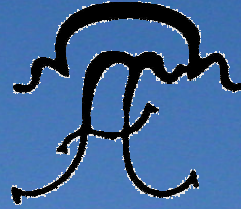




Bovina Mertolenga

Raça



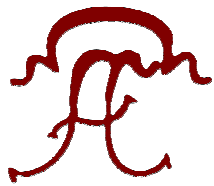
ASSOCIAÇÃO DE CRIADORES DE BOVINOS MERTOLENGOS



R. Diana de Liz, Horta do Bispo, Apartado 466,
7006-806 Évora; Tel: 266711222; 266761786;
Fax: 266711223;
associacao.mertolengos@sapo.pt
WWW.mertolenga.no.sapo.pt



Catálogo de Touros 2007
Avaliação Genética



Ficha Técnica

Propriedade

Associação de Criadores de Bovinos Mertolengos (ACBM)

Direcção Técnica

José Pais – Secretário Técnico
Nuno Henriques – Adjunto do Secretário Técnico

Avaliação Genética

Nuno Carolino
Luis Telo da Gama

Departamento de Genética e Melhoramento Animal – Estação Zootécnica Nacional

Recolha dos dados das Carcaças no âmbito do Projecto AGRO 422

ACBM

Design Gráfico

Capa – ACBM

Conteúdo – Ruralbit, Lda

Fotografias

ACBM

Tiragem

300 exemplares

Data de Publicação

2 de Maio de 2007

ÍNDICE

	Pág.
Nota de abertura	V
Avaliação Genética da Raça Bovina Mertolenga	VII
➤ Introdução	VII
➤ Princípios e Metodologia da Avaliação Genética	VII
➤ Expressão dos Resultados	VIII
✓ Análise do Peso ao Desmame	IX
✓ Análise do Intervalo entre Partos	X
✓ Ganho médio diário em teste de performance	XI
✓ Rendimento de Desmancha e em Peças Extra	XI
✓ Forma de apresentação dos resultados	XII
Avaliação genética dos Touros (Por ordem do nº de Criador de Origem)	
1 José Augusto Garcia Fialho	1
3 Centro de Experimentação do Baixo Alentejo	2
6 Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A.	7
17 Herdeiros de Francisco José Barrocas do Rosário	9
20 Maria de Fátima V. F. A. Mira Brito Paes	10
37 Arsénio Luís Raposo Cordeiro	11
49 Sociedade Agrícola D. Diniz, S.A.	13
53 Shopex Soc. Hortícola e Pecuária Exportação, Lda.	14
57 Soc. Agríc. Monte Senhora do Carmo, S.A.	15
61 Soc. Agrícola Herdade de Porches, Lda.	15
72 Soc. Agrícola Monteiro Vaz, Lda.	17
79 Fundação Dias Carvalho	20
80 Casa Agrícola Castro e Almeida Soc. Agro-Pec., Lda.	22
83 Explomata-Admi. Exp. Prédios da Mata do Duque,	23
88 Soc. Agrícola Areeiro e Caneira, Lda.	24
90 Perímetro Florestal da Contenda	24
94 Luís Augusto Martins Pereira Conceição Rocha	25
101 Nuno Maria Villas Boas Potes, Herdeiros	26
107 Manuel Dias Descalço Torres Vaz Freire	28
109 Maria do Carmo Fernandes de Barros Silva Brito	31
111 João Bernardo Lima Neves Morujão	32
118 António Maria de Sousa Cabral Fialho	32
119 Casa Prudêncio Sociedade Agro-Pecuária, Lda.	33
133 Universidade de Évora	33
135 Casa Agrícola Cláudio e Irmãos, Lda.	34
140 H. de Vale Figueira Expl. Agro-Pec. e Florestal, Lda.	36
146 Artur de Melo e Faro Maldonado Passanha	37
148 Domingos Pedro da Silva Porto	38
153 António Manuel Camacho Lampreia	39
156 Alves Bento, S.A.G. Lda.	39
168 Maria Isabel Garcia Vidal da Gama	40
169 Soc. Agrícola e Pec. de Cavaco e Irmão, Lda.	42
176 Pero Peão - Sociedade Agrícola, Lda.	42

	Pág.
178 Casa Agrícola da Raposeira, Lda.	43
179 Casa Agrícola da Herdade do Conqueiro, S.A.	44
187 Maria de Lurdes Pereira Salvador Pinheiro Fialho	44
188 João Paulo Mira Villas Boas Potes	46
192 Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda.	46
201 António Miguel Potes Torres Vaz Freire	49
226 João Lourenço Falcão Malheiro Garcia	50
227 Vitor Manuel dos Santos Cruz Palma	52
240 Soc. Agrícola de Pocilgais, S.A.	53
242 Sociedade Agrícola da Lezíria da Palmeira, Lda.	54
250 João José Cruz Mendes	54
257 Pedro Maria de Souza Holstein de Mello	55
266 Duarte Nuno de Torres Espadinha	57
268 Soc. Agro-Pec. da H. da Silveirinha, Lda.	58
306 Maria Fernanda de Almeida Castelo Félix	59
307 Paulo José Romão Palmeiro	61
308 António José Cardoso Fialho	61
313 Carlos Amilcar Rodrigues de Barahona	62
315 Manuel Bruto da Costa Marques dos Santos	64
316 Soc. Agric. do Monte da Fonte, Lda.	64
325 José António Rodrigues Palma	65
334 Agricoss - Companhia Agrícola, S.A.	65
375 Casa Agrícola da Herdade do Monte Novo, S.A.	66

Avaliação genética das Vacas – Cinquenta melhores animais para o seguinte caracter:

- Capacidade Maternal até ao Desmame (PDma) 67
- Intervalo entre Partos (INTP) 70

Legenda

NOTA DE ABERTURA

A ACBM tem a honra e o privilégio de, pelo 5º ano consecutivo, publicar a avaliação genética da Raça Mertolenga.

É com satisfação que constatamos que o catálogo de touros e a avaliação genética constituem, cada vez mais, um meio de informação técnica essencial para a escolha de reprodutores.

A selecção e o melhoramento da Raça Mertolenga passa a contar, este ano, com o Centro de Testagem de Reprodutores, onde serão realizados os testes de performances aos machos que melhores valores genéticos apresentem. A ACBM tem a certeza que este Centro de Testagem a funcionar, este catálogo, e a informação genética e produtiva que está disponível na Internet, conjuntamente com os relatórios técnicos de cada vacada, vão-nos permitir dar mais um grande salto qualitativo na Fileira Produtiva da Raça.

Por ter a certeza de que este instrumento é fundamental para cimentar o lugar da Raça Mertolenga como linha materna por excelência, como produtora de carne de qualidade, e para a tornar como uma das raças mais eficientes no seu ecossistema, evoluiu-se, desde o ano passado, para a avaliação do potencial cárnico e de crescimento em conjunto com os caracteres maternais que são os pilares do nosso Plano de Melhoramento.

Importa ainda salientar e agradecer a participação e colaboração dos criadores do Plano de Melhoramento e de todas as instituições públicas nossas parceiras.

Évora, Maio de 2007

Duarte Nuno de Torres Espadinha
(Presidente da Direcção da ACBM)

AVALIAÇÃO GENÉTICA DA RAÇA BOVINA MERTOLENGA

Nuno Caroline e Luís Telo da Gama

Dep. Genética e Melhoramento Animal,
ESTAÇÃO ZOOTÉCNICA NACIONAL

**Nuno Henriques, José Pais, Pedro
Ventura, Helena Alcaria e Samuel
Rodrigues**

ASSOCIAÇÃO DE CRIADORES DE
BOVINOS MERTOLENGOS.

Manuel Silveira

RURALBIT

Claudino Matos

Centro de Experimentação do Baixo
Alentejo, DIRECÇÃO REGIONAL DE
AGRICULTURA DO ALENTEJO

Introdução

A avaliação genética baseou-se nos registos de partos e pesagens realizados pela Associação de Criadores de Bovinos Mertolengos (ACBM) e pelos criadores, em toda a informação disponível sobre o abate e desmancha de animais comercializados como produto DOP, assim como nas genealogias acumuladas no Livro Genealógico da Raça Mertolenga. Pelo 5º ano consecutivo são apresentados os resultados da Avaliação Genética da raça bovina Mertolenga, quer através da publicação deste catálogo de reprodutores, quer mais detalhadamente através de um serviço on-line (<http://mertolenga.no.sapo.pt/catalogo.html>), que também facilita informação sobre o potencial genético de qualquer animal da raça bovina Mertolenga e sobre a performance produtiva das vacadas, permitindo efectuar diversos tipos de consultas.

Princípios e Metodologia da Avaliação Genética

A Avaliação Genética da raça bovina Mertolenga foi elaborada no Departamento de Genética e Melhoramento Animal da Estação Zootécnica Nacional, a partir de toda a informação de campo recolhida pela ACBM, nomeadamente registos de genealogias, partos, pesos e de desmancha de carcaças, em que foram considerados os seguintes caracteres:

- Capacidade maternal até ao desmame (PDma)
- Intervalo entre Partos (INTP)
- Capacidade de crescimento até ao desmame (PDdi)
- Ganho médio diário no teste de performance (GMD)
- Rendimento de Desmancha (RD)
- Rendimento em Peças de Categoria Extra (RPE)

Todos os caracteres foram submetidos a análises univariadas, através do BLUP - Modelo Animal, utilizando-se para o efeito o programa informático

MTDFREML. Esta metodologia permite estimar os valores genéticos de cada animal para os seis tipos de caracteres considerados (PDma, INTP, PDdi, GMD, RD e RPE) tendo em conta a sua performance, no caso de ser conhecida, e as performances de todos os seus parentes (ascendentes, descendentes e colaterais), levando em consideração os diversos efeitos ambientais que afectam o respectivo carácter. Assim, para a análise das diversas características (pesos, intervalos entre partos e rendimentos) foram considerados diferentes modelos de análise.

Expressão dos Resultados

O **valor genético** de um animal para determinado carácter representa o valor desse animal como reprodutor (expresso nas respectivas unidades de medida, isto é, kg, dias, %, etc.) e deve ser interpretado como a superioridade ou inferioridade genética para a característica em causa relativamente à média da população.

Exemplo: O valor genético de uma vaca para o intervalo entre partos de -20 dias, significa que esperamos que a sua descendência tenha, em média, intervalos entre partos de -10 dias que a média de todas as vacas incluídas na avaliação genética, porque um indivíduo transmite à sua descendência apenas metade do seu valor genético.

A **precisão da estimativa do valor genético** dá-nos a ideia da confiança com que estimámos o valor genético do animal para determinado carácter; contudo, não se trata de um indicador do potencial genético do animal. Quanto mais informação sobre o animal (por exemplo, vários registo de intervalos entre partos) e sobre os seus parentes (mãe, irmãs, filhas, avós, etc.) houver, mais precisa será a estimativa do seu valor genético.

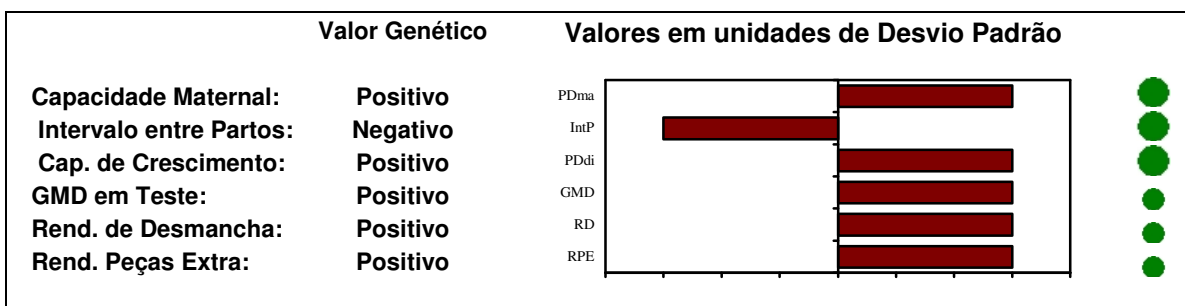
O **valor genético para a capacidade maternal deverá ser o maior possível** (mais positivo). Pretende-se que os reprodutores transmitam aos descendentes capacidade para desmamarem animais mais pesados.

O **valor genético para o intervalo entre partos é tanto melhor, quanto menor** for esse valor (mais negativo). Pretende-se que os reprodutores transmitam aos descendentes características genéticas que, no caso de serem fêmeas, lhes proporcionem intervalos entre partos mais reduzidos.

Os **valores genéticos para a capacidade de crescimento, ganho médio diário durante o teste de performances e rendimentos de desmancha e em peças extra são tanto melhores quanto maiores** forem esses valores (mais positivos). Pretende-se que os reprodutores transmitam aos descendentes uma boa capacidade de crescimento até e após o desmame (mais pesados) ou maior rendimento de carne.

Na Figura 1 está representada graficamente a posição do animal relativamente a todos os animais da raça Mertolenga (machos, fêmeas, animais vivos e já abatidos, etc.). **Um reprodutor nas condições ideais** deveria apresentar o gráfico com a seguinte forma:

Figura 1 - Posição do animal relativamente a todos os animais (“Animal ideal”)



Apesar de poder diferir de criador para criador, se o que se pretende é melhorar as características reprodutivas e maternais dos animais, **os reprodutores deverão, no mínimo, ter valor genético negativo para o intervalo entre partos e positivo para a capacidade maternal.**

Análise do Peso ao Desmame

Número de registos analisados: 19001 pesos ao desmame (peso ajustado aos 210 dias de idade)

Peso médio ao desmame registado (puros+cruzados): 171.1 ± 40.6 kg

Peso médio ao desmame (210 dias)

	Mertolengos	Cruzados	Total
Machos	171.5 ± 38.8 kg (7251)	211.6 ± 38.9 kg (2180)	180.8 ± 42.3 kg (9431)
Fêmeas	151.8 ± 31.6 kg (7252)	192.1 ± 33.2 kg (2318)	161.6 ± 36.4 kg (9570)
Total	161.7 ± 36.7 kg (14503)	201.6 ± 37.4 kg (4498)	171.1 ± 40.6 kg (19001)

() nº de observações

Modelo Utilizado na Análise do Peso ao Desmame (210 dias)

$$\text{Peso ao Desmame} = \text{Efeitos Fixos} + \text{Valor Genético Directo} + \text{Valor Genético Materno} + \text{Efeito Amb. Maternal Permanente} + \text{Erro}$$

Efeitos Fixos Considerados

- Exploração (85)
- Ano de Nascimento (1982 a 2006)
- Mês de Nascimento (Jan. a Dez.)
- Sexo do Animal (Macho e Fêmea)
- Genótipo do Animal (Mertolengo e Cruzado)
- Idade da Mãe ao Parto (Covariável linear e quadrática)

Parâmetros Genéticos e Ambientais do Peso ao Desmame

Variância Genética Directa: 160.7

Covariância entre Ef. Directos e Ef. Maternos: -44.0

Variância Genética Materna: 116.8

Variância Ambiental Permanente: 48.4

Variância Ambiental: 250.0

Variância Fenotípica: 531.9

Heritabilidade para Efeitos Directos do Peso ao Desmame: 0.30

Heritabilidade para Efeitos Maternos do Peso ao Desmame: 0.22

Correlação entre Efeitos Directos e Maternos do Peso ao Desmame: -0.32

Análise do Intervalo entre Partos

Número de registos analisados: 59751 intervalos entre partos

Intervalo médio entre partos registado: 438±132 dias

Modelo Utilizado na Análise do Intervalo entre Partos

$$\text{Intervalo entre Partos} = \text{Efeitos Fixos} + \text{Valor Genético} + \text{Efeito Ambiental Permanente} + \text{Erro}$$

Efeitos Fixos Considerados

- Exploração (176)
- Ano de Parto (1979 a 2005)
- Mês de Parto (Jan. a Dez.)
- Sexo do Bezerro (Macho e Fêmea)
- Genótipo do Bezerro (Mertolengo e Cruzado)
- Idade da Vaca ao Parto (Covariável linear e quadrática)

Parâmetros Genéticos e Ambientais do Intervalo entre Partos

Variância Genética: 578.4

Variância Ambiental Permanente: 439.7

Variância Ambiental: 11486.4

Variância Fenotípica: 16549.1

Heritabilidade: 0.05

Repetibilidade: 0.09

Ganho médio diário em teste de performance

Número de registos analisados: 687 registos de GMD

Ganho médio diário registado: 919±20 gramas

Modelo Utilizado na Análise do Ganho Médio Diário

$$GMD = \frac{\text{Efeitos}}{\text{Fixos}} + \frac{\text{Valor}}{\text{Genético}} + \text{Erro}$$

Efeitos Fixos Considerados

- Exploração (75)
- Ano de Nascimento (1978 a 2004)
- Mês de Nascimento (Jul, Ago, Set, Out-Nov, Dez-Fev.)
- Peso no início do Teste (Covariável linear)

Parâmetros Genéticos e Ambientais do Ganho Médio Diário

Variância Genética: 8730

Variância Ambiental: 16900

Variância Fenotípica: 25630

Heritabilidade: 0.34

Rendimento de Desmancha e em Peças Extra

Número de registos analisados: 1654 registos de rendimentos¹

Rendimento de Desmancha² médio registado: 74.6±2.6 %

Rendimento em Peças Extra registado³: 6.1±0.4 %

Modelo Utilizado na Análise dos Rendimentos

$$\frac{RD}{RPE} = \frac{\text{Efeitos}}{\text{Fixos}} + \frac{\text{Valor}}{\text{Genético}} + \text{Erro}$$

Efeitos Fixos Considerados

- Exploração (86)
- Ano de Abate (2003 a 2004)
- Mês de Abate (Jan. a Dez.)
- Peso da Carcaça (Covariável linear)

¹ Dados informatizados no âmbito do projecto AGRO nº 422

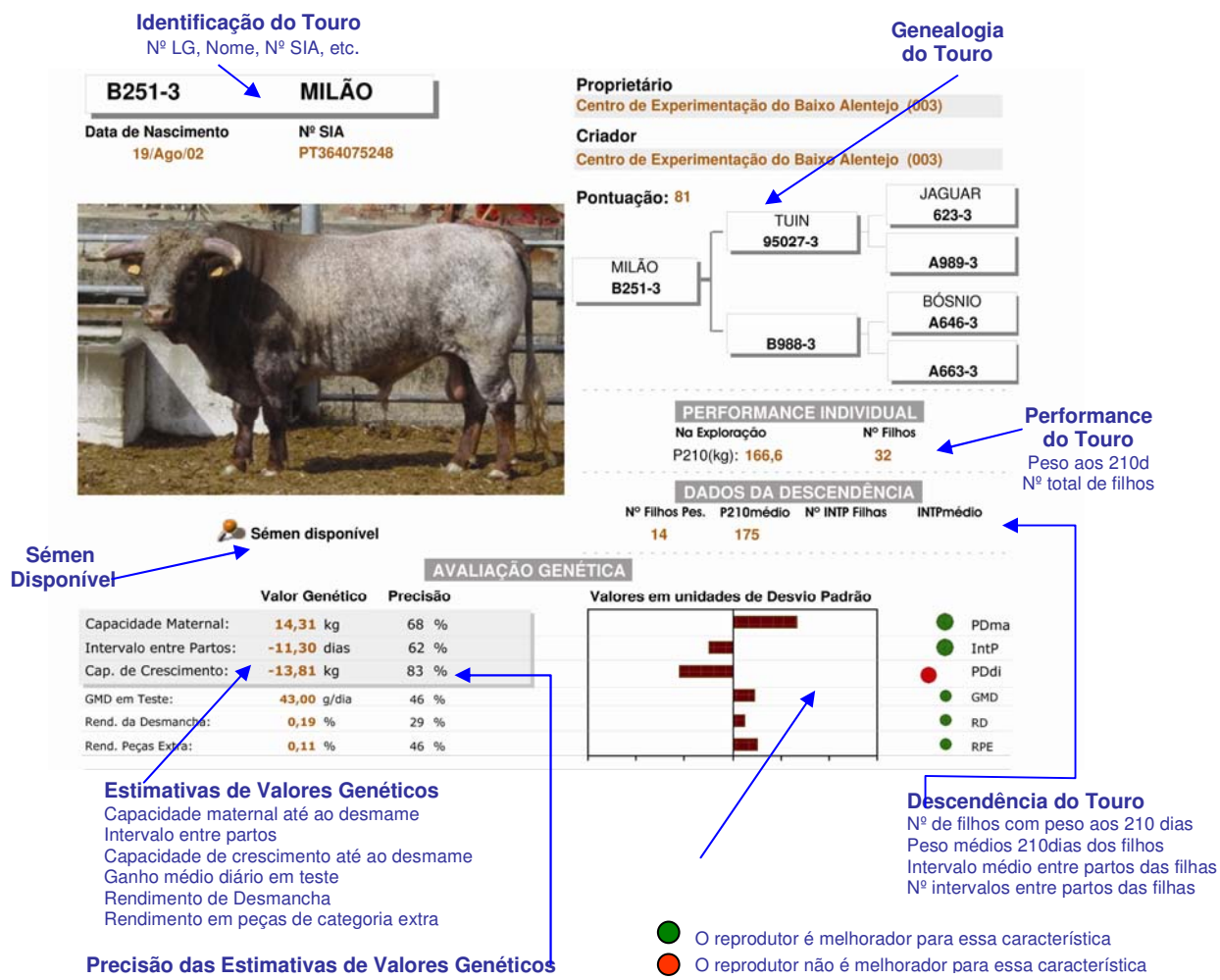
² RD=Peso em carne*100/peso carcaça

³ RPE=(Peso do lombo+peso vazia)*100/peso em carne

Parâmetros Genéticos e Ambientais

	Rendimento de desmancha (%)	Rendimento em peças extra (%)
Variância Genética	0.543	0.042
Variância Ambiental	4.452	0.065
Variância Fenotípica	4.995	0.107
Heritabilidade	0.11	0.39

Forma de apresentação dos resultados



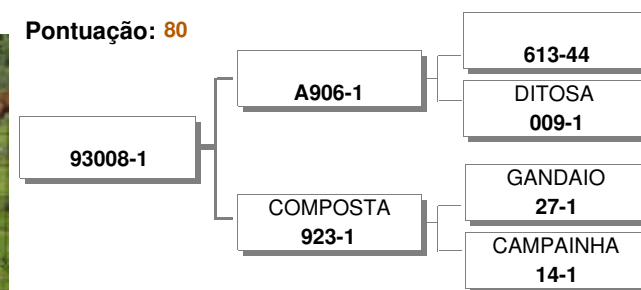
AVALIAÇÃO GENÉTICA DOS TOUROS

**93008-1**Data de Nascimento
30/Jul/93Nº SIA
PTW189157**Proprietário**

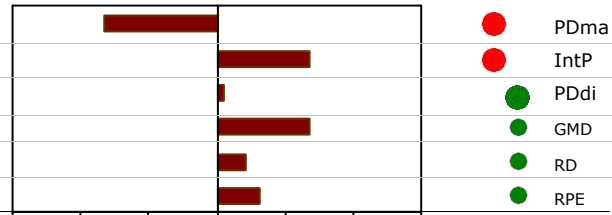
José Augusto Lopes Fialho (199)

Criador

José Augusto Garcia Fialho (001)

Pontuação: 80**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 184**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
15 135 138 513**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

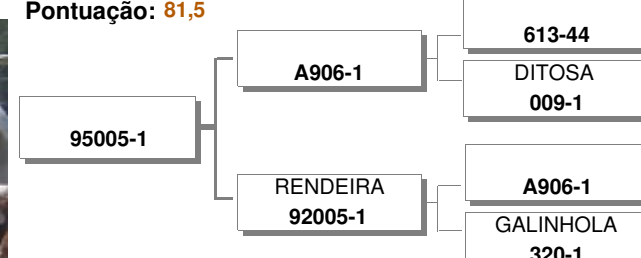
Capacidade Maternal:	-17,91 kg	74 %
Intervalo entre Partos:	32,73 dias	70 %
Cap. de Crescimento:	1,14 kg	60 %
GMD em Teste:	128,00 g/dia	54 %
Rend. da Desmancha:	0,32 %	30 %
Rend. Peças Extra:	0,13 %	52 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**95005-1**Data de Nascimento
15/Jul/95Nº SIA
PTW392745**Proprietário**

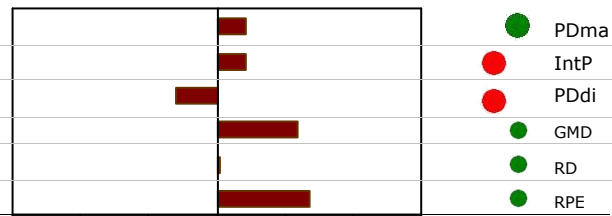
Mirromate - Sociedade Agrícola, Lda. (411)

Criador

José Augusto Garcia Fialho (001)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 222**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
94 130 14 503**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	4,64 kg	75 %
Intervalo entre Partos:	10,03 dias	58 %
Cap. de Crescimento:	-7,58 kg	75 %
GMD em Teste:	110,00 g/dia	40 %
Rend. da Desmancha:	0,04 %	36 %
Rend. Peças Extra:	0,28 %	58 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**A646-3****BÓSNIO**Data de Nascimento
18/Ago/96Nº SIA
PTW779240

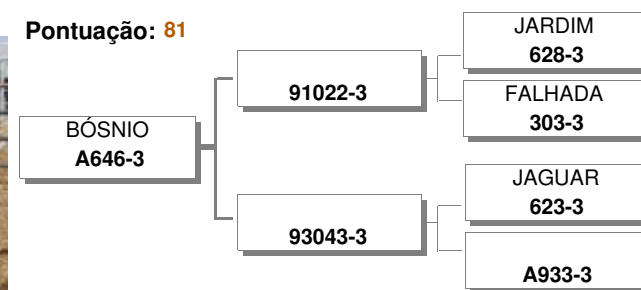
Sémen disponível

Proprietário

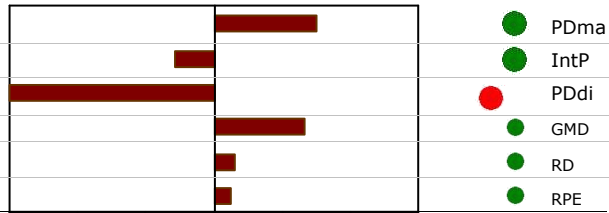
Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)

Criador

Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)

Pontuação: 81**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 197,7 284**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
177 155 46 418**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	16,23 kg	82 %
Intervalo entre Partos:	-14,01 dias	71 %
Cap. de Crescimento:	-42,30 kg	95 %
GMD em Teste:	124,00 g/dia	60 %
Rend. da Desmancha:	0,22 %	36 %
Rend. Peças Extra:	0,05 %	60 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**A718-3****PAPÃO**Data de Nascimento
30/Jul/97Nº SIA
PTX166473

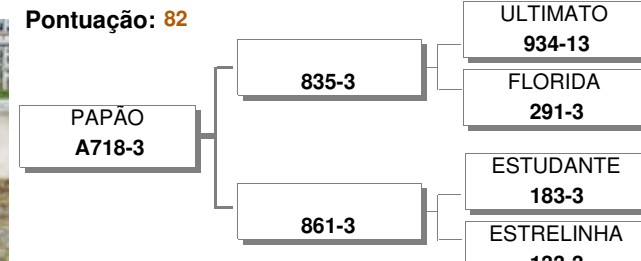
Sémen disponível

Proprietário

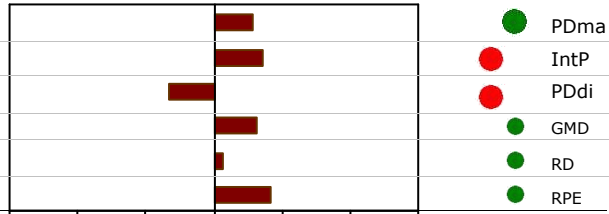
Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)

Criador

Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 200,3 68**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
15 182 68**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	6,26 kg	66 %
Intervalo entre Partos:	16,98 dias	63 %
Cap. de Crescimento:	-8,28 kg	80 %
GMD em Teste:	59,00 g/dia	47 %
Rend. da Desmancha:	0,11 %	27 %
Rend. Peças Extra:	0,17 %	42 %

Valores em unidades de Desvio Padrão



A821-3

ROSILHO

Data de Nascimento
24/Jul/98Nº SIA
PT863276301

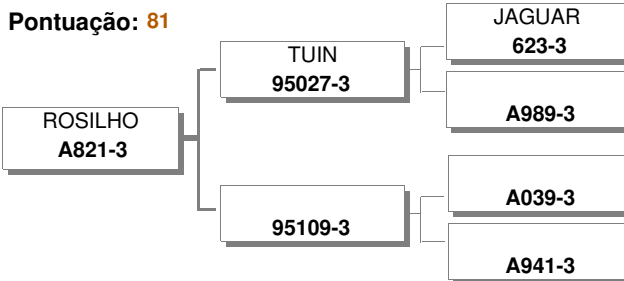
Proprietário

Luis Augusto Martins Pereira Conceição Rocha (094)

Criador

Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)

Pontuação: 81



PERFORMANCE INDIVIDUAL

Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 188,5 173

DADOS DA DESCENDÊNCIA

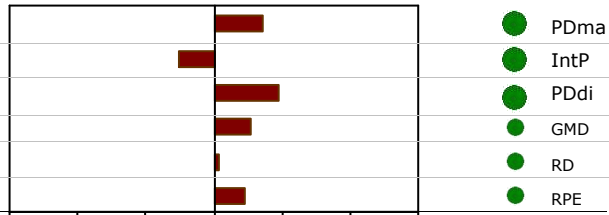
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
82 149 12 632

AVALIAÇÃO GENÉTICA

Valor Genético Precisão

Capacidade Maternal:	7,86 kg	71 %
Intervalo entre Partos:	-12,50 dias	65 %
Cap. de Crescimento:	12,08 kg	83 %
GMD em Teste:	51,00 g/dia	44 %
Rend. da Desmancha:	0,05 %	37 %
Rend. Peças Extra:	0,09 %	59 %

Valores em unidades de Desvio Padrão



B928-3

FAISÃO

Data de Nascimento
13/Ago/99Nº SIA
PT763180540

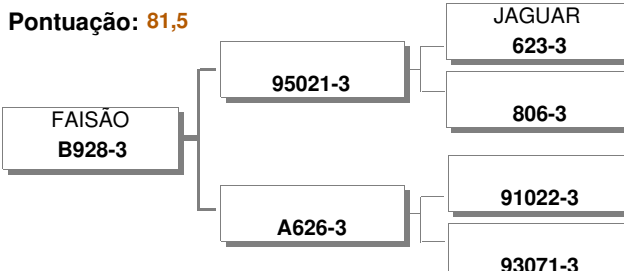
Proprietário

Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)

Criador

Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)

Pontuação: 81,5



PERFORMANCE INDIVIDUAL

Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 212,3 71

DADOS DA DESCENDÊNCIA

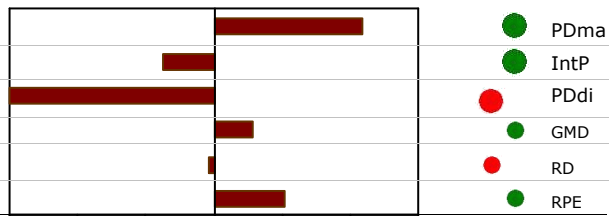
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
48 134

AVALIAÇÃO GENÉTICA

Valor Genético Precisão

Capacidade Maternal:	23,55 kg	66 %
Intervalo entre Partos:	-17,98 dias	58 %
Cap. de Crescimento:	-52,02 kg	89 %
GMD em Teste:	53,00 g/dia	51 %
Rend. da Desmancha:	-0,06 %	32 %
Rend. Peças Extra:	0,21 %	54 %

Valores em unidades de Desvio Padrão



**B143-3**

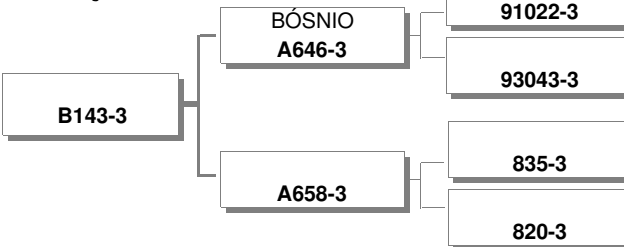
Data de Nascimento Nº SIA
13/Set/01 PT663767862

**Proprietário**

Soc. Agro-Pecuária do Marim, Lda. (326)

Criador

Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)

Pontuação: 80**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

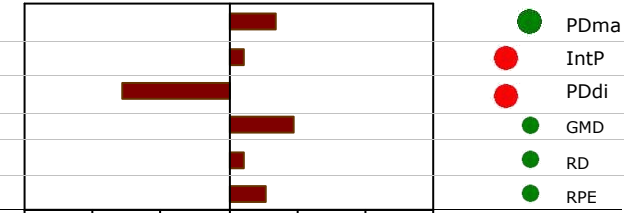
Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 171,3 42

