



SANDERS ACCÉLÈRE POUR L'ÉLEVAGE DE DEMAIN

DOSSIER DE PRESSE



Conférence de presse du mardi 2 juillet 2024





SANDERS ACCÉLÈRE POUR L'ÉLEVAGE DE DEMAIN

Sanders, leader de la nutrition animale en France et filiale d'Avril, annonce aujourd'hui trois initiatives majeures pour l'élevage de demain. Ces actions témoignent de son engagement à réduire l'empreinte carbone et à accompagner les éleveurs vers des fermes plus durables et plus rentables.



Chez Sanders, nous croyons en un avenir où l'innovation transforme nos pratiques, et nos services auprès des éleveurs.

Notre nouveau plan d'aide nommé « Voir plus loin pour l'élevage de demain » illustre notre soutien indéfectible aux éleveurs français. Avec 4 millions d'euros dédiés à l'installation des jeunes agriculteurs, à la modernisation des élevages favorisant le bien-être animal et le bien-être des éleveurs, nous investissons pour la pérennité des fermes et du modèle d'élevage français.

Parallèlement, l'étiquetage de l'empreinte carbone sur nos aliments pour animaux ruminants témoigne de notre transparence et de notre responsabilité envers l'environnement. Nous nous engageons à fournir des produits qui respectent non seulement les normes de qualité, et aussi les valeurs de durabilité que nous partageons avec nos éleveurs partenaires.

Enfin, notre nouvelle « citerne du futur » marque une avancée significative pour la sécurité des chauffeurs-livreurs et l'efficacité de nos livraisons.

Chez Sanders, nous sommes aussi résolument tournés vers l'avenir, prêts à relever les défis pour un élevage plus responsable et prospère.

Philippe Manry
Directeur Général de Sanders

SOMMAIRE

Editorial	Page 2
Sanders lance Son 3^e Plan d'Aides « VOIR PLUS LOIN POUR L'ÉLEVAGE DE DEMAIN »	Page 4
Affichage de l'empreinte carbone des aliments vrac pour animaux ruminants : En route vers la décarbonation	Page 6
SANDERS, ECOVRAC et GUIOMAR lancent la « citerne du futur »	Page 8
Notes	Page 10



**RETROUVEZ
TOUTES NOS FICHES RSE**

Sur notre site : www.demain.sanders.fr

Ambition RSE



**Pour l'environnement, la société les
femmes et les hommes, Sanders
s'engage, innove et agit au quotidien**



SANDERS LANCE SON 3^E PLAN D'AIDES

« VOIR PLUS LOIN POUR L'ÉLEVAGE DE DEMAIN »

Après deux plans d'aides successifs de 6 millions d'euros, Sanders, moteur du renouvellement des générations d'éleveurs, investit 4 millions d'euros dans un troisième plan d'aides aux éleveurs : « *Voir plus loin pour l'élevage de demain* »

Sanders réaffirme sa vision pour des filières françaises d'élevage fortes et entreprenantes, qui contribuent à la souveraineté alimentaire de notre pays. Avec plus de 1800 éleveurs bénéficiaires, toutes espèces confondues, les deux précédents Plans d'Aides ont favorisé la création, l'installation et la reprise de fermes d'élevage en France. Pour Philippe Manry, Directeur Général de Sanders « *Ce plan renforce notre engagement en faveur de la pérennité de l'élevage. Il facilite la transmission et contribue, par la modernisation, au bien-être des éleveurs et des animaux ainsi qu'à la décarbonation des fermes.* »

Avec ce 3e plan d'aides, Sanders accentue son soutien à l'installation de tous les éleveurs

Sanders place en priorité la transmission des exploitations agricoles et l'installation des jeunes éleveurs. Ce Plan d'Aides facilite l'installation et la reprise des fermes en offrant un accompagnement financier et technique aux jeunes éleveurs. En favorisant l'accès au foncier, aux équipements et aux formations nécessaires, Sanders contribue à pérenniser l'élevage. De plus, des aides sont consacrées à la création ou rénovation de bâtiments pour conserver les droits à produire. Enfin, nouveauté de ce 3e plan, Sanders accompagne les créations d'atelier de transformation (fromagerie, boucherie)

