

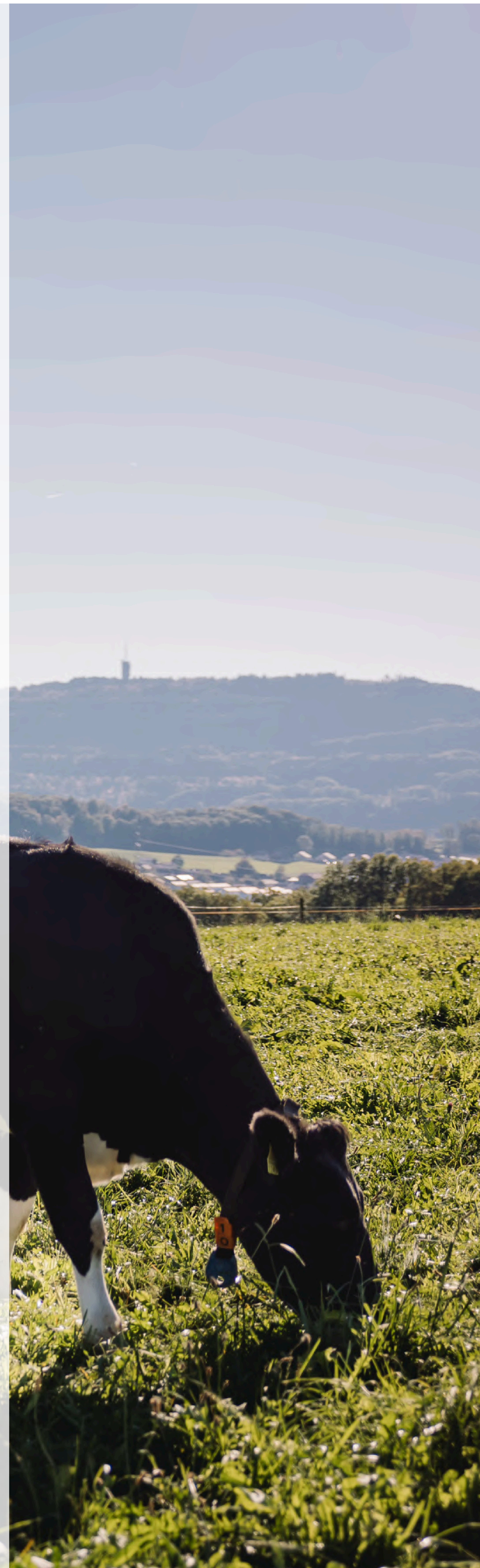


AGROIMPACT

Accélérons la transition climatique de l'agriculture suisse

Sommaire

● Introduction	03
● Pourquoi AgroImpact ?	04
● Résultats	05
● Innovations	06
● Ce qui nous distingue	07
● Étapes clés & temps forts	08
● La plateforme de financement	10
● Bénéfices pour les agriculteurs	12
● Avantages pour les clients de l'agriculture	14
● Quels impacts ?	15
● Perspectives et conditions de réussite	16
● Remerciements	



Mot du président

“

Claude Baehler

Chères et chers membres, chères et chers partenaires,

L'année écoulée marque une étape importante pour AgrolImpact. Au-delà des intentions et des discussions, notre démarche s'est pleinement ancrée dans l'opérationnel. Nous avons construit, testé et fait vivre un système complet : de la mesure des pratiques aux changements concrets sur le terrain, jusqu'aux mécanismes de rétribution. **Ce qui, hier encore, relevait de l'expérimentation, devient aujourd'hui une réalité structurée et utilisable.**

Les expériences du terrain et les engagements de la chaîne agro-alimentaire montrent que cette approche fonctionne depuis deux ans déjà. **Nous disposons désormais d'un cadre commun, crédible et concret, capable de fédérer les acteurs de la chaîne de valeur autour d'objectifs partagés et mesurables.**

Au nom du comité, je tiens à remercier chaleureusement l'ensemble des agricultrices et agriculteurs engagé-es, nos partenaires et les équipes qui ont rendu ce travail possible. Le chemin reste ambitieux, mais il est désormais tracé — et surtout, il est praticable.



Notre ambition a toujours été simple : **remettre l'agriculteur au centre**. Cela signifie proposer des outils compréhensibles, applicables et utiles dans la diversité des exploitations suisses. Nous avons donc travaillé à simplifier, à harmoniser et à rendre cohérentes les démarches, afin qu'un même cadre puisse accompagner tous les produits agricoles et toutes les fermes, tout en respectant leurs spécificités. Le bon sens agronomique et la réalité du terrain ont guidé chaque étape de nos activités. Nous sommes également en contact permanent avec la recherche afin que **nos processus soient crédibles et non contestables**. AgrolImpact n'est pas seulement un projet environnemental de décarbonation : c'est un **projet de transition pragmatique** de nos bonnes pratiques agricoles vers moins d'impacts sur l'écosystème tout en produisant des denrées alimentaires de qualité.

Nous cherchons à concilier performances agricoles et reconnaissance du travail des producteurs. Les effets de la mise en place des nouvelles pratiques génèrent une augmentation mesurable de la fertilité des sols, de la biodiversité et contribuent à réduire les effets négatifs du changement climatique.

”

Pourquoi AgroImpact ?

Concilier performances agricoles, adaptations aux changements climatiques et mesures des impacts environnementaux positifs sur les fermes, selon une approche scientifique.

