

Communiqué de presse

Janzé, le 7 juillet 2026

Accélérer la décarbonation des filières animales : le Groupe CCPA s'appuie sur la modélisation, à la sortie de la ferme, pour transformer la donnée environnementale en leviers de progrès pour ses clients.

Dans un contexte de transition climatique accélérée et de montée en puissance des exigences réglementaires et sociétales, les acteurs des filières animales doivent démontrer, de manière robuste et transparente, leurs efforts de réduction des émissions de gaz à effet de serre. Les engagements des acteurs agroalimentaires, notamment dans le cadre de trajectoires carbone et d'engagements SBTi (Science Based Targets initiative), ainsi que l'émergence de l'étiquetage environnemental, renforcent le besoin de données fiables, comparables et directement actionnables.

Mesurer pour agir avec Sustell®

Pour répondre à cet enjeu et accompagner ses clients, le Groupe CCPA a fait le choix stratégique, dès 2024, de s'appuyer sur Sustell®, outil de modélisation environnementale développé par dsm-firmenich Animal Nutrition & Health, reposant sur la méthodologie de l'Analyse du Cycle de Vie (ACV) et aligné avec les référentiels internationaux (FAO, PEF). Cet outil permet d'évaluer les impacts environnementaux à la sortie de la ferme, en intégrant l'ensemble du système de production : alimentation, performances zootechniques, pratiques d'élevage et autres intrants.

« La décarbonation des filières animales repose avant tout sur la capacité à mesurer pour agir. Grâce à la modélisation environnementale, nous aidons nos clients à objectiver l'impact de leurs choix nutritionnels et techniques afin d'identifier les leviers les plus efficaces pour concilier performance environnementale, économique et zootechnique. » déclare Marina Panhéleux, Responsable R&I Durabilité du Groupe CCPA.

Transformer la donnée en recommandations opérationnelles

L'objectif de CCPA est de transformer la modélisation environnementale en outil d'aide à la décision pour la décarbonation des filières animales sans générer de transfert de pollution.

Grâce à Sustell®, CCPA est en mesure de :

- quantifier les émissions de CO₂ à la sortie de la ferme
- comparer des scénarios nutritionnels
- identifier les solutions les plus pertinentes en termes de performance environnementale, technique et économique

En combinant expertise nutritionnelle, innovation zootechnique, connaissance des systèmes d'élevage et modélisation, le Groupe CCPA accompagne ses clients dans l'identification et la quantification de leviers d'optimisation, permettant d'envisager une réduction de l'empreinte carbone pouvant atteindre -15 % (kg éq. CO₂ / kg de produit animal à la sortie de la ferme), sur la base de scénarisations développées par ses équipes techniques & R&I.

Anticiper les attentes de demain

En proposant des scénarisations personnalisées basées sur un outil de référence combinées à ses expertises métier (élevage, nutrition, digital), le Groupe CCPA accompagne ses clients dans leurs actions de décarbonation avec une ambition claire : faire de la performance environnementale un avantage compétitif durable.

Enfin, la génération de données fiables constitue une condition essentielle pour garantir la crédibilité de l'étiquetage environnemental des produits animaux et assurer une information transparente et vérifiable auprès des consommateurs.

Des solutions aux impacts démontrés au bénéfice de la décarbonation

Plusieurs solutions nutritionnelles développées par le Groupe CCPA, telles que Turboviv®, Butirex® ou Feedstim® Dairy, ont déjà fait l'objet d'analyses du cycle de vie validées par une tierce partie. Ces données peuvent être utilisées par les clients comme contribution chiffrée à la réduction de leur empreinte carbone.

Feed Solutions CCPA aux économies de carbone évaluées et validées

	Turboviv® (kg de lait)	Feedstim® Dairy (kg de lait)	Butirex® C4 (kg de poulet vif)
Comparaison impact 1 kg produit d'origine animale avec et sans solution - Critère Changement climatique (kg CO ₂ eq) -	-6.9%	-5.5%	-3.1%
Impact zootechnique	+3.1% Efficacité alimentaire	+6.7% Production laitière	+3.5% Digestibilité matière organique
ROI	4 à 5 pour 1	3 à 5 pour 1	5 à 8 pour 1

À propos du Groupe CCPA

Le Groupe CCPA, union de coopératives, est spécialisé en nutrition animale depuis 60 ans. Avec un chiffre d'affaires de 220 M€ et 526 collaborateurs, il accompagne fabricants d'aliments, intégrateurs et éleveurs en France et à l'international grâce à une offre alliant solutions produits, expertise technique et innovation scientifique.

À travers un portefeuille complet — prémix, aliments porcelets, feed solutions, spécialités nutritionnelles et acides organiques — ainsi que des services à forte valeur ajoutée (conseil en nutrition et en élevage, analyses de matières premières, formulation d'aliment, conseil en technologie d'usine, solutions numériques de rationnement et de pilotage des élevages en temps réel...), le Groupe met ses savoir-faire au service de la compétitivité et de la durabilité des filières d'élevage.

Le Groupe CCPA est l'un des premiers acteurs français de la recherche privée en nutrition animale, bénéficiant d'un réseau de 5 laboratoires d'analyses (dont Artémis en France), d'un département Recherche & Innovation, de 2 stations de recherche monogastrique (dont Euronutrition SAS en France), d'un réseau international de fermes de référence et d'une filiale dédiée à la collecte de données (Kumulus). Ce dispositif permet de concevoir, tester et déployer des solutions innovantes au plus près des besoins des filières.

Plus d'informations : www.ccpa.com - [LinkedIn](#)

À propos de Sustell®

Sustell® est la plateforme de calcul de l'empreinte carbone des protéines animales la plus reconnue au monde, certifiée ISO. Elle permet de réaliser une analyse du cycle de vie (ACV) de bout en bout sur l'ensemble de la chaîne de valeur — des cultures et des aliments pour animaux à l'élevage et à la transformation — et couvre toutes les principales espèces d'élevage. Elle offre une solution hautement fiable, précise et évolutive pour faciliter le reporting en matière de développement durable, la conformité réglementaire et la prise de décisions éclairées, afin de créer de la valeur pour les entreprises.

CONTACT PRESSE :

Marina Panhéleux

Responsable R&I Durabilité

Tél : +33 (0)6 80 94 74 81 - E-mail : mpanheleux@ccpa.com