Exemples d'aides du volet « *Soutenir les installations, reprises d'exploitations et créations de nouveaux ateliers* » :

- Pour les jeunes : Aide à l'installation ou à la reprise d'exploitation dans le cadre d'une transmission ou d'un développement dans les 5 années après l'installation pour un nouvel installé
- Pour tous : Réhabilitation de bâtiment avec "autorisation de produire" non exploitée et création de nouveaux ateliers.
- Pour tous : Aide au financement d'un atelier de transformation

Modernisation des fermes pour un élevage plus attractif

Dans le cadre de ce troisième Plan d'Aides « *Voir plus loin pour l'élevage de demain* », Sanders s'engage à soutenir la modernisation des exploitations agricoles. L'ambition ici est de lutter contre la décapitalisation des élevages. Grâce à des aides financières ciblées, le plan d'aide encourage les éleveurs à investir dans des équipements modernes et des technologies innovantes pour améliorer le bien-être éleveur et animal, la décarbonation, la productivité, réduire la charge de travail et augmenter la rentabilité des exploitations.

Exemples d'aides du volet « *Faciliter les transitions et la modernisation des exploitations* » :

- Aides à l'investissement pour la production de chaleur et production de froid
- Aide au financement de la mise en sécurité des silos
- Aide au financement d'équipements mécanisés et/ou robotisés pour améliorer les conditions de manutention
- Aide au financement d'aménagement de sanitaires, vestiaires, salle d'accueil
- Aide au financement d'équipements mécanisés et/ou robotisés pour l'alimentation
- Aide au financement de robot de traite
- Aide au financement de parcours arborés, de jardins d'hiver (dinde)





Témoignages Philomène et Anthony (Ardèche) bénéficiaires du 2^e plan d'aide

« Cette aide nous a permis de financer une auge mécanisée, avec des vis sans fin et des silos, pour nourrir les chèvres de manière automatique. Pour l'avenir, grâce au nouveau plan d'aides Sanders, nous avons le projet de financer un distributeur automatique. Pour l'alimenter, on va mettre deux silos avec deux vis. Avec ces outils, les chèvres sont alimentées avec des granulés distribués automatiquement sur le tapis roulant, ce qui nous libère du temps, et supprime certaines contraintes horaires liées aux besoins de nos animaux. »



Témoignage Valerie (Isère) bénéficiaire du 2^e plan d'aide

« Nous avons pu augmenter la capacité de stockage de notre aliment, ce qui garantit aussi une plus grande sécurité au niveau de la cellule. En plus, on y gagne au niveau du tarif d'achat d'aliments puisqu'on commande de plus gros volumes grâce à l'amélioration de notre capacité de stockage. »

Une procédure simple

Sanders est présent dans toutes les régions de France et propose des solutions pour toutes les espèces animales.

Le dispositif s'adresse ainsi à tous les éleveurs, clients Sanders ou non, toutes espèces confondues, sur tout le territoire français.

La procédure est simple : grâce au maillage territorial, chaque technico-commercial Sanders est au plus près des éleveurs et l'accompagne dans la constitution et la transmission de son dossier de demande d'aide.

Les dossiers sont étudiés au cas par cas. Si la demande est validée par Sanders (réponse sous un

mois), un contrat est signé par les 2 parties, les engageant mutuellement.

En fonction des aides sollicitées, l'éleveur s'engagera notamment sur des achats d'aliments et/ou de produits nutritionnels ou d'hygiène. De son côté Sanders s'engage à verser les sommes accordées sous 30 jours après réception des factures acquittées par les éleveurs.

Toutes les demandes sont à adresser à Sanders avant le 31/12/2024 (date limite de dépôt des dossiers).

Tous les éleveurs sont éligibles au plan d'aide à condition qu'ils n'aient pas déjà bénéficié d'une aide d'un montant supérieur à 2 500 euros.