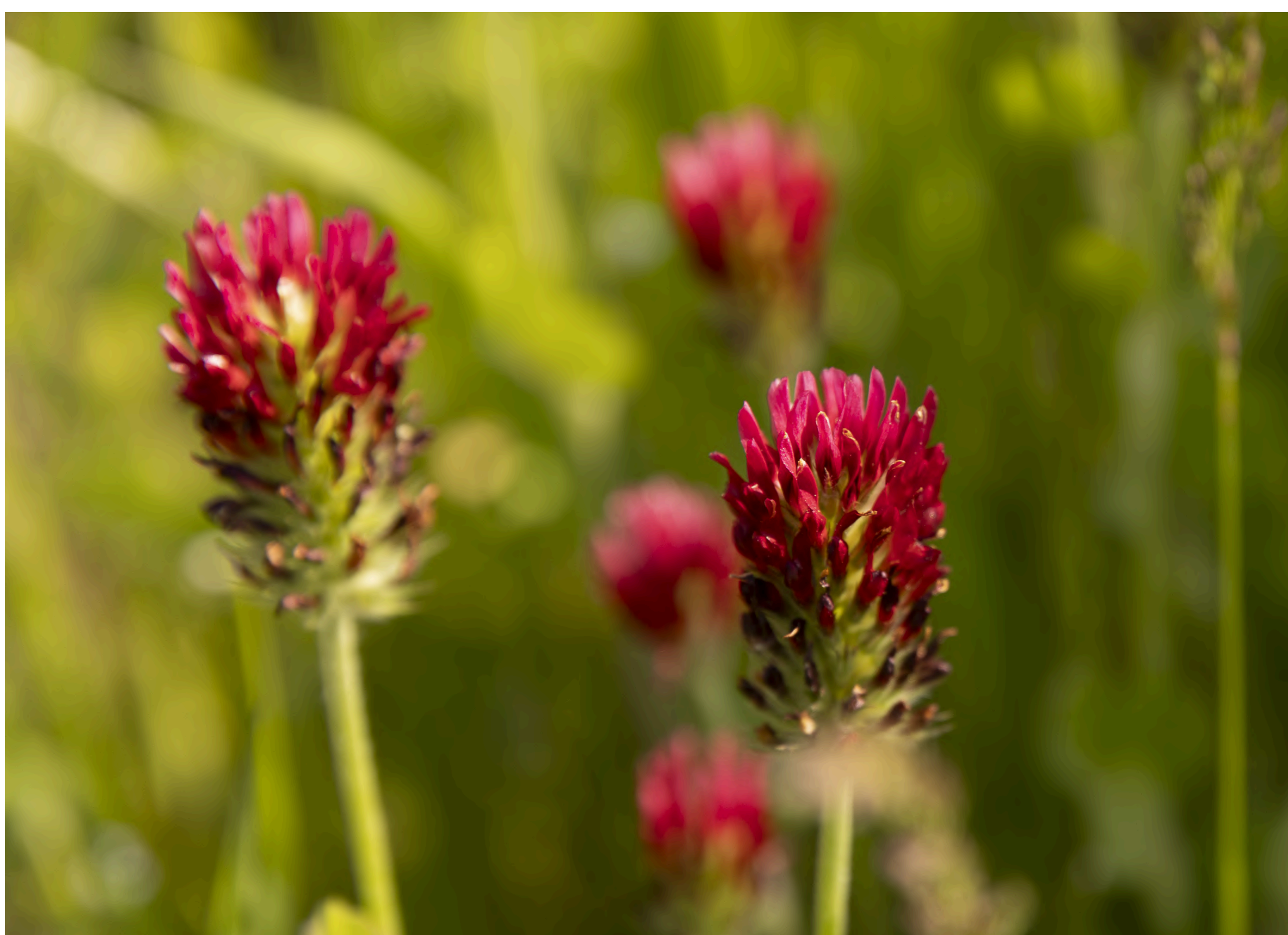
Face aux défis climatiques et économiques, les systèmes agricoles peuvent évoluer tout en restant viables et ancrés dans les réalités des marchés.

De nombreux agriculteurs font face à une complexité croissante des démarches environnementales et à un manque de valorisation et reconnaissance de leurs efforts engagés.

AgroImpact agit précisément pour réduire cet écart entre les ambitions climatiques et la réalité des exploitations agricoles. Pour cela, nous nous basons sur des principes de transparence des méthodes scientifiques, de cohérence entre les filières agricoles et de valorisation des efforts réalisés par les producteurs.

Nous voulons accompagner les agriculteurs, afin que chaque ferme puisse contribuer à l'effort climatique sans compromettre sa durabilité ni son autonomie.

En facilitant l'accès à des diagnostics fiables, à des plans d'action pragmatiques et à des mécanismes de reconnaissance économique, AgroImpact contribue à faire émerger une transition climatique crédible et équitable.



Résultats

2023-2025

**CHF 14,3
millions**

de contributions
engagées sur la plateforme

205

attestations
ClimaCert

26

conseillers
formés

3'816

parcelles
analysées

179

plans
d'actions

10'943

hectares
engagés

Le règlement ClimaCert, document de plus de 100 pages, définit les méthodes reconnues par AgrolImpact. Déjà à sa 5^e révision, il a été examiné plus de 10 fois par la commission technique en 2 ans.

