



OFFRES DE SERVICES

Ecolait Pilot un outil pour une meilleure gestion de son exploitation laitière

Retour d'expérience de la coopérative Maitres Laitiers du Cotentin

Ecolait Pilot est un logiciel qui permet à l'éleveur de suivre ses performances laitières et objectifs au travers d'un tableau de bord dans lequel les données sont renseignées mensuellement. Sont répertoriés les quantités et qualité du lait, le coût des aliments (fourrages rendus silo, concentrés...), le type de ration, la marge alimentaire...

Les éleveurs membres du réseau Ecolait Pilot, peuvent comparer leurs données entre eux, se positionner et partager leurs difficultés et leurs bonnes pratiques.

Avec l'aide du BTPL pour la mise en place de l'outil sur l'exploitation et pour la mise en commun du réseau, les adhérents des coopératives grandissent ensemble afin de pérenniser les exploitations laitières.



Entretien avec Flore DIESCE, ingénieure production laitière sur la mise en place d'Ecolait Pilot au sein de la coopérative Maitres Laitiers du Cotentin (MLC).

Flore, pouvez-vous nous en dire plus concernant MLC ?

MLC collecte 470 millions de litres de lait auprès de 666 exploitations et compte 1 066 adhérents coopérateurs, principalement dans le département de la Manche. La coopérative collecte cinq laits différents, les principaux étant le lait de pâturage sans OGM (57 %), le lait de fermes bas carbone (28 %), deux AOP (Beurre et Crème d'Isigny et Camembert de Normandie) et du lait bio ou en cours de conversion.

Les produits phares de MLC sont le fromage frais, le beurre et la crème d'Isigny et le camembert de Normandie REO.

Pour quelles raisons la coopérative Les Maitres Laitiers du Cotentin a-t-elle décidé de mettre en place Ecolait Pilot pour ses adhérents ?

La démarche s'inscrit en complément de l'accompagnement des jeunes installés mis en place par MLC. En plus, d'une attribution de volume et d'une dotation financière, les membres du conseil d'administration de MLC ont souhaité mettre en place un suivi technico économique. Ce suivi s'articulait jusqu'alors autour de formations et de réunions de producteurs. Le conseil d'administration a voulu en outre mettre en place un outil de suivi de gestion technico économique (GTE) pour que les jeunes maîtrisent mieux leurs coûts de production. Nous avons fait appel au BTPL dont MLC est adhérent, pour nous aider à mettre en œuvre l'outil et la méthode Ecolait Pilot.

Quel a été l'accueil vis-à-vis de cette démarche ?

Nous n'en sommes qu'au démarrage mais pour l'instant l'accueil est très positif.

Tout d'abord lors de la présentation du projet durant nos assemblées, les éleveurs présents ont salué la démarche et insisté sur le besoin des plus jeunes éleveurs de se familiariser avec des notions de coûts dans l'atelier laitier. Par exemple combien leur coûtent leurs fourrages, et qu'ils soient capables de gérer leurs exploitations en période instable.

Nous avons constitué un premier groupe de 14 éleveurs : 12 jeunes et 2 éleveurs expérimentés. Nous avons souhaité associer des éleveurs plus expérimentés aux jeunes afin de leur apporter une meilleure prise de recul.

Tous ont très bien pris en main l'outil avec le relevé des données mensuelles. La partie mensuelle de l'outil Ecolait Pilot est assez facile d'accès pour tous les éleveurs. Ils peuvent se comparer entre eux sur l'ensemble des données d'alimentation par exemple, et étant donné qu'ils sont tous sur des systèmes pâturant, ils sont assez friands des résultats des autres éleveurs. L'outil Ecolait Pilot fournit des visuels et des tableaux très parlant. Tous visualisent rapidement les marges et le détail du coût alimentaire de chaque exploitation du groupe. Il n'y a pas du tout de frein de leur part à partager leurs chiffres et données économiques à leur coopérative ou à d'autres éleveurs.

Dès cet automne nous allons réaliser la première réunion du groupe, une réunion technique qui s'appuiera sur les chiffres renseignés par les éleveurs eux-mêmes dans les mensuels d'Ecolait Pilot.

Et la suite ?

En début d'année prochaine nous réaliserons avec l'aide d'un ingénieur BTPL le bilan annuel pour chaque exploitation. L'objectif sera cette fois de calculer le coût de production du lait et le prix d'équilibre pour chaque exploitation, et de faire travailler individuellement tous les membres du groupe sur leurs leviers de progression. Ce travail sera aussi collectif car en début d'année, nous réaliserons une réunion technico économique qui s'appuiera sur les données des bilans de chaque exploitation. Ainsi tous pourront échanger sur leurs propres chiffres et sur ce qui les interpelle dans les performances des autres membres du groupe.

Nous croyons vraiment à la force du collectif, qui permet d'apporter beaucoup à chacun de ses membres grâce aux échanges entre eux. C'est le principe et la force de la méthode Ecolait Pilot.

Dans les années à venir, les candidats à l'installation seront de moins en moins issus du milieu agricole et le suivi technico économique permettra de leur donner des repères au démarrage de leur activité.