



Communiqué de presse
9 octobre 2025
Au Sommet de l'Élevage

TIMAC AGRO France présente RUMIMIX, première technologie de sa gamme One Nutriome : une innovation qui régénère les sols et enrichit les fourrages

TIMAC AGRO France, leader en nutrition végétale et en production animale à haute valeur technologique, dévoile RUMIMIX, la première technologie issue de la démarche d'innovation One Nutriome du Groupe Roullier. Cette solution unique répond à un enjeu majeur : la baisse continue de la qualité nutritionnelle des fourrages observée ces dernières décennies.

Une réponse innovante face à la dégradation de la densité nutritionnelle

Depuis 30 ans, les fourrages ont perdu plus de 20 % de leur teneur en phosphore, tandis que les ensilages de prairie affichent une diminution de 25 % de leurs matières minérales. Cette baisse de la valeur nutritionnelle fragilise l'autonomie alimentaire et la performance des élevages français.

Pour y remédier, TIMAC AGRO France a développé **One Nutriome, une approche inédite qui relie sol, plante et animal dans une vision globale des exploitations de polyculture élevage**. 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 autour de trois piliers :

- **Régénération du sol**
- **Remobilisation de la plante**
- **Rééquilibrage de la filière**

RUMIMIX : régénérer les sols, enrichir les fourrages et renforcer l'autonomie

RUMIMIX, première technologie One Nutriome dédiée à l'élevage, améliore la fertilité biologique des sols grâce à l'activité des vers de terre. En agissant à la fois sur la santé du sol et la valeur nutritive des fourrages, RUMIMIX permet aux agriculteurs d'**accroître la résilience de leurs exploitations, en réduisant leur dépendance aux intrants extérieurs et en valorisant leurs ressources locales**.

Commercialisée sur l'ensemble du territoire français depuis septembre 2025, la technologie RUMIMIX traduit les trois piliers de One Nutriome dans le domaine de l'élevage ainsi :

- **Régénération des sols** : les essais du Centre Mondial de l'Innovation (CMI) 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.
- **Remobilisation des plantes** : grâce à l'association d'un extrait d'algue à l'iode, au sélénium, au bore et au 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.
- **Rééquilibrage de la filière** : en rééquilibrant l'alimentation du troupeau et en améliorant la densité nutritionnelle des fourrages, RUMIMIX contribue à renforcer l'immunité et la fertilité des animaux, tout en augmentant l'autonomie et la productivité des exploitations.

Ces résultats se traduisent sur le terrain par des **fourrages plus riches, des troupeaux en meilleure santé et une rentabilité accrue pour les éleveurs**, grâce à une alimentation plus efficace.

Martin Dieleman, Responsable développement productions végétales chez TIMAC AGRO France : « *Sur prairies (pâturée et/ou fauchée) et maïs ensilage, la technologie RUMIMIX, innovante par sa capacité à régénérer les sols avec l'aide des vers de terre a montré de beaux résultats sur le terrain en Auvergne - Limousin. On observe une densité nutritionnelle accrue en protéines et en minéraux dont ceux boostant l'immunité et la fertilité des animaux (sélénium).* »

One Nutriome : la nouvelle démarche d'innovation du Groupe Roullier

One Nutriome est une démarche d'innovation du Groupe Roullier, basée sur **plus de deux ans de travaux collaboratifs entre chercheurs, ingénieurs agronomes et experts terrain**. Intégrant perpétuellement de nouvelles découvertes et développements, One Nutriome s'inscrit dans une vision intégrée de l'agriculture en optimisant le transfert de nutriments dans un cycle complet partant du sol jusqu'à l'Homme, en utilisant les synergies entre le végétal, l'animal et l'humain. Chaque maillon de la chaîne de valeur est ainsi valorisé au mieux.

Cette approche holistique, appelée nutriomique, soutient une agriculture plus efficace, circulaire et durable. En intégrant les sciences du vivant et les technologies de précision, One Nutriome cherche à régénérer les sols, enrichir les cultures en nutriments, optimiser leur valorisation par les animaux et garantir un transfert optimal jusqu'au consommateur final.

Contact presse – Agence Communicante

Khadèja Camara – khadeja.camara@communicante.fr – 06 82 62 37 57

À propos de TIMAC AGRO France :

Créée en 1959 à Saint-Malo, TIMAC AGRO est le leader mondial de l'innovation en nutrition des sols, fertilisation, biostimulants et production animale. Depuis 66 ans, la filiale historique du Groupe Roullier étudie et s'inspire des mécanismes de la nature pour proposer des gammes complètes et innovantes au service des agriculteurs. TIMAC AGRO France compte 900 collaborateurs, dont plus de 300 dédiés à la force commerciale, visitant près de 2 000 exploitations agricoles chaque jour en France. Ils offrent des conseils sur mesure et des solutions adaptées aux attentes de chaque exploitant, dans le respect de chaque sol, climat, culture ou animal. TIMAC AGRO France, c'est aussi 66 ans d'expertise industrielle mise en œuvre dans 23 unités de production sur tout le territoire. Pour plus d'informations : <https://www.timacagro.fr/>