour toutes les filières agricoles <=>

Organisation d'AgroImpact



Ce qui a été réalisé jusqu'à présent, et ce qui se passera ensuite ?

2023

Création : décembre 2023



2024

300 agriculteurs enregistrés
30 plans d'actions signés

Volumes disponibles:
95 000 t/an de lait industriel
75 000 t/an de betteraves sucrières
11 000 t/an de blé
1 280 t/an de tournesols

2025

Intégration progressive de produits agricoles complémentaires

- Pomme de terre
- Fruit
- Colza
- Raisin
- Fromage

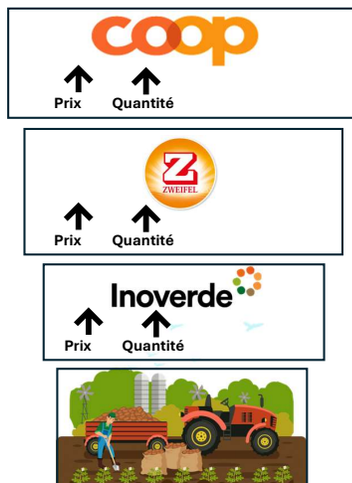
2026

- Viande
- Maraîchage

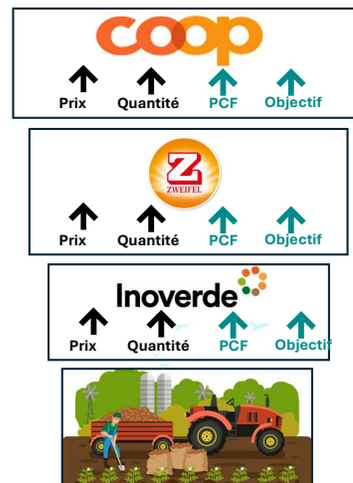
- Intégration progressive de nouveaux acteurs et membres
- Intégration progressive des cantons alémaniques

Rendre les réductions FLAG visibles pour les achats

SYSTÈME ACTUEL



SYSTÈME AVEC LES DONNEES PRIMAIRES



PCF* basé sur des données primaires

Merci pour votre attention

