



BR 3 Wagyu Connection

www.wagyuconnection.com

**Catálogo de Sêmen
Touros da Raça Wagyu, 2008**



Touros com elevado grau de **Marmoreio** avaliados por teste de progenia (EPD) e excelente avaliação genética para marmoreio e macies da carne (Gene Star).

Sêmen de Touros da Raça Wagyu disponível no Brasil

Catálogo de touros, 2007/08

Semên dos melhores touros da raça Wagyu dos Estados Unidos, no quesito de marmoreio da carne.

O que é? De onde eles vieram?



A palavra Wagyu significa todos os bovinos de corte japonês ('Wa' significa Japonês ou estilo japonês e gyu significa gado).

O gado Black Wagyu compreende as linhagens Tottori, Tajima, Shimane, e Okayama. Atualmente, as duas principais linhagens

encontradas são a Tajima e Tottori. O gado Tajima recebeu este nome por ter sido desenvolvida na região de Tajima, onde originalmente foram selecionados e cruzados por terem pesados quartos dianteiro para a finalidade de serem utilizados como animais de tração. Eles tendem a ser menores e menos musculosos, porém com um maior nível de marmoreio que a linhagem Tottori. O gado de Tottori, proveniente da região de Tottori, foi selecionado por seu tamanho e pela força de sua linha de dorso já que eram utilizados como animais de carga na indústria de grãos.

Outra linhagem da raça Wagyu foi desenvolvida na ilha de Kyushu, possuindo coloração vermelha (Red Wagyu). Assim como o black Wagyu, existem duas linhagens distintas, Kochi e Kumamoto. O gado Kochi possui bastante influência das raças coreanas, enquanto a linhagem Kumamoto acreditasse ter uma grande influência da raça Simental, por isso tende a ter uma aparência mais musculosa que as outras linhagens da raça Wagyu.



A primeira importação dessa raça para os EUA ocorreu em 1976 com a vinda de dois touros da linhagem Tottori Black Wagyu e dois touros da linhagem Kumamoto Red Wagyu. Sendo denominada de genética antiga. Entre 1970?s e 1980?s estes bovinos não foram reconhecidos como uma raça melhoradora, pois a indústria naquela época estava interessada em crescimento rápido e aparência externa, não dando muito valor a qualidade da carne. E raças continentais mostrava-se mais populares naquele tempo. Em 1991, com a diminuição das taxas de exportações de bovinos pelo Japão, a Austrália e os EUA se encorajaram a iniciar investimentos na produção de bovinos com alto grau de marmoreio primeiramente para a população japonesa.

No período entre 91 e 99 ocorreram cinco importações de Wagyu pelos EUA, consistindo na entrada de centenas de animais principalmente da linhagem Black Wagyu mas também alguns Red Wagyu.

Os EUA era o único país liberado a adquirir animais Wagyu direto do Japão, e através dos EUA a genética Wagyu passou a ser encontrada em outros países.

Nascimento 10/09/04

Gene Star

Blue Rock Itomichi- 4632

10*/10



omichi 1/2

BR Itomichi

TF Itomichi1/2

Itomichi

Dai 2 Kintou

JVP Kiku Shige

JVP Kikuyasu-400

JVP Kikuhana 298

BR MS Kitateru

BR Kitateruyasudo- 9680

Kitateruyasudo

JVP MS Kikuchisa 19E

BR MS Fukutsuru 9661

JVP Fukutsuru-068

JVP Ms Fukushige T10 E

Nascimento 25/03/01

Gene Star

Blue Rock Michifuku 1604

9*/10



Michifuku

Michifuku

Monjirou

Yasumi Doi

Harumi

Michiko

Tanishige

Michifufu 494290

BR MS Michifuku T4E

BR Michifuku T4E

Michifuku

JVP Chiyofuku

JVP MS Kikushige 09E

JVP Kikuyasu-400

JVP Shigehime 208

Bar R Ichiro 32R

14*/14

Nascimento 15/06/05 FB6186 DNA#248336A



Yutani-doi
Dai 2 Yasutsuru
Kikutsuru

JVP Fukutsuru 068

Kiuteru-doi
Teruyasu
Yasutsuru

Michifuku
Sanjirou
Suzutani

Bar R Miss 2N

Michifuku
Miss Bar R 321H
JVP MS Kikuchisa 19E

Quality Grade QG1=2 QG2=2
QG3=2 QG4=2



Quality grade GPD =33.86



Tenderness T1=2 T2=2 T3=2



Tenderness GPD= -2.2

Existem somente dois touros entre todas as raças de bovinos avaliadas, identificados com o número máximo de estrelas da avaliação Gene Star para qualidade de carcaça.

Comentário: Este é um jovem touro elite da raça Wagyu, com um futuro promissor, filho do consagrado **JVP Fukutsuru 068** número um em EPD no quesito marmoreio, e da Ichiro's filha do touro **Sanjirou** numero 3 EPD para marmoreio sua avó materna é filha do renomado **Michifuku** numero 7 EPD marmoreio e numero 2 EPD para o quesito de área do olho da costela. Esta genética Tajima resultou na maior expressão de genes avaliados pela Bovigen no quesito de macies e marmoreio da carne bovina até hoje.