95 %

des fermes ont intégré des mesures de réduction des GES dans leur plan d'action, tandis que 86 % ont adopté des pratiques améliorant la robustesse et la fertilité des sols.

80

fermes, à ce jour, produisent déjà un ou plusieurs produits à empreinte carbone neutre, démontrant que la neutralité est atteignable dans certains systèmes, particulièrement en grandes cultures.

Le stockage du carbone dans les sols constitue un levier essentiel pour parvenir à cet objectif climatique ambitieux.

La commission de la plateforme actualise annuellement le règlement qui régit le fonctionnement de la plateforme de financement et détermine le prix du carbone pour l'année en cours.

Nos innovations

Une méthode de bilan carbone



Fondée sur des bases scientifiques publiées et reconnues, notre méthode de bilan carbone offre une démarche simplifiée pour le producteur articulée autour de trois étapes claires : réalisation du bilan initial (émission GES et stockage de carbone dans les sols), choix et mise en œuvre de leviers d'amélioration, puis obtention des primes. Le système repose sur un bilan unique par ferme pour l'ensemble des productions, garantissant simplicité opérationnelle tout en maintenant un niveau de précision élevé dans l'évaluation des impacts climatiques de chaque exploitation agricole engagée.

Des primes climat



Ce système de primes climat finance les efforts climatiques des fermes pour chaque production, s'opposant diamétralement au modèle des crédits carbone. La rémunération est proportionnelle à l'impact : plus l'agriculteur réduit ses émissions, plus la prime est élevée. Les efforts carbone restent la propriété de l'agriculteur et ne sont pas vendus. Indépendantes des prix des matières premières, les primes climat préservent l'intégrité des négociations commerciales et évitent toute distorsion de marché liée à la rémunération climatique.

Une plateforme de financement



AgrolImpact a conçu un mécanisme de financement insetting où les utilisateurs de matières premières soutiennent directement les fermes. Co-construit avec l'ensemble de la chaîne de valeur et des économistes, ce dispositif volontaire répond aux exigences des cadres internationaux (SBTi, GHG Protocol, reporting RSE) et des plans climat cantonaux. Ouverte au-delà du secteur agroalimentaire, la plateforme attire désormais banques et ONG, confirmant son rôle d'alternative structurante pour financer la transition agricole sans recourir à la compensation externe.

Ce qui nous distingue

Association pour le climat à but non lucratif reconnue d'utilité publique

Tiers de confiance indépendant des acteurs du marché, assurant l'intégrité des démarches, la juste répartition des fonds et la transparence pour tous les acteurs.

Une gouvernance partagée

Une collaboration inédite réunissant agriculteurs, industriels, commerce de détail, chercheurs et ONG pour agir ensemble sur le terrain.

Première plateforme d'insetting

Outil transparent de gestion des flux financiers climatiques, permettant aux entreprises de financer la réduction carbone directement dans leur chaîne d'approvisionnement sans passer par le système de crédits carbone.

Fixation du prix du carbone

Établissement d'un prix du carbone de référence pour les activités de la plateforme, juste et proportionné, pour rémunérer les efforts agricoles.

Mécanisme économique climatique

Système de finance d'impact, financé par des fonds privés, assurant une rémunération directe des fermes pour leurs actions de décarbonation.

Empreinte carbone

Un cadre de référence unique en Suisse, basé sur des méthodologies scientifiques rigoureuses et sur les standards internationaux (GIEC, GHG Protocol, SBTi,...) pour mesurer précisément les émissions et le stockage du carbone.

Décarbonation des fermes

Mise en place d'une démarche structurée et complète sur 6 ans accompagnant les fermes suisses du diagnostic carbone à la rémunération de leurs efforts.

Accompagnement des industriels et détaillants

Accompagnement selon les approvisionnements de chacun pour l'élaboration d'une stratégie de décarbonation fondée sur des résultats des fermes vérifiés et agrégés.

Étapes clés



2025

- 1^{er} distributeur engagé
- 1^{ères} attestations ClimaCert industrielles
- Dispositif actif dans 6 cantons
- Participation à la Klimatisch
- Contribution à l'alliance climatique pour le climat

2024

- Adoption d'un cadre méthodologique commun
- Premiers industriels engagés
- Ouverture du dispositif dans 5 cantons
- 1^{er} mécène
- 1^{ères} primes climat versées aux agriculteurs engagés
- 1^{ères} attestations ClimaCert Fermes
- Premiers soutiens cantonaux versés
- Premiers conseillers climat formés

2023

- Constitution de l'association par les membres fondateurs
- Pilote dans canton de Vaud
- Premières fermes engagées
- Participation à la Klimatisch

