

Le 12 décembre 2023, ABS Global et Gènes Diffusion ont signé un accord pour partager leurs ressources génétiques Holstein. Cette collaboration permettra aux éleveurs d'accéder à une offre génétique bovine plus large, adaptée à leurs besoins.

Construire de nouvelles relations

Cette alliance prometteuse offre aux deux entreprises la possibilité de créer de la valeur ajoutée pour les éleveurs, en favorisant l'accélération du progrès génétique grâce à la richesse et la diversité de l'offre génétique combinée des deux partenaires.

La sélection au service de l'excellence génétique

Alors que l'agriculture connaît une période de transition majeure, offrir aux éleveurs la possibilité d'accéder à une gamme plus large et diversifiée de profils génétiques n'a jamais été aussi important.

“Depuis plus de 70 ans, le Groupe Gènes Diffusion accompagne les éleveurs Holstein pour leur offrir la meilleure génétique. Face aux nombreux défis auxquels l'élevage est confronté, il est de notre devoir d'ouvrir de nouvelles voies et d'envisager le futur avec audace”, déclare Alain Guillaume, Président de Union Gènes Diffusion.

De son côté, Nate Zwald, Directeur des Opérations d'ABS, ajoute : *“Nous sommes engagés aux côtés des éleveurs pour les aider à produire de la viande et du lait de haute qualité avec la meilleure rentabilité grâce à la génétique, et la volonté de nourrir le monde de manière durable. ABS est ravi du partenariat avec Gènes Diffusion pour créer ensemble cette collaboration génétique et se réjouit d'accompagner les éleveurs en leur apportant une offre génétique diversifiée”.*

La durabilité commence par une bonne génétique

Par ses effets permanents et cumulatifs, la génétique animale est essentielle pour aider les éleveurs à répondre à la demande croissante d'aliments abordables et de qualité, tout en utilisant moins de ressources et en minimisant les impacts environnementaux.

Une offre génétique diversifiée

L'accès à une diversité de profils génétiques est primordial pour bâtir des programmes de sélection durables, visant à créer des animaux efficaces, produisant plus avec moins, et vivant plus longtemps. ABS et Gènes Diffusion s'étant toujours investis dans la sélection d'animaux aux profils variés, la combinaison des ressources génétiques rendue possible par ce partenariat va permettre aux deux sociétés de mieux répondre à la grande diversité des besoins des éleveurs pour relever les défis futurs.

Un accord respectant l'autonomie des 2 schémas

Maintenir les programmes de sélection respectifs de chaque partenaire, tout en assurant un accès réciproque aux ressources génétiques, constitue le fondement de cet accord. Chaque entité conservera son propre programme, ses propres objectifs et son propre mode de fonctionnement pour allier le meilleur de chaque population.

Alain Guillaume conclut : *“Je suis confiant et enthousiaste à l'idée de construire ce projet avec notre partenaire ABS. L'avenir de la Holstein s'annonce prometteur”.*

Jedi 14 décembre 2023

A propos de GENES DIFFUSION :

Spécialiste de la génétique et de la reproduction animale dans les espèces bovine, porcine, équine et lapine, Gènes Diffusion est un groupe coopératif au rayonnement international, propriété de plus de 30000 éleveurs bovins Français.

Acteur majeur de la sélection bovine holstein et charolaise, le groupe représente plus de 30 % du marché national de l'insémination.

Rentabilité de la production, facilité de conduite, santé du cheptel, progrès génétique, innovation ..., Gènes Diffusion a pour préoccupation quotidienne d'être à la pointe des technologies et du progrès pour toujours mieux servir les éleveurs.

Le groupe exerce ses activités, animé par ses valeurs fondamentales que sont la proximité, la performance, l'intégrité et l'audace.

A propos de ABS Global :

ABS Global, dont le siège social se trouve à DeForest dans le Wisconsin (États-Unis), est le leader mondial pour la génétique et les solutions reproductives chez les bovins. Présent dans plus de 70 pays, ABS est à la pointe de la génétique et de la biotechnologie depuis sa création en 1941. Dans le domaine de la génétique bovine, ABS sert plus de 40 000 clients dans le monde entier en mettant à leur disposition une large offre de solutions d'élevage (Génétique, Reproduction, Technologique, Hygiène de la mamelle, ...). ABS Global héberge ses taureaux laitiers et viande dans différentes taurelleries situées en Europe, en Amérique du Nord, en Amérique latine et en Inde, et fournit de la génétique aux éleveurs bovins d'Europe, Amérique du Nord, Amérique latine et Asie.

ABS Global est une division de Genus plc.

Genus plc est une société britannique leader sur le marché de la génétique porcine (PIC) et bovine (ABS). La société s'est engagée à développer continuellement de meilleurs porcs et vaches pour les agriculteurs, en sélectionnant des animaux avec des caractéristiques souhaitables qui les aident à produire de la viande et du lait de meilleure qualité, de manière plus durable et profitable.

Contacts presse:

Ludovic MILTGEN
Responsable Communication
l.miltgen@genesdiffusion.com
+ 33 6 83 83 82 10

Elizabeth SHEPPARD
EMEA Communications Manager
Elizabeth.sheppard@genusplc.com

