

AGRICULTURES ET TERRITOIRES

TERRENA PLACE LA TRANSITION AU CŒUR DE SA DYNAMIQUE DE DÉVELOPPEMENT

L'Assemblée générale de Terrena a réuni près de 400 agriculteurs-adhérents, élus et partenaires de la coopérative ce jeudi 30 mai 2024 à Angers. L'occasion de lancer le travail autour de « Terrena Transition », un plan visant à accompagner les agriculteurs et à engager des actions concrètes pour répondre aux enjeux de l'évolution des modèles d'exploitation et du changement climatique.

Dans la lignée du projet d'entreprise Terrena 2030 et un an après le lancement de l'offre « Terrena Avenir », l'offre « Terrena Transition » est une réponse pragmatique aux enjeux d'évolution des modèles d'exploitation et du changement climatique. Cette offre qui s'enrichira dès l'automne en co-construction avec les élus de la coopérative, reposera sur deux partis pris : tout d'abord une transition au service du développement des agriculteurs et des territoires, mais aussi des solutions adaptées aux réalités climatiques de chaque territoire.

Pour Olivier Chaillou, Agriculteur et Président de Terrena : *« Qu'elles soient sociétales, environnementales ou géopolitiques, l'agriculture fait face à des mutations profondes et nous sommes convaincus que développement des exploitations et transition sont indissociables pour construire l'agriculture de demain. Nous devons innover et investir sur nos exploitations pour conserver une alimentation française de qualité, tout en répondant aux enjeux d'évolution de nos modèles d'exploitation et du changement climatique. C'est une formidable opportunité d'innover et de se transformer pour répondre aux attentes des agriculteurs et des territoires ! ».*

5 ACTIONS CONCRÈTES DÉJÀ ENGAGÉES

Action concrète #1 : Mettre à disposition aux 19 000 agriculteurs-adhérents de Terrena à l'automne une étude sur l'impact du changement climatique à l'échelle de leur territoire

Lors de son Assemblée générale, Terrena a annoncé la réalisation d'une étude en partenariat avec Axa Climate, expert dans la gestion des risques climatiques. Réalisée sur les 10 zones agricoles naturelles de son territoire, cette étude examine notamment les effets des variations de température et de la disponibilité en eau sur les cultures à horizon 2030 et à horizon 2050.

Les résultats de cette étude révèlent notamment que les phénomènes climatiques jusqu'alors épisodiques vont s'intensifier, avec des étés plus secs et des hivers beaucoup plus pluvieux. Ces

réalités climatiques varient d'un territoire à l'autre, soulignant ainsi l'importance d'une réponse segmentée et adaptée à chaque région.

Terrena demeure convaincu que la compréhension des spécificités locales est essentielle pour élaborer des stratégies efficaces face aux défis du changement climatique. L'objectif est ainsi de fournir à l'automne une restitution détaillée de ces résultats aux adhérents de Terrena, par bassin de développement, afin de les aider à mieux appréhender les défis climatiques à venir.

Action concrète #2 : Déployer l'indice de régénération auprès de 1000 adhérents à horizon 2030 pour accompagner la transition des modes de production, augmenter la résilience des sols tout en réduisant notre empreinte carbone

La coopérative a annoncé lors de son Assemblée Générale son adhésion à l'association Pour une Agriculture du Vivant (PADV). Cette association s'engage à promouvoir des pratiques agricoles durables en fournissant aux agriculteurs des outils de mesure et d'accompagnement, tout en sensibilisant à la préservation de la biodiversité et à la santé des sols.

Terrena déploiera auprès de ses agriculteurs-adhérents l'outil d'indice de régénération de PADV. Cet outil offre aux agriculteurs une méthode de mesure précise pour piloter et mettre en œuvre des actions concrètes visant à améliorer la santé et la durabilité de leurs sols. Grâce aux données recueillies, l'agriculteur peut ainsi s'inscrire dans une démarche de progrès adaptée à ses cultures, son élevage, ainsi que les spécificités de sa ferme et de son territoire. Conçu comme une véritable boussole agronomique, l'indice de régénération est complémentaire de tout autre référentiel ou démarche de labellisation.

« Nous sommes très heureux d'adhérer à PADV. L'indice de régénération représente un outil de visualisation et un levier d'action concret pour engager nos agriculteurs-adhérents encore plus loin sur l'agronomie et le travail du sol. Notre objectif est qu'à horizon 2030, nous ayons déployé l'indice de régénération chez plus de 1000 agriculteurs-adhérents de Terrena ! » a déclaré Fabrice Quélin, Agriculteur et administrateur de Terrena ayant expérimenté l'indice de régénération.