& temps forts

16.01 - Nationale Ackerbautagung Bienne

23.01 - Rencontres Fédérations de producteurs et chambres

03.02 - Coordination climat branches nationales

06.02 - AG producteurs de betteraves Vaud

07.03 - Présentation d'AgrolImpact en Thurgovie

27.03 - Forum de l'économie de la Côte

03.04 - Journée Viva Vaud

13.03 - AG Vitival

15.04 - Présentation d'AgrolImpact à CEO for Climate

28.04 - Klimatisch

05.05 - Coordination climat des branches nationales

07.05 - Présentation d'AgrolImpact à Zürich

09.05 - USP Berne

23.05 - Intervention à la CCSAR

10.07 - Conférence de presse agriculture régénérative

21.08 - Moving Mountain Forum

28.08 - Coordination climat des branches nationales

08.09 - Assemblée générale à Neuchâtel

26.09 - Forum de l'économie vaudoise

30.09 - Conférence de presse premier distributeur suisse

07.11 - Steering committee Klimabündnis

12.11 - Présentation d'AgrolImpact à Berne

13.11 - Commission de la plateforme

22.01 - Séminaire Fenaco

20.03 - Plateforme vaudoise pour l'agriculture et le climat

24.03 - Commission des marchés de suisse granum

01.04 - Lancement Projet Pilote Fruit Union Suisse

09.04 - Présentation au GOF Fenaco

16.04 - Plateforme de coordination de l'Union Suisse des Paysans

20.04 - Intervention au parlement vaudois

02.05 - Communiqué de presse : l'Union Suisse des Paysans devient membre

07.05 - Klimatisch

15.05 - Formation des conseillers romands aux plans d'action

16.05 - Conférence des directeurs cantonaux de l'agriculture

27.05 - Journées techniques nationales BIO

12.06 - Journée des grandes cultures Moudon

13.06 - Klimatisch

13.06 - Communication pour les 1ères attestations ClimaCert industrielles

18.06 - Strategic committee Earthworm Foundation

19.06 - Présentation d'AgrolImpact à IP-Lait

09.07 - Journée Climate Farm Demo

02.09 - Assemblée générale à Lausanne

17.10 - Présentation Swisspatat et Swisscofel

19.11 - Klimatisch

19.11 - Séminaire Swiss Granum

19.11 - Séminaire AgroCleantech

04.12 - Commission de la plateforme

05.12 - Séminaire Fruit Union Suisse

09 au 20.12 - Présentation à Agora et groupes agricoles romands

14.06 - Journée des grandes cultures à Moudon

03.08 - Conférence de presse pour la clôture du projet pilote vaudois

22.08 - Klimatisch

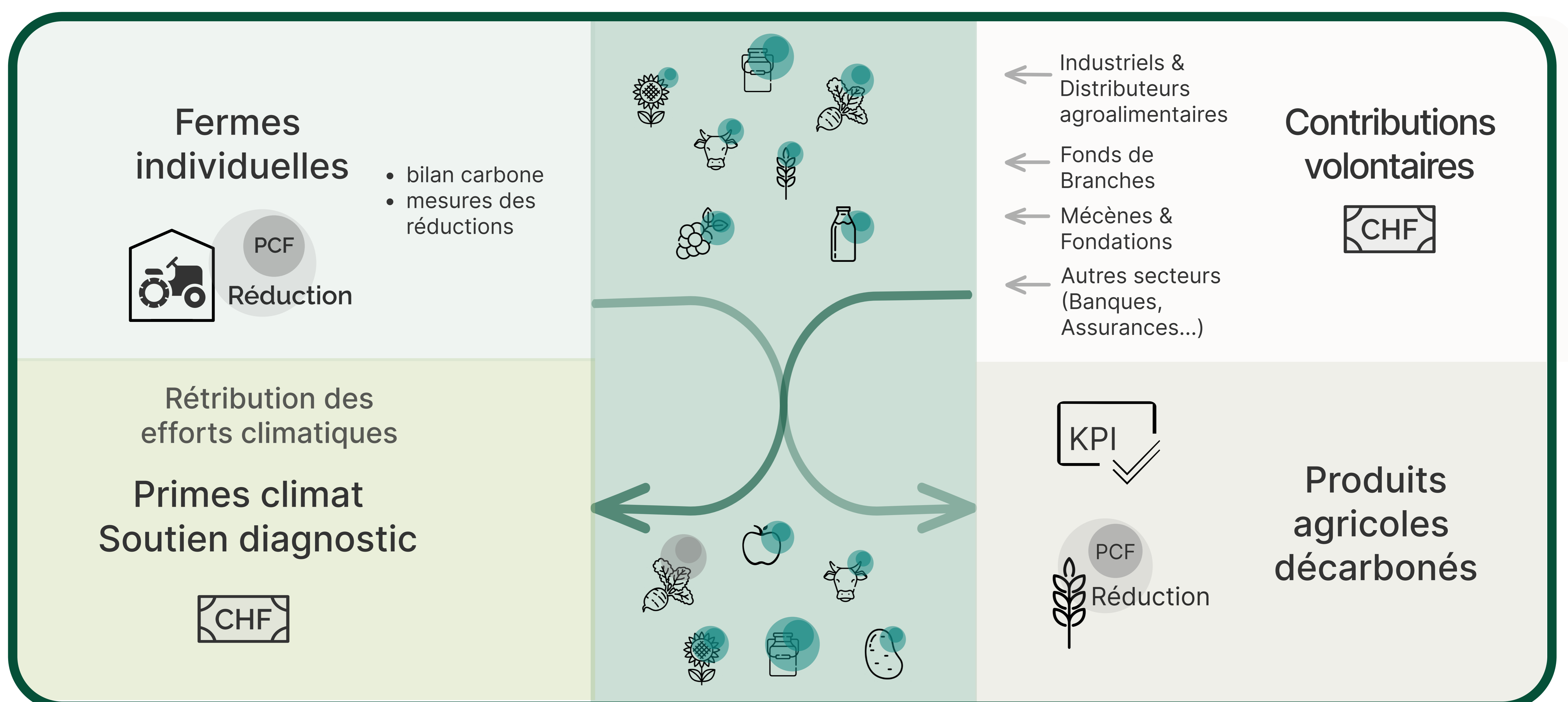
07.11 - Klimatisch

11.12 - Conférence de presse pour la constitution de l'association

La plateforme de financement

Une plateforme **multifilière** qui simplifie la rencontre entre **offre et demande de décarbonation des produits agricoles**, en permettant de financer efficacement des actions climatiques directement sur les fermes, sans recourir aux crédits carbone ou à des projets spécifiques.

