

One Nutriome, la démarche d'innovation du groupe Roullier

Timac Agro France présente Rumimix, « la première technologie issue de la démarche d'innovation One Nutriome du groupe Roullier ». Selon l'entreprise, cette nouveauté répond à la baisse continue de la qualité nutritionnelle des fourrages observée ces dernières décennies. « Depuis 30 ans, les ensilages de prairie affichent une diminution de 25 % de leurs matières minérales », décrit Martin Dieleman, responsable développement productions végétales chez Timac Agro France. Pour y remédier, Timac Agro France a développé One Nutriome, une approche qui relie sol, plante et animal. « Cette démarche agit à la source en stimulant la vie des sols, des plantes et



des animaux en associant des minéraux essentiels à des biostimulants. »

Les essais du centre mondial de l'innovation du groupe Roullier ont démontré une multiplication par 5,8 de la biomasse microbienne totale dans les turricules de vers de terre sur prairie après deux fauches. Grâce à l'association d'un extrait d'algue, d'iode, de sélénium, de bore et de molybdène, Rumimix améliore la biodisponibilité des éléments du sol et stimule la croissance racinaire et foliaire. Les premiers essais terrain ont montré une augmentation de 10 % des matières azotées totales, de 54 % de teneur en minéraux et de 34 % de la teneur en sélénium par rapport à un NPK classique selon Timac Agro. ©Timac Agro www.timacagro.fr



Pierre-Yves et Thierry Thomas : « On a déjà le lait, le développement squelettique, la finesse d'os et la croissance. Donc aujourd'hui, on travaille les qualités bouchères. » ©S. Bourgeois



La phase de finition à l'auge peut durer jusqu'à quatre mois. ©S. Bourgeois



FICHE ÉLEVAGE

- 120 ha dont 20 ha de maïs ensilage, 15 ha de céréales et 85 ha en prairies temporaires
- 64 charolaises avec vente de reproducteurs
- Atelier canards
- 2 UMO

À partir de là, celles au meilleur potentiel reçoivent une ration d'enrubannage de prairies temporaires de qualité avec un aliment complet en bouchons, contenant notamment du lin. Cette phase de finition à l'auge peut durer jusqu'à quatre mois. Depuis quelque temps, Thierry et Pierre-Yves Thomas les présentent en festivals, concours d'animaux de boucherie, salons... et régulent leur état d'avancement en fonction de ce calendrier. « On démarre dans cette activité, et cela prend du

temps de les préparer et de les sortir, mais cela permet d'en tirer le meilleur prix », relève Pierre-Yves Thomas. Les annulations de ces manifestations de cette année à cause des épidémies ne les découragent pas.

Les vaches de réforme un peu plus « ordinaires » sont complétées avec l'orge produite sur l'élevage et un correcteur azoté acheté. « Certaines de celles-ci sont prêtes en un mois et demi. Une vache conformée U est plus facile à finir qu'une vache R, et on arrive à bien les valoriser commercialement elles aussi. » Depuis cette année, les éleveurs sont équipés d'une bascule et ils vont peser les vaches à l'engraissement une fois par mois pour piloter au mieux leur engraissement. ☞

Sophie Bourgeoi

JOCAIA

Un jeu sérieux sur l'élevage allaitant



« La Vache Savante » est un jeu pédagogique sur l'élevage de bovins allaitants conçu par Jocaia. Chaque joueur incarne un éleveur d'un des races de bovins viande. À travers des questions à choix multiples, des défis de rapidité, des estimations chiffrées et des cartes spéciales, les joueurs peuvent améliorer la conformation de leurs vaches,

leur poids vif moyen et leur rendement carcasse. Les 200 cartes questions, à différents niveaux de difficulté, sont basées sur les connaissances de bac pro CGEA en alimentation, santé, performances... et validées par des organismes professionnels. Précommande jusqu'au 15 mars sur le site jocaia.fr

©Jocaia