DADOS DA DESCENDÊNCIA
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

17 182

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	7,53 kg	64 %
Intervalo entre Partos:	5,55 dias	57 %
Cap. de Crescimento:	-19,78 kg	84 %
GMD em Teste:	88,00 g/dia	42 %
Rend. da Desmancha:	0,17 %	27 %
Rend. Peças Extra:	0,11 %	43 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B224-3****RAIANO**

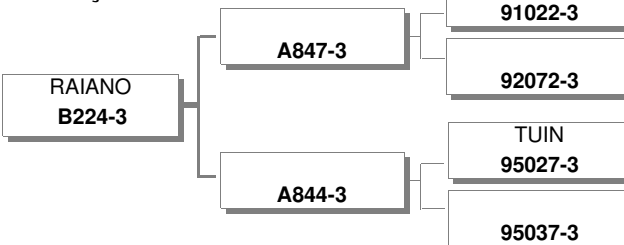
Data de Nascimento Nº SIA
07/Fev/02 PT363835381

**Proprietário**

H. Vinha Zambujeira e Caeirinha Soc. Agro-Pec., Lda. (367)

Criador

Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

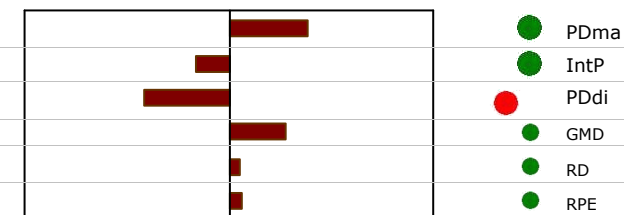
Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 178,5 154

DADOS DA DESCENDÊNCIA
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

108 147

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	12,61 kg	66 %
Intervalo entre Partos:	-11,70 dias	58 %
Cap. de Crescimento:	-15,73 kg	83 %
GMD em Teste:	77,00 g/dia	40 %
Rend. da Desmancha:	0,12 %	30 %
Rend. Peças Extra:	0,04 %	47 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

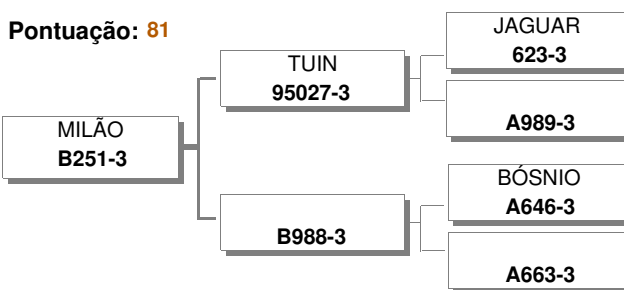
**B251-3****MILÃO**

Data de Nascimento
19/Ago/02

Nº SIA
PT364075248



Sémen disponível

Proprietário**Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)****Criador****Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)****Pontuação: 81**JAGUAR
623-3

A989-3

BÓSNIO
A646-3

A663-3

PERFORMANCE INDIVIDUAL

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 166,6 32

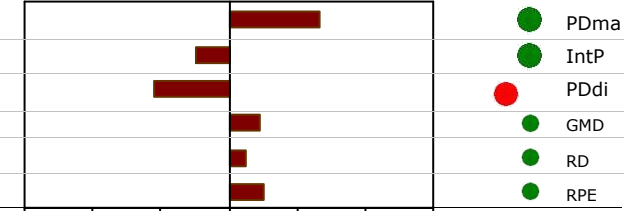
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

14 175

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético****Precisão**

Capacidade Maternal:	14,31 kg	68 %
Intervalo entre Partos:	-11,30 dias	62 %
Cap. de Crescimento:	-13,81 kg	83 %
GMD em Teste:	43,00 g/dia	46 %
Rend. da Desmancha:	0,19 %	29 %
Rend. Peças Extra:	0,11 %	46 %

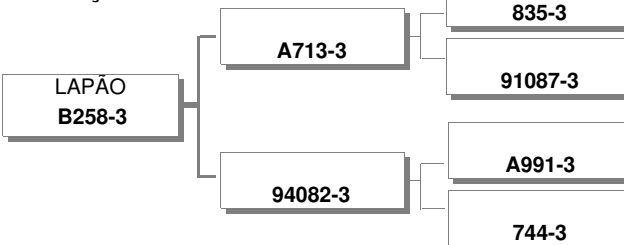
Valores em unidades de Desvio Padrão**B258-3****LAPÃO**

Data de Nascimento
22/Ago/02

Nº SIA
PT464075257



Sémen disponível

Proprietário**Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)****Criador****Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)****Pontuação: 82**

835-3

91087-3

A991-3

744-3

PERFORMANCE INDIVIDUAL

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 194,8 55

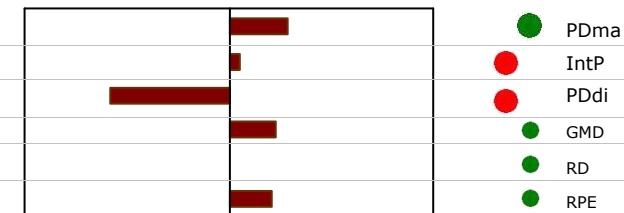
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

8 148

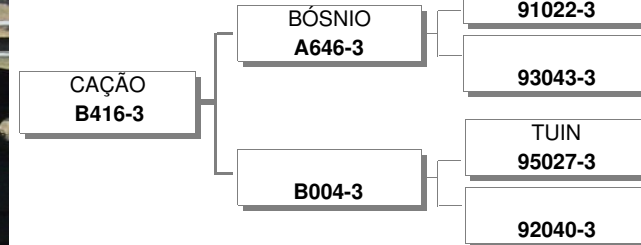
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético****Precisão**

Capacidade Maternal:	9,25 kg	61 %
Intervalo entre Partos:	4,16 dias	55 %
Cap. de Crescimento:	-21,99 kg	78 %
GMD em Teste:	63,00 g/dia	36 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	23 %
Rend. Peças Extra:	0,13 %	38 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B416-3****CAÇÃO**Data de Nascimento
07/Ago/04Nº SIA
PT164346689

Sémen disponível

Proprietário**Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)****Criador****Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)****Pontuação: 82****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 191,8

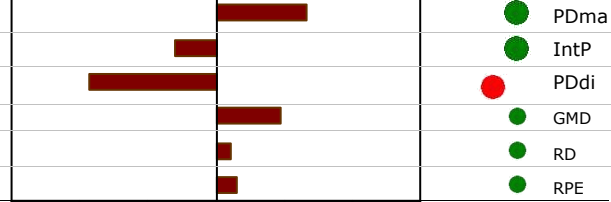
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

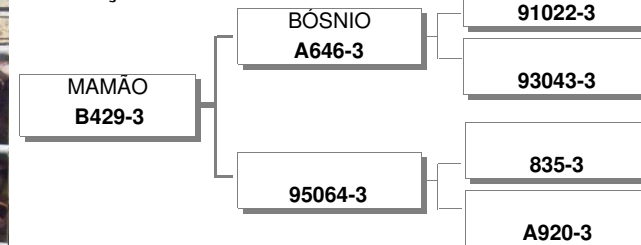
0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	14,49 kg	61 %
Intervalo entre Partos:	-14,31 dias	57 %
Cap. de Crescimento:	-23,56 kg	73 %
GMD em Teste:	88,00 g/dia	44 %
Rend. da Desmancha:	0,17 %	27 %
Rend. Peças Extra:	0,06 %	43 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B429-3****MAMÃO**Data de Nascimento
15/Ago/04Nº SIA
PT364346706

Sémen disponível

Proprietário**José António Rodrigues Palma (325)****Criador****Centro de Experimentação do Baixo Alentejo (003)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 170,0

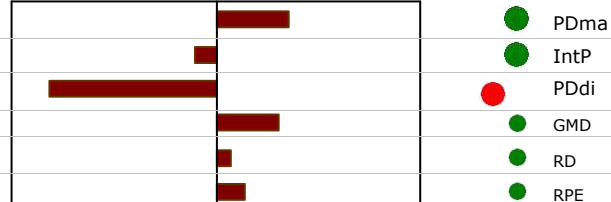
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

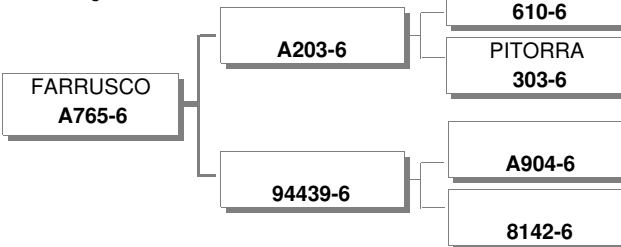
Capacidade Maternal:	11,53 kg	64 %
Intervalo entre Partos:	-7,52 dias	59 %
Cap. de Crescimento:	-30,94 kg	73 %
GMD em Teste:	85,00 g/dia	44 %
Rend. da Desmancha:	0,16 %	28 %
Rend. Peças Extra:	0,08 %	44 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**A765-6****FARRUSCO**

Data de Nascimento
15/Mai/97

Nº SIA
PTS069861

**Proprietário****Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A. (006)****Criador****Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A. (006)****Pontuação: 80****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 47

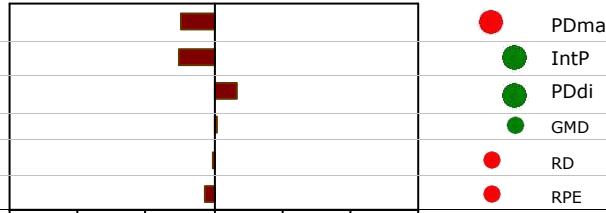
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

23 153

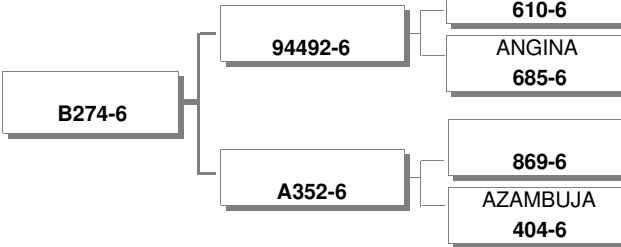
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-5,31 kg	53 %
Intervalo entre Partos:	-12,27 dias	54 %
Cap. de Crescimento:	4,45 kg	72 %
GMD em Teste:	3,00 g/dia	11 %
Rend. da Desmancha:	0,00 %	14 %
Rend. Peças Extra:	-0,02 %	24 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B274-6**

Data de Nascimento
08/Jul/02

Nº SIA
PT552421495

**Proprietário****Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A. (006)****Criador****Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A. (006)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): --

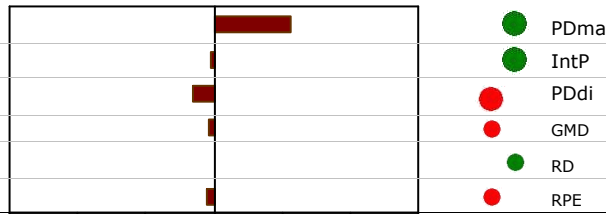
DADOS DA DESCENDÊNCIA

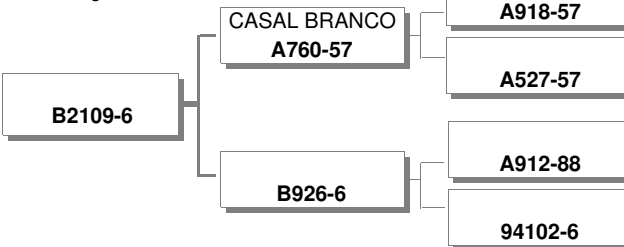
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	12,12 kg	41 %
Intervalo entre Partos:	-0,98 dias	42 %
Cap. de Crescimento:	-3,97 kg	40 %
GMD em Teste:	-8,00 g/dia	11 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	5 %
Rend. Peças Extra:	-0,02 %	9 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B2109-6**Data de Nascimento
07/Ago/02Nº SIA
PT952493532**Proprietário****Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A. (006)****Criador****Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A. (006)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 129,1

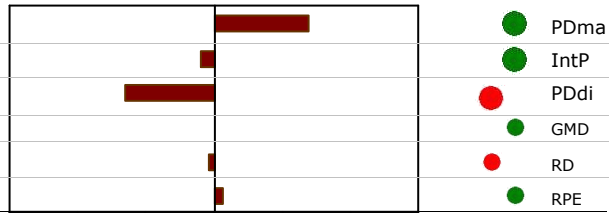
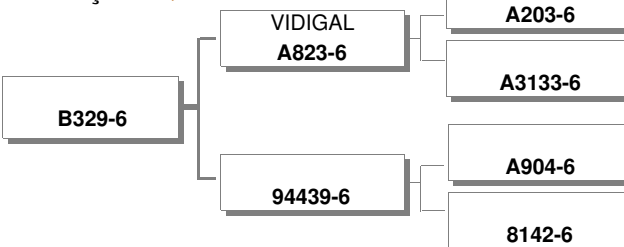
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	15,12 kg	40 %
Intervalo entre Partos:	-4,64 dias	41 %
Cap. de Crescimento:	-16,36 kg	61 %
GMD em Teste:	2,00 g/dia	10 %
Rend. da Desmancha:	-0,05 %	9 %
Rend. Peças Extra:	0,03 %	17 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B329-6**Data de Nascimento
22/Mar/03Nº SIA
PT052493640**Proprietário****A Cigarra - Sociedade Agrícola, Lda. (396)****Criador****Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A. (006)****Pontuação: 79,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 18

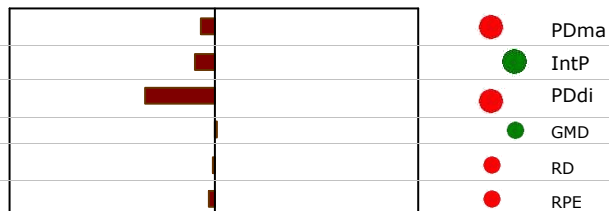
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-1,98 kg	43 %
Intervalo entre Partos:	-6,84 dias	46 %
Cap. de Crescimento:	-12,73 kg	55 %
GMD em Teste:	3,00 g/dia	11 %
Rend. da Desmancha:	-0,02 %	10 %
Rend. Peças Extra:	-0,01 %	18 %

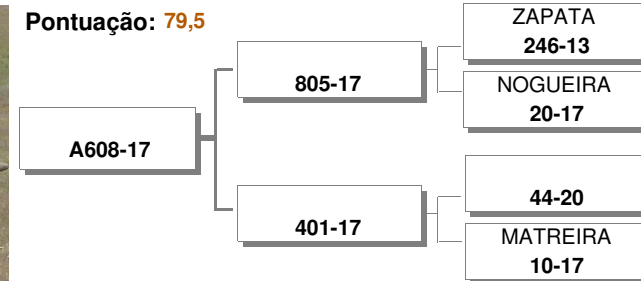
Valores em unidades de Desvio Padrão

**A608-17**Data de Nascimento
11/Ago/96Nº SIA
PTW688386**Proprietário**

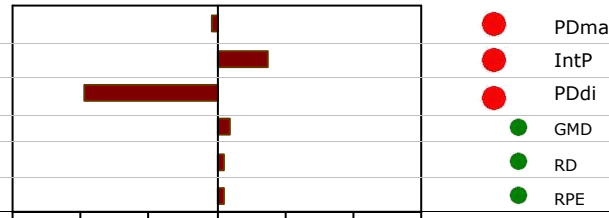
José António dos Santos Romana (157)

Criador

Fernanda Maria Preto do Rosário (017)

Pontuação: 79,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 421**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
146 159 139 506**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

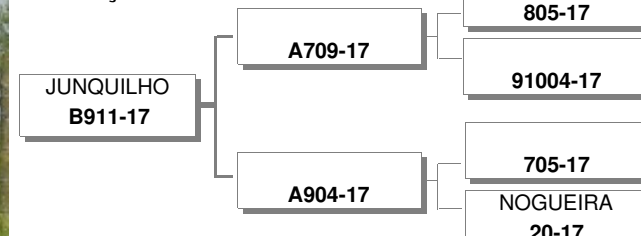
Capacidade Maternal:	-0,91 kg	84 %
Intervalo entre Partos:	17,64 dias	76 %
Cap. de Crescimento:	-24,81 kg	89 %
GMD em Teste:	19,00 g/dia	45 %
Rend. da Desmancha:	0,09 %	25 %
Rend. Peças Extra:	0,02 %	45 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B911-17****JUNQUILHO**Data de Nascimento
15/Ago/99Nº SIA
PT463388877**Proprietário**

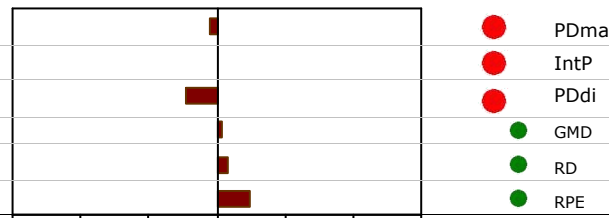
Soc. Agrícola Monteiro Vaz, Lda. (072)

Criador

Fernanda Maria Preto do Rosário (017)

Pontuação: 80,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 74**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
15 197 1 410**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-0,96 kg	41 %
Intervalo entre Partos:	0,44 dias	52 %
Cap. de Crescimento:	-5,93 kg	42 %
GMD em Teste:	8,00 g/dia	39 %
Rend. da Desmancha:	0,13 %	17 %
Rend. Peças Extra:	0,10 %	28 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

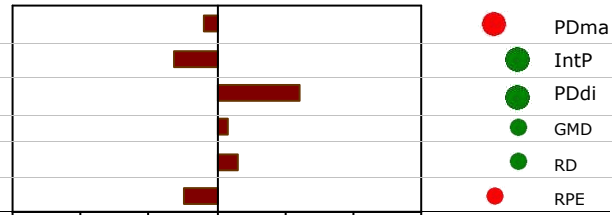
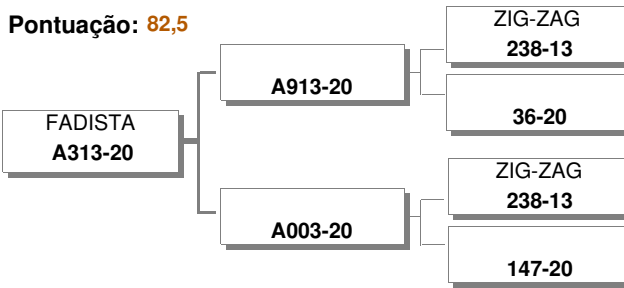
**A247-20****RAPAZOTE**Data de Nascimento
28/Nov/92Nº SIA
PTW202332**Proprietário****Nuno Villas Boas Potes, Herdeiros (101)****Criador****Maria de Fátima V. F. A. Mira Brito Paes (020)****Pontuação: 83**ZIG-ZAG
238-13

36-20

192-20

PERFORMANCE INDIVIDUALNa Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 408
DADOS DA DESCENDÊNCIA
 Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
 286 165 360 448
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-2,13 kg	89 %
Intervalo entre Partos:	-14,99 dias	85 %
Cap. de Crescimento:	15,28 kg	91 %
GMD em Teste:	16,00 g/dia	32 %
Rend. da Desmancha:	0,23 %	41 %
Rend. Peças Extra:	-0,10 %	64 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**A313-20****FADISTA**Data de Nascimento
04/Set/93Nº SIA
PTW202381**Proprietário****Soc. Agro-Pecuária Mira Potes, Lda. (235)****Criador****Maria de Fátima V. F. A. Mira Brito Paes (020)****Pontuação: 82,5**ZIG-ZAG
238-13

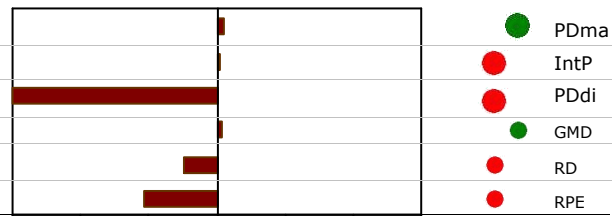
36-20

ZIG-ZAG
238-13

147-20

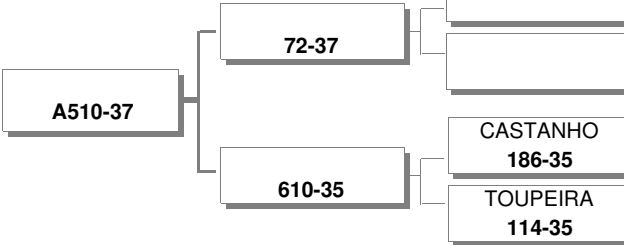
PERFORMANCE INDIVIDUALNa Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 516
DADOS DA DESCENDÊNCIA
 Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
 260 154 272 410
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	1,03 kg	89 %
Intervalo entre Partos:	1,17 dias	85 %
Cap. de Crescimento:	-39,78 kg	87 %
GMD em Teste:	8,00 g/dia	29 %
Rend. da Desmancha:	-0,36 %	43 %
Rend. Peças Extra:	-0,22 %	66 %

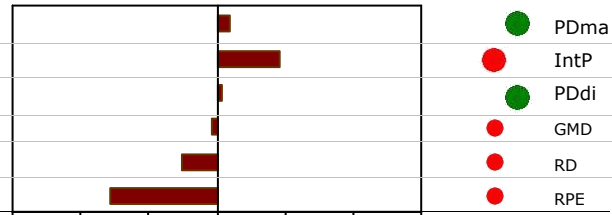
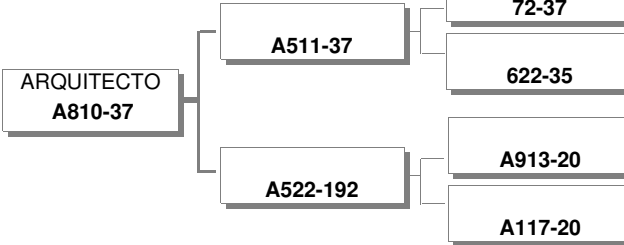
Valores em unidades de Desvio Padrão

**A510-37**Data de Nascimento
31/Jan/95Nº SIA
PTW301034

Sémen disponível

Proprietário**A Cigarra - Sociedade Agrícola, Lda. (396)****Criador****Arsénio Luís Raposo Cordeiro (037)****Pontuação: 82,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 169**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
13 155 78 500

	Valor Genético	Precisão
Capacidade Maternal:	2,20 kg	30 %
Intervalo entre Partos:	21,91 dias	59 %
Cap. de Crescimento:	0,99 kg	10 %
GMD em Teste:	-8,00 g/dia	11 %
Rend. da Desmancha:	-0,37 %	29 %
Rend. Peças Extra:	-0,32 %	51 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**A810-37****ARQUITECTO**Data de Nascimento
02/Jan/98Nº SIA
PTX001443**Proprietário****Manuel Bruto da Costa Marques dos Santos (315)****Criador****Arsénio Luís Raposo Cordeiro (037)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 187**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0

	Valor Genético	Precisão
Capacidade Maternal:	3,25 kg	45 %
Intervalo entre Partos:	-7,10 dias	52 %
Cap. de Crescimento:	-0,63 kg	31 %
GMD em Teste:	5,00 g/dia	17 %
Rend. da Desmancha:	-0,30 %	25 %
Rend. Peças Extra:	-0,03 %	43 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**A713-49**Data de Nascimento
18/Jun/97Nº SIA
PTX144045

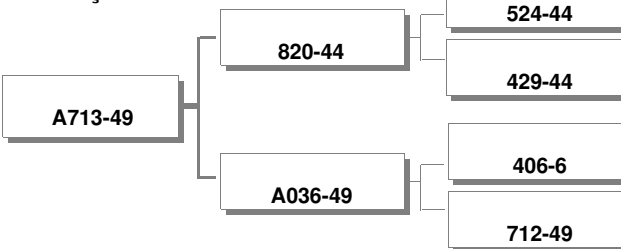
Sémen disponível

Proprietário

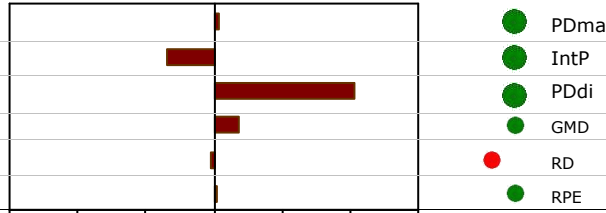
Maria Teresa Correia Martins Caiado Bolas (342)

Criador

Sociedade Agrícola D. Diniz, S.A. (049)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 445**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
91 182 103 416**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

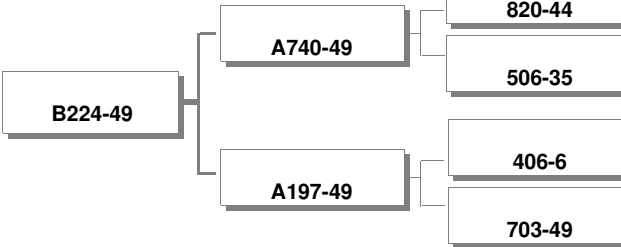
Capacidade Maternal:	0,75 kg	78 %
Intervalo entre Partos:	-16,89 dias	71 %
Cap. de Crescimento:	26,23 kg	65 %
GMD em Teste:	34,00 g/dia	31 %
Rend. da Desmancha:	-0,03 %	7 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	13 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B224-49**Data de Nascimento
30/Jun/02Nº SIA
PT664083411**Proprietário**

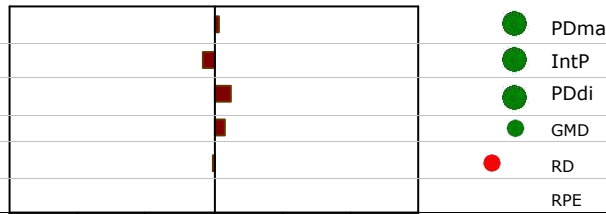
Casa de Calhariz Investimentos Agrícolas e Turísticos, S.A.

Criador

Sociedade Agrícola D. Diniz, S.A. (049)

Pontuação: 81**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 40**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	0,65 kg	25 %
Intervalo entre Partos:	-3,52 dias	37 %
Cap. de Crescimento:	3,14 kg	21 %
GMD em Teste:	14,00 g/dia	22 %
Rend. da Desmancha:	-0,01 %	5 %
Rend. Peças Extra:	0,00 %	9 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B301-49****LEÃO**

Data de Nascimento

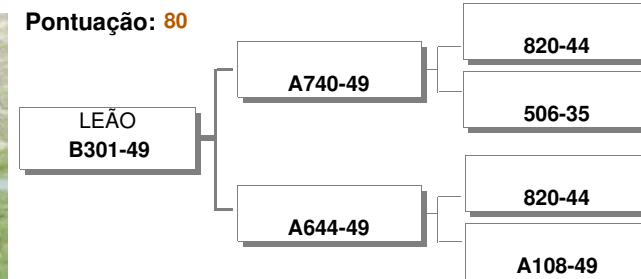
10/Jun/03

Nº SIA

PT664083492



Sémen disponível

Proprietário**Sociedade Agrícola D. Diniz, S.A. (049)****Criador****Sociedade Agrícola D. Diniz, S.A. (049)****Pontuação: 80****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 30

DADOS DA DESCENDÊNCIA

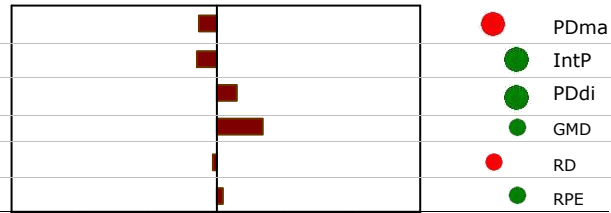
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

1 134

AVALIAÇÃO GENÉTICA

Valor Genético Precisão

Capacidade Maternal:	-2,63 kg	35 %
Intervalo entre Partos:	-6,47 dias	48 %
Cap. de Crescimento:	3,77 kg	42 %
GMD em Teste:	65,00 g/dia	54 %
Rend. da Desmancha:	-0,04 %	6 %
Rend. Peças Extra:	0,02 %	12 %

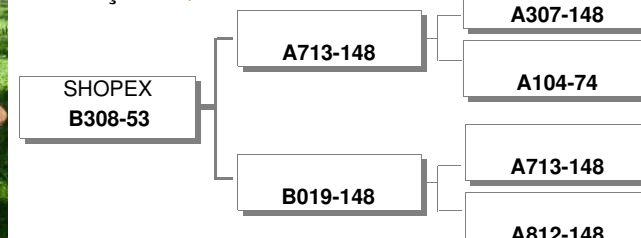
Valores em unidades de Desvio Padrão**B308-53****SHOPEX**

Data de Nascimento

23/Fev/03

Nº SIA

PT352578152

**Proprietário****João Bernardo Lima Neves Morujão (111)****Criador****Shopex Soc. Hortícola e Pecuária Exportação, Lda. (053)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 42

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

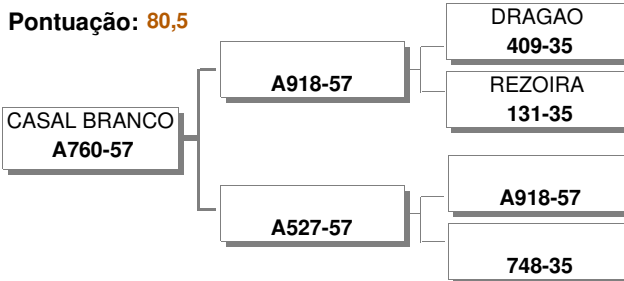
0

AVALIAÇÃO GENÉTICA

Valor Genético Precisão

Capacidade Maternal:	16,06 kg	48 %
Intervalo entre Partos:	-8,72 dias	42 %
Cap. de Crescimento:	9,16 kg	39 %
GMD em Teste:	23,00 g/dia	13 %
Rend. da Desmancha:	-0,13 %	11 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	22 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**A760-57 CASAL BRANCO**Data de Nascimento
28/Dez/97Nº SIA
PTX073420**Proprietário****Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A. (006)****Criador****Soc. Agríc. Monte Senhora do Carmo, S.A. (057)****Pontuação: 80,5**DRAGAO
409-35REZOIRA
131-35

A918-57

748-35

PERFORMANCE INDIVIDUALNa Exploração
P210(kg): --

Nº Filhos

281

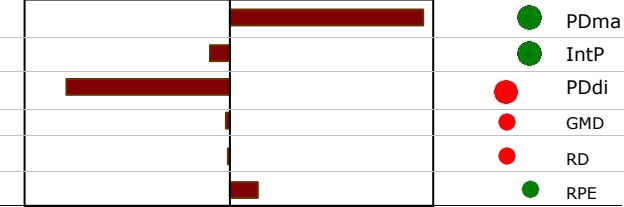
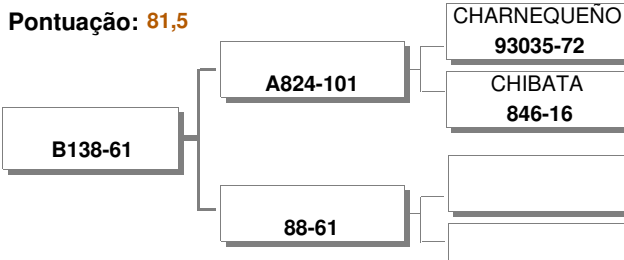
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

144 137 8 379

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	30,77 kg	60 %
Intervalo entre Partos:	-6,93 dias	51 %
Cap. de Crescimento:	-30,20 kg	92 %
GMD em Teste:	-4,00 g/dia	9 %
Rend. da Desmancha:	-0,01 %	13 %
Rend. Peças Extra:	0,09 %	25 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B138-61**Data de Nascimento
18/Jun/01Nº SIA
PT463513663**Proprietário****Soc. Agrícola Herdade de Porches, Lda. (061)****Criador****Soc. Agrícola Herdade de Porches, Lda. (061)****Pontuação: 81,5**CHARNEQUEÑO
93035-72CHIBATA
846-16**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração
P210(kg): **188,5**

Nº Filhos

216

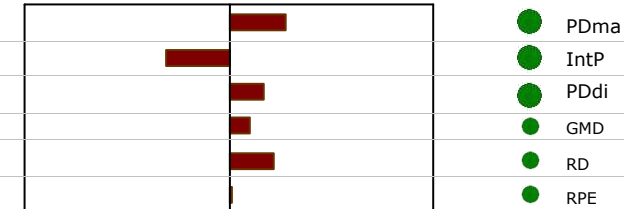
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