Une démarche commune simplifiée pour tous et accessible en ligne.



La plateforme combine rigueur méthodologique et transparence, tout en assurant la confidentialité des données individuelles, et créant un tiers de confiance, indépendant des négociations commerciales, pour les agriculteurs et contributeurs partenaires.

Primes par ferme

Pour éviter la multiplication des dispositifs selon les filières, une ferme éligible peut recevoir directement plusieurs primes, correspondant aux différents produits de l'exploitation qui sont eux-mêmes éligibles à des contributions climat. Les impacts climatiques obtenus sur les fermes sont agrégés par chaîne d'approvisionnement selon les produits soutenus.

Industriels & contributions

Un mécanisme de collecte commun permet d'agréger les contributions des acteurs privés et industriels selon les mêmes règles pour tous : un tarif unique de décarbonation des produits agricoles. Ainsi réunis, ces investissements sont orientés vers l'ensemble des fermes engagées correspondant aux chaînes d'approvisionnement concernées.

PCF : Product Carbon Footprint - Empreinte climatique du produit

L'impact de la plateforme

CHF 3,97 millions de primes déjà attribuées sur 6 ans

125'758 tonnes éq. CO₂ non émises ou stockées sur 6 ans

Contributions engagées

Sur une période de 6 ans, ce sont déjà 14,3 millions de francs de contributions — financements privés et publics — qui ont été contractuellement engagés début 2025 via la plateforme pour des produits agricoles décarbonés.

Primes par ferme

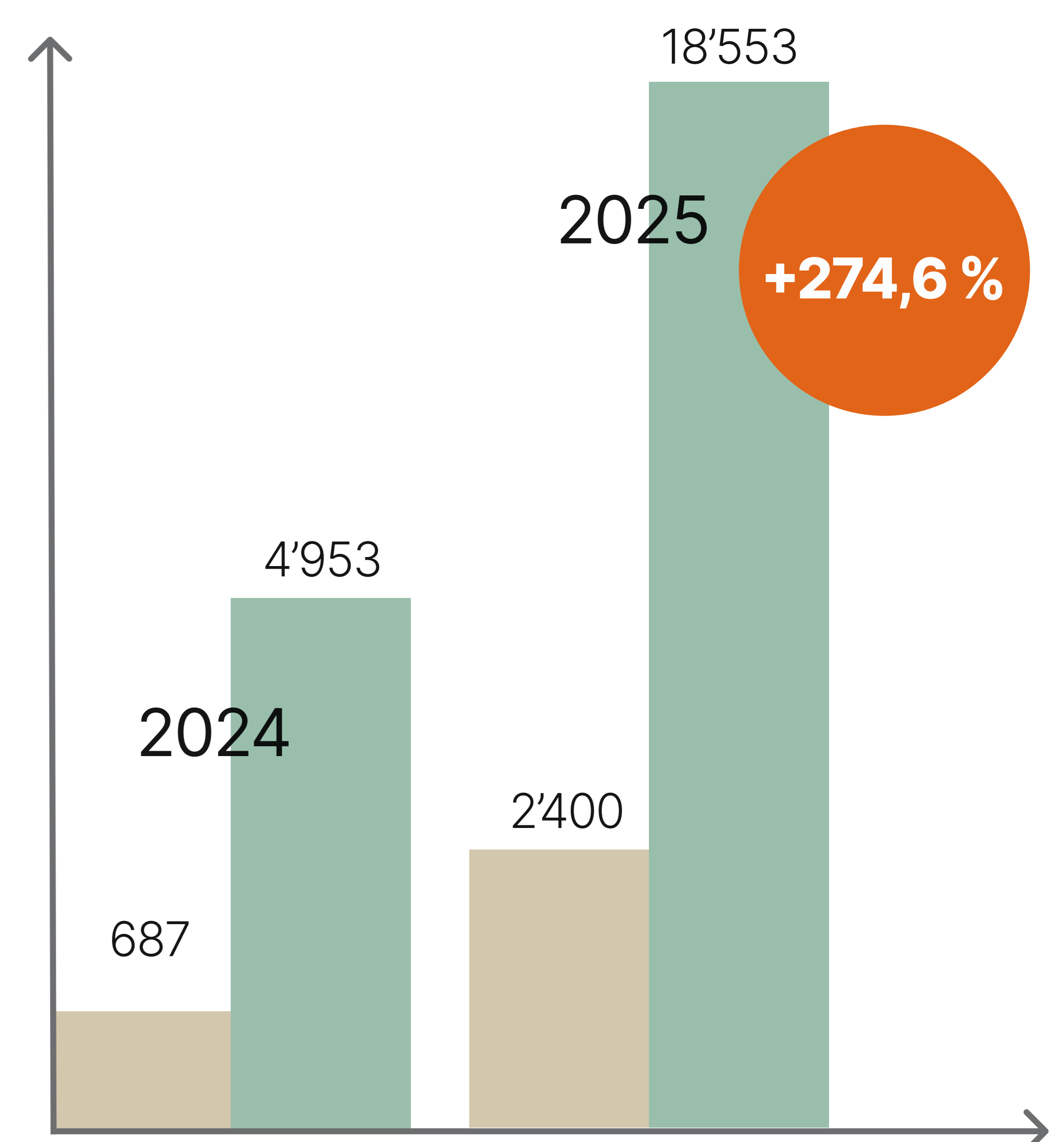
Les fermes engagées sur la plateforme AgrolImpact perçoivent déjà une prime moyenne de CHF 5'000 /an, pour les premiers produits ouverts aux primes lors du lancement du dispositif.

