

2009 : diffusion du 1^{er} minéral nutriginomique

La Coopérative Départementale d'Élevage et d'Insémination Animale CODELIA propose aux élevages de Haute-Loire et du sud du Puy-de-Dôme une nouvelle gamme de minéraux, dont une des nouveautés agit directement sur les gènes de l'animal : c'est la première application de la nutriginomique bovine.

Spécialiste de la génétique, de la reproduction animale et de la vente de minéraux aux éleveurs, Codélia est leader sur le marché de sa zone d'intervention, et à l'origine de plusieurs concepts particulièrement innovants. Elle a notamment développé depuis 2002 une gamme originale de minéraux parfaitement adaptée à l'amélioration de la reproduction des troupeaux. C'est donc tout naturellement qu'elle s'est associée à deux professionnels de la production animale aux compétences complémentaires, pour apporter une véritable rupture dans la nutrition et ses répercussions sur la santé, la reproduction et la production des ruminants. Ses partenaires sont l'entreprise américaine ALLTECH, spécialiste en nutrition et leader mondial en nutriginomique animale, et l'entreprise Rémond, le spécialiste de la fabrication d'aliments minéraux et de la nutrition animale.

Ces minéraux sont commercialisés sous la marque GENIAL®, qui signifie « Innovation entre Génétique et Alimentation ». Ils sont composés d'un minéral de base (macroéléments, oligoéléments et vitamines) et spécifiquement enrichis en bêta-carotène, en chélates d'oligoéléments et en sélénium organique, trois éléments qui optimisent les résultats de reproduction des élevages. Mais la grande nouveauté de cette gamme réside dans l'apport du premier produit pour bovins issu de la recherche nutriginomique, cette science qui étudie les effets des nutriments sur l'expression des gènes.

GENIAL
Innovation entre Génétique et Alimentation

Les produits de la gamme minérale GENIAL apportent une véritable rupture avec les approches traditionnelles en matière de nutrition animale. Il s'agit de la première marque de minéral alliant Génétique et Alimentation. Elle est formulée



selon les normes nutriginomiques N²G pour répondre aux besoins des animaux en tenant compte des dernières connaissances acquises en nutriginomique. GENIAL participe notamment au renforcement de l'ensemble des mécanismes de défense contre les radicaux libres dans les tissus de l'animal (maximisation du statut antioxydant de l'animal par la régulation de ses gènes de défense). Elle est déjà distribuée par trois coopératives du Sud-ouest de la France, et devrait bientôt connaître une extension beaucoup plus importante.



Le centre de stockage de Codélia géré par le service logistique : chargement des sacs **GENIAL**