89 165

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

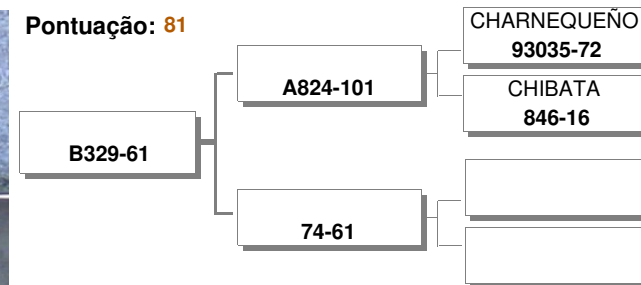
Capacidade Maternal:	9,00 kg	63 %
Intervalo entre Partos:	-22,33 dias	46 %
Cap. de Crescimento:	6,34 kg	93 %
GMD em Teste:	30,00 g/dia	21 %
Rend. da Desmancha:	0,48 %	35 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	57 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B329-61**

Data de Nascimento
23/Fev/03

Nº SIA
PT964021483

**Proprietário****Soc. Agrícola Herdade de Porches, Lda. (061)****Criador****Soc. Agrícola Herdade de Porches, Lda. (061)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 199,5 59

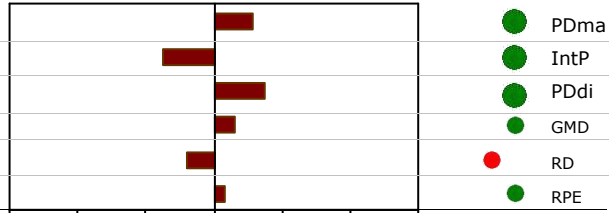
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

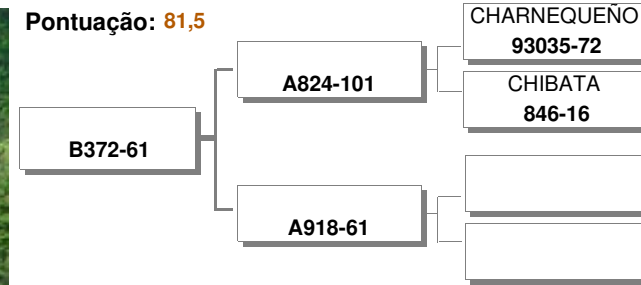
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	6,01 kg	56 %
Intervalo entre Partos:	-17,77 dias	46 %
Cap. de Crescimento:	9,37 kg	83 %
GMD em Teste:	30,00 g/dia	21 %
Rend. da Desmancha:	-0,28 %	24 %
Rend. Peças Extra:	0,04 %	34 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B372-61**

Data de Nascimento
15/Mai/03

Nº SIA
PT564253607

**Proprietário****Soc. Agrícola Herdade de Porches, Lda. (061)****Criador****Soc. Agrícola Herdade de Porches, Lda. (061)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 171,7 3

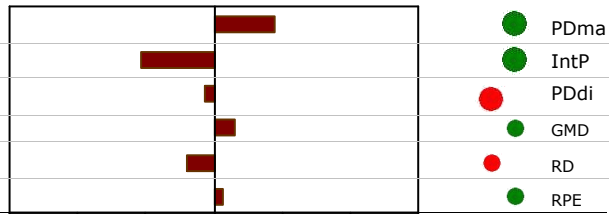
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	9,54 kg	56 %
Intervalo entre Partos:	-25,73 dias	49 %
Cap. de Crescimento:	-1,67 kg	61 %
GMD em Teste:	30,00 g/dia	21 %
Rend. da Desmancha:	-0,30 %	24 %
Rend. Peças Extra:	0,03 %	35 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

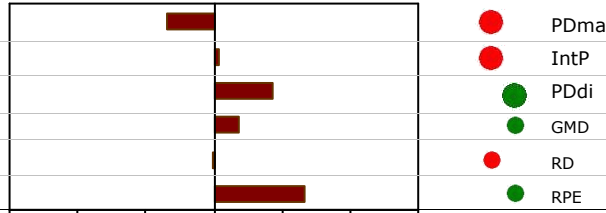
**A874-72****PERDIGOTO**Data de Nascimento
07/Out/98Nº SIA
PT663275812**Proprietário****Casa Agrícola Castro e Almeida Soc. Agro-Pec., Lda. (080)****Criador****Soc. Agrícola Monteiro Vaz, Lda. (072)****Pontuação: 81,5****PERDIGOTO**
A874-72**GUITARRISTA**
A933-72**JUDIA**
92032-72**ZAPATA**
246-13**VARINA**
021-13**FADISTA**
811-72**XAROPADA**
220-13**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 334**DADOS DA DESCENDÊNCIA**

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

235 163 47 485

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-7,51 kg	81 %
Intervalo entre Partos:	1,53 dias	73 %
Cap. de Crescimento:	11,12 kg	85 %
GMD em Teste:	35,00 g/dia	47 %
Rend. da Desmancha:	0,00 %	39 %
Rend. Peças Extra:	0,27 %	60 %

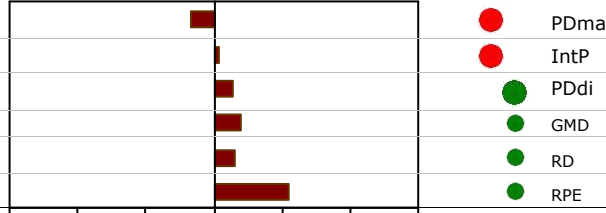
Valores em unidades de Desvio Padrão**B901-72****QUANZA**Data de Nascimento
20/Jan/99Nº SIA
PT763275807**Proprietário****Soc. Agrícola Monteiro Vaz, Lda. (072)****Criador****Soc. Agrícola Monteiro Vaz, Lda. (072)****Pontuação: 83****QUANZA**
B901-72**94078-72****GUITARRISTA**
A933-72**TAVIRA**
805-13**GATA**
A910-72**ZAPATA**
246-13**BAIANA**
407-13**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 216**DADOS DA DESCENDÊNCIA**

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

97 135

Valor Genético Precisão

Capacidade Maternal:	-3,63 kg	66 %
Intervalo entre Partos:	1,97 dias	68 %
Cap. de Crescimento:	3,65 kg	76 %
GMD em Teste:	36,00 g/dia	45 %
Rend. da Desmancha:	0,23 %	40 %
Rend. Peças Extra:	0,23 %	62 %

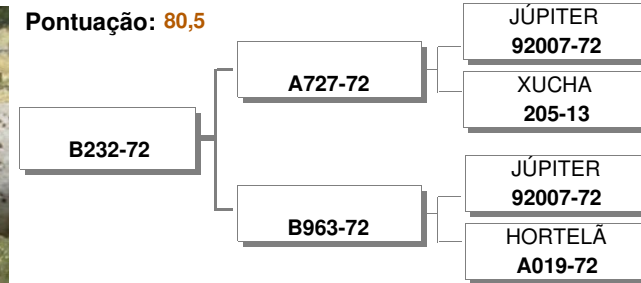
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B232-72**Data de Nascimento
11/Jul/02Nº SIA
PT863751884**Proprietário**

João Bernardo Lima Neves Morujão (111)

Criador

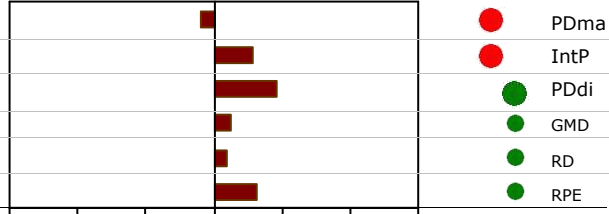
Soc. Agrícola Monteiro Vaz, Lda. (072)

Pontuação: 80,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 91**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

26 193

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

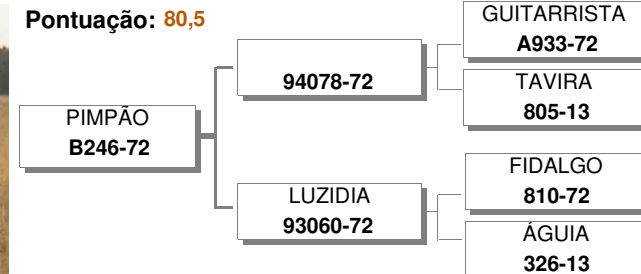
Capacidade Maternal:	-2,06 kg	64 %
Intervalo entre Partos:	13,49 dias	63 %
Cap. de Crescimento:	11,87 kg	65 %
GMD em Teste:	23,00 g/dia	43 %
Rend. da Desmancha:	0,14 %	36 %
Rend. Peças Extra:	0,13 %	53 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B246-72****PIMPÃO**Data de Nascimento
31/Jul/02Nº SIA
PT064075018**Proprietário**

Sociedade Agro-Pecuária das Soberanas, Lda. (409)

Criador

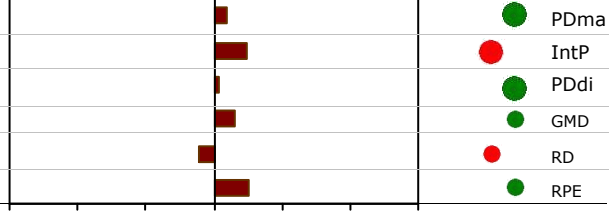
Soc. Agrícola Monteiro Vaz, Lda. (072)

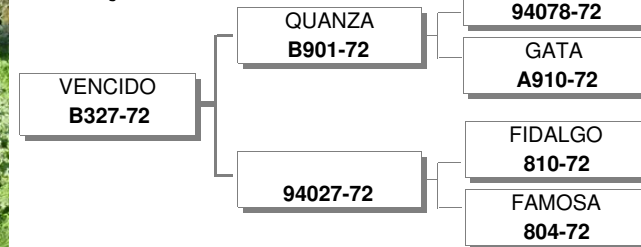
Pontuação: 80,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): **210,0** 14**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	2,14 kg	61 %
Intervalo entre Partos:	11,96 dias	64 %
Cap. de Crescimento:	0,91 kg	58 %
GMD em Teste:	28,00 g/dia	56 %
Rend. da Desmancha:	-0,17 %	35 %
Rend. Peças Extra:	0,11 %	53 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B327-72****VENCIDO**Data de Nascimento
03/Jul/03Nº SIA
PT864075090**Proprietário****Soc. Agrícola Monteiro Vaz, Lda. (072)****Criador****Soc. Agrícola Monteiro Vaz, Lda. (072)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): --

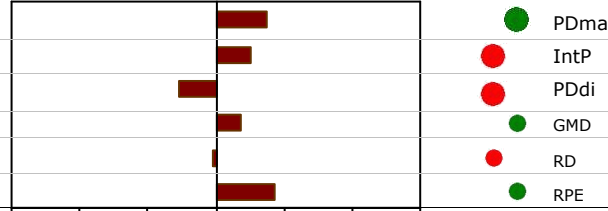
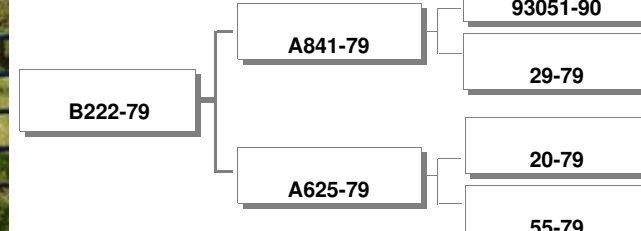
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPrmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	8,03 kg	62 %
Intervalo entre Partos:	12,47 dias	64 %
Cap. de Crescimento:	-6,87 kg	61 %
GMD em Teste:	34,00 g/dia	43 %
Rend. da Desmancha:	-0,02 %	35 %
Rend. Peças Extra:	0,18 %	52 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B222-79**Data de Nascimento
12/Jun/02Nº SIA
PT563892791**Proprietário****Maria Gabriela P. Lira Pinto e Silva Arantes Bicó (058)****Criador****Fundação Dias Carvalho (079)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- Nº Filhos

49

DADOS DA DESCENDÊNCIA

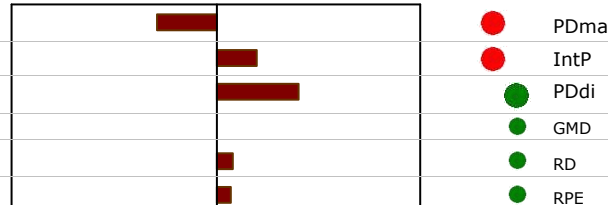
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPrmédio

20

172

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-9,39 kg	39 %
Intervalo entre Partos:	14,19 dias	30 %
Cap. de Crescimento:	15,42 kg	63 %
GMD em Teste:	2,00 g/dia	3 %
Rend. da Desmancha:	0,19 %	12 %
Rend. Peças Extra:	0,04 %	22 %

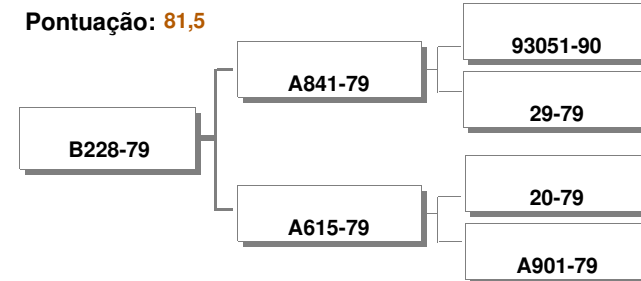
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B228-79**Data de Nascimento
11/Out/02Nº SIA
PT363892797**Proprietário**

José Augusto Lopes Fialho (199)

Criador

Fundação Dias Carvalho (079)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 13**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
13 182**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético**

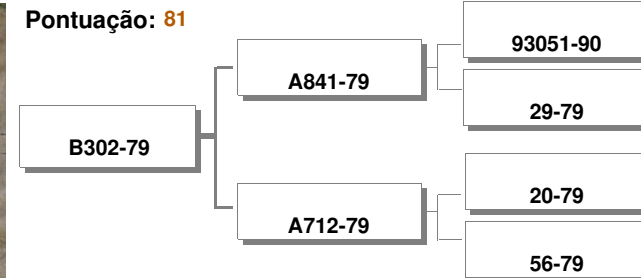
Capacidade Maternal:	-12,33 kg	35 %
Intervalo entre Partos:	19,25 dias	34 %
Cap. de Crescimento:	11,71 kg	39 %
GMD em Teste:	2,00 g/dia	3 %
Rend. da Desmancha:	0,17 %	11 %
Rend. Peças Extra:	0,04 %	21 %

Precisão**B302-79**Data de Nascimento
23/Fev/03Nº SIA
PT063892802**Proprietário**

Fundação Dias Carvalho (079)

Criador

Fundação Dias Carvalho (079)

Pontuação: 81**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): **201,8** 30**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético**

Capacidade Maternal:	-10,22 kg	36 %
Intervalo entre Partos:	0,79 dias	32 %
Cap. de Crescimento:	12,59 kg	47 %
GMD em Teste:	2,00 g/dia	3 %
Rend. da Desmancha:	0,17 %	11 %
Rend. Peças Extra:	0,03 %	20 %

Precisão

**B268-80****LAVADO**

Data de Nascimento

31/Ago/02

Nº SIA

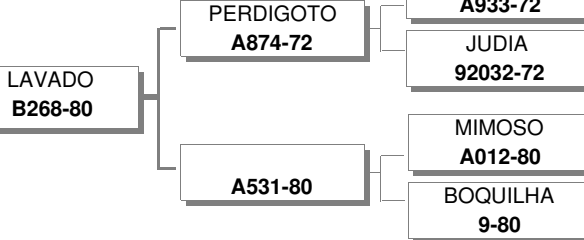
PT364114669

**Proprietário**

H. Vinha Zambujeira e Caeirinha Soc. Agro-Pec., Lda. (367)

Criador

Casa Agrícola Castro e Almeida Soc. Agro-Pec., Lda. (080)

Pontuação: 78**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 162,5 67

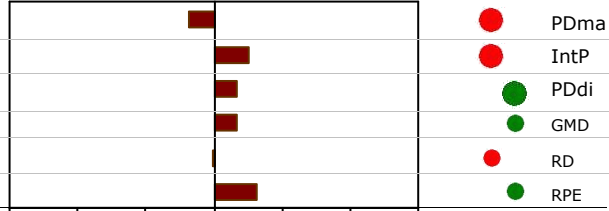
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

40 164

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-3,85 kg	57 %
Intervalo entre Partos:	12,57 dias	49 %
Cap. de Crescimento:	4,15 kg	77 %
GMD em Teste:	32,00 g/dia	53 %
Rend. da Desmancha:	0,00 %	21 %
Rend. Peças Extra:	0,13 %	32 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B314-80****TRIGUEIRO**

Data de Nascimento

11/Abr/03

Nº SIA

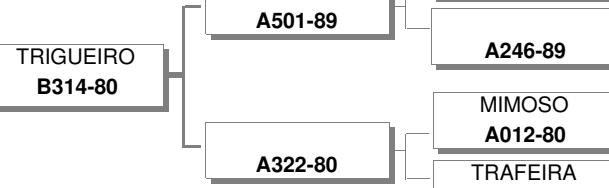
PT264114716

**Proprietário**

Casa Agrícola Castro e Almeida Soc. Agro-Pec., Lda. (080)

Criador

Casa Agrícola Castro e Almeida Soc. Agro-Pec., Lda. (080)

Pontuação: 80,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 163,2 57

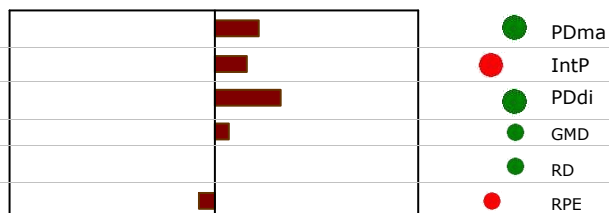
DADOS DA DESCENDÊNCIA

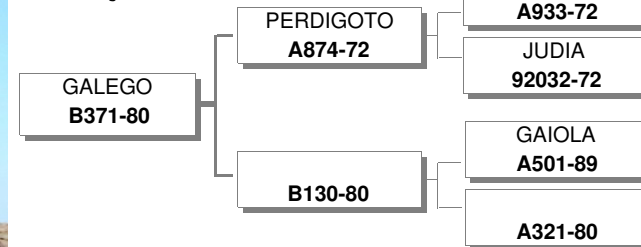
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

31 186

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	7,18 kg	54 %
Intervalo entre Partos:	11,60 dias	49 %
Cap. de Crescimento:	12,33 kg	75 %
GMD em Teste:	20,00 g/dia	24 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	11 %
Rend. Peças Extra:	-0,04 %	21 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B371-80****GALEGO**Data de Nascimento
18/Dez/03Nº SIA
PT564247880**Proprietário****Casa Agrícola Castro e Almeida Soc. Agro-Pec., Lda. (080)****Criador****Casa Agrícola Castro e Almeida Soc. Agro-Pec., Lda. (080)****Pontuação: 80,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 207 1

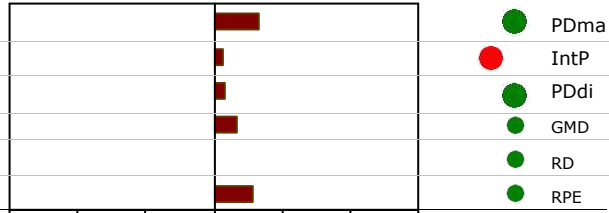
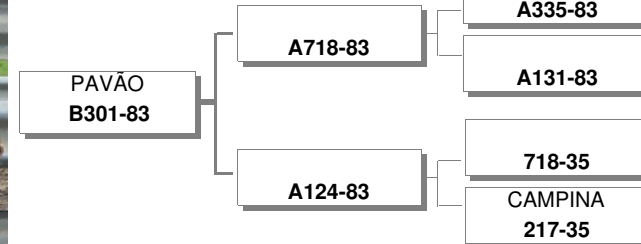
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	7,13 kg	50 %
Intervalo entre Partos:	2,90 dias	47 %
Cap. de Crescimento:	1,98 kg	53 %
GMD em Teste:	31,00 g/dia	28 %
Rend. da Desmancha:	0,01 %	19 %
Rend. Peças Extra:	0,12 %	29 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B301-83****PAVÃO**Data de Nascimento
27/Ago/03Nº SIA
PT652521036**Proprietário****Maria Teresa Correia Martins Caiado Bolas (342)****Criador****Explomata-Admi. Exp. Prédios da Mata do Duque, S.A. (08)****Pontuação: 79****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 168

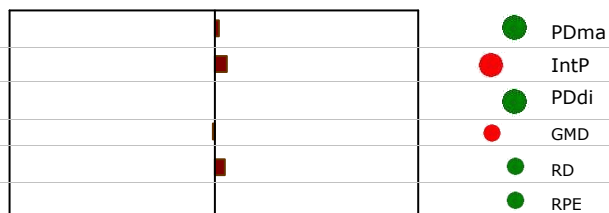
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	0,75 kg	19 %
Intervalo entre Partos:	4,42 dias	26 %
Cap. de Crescimento:	0,01 kg	7 %
GMD em Teste:	-1,00 g/dia	6 %
Rend. da Desmancha:	0,13 %	5 %
Rend. Peças Extra:	0,00 %	10 %

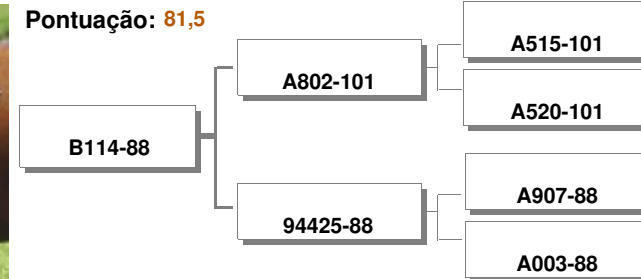
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B114-88**Data de Nascimento
08/Mar/01Nº SIA
PT352307981**Proprietário**

João Carlos de Sousa Prates Rosado Martins (405)

Criador

Soc. Agrícola Areeiro e Caneira, Lda. (088)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 131

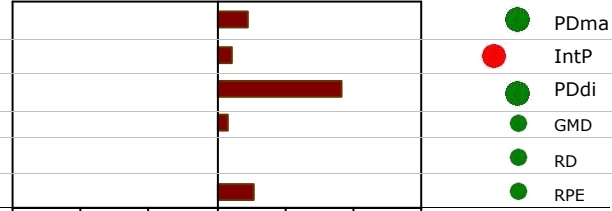
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

39 214

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

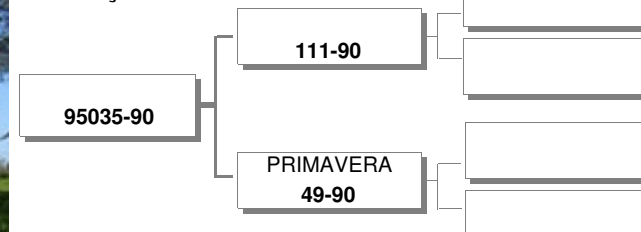
Capacidade Maternal:	4,78 kg	53 %
Intervalo entre Partos:	5,44 dias	50 %
Cap. de Crescimento:	23,01 kg	77 %
GMD em Teste:	14,00 g/dia	27 %
Rend. da Desmancha:	0,01 %	15 %
Rend. Peças Extra:	0,11 %	26 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**95035-90**Data de Nascimento
04/Set/95Nº SIA
PTW583260**Proprietário**

Criadores não aderentes (9999)

Criador

Perímetro Florestal da Contenda (090)

Pontuação: 79**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 258

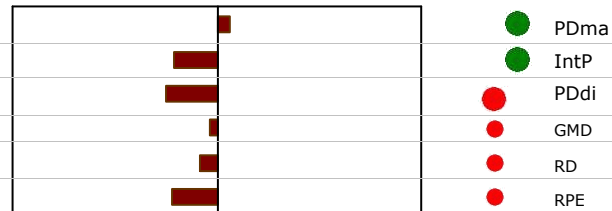
DADOS DA DESCENDÊNCIA

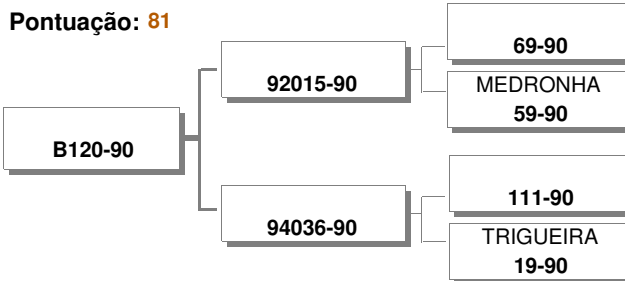
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

94 150 181 460

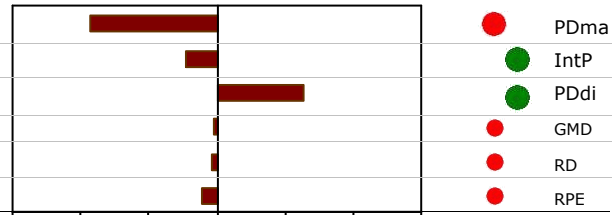
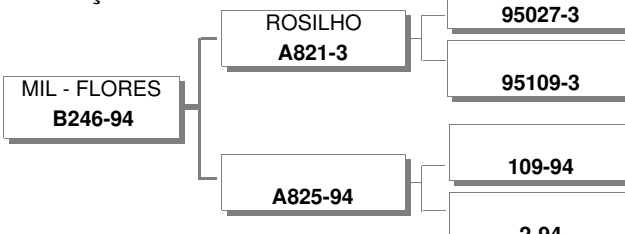
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	1,92 kg	77 %
Intervalo entre Partos:	-14,81 dias	72 %
Cap. de Crescimento:	-9,34 kg	72 %
GMD em Teste:	-9,00 g/dia	34 %
Rend. da Desmancha:	-0,19 %	31 %
Rend. Peças Extra:	-0,14 %	54 %

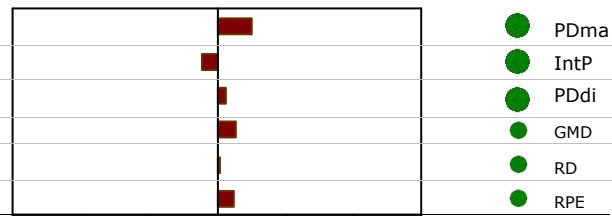
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B120-90**Data de Nascimento
29/Out/01Nº SIA
PT964059702**Proprietário****Francisco Manuel Rovisco Pais Lopes Marquez (234)****Criador****Perímetro Florestal da Contenda (090)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 248**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
145 136**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-20,15 kg	53 %
Intervalo entre Partos:	-10,73 dias	46 %
Cap. de Crescimento:	15,96 kg	66 %
GMD em Teste:	-4,00 g/dia	10 %
Rend. da Desmancha:	-0,06 %	14 %
Rend. Peças Extra:	-0,05 %	27 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B246-94****MIL - FLORES**Data de Nascimento
09/Mai/02Nº SIA
PT464135982**Proprietário****Luís Augusto Martins Pereira Conceição Rocha (094)****Criador****Luís Augusto Martins Pereira Conceição Rocha (094)****Pontuação: 82****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 40**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	5,47 kg	42 %
Intervalo entre Partos:	-5,54 dias	39 %
Cap. de Crescimento:	1,49 kg	42 %
GMD em Teste:	25,00 g/dia	23 %
Rend. da Desmancha:	0,03 %	17 %
Rend. Peças Extra:	0,05 %	28 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B335-94****CABRESTO**

Data de Nascimento

25/Mar/03

Nº SIA

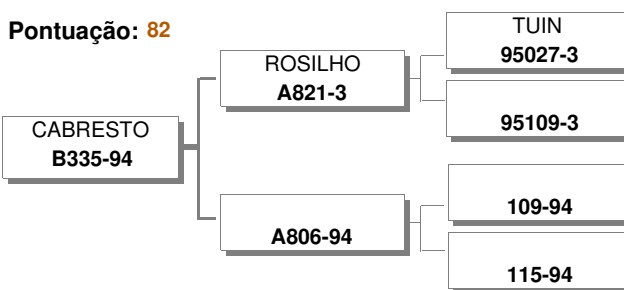
PT464205135

**Proprietário**

Luis Augusto Martins Pereira Conceição Rocha (094)

Criador

Luis Augusto Martins Pereira Conceição Rocha (094)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 39

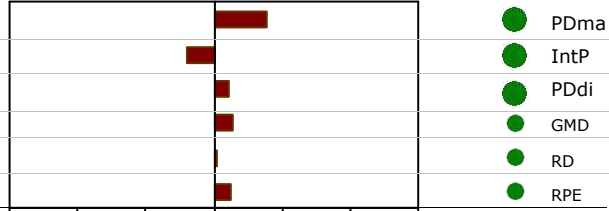
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	8,40 kg	43 %
Intervalo entre Partos:	-9,18 dias	39 %
Cap. de Crescimento:	2,62 kg	42 %
GMD em Teste:	25,00 g/dia	23 %
Rend. da Desmancha:	0,03 %	17 %
Rend. Peças Extra:	0,05 %	28 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**A822-101**

Data de Nascimento

25/Abr/98

Nº SIA

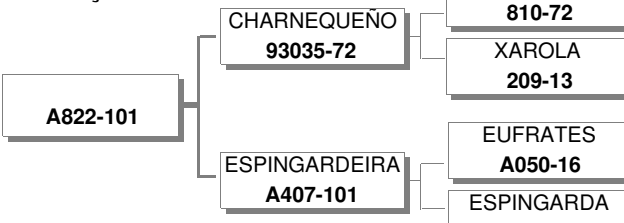
PTX008822

**Proprietário**

Rita Oliveira e Sousa Tavares da Silva B. dos Anjos (369)

Criador

Nuno Villas Boas Potes, Herdeiros (101)

Pontuação: 81**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

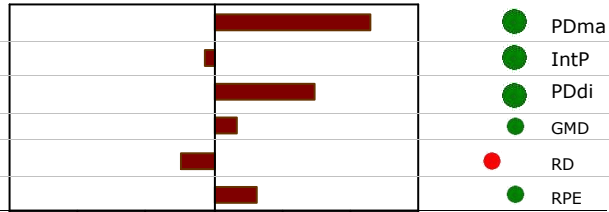
P210(kg): **139,8** 141**DADOS DA DESCENDÊNCIA**

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

30 188 71 499

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	24,82 kg	76 %
Intervalo entre Partos:	-3,16 dias	70 %
Cap. de Crescimento:	18,55 kg	83 %
GMD em Teste:	31,00 g/dia	39 %
Rend. da Desmancha:	-0,36 %	29 %
Rend. Peças Extra:	0,13 %	46 %

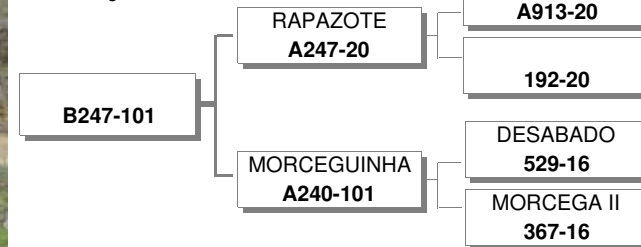
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B247-101**Data de Nascimento
24/Ago/02Nº SIA
PT763885247**Proprietário**

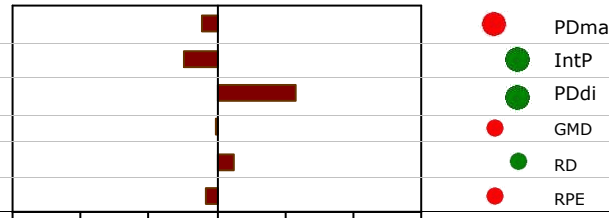
João Paulo Mira Villas Boas Potes (188)

Criador

Nuno Villas Boas Potes, Herdeiros (101)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 216,2 46**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
11 150**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

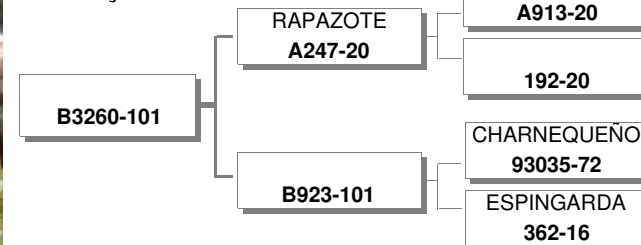
Capacidade Maternal:	-2,26 kg	58 %
Intervalo entre Partos:	-11,34 dias	54 %
Cap. de Crescimento:	14,63 kg	74 %
GMD em Teste:	-1,00 g/dia	23 %
Rend. da Desmancha:	0,18 %	21 %
Rend. Peças Extra:	-0,03 %	34 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B3260-101**Data de Nascimento
25/Jan/03Nº SIA
PT064080260**Proprietário**

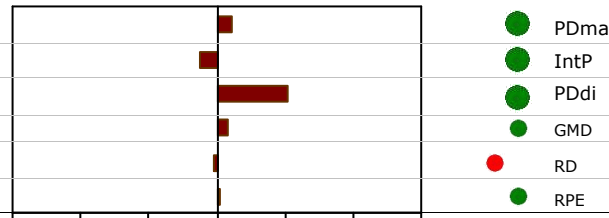
Universidade de Évora (133)

Criador

Nuno Villas Boas Potes, Herdeiros (101)

