

Porquê comprar reprodutores suínos da Biriba's Genética de Suínos?

A escolha de reprodutores para formação ou reposição do plantel de suínos é um dos fatores que menos afeta o custo de produção, em torno de 4%, mas que mais impacta o retorno econômico da produção.

Ao se comprar machos e fêmeas de suínos para formação ou reposição do plantel, diversos fatores são levados em conta tais como objetivo da produção, disponibilidade de animais, raças e cruzamentos, preço, entrega, frete, condições de pagamento, relacionamento com fornecedor e qualidade sanitária e genética dos animais.

Como fornecedoras de reprodutores suínos existem 1) empresas de grande porte, que comercializam 2 ou 3 tipos de reprodutores e que, além do custo dos animais geralmente impõem também a cobrança de royalties pelo seu uso, 2) granjas de reprodutores que multiplicam e comercializam reprodutores sem royalties, 3) empresas de melhoramento genético, como a Biriba's Genética de Suínos, que mantém planteis de diversas raças e cruzamentos, realiza Teste de Granja dos animais, avalia geneticamente os animais testados e fornece reprodutores de alto valor genético para as mais diferentes necessidades dos produtores de suínos, sem a cobrança de royalties.

A Biriba's Genética de Suínos é uma empresa familiar de melhoramento genético de suínos presente no mercado brasileiro há mais de 70 anos. Seu foco é atender os Suinocultores com reprodutores que mais atendem a suas necessidades.

Para isso, em seu Núcleo Genético são mantidos e comercializados, além do MS115, animais das Raças Maternas Landrace e Large White, selecionados para aumento do número de leitões nascidos e do ganho de peso diário, animais das Raças Paternas Duroc e Pietrain, selecionados para aumento do ganho de peso diário e do rendimento e qualidade de carne na carcaça, e são produzidos animais mestiços, híbridos, para comercialização tais como:

a) fêmeas F1 BP400, Landrace x Large White, com 15, 16 e mais tetos, para produzir 14, 15 e mais leitões pesados ao nascer e 13 a 14 e mais leitões desmamados por leitegada;

b) Machos Híbrido BP450, Pietrain x Duroc, de grande atividade sexual, selecionados para produzir animais com boa taxa de crescimento e grande quantidade de carne na carcaça;

c) Machos Sintéticos BM500 e o BM500 +800, para produzir suínos com peso elevado de abate com alta taxa de crescimento e grande quantidade de carne na carcaça;

d) Machos e Fêmeas BS, do cruzamento de Moura, Berkshire e Duroc, para a produção de carne de alta qualidade, com níveis de gordura intramuscular (marmoreio) para atender os paladares mais exigentes.

Diferente de granjas que apenas vendem reprodutores suínos, todos os animais comercializados pela Biriba's Genética de Suínos são:

- submetidos a Teste de Granja, com avaliação zootécnica até 100-120 kg de peso vivo;
- têm seus dados coletados e armazenados em um banco de dados há mais de 30 anos para alguns genótipos e de 15 anos para outros;
- têm os dados utilizados em programas de avaliação genética, na qual animais que produziram no passado contribuem com informações importantes para a definição do Valor Genético dos animais atuais;
- são submetidos a controle genealógico para evitar problemas de consanguinidade.

Na seleção final dos animais são levados em conta o valor genético e o índice de seleção de cada animal e sua qualidade de exterior, que considera número e viabilidade dos tetos, qualidade dos aprumos e conformação corporal dos animais.

Com isso a Biriba's Genética de Suínos objetiva proporcionar aos seus clientes um diferencial, ou seja, a certeza da qualidade genética dos animais que comercializa e da capacidade de produzir aquilo que se espera, assegurando a satisfação de seus clientes.

Renato Irgang - Engenheiro Agrônomo, Ph. D. [rirgang@hotmail.com](mailto:rirgang@hotmail.com)  
Ronaldo Luiz Romani - Med. Veterinário. [ronaldo.romani@hotmail.com](mailto:ronaldo.romani@hotmail.com)



Suínos Puros	Suínos Híbridos
<b>LANDRACE - BP 300</b>	<b>FÊMEAS HÍBRIDAS:</b>
<b>LARGE WHITE - BP 330</b>	<b>BP 400      BM 500</b>
<b>DUROC - BP 350</b>	<b>BP 410      BP 450</b>
<b>PIETRAIN - BP 375</b>	<b>BP 420      BS 101</b>
	<b>MACHOS HÍBRIDOS:</b>
	<b>BM 500      MS 115</b>
	<b>BP 450      BS 101</b>