Compétitivité

La plateforme d'AgrolImpact contribue à garantir que les produits agricoles suisses restent compétitifs et conformes aux attentes des marchés suisse et européen, en renforçant le « Swissness » via des produits à impact positif pour le climat.

Mutualisation

Les acteurs hors chaîne de valeur agro-alimentaire tels que les banques ou ONG peuvent également contribuer de manière transparente à l'effort climatique du secteur agricole suisse. Certains cantons soutiennent l'entrée de leurs fermes dans le dispositif mettant ainsi en synergie soutiens privés et politiques climatiques cantonales et la mise en œuvre de certaines mesures du plan d'action, renforçant ainsi les synergies entre soutiens privés et politiques publiques.



Représentation des tonnes de CO₂ réduites et stockées pour 2024 et 2025.

■ tonnes éq. CO₂ réduites
■ tonnes éq. CO₂ stockées

Bénéfices pour les agriculteurs

179
agriculteurs
accompagnés

+500
heures
d'accompagnement

26
conseillers
formés

Sylvain, ferme de grandes cultures

“ AgroImpact m’a permis de me situer par rapport à une moyenne ; l’ensemble de l’exploitation est décortiqué et je bénéficie d’un avis externe [...]. Cela met en valeur le milieu agricole de manière uniforme [...].
Je ne laboure plus depuis presque vingt ans et j’ai déjà des panneaux solaires. Je vais encore réduire le travail du sol et recourir à davantage d’intrants organiques. Certes, il y a du bureau à faire, mais c’est assez simple à mettre en œuvre. Après, ça roule. ”

Quentin, ferme de polyculture - élevage

“ Le programme permet de mieux voir ce que l’on peut améliorer sur l’exploitation [...]. C’est aussi une bonne nouvelle qu’AgroImpact cherche à faciliter la prise de données. Cela permet d’avancer plus vite et de réduire le temps que l’agriculteur doit investir. ”

Valorisez vos efforts climatiques

Une rémunération juste et directe pour chaque tonne de CO₂ non émise ou stockée.

Bénéficiez d'un accompagnement complet

Du bilan carbone aux primes pour une transition sereine et rentable.

Montrez votre action climatique

Montrez au grand public que l'agriculture agit concrètement pour le climat sans recourir à la compensation carbone.

Exemple de ferme

Ferme de Christian et Gilbert à Corcelles-le-Jorat (VD)

Production

SAU  82 ha
 81 ha

UGB
156

Pomme de terre

283
t/an

Betterave
sucrière

640
t/an

Céréales

257
t/an

Oléagineux

65,2
t/an

Lait
d'industrie

823'000
kg/an

Leviers du plan d'action

Optimisation de la gestion du troupeau

Réduction de l'âge au premier vêlage de 30,3 à 29 mois.
 Réduction du taux de renouvellement de 32 à 27%.

Optimisation de l'alimentation du troupeau

Réduction de la consommation de concentrés du commerce de 20%.

Optimisation de la fertilisation azotée

Réduction des apports d'engrais azotés du commerce de 10%.

Réduction du travail du sol

Réduction des passages de charrue de 25% à l'échelle de la rotation, substitution par des passages de chisel (hors maïs).

Substitution du passage de charrue par un semis en bandes fraisées pour l'implantation du maïs.

Réduction du bilan carbone

- 12 %

-768
t. éq. CO₂ /an

soit
155 fois
le tour de
la terre en
voiture

Impact du plan d'action sur 6 ans exprimé en t. éq. CO₂ /an

3'370 personnes nourries par an *

*sur la base de la valeur énergétique des productions agricoles et des besoins énergétiques annuels moyens d'une personne.

Avantages pour les clients de l'agriculture

Avec AgrolImpact, les clients de l'agriculture - industriels et commerces de détail - disposent enfin d'un levier concret pour activer le processus de décarbonation de leur chaîne d'approvisionnement. La plateforme transforme l'ambition climatique en action de terrain, en reliant directement les efforts des agriculteurs aux engagements scope 3 FLAG des entreprises. Elle établit un pont inédit entre les producteurs et les autres acteurs de la chaîne de valeur, permettant à chacun de contribuer à une transition mesurable, crédible et bénéfique pour l'ensemble de la filière alimentaire. Cette dynamique rassemble aujourd'hui des acteurs variés – Nestlé, Lidl, Sucre Suisse, Groupe Minoteries ou Florin – qui ont choisi d'investir dans une décarbonation locale et scientifiquement rigoureuse.