Pontuação: 81**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 28**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
14 172**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	2,26 kg	59 %
Intervalo entre Partos:	-5,91 dias	55 %
Cap. de Crescimento:	13,29 kg	67 %
GMD em Teste:	14,00 g/dia	24 %
Rend. da Desmancha:	-0,04 %	23 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	37 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

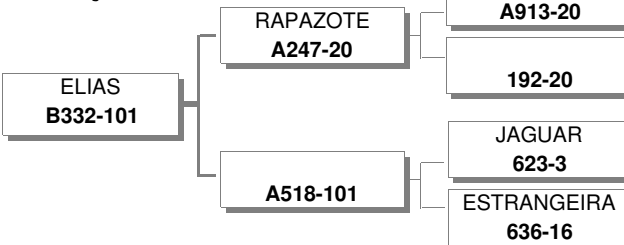
**B332-101****ELIAS**

Data de Nascimento

23/Ago/03

Nº SIA

PT264283332

**Proprietário****Nuno Villas Boas Potes, Herdeiros (101)****Criador****Nuno Villas Boas Potes, Herdeiros (101)****Pontuação: 82****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 266,6 16

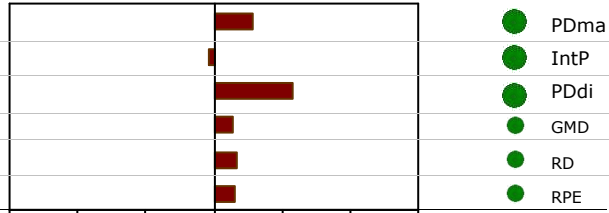
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPrmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	6,29 kg	59 %
Intervalo entre Partos:	-1,99 dias	56 %
Cap. de Crescimento:	14,50 kg	67 %
GMD em Teste:	27,00 g/dia	31 %
Rend. da Desmancha:	0,25 %	24 %
Rend. Peças Extra:	0,07 %	38 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**A358-107****ARTISTA**

Data de Nascimento

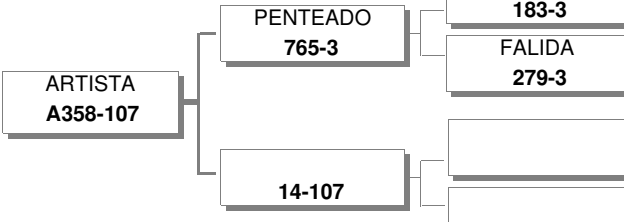
31/Dez/93

Nº SIA

PTW228285



Sémen disponível

Proprietário**Manuel Bruto da Costa Marques dos Santos (315)****Criador****Manuel Dias Descalço Torres Vaz Freire (107)****Pontuação: 82,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 345

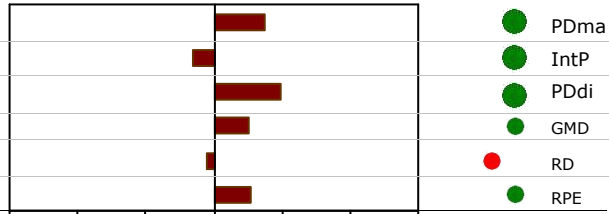
DADOS DA DESCENDÊNCIA

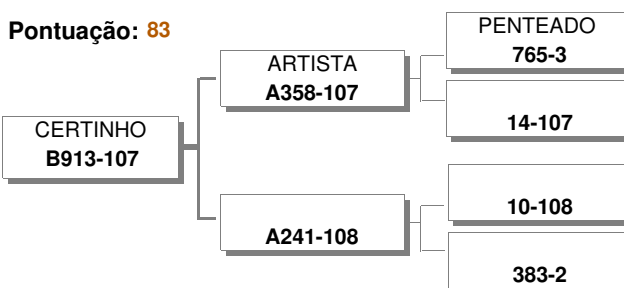
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPrmédio

216 154 326 460

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	7,94 kg	91 %
Intervalo entre Partos:	-7,21 dias	86 %
Cap. de Crescimento:	12,28 kg	93 %
GMD em Teste:	47,00 g/dia	49 %
Rend. da Desmancha:	-0,08 %	42 %
Rend. Peças Extra:	0,11 %	66 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B913-107****CERTINHO**Data de Nascimento
09/Fev/99Nº SIA
PT963404756**Proprietário****Maria Joana Carvalho Reis Malta do Carmo Reis (341)****Criador****Manuel Dias Descalço Torres Vaz Freire (107)****Pontuação: 83****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

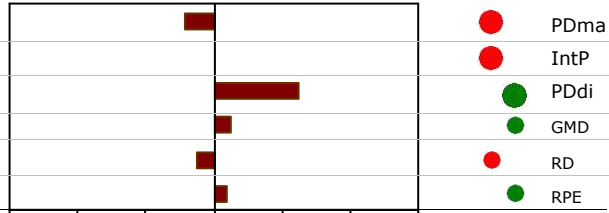
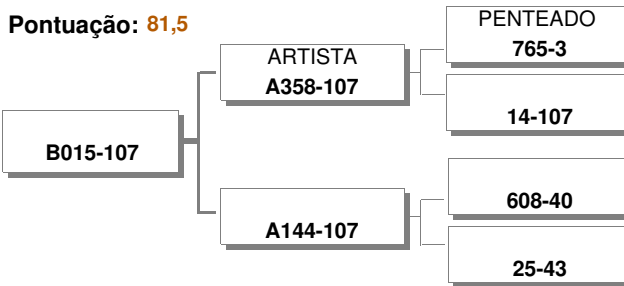
P210(kg): 166 165

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes.	P210médio	Nº INTP Filhas	INTPmédio
83	167	1	451

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-4,71 kg	61 %
Intervalo entre Partos:	0,12 dias	51 %
Cap. de Crescimento:	15,90 kg	86 %
GMD em Teste:	24,00 g/dia	33 %
Rend. da Desmancha:	-0,17 %	27 %
Rend. Peças Extra:	0,04 %	47 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B015-107**Data de Nascimento
27/Mar/00Nº SIA
PT763508160**Proprietário****Manuel Dias Descalço Torres Vaz Freire (107)****Criador****Manuel Dias Descalço Torres Vaz Freire (107)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

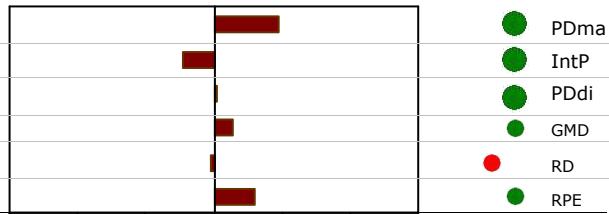
P210(kg): -- 100

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes.	P210médio	Nº INTP Filhas	INTPmédio
86	162		

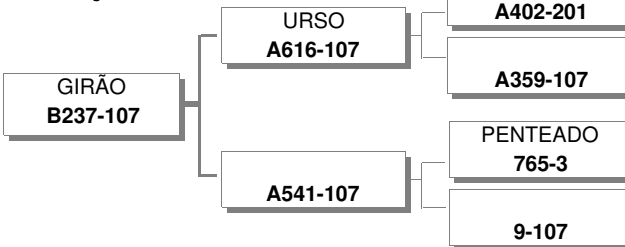
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	10,13 kg	62 %
Intervalo entre Partos:	-11,20 dias	54 %
Cap. de Crescimento:	0,41 kg	88 %
GMD em Teste:	26,00 g/dia	24 %
Rend. da Desmancha:	-0,02 %	27 %
Rend. Peças Extra:	0,12 %	46 %

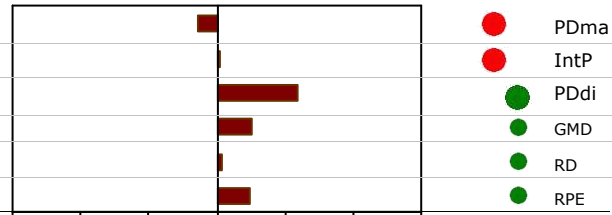
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B237-107****GIRÃO**Data de Nascimento
20/Jul/02Nº SIA
PT563901931

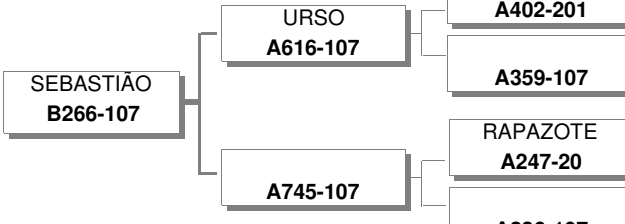
Sémen disponível

Proprietário**Vitor Manuel dos Santos Cruz Palma (227)****Criador****Manuel Dias Descalço Torres Vaz Freire (107)****Pontuação: 80,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 193,4 96**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
56 164**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

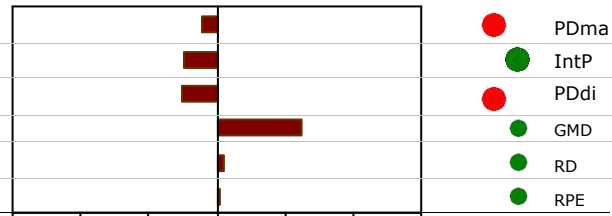
Capacidade Maternal:	-3,05 kg	65 %
Intervalo entre Partos:	0,82 dias	58 %
Cap. de Crescimento:	15,19 kg	78 %
GMD em Teste:	49,00 g/dia	58 %
Rend. da Desmancha:	0,06 %	32 %
Rend. Peças Extra:	0,10 %	48 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B266-107****SEBASTIÃO**Data de Nascimento
08/Set/02Nº SIA
PT964028710

Sémen disponível

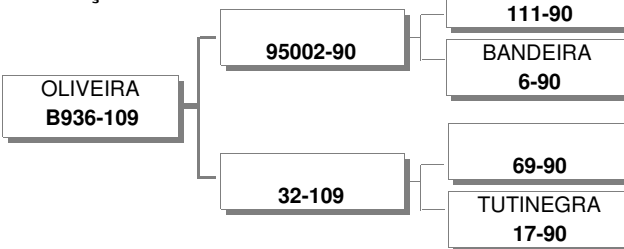
Proprietário**António Miguel Potes Torres Vaz Freire (201)****Criador****Manuel Dias Descalço Torres Vaz Freire (107)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 125,6 138**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
45 154**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-2,29 kg	61 %
Intervalo entre Partos:	-11,37 dias	50 %
Cap. de Crescimento:	-6,37 kg	84 %
GMD em Teste:	117,00 g/dia	54 %
Rend. da Desmancha:	0,08 %	27 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	42 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B936-109****OLIVEIRA**Data de Nascimento
19/Ago/99Nº SIA
PT663468023

Sémen disponível

Proprietário**Maria do Carmo Fernandes de Barros Silva Brito (109)****Criador****Maria do Carmo Fernandes de Barros Silva Brito (109)****Pontuação: 83,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 203,9 52

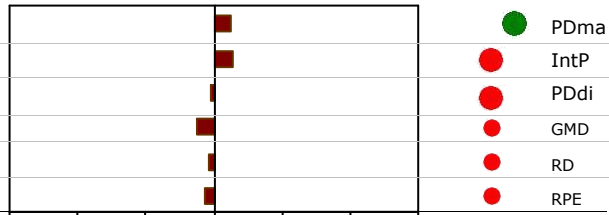
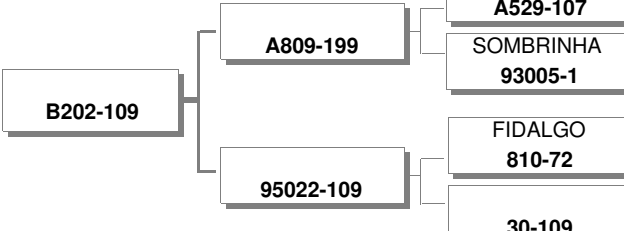
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

24 199

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	2,57 kg	55 %
Intervalo entre Partos:	6,94 dias	42 %
Cap. de Crescimento:	-0,62 kg	82 %
GMD em Teste:	-22,00 g/dia	22 %
Rend. da Desmancha:	-0,05 %	15 %
Rend. Peças Extra:	-0,03 %	27 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B202-109**Data de Nascimento
31/Ago/02Nº SIA
PT564166129**Proprietário****Maria do Carmo Fernandes de Barros Silva Brito (109)****Criador****Maria do Carmo Fernandes de Barros Silva Brito (109)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 225,4 6

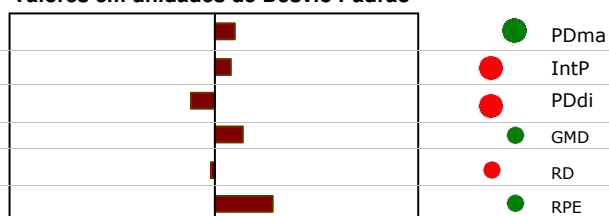
DADOS DA DESCENDÊNCIA

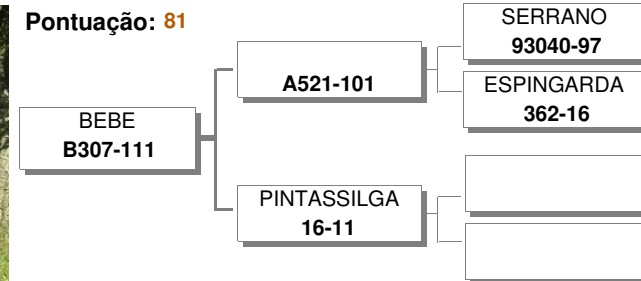
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

5 223

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	3,19 kg	49 %
Intervalo entre Partos:	6,03 dias	39 %
Cap. de Crescimento:	-4,26 kg	70 %
GMD em Teste:	39,00 g/dia	21 %
Rend. da Desmancha:	-0,04 %	18 %
Rend. Peças Extra:	0,18 %	31 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B307-111****BEBE**Data de Nascimento
05/Mar/03Nº SIA
PT352501242**Proprietário****João Bernardo Lima Neves Morujão (111)****Criador****João Bernardo Lima Neves Morujão (111)****Pontuação: 81**SERRANO
93040-97ESPINGARDA
362-16

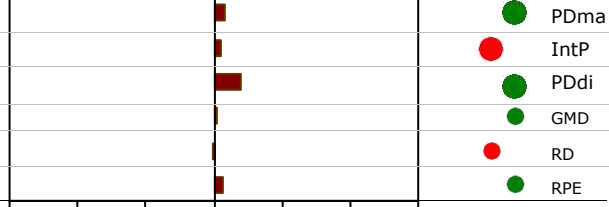
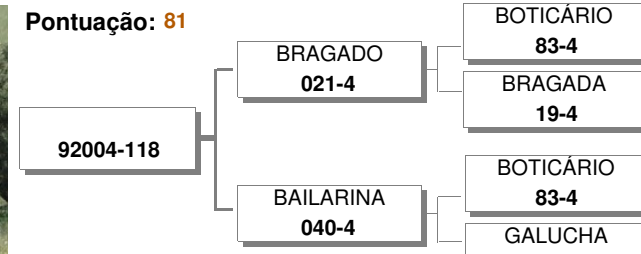
A521-101

PINTASSILGA
16-11**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 190,4 9**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	1,88 kg	40 %
Intervalo entre Partos:	2,50 dias	36 %
Cap. de Crescimento:	4,87 kg	44 %
GMD em Teste:	4,00 g/dia	19 %
Rend. da Desmancha:	0,00 %	9 %
Rend. Peças Extra:	0,03 %	15 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**92004-118**Data de Nascimento
08/Ago/92Nº SIA
PTW003956**Proprietário****EDIA - Emp. Des. Infra-Estruturas do Alqueva, S.A. (392)****Criador****António Maria de Sousa Cabral Fialho (118)****Pontuação: 81**BOTICÁRIO
83-4BRAGADA
19-4BOTICÁRIO
83-4GALUCHA
61-4**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 162**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

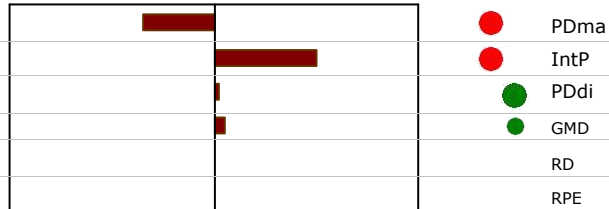
0

105

441

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-11,07 kg	52 %
Intervalo entre Partos:	36,26 dias	68 %
Cap. de Crescimento:	0,76 kg	34 %
GMD em Teste:	15,00 g/dia	22 %
Rend. da Desmancha:	0,00 %	0 %
Rend. Peças Extra:	0,00 %	0 %

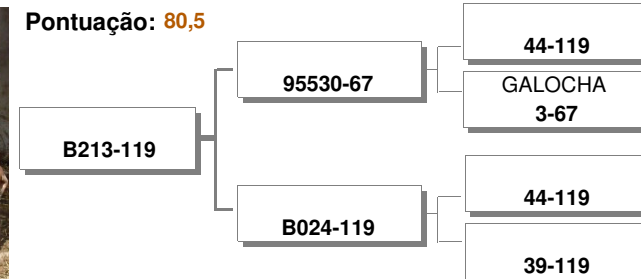
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B213-119**Data de Nascimento
05/Mai/02Nº SIA
PT752419311**Proprietário**

Maria José Pereira Lupi Alves Caetano (161)

Criador

Casa Prudêncio Sociedade Agro-Pecuária, Lda. (119)

Pontuação: 80,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 41

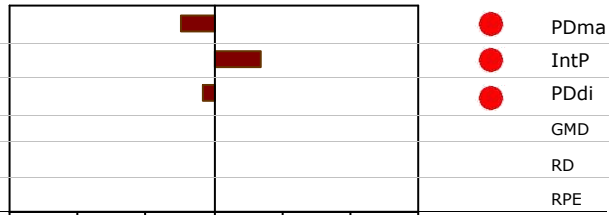
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

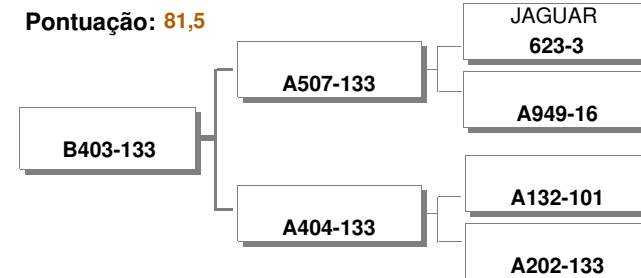
Capacidade Maternal:	-5,16 kg	29 %
Intervalo entre Partos:	16,54 dias	33 %
Cap. de Crescimento:	-1,98 kg	9 %
GMD em Teste:	0,00 g/dia	0 %
Rend. da Desmancha:	0,00 %	0 %
Rend. Peças Extra:	0,00 %	0 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B403-133**Data de Nascimento
19/Jul/04Nº SIA
PT364465648**Proprietário**

Universidade de Évora (133)

Criador

Universidade de Évora (133)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

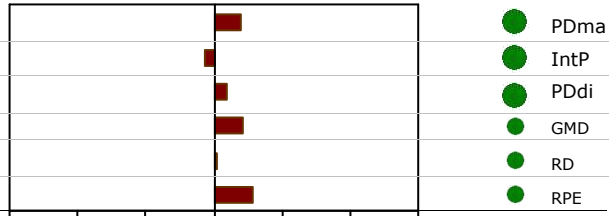
P210(kg): **189,1****DADOS DA DESCENDÊNCIA**

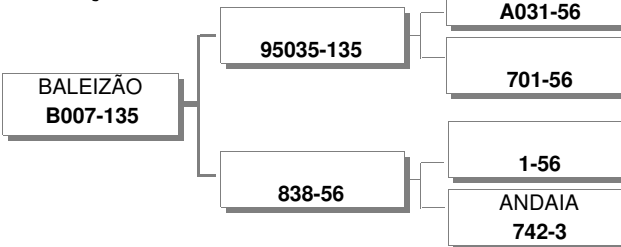
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

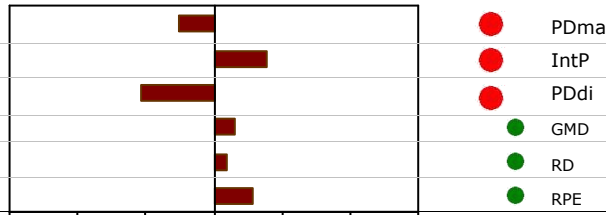
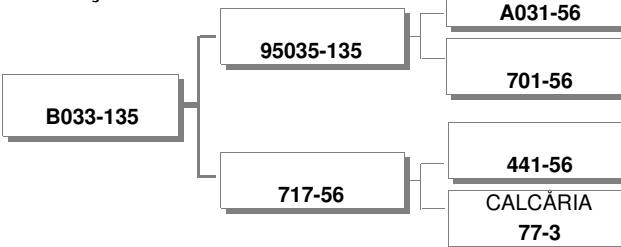
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	4,20 kg	54 %
Intervalo entre Partos:	-3,41 dias	50 %
Cap. de Crescimento:	2,54 kg	58 %
GMD em Teste:	39,00 g/dia	34 %
Rend. da Desmancha:	0,04 %	19 %
Rend. Peças Extra:	0,12 %	30 %

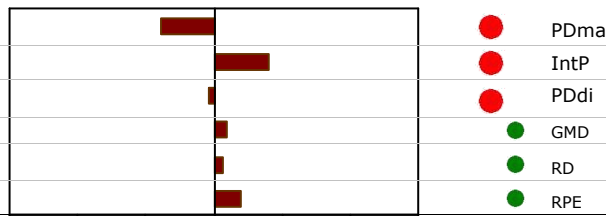
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B007-135****BALEIZÃO**Data de Nascimento
17/Ago/00Nº SIA
PT563248598**Proprietário****Associação de Criadores de Bovinos Mertolengos (400)****Criador****Casa Agrícola Cláudio e Irmãos, Lda. (135)****Pontuação: 82,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 97**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-5,51 kg	56 %
Intervalo entre Partos:	18,39 dias	57 %
Cap. de Crescimento:	-13,53 kg	43 %
GMD em Teste:	29,00 g/dia	23 %
Rend. da Desmancha:	0,14 %	15 %
Rend. Peças Extra:	0,12 %	26 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B033-135**Data de Nascimento
26/Set/00Nº SIA
PT563704686**Proprietário****Ana Maria Lucas Garcia da Fonseca Perloiro (330)****Criador****Casa Agrícola Cláudio e Irmãos, Lda. (135)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 117**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
62 180**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-8,45 kg	46 %
Intervalo entre Partos:	19,63 dias	46 %
Cap. de Crescimento:	-1,01 kg	42 %
GMD em Teste:	18,00 g/dia	16 %
Rend. da Desmancha:	0,10 %	10 %
Rend. Peças Extra:	0,08 %	19 %

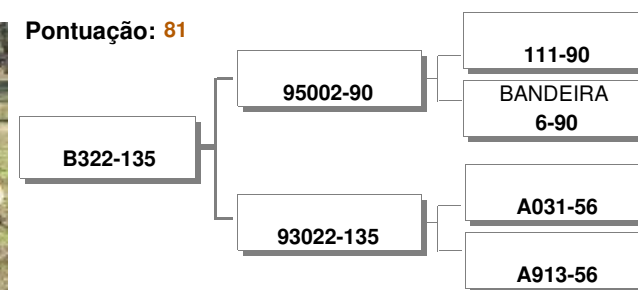
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B322-135**Data de Nascimento
09/Out/03Nº SIA
PT464249790**Proprietário**

Casa Agrícola Cláudio e Irmãos, Lda. (135)

Criador

Casa Agrícola Cláudio e Irmãos, Lda. (135)

Pontuação: 81**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 214,9 61

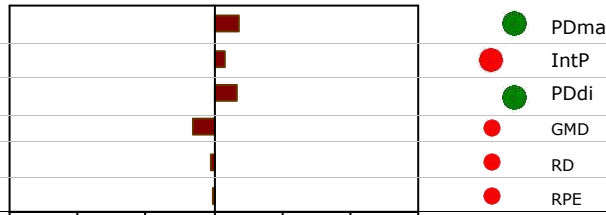
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

16 159

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

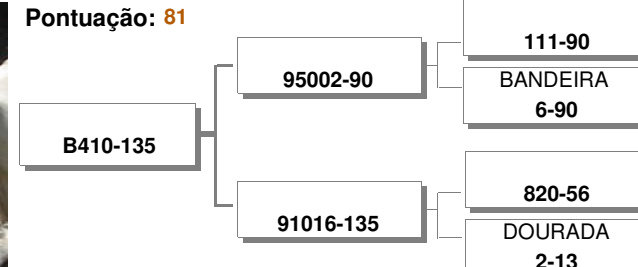
Capacidade Maternal:	4,02 kg	55 %
Intervalo entre Partos:	3,90 dias	50 %
Cap. de Crescimento:	4,20 kg	60 %
GMD em Teste:	-29,00 g/dia	20 %
Rend. da Desmancha:	-0,04 %	16 %
Rend. Peças Extra:	0,00 %	29 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B410-135**Data de Nascimento
07/Ago/04Nº SIA
PT964768807**Proprietário**

EDIA - Emp. Des. Infra-Estruturas do Alqueva, S.A. (392)

Criador

Casa Agrícola Cláudio e Irmãos, Lda. (135)

Pontuação: 81**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 180,1

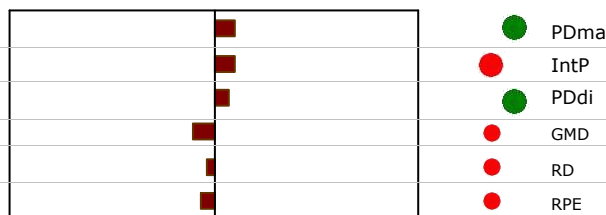
DADOS DA DESCENDÊNCIA

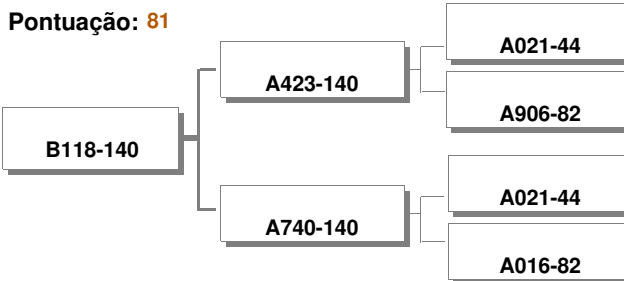
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

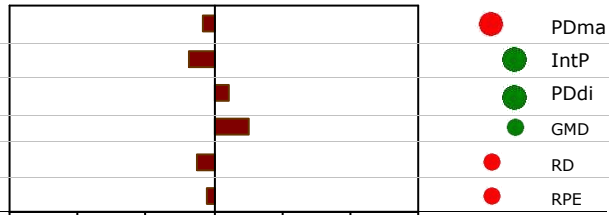
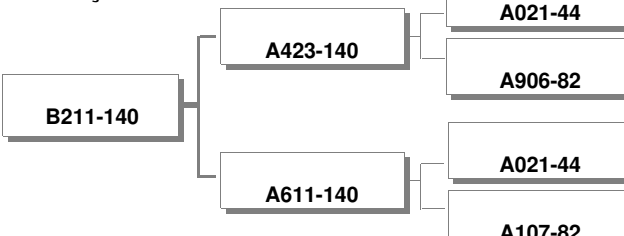
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	3,42 kg	51 %
Intervalo entre Partos:	7,11 dias	48 %
Cap. de Crescimento:	2,84 kg	57 %
GMD em Teste:	-29,00 g/dia	19 %
Rend. da Desmancha:	-0,07 %	15 %
Rend. Peças Extra:	-0,04 %	27 %

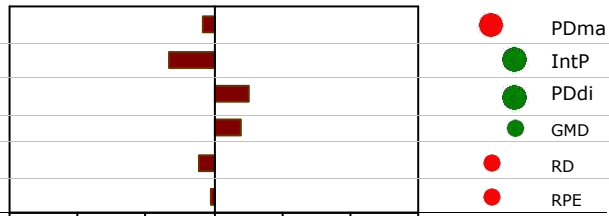
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B118-140**Data de Nascimento
14/Mar/01Nº SIA
PT163852532**Proprietário****H. De Vale Figueira Expl. Agro-Pec. e Florestal, Lda (140)****Criador****H. De Vale Figueira Expl. Agro-Pec. e Florestal, Lda (140)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 217,7 158**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
85 149**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-1,88 kg	54 %
Intervalo entre Partos:	-8,86 dias	48 %
Cap. de Crescimento:	2,73 kg	63 %
GMD em Teste:	47,00 g/dia	25 %
Rend. da Desmancha:	-0,18 %	20 %
Rend. Peças Extra:	-0,02 %	37 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B211-140**Data de Nascimento
02/Mar/02Nº SIA
PT463936016**Proprietário****H. De Vale Figueira Expl. Agro-Pec. e Florestal, Lda (140)****Criador****H. De Vale Figueira Expl. Agro-Pec. e Florestal, Lda (140)****Pontuação: 82****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 210,5 99**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
26 159**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-1,85 kg	55 %
Intervalo entre Partos:	-15,89 dias	51 %
Cap. de Crescimento:	6,47 kg	63 %
GMD em Teste:	37,00 g/dia	28 %
Rend. da Desmancha:	-0,16 %	11 %
Rend. Peças Extra:	-0,01 %	21 %

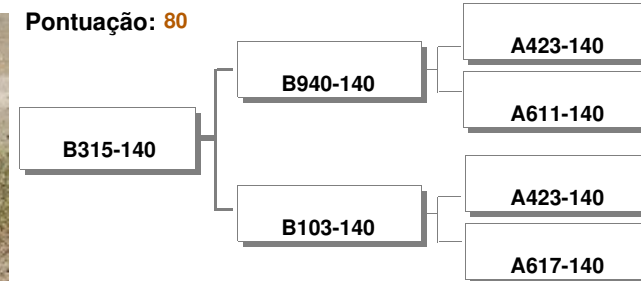
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B315-140**Data de Nascimento
07/Mar/03Nº SIA
PT964138860**Proprietário**

Clara Maria Palha Teotónio Pereira (340)

Criador

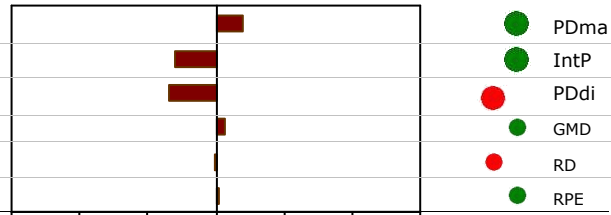
H. De Vale Figueira Expl. Agro-Pec. e Florestal, Lda (140)

Pontuação: 80**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 142,3 56**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

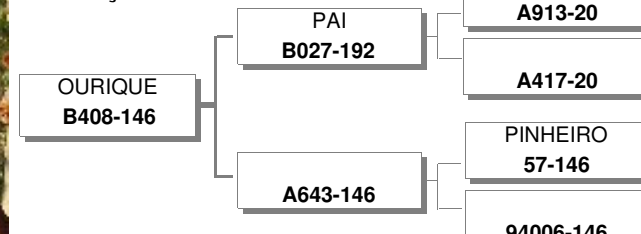
Capacidade Maternal:	4,36 kg	54 %
Intervalo entre Partos:	-14,26 dias	50 %
Cap. de Crescimento:	-8,74 kg	50 %
GMD em Teste:	13,00 g/dia	49 %
Rend. da Desmancha:	0,00 %	13 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	24 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B408-146****OURIQUE**Data de Nascimento
21/Fev/04Nº SIA
PT164312443**Proprietário**

António Godinho Prates de Carvalho (260)

Criador

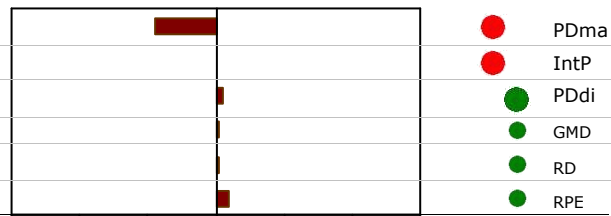
Artur de Melo e Faro Maldonado Passanha (146)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 57**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-9,75 kg	44 %
Intervalo entre Partos:	0,57 dias	48 %
Cap. de Crescimento:	1,32 kg	40 %
GMD em Teste:	3,50 g/dia	11 %
Rend. da Desmancha:	0,04 %	13 %
Rend. Peças Extra:	0,04 %	25 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

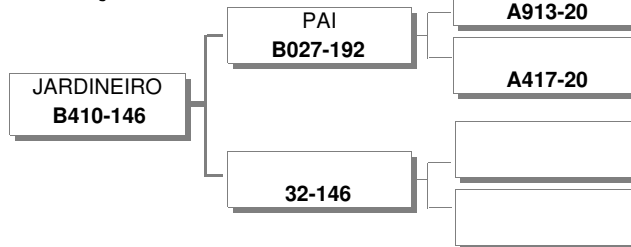
**B410-146****JARDINEIRO**

Data de Nascimento

13/Mar/04

Nº SIA

PT764312445

**Proprietário****Manuel Bruto da Costa Marques dos Santos (315)****Criador****Artur de Melo e Faro Maldonado Passanha (146)****Pontuação: 82****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 8

