

## Communiqué de presse

### miXscience obtient sa première autorisation d'additif en UE

miXscience, acteur majeur de la nutrition animale, obtient l'autorisation de mise en marché en Union Européenne de son premier additif à base de microorganismes combinant 4 souches de bactéries : *Bacillus subtilis* CNCM I-4606, CNCM I-5043 et CNCM I-4607 et *Lactococcus lactis* CNCM I-4609 (Règlement (EU) n° 2024/764).

Ce nouvel additif, dont la sécurité et l'efficacité ont été confirmées par les experts de l'EFSA, est autorisé pour la réduction de la contamination par *Salmonella* Typhimurium dans les aliments humides et liquides. Enregistré comme additif technologique, il appartient au groupe fonctionnel des améliorateurs des conditions d'hygiène pour toutes les espèces animales. Il sera commercialisé sous le nom de NOLIBAC BL au sein de la gamme Nolivade.

#### **Michel Layus, Directeur de la Product Line « Solutions Innovantes et Biocontrôle », miXscience**

« Cette première autorisation en Union européenne représente la concrétisation et l'aboutissement de plusieurs années de R&D sur la connaissance des problématiques du terrain et de nos souches. Cet additif s'inscrit dans une approche globale du biocontrôle en élevage que nous portons sur le marché depuis plusieurs années, via des produits multisouches & des applications combinées dans l'alimentation et l'environnement, qui ont fait leurs preuves aussi bien en élevage qu'en aquaculture dans différentes régions du monde ».

#### **Véronique Noël, Directrice marketing, miXscience**

« Le NOLIBAC BL vient compléter notre offre de biocontrôle pour l'élevage en proposant une solution unique sur le marché qui répond aux besoins de la filière pour maîtriser les risques sanitaires en élevage à partir de solutions alternatives durables ».

#### **For more information, please contact:**

Murielle GALAIS  
Category Manager Offre Biocontrôle  
✉ [murielle.galais@mixscience.eu](mailto:murielle.galais@mixscience.eu)

Véronique NOËL  
Directrice Marketing  
✉ [veronique.noel@avril.com](mailto:veronique.noel@avril.com)

#### **A propos de miXscience**

miXscience fait partie du groupe Avril et emploie actuellement 520 personnes. Acteur majeur de la nutrition animale en France et à l'étranger, l'entreprise réalise un chiffre d'affaires total de 165 millions d'euros et intervient dans plus de 55 pays. 10 millions de tonnes d'équivalent aliment sont produites chaque année sous techniques miXscience.

miXscience développe et commercialise une offre de produits composée de prémélanges, de minéraux, de spécialités innovantes et de solutions de biocontrôle (gamme NOLIVADE) adaptés aux différentes espèces d'animaux. Des services d'experts enrichissent cette offre.

Aux côtés de ses clients fabricants d'aliments, intégrateurs et distributeurs, miXscience contribue au développement d'une agriculture durable : économiquement performante, respectant la santé et le bien-être animal, préservant l'environnement et produisant des aliments de haute qualité sanitaire et nutritionnelle.

#### **A propos de NOLIVADE**

Nolivade, marque de miXscience, développe et propose des solutions brevetées de biocontrôle à base de microorganismes, à destination de l'élevage. Dans une optique de développement des filières de productions animales durables et d'amélioration du bien-être animal, ces solutions s'adressent aux élevages ruminants, porcins, aviaires et aquacoles.

## A propos de AVRIL

Avril est le leader industriel et financier de la filière française des huiles et protéines végétales. Créé à l'initiative du monde agricole, le Groupe fonde sa croissance depuis 40 ans sur un modèle unique de création de valeur : il réinvestit tous les bénéfices dans la filière, en faveur de la Ferme France.

Convaincu du potentiel des oléoprotéagineux, Avril développe, avec l'appui de ses filiales, des solutions innovantes et durables pour nourrir la planète et oeuvrer à sa décarbonation. Fort de cet engagement, il a choisi d'affirmer son pouvoir d'agir, à travers sa raison d'être, Servir la Terre, en ligne avec son ambition de devenir d'ici 2030 le leader de la transformation végétale au service des transitions agricole, alimentaire et environnementale.

Avril allie deux métiers complémentaires, qui font la force de son modèle. Un métier historique d'investisseur, en soutien à la structuration des filières agricoles et agroalimentaires, et un métier d'industriel ancré dans la transformation végétale, depuis la graine jusqu'au produit transformé. Présent dans l'alimentation humaine, la nutrition et les expertises animales, les énergies renouvelables ainsi que la chimie verte, Avril développe un portefeuille de marques et de filiales leaders sur leurs marchés, en France comme à l'international.

Présent dans 19 pays avec près de 7 400 collaborateurs, répartis dans 73 sites industriels et bureaux commerciaux, Avril a réalisé en 2022 un chiffre d'affaires de 9 milliards d'euros.