

CATÁLOGO DE TOUROS — 2012

Raça Holstein - Frísia

Caro associado,

Como vem sendo habitual, a Associação Agrícola de São Miguel apresenta uma série de propostas de material genético com o propósito de poder fazer uma escolha correcta e adequada à sua exploração. Caso tenha dificuldade na escolha ou na interpretação dos dados, pode sempre socorrer-se da ajuda dos Técnicos da Inseminação ou recorrer ao serviço de emparelhamento disponível a todos os associados.

Como é habitual, a possibilidade de escolha é diversificada e vai desde sémen da raça Holstein (proveniente de países como Estados Unidos, Canadá, França, Itália e Suécia) até outras raças (Jersey, Montbeliarde e Vermelha Sueca) a serem utilizados em cruzamentos.

Para além do sémen convencional (cuja testagem é feita pela **Progenie**), está disponível sémen genómico (baseado no ADN ou na informação genética dos pais) que proporciona um ganho médio de 3 a 4 anos na evolução genética. Significa isto que este material genético só poderia ser utilizado em 2015 ou 2016, utilizando o teste de **Progenie**.

A sexagem do sémen tem evoluído de modo muito significativo com aumento do nº de touros disponíveis e ganhos consideráveis em termos de fertilidade, comparativamente ao período inicial do seu aparecimento.

A utilização de sémen sexado pode revelar-se como uma arma poderosíssima no melhoramento rápido e acertivo das explorações. O agricultor pode escolher uma parte das suas vacas (as melhores da manada) para inseminar com sémen sexado de leite e, nas restantes utilizar cruzamentos industriais (com raças de carne), mais rentáveis do ponto de vista económico.

Sr. Produtor esperamos que saiba utilizar estas ferramentas da forma mais correcta e adequada possível e, sempre que necessitar de ajuda, não hesite em consultar os técnicos, porque apenas existimos para vos servir.

Gratos pela atenção