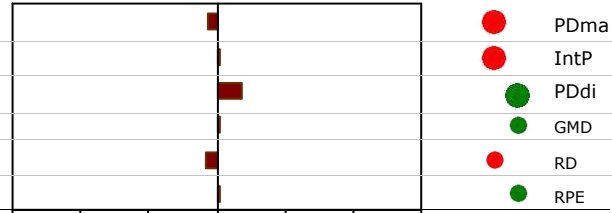
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-1,51 kg	35 %
Intervalo entre Partos:	1,00 dias	42 %
Cap. de Crescimento:	4,48 kg	39 %
GMD em Teste:	3,50 g/dia	11 %
Rend. da Desmancha:	-0,12 %	12 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	22 %

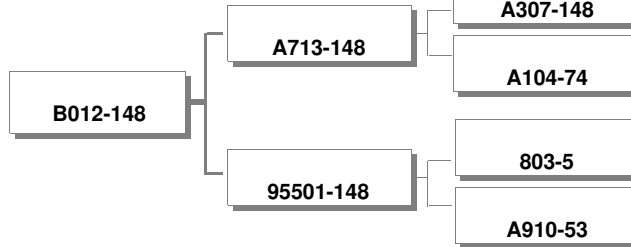
Valores em unidades de Desvio Padrão**B012-148**

Data de Nascimento

28/Fev/00

Nº SIA

PT552393322

**Proprietário****Shopex Soc. Hortícola e Pecuária Exportação, Lda. (053)****Criador****Domingos Pedro da Silva Porto (148)****Pontuação: 80,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

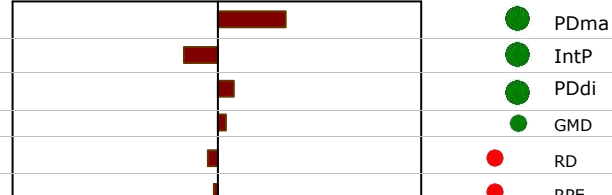
P210(kg): **161,9** 105**DADOS DA DESCENDÊNCIA**

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

34 181

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	10,76 kg	45 %
Intervalo entre Partos:	-11,35 dias	43 %
Cap. de Crescimento:	3,33 kg	56 %
GMD em Teste:	11,00 g/dia	10 %
Rend. da Desmancha:	-0,09 %	10 %
Rend. Peças Extra:	-0,01 %	19 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**A814-153****PINTOR**

Data de Nascimento

17/Fev/98

Nº SIA

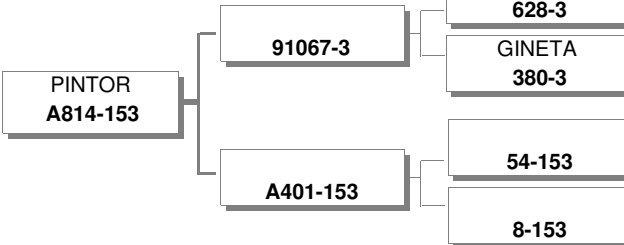
PT063277291

**Proprietário**

Eduardo Jorge de Mira Cruz (299)

Criador

António Manuel Camacho Lampreia (153)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

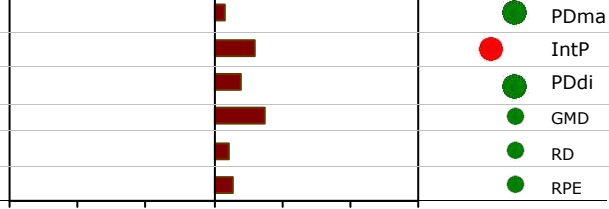
P210(kg): -- 232

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos	Pes.	P210médio	Nº INTP	Filhas	INTPmédio
84		173	10		568

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	1,84 kg	49 %
Intervalo entre Partos:	14,41 dias	47 %
Cap. de Crescimento:	5,02 kg	64 %
GMD em Teste:	71,00 g/dia	32 %
Rend. da Desmancha:	0,17 %	18 %
Rend. Peças Extra:	0,06 %	31 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B239-156****NEMO**

Data de Nascimento

04/Nov/02

Nº SIA

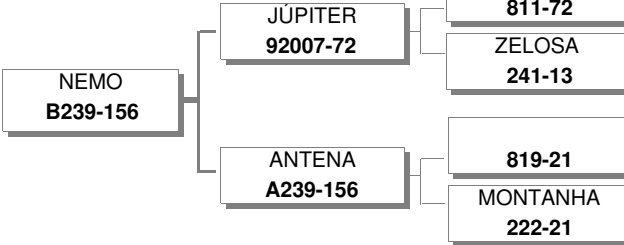
PT063916157

**Proprietário**

Alves Bento, S.A.G. Lda. (156)

Criador

Alves Bento, S.A.G. Lda. (156)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

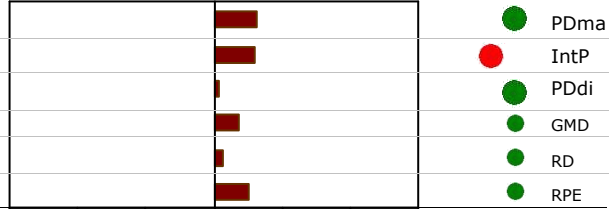
Na Exploração Nº Filhos

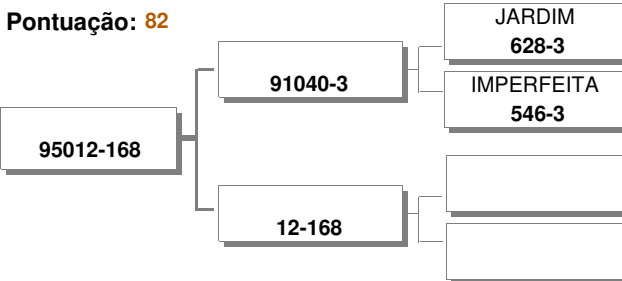
P210(kg): **230,7** 88**DADOS DA DESCENDÊNCIA**

Nº Filhos	Pes.	P210médio	Nº INTP	Filhas	INTPmédio
54		145			

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	6,83 kg	66 %
Intervalo entre Partos:	14,21 dias	62 %
Cap. de Crescimento:	1,01 kg	80 %
GMD em Teste:	34,00 g/dia	36 %
Rend. da Desmancha:	0,10 %	30 %
Rend. Peças Extra:	0,10 %	46 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

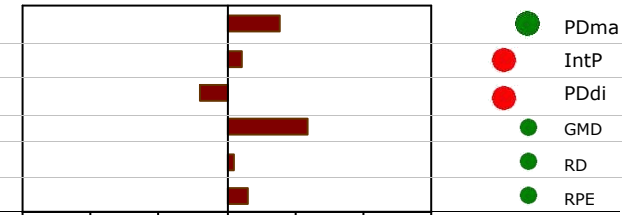
**95012-168**Data de Nascimento
12/Set/95Nº SIA
PTW582249**Proprietário****Maria Isabel Garcia Vidal da Gama (168)****Criador****Maria Isabel Garcia Vidal da Gama (168)****Pontuação: 82**JARDIM
628-3IMPERFEITA
546-3

91040-3

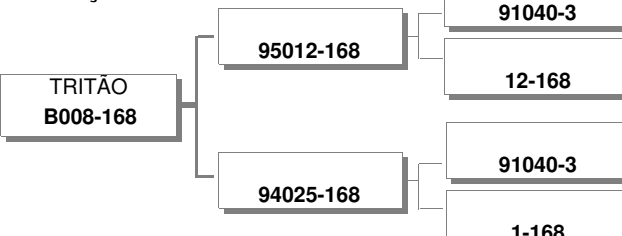
12-168

PERFORMANCE INDIVIDUALNa Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 281**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
7 124 73 421**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	8,49 kg	45 %
Intervalo entre Partos:	5,50 dias	62 %
Cap. de Crescimento:	-4,88 kg	37 %
GMD em Teste:	111,00 g/dia	55 %
Rend. da Desmancha:	0,08 %	23 %
Rend. Peças Extra:	0,07 %	41 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B008-168****TRITÃO**Data de Nascimento
09/Ago/00Nº SIA
PT263704277

Sémen disponível

Proprietário**Associação de Criadores de Bovinos Mertolengos (400)****Criador****Maria Isabel Garcia Vidal da Gama (168)****Pontuação: 81**

91040-3

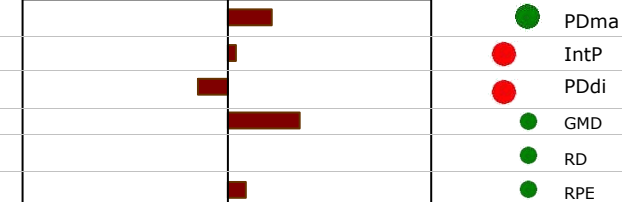
12-168

91040-3

1-168

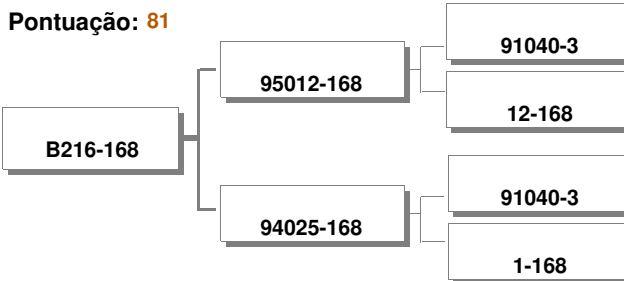
PERFORMANCE INDIVIDUALNa Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 146**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
6 173 1 352**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	6,98 kg	36 %
Intervalo entre Partos:	3,01 dias	47 %
Cap. de Crescimento:	-5,46 kg	34 %
GMD em Teste:	101,00 g/dia	38 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	17 %
Rend. Peças Extra:	0,06 %	29 %

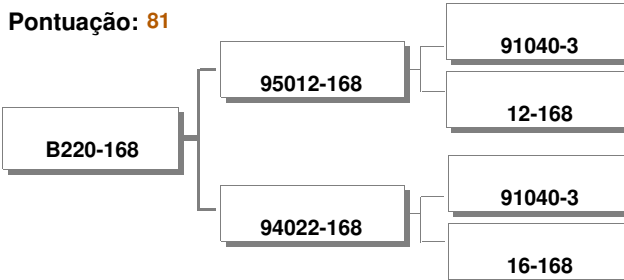
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B216-168**Data de Nascimento
09/Ago/02Nº SIA
PT264166418

Sémen disponível

Proprietário**Maria Isabel Garcia Vidal da Gama (168)****Criador****Maria Isabel Garcia Vidal da Gama (168)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 10**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0

AVALIAÇÃO GENÉTICA		
	Valor Genético	Precisão
Capacidade Maternal:	6,98 kg	36 %
Intervalo entre Partos:	3,01 dias	47 %
Cap. de Crescimento:	-5,46 kg	34 %
GMD em Teste:	101,00 g/dia	38 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	17 %
Rend. Peças Extra:	0,06 %	29 %

B220-168Data de Nascimento
11/Ago/02Nº SIA
PT364166422**Proprietário****Francisco Manuel Garcia Vidal da Gama (344)****Criador****Maria Isabel Garcia Vidal da Gama (168)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 2**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0

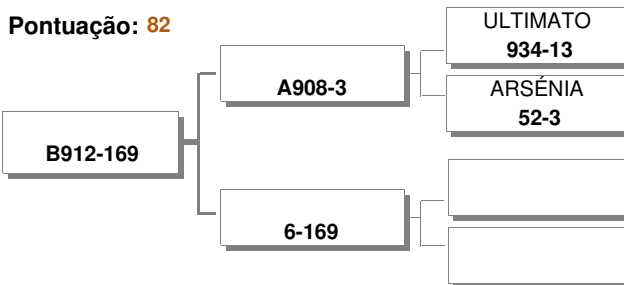
AVALIAÇÃO GENÉTICA		
	Valor Genético	Precisão
Capacidade Maternal:	6,53 kg	36 %
Intervalo entre Partos:	9,43 dias	47 %
Cap. de Crescimento:	-5,63 kg	34 %
GMD em Teste:	101,00 g/dia	38 %
Rend. da Desmancha:	0,04 %	17 %
Rend. Peças Extra:	0,05 %	29 %

**B912-169**Data de Nascimento
27/Mar/99Nº SIA
PT563346669**Proprietário**

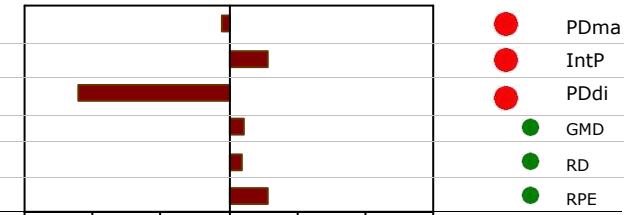
Herdeiros de Jaime Herculano (065)

Criador

Soc. Agrícola e Pec. Cavaco e Irmão, Lda. (169)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 294**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
160 155 16 490**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

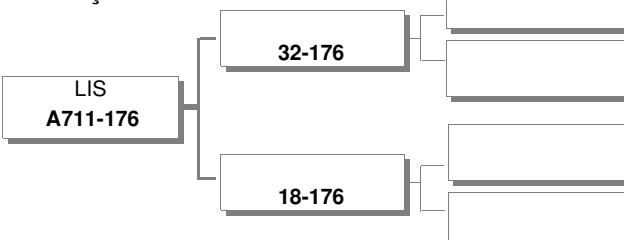
Capacidade Maternal:	-1,22 kg	74 %
Intervalo entre Partos:	13,49 dias	51 %
Cap. de Crescimento:	-28,11 kg	92 %
GMD em Teste:	21,00 g/dia	32 %
Rend. da Desmancha:	0,13 %	18 %
Rend. Peças Extra:	0,12 %	29 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**A711-176****LIS**Data de Nascimento
17/Mar/97Nº SIA
PTW724461**Proprietário**

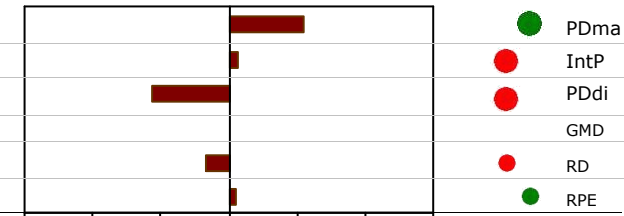
Artur de Melo e Faro Maldonado Passanha (146)

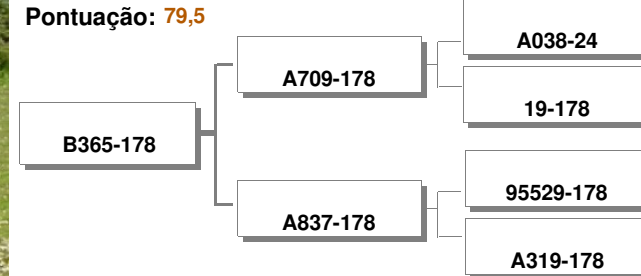
Criador

Pero Peão - Sociedade Agrícola, Lda. (176)

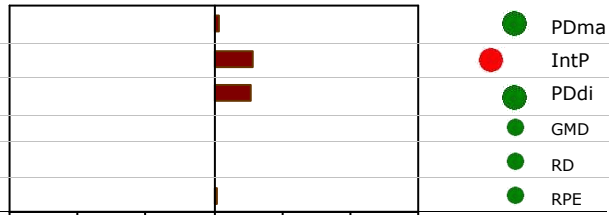
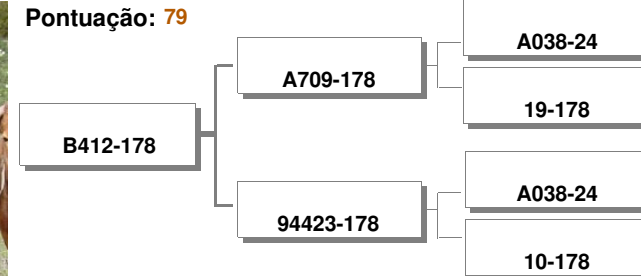
Pontuação: 83**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 179**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
24 174 13 505**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	11,71 kg	49 %
Intervalo entre Partos:	3,14 dias	46 %
Cap. de Crescimento:	-14,20 kg	57 %
GMD em Teste:	0,00 g/dia	0 %
Rend. da Desmancha:	-0,24 %	24 %
Rend. Peças Extra:	0,02 %	43 %

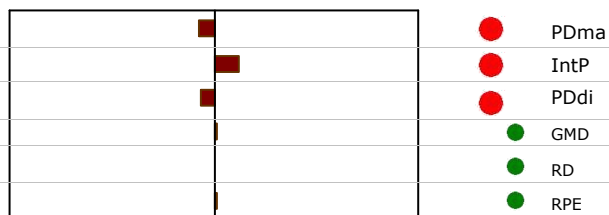
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B365-178**Data de Nascimento
24/Set/03Nº SIA
PT552577444**Proprietário****Casa Agrícola da Raposeira, Lda. (178)****Criador****Casa Agrícola da Raposeira, Lda. (178)****Pontuação: 79,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 189 28**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	0,80 kg	39 %
Intervalo entre Partos:	13,94 dias	42 %
Cap. de Crescimento:	6,94 kg	33 %
GMD em Teste:	1,50 g/dia	3 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	5 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	11 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B412-178**Data de Nascimento
20/Jun/04Nº SIA
PT952577485**Proprietário****Casa Agrícola da Raposeira, Lda. (178)****Criador****Casa Agrícola da Raposeira, Lda. (178)****Pontuação: 79****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 153 60**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-2,34 kg	37 %
Intervalo entre Partos:	8,94 dias	39 %
Cap. de Crescimento:	-2,41 kg	35 %
GMD em Teste:	3,00 g/dia	4 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	8 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	17 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B062-179**

Data de Nascimento
24/Out/00

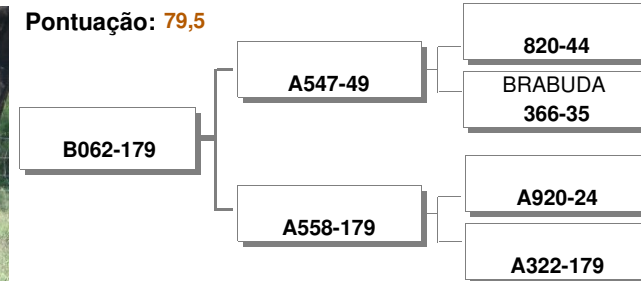
Nº SIA
PT863715022

**Proprietário**

Casa Agrícola da Herdade do Monte Novo, S.A. (375)

Criador

Casa Agrícola da Herdade do Conqueiro, S.A. (179)

Pontuação: 79,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

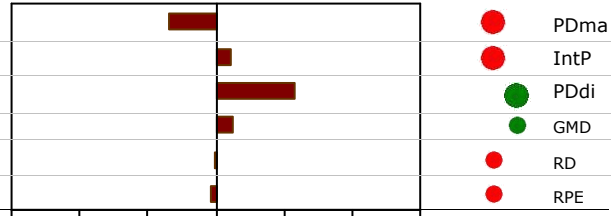
Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 195

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes.	P210médio	Nº INTP Filhas	INTPmédio
157	190	3	342

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético****Precisão**

Capacidade Maternal:	-7,52 kg	45 %
Intervalo entre Partos:	5,27 dias	42 %
Cap. de Crescimento:	14,71 kg	66 %
GMD em Teste:	24,00 g/dia	26 %
Rend. da Desmancha:	-0,02 %	7 %
Rend. Peças Extra:	-0,01 %	14 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B902-187****IVAN**

Data de Nascimento
29/Jan/99

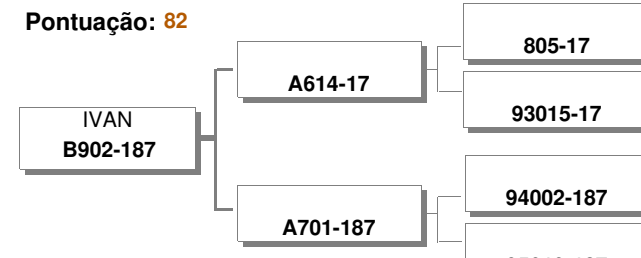
Nº SIA
PT663350835

**Proprietário**

Maria de Lurdes Pereira Salvador Pinheiro Fialho (187)

Criador

Maria de Lurdes Pereira Salvador Pinheiro Fialho (187)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

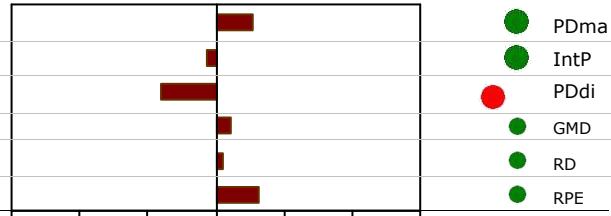
Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 67

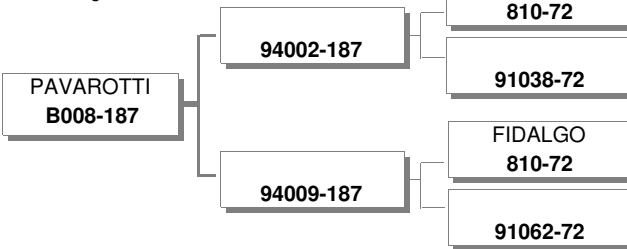
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes.	P210médio	Nº INTP Filhas	INTPmédio
15	194	3	550

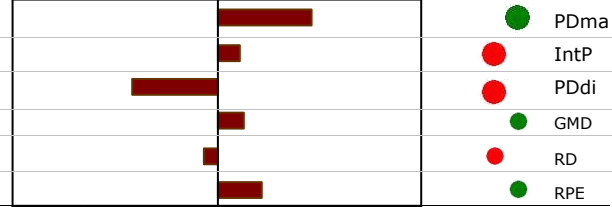
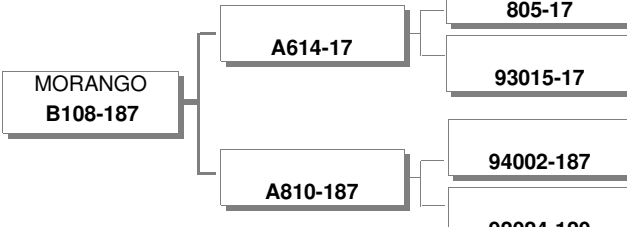
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético****Precisão**

Capacidade Maternal:	5,99 kg	50 %
Intervalo entre Partos:	-2,89 dias	60 %
Cap. de Crescimento:	-10,24 kg	43 %
GMD em Teste:	21,00 g/dia	38 %
Rend. da Desmancha:	0,07 %	26 %
Rend. Peças Extra:	0,13 %	39 %

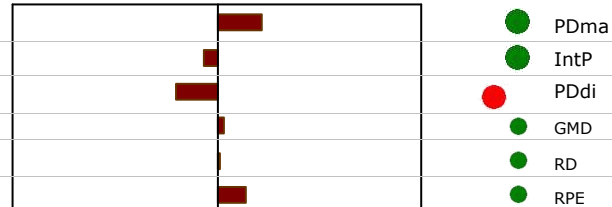
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B008-187****PAVAROTTI**Data de Nascimento
07/Set/00Nº SIA
PT763704567**Proprietário****Antônio José Cardoso Fialho (308)****Criador****Maria de Lurdes Pereira Salvador Pinheiro Fialho (187)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 17**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
6 182**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	14,99 kg	60 %
Intervalo entre Partos:	8,31 dias	67 %
Cap. de Crescimento:	-15,60 kg	53 %
GMD em Teste:	36,00 g/dia	43 %
Rend. da Desmancha:	-0,15 %	33 %
Rend. Peças Extra:	0,14 %	49 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B108-187****MORANGO**Data de Nascimento
25/Ago/01Nº SIA
PT963846551**Proprietário****Maria de Lurdes Pereira Salvador Pinheiro Fialho (187)****Criador****Maria de Lurdes Pereira Salvador Pinheiro Fialho (187)****Pontuação: 83****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 20**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	7,16 kg	41 %
Intervalo entre Partos:	-4,62 dias	51 %
Cap. de Crescimento:	-7,49 kg	33 %
GMD em Teste:	10,00 g/dia	30 %
Rend. da Desmancha:	0,04 %	19 %
Rend. Peças Extra:	0,09 %	29 %

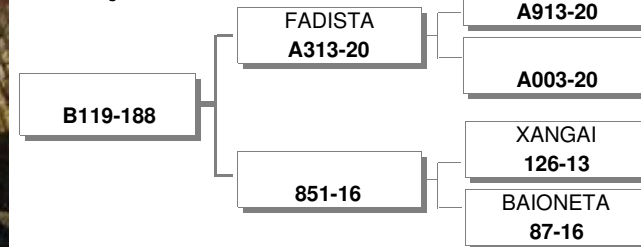
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B119-188**Data de Nascimento
10/Mai/01Nº SIA
PT363930906**Proprietário**

João Paulo Mira Villas Boas Potes (188)

Criador

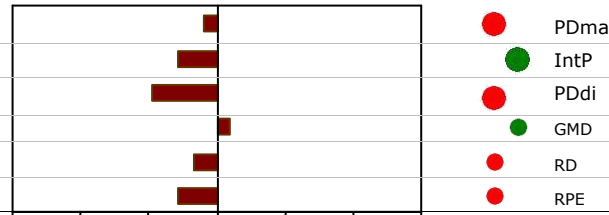
João Paulo Mira Villas Boas Potes (188)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 182,0 124**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

34 174

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético**

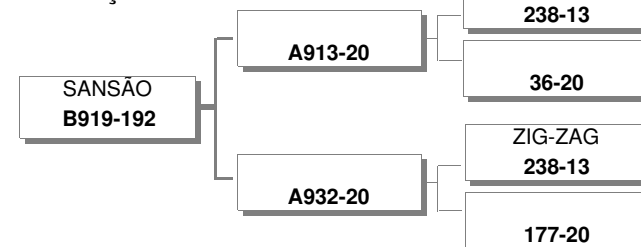
	Valor Genético	Precisão
Capacidade Maternal:	-2,12 kg	64 %
Intervalo entre Partos:	-13,91 dias	59 %
Cap. de Crescimento:	-11,97 kg	81 %
GMD em Teste:	17,00 g/dia	29 %
Rend. da Desmancha:	-0,24 %	25 %
Rend. Peças Extra:	-0,11 %	40 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B919-192****SANSÃO**Data de Nascimento
08/Fev/99Nº SIA
PT463342454**Proprietário**

Agricoss - Companhia Agrícola, S.A. (334)

Criador

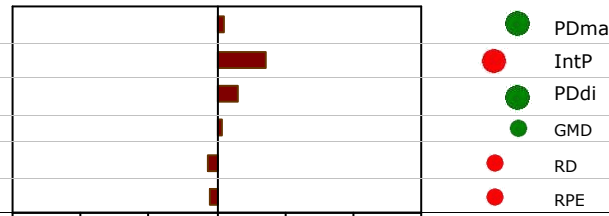
Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda. (192)

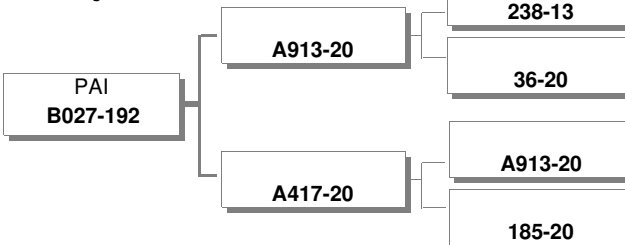
Pontuação: 81**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 85**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

30 136 4 643

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético**

	Valor Genético	Precisão
Capacidade Maternal:	1,25 kg	60 %
Intervalo entre Partos:	17,43 dias	63 %
Cap. de Crescimento:	4,07 kg	62 %
GMD em Teste:	8,00 g/dia	29 %
Rend. da Desmancha:	-0,09 %	31 %
Rend. Peças Extra:	-0,02 %	46 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B027-192****PAI**Data de Nascimento
25/Mar/00Nº SIA
PT563334581**Proprietário****Artur de Melo e Faro Maldonado Passanha (146)****Criador****Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda. (192)****Pontuação: 82**ZIG-ZAG
238-13

36-20

A913-20

185-20

PERFORMANCE INDIVIDUALNa Exploração
P210(kg): --

Nº Filhos

122

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

28

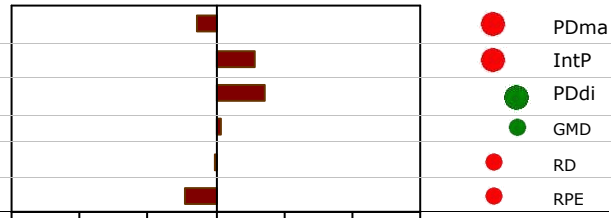
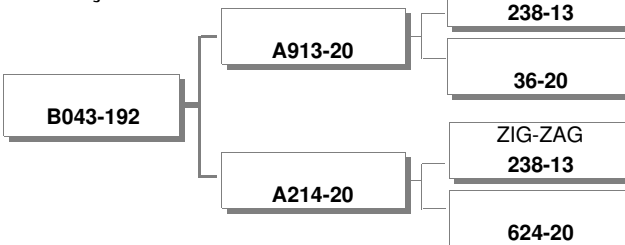
207

5

533

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético****Precisão**

Capacidade Maternal:	-3,03 kg	63 %
Intervalo entre Partos:	13,41 dias	64 %
Cap. de Crescimento:	8,97 kg	70 %
GMD em Teste:	7,00 g/dia	22 %
Rend. da Desmancha:	0,00 %	38 %
Rend. Peças Extra:	-0,09 %	58 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B043-192**Data de Nascimento
06/Abr/00Nº SIA
PT463478108**Proprietário****Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda. (192)****Criador****Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda. (192)****Pontuação: 82**ZIG-ZAG
238-13

36-20

ZIG-ZAG
238-13

624-20

PERFORMANCE INDIVIDUALNa Exploração
P210(kg): --

Nº Filhos

231

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

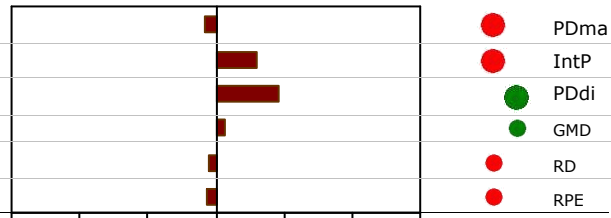
132

182

INTPmédio

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético****Precisão**

Capacidade Maternal:	-1,67 kg	61 %
Intervalo entre Partos:	14,46 dias	61 %
Cap. de Crescimento:	11,80 kg	87 %
GMD em Teste:	11,00 g/dia	30 %
Rend. da Desmancha:	-0,08 %	31 %
Rend. Peças Extra:	-0,03 %	46 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B270-192**

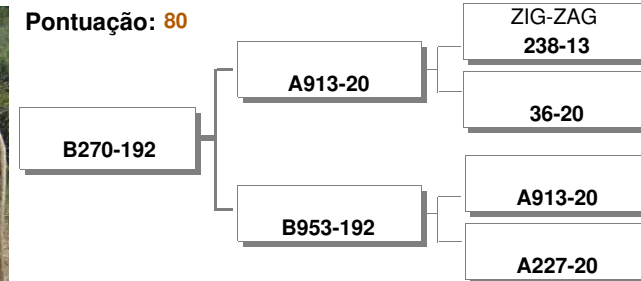
Data de Nascimento Nº SIA
28/Mar/02 PT863763603

**Proprietário**

Maria Fernanda Coimbra Castro Canelas (067)

Criador

Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda. (192)

Pontuação: 80**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

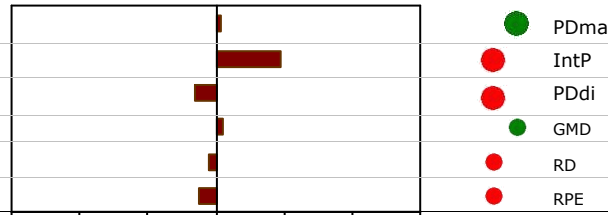
Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 41

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos	Pes.	P210médio	Nº INTP	Filhas	INTPmédio
11	163				

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	0,72 kg	62 %
Intervalo entre Partos:	23,02 dias	64 %
Cap. de Crescimento:	-3,77 kg	71 %
GMD em Teste:	10,00 g/dia	25 %
Rend. da Desmancha:	-0,07 %	34 %
Rend. Peças Extra:	-0,05 %	49 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B410-192**