Pour Philippe Manry, Directeur Général de Sanders

« L'agriculture et l'élevage s'inscrivent dans des temps longs. Beaucoup d'élevages s'arrêtent avec le départ à la retraite de l'éleveur. C'est pourquoi, Sanders, engagé en faveur de notre souveraineté alimentaire, souhaite faire perdurer des modèles d'élevages français, à taille humaine, et majoritairement à capitaux personnels des éleveurs. Sanders souhaite par ces plans d'aides, accompagner sur le long terme les éleveurs et contribuer à ce que les élevages en activité aujourd'hui le restent demain. Pour cela, comme dans toute activité professionnelle, certains travaux et certains aménagements sont à prévoir. Il faut aussi rendre attractif ce métier passionnant d'éleveur, un métier au contact des animaux, qui a du sens : nourrir les femmes et les hommes, entretenir les sols, perpétuer le savoir-faire d'un élevage respectueux de la nature, en toute liberté ».

Résultats des deux premiers Plan d'Aides en quelques chiffres

334 projets d'installations soutenus

1474 projets de modernisation et décarbonation accompagnés

Jusqu'à 79 000 euros d'aides versées (pour une exploitation)



AFFICHAGE DE L'EMPREINTE CARBONE DES ALIMENTS VRAC POUR ANIMAUX RUMINANTS : EN ROUTE VERS LA DÉCARBONATION

Sanders affiche depuis mai 2024, l'empreinte carbone des aliments ruminant vrac sur ses étiquettes. Cet affichage répond aux engagements réglementaires européens visant à réduire de 30% les émissions de méthane d'ici 2030, aux engagements des filières animales et à ceux de l'ambition RSE Sanders.



L'aliment est le premier poste de dépense d'un élevage. Plus l'aliment est performant, mieux il sera valorisé par l'animal. A production identique, un animal ayant consommé moins d'aliment durant toute sa vie diminuera l'empreinte carbone du produit animal (litre de lait, kg de vif, œuf). Pour l'éleveur, commander un aliment adapté à ses besoins, allie décarbonation et rentabilité. Par exemple, augmenter la productivité laitière de son troupeau de vaches peut réduire l'impact carbone, grâce à un programme alimentaire adapté, d'une exploitation jusqu'à -3%, et engendrer un gain de marge sur

coût alimentaire de 20 000 euros (en fonction de la situation de départ et de la conjoncture économique).

Sanders s'engage résolument dans une démarche de décarbonation pour réduire l'empreinte environnementale de ses produits et renforcer la transparence vis-à-vis de ses clients. L'entreprise affiche désormais l'empreinte Carbone sur chaque étiquette de ses aliments vrac ruminants.

Réduction des impacts environnementaux

En mesurant et en affichant l'empreinte carbone de ses produits, Sanders répond aux attentes croissantes des consommateurs en matière de transparence environnementale. Cette mesure permet de sensibiliser les éleveurs sur l'impact de leurs choix.

Demain, les industriels (IAA) devront afficher l'empreinte environnementale de leurs aliments sur les étiquettes. Cette initiative démontre ainsi la posture responsable de Sanders en anticipant les réglementations et en répondant aux attentes croissantes des consommateurs en matière de durabilité.

Grâce à cet affichage, Sanders renforce son engagement en faveur d'un élevage plus durable et respectueux de l'environnement.

Objectif de réduction des émissions de GES

Sanders au travers notamment de la création de filières soja françaises, (Sojalim, Aliane, Oléosyn-Bio) s'inscrit dans une trajectoire visant à réduire de 30 % ses émissions de gaz à effet de serre (GES) scopes 1 et 2 d'ici 2030, contribuant ainsi activement à la lutte contre le changement climatique. Pour améliorer la valeur de l'empreinte carbone affichée, le principal levier repose sur la maîtrise de l'origine des matières premières. En effet, 89% des émissions de GES dans la fabrication de l'aliment sont liées à l'importation des matières premières. Chez Sanders, 100% des céréales utilisées sont origine France.

La formation des équipes terrain : l'atout déploiement de proximité

En complément de ce dispositif d'affichage entré en vigueur en mai 2024, et pour assurer la pédagogie nécessaire auprès des éleveurs, Sanders a dispensé un parcours de formation aux enjeux de la décarbonation, à tous ses technico-commerciaux ruminants (103 au total) .