Pour chaque volume de produit agricole, l'industriel verse une contribution qui reconnaît et récompense les efforts réalisés dans les fermes. Ces primes reposent sur des valeurs transparentes et alignées sur les résultats obtenus sur les produits de leur chaîne d'approvisionnement :

- 55 CHF/tonne éq. CO₂ stockée
- 140 CHF/tonne éq. CO₂ non émise

AgrolImpact fonctionne ainsi comme une alternative structurée aux crédits carbone, en permettant un financement direct et traçable des efforts agricoles, en s'appuyant sur un cadre scientifique reconnu reposant sur les standards du GIEC et de la SBTi.

En plus des primes climat, les entreprises utilisant la plateforme s'acquittent également de frais de gestion équivalant à 12 % des contributions versées, garantissant la qualité du suivi, la traçabilité des résultats et la maintenance de l'outil.

En centralisant la mesure, le financement et la valorisation de la décarbonation agricole, AgrolImpact offre aux industriels un cadre unique pour monitorer leur scope 3 FLAG tout en contribuant à l'évolution durable de leurs chaînes d'approvisionnement.

Simplifiez votre stratégie carbone : un guichet unique pour financer l'insetting agricole et atteindre vos objectifs climat en respectant les cadres suisses et internationaux.

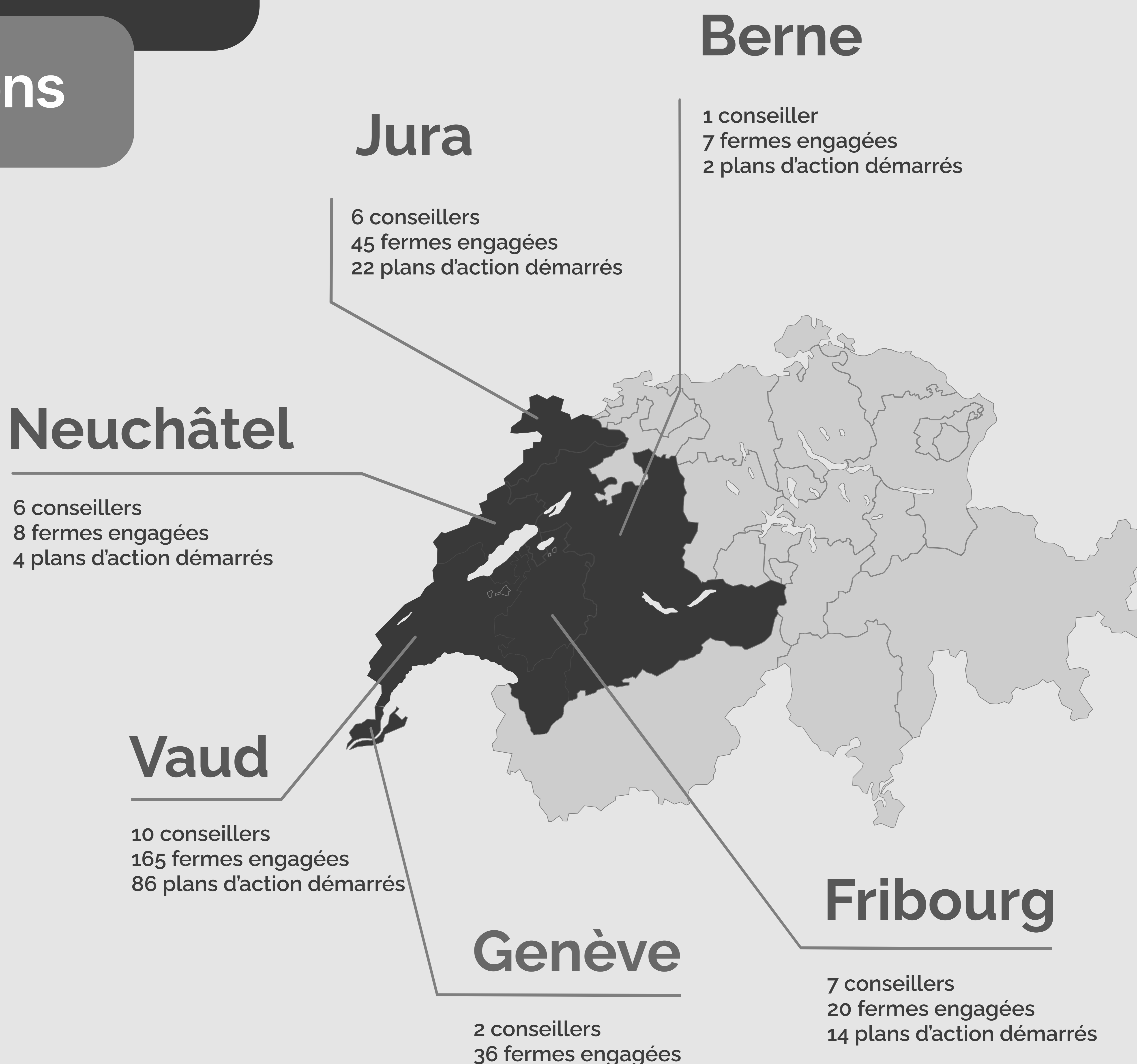
Mutualisez vos efforts et financements : multiplication de l'impact grâce au cofinancement des acteurs sur les fermes et la mise en synergie avec les politiques publiques.

Décarbinez votre chaîne d'approvisionnement avec des données primaires vérifiées : traçabilité de vos engagements climatiques.

