

TRANSITION AGRO-ÉCOLOGIQUE : LE GROUPE D'AUCY ÉTOFFE SON PANEL D'OUTILS POUR ACCOMPAGNER SES ADHÉRENTS

L'agro-écologie est un axe majeur de développement pour le groupe d'aucy, qui la considère comme une voie durable de performance agricole. Afin de s'y engager, les agriculteurs français doivent pouvoir disposer d'expertises spécifiques, d'outils pointus... sans oublier des financements. C'est pourquoi le groupe d'aucy, œuvre au quotidien afin de proposer un large éventail de produits, services et outils à ses adhérents. Le dernier en date ? Un cofinancement via un prêt participatif.

Parce que le financement est une composante cruciale de la transition agro-écologique, le groupe d'aucy s'engage au côté du site de financement participatif MiiMOSA, afin de cofinancer les projets de ses agriculteurs-coopérateurs.

« Une opportunité que nous avons saisie sans hésiter, car elle coïncide avec notre volonté de faciliter le chemin de nos adhérents vers l'agriculture de demain », souligne **Morgane Rolland, directrice marketing de la branche activités agricoles du groupe d'aucy.**

Un cofinancement et un accompagnement

Accompagner ses adhérents au moyen de dotations ou de financements, de court ou moyen terme, n'est pas une nouveauté pour le groupe d'aucy. Mais, « avec ce partenariat, nous avons souhaité diversifier les sources de financement proposées et permettre à nos adhérents de disposer d'une couverture plus importante de leurs besoins financiers, précise **Morgane Rolland.** C'est un moyen supplémentaire pour les agriculteurs de pouvoir concrétiser leurs projets de transformation, un moyen vers lequel ils ne se seraient pas tournés seuls, car peu familiarisés avec le prêt participatif. C'est pourquoi nous les assisterons pour franchir cette nouvelle étape dans leur développement. »

Concrètement, les responsables de développement du groupe d'aucy s'attacheront à détecter les différents besoins en financement des adhérents. Les projets en adéquation avec les objectifs de filière du groupe d'aucy se verront accorder un prêt, qui sera complété par le financement de particuliers et d'institutionnels.

Il s'agit ici de projets en lien avec l'agro-écologie : évolution des pratiques de production (au sol, en plein air ou en bio pour les œufs, en bio également pour les légumes), création de jardins d'hiver pour les dindes, etc. Les projets n'entrant pas dans ce champ tels que la méthanisation ou la production d'énergie solaire par exemple, seront directement transmis à la plateforme participative.

« Que nous intervenions en cofinancement ou non, tous nos adhérents bénéficieront d'un accompagnement personnalisé et pédagogique, affirme **Morgane Rolland.** Nous assurerons le relais avec le site de prêt participatif, notamment en aidant les agriculteurs à constituer leur dossier de financement. »

Des tests seront menés d'ici le **lancement de MiiMOSA Transition, prévu pour le second semestre 2018.**

L'objectif est de permettre le financement d'une dizaine de projets dès cette année.

« Cette initiative est positive à plus d'un titre, ne serait-ce que parce qu'elle permet de rapprocher et de créer du lien entre le monde agricole et la société civile », apprécie **Bruno d'Hautefeuille, exploitant agricole dans le Morbihan et président de la Commission développement durable du groupe d'aucy.** Cette nouvelle voie de financement est aussi intéressante car, dans certains domaines, comme le bien-être animal, le retour sur investissement est plus complexe à matérialiser, compliquant l'accès au crédit bancaire.

Le progrès technologique au cœur de la performance économique et environnementale des agriculteurs

Ce partenariat vient s'ajouter à la longue liste d'outils et de services agronomiques et technologiques proposés aux adhérents par les coopératives du groupe, la Cecab et la Coop de Broons, afin qu'ils puissent s'engager dans une démarche d'agro-écologie. « L'objectif est double : arriver à faire rimer rentabilité avec protection de l'environnement tout en garantissant traçabilité et qualité aux consommateurs, met en lumière **Bruno d'Hautefeuille.** Le groupe d'aucy aspire à démocratiser l'accès au progrès technique et technologique, qui est synonyme de gain de temps et de performance, économique et environnementale, et de réduction de la pénibilité. »

De nombreux outils d'aide à la décision (OAD) innovants ont ainsi été coconstruits avec les principaux intéressés sur des thématiques diverses : du bien-être animal à l'agriculture de précision, en passant par l'optimisation des ressources et des pratiques. À l'image du diagnostic Agro Écologie qui, grâce à une photographie précise de leurs pratiques, permet aux agriculteurs d'identifier leurs marges de progression et de mener les actions correctives les plus appropriées.