Désormais, tous les technico-commerciaux sont de véritables décarbon'acteurs !

Chiffres clés

+ de 500 000 tonnes d'aliment ruminants fabriqués par Sanders

C'est la quantité d'aliment pour animaux ruminants pour laquelle l'empreinte carbone sera désormais affichée, représentant un engagement significatif en matière de transparence environnementale.

10 000 matières premières caractérisées

Grâce à MatriCIEL®, Sanders évalue l'impact environnemental de ses aliments à partir de données précises sur les intrants comme les matières premières, les premix et les additifs.

L'empreinte carbone des aliments, à quoi ça correspond ?

Cet indicateur représente les émissions de gaz à effet de serre (dioxyde de carbone : CO₂, méthane, etc.) associées à la production d'une tonne d'aliment.

L'empreinte carbone des aliments est exprimée en kg eq CO₂ / tonne d'aliment. Elle prend en compte la production des matières premières, leur transport jusqu'à l'usine, la fabrication de l'aliment puis son transport jusqu'à l'élevage.

Pour Sophie THOUENON, Directrice Bio, RSE et Solutions Protéinées Sanders

"Chez Sanders, nous mettons un point d'honneur à soutenir nos clients-éleveurs dans leur transition vers un élevage plus durable et rentable. L'étiquetage de l'empreinte carbone sur nos aliments pour ruminants (caprins, ovins, bovins) est une étape cruciale dans cette démarche. Cela témoigne de notre transparence et de notre engagement à fournir des solutions qui réduisent l'impact environnemental tout en optimisant la performance agricole. En travaillant main dans la main avec nos partenaires, nous visons à renforcer la résilience de nos exploitations et à assurer un avenir prometteur à l'élevage français."



SANDERS, ECOVRAC et GUIOMAR LANCENT LA « CITERNE DU FUTUR »

Testée cet été sur les routes de l'Ouest, cette citerne qui roule avec Oleo100 biocarburant B100 100 % colza français, supprime 95% des interventions en hauteur et réunit tous les dispositifs de sécurité qui existent avec une vraie innovation qui est la prise d'échantillon au sol.



❶ buses latérales pour la prise d'échantillons au sol ❷ une seule échelle rétractable à l'arrière, ❸ bâchage et débâchage automatique, ❹ détecteur de lignes électriques sur la vis, ❺ radar de recul, caméra, freinage automatique si obstacle, ❻ marteau vibreur et caméra dans les compartiments, ❼ système de désinfection embarquée, ❽ trappe pour positionner un fumigène au sol

La « Citerne du Futur » : Sécurité et durabilité

Pour garantir la qualité des livraisons d'aliment du bétail, un conducteur de citerne d'aliment du bétail est contraint de monter plusieurs fois par jour ; au chargement en usine ainsi qu'en élevage. Ce travail en hauteur peut être source d'accidents et génère de la pénibilité. Cette « citerne du futur » a été conçue pour réduire, voire supprimer, l'accès en hauteur protégeant ainsi la sécurité des conducteurs.

L'opération de bâchage/débâchage est désormais effectuée grâce à une bâche électrique actionnée depuis la télécommande. Pour visualiser l'intérieur des compartiments, et donc s'assurer que les compartiments sont vides, une caméra est installée dans chaque case.

Chaque compartiment est équipé d'un système de prise d'échantillonnage situé à hauteur d'homme ; le conducteur n'est donc plus contraint de monter pour effectuer cette opération.

En élevage, le conducteur doit monter sur la ci-

terne pour effectuer un nettoyage des compartiments en fin de vidage. Cette opération n'est plus nécessaire, des vibreurs ont été installés dans les compartiments afin de nettoyer les parois en remplacement du nettoyage à l'air.

La fumigation est également effectuée depuis le sol, des supports pivotants ont été intégrés à l'avant et à l'arrière de la citerne.

L'ensemble de ces dispositifs permettent une exploitation depuis le sol, en toute sécurité et sans dénaturer la qualité des livraisons.

Afin d'améliorer les conditions de travail, le coffre à sacs arrière a été supprimé au profit d'un coffre latéral permettant de décharger les sacs sans avoir à monter.