Quels impacts ?

3'816 parcelles analysées

6 cantons



125'758 tonnes éq. CO₂ non émises ou stockées

Perspectives et conditions de réussite

“

Aude Jarabo,
directrice

La transition climatique du secteur agro-alimentaire ne se décrète pas. Elle se construit, pas à pas, par la convergence d'intérêts, d'engagements et de responsabilités partagées. Elle suppose que l'ensemble des acteurs – agriculteurs, organisations professionnelles, entreprises, détaillants, financeurs, recherche et pouvoirs publics – avancent ensemble dans la même direction.

À cet égard, les dernières années ont montré qu'une dynamique réelle est en marche. Les résultats obtenus par notre jeune organisation sont encourageants et témoignent de la volonté des acteurs de s'engager concrètement. Les changements sur le terrain sont implémentés solidement, au rythme de l'agriculture, qui est celui des campagnes de production annuelles voire celui des rotations de cultures. Si la croissance des volumes engagés sur la plateforme n'a pas été aussi rapide que certains l'auraient souhaité, cela tient moins à un manque d'ambition qu'à la complexité d'un écosystème où chacun doit trouver sa place et a un rôle à jouer.



Dans cet environnement, l'intelligence collective et la gouvernance partagée représentent un défi dans nos habitudes de travail, permettant de nouvelles collaborations, parfois inattendues. Elles demandent du temps, de l'écoute et de la confiance.

C'est pourquoi un développement extrêmement rapide d'AgroImpact à l'échelle nationale serait peu réaliste.

La solidité de la démarche repose au contraire sur une croissance progressive, construite avec des groupes d'agriculteurs engagés et des partenaires financiers prêts à s'inscrire dans une relation durable.

Au cœur d'AgrolImpact se trouve un équilibre exigeant : conjuguer ambition et pragmatisme. Notre objectif est clair : faire d'AgrolImpact la plateforme de référence permettant de regrouper et de valoriser les réductions d'émissions de CO₂ issues de l'agriculture suisse auprès des acteurs industriels, du commerce de détail et d'autres partenaires publics et privés. En réunissant ces contributions individuelles dans un dispositif commun, transparent et crédible, nous pouvons transformer une multitude d'initiatives locales en un levier collectif puissant, de financement et de changements, au bénéfice des agriculteurs engagés pour lesquels les démarches sont ainsi simplifiées. AgrolImpact se veut une plateforme ouverte, fruit des travaux de co-construction de la part de ses membres, capable de s'adapter pour répondre aux besoins des organisations.

Cette ambition ne pourra toutefois se concrétiser que si plusieurs conditions sont réunies. Elle suppose d'abord une volonté stratégique forte des organisations agricoles nationales de porter une plateforme multibranche crédible et commune.

Elle nécessite également un engagement actif des structures de conseil pour accompagner les producteurs qui souhaitent entrer dans la démarche. Ce sont les fermes qui font partie de la solution et contribueront à atténuer les changements climatiques à venir.

Elle exige ensuite des ressources suffisantes, une équipe compétente et des partenariats solides. La formation des conseillers et des agents de terrain, la qualité – et la praticité – des outils de diagnostics et l'accompagnement des agriculteurs dans la mise en œuvre de leurs plans d'action seront notamment des facteurs déterminants.

La crédibilité de notre démarche repose aussi sur un cadre de gouvernance indépendant et transparent, associant partenaires de marché aux cantons, institutions scientifiques et organisations de la société civile. Cette dimension est essentielle pour garantir que l'approche reste fondée sur des bases scientifiques solides, qu'elle soit reconnue comme un mécanisme crédible au service de la transition climatique et renforcer les synergies public-privé.

Dans le même temps, la construction d'une coalition économique large sera décisive. L'engagement d'entreprises industrielles et de distributeurs dans la décarbonation de leurs chaînes d'approvisionnement ouvre la voie à de nouveaux co-financements. Le renforcement de ces partenariats, soutenu par des outils digitaux performants et interconnectés, permettra de consolider durablement le modèle. À cet égard, notre partenariat avec CERES et l'intégration de WCFT dans l'outil Barto constituent des avancées importantes.

Au fond, la réussite d'AgrolImpact reposera sur trois piliers simples mais exigeants : rester crédible scientifiquement, être porté collectivement et atteindre sa viabilité économique.

Si ces conditions sont réunies, la plateforme pourra devenir un outil indispensable pour les acteurs du marché comme pour l'agriculture suisse.

Le défi est important. Mais il est à notre portée si nous continuons à avancer ensemble, avec constance, exigence et esprit de partenariat. Enfin, je souhaite adresser une reconnaissance toute particulière à notre équipe opérationnelle. Petite par la taille, mais grande par son engagement, elle relève chaque jour des défis souvent complexes, apprend en permanence des retours des agriculteurs et des partenaires, et travaille avec détermination à améliorer continuellement notre offre de prestations. C'est grâce à cet engagement collectif qu'AgrolImpact continue de progresser et de se renforcer.

Comité, commissions, membres, partenaires, équipe opérationnelle : ces accomplissements sont les vôtres.

Merci et bravo à tous !



Remerciements

Merci à l'ensemble de nos membres ainsi qu'aux agricultrices et agriculteurs engagés : c'est grâce à votre implication que la transition climatique agricole devient une réalité concrète et mesurable.