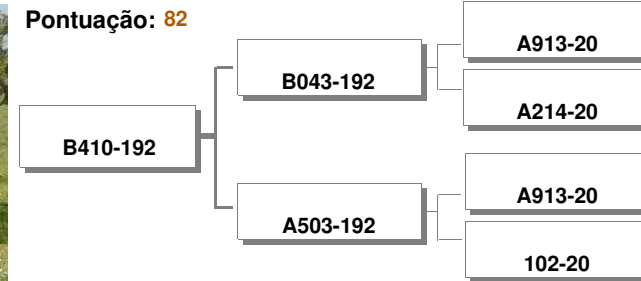
Data de Nascimento Nº SIA
14/Set/04 PT264314673

**Proprietário**

Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda. (192)

Criador

Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda. (192)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): **196,2**

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos	Pes.	P210médio	Nº INTP	Filhas	INTPmédio
0					

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	0,64 kg	51 %
Intervalo entre Partos:	12,80 dias	53 %
Cap. de Crescimento:	7,65 kg	66 %
GMD em Teste:	8,00 g/dia	22 %
Rend. da Desmancha:	-0,06 %	27 %
Rend. Peças Extra:	-0,03 %	39 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B420-192**

Data de Nascimento
21/Nov/04

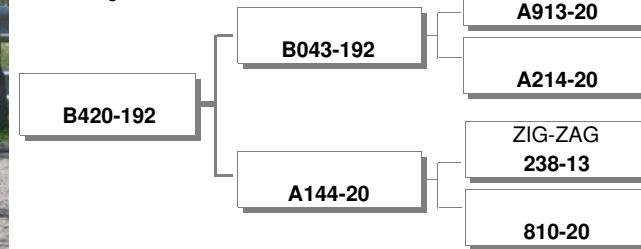
Nº SIA
PT964314684

**Proprietário**

Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda. (192)

Criador

Sociedade Agro-Pecuária da Ameijoafa S.A.G. Lda. (192)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 203,2

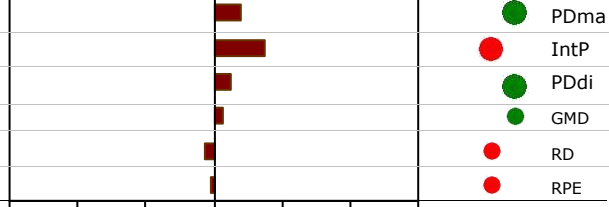
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPrmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	4,39 kg	56 %
Intervalo entre Partos:	18,13 dias	60 %
Cap. de Crescimento:	3,13 kg	66 %
GMD em Teste:	11,00 g/dia	35 %
Rend. da Desmancha:	-0,10 %	28 %
Rend. Peças Extra:	-0,01 %	42 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B922-201**

Data de Nascimento
18/Jul/99

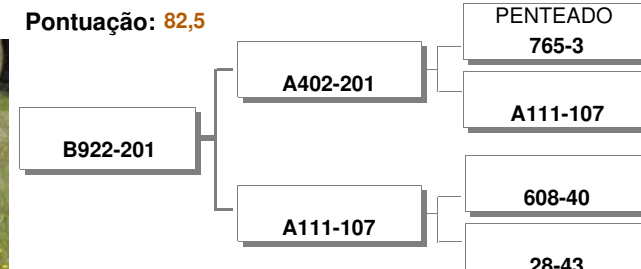
Nº SIA
PT563508161

**Proprietário**

David Joaquim Mestre Dias (349)

Criador

António Miguel Potes Torres Vaz Freire (201)

Pontuação: 82,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 141

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPrmédio

77

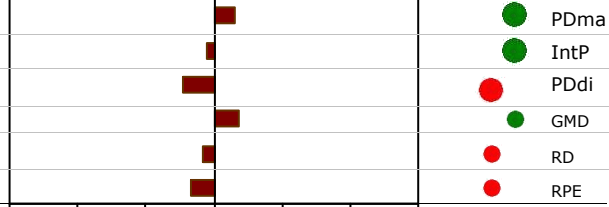
186

3

434

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	3,17 kg	72 %
Intervalo entre Partos:	-2,68 dias	61 %
Cap. de Crescimento:	-5,59 kg	86 %
GMD em Teste:	33,00 g/dia	25 %
Rend. da Desmancha:	-0,12 %	45 %
Rend. Peças Extra:	-0,07 %	70 %

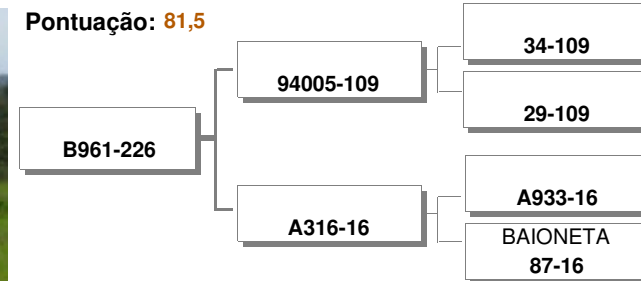
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B961-226**Data de Nascimento
05/Nov/99Nº SIA
PT263365787**Proprietário**

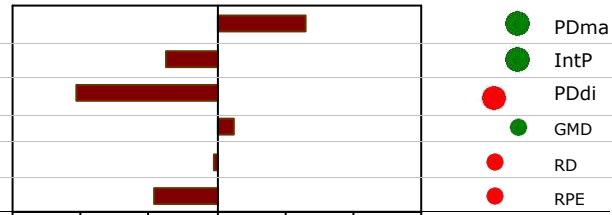
Clara Maria Palha Teotónio Pereira (340)

Criador

João Lourenço Falcão Malheiro Garcia (226)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 278**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
140 162 12 417**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	14,02 kg	70 %
Intervalo entre Partos:	-17,98 dias	53 %
Cap. de Crescimento:	-26,34 kg	89 %
GMD em Teste:	23,00 g/dia	36 %
Rend. da Desmancha:	-0,04 %	27 %
Rend. Peças Extra:	-0,19 %	47 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B3104-226****CALÃO**Data de Nascimento
04/Jun/03Nº SIA
PT564230271

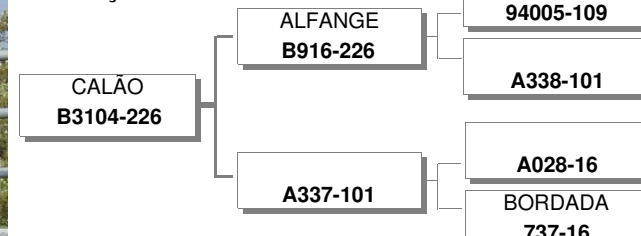
Sémen disponível

Proprietário

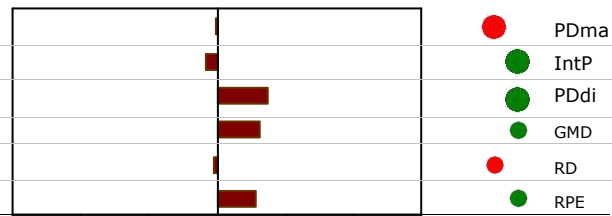
Vitor Manuel dos Santos Cruz Palma (227)

Criador

João Lourenço Falcão Malheiro Garcia (226)

Pontuação: 82,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): **252,8** 44**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
6 217**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-0,09 kg	59 %
Intervalo entre Partos:	-4,00 dias	54 %
Cap. de Crescimento:	9,52 kg	71 %
GMD em Teste:	59,00 g/dia	50 %
Rend. da Desmancha:	-0,04 %	19 %
Rend. Peças Extra:	0,11 %	32 %

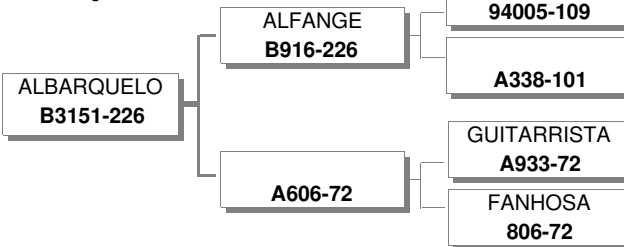
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B3151-226 ALBARQUELO**Data de Nascimento
19/Dez/03Nº SIA
PT364274233**Proprietário**

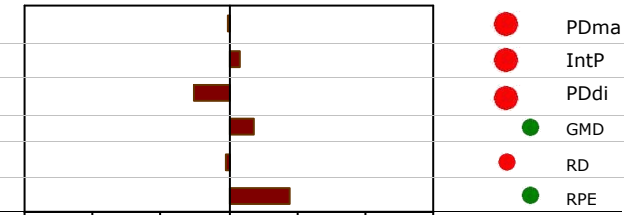
Duarte Nuno de Torres Espadinha (266)

Criador

João Lourenço Falcão Malheiro Garcia (226)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 342,7 43**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

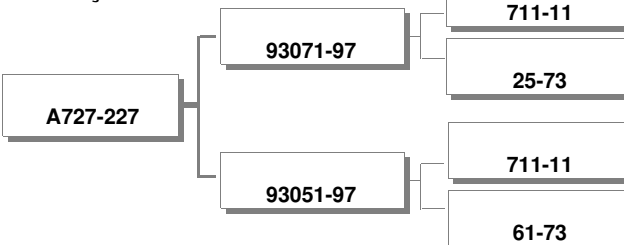
Capacidade Maternal:	-0,26 kg	55 %
Intervalo entre Partos:	4,05 dias	53 %
Cap. de Crescimento:	-6,48 kg	56 %
GMD em Teste:	34,00 g/dia	32 %
Rend. da Desmancha:	-0,03 %	25 %
Rend. Peças Extra:	0,18 %	38 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**A727-227**Data de Nascimento
08/Out/97 Nº SIA
PTW623002**Proprietário**

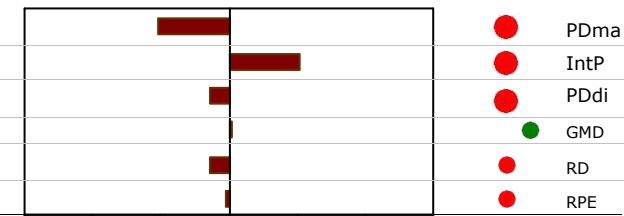
Jaime Filipe Malveiro Lampreia Palma (329)

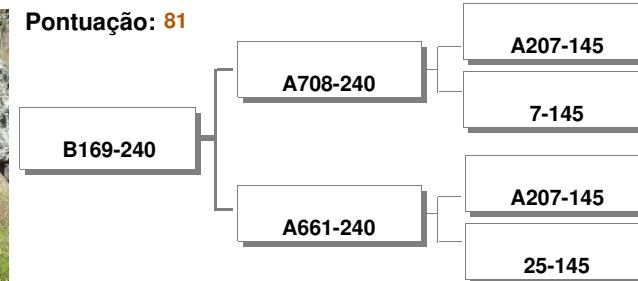
Criador

Vitor Manuel dos Santos Cruz Palma (227)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 88**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
34 170 5 572**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-11,10 kg	58 %
Intervalo entre Partos:	24,96 dias	56 %
Cap. de Crescimento:	-3,42 kg	47 %
GMD em Teste:	4,00 g/dia	25 %
Rend. da Desmancha:	-0,21 %	18 %
Rend. Peças Extra:	-0,01 %	34 %

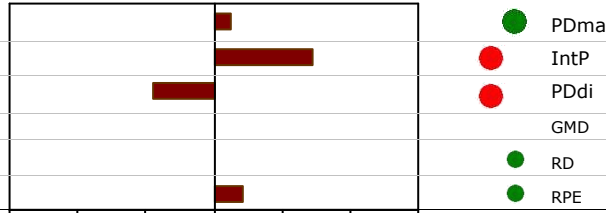
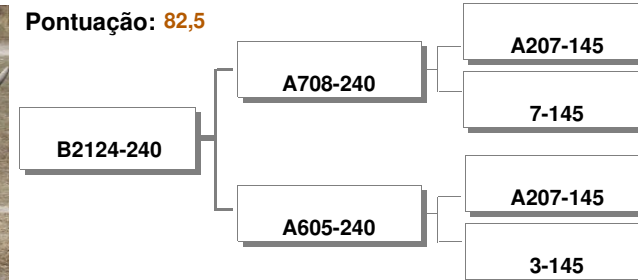
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B169-240**Data de Nascimento
06/Nov/01Nº SIA
PT052446578**Proprietário****Soc. Agrícola de Pocilgais, S.A. (240)****Criador****Soc. Agrícola de Pocilgais, S.A. (240)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 144DADOS DA DESCENDÊNCIA
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

104 204

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

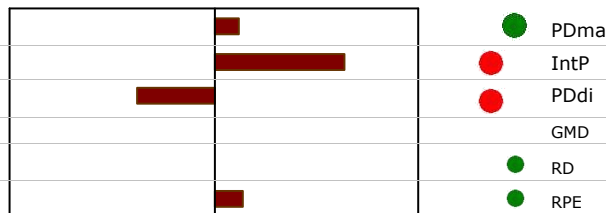
Capacidade Maternal:	2,66 kg	51 %
Intervalo entre Partos:	35,11 dias	44 %
Cap. de Crescimento:	-11,15 kg	74 %
GMD em Teste:	0,00 g/dia	0 %
Rend. da Desmancha:	0,01 %	10 %
Rend. Peças Extra:	0,08 %	20 %

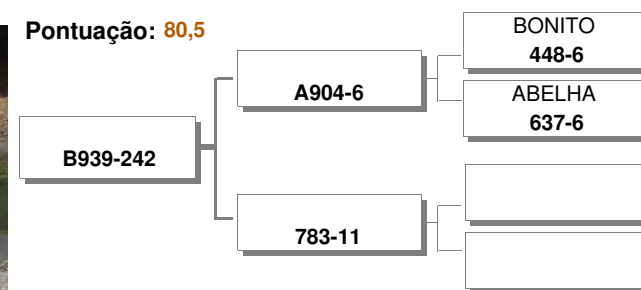
Valores em unidades de Desvio Padrão**B2124-240**Data de Nascimento
03/Out/02Nº SIA
PT952524274**Proprietário****Soc. Agrícola de Pocilgais, S.A. (240)****Criador****Soc. Agrícola de Pocilgais, S.A. (240)****Pontuação: 82,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 93DADOS DA DESCENDÊNCIA
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

56 215

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	4,07 kg	44 %
Intervalo entre Partos:	46,03 dias	42 %
Cap. de Crescimento:	-14,20 kg	69 %
GMD em Teste:	0,00 g/dia	0 %
Rend. da Desmancha:	0,01 %	10 %
Rend. Peças Extra:	0,08 %	18 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B939-242**Data de Nascimento
20/Out/99Nº SIA
PT252319371**Proprietário****Sociedade Agrícola da Lezíria da Palmeira, Lda. (242)****Criador****Sociedade Agrícola da Lezíria da Palmeira, Lda. (242)****Pontuação: 80,5**BONITO
448-6ABELHA
637-6

783-11

PERFORMANCE INDIVIDUAL

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): -- 97

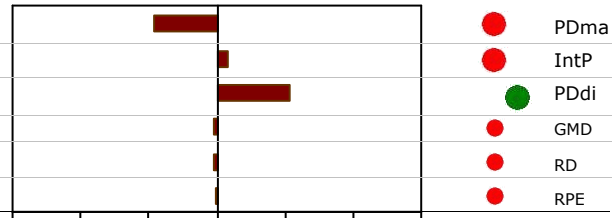
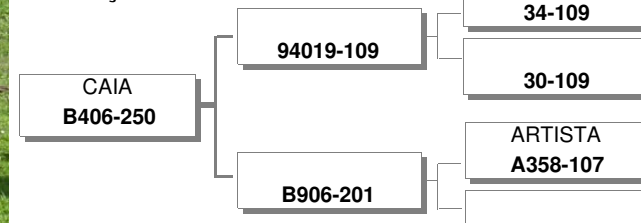
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

29 170

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-9,95 kg	47 %
Intervalo entre Partos:	3,69 dias	45 %
Cap. de Crescimento:	13,46 kg	65 %
GMD em Teste:	-5,00 g/dia	11 %
Rend. da Desmancha:	-0,04 %	4 %
Rend. Peças Extra:	0,00 %	8 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B406-250****CAIA**Data de Nascimento
20/Ago/04Nº SIA
PT452619449**Proprietário****Associação de Criadores de Bovinos Mertolengos (400)****Criador****João José Cruz Mendes (250)****Pontuação: 81,5**

34-109

30-109

ARTISTA
A358-107

A138-107

PERFORMANCE INDIVIDUAL

Na Exploração Nº Filhos

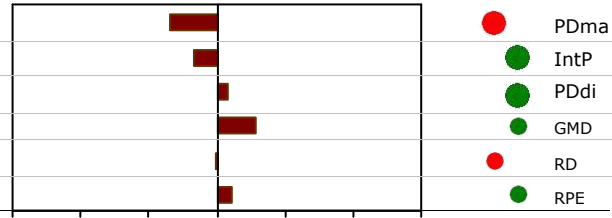
P210(kg): **198,7** 10**DADOS DA DESCENDÊNCIA**

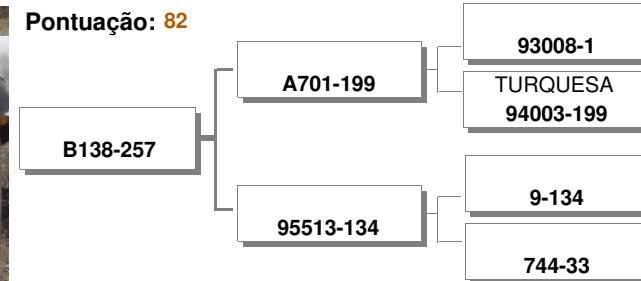
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-7,45 kg	44 %
Intervalo entre Partos:	-8,31 dias	43 %
Cap. de Crescimento:	2,09 kg	52 %
GMD em Teste:	52,00 g/dia	29 %
Rend. da Desmancha:	-0,01 %	12 %
Rend. Peças Extra:	0,04 %	21 %

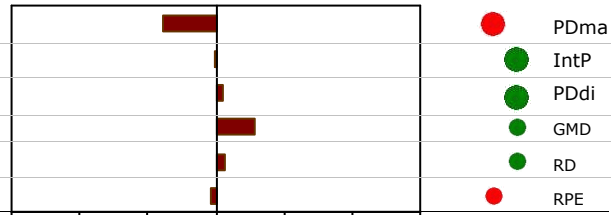
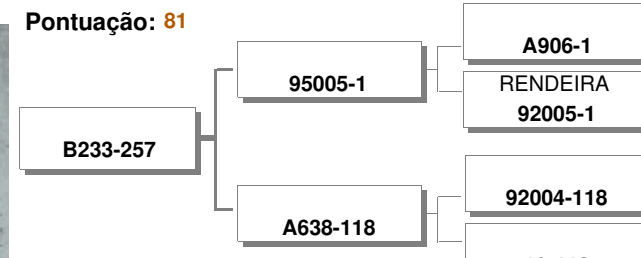
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B138-257**Data de Nascimento
14/Out/01Nº SIA
PT752406729**Proprietário****Pedro Maria de Souza Holstein de Mello (257)****Criador****Pedro Maria de Souza Holstein de Mello (257)****Pontuação: 82****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 130**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

45 137

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

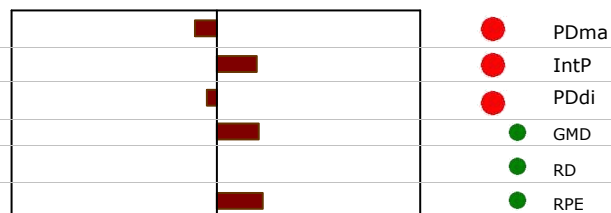
Capacidade Maternal:	-8,47 kg	46 %
Intervalo entre Partos:	-0,32 dias	37 %
Cap. de Crescimento:	1,41 kg	65 %
GMD em Teste:	53,00 g/dia	19 %
Rend. da Desmancha:	0,09 %	17 %
Rend. Peças Extra:	-0,01 %	29 %

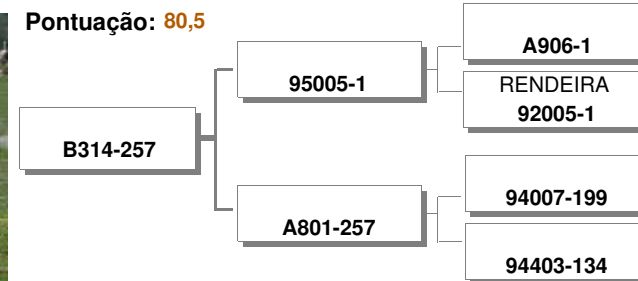
Valores em unidades de Desvio Padrão**B233-257**Data de Nascimento
07/Ago/02Nº SIA
PT052406911**Proprietário****Sociedade Agrícola dos Quatro Vales, Lda (368)****Criador****Pedro Maria de Souza Holstein de Mello (257)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): **166,7** 58**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

26 136

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-3,44 kg	54 %
Intervalo entre Partos:	14,18 dias	40 %
Cap. de Crescimento:	-1,61 kg	80 %
GMD em Teste:	59,00 g/dia	23 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	20 %
Rend. Peças Extra:	0,14 %	32 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B314-257**Data de Nascimento
01/Mai/03Nº SIA
PT752531907**Proprietário****Pedro Maria de Souza Holstein de Mello (257)****Criador****Pedro Maria de Souza Holstein de Mello (257)****Pontuação: 80,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 171,2

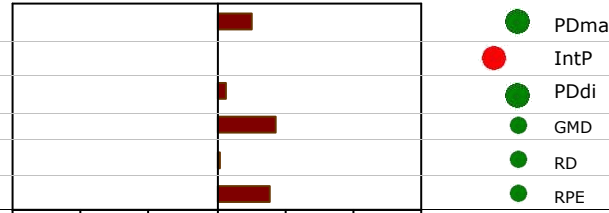
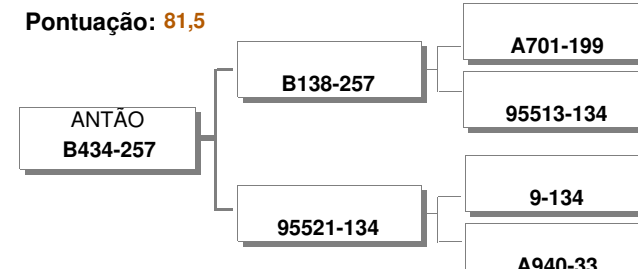
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	5,59 kg	53 %
Intervalo entre Partos:	0,30 dias	44 %
Cap. de Crescimento:	1,73 kg	54 %
GMD em Teste:	80,00 g/dia	28 %
Rend. da Desmancha:	0,04 %	22 %
Rend. Peças Extra:	0,16 %	35 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B434-257****ANTÃO**Data de Nascimento
15/Nov/04Nº SIA
PT252550809**Proprietário****Pedro Maria de Souza Holstein de Mello (257)****Criador****Pedro Maria de Souza Holstein de Mello (257)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 168,3

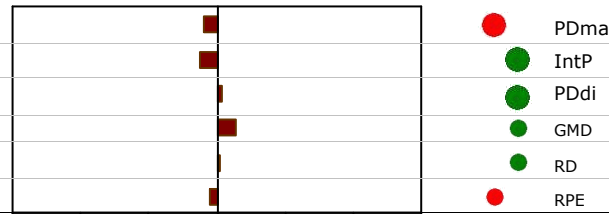
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

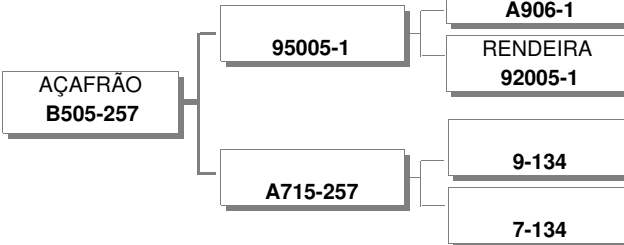
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-1,96 kg	38 %
Intervalo entre Partos:	-6,17 dias	33 %
Cap. de Crescimento:	1,06 kg	51 %
GMD em Teste:	26,00 g/dia	10 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	10 %
Rend. Peças Extra:	-0,02 %	19 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B505-257****AÇAFRÃO**Data de Nascimento
07/Jan/05Nº SIA
PT452550822

Sémen disponível

Proprietário**Pedro Maria de Souza Holstein de Mello (257)****Criador****Pedro Maria de Souza Holstein de Mello (257)****Pontuação: 80,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 212,3

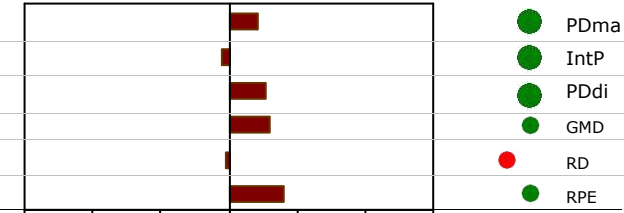
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

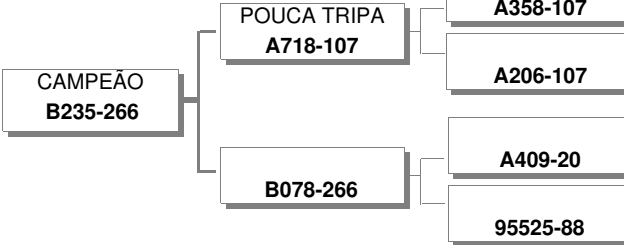
0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	4,54 kg	47 %
Intervalo entre Partos:	-2,43 dias	37 %
Cap. de Crescimento:	6,74 kg	52 %
GMD em Teste:	55,00 g/dia	22 %
Rend. da Desmancha:	-0,03 %	20 %
Rend. Peças Extra:	0,16 %	34 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B235-266****CAMPEÃO**Data de Nascimento
24/Ago/02Nº SIA
PT764085806

Sémen disponível

Proprietário**Manuel Dias Descalço Torres Vaz Freire (107)****Criador****Duarte Nuno de Torres Espadinha (266)****Pontuação: 82,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**

Na Exploração Nº Filhos

P210(kg): 218,8

38

DADOS DA DESCENDÊNCIA

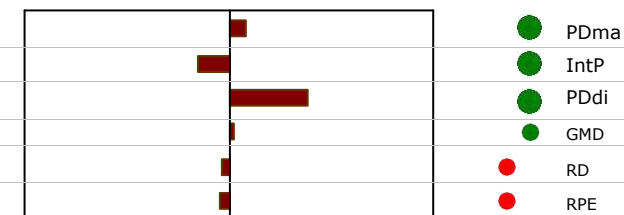
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

25

167

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	2,68 kg	55 %
Intervalo entre Partos:	-10,84 dias	47 %
Cap. de Crescimento:	14,76 kg	77 %
GMD em Teste:	7,00 g/dia	44 %
Rend. da Desmancha:	-0,07 %	15 %
Rend. Peças Extra:	-0,03 %	26 %

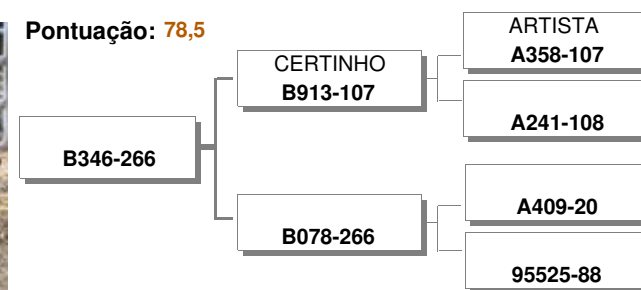
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B346-266**Data de Nascimento
13/Set/03Nº SIA
PT464267157**Proprietário**

Sociedade Agrícola dos Quatro Vales, Lda (368)

Criador

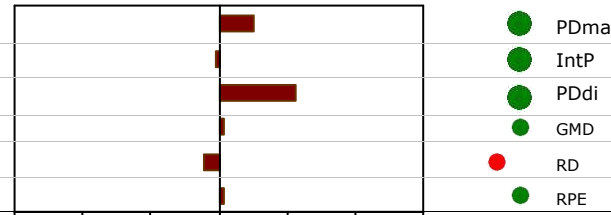
Duarte Nuno de Torres Espadinha (266)

Pontuação: 78,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 196,4 23**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético** **Precisão**

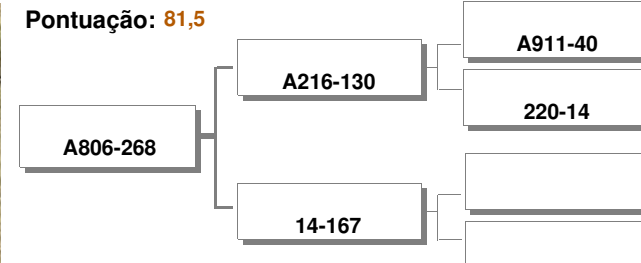
Capacidade Maternal:	5,56 kg	45 %
Intervalo entre Partos:	-1,34 dias	40 %
Cap. de Crescimento:	14,41 kg	61 %
GMD em Teste:	8,00 g/dia	42 %
Rend. da Desmancha:	-0,15 %	16 %
Rend. Peças Extra:	0,01 %	27 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**A806-268**Data de Nascimento
29/Nov/98Nº SIA
PT563314446**Proprietário**

Soc. Agro-Pec. da H. da Silveirinha, Lda. (268)

Criador

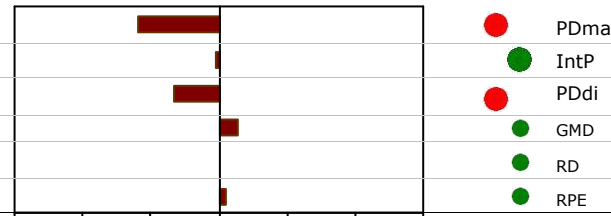
Soc. Agro-Pec. da H. da Silveirinha, Lda. (268)

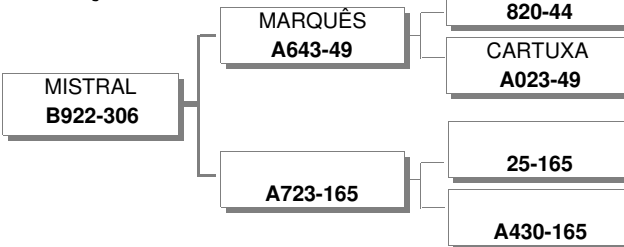
Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 220**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

123 166 45 440

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético** **Precisão**

Capacidade Maternal:	-12,71 kg	53 %
Intervalo entre Partos:	-1,24 dias	40 %
Cap. de Crescimento:	-8,28 kg	20 %
GMD em Teste:	26,00 g/dia	13 %
Rend. da Desmancha:	0,02 %	7 %
Rend. Peças Extra:	0,02 %	14 %

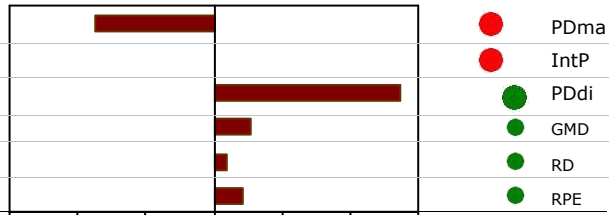
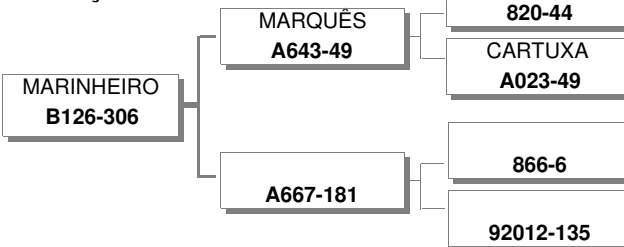
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B922-306****MISTRAL**Data de Nascimento
26/Dez/99Nº SIA
PT463448021**Proprietário****Maria Fernanda de Almeida Castelo Félix (306)****Criador****Maria Fernanda de Almeida Castelo Félix (306)****Pontuação: 84****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 92**DADOS DA DESCENDÊNCIA**

Nº Filhos	Pes.	P210médio	Nº INTP	Filhas	INTPmédio
19	206		3		565

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

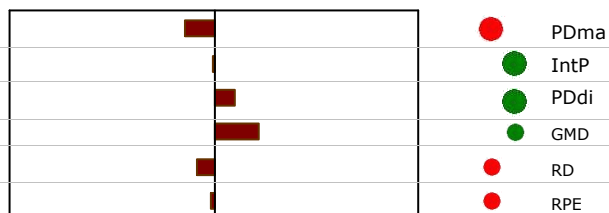
Capacidade Maternal:	-18,95 kg	51 %
Intervalo entre Partos:	0,63 dias	47 %
Cap. de Crescimento:	34,85 kg	61 %
GMD em Teste:	51,00 g/dia	26 %
Rend. da Desmancha:	0,14 %	26 %
Rend. Peças Extra:	0,09 %	47 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B126-306****MARINHEIRO**Data de Nascimento
02/Jun/01Nº SIA
PT263931449**Proprietário****Maria Fernanda de Almeida Castelo Félix (306)****Criador****Maria Fernanda de Almeida Castelo Félix (306)****Pontuação: 83,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 20**DADOS DA DESCENDÊNCIA**