Action concrète #3 : Accompagner les agriculteurs dans une utilisation et une gestion plus efficiente de l'eau

L'eau est un enjeu majeur pour nos territoires. Les aléas climatiques frappent de plus en plus souvent les agriculteurs, les confrontant à des excès ou à des pénuries d'eau au sein d'une même année. Cette ressource vitale nécessite une gestion efficiente et accessible à tous. Ainsi, il faut avoir la capacité de la stocker quand elle tombe et de l'utiliser avec efficacité lorsqu'on en a besoin.

Dans la continuité de ces actions, convaincus que la disponibilité en eau est vitale pour le dynamisme et la compétitivité des territoires et que l'absence de solutions collectives à la hauteur des enjeux met en danger notre souveraineté alimentaire, Terrena a annoncé au cours de son Assemblée générale, l'accompagnement de 15 agriculteurs-adhérents de la Vienne, en étroite collaboration avec sa filière semences, dans l'étude préalable à des projets de construction de réserves d'eau. L'objectif est de proposer une nouvelle solution à nos agriculteurs, en accompagnant la mise en place de réserves de plus petites tailles (80 000 m³ en moyenne pour les projets accompagnés par Terrena contre plus de 600 000 m³ en moyenne pour les projets en cours en France), proposant une solution alternative, raisonnée et responsable au service des agriculteurs et des territoires.

Pour David Métivier, Agriculteur et Président de la Commission semences de Terrena « *La gestion de l'eau est un sujet crucial pour l'avenir de nos territoires et nous travaillons depuis de nombreuses années sur des solutions innovantes permettant une gestion plus efficiente de l'eau. Nous pensons que le stockage de l'eau fait partie des solutions de transition indispensables dans notre travail sur l'adaptation au changement climatique et voulons accompagner nos agriculteurs-adhérents sur des projets de réserves de petite taille, plus en phase avec les attentes des agriculteurs et des territoires. Si ces projets représentent une partie de la solution, nous devons également envisager une transformation plus profonde de nos modèles et accompagner nos agriculteurs dans une diversification vers de nouvelles cultures, plus en phase avec les nouvelles réalités climatiques de nos territoires* ».

Action concrète #4 : Proposer aux agriculteurs de nouvelles solutions énergétiques performantes et durables, notamment au travers de l'agrivoltaïsme

Sur le sujet de l'énergie, Terrena a annoncé un partenariat avec Altarea, acteur majeur du secteur énergétique français, marquant ainsi une nouvelle étape dans sa vision d'intégrer les énergies renouvelables à l'agriculture.

Ce partenariat, conjuguant les expertises techniques et financières de Terrena et d'Altarea, se concentre dans un premier temps sur les éleveurs ovins en leur proposant une source de revenu complémentaire, tout en générant des bénéfices agronomiques durables. En effet, les panneaux solaires fourniront une protection contre les canicules estivales pour les troupeaux ovins, tout en favorisant une croissance plus longue de l'herbe dans les pâturages, sans compromettre la surface de pâturage.

À ce jour, une dizaine d'éleveurs ovins ont déjà commencé à étudier cette opportunité et Terrena étudie d'ores et déjà son adaptation à d'autres productions. Ces projets, qui s'étaleront sur trois ans, pourraient voir leurs premières réalisations opérationnelles dès 2026.

Action concrète #5 : Poursuivre le développement de projets en production animale sur des zones de culture ayant des besoins importants en matière organique, contribuant ainsi à améliorer durablement la fertilité des sols

Pour poursuivre le développement de ses filières de production, Terrena a déployé en 2023 son offre « Terrena Avenir ». Partant d'un constat simple – pour préserver la souveraineté alimentaire française, l'agriculture doit lutter contre la baisse globale de la production, liée notamment à l'érosion et à la recomposition de la population agricole – Terrena propose ainsi un accompagnement technique et économique renforcé. Ce soutien vise à favoriser l'installation de nouveaux agriculteurs et à permettre aux exploitations existantes d'investir dans leurs capacités de production.

Dans le cadre de ce plan, et en lien avec son projet stratégique Terrena 2030, renforcer les synergies entre cultures et élevages est un levier essentiel de performance et de durabilité. Terrena favorise ainsi le développement de projets en productions animales sur les zones de cultures ayant les besoins les plus importants en matière organique. Cette approche contribue à améliorer la fertilité des sols tout en maintenant une production agricole durable et performante.

À propos de Terrena

Terrena est une coopérative agricole, ancrée sur le territoire du Grand Ouest de la France. Forte d'un chiffre d'affaires de 5,5 milliards d'euros, 19 000 exploitations agricoles adhérentes et 11 300 salariés, Terrena est l'un des acteurs majeurs de l'agriculture et de l'agroalimentaire en France.

Pour plus d'information : www.terrena.fr

Contact presse

Clément Decorne
Directeur de la communication de Terrena
07 57 68 66 48
cdecorne@terrena.fr