

CATÁLOGO DE TOUROS 2025

Raça Holstein - Frísia

2025
// 1

Caro associado,

Como é habitual nesta época do ano, a AASM/CUA apresenta o catálogo dos touros que serão utilizados nos próximos doze meses. Como sempre, disponibilizamos uma gama diversificada de sémen de várias raças e origens, com o objetivo de oferecer o melhor disponível no mercado.

Para além das empresas com as quais já trabalhamos, este ano temos a novidade da STGENETICS. Reconhecida no setor, esta empresa tem contribuído significativamente, tanto em termos científicos como tecnológicos, para o desenvolvimento da raça Holstein Frísia.

A nossa seleção de sémen é baseada em diversos parâmetros: morfologia, saúde, fertilidade, produção de leite e sólidos, incluindo gordura e proteína. A qualidade da proteína do leite, especialmente o tipo de caseína, é particularmente relevante na produção de queijo, com ênfase na Kappa-caseína BB e, por razões de saúde e bem-estar dos consumidores, na Beta-Caseína A2A2. A intolerância a produtos lácteos, especialmente devido à Beta-Caseína A1, levou-nos a escolher, nos últimos anos, sémen proveniente exclusivamente de touros que transmitam a característica de produção de leite com Beta-Caseína A2A2.

A valorização do mercado da carne também tem diversificado as fontes de rendimento das explorações leiteiras. A utilização de sémen de raças de carne, permitindo cruzamentos com até cerca de 40% das vacas de menor qualidade genética, representa uma alternativa economicamente viável, mas é fundamental garantir que o número de novilhas necessário para substituição não seja comprometido. Para alcançar este equilíbrio, recomendamos que os produtores utilizem sémen sexado nas suas melhores vacas. Assim, o produtor obtém uma maior valorização do vitelo cruzado e consegue gerar fêmeas para reposição, filhas das suas melhores vacas. O uso do contraste leiteiro e da genotipagem são, sem dúvida, as melhores ferramentas para identificar os animais geneticamente superiores na exploração.

Esta nova realidade exige que os produtores sejam criteriosos e rigorosos na seleção de sémen a utilizar nas suas explorações. Devem dar ênfase às características mais valorizadas pelas indústrias, como sólidos e o tipo de proteína do leite (Beta-caseína A2A2 e K-caseína BB).

O serviço de emparelhamento e o aconselhamento pelos técnicos da AASM/CUA são fatores importantes na tomada de decisão. Quanto melhor for a sua gestão, mais promissor será o futuro da sua exploração.

Agradecemos a sua preferência.