Voici d'autres exemples d'OAD 2.0 dédiés à l'agriculture de précision mis en œuvre par le groupe d'aucy :

- Atlas, solution dédiée à l'optimisation fongicide,
- Be Api, méthode d'optimisation du potentiel de fertilité des sols selon l'hétérogénéité de chaque parcelle,
- Cow'Line, application de suivi et d'optimisation nutritionnelle des troupeaux de vaches laitières,
- Farmstar, service de pilotage de la fertilisation basé sur l'imagerie satellitaire,
- Sentek, méthode permettant d'ajuster les quantités d'eau à apporter à la plante en fonction de ses besoins grâce à des sondes.

« Il existe encore une multitude de gisements potentiels pour améliorer les performances économiques, environnementales et sociales des exploitations, reconnaît Bruno d'Hautefeuille. C'est pourquoi la Commission développement durable du groupe d'aucy étudie toutes les pistes et les pratiques susceptibles de permettre d'atteindre ces buts. »

Le groupe d'aucy ambitionne d'accompagner avec efficacité ses adhérents afin qu'ils puissent aborder le plus sereinement possible les multiples mutations auxquelles ils sont confrontés. **Dernier engagement en date du groupe : passer à 100 % d'œufs issus d'élevages**

alternatifs (avec des poules élevées au sol, en plein air, bio et labels), d'ici à 2025, en anticipation de l'évolution de la demande. Le groupe d'aucy se mobilise, là encore, pour que les éleveurs relèvent ce défi lourd de conséquences.

Retour d'expérience de David et Mickaël Joubier, agriculteurs à Taupont dans le Morbihan

Le virage de l'agro-écologie, les frères Joubier l'ont pris... par conviction, par envie de travailler autrement, et pour répondre aux besoins du marché. Pour leur élevage, trois modes de production (en cage, en plein air et bio) cohabitent sur l'exploitation. Le tournant vers le plein air date déjà de 2012. Celui vers le bio est tout récent : David et Mickaël Joubier ont réceptionné le bâtiment dédié en novembre dernier. Pour assurer le bien-être de leurs volailles, ils leur ont construit un parcours arboré, soit un millier d'arbres plantés ! Lauréats du concours Arbres d'avenir, ils ont reçu une dotation de 5 000 € qui a été complétée par un coup de pouce financier de la Cecab. Exemple, l'exploitation est aujourd'hui une ferme pilote pour le groupe d'aucy en matière de parcours pour les poules.

Quant aux céréales et aux légumes, la totalité de leur production est aujourd'hui en mode biologique, après une transition en deux étapes en 2016 et 2017. Une transformation qui a nécessité de lourds investissements en matériels (tracteur autoguidé, bineuse...) financés par emprunt bancaire et des aides européennes. Pour franchir cette étape, les deux agriculteurs se sont notamment appuyés sur l'expertise d'Agro Bio Pinault, la filiale bio (œufs, légumes, céréales, semences...) du groupe d'aucy. « *Le pari de l'agriculture bio est en passe d'être gagné, et les objectifs atteints* », s'enthousiasme **Mickaël Joubier**. Enfin, leur projet d'agro-écologie intègre également un partenariat avec un apiculteur qui leur a été proposé par le groupe d'aucy. D'ici le printemps, entre 50 et 75 ruches seront disséminées sur l'exploitation et les agriculteurs ont converti une parcelle qu'ils exploitaient peu en jachère mellifère. David et Mickaël Joubier espèrent ainsi contribuer à la biodiversité de leur territoire et pourquoi pas améliorer leurs rendements !

>> A propos du Groupe d'aucy :

Groupe agroalimentaire coopératif, le Groupe d'aucy rassemble deux coopératives : la Cecab, et la Coop de Broons qui, au sein de la branche agricole du Groupe, se développent sur l'ensemble du territoire breton. Ces deux coopératives offrent des conseils économiques et techniques aux agriculteurs et déploient des offres et outils performants pour valoriser et commercialiser leurs produits.

Au-delà de l'engagement solidaire, cette organisation permet au Groupe d'aucy de maîtriser les filières agricoles (notamment légumes et œufs) et d'offrir aux consommateurs des garanties de traçabilité et de qualité.

Le Groupe d'aucy est l'acteur majeur dans l'agriculture bio du grand ouest et les coopératives du Groupe sont engagées dans l'agro-écologie depuis 2015.

Le Groupe d'aucy développe un portefeuille de marques nationales (d'aucy, Cocotine, Globus) et de marques régionales et/ou spécialisées (Jean Nicolas, Maingourd, d'aucy bio).

www.groupedaucy.com