Ce véhicule intègre un détecteur de ligne haute tension qui bloque les mouvements de la vis lorsqu'une ligne haute tension se situe dans un périmètre proche.

Enfin, pour garantir la sécurité dans l'environnement du véhicule des radars de recul sont position-

nés à l'arrière, le véhicule est automatiquement freiné lorsqu'un obstacle se trouve à proximité.

De plus, cette citerne roule exclusivement avec Oleo100, développé par Saipol, filiale d'Avril, cette énergie durable est un biocarburant issu de graines de Colza 100% françaises, qui permet une réduction de 60% des émissions de gaz à effet de serre et une réduction jusqu'à 80% des particules fines.

Un levier d'attractivité du métier de chauffeur-livreur

En réduisant la pénibilité des tâches et en améliorant les conditions de travail, elle ouvre la voie à une plus grande diversité dans le secteur. En effet,

en rendant le poste de chauffeur moins contraignant, notamment en minimisant les risques liés aux interventions en hauteur, elle le rend plus attractif pour les femmes, contribuant ainsi à la féminisation du métier.

De plus, cette réduction des risques opérationnels se traduit par une diminution significative des accidents de travail, ce qui non seulement garantit la sécurité des chauffeurs, mais également la fiabilité des livraisons. En conséquence, les chauffeurs se sentent plus en confiance dans l'exercice de leurs fonctions, ce qui se répercute positivement sur la qualité du service et la satisfaction des clients.



Buses latérales pour la prise d'échantillons au sol



Coffre latéral permettant de décharger les sacs



Une seule échelle rétractable à l'arrière



Radar de recul, caméra, freinage automatique si obstacle,



Pour Loic Gandubert, Directeur Supply Chain de Sanders

« Cette nouvelle citerne répond aux enjeux de notre stratégie Sanders notamment sur le volet de la performance sécurité puisque ce camion réduit de 95% les risques de chute. La satisfaction de nos clients étant au cœur de nos préoccupations, cette citerne a été pensée pour améliorer significativement les conditions de travail de nos chauffeurs, ce qui contribue à une livraison dans les meilleures conditions possibles. Enfin, nous sommes convaincus que ces améliorations notables des conditions de travail des chauffeurs-livreurs contribueront à revaloriser l'attractivité du métier »



Pour Franck Guimar, gérant des Transports Franck GUIOMAR (TFG)

« Ce projet fait progresser notre profession. La sécurité de nos conducteurs est primordiale. La collaboration tripartite avec Sanders et ECOVRAC était essentielle pour concevoir et concrétiser cette nouvelle semi révolutionnaire »



Pour Aurélie Fromet, PDG d'ECOVAC

« Nous sommes convaincus que cette nouvelle conception permettra d'améliorer les conditions de travail ainsi que la sécurité des utilisateurs. Les retours d'exploitation permettront de valider la conception et ainsi proposer ce matériel plus largement ».



VOS NOTES

A series of horizontal lines for writing, with a large, faint, stylized graphic of three overlapping leaf-like shapes in the center.





A propos de Sanders

Sanders, leader de la nutrition animale et filiale d'Avril, s'engage aux côtés de ses 26 000 clients éleveurs grâce à son organisation de proximité dans les territoires. Depuis plus de 100 ans, Sanders apporte son savoir-faire en matière de nutrition mais également son expertise économique, zootechnique ou environnementale pour accompagner les projets des éleveurs sur leur exploitation, et contribuer au développement des filières animales françaises.

Sanders en quelques chiffres :

- 28 usines certifiées Oqualim réparties sur le territoire national
- 5 concessionnaires fabricants et distributeurs de la marque
- 3,4 millions de tonnes d'aliments produites sous technique Sanders
- 1 150 collaborateurs
- 26 000 clients

Pour en savoir plus : www.sanders.fr

Contacts presse

Anne BELLIARD | Sanders

+33 (0)6 79 02 47 46 | anne.belliard@avril.com

Pauline CHOTEAU | padam RP

02 51 86 19 06 | media@padampadampadam.fr
padampadampadam.fr