Nº Filhos	Pes.	P210médio	Nº INTP	Filhas	INTPmédio
2	193				

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-4,66 kg	46 %
Intervalo entre Partos:	-0,64 dias	47 %
Cap. de Crescimento:	3,99 kg	44 %
GMD em Teste:	61,00 g/dia	27 %
Rend. da Desmancha:	-0,19 %	12 %
Rend. Peças Extra:	-0,01 %	24 %

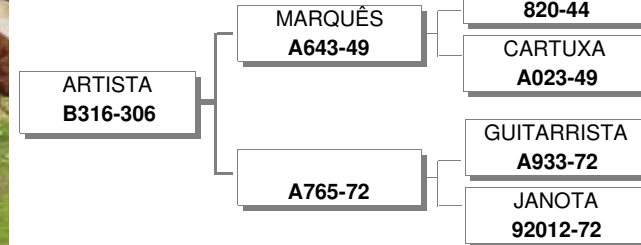
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B316-306****ARTISTA**Data de Nascimento
06/Fev/03Nº SIA
PT163967618**Proprietário**

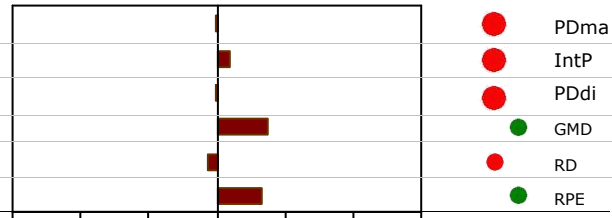
Duarte Nuno de Torres Espadinha (266)

Criador

Maria Fernanda de Almeida Castelo Félix (306)

Pontuação: 83**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 236,1 111**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
34 202**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

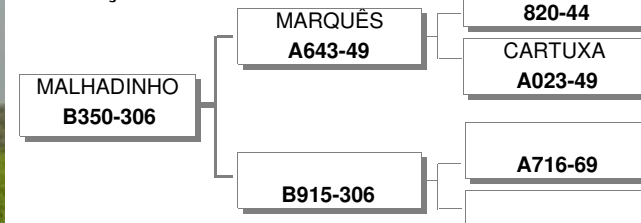
Capacidade Maternal:	-0,15 kg	59 %
Intervalo entre Partos:	4,84 dias	53 %
Cap. de Crescimento:	-0,34 kg	79 %
GMD em Teste:	69,00 g/dia	35 %
Rend. da Desmancha:	-0,11 %	22 %
Rend. Peças Extra:	0,13 %	34 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B350-306****MALHADINHO**Data de Nascimento
24/Mai/03Nº SIA
PT063967661**Proprietário**

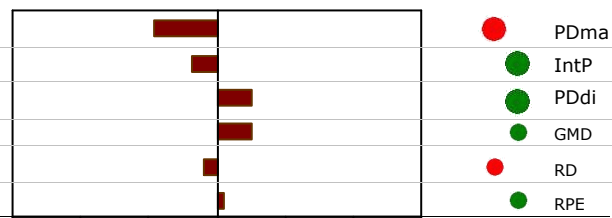
Associação de Criadores de Bovinos Mertolengos (400)

Criador

Maria Fernanda de Almeida Castelo Félix (306)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 104**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
28 188**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-10,09 kg	52 %
Intervalo entre Partos:	-8,54 dias	43 %
Cap. de Crescimento:	6,65 kg	74 %
GMD em Teste:	47,00 g/dia	27 %
Rend. da Desmancha:	-0,14 %	9 %
Rend. Peças Extra:	0,02 %	18 %

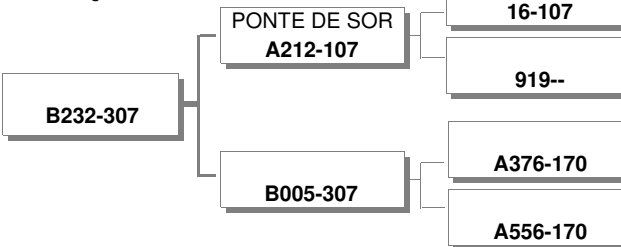
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B232-307**Data de Nascimento
26/Dez/02Nº SIA
PT063780319**Proprietário**

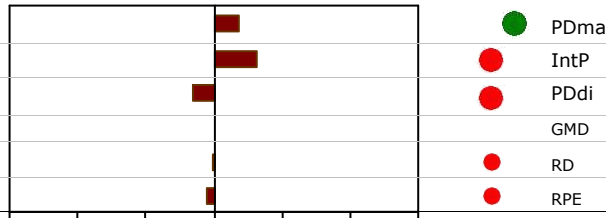
Paulo José Romão Palmeiro (307)

Criador

Paulo José Romão Palmeiro (307)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 48**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
25 233**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

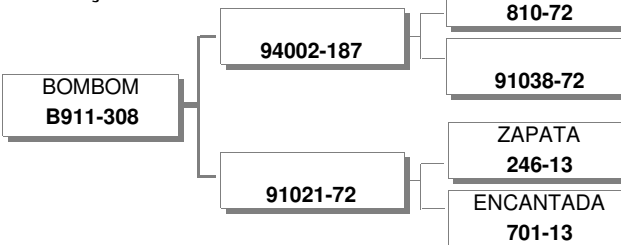
Capacidade Maternal:	4,07 kg	42 %
Intervalo entre Partos:	15,29 dias	45 %
Cap. de Crescimento:	-4,07 kg	51 %
GMD em Teste:	0,00 g/dia	9 %
Rend. da Desmancha:	-0,01 %	9 %
Rend. Peças Extra:	-0,02 %	16 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B911-308****BOMBOM**Data de Nascimento
16/Nov/99Nº SIA
PT763491788**Proprietário**

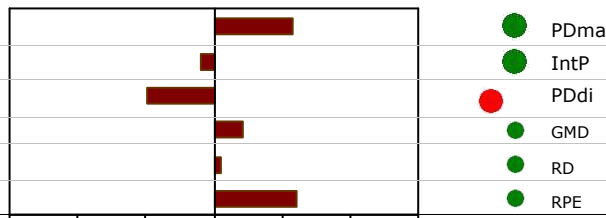
António José Cardoso Fialho (308)

Criador

António José Cardoso Fialho (308)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 37**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
3 233 4 430**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	12,55 kg	59 %
Intervalo entre Partos:	-4,47 dias	67 %
Cap. de Crescimento:	-12,60 kg	52 %
GMD em Teste:	39,00 g/dia	44 %
Rend. da Desmancha:	0,09 %	34 %
Rend. Peças Extra:	0,25 %	53 %

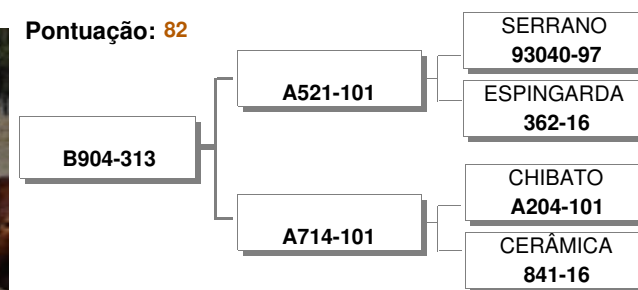
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B904-313**Data de Nascimento
31/Mai/99Nº SIA
PT763344188**Proprietário**

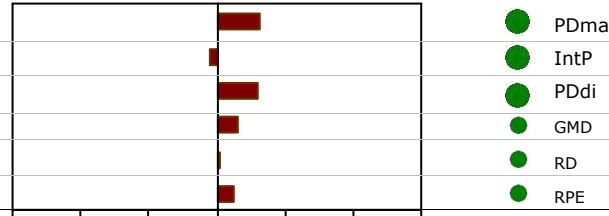
Carlos Amilcar Rodrigues de Barahona (313)

Criador

Carlos Amilcar Rodrigues de Barahona (313)

Pontuação: 82**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 349**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
210 157 4 333**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

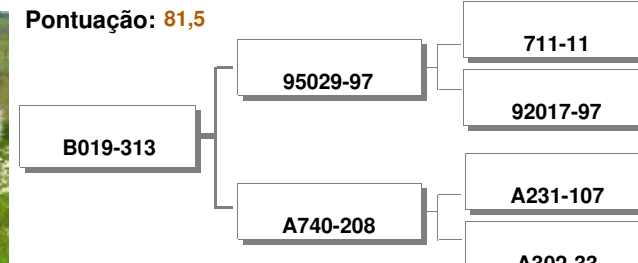
Capacidade Maternal:	6,84 kg	60 %
Intervalo entre Partos:	-2,27 dias	51 %
Cap. de Crescimento:	7,74 kg	84 %
GMD em Teste:	30,00 g/dia	27 %
Rend. da Desmancha:	0,03 %	15 %
Rend. Peças Extra:	0,05 %	25 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B019-313**Data de Nascimento
16/Fev/00Nº SIA
PT763585234**Proprietário**

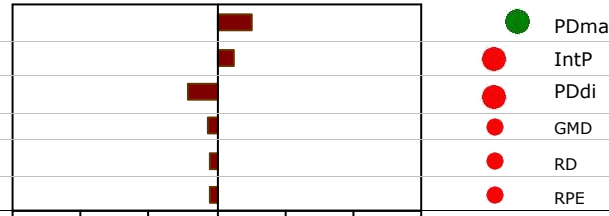
Carlos Amilcar Rodrigues de Barahona (313)

Criador

Carlos Amilcar Rodrigues de Barahona (313)

Pontuação: 81,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 396**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
276 152 23 509**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	5,63 kg	74 %
Intervalo entre Partos:	6,13 dias	58 %
Cap. de Crescimento:	-5,49 kg	86 %
GMD em Teste:	-12,00 g/dia	19 %
Rend. da Desmancha:	-0,09 %	10 %
Rend. Peças Extra:	-0,02 %	18 %

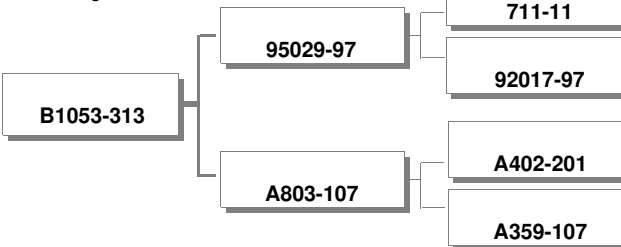
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B1053-313**Data de Nascimento
03/Mai/01Nº SIA
PT963863305**Proprietário**

Carlos Amilcar Rodrigues de Barahona (313)

Criador

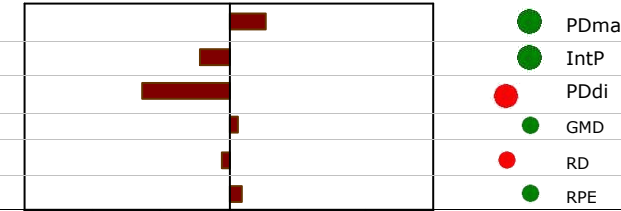
Carlos Amilcar Rodrigues de Barahona (313)

Pontuação: 80,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 215,5 213**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

115 107

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

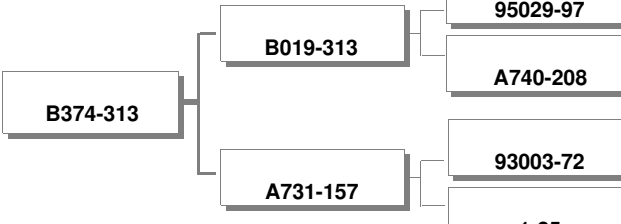
Capacidade Maternal:	5,76 kg	62 %
Intervalo entre Partos:	-9,89 dias	55 %
Cap. de Crescimento:	-16,27 kg	83 %
GMD em Teste:	11,00 g/dia	27 %
Rend. da Desmancha:	-0,07 %	20 %
Rend. Peças Extra:	0,04 %	32 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B374-313**Data de Nascimento
07/Mar/03Nº SIA
PT163966906**Proprietário**

Carlos Amilcar Rodrigues de Barahona (313)

Criador

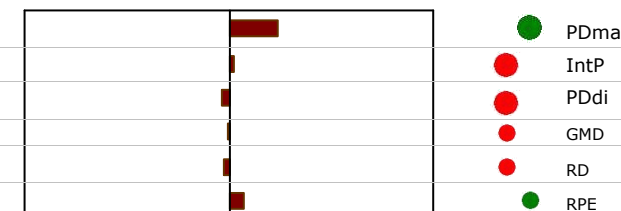
Carlos Amilcar Rodrigues de Barahona (313)

Pontuação: 80,5**PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 207,5 60**DADOS DA DESCENDÊNCIA**
Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio

0

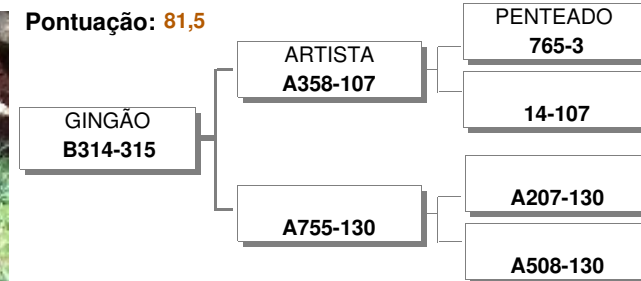
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	7,70 kg	49 %
Intervalo entre Partos:	2,11 dias	43 %
Cap. de Crescimento:	-1,41 kg	58 %
GMD em Teste:	-1,00 g/dia	19 %
Rend. da Desmancha:	-0,05 %	12 %
Rend. Peças Extra:	0,04 %	19 %

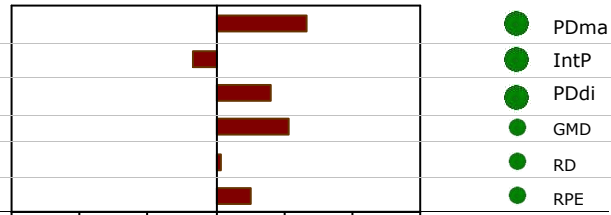
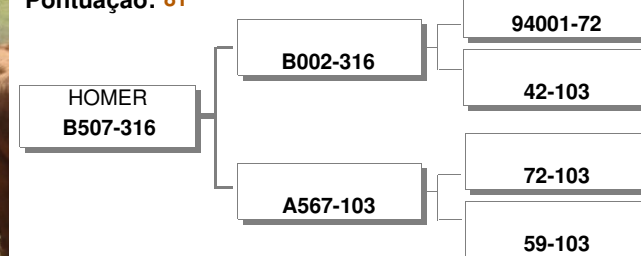
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B314-315****GINGÃO**Data de Nascimento
17/Mar/03Nº SIA
PT864201178

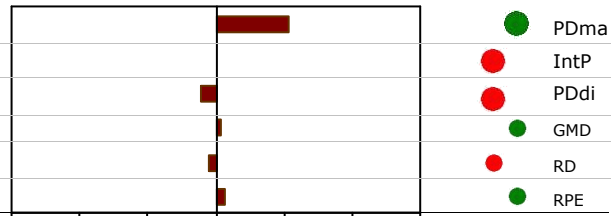
Sémen disponível

Proprietário**Manuel Bruto da Costa Marques dos Santos (315)****Criador****Manuel Bruto da Costa Marques dos Santos (315)****Pontuação: 81,5****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 198,0 44**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
26 154**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	14,49 kg	65 %
Intervalo entre Partos:	-8,25 dias	59 %
Cap. de Crescimento:	10,32 kg	81 %
GMD em Teste:	101,00 g/dia	46 %
Rend. da Desmancha:	0,05 %	25 %
Rend. Peças Extra:	0,11 %	40 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B507-316****HOMER**Data de Nascimento
20/Fev/05Nº SIA
PT164320528**Proprietário****Soc. Agric. do Monte da Fonte, Lda. (316)****Criador****Soc. Agric. do Monte da Fonte, Lda. (316)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 259,5 9**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	11,49 kg	36 %
Intervalo entre Partos:	0,07 dias	36 %
Cap. de Crescimento:	-2,69 kg	45 %
GMD em Teste:	8,00 g/dia	12 %
Rend. da Desmancha:	-0,07 %	15 %
Rend. Peças Extra:	0,03 %	26 %

Valores em unidades de Desvio Padrão

**B320-325**

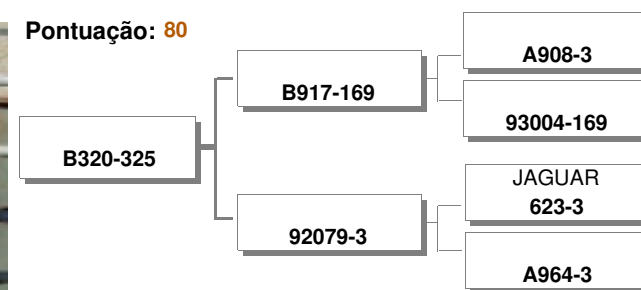
Data de Nascimento Nº SIA
26/Set/03 PT764259641

**Proprietário**

José António Rodrigues Palma (325)

Criador

José António Rodrigues Palma (325)

Pontuação: 80**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

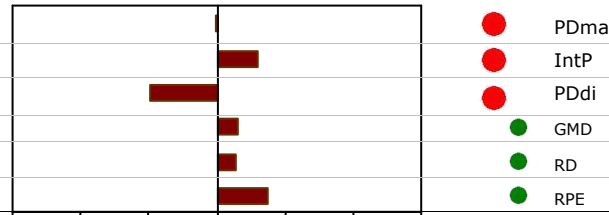
Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): 150,9 32

DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos	Pes.	P210médio	Nº INTP	Filhas	INTPmédio
7	165				

AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-0,12 kg	61 %
Intervalo entre Partos:	14,62 dias	55 %
Cap. de Crescimento:	-12,39 kg	76 %
GMD em Teste:	28,00 g/dia	36 %
Rend. da Desmancha:	0,20 %	27 %
Rend. Peças Extra:	0,15 %	43 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B101-334****URTIGÃO**

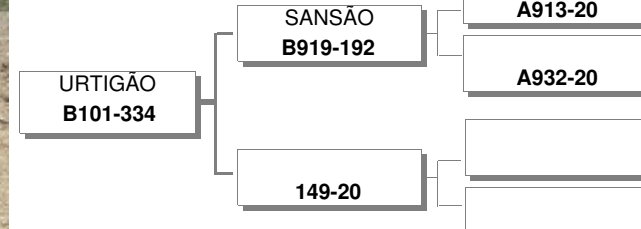
Data de Nascimento Nº SIA
25/Jul/01 PT363724185

**Proprietário**

Agricoss - Companhia Agrícola, S.A. (334)

Criador

Agricoss - Companhia Agrícola, S.A. (334)

Pontuação: 81**PERFORMANCE INDIVIDUAL**

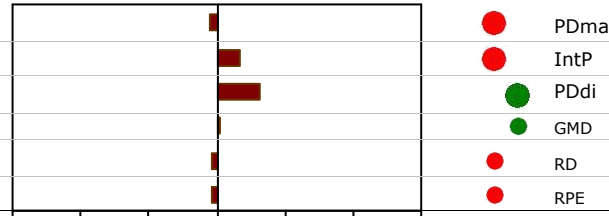
Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 59

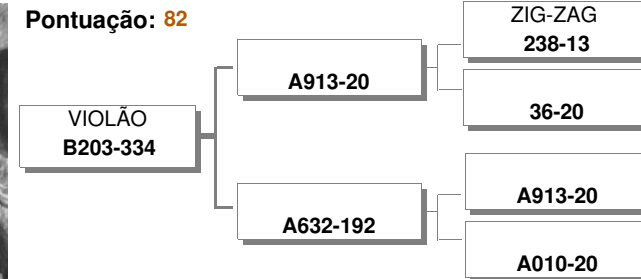
DADOS DA DESCENDÊNCIA

Nº Filhos	Pes.	P210médio	Nº INTP	Filhas	INTPmédio
12	131				

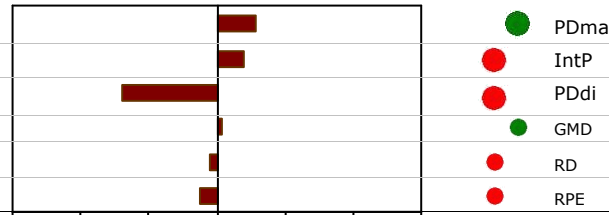
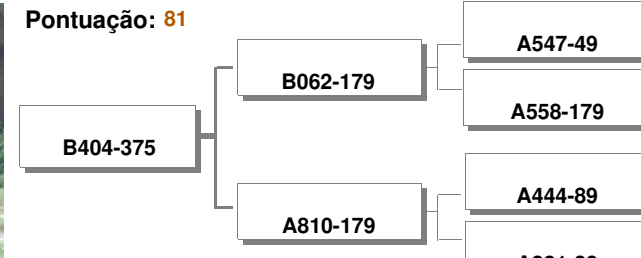
AVALIAÇÃO GENÉTICA**Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	-1,01 kg	34 %
Intervalo entre Partos:	7,97 dias	36 %
Cap. de Crescimento:	8,00 kg	49 %
GMD em Teste:	4,00 g/dia	16 %
Rend. da Desmancha:	-0,04 %	17 %
Rend. Peças Extra:	-0,01 %	24 %

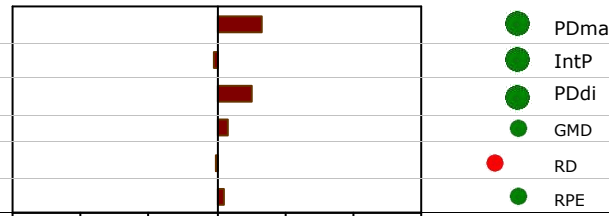
Valores em unidades de Desvio Padrão

**B203-334****VIOLÃO**Data de Nascimento
23/Fev/02Nº SIA
PT364044454**Proprietário****Agricoss - Companhia Agrícola, S.A. (334)****Criador****Agricoss - Companhia Agrícola, S.A. (334)****Pontuação: 82****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): -- 31**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
6 100**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	6,02 kg	66 %
Intervalo entre Partos:	9,79 dias	68 %
Cap. de Crescimento:	-17,64 kg	70 %
GMD em Teste:	8,00 g/dia	28 %
Rend. da Desmancha:	-0,08 %	36 %
Rend. Peças Extra:	-0,05 %	52 %

Valores em unidades de Desvio Padrão**B404-375**Data de Nascimento
17/Abr/04Nº SIA
PT252607084**Proprietário****Casa Agrícola da Herdade do Conqueiro, S.A. (179)****Criador****Casa Agrícola da Herdade do Monte Novo, S.A. (375)****Pontuação: 81****PERFORMANCE INDIVIDUAL**Na Exploração Nº Filhos
P210(kg): **233,3** 15**DADOS DA DESCENDÊNCIA**Nº Filhos Pes. P210médio Nº INTP Filhas INTPmédio
0**AVALIAÇÃO GENÉTICA****Valor Genético Precisão**

Capacidade Maternal:	7,08 kg	33 %
Intervalo entre Partos:	-1,16 dias	33 %
Cap. de Crescimento:	6,38 kg	50 %
GMD em Teste:	14,00 g/dia	16 %
Rend. da Desmancha:	-0,01 %	7 %
Rend. Peças Extra:	0,02 %	13 %

Valores em unidades de Desvio Padrão



Indexação de Vacas pelo Valor Genético para Capacidade Maternal até ao Desmame (PDMA)

Nº LG	Nº SIA	Data Nasc.	Criador	Prop.	Valor Genético					Vaca		Filhos			
					PDma	INTP	PDdi	GMD	RD	RPE	INTPmed	Nº INTP	Nº	PDmed	F. c/peso
B978-61	PT163245044	01/Jul/99	061	061	29,85	-4,15	-29,63	31,00	0,16	0,07	436	3	4	192,8	3
B153-80	PT363842230	07/Out/01	080	080	28,81	-14,98	-12,81	26,00	0,01	-0,04	377	3	4	200,7	3
B350-80	PT064247859	07/Jul/03	080	379	28,52	0,78	-5,79	35,00	0,03	-0,06	--		1	--	0
A626-3	PTW663917	02/Fev/96	003	003	28,08	-12,97	-35,87	89,00	0,05	0,12	371	7	8	196,0	6
B209-148	PT252528940	28/Fev/02	148	053	27,85	-12,53	16,31	6,00	-0,11	0,02	382	1	2	281,4	1
B945-156	PT663486121	19/Nov/99	156	156	27,66	7,02	-10,11	31,00	-0,11	0,10	448	4	5	230,3	4
B040-88	PT352398656	04/Set/00	088	369	27,43	-1,76	17,97	15,00	-0,24	0,06	405	3	4	278,2	3
B320-80	PT964114722	20/Abr/03	080	379	27,38	0,46	-12,03	38,00	0,03	-0,06	--		1	--	0
B308-88	PT352491814	09/Abr/03	088	369	27,12	1,14	18,02	21,00	-0,24	0,10	721	1	2	235,9	1
B209-88	PT452413820	23/Abr/02	088	369	26,85	-4,02	17,37	12,00	-0,23	0,06	518	1	2	295,1	1
B902-101	PT763257902	02/Jan/99	101	101	26,41	16,97	-13,75	26,00	-0,23	0,14	460	4	5	184,9	4
B310-88	PT952491816	08/Mai/03	088	369	26,12	-3,94	14,10	22,00	-0,29	0,10	--		1	--	0
B306-53	PT552578156	20/Fev/03	053	053	25,65	-7,17	15,25	15,00	-0,15	0,00	--		1	244,4	1
B059-88	PT252388242	11/Out/00	088	369	25,64	-4,71	16,17	14,00	-0,21	0,07	360	3	4	229,0	2
B2147-6	PT952493594	29/Dez/02	006	006	25,57	-8,26	-12,37	-9,00	-0,01	0,03	346	1	2	204,4	1
93069-3	PTV776910	02/Set/93	003	388	25,41	1,50	-25,84	17,00	0,14	0,16	408	9	10	175,2	1
B311-80	PT864114713	05/Abr/03	080	203	25,30	-12,05	-11,15	37,00	0,03	-0,06	473	1	2	--	0
B032-80	PT463563989	23/Ago/00	080	080	25,21	13,19	1,93	30,00	0,02	-0,05	388	4	5	212,7	4
A263-38	PTW037057	30/Nov/92	038	179	25,20	0,40	-25,05	-9,00	0,08	0,10	379	11	12	255,7	3
B377-61	PT064270265	26/Jul/03	061	061	25,18	0,58	-19,68	31,00	0,10	0,07	--		1	--	0

Nº LG	Nº SIA	Data Nasc.	Criador	Prop.	Valor Genético						Vaca		Filhos		
					PDma	INTP	PDdi	GMD	RD	RPE	INTPmed	Nº INTP	Nº	PDmed	F. c/peso
B948-266	PT863367269	17/Set/99	266	266	25,09	-6,95	9,67	-8,00	-0,09	-0,04	345	5	6	289,9	1
A810-179	PTW967357	03/Fev/98	179	179	24,46	-7,59	-12,07	4,00	-0,01	0,06	350	7	8	222,4	4
B102-148	PT052436319	17/Jan/01	148	053	24,40	-11,75	6,88	27,00	-0,07	0,03	325	3	4	269,6	1
B323-80	PT364114725	07/Mai/03	080	379	24,29	-3,50	-11,31	37,00	0,01	-0,06	--	--	1	--	0
B405-53	PT952540897	25/Jan/04	053	053	24,26	-7,41	-0,22	26,00	-0,04	0,01	--	--	1	252,8	1
B315-80	PT064114717	12/Abr/03	080	379	24,13	-6,25	-10,79	38,00	0,03	-0,06	--	--	1	--	0
B311-61	PT964077423	22/Jan/03	061	061	24,06	-4,04	-13,97	31,00	0,16	0,08	394	1	2	146,7	1
B044-61	PT863513369	27/Abr/00	061	061	23,97	4,39	-23,53	60,00	-0,26	0,04	408	3	4	193,1	3
A637-3	PTW779262	10/Ago/96	003	409	23,96	-8,66	-23,69	96,00	0,09	0,10	430	6	7	192,6	2
B326-80	PT764114728	04/Jun/03	080	080	23,95	-1,97	-3,18	20,00	0,01	-0,04	445	1	2	200,6	1
92003-3	PTV163999	31/Jan/92	003	355	23,94	8,78	-20,29	37,00	0,14	0,20	440	9	10	171,4	2
B351-61	PT164021500	25/Mar/03	061	061	23,91	-5,15	-22,11	26,00	0,17	0,11	410	1	2	235,6	1
A753-130	PTW878298	28/Nov/97	130	315	23,89	-2,50	-2,36	62,00	0,13	0,06	420	6	7	181,2	6
B020-101	PT663422020	16/Abr/00	101	101	23,88	9,84	-17,59	26,00	-0,21	0,13	352	5	6	171,8	4
B325-80	PT964114727	02/Jun/03	080	203	23,78	-10,50	-13,41	39,00	0,03	-0,05	--	--	1	--	0
94430-88	PTR785728	30/Jan/94	088	369	23,66	10,67	16,18	-7,00	-0,10	0,00	536	6	7	319,0	1
B012-80	PT263563966	12/Jul/00	080	080	23,60	16,51	1,31	24,00	0,01	-0,07	423	3	4	190,7	4
A738-130	PTW878233	12/Mai/97	130	367	23,25	25,93	-9,81	59,00	-0,03	0,11	535	4	5	175,1	2
B922-101	PT563257922	18/Abr/99	101	101	23,11	26,19	-5,67	13,00	-0,23	0,17	576	3	4	194,3	4
B001-266	PT763367293	10/Jan/00	266	418	23,04	-6,88	-10,55	17,00	-0,05	0,07	330	3	4	243,6	2
B126-101	PT363893126	18/Mar/01	101	356	23,02	17,75	-16,50	36,00	-0,17	0,18	563	1	2	--	0
A755-130	PTW882716	01/Dez/97	130	315	23,01	-9,29	1,14	92,00	0,18	0,10	358	5	6	203,9	5

Nº LG	Nº SIA	Data Nasc.	Criador	Prop.	Valor Genético						Vaca		Filhos		
					PDma	INTP	PDdi	GMD	RD	RPE	INTPmed	Nº INTP	Nº	PDmed	F. c/peso
B909-315	PT063459956	28/Ago/99	315	315	22,93	-4,37	-22,79	27,00	0,17	0,13	389	4	5	167,0	3
B339-53	PT552538457	27/Out/03	053	053	22,93	-10,67	11,54	23,00	-0,13	0,01	--	--	1	--	0
B310-80	PT064114712	04/Abr/03	080	203	22,91	-10,45	-10,61	48,00	0,03	-0,06	325	1	2	--	0
95017-3	PTW663901	29/Ago/95	003	003	22,91	-3,29	-15,73	15,00	0,21	0,23	433	6	7	212,0	4
92082-3	PTV915285	24/Ago/92	003	325	22,90	-2,71	-16,04	43,00	0,18	0,17	426	10	11	193,9	5
B025-61	PT263513343	27/Mar/00	061	061	22,85	7,57	-27,68	25,00	-0,08	0,09	426	3	4	183,3	3
A748-88	PTS187637	20/Nov/97	088	369	22,85	7,02	16,32	-5,00	-0,09	0,01	434	5	7	301,9	1
B2108-61	PT464077374	03/Nov/02	061	061	22,84	5,20	-19,64	31,00	0,19	0,13	417	1	2	145,5	1

LEGENDA:

Nº LG: Número de identificação no Livro Genealógico;

GMD: Ganho médio diário em teste (g/dia);

Data Nasc.: Data de nascimento;

RD: Rendimento da desmama (%);

LG Pai: Número de identificação no Livro Genealógico do Pai;

RPE: Rendimento em peças extra (%)

LG Mãe: Número de identificação no Livro Genealógico da Mãe;

INTP: Valor Genético para o Intervalo entre Partos (dias);

PDma: Valor Genético para a Capacidade Maternal até ao Desmame (kg);

PDdi: Valor Genético para a Capacidade de Crescimento até ao Desmame (kg)

VACA

INTPmed: Intervalo médio entre partos da vaca;

Nº INTP: Número de intervalos entre partos considerado na avaliação genética;

FILHOS

Nº: Número total de filhos;

PDmed: Peso médio ao desmame corrigido dos filhos (peso aos 210 dias equivalente a um macho, Mertolengo, nascido em Setembro, filho de uma vaca com 75 meses de idade).

