



20 de dezembro de 2023

As empresas Axiom e Choice Genetics formalizam a aquisição das empresas Choice Genetics França, Polónia e Brasil pelo Grupo Axiom

Em continuação do comunicado de imprensa de julho passado e finalizando discussões exclusivas, as empresas Axiom e Choice Genetics concluíram as negociações. A partir de 20 de dezembro de 2023, a Axiom deterá participações majoritárias na Choice Genetics França, Polónia e Brasil.

Esta aquisição marca um passo importante na estruturação da genética suína francesa e na estratégia de desenvolvimento do Grupo Axiom.

Os objetivos desta aquisição são claros:

Permitir que os produtores e, de forma mais geral, toda a cadeia suína, beneficiem-se da excelência no progresso genético:

Graças ao know-how histórico e à complementaridade das atividades das duas empresas, serão implementadas inúmeras sinergias em termos de P&D, seleção, produção, logística e comércio. Estas sinergias trarão novos produtos aos criadores e, de forma mais ampla, ao setor. Também gerarão maior rentabilidade para intensificar os investimentos em tecnologia, novas ferramentas, pesquisas e linhagens. Esta estratégia de consolidação será apoiada pelas amplas competências presentes nas entidades combinadas.

Fortalecer uma posição de liderança no mercado francês:

Há décadas muito próximo dos produtores franceses e da indústria suínica do país, a Axiom e a Choice Genetics sempre os apoiaram, inovando constantemente para oferecer produtos adaptados. A Axiom é líder francês em genética suína desde 2016 em termos de tamanho e participação de mercado e esta operação irá, sem dúvida, fortalecer ainda mais esta posição. Além disso, o Grupo Axiom conta com os seus acionistas, constituídos pelas maiores cooperativas francesas, de projeção internacional, que respondem por quase 50% da produção suínica do país. Esta aquisição também permitirá continuar e expandir as colaborações genéticas com as diversas cooperativas que detêm participações minoritárias nas empresas Choice Genetics.

Tornar-se um grande player no cenário internacional:

Graças a esta operação, o novo Grupo fortalece consideravelmente a sua presença internacional ao ter 4 subsidiárias localizadas no Brasil, China, Espanha e Polónia. Estas subsidiárias, junto com uma grande rede de distribuidores internacionais, serão fundamentais para o desenvolvimento contínuo da genética em diferentes continentes. Através desta aquisição, o Grupo Axiom junta-se ao Top 5 dos players globais do setor. Ainda através da subsidiária polonesa, o Grupo adquire um Centro de

Inseminação Artificial, diversificando assim suas atividades. Esta diversificação reforça a ambição já presente de investir em todos os meios que contribuam para a divulgação do progresso genético.

Declaração de Frédéric GRIMAUD, Presidente da Choice Genetics:

“Estamos muito satisfeitos que esta transmissão se concretizou conforme anunciado em julho. Permite a consolidação de um líder francês no cenário mundial da genética suína. Não temos dúvidas de que a Choice está em boas mãos e que as sinergias desenvolvidas com a Axiom permitirão uma aceleração dos programas de P&D e da presença global do novo grupo. »

Declaração de Arnaud DEGOULET, Presidente do Grupo Axiom:

“Essa aquisição mostra a importância que as cooperativas acionistas dão à atividade de genética. A Axiom é hoje um ator importante na genética suína global, cada vez mais ao serviço da produção, das expectativas do mercado e, de maneira mais geral, à competitividade de toda a cadeia suína. »

Declaração de Guillaume NAVEAU, Diretor Geral do Grupo Axiom:

“Com esta aquisição, o Grupo Axiom continua sua dinâmica de desenvolvimento com uma estratégia clara: comprometer-se com o setor suíno global a produzir o material genético do amanhã. Com a atividade da Choice, a Axiom reforça consideravelmente sua presença nacional e internacional e enriquece-se com novos colaboradores que irão participar na construção do novo Grupo Axiom. Sejam bem-vindos!»

Contato imprensa :

Romane MARGOUX - rmargoux@axiom-genetics.com - +33 (0)6 49 13 38 59