

Communiqué de presse

Le 7 mars 2016

GÉNOSANTÉ : Innover sur la santé, au profit des producteurs laitiers et de la filière laitière

Pour la toute première fois, des acteurs de la filière laitière (Entreprises de Sélection, de Conseil en Élevage, Industriels et Instituts de recherche) se regroupent pour porter un projet commun : améliorer la « santé productive » des vaches laitières. Destiné à créer de nouveaux index relatifs à la santé animale et formaliser les conseils de mise en œuvre associés, ce projet inclus l'harmonisation de l'accompagnement de ces approches auprès des éleveurs par les différents partenaires. Une innovation tant sur le fond que sur la forme, pour une filière qui se transforme!

Initié en 2014 par EVOLUTION, GÉNOSANTÉ rassemble aujourd'hui 9 partenaires et 5 financeurs et cours jusqu'en 2019. Dans ce cadre, plus de la moitié des femelles laitières de l'hexagone sont concernées. Il rassemble, pour la première fois, des acteurs majeurs de la filière, de l'amont à l'aval. « Avec ce projet, nous espérons réellement lancer une nouvelle façon de travailler ensemble, recherche, industriels, entreprises de conseil et de sélection. Ce travail collaboratif nous permet également de mettre en place un accompagnement optimisé sur le terrain, avec des conseils d'utilisation qui seront portés par les techniciens et conseillers des entreprises partenaires. Cette cohérence doit permettre un impact rapide et concret des nouveaux critères dans les élevages. »

Les premiers fruits de ce projet sont attendus dans le domaine de nouveaux index de sélection pour les races Prim'Holstein, Normande et Pie Rouge. Ils seront complétés par un élargissement de la palette de conseil associé, dans le but d'optimiser la conduite des troupeaux. « Il ne s'agit pas d'ajouter de nouvelles colonnes aux index déjà proposés aux éleveurs » explique Maëlle PHILIPPE, Responsable du projet GÉNOSANTÉ. « Il s'agit réellement de proposer de nouveaux outils, ayant un impact financier direct sur les élevages. En effet, l'incidence de la santé sur les résultats financiers et sur la charge de travail des éleveurs est importante. Par exemple, on estime qu'une acétonémie a le même coût qu'une mammite clinique. » De ce fait, sélectionner sur ces critères pourrait vite devenir un enjeu majeur pour les exploitants, surtout au regard de l'agrandissement progressif des élevages. Autre atout : les index santé pourront répondre à des attentes de plus en plus marquées en matière de santé publique (antibiorésistance) et de bien-être animal.

La composition « exceptionnelle » de ce partenariat a aussi pour objectif de proposer aux éleveurs des résultats fiables, fondés sur l'analyse de dizaines de milliers de génotypages et de plusieurs centaines de milliers de phénotypes. « Malgré le fort intérêt que nous avions pour l'indexation des critères de santé, les informations recueillies avec les moyens précédents n'étaient pas suffisants. Grâce à ce projet, nous mettons en commun les informations collectées par chacun des partenaires. Seul un tel volume de données nous permet réellement d'avoir des résultats fiables et utilisables dans les élevages. Nous sommes donc heureux de pouvoir mener ce projet avec des partenaires complémentaires et qui partagent les mêmes objectifs : améliorer la santé des animaux et contribuer à la pérennisation des exploitations. »

Dans quelques mois, de nouveaux index apparaîtront donc dans les documents destinés aux éleveurs. Ils seront progressivement enrichis avec d'autres caractères, afin de fournir une solution génétique et technique complète liée à la « santé productive » des vaches laitières.



