F. c/peso: Número de filhos pesados ao desmame (peso ajustado aos 210 dias).



Indexação de Vacas pelo Valor Genético para Intervalo entre Partos (INTP)

Nº LG	Nº SIA	Data Nasc.	Criador	Prop.	Valor Genético					Vaca		Filhos			
					PDma	INTP	PDdi	GMD	RD	RPE	INTPmed	Nº INTP	Nº	PDmed	F. c/peso
A934-16	PTV398587	20/Ago/89	016	133	4,56	-37,00	-5,69	38,00	-0,05	0,04	363	13	15	175,1	13
A712-94	PTW821537	20/Mai/97	094	094	7,17	-33,42	2,75	0,00	0,07	-0,01	455	5	6	165,6	3
A918-61	PTV635358	20/Mai/89	061	061	5,66	-32,89	2,17	0,00	-0,03	-0,01	378	14	15	171,4	8
B910-69	PT263197081	09/Jan/99	069	069	3,90	-32,72	-5,05	-25,00	-0,03	0,10	433	3	4	--	0
A813-94	PTW977530	29/Abr/98	094	094	-2,52	-32,53	-0,97	0,00	0,07	0,00	439	5	6	130,0	2
A802-271	PTX092382	25/Jan/98	271	306	10,58	-31,64	1,60	13,00	0,32	-0,01	334	7	8	195,2	3
A140-107	PTV810947	03/Set/91	107	201	-0,80	-31,59	3,85	11,00	0,00	0,04	360	12	13	176,5	8
B925-49	PT063404609	20/Jun/99	049	049	-2,68	-30,12	5,53	29,00	-0,03	-0,01	361	3	4	--	0
95509-88	PTR975972	23/Abr/95	088	337	20,35	-29,88	9,69	-9,00	0,09	-0,11	407	7	8	220,7	4
A305-69	PTW042938	09/Set/93	069	069	2,54	-29,77	-3,22	-17,00	-0,02	0,03	432	8	9	--	0
A656-61	PTW720803	04/Ago/96	061	362	9,63	-29,65	-8,22	9,00	0,23	0,10	351	7	8	--	0
95503-88	PTS008208	18/Abr/95	088	369	5,61	-29,50	4,04	-9,00	0,00	-0,04	418	7	8	196,2	1
851-16	PTV212800	21/Jul/88	016	188	0,56	-29,00	-5,46	26,00	-0,12	-0,01	386	14	15	153,1	10
B004-94	PT863545723	14/Fev/00	094	094	6,60	-28,91	2,53	0,00	0,11	-0,02	446	2	3	145,2	2
A145-107	PTV810986	20/Nov/91	107	201	-4,49	-28,12	2,44	-4,00	-0,13	0,04	349	13	14	163,6	9
A624-6	PTS068576	06/Fev/96	006	006	3,23	-28,11	-6,55	-9,00	0,04	-0,05	337	8	9	151,7	3
A502-94	PTW301478	15/Jan/95	094	094	2,13	-28,10	0,82	0,00	0,08	-0,01	503	5	6	--	0
A536-69	PTW301161	19/Jun/95	069	069	1,69	-27,76	-3,55	-17,00	-0,02	0,03	382	9	10	--	0
A420-69	PTW112624	03/Mar/94	069	069	1,69	-27,66	-3,55	-17,00	-0,02	0,03	402	8	9	--	0
A804-271	PTX092381	01/Fev/98	271	306	2,25	-27,54	-0,82	13,00	0,27	0,01	338	7	8	157,0	5

Nº LG	Nº SIA	Data Nasc.	Criador	Prop.	Valor Genético						Vaca		Filhos		
					PDma	INTP	PDdi	GMD	RD	RPE	INTPmed	Nº INTP	Nº	PDmed	F. c/peso
B272-61	PT464026082	18/Jun/02	061	061	13,96	-27,53	-6,48	30,00	-0,30	0,03	353	2	3	208,5	2
A520-181	PTW346961	23/Mai/95	181	181	-4,14	-27,40	0,43	17,00	-0,04	-0,04	342	10	11	205,4	2
B943-49	PT263426469	27/Jun/99	049	049	-6,53	-27,23	6,43	54,00	-0,04	0,02	343	4	5	--	0
B101-49	PT263609299	14/Jun/01	049	049	-6,21	-27,05	6,63	60,00	-0,05	0,01	318	2	3	--	0
A636-181	PTW786003	11/Jun/96	181	181	-2,61	-26,64	-0,66	0,00	-0,04	0,01	349	7	8	204,0	2
B062-222	PT363699921	14/Out/00	222	222	9,77	-26,58	-17,07	97,00	0,13	0,17	371	3	4	--	0
B921-49	PT363404612	20/Jun/99	049	049	-6,57	-26,48	6,03	58,00	-0,04	0,02	342	4	5	--	0
B931-222	PT863468102	19/Ago/99	222	222	9,93	-26,40	-14,14	70,00	0,10	0,14	358	4	5	--	0
A305-181	PTW052206	20/Jul/93	181	181	5,15	-26,37	-0,59	8,00	0,00	0,03	364	11	12	210,7	1
91015-72	PTV779339	22/Ago/91	072	072	4,82	-26,33	-7,34	33,00	0,13	0,20	410	10	11	188,7	1
B026-306	PT463606488	26/Ago/00	306	306	13,07	-26,25	-7,48	27,00	0,69	0,10	367	4	5	181,1	1
A015-16	PTV438374	25/Fev/90	016	157	-1,21	-26,23	-9,36	43,00	-0,08	0,06	397	13	14	180,7	2
A821-69	PTX039929	10/Jun/98	069	069	3,81	-26,17	-4,83	-25,00	-0,03	0,05	396	4	5	--	0
A831-107	PTW989636	19/Jul/98	107	107	1,53	-26,02	8,63	8,00	0,14	-0,04	373	6	7	181,1	6
B247-181	PT263988917	27/Mar/02	181	181	1,31	-25,93	-3,72	-4,00	0,00	0,03	343	3	4	146,3	1
B904-201	PT863404780	02/Fev/99	201	201	4,78	-25,93	12,57	29,00	-0,04	0,07	350	5	6	188,7	4
B2102-61	PT164077380	14/Out/02	061	061	7,75	-25,92	0,99	30,00	-0,35	0,03	334	2	3	155,0	1
B014-133	PT663877318	08/Ago/00	133	316	6,96	-25,90	-4,50	48,00	0,01	0,11	327	3	5	200,2	1
B935-49	PT863426461	25/Jun/99	049	049	-5,66	-25,81	3,94	43,00	-0,06	0,01	329	4	5	--	0
B213-181	PT163859628	12/Fev/02	181	181	-0,37	-25,77	-0,64	6,00	0,00	0,03	341	3	5	174,5	1
B109-49	PT163744207	20/Jun/01	049	049	-6,53	-25,77	6,43	54,00	-0,04	0,02	336	2	3	--	0
A805-69	PTX073592	06/Mar/98	069	069	2,72	-25,73	-3,65	-17,00	-0,03	0,02	396	6	7	--	0

Nº LG	Nº SIA	Data Nasc.	Criador	Prop.	Valor Genético						Vaca		Filhos		
					PDma	INTP	PDdi	GMD	RD	RPE	INTPmed	Nº INTP	Nº	PDmed	F. c/peso
B978-226	PT463365804	30/Dez/99	226	226	-3,07	-25,60	-8,32	13,00	0,02	-0,07	339	5	6	171,6	3
A659-90	PTW886042	26/Out/96	090	400	-22,79	-25,56	9,25	4,00	0,02	0,00	366	6	7	148,7	3
A706-69	PTW771983	17/Jan/97	069	069	2,72	-25,36	-3,65	-17,00	-0,02	0,06	400	7	8	--	0
A103-107	PTV614522	10/Jan/91	107	107	-1,62	-25,31	3,54	11,00	-0,11	0,01	354	10	11	181,8	8
831-56	PTV649002	09/Out/88	056	9999	-5,74	-25,25	-13,52	7,00	0,08	0,10	359	13	14	150,3	1
A668-6	PTS068677	05/Jul/96	006	006	10,95	-25,17	-3,54	-10,00	0,05	-0,05	386	6	7	223,8	1
B129-65	PT763731136	23/Fev/01	065	338	-4,77	-25,13	-11,59	0,00	0,00	0,00	392	2	3	--	0
A202-69	PTV812297	03/Fev/92	069	206	0,11	-25,02	-3,30	-16,00	-0,03	0,03	389	7	8	--	0

LEGENDA:

Nº LG: Número de identificação no Livro Genealógico;

GMD: Ganho médio diário em teste (g/dia);

Data Nasc.: Data de nascimento;

RD: Rendimento da desmama (%);

LG Pai: Número de identificação no Livro Genealógico do Pai;

RPE: Rendimento em peças extra (%)

LG Mãe: Número de identificação no Livro Genealógico da Mãe;

INTP: Valor Genético para o Intervalo entre Partos (dias);

PDma: Valor Genético para a Capacidade Maternal até ao Desmame (kg);

PDdi: Valor Genético para a Capacidade de Crescimento até ao Desmame (kg)

VACA

INTPmed: Intervalo médio entre partos da vaca;

Nº INTP: Número de intervalos entre partos considerado na avaliação genética;

FILHOS

Nº: Número total de filhos;

PDmed: Peso médio ao desmame corrigido dos filhos (peso aos 210 dias equivalente a um macho, Mertolengo, nascido em Setembro, filho de uma vaca com 75 meses de idade).

F. c/peso: Número de filhos pesados ao desmame (peso ajustado aos 210 dias).

Legenda

Nº LG Nome do Criador

- 1 José Augusto Garcia Fialho
- 2 Casa Agrícola Vale de Moura
- 3 Centro de Experimentação do Baixo Alentejo
- 4 Carlos Garcia Fialho
- 5 Sociedade Agrícola Vila Formosa, Lda.
- 6 Casa Cadaval Investimentos Agrícolas, S.A.
- 7 Guilherme Gião
- 8 Coop. de Produção Agrícola Apariça e Anexas
- 9 Isabel Juliana de Sousa e Holstein Beck Campilho
- 10 Comissão de trabalhadores da Herdade da Mata
- 11 Francisco Lobo de Vasconcelos. Herdeiros
- 12 Coop. de Produção Agrícola Esperança do Sado
- 13 Carlos Monteiro Vaz
- 14 João Manuel Malta Vacas
- 15 João Evangelista Fiúza Cabral da Silveira
- 16 Luís Gonzaga Villa Boas Potes
- 17 Herdeiros Francisco José Barrocas do Rosário
- 18 Luis Filipe de Miranda Ferreira de Gouveia Coutinho
- 19 Quinta Grande, Lda.
- 20 Maria de Fátima Vilhena Mira Brito Paes
- 21 Luís Maria de Saldanha Oliveira e Sousa
- 22 Silvia Romana Brito de Almeida Vieira da Cruz
- 23 Herdade de Pancas
- 24 Maria Helena Malta da Veiga Teixeira
- 25 João e Miguel Teles Branco
- 26 Maria do Carmo Henriques da Silva
- 27 Maria Guilhermina Cunhal Patrício Godinho
- 28 Prudêncio da Silva Santos, Filhos
- 29 Frederico Van Zeller Palha Botelho Neves
- 30 Manuel José Silva da Úrsula
- 31 Casa Agrícola António Paulino Lobo da Silveira
- 32 Filipe de Lima Mayer
- 33 Maria do Carmo Roquete Lobo da Silveira
- 34 Alexandre José de Melo Santos Lima
- 35 D. Jaime de Cadaval
- 36 Pedro Melo Santos Lima
- 37 Arsénio Luís Raposo Cordeiro
- 38 Herdade do Pinheiro, S.A.
- 39 Cosme Hipólito Fonseca Silva Herculano
- 40 António Calça e Pina, Herdeiros
- 41 Maria da Natividade Calça e Pina
- 42 Maria de Sofia de Sousa Coutinho
- 43 Maria da Conceição Azevedo
- 44 Cooperativa Agrícola do Canejo, C.R.L.
- 45 Sociedade Agrícola e Pecuária Sousa Dias, Lda.
- 46 José Luís de Vasconcelos e Sousa D' Andrade
- 47 Cooperativa de Produção e Consumo Barra Vermelha, C.R.L.
- 48 José Conde Barrocas Serras Belo
- 49 Sociedade Agrícola D. Dinis, S.A.
- 50 António Carvalho Vidal
- 51 Pedro de Sousa e Holstein Beck
- 52 Casa Agrícola Marquês da Graciosa
- 53 Shopex-Sociedade Hortícola e Pecuária, Exportação Lda.
- 54 António Aníbal Machado Gouveia
- 55 Joaquim Maria Pereira Valadares Couceira
- 56 Domingos Fernandes Cláudio
- 57 Sociedade Agrícola Monte da Senhora do Carmo, S.A.
- 58 Maria Gabriela Prego Lira Pinto e Silva Arantes Bicó
- 59 Manuel Mendes Assunção Coimbra
- 60 Casa Agrícola da Herdade da Adema

Nº LG	Nome do Criador
61	Sociedade Agrícola Herdade de Porches, Lda.
62	Cooperativa Agrícola Vale de Matança
63	Maria Isabel Natividade Calça e Pina Franco de Sousa
64	José Manuel dos Santos Infante Gil
65	Herdeiros Jaime Fonseca da Silva Herculano
66	Eugénio Augusto Neves Seixas Jorge
67	Maria Fernanda Coimbra de Castro Canelas
68	Irmãos Ribeiro Telles
69	Sociedade Agrícola da Perescuma, S.A.
70	José Manuel Fonseca Infante
71	Companhia das Lezírias, S.A.
72	Sociedade Agrícola Monteiro Vaz, Lda.
73	Administração Florestal de Alcácer do Sal
74	Herdade do Monte dos Concelhos, Agro-Pecuária Lda.
75	Ana Maria S. C. Cunhal
76	António Nogueira Lopes Aleixo
77	Sociedade Agrícola Couto de Fornilhos, S.A.
78	José Mendes de Costa Passos
79	Fundação Dias de Carvalho
80	Casa Agrícola Castro e Almeida Soc. Agro-Pecuária, Lda.
81	Herdade da Cascalheira Soc. Agro-Pecuária, Lda.
82	Luís Louro Fernandes de Castro
83	Explomata-Adm. e Expl. dos Prédios da Mata do Duque, S.A.
84	Soc. Agrícola Herdade dos Fidalgos, Unipessoal Lda.
85	Casa Coelho
86	Sociedade Agrícola Rolo Rodrigues
87	Herdeiros de Maria Antónia Tavares Mora
88	Sociedade Agrícola Areeiro e Caneira, Lda.
89	Companhia Agrícola da Barrosinha, S.A.
90	Perímetro Florestal da Contenda
91	Joaquim Manuel Mira de Almeida Faria
92	HP-Sociedade Agro-Pecuária Herdade da Pesqueira
93	Fundação António Gonçalves
94	Luís Martins da Conceição Pereira Rocha
95	Luís Maria de Saldanha Oliveira e Sousa
96	Caetano Macedo de Oliveira Soares
97	José Gomes Colaço Serrano
98	José Macedo Oliveira Soares
99	João Vicente de Saldanha Oliveira e Sousa
100	Emílio Infante da Câmara
101	Nuno Maria Villa Boas Potes
102	Ernani José Canto Lopes da Costa
103	AT-Exploração Agro-Pecuária, Lda.
104	José Eduardo Villas Boas Potes
105	António Francisco Martins de Carvalho
106	José Adriano Murteira Martins
107	Manuel Dias Descalço Torres Vaz Freire
108	António Descalço Torres vaz Freire
109	Maria do Carmo Fernandes Barros Silva Brito
110	Herdade de Almada S.A.G. Lda.
111	João Bernardo Lima Neves Morujão
112	Nicolau Vasquez Machuco
113	António Luís Campaniço da Fonseca Vasquez
114	Sociedade Agrícola Santa Leonor
115	Casa Agrícola Vieira Lopes, Lda.
116	Leonor Lopes Fernandes Vieira Lopes
117	Francisco Joaquim Nobre Pândega
118	António Maria de Sousa Cabral Fialho
119	Casa Prudêncio Sociedade Agro-Pecuária, Lda.
120	Francisco Nunes Garcia
121	Francisco de Paula Ferreira Moniz Borba

Nº LG	Nome do Criador
122	António Jorge Palma Limpo de Lacerda
123	António José da Veiga Teixeira
124	Sociedade Agrícola Serra do Conde, Lda.
125	Maria Teresa Sousa Cabral Fialho Serpa Pimentel
126	Maria Isabel de Sousa Cabral Fialho
127	Francisco Avilles
128	Sociedade Agrícola Monte da Sé, Lda.
129	Maria da Conceição Machado de Ascensão Vaz
130	João Lince Malta Vacas
131	José Manuel Raposo de Montes Palma
132	Maria Regina de Almeida Madeira Cabral Ravara
133	Universidade de Évora
134	Tancredo Monteiro Pedroso
135	Casa Agrícola Cláudio e Irmão, Lda.
136	Herdeiros de Pedro Botelho Neves
137	Sociedade Agrícola da Chaiça Nova, Lda.
138	Sociedade Agrícola das Cruzetinhas, Lda.
139	Casa de Calhariz Agro-Pecuária, Lda.
140	Herdade de Vale Figueira Exp. Agro-Pecuária e Florestal, Lda.
141	Sovicar-Investimentos Agro-Turísticos, S.A.
142	Manuel António Penaforte Pedroso
143	Maria Alda C. F. Faleiro Romano Colaço
144	Sociedade Agrícola de São Romanito, Lda.
145	Raul António Leitão Godinho
146	Artur de Melo e Faro Maldonado Passanha
147	Sociedade Agro-Pecuária Coelho Palma, Lda.
148	Domingos Pedro Silva Porto
149	José Luís Vaz Freire Saragoça
150	Josefina Maria de Vasconcelos Sousa Andrade
151	José António Ascensão e António Diogo Morgado
152	Cerro Lírio - Produção Com. Produtos Agrícolas, S.A.
153	António Manuel Camacho Lampreia
154	Herdeiros José Núncio Cecílio Soc. Agro-Pec., Lda.
155	João Pedro de Vasconcelos Núncio Cecílio
156	Alves Bento, S.A.G. Lda.
157	José António dos Santos Romana
158	Cooperativa Agrícola dos Duques, C.R.L.
159	Rui Manuel da Silva Santos Gonçalves
160	Carlos Manuel Palma Limpo de Lacerda
161	Maria José Pereira Lupi Alves Caetano
162	Manuel Duarte Calejo Pires
163	João Henrique Louro de Carvalho Vacas
164	Francisco José Louro Vacas
165	Wanda Maria Jardim Maldonado Passanha Bivar Branco
166	Vitor Manuel Capoulas Vacas
167	Maria José Mendes da Costa Passos Beija
168	Maria Isabel Garcia Vidal da Gama
169	Sociedade Agro-Pecuária Cavaco e Irmão, Lda.
170	Alda Maria Fragoso de Almeida Machado Gouveia
171	Soc. Quinta das Terras - Agricultura e Comércio, Lda.
172	Albino Pascoal Braga
173	Manuel Joaquim Costa
174	Casa Agrícola Raposo Gonçalves
175	António Luís Craveiro Cortez de Lobão
176	Vasco Jardim Maldonado Passanha
177	Raul Francisco Heitor Alves Mimoso
178	Casa Agrícola da Raposeira, Lda.
179	Casa Agrícola da Herdade do Conqueiro, S.A.
180	Maria Conceição Cavas Gonçalves
181	Soc. Agro-Pecuária Monte da Corujeira, Lda.
182	Francisco Cândido Pinto Pulido

Nº LG	Nome do Criador
183	João Raposo Teixeira Nogueira
184	D. João e Monteinho Soc. Agro-Pecuária, Lda.
185	António Maria Canas Henriques da Silva
186	João Filipe Geraldes Pereira Figueiredo
187	Maria de Lurdes Salvador Pinheiro Fialho
188	João Paulo Mira Villas Boas Potes
189	Isabel Maria do Carmo Oliveira Soares
190	António Manuel Torres Alfacinha
191	Ribeiro Telles - Sociedade Agrícola, Lda.
192	Soc. Agro-Pecuária da Ameijoafa, S.A.G. Lda.
193	Augusto Carneiro Calça e Pina
194	Joana Lopes Fernandes Pereira Lopes
195	Herdade dos Montezes - Agric. e P. Animal Unipessoal, Lda.
196	Soc. Agro-Florestal Pitamarica de Baixo, Lda.
197	Casa Agrícola Quinta do Falcão, Lda.
198	Soc. Agrícola da Quinta da Lagoalva de Cima, S.A.
199	José Augusto Lopes Fialho
200	Soc. Agro-Pecuária das Terras Novas, Lda.
201	António Miguel Potes Torres Vaz Freire
202	José Abreu Lopes da Mota Capitão
203	Herdade da Flor da Rosa, Lda.
204	Corunheiro Sociedade Agro-Pecuária, Lda.
205	Alexandre José Roquette Lobo da Silveira
206	Pedro Miguel Mexia de Almeida Cunha Rego
207	Sociedade Agrícola da Texugueira, Lda.
208	Maria da Conceição G. Courinha de Azevedo Rosado
209	Maria Luísa Alves Bacelar Valente
210	Nuno Manuel Pulido Mira
211	Maria Amélia Ferrão Castelo Branco
212	Florinda Amador Matias
213	Otília da Conceição Lopes Guerreiro Feliciano
214	António Gonçalves Carrinho
215	Maria Cecília Lança Lopes da Ponte Sancho
216	Cortez Lobão Sociedade Agro-Pecuária, S.A.
217	Duarte Maria de Sousa Leal da Costa
218	José Maria Granchinho Moura
219	Maria da Conceição de Sousa Cabral Fialho
220	Soc. de Agricultura de Grupo do Valongo. Lda.
221	Manuel António Rodrigues Santos
222	DRAAL - Núcleo Experimental dos Lameirões
223	António Justino Palmeiro Mendes
224	Elmano Lerma de Sousa Costa
225	MDR - Monte do Rei Agro-Pecuária, Lda.
226	João Lourenço Falcão Malheiro Garcia
227	Vitor Manuel dos Santos Cruz Palma
228	João Carlos Lavado Mendes Jorge Pereira
229	Sociedade Agrícola do Roncanito, S.A.
230	José Samuel Pereira Lupi
231	Herdade da Rendeira Agro-Pecuária, Lda.
232	São José do Marco Agricultura, Lda.
233	Jorge Rodrigo N. Vasconcelos Lancastre Bobone
234	Francisco Manuel Rovisco Pais Lopes Marquez
235	Sociedade Agro-Pecuária Mira Potes, Lda.
236	José Joaquim Calado Gomes de Carvalho
237	António Maria Pires
238	Sociedade Agrícola de Vale de Moura, Lda.
239	Monte das Pombas Soc. Agro-Pecuária e Turismo, S.A.
240	Sociedade Agrícola de Pocilgais, Lda.
241	Sociedade Agrícola de Travassos, Lda.
242	Sociedade Agricola da Lezíria da Palmeira, Lda.
243	SABE - Sociedade Agrícola da Beira, S.A.R.L.

Nº LG	Nome do Criador
244	Ribeira de Ervideira Sociedade Agrícola, Lda.
245	Casa Agrícola Herdeiros de José Joaquim Tareco, Lda.
246	António José Soares Albergaria Henriques da Silva
247	The Atlantic Company Limited
248	Francisco Galavis Bueno
249	Herdade do Vale da Torre Sociedade Agro-Pecuária, Lda.
250	João José Cruz Mendes
251	Francisco de Lancastre Sousa e Castro Black
252	Francisco Lancastre Moraes Castro Ribeiro
253	Manuel Brito Nobre Faustino
254	Pedro Miguel Soares da silva Cruz
255	Jerónimo José Manzarra Franco
256	Maria Cristina R. A. Silva Herculano
257	Pedro Maria de Sousa e Holstein de Melo
258	Sociedade Agrícola Vale da Cilha, Lda.
259	COSA - Criação de Ovinos de S. Marcos da Atabueira, Lda.
260	António Godinho Prates de Carvalho
261	Sociedade Agrícola Picão Caldeira, Lda.
262	Isabel Alexandra Rijo Dragão
263	Salvador Maria de Sousa e Holstein de Melo
264	Vasco Maria de Sousa e Holstein de Melo
265	Francisco Luís Simões Gregório de Oliveira
266	Duarte Nuno de Torres Espadinha
267	Maria Laura Espada de Torres Vaz Freire
268	Sociedade Agro-Pecuária da Herdade da Silveirinha, Lda.
269	Ana Maria Teles da Silva de Meneses
270	Sociedade Agrícola Garcia e Filhos
271	Frederico Costa Félix de Moraes
272	João do Carmo Arsénio Costa
273	Francisco António de Moura Gago da Silva
274	Jaime Fernando Costa Borges Lopes
275	Emporsil - Emp. Portuguesa de Silvicultura, Lda.
276	Quinta dos Veados Sociedade Unipessoal, Lda.
277	Marvões - Agro-Pecuária e Florestal da H. dos Marvões, S.A.
278	Joaquim Claro Brancquinho
279	Maria Emídia Parreira Palma Cano Pulido Garcia
280	Sociedade Agrícola Herdade do Ferro, Lda.
281	Vitor Manuel Belo Valente
282	Ângelo Filipe Símplicio de Oliveira
283	Miguel Carlos Fialho da Silva e Sousa
284	Sociedade Agrícola do Vale de Hervanços, Lda.
285	Carlos José Morgado Ferreira
286	Amílcar Lagoa Ferreira e Outro
287	António Manuel Cavalheiro da Silva Gonçalves
288	Sociedade Agrícola das Alamargias, Lda.
289	Sociedade Agro-Pecuária Torres Mira, Lda.
290	Luís Manuel Gaspar Canas Pereira
291	Sociedade Agrícola e Cinegética da Bastarda
292	Maria Madalena Moreira Calejo Pires
293	Sociedade Agro-Turística do Foro do Espanhol, Lda.
294	António Martins Fernandes Montes
295	José Geraldo da Silva Rosa
296	Herdeiros José Vicente Gonçalves Zarco da Câmara
297	Matisul - Agro-Pecuária, Lda.
298	António Manuel Figueiredo Lampreia
299	Eduardo Jorge de Mira Cruz
300	António Filipe Damásio Capoulas
301	Filipe Berge de Avelar
302	Sociedade Agrícola dos Malagueiros, Lda.
303	Maria de Fátima Mendes Bento Guerra
304	António Bernardino Guerreiro da Silva

Nº LG	Nome do Criador
305	João Joaquim Isidro dos Reis de Sousa Godinho
306	Maria Fernanda de Almeida Castelo Félix
307	Paulo José Romão Palmeiro
308	António José Cardoso Fialho
309	Sociedade Agro-Florestal Herdade da Serra de Alpedreira
310	Monte das Figueiras, S.A.G. Lda.
311	António Eduardo Taveira Alves Carpinteiro
312	Courela da Horta Sociedade Agro-Pecuária, Lda.
313	Francisco Eduardo Vieira de Barahona
314	Manuel António S. Carvalho Padeira Nunes
315	Manuel Bruto da Costa Marques dos Santos
316	Sociedade Agrícola do Monte da Fonte, Lda.
317	Luís Manuel Sousa Gamboa Vicente
318	Luís Filipe Góis Teles
319	Manuel Gil dos Reis Carneiro Dias de Carvalho
320	Herdade da Gamela Sociedade Agro-Pecuária. Lda.
321	Duarte Manuel Cavaco Sequeira
322	Ana da Cruz Louro Marques
323	Veríssimo Batista Sociedade Agro-Pecuária, Lda.
324	Casa Agrícola Sousa Franco, Lda.
325	José António Rodrigues Palma
326	Sociedade Agro-Pecuária da Marim, Lda.
327	Maria Luísa da Veiga Malta de Sousa
328	Sociedade Turística Herdade das Baionas, Lda.
329	Jaime Filipe Malveiro Lampreia Palma
330	Ana Maria Lucas Garcia da Fonseca Perloiro
331	Henrique de Jesus Rodrigues
332	Gertrudes Alves da Costa M. Veríssimo Batista
333	António Luís Goldschmidt Garcia
334	Agricoss - Companhia Agrícola, S.A.
335	Luís Miguel dos Santos Mata Rolo Rodrigues
336	Rui Passos Feio de Lemos Viana
337	Oliveira e Sousa Casa Agrícola, Lda.
338	José Luís Ferreira Vilhena Nobre
339	João Fernandes Pereira Lopes Aleixo
340	Clara Maria Palha Teotónio Pereira
341	Maria Joana Carvalho Reis Malta do Carmo Reis
342	Maria Teresa Correia Martins Caiado Bolas
343	Maria da Conceição de Carvalho Reis Malta
344	Francisco Manuel Garcia Vidal da Gama
345	Francisco Manuel Cidade Alves
346	José Maria Cardoso Charrua
347	Sociedade Agrícola do Vale de São Miguel, Lda.
348	Manuel de Castro Tavares Veiga
349	David Joaquim Mestre Dias
350	Diogo Álvares Guedes Vaz
351	Fernando de Vasconcelos e Sousa D'Andrade
352	Pedro Calhau de Sousa Nunes
353	António Luís Almeida Farrica
354	Cândido Manuel Caçador Navarro
355	Sociedade Agrícola Monte Santo Estevão, Lda.
356	Nuno Vaz Freire Príncipe Rosado
357	Casal do Vilão Sociedade Agrícola Unipessoal, Lda.
358	Rosapec Agro-Pecuária, Lda.
359	Expo-Matosa Sociedade Agro-Pecuária, Lda.
360	Joaquim António Tareco de Matos
361	Sociedade Agrícola A. B. Ferreira, Lda.
362	António Simplício Zorro Capoulas
363	António Manuel Cardoso Charrua
364	Joaquim José do Carmo Reis
365	Mourense Sociedade Agrícola, Lda.

Nº LG	Nome do Criador
366	Sociedade Agrícola Figueira de Cima, Lda.
367	H. Vinha da Zambujeira e Caeirinha Soc. Agro-Pecuária, Lda.
368	Sociedade Agrícola dos Quatro Vales, Lda
369	Rita Oliveira e Sousa Tavares da Silva Bonacho dos Anjos
370	Francisco Helder Caetano Palma
371	Francisco António Reganha Rodrigues
372	Sociedade Agrícola da Quinta das Éguas, Lda
373	José Miguel Lopes Marquez
374	Gonçalo Capela Macedo
375	Casa Agrícola da Herdade do Monte Novo, S.A.
376	Jacinto Luís Pereira Sequeira Guerreiro
377	Sérgio Manuel da Palma Mateus
378	Sociedade Agrícola Bove, Lda.
379	José Francisco Figueira Lampreia
380	João José Marques Reis Malta
381	Soc. Agro-Pec. do Vento Verde, Lda.
382	António Marcelino Prata Carrasco
383	Terrabeja - Sociedade Agrícola, S.A.
384	Agro-Pec. das H. Sousa da Sé Correia e Freixo, Lda.
385	Luís Miguel Pinto dos Prazeres Malanho
386	Ana Carla Borralho de Gouveia
387	José Manuel Nunes Gomes Comenda
388	Miguel Nuno Coelho Sequeira Brito Sampaio
389	Soc. Agro-Pec. Stª Maria e Arrão de Cima, Lda.
390	Alexandre Machado Ascenção Catita
391	Miguel de Castro Van Zeller Pereira Palha
392	EDIA - Emp. Des. Infra-Estruturas do Alqueva, S.A.
393	João Carlos Ramada Curto Osório Pinto
394	Anabela Ferreira Batista Mota Gonçalves Pereira
395	António Vieira Silva Parreira Cabral Infante de La Cerda
396	A Cigarra - Sociedade Agrícola, Lda
397	José Tomás de Brito Figueira Lampreia
398	Herlander Jorge Simões Hermenegildo
399	José Maria Lopo Prata
400	Associação de Criadores de Bovinos Mertolengos
401	José Maria Tareco de Brito Paes
402	Jiora - Investimentos Turísticos e Imobiliários, S.A.
403	Rui Gago da Câmara
404	Sociedade Agrícola do Condado da Torre, SA
405	João Carlos de Sousa Prates Rosado Martins
406	Elias Manuel Baleiro Salgueiro
407	Tiago Beja Godinho Unipessoal, Lda.
408	Maria Inês Roma de Oliveira Ferreira
409	Sociedade Agro-Pecuária das Soberanas, Lda.
410	Rita Luísa Borralho Lopes Bigares Martins
411	Mirromate - Sociedade Agrícola, Lda.
412	Maria José Vieira Calhau Quito
413	João Valente Rosado
414	Vale Maria Domingas - Sociedade Agrícola, Lda.
415	Paula Alexandra Alves Lisardo Pratas Nunes
416	Herdade do Rio Seco Exploração Agro-Pecuária, Lda.
417	Herdade do Topo Sociedade Agro-Pecuária, Lda.
418	Bernardo Silveira Gonçalves Ferreira
419	António Lopes Marquez
420	Maria do Castelo Pitschieller Cunhal Patrício