Nascimento 03/10/99

Bar R Sanjirou 44K
(ranked # 11)

EPD

0.20

Acc.

0.37



Saniirou

Sanjirou

Michifuku

Monjirou
Michiko

Suzatani

Tanishige
Suzanami

Miss Bar R 18H

BR Haruki

Haruki 2
JVP Fukutomi

JVP MS Kikushige

JVP Kikuyasu- 400
JVP Yuriko-1 050

Nascimento 07/11/99

BarR DBL Takazakura 30H

EPD

0.16

Acc.

0.41

Gene Star

9*/10

Takazakura

Takaei 1412

Yasafuku 930
Takaei 180868

Dai Ni Sakura 7

Nakatake
Dai Ni Sakura 13407

Metani

Takaei 1412
Takazakura Dai Ni Sakura 7

Heatherkura **Haruki 2**
Suzutani



Haruki 2

Nascimento 18/04/03

Gene Star

Blue Rock Takazakura3612

10*/10

BR Takazakura 0606

Takazakura

Takaei 1412
Dai Ni Sakura 7

MR MS Michifufu 8608

Michifuku
JVP MS Kikushige 09E

Sanjirou
BR MS Sanjiro 0656

Michifuku
Suzatani

Michifuku

Monjirou
Michiko

Nascimento 25/04/98

EPD

Acc.

Bar R Michifuku 349H (rank # 21)

0.10

0.31

Michifuku

Monjirou Yasumi Doi
Harumi

Michiko **Michifufu 494290**
Tanishige

JVP MS Kikuchisa 19E

JVP Kikuyasu 400

Kikuyasu Doi 575
Fukuyoshi

JVP Chisahime

Yasukane 1682
Yoshihime-3



Michifuku

Bar R Ichiro 31R

8*/14

Nascimento 15/06/05 FB6185 DNA#248335A



Quality Grade QG1=2 QG2=2
QG3=1 QG4=1
Quality grade GPD =23.66



Tenderness T1=2 T2=0 T3=0



Tenderness GPD= -0.7

Yautani-doi

Dai 2 Yasutsuru

Kikutsuru

JVP Fukutsuru 068

Kiuteru-doi

Teruyasu

Yasutsuru

Monjiro

Michifuku

Michiko

Bar R Miss 31M

Hirashige Tayasu

Bar R Miss 51J

JVP MS Kikuchisa 24E

Comentário: Este jovem touro Wagyu filho do **JVP Fukutsuru 068** número 1 em EPD para marmoreio e da 31R's filha direta do consagrado **Michifuku**, considerado o melhor touro para a produção de carcaça na raça. Ele possui 75% da genética Tajima e 25% genética Shimanie, uma ótima combinação para produção de excelente carcaça e crescimento.

Nascimento 10/09/01

Blue Rock Michifuku 1628



Kikuyasu-400

Michifuku
Monjirou Harumi
Yasumi Doi
Michiko Tanishige
Michifufu 494290

Hirashigetayasu
BR MS Hirashigo
JVP MS Kikushige 24E

JVP Kikuyasu-400
JVP Yuriko-1 050

Nascimento 10/05/04

Westholme Hirashigetayasu Z278



Sire - IMJFAJ2351 Hirashigetayasu J2351 Hongen (Imp Jap) ETJ001



Z278 ⇒ Sire of Dam - IMJFAJ2810 Kitateruyasudo (Imp Jap) ETJ003



Sire of Grand Dam - IMJFAJ2703 Itomoritaka J2703 (Imp Jap) ETJ002

O touro **Westholme Hirashigetayasu Z278**, possui excelente conformação e estrutura óssea, ótima produção de leite além e claro de ter tamanho e massa muscular.

Este animal é full blood e é uma ótima opção para cruzamentos com Wagyu, para aumentar o tamanho ou com outras raças de bovinos com o intuito de melhorar o marmoreio da carne.

PARCEIROS

Bar R Cattle Company

*Jerry & Heidi Reeves, Owners
1751 Halpin Road
Pullman, Washington 99163
Phone: (509) 397-2502*

*Ricardo Zanella & Eraldo Zanella
Av. Rio Grande 2100
Paim Filho RS
Brasil 99850-000*

Para maiores informações sobre a raça e venda de sêmen no Brasil:

Eraldo Lourenso Zanella
Fone: 54 91137251
Email: ezanella@datacenter.psi.br

Ricardo Zanella
Email: zanellar@wagyuconnection.com

Representante de Vendas na Região Sul do RS

Marina Ragagnin de Lima
Fone: (55) 9954 6344

As informações e fotos foram adquiridas através da *American Wagyu Association, Dr. Charles Gaskins, Washington State University , Pullman WA, 99164*



AGZ Michifuku 06