

Relatório
1º Teste de
Performance de
Bovinos da
Raça Charolesa

Charolês

Associação Portuguesa de Criadores
de Bovinos da Raça Charolesa

Desde 1989

Índice

1. Introdução	2
2. Metodologia	3
3. Alimentação	4
4. Análise de Resultados	5
5. Apresentação de Resultados	9
6. Resumo das Classificações Gerais	26

1. Introdução

O objectivo deste relatório tem por base a apresentação dos resultados do 1º Teste de Performance em Estação de 16 bovinos da Raça Charolesa, realizado no Centro de Testagem da Associação de Criadores de Bovinos da Raça Alentejana (ACBRA) em Assumar.

O teste foi dividido em duas fases distintas: o período de adaptação e o período de testagem.

O período de adaptação teve início com a entrada dos animais no Centro de Testagem, no dia 7 de Julho de 2020, e teve uma duração de 26 dias, terminando a 02 de Agosto de 2020.

O período de testagem teve início no dia 3 de Agosto de 2020 e terminou a 7 de Dezembro de 2020, perfazendo um total de 126 dias de teste.

No teste estiveram presentes 16 animais, de 8 criadores associados da Associação Portuguesa de Criadores de Bovinos da Raça Charolesa e aderentes ao Livro Genealógico Português da Raça Charolesa:

Nº Criador	Nome	Concelho	Animais em Teste
085	Sociedade Agrícola Venâncio & Venâncio, Lda.	Arronches	PT322838972
			PT122838978
093	Agro-Pecuária da Coutada, Lda.	Benavente	PT626819643
			PT416819644
			PT722838890
121	Fundação Eugénio de Almeida	Évora	PT623340130
213	Dão-Agro, S.A.	Santa Comba Dão	PT322722004
			PT322722009
215	Hendrikus Termeer	Montemor-o-Novo	PT722839262
232	Johanna Valburg	Montemor-o-Novo	PT422839230
			PT422839235
			PT022839232
243	Maria de Fátima Correia	Moita	PT122697044
			PT122697389
294	Antonio Alfacinha	Montemor-o-Novo	PT923615722
			PT424021737

Os resultados do teste de performance foram estabelecidos com base no peso inicial, peso final, ganho de peso total, ganho médio diário e índice de conversão.

Todos os animais se encontravam em fase de desenvolvimento equivalentes e em igualdade de condições ambientais e de manejo.

2. Metodologia

Os animais deram entrada no Centro de Testagem da Associação de Criadores da Raça Alentejana, em Assumar, nos dias 7 e 8 de Julho de 2020, com datas de nascimento entre 05 de Setembro de 2020 e 19 de Novembro de 2020. Assim, cinco dos animais tinham 10 meses de idade, 6 animais tinham 9 meses de idade e 5 animais tinham 8 meses de idade, levando a uma média de idades de 9 meses e um desvio padrão de 0.8 meses.

O teste foi dividido em duas fases distintas: o período de adaptação e o período de testagem.

O período de adaptação teve início com a entrada dos animais no Centro de Testagem, no dia 7 de Julho de 2020, e teve uma duração de 26 dias, terminando a 02 de Agosto de 2020.

O período de testagem teve início no dia 3 de Agosto de 2020 e terminou a 7 de Dezembro de 2020, perfazendo um total de 126 dias de teste.

À entrada no Centro de Testagem, foi colocada uma coleira com identificação numérica e com um transponder a cada um dos animais, sendo o número de identificação oficial (SIA) do animal associado a cada coleira. Cada coleira emite um código lido por uma antena anelar instalada na parte inferior da manjedoura, o que permite o registo das quantidades ingeridas por cada animal durante o teste.

A ração é distribuída numa estação de alimentação, a qual se encontra munida de uma balança que regista e comunica ao programa informático a quantidade de ração ingerida por cada animal.

Foram realizadas pesagens aos animais no início e no fim do período de adaptação. Os animais entraram neste período com uma média de 397,9 kg e um desvio padrão de 37,8 kg.

O período de testagem teve início a 3 de Agosto de 2020, onde se realizou a primeira pesagem dos animais. Nesta foi obtida uma média de 443,4 kg e um desvio padrão de 41,2 kg. No decorrer do período de testagem foram realizadas pesagens de 14 em 14 dias, perfazendo um total de 10 pesagens.

No fim do período de testagem, os animais foram submetidos a novas avaliações morfológicas, medidas zoométricas e medida do perímetro escrotal. Todos os dados obtidos durante o teste foram registados no GenPro, programa de gestão do Livro Genealógico Português da Raça Charolesa, para obtenção dos resultados e relatórios individuais de cada animal presente no teste.

3. Alimentação

A alimentação dos animais durante todo o período de testagem foi composta por alimento concentrado (2% do peso vivo), alimento grosseiro (palha) e água ad libitum.

O alimento concentrado ingerido pelos 16 animais em teste tinha os seguintes componentes e composição nutricional:

Componentes Concentrado	Proporção (gr/kg)
Girassol	150
Soja	150
Milho	450
Cevada	200
Carbonato de Cálcio	10
Fosfato Bicálcico	20
Bicarbonato de Sódio	8
Sulfato de Magnésio	5
Sal	5
Complexo Mineral/Vitamínico	2

Composição nutricional por kg de concentrado	
Energia Metabolizável (EM)	10.67 MJ
Energia metabolizável fermentada (FEM)	9.84 MJ
Proteína Bruta (PB)	166.14 gr
Proteína efectivamente degradada no rúmen (ERDP)	101.55 gr
Proteína digestível mas não degradada no rúmen	50.07 gr
Metabolizabilidade (qm)	0.68

Durante os 126 dias do período de testagem foi consumida uma totalidade de 19449.1 kg de concentrado pelos 16 animais, sendo o consumo médio de 1215.6 kg com um desvio padrão de 84.6kg.

4. Análise de Resultados

Através da análise de resultados obtidos, é importante realçar alguns pontos:

- ✓ **Peso médio de entrada:** 443kg, desvio padrão 41.2 kg.

Criador	Animal		Peso entrada (kg)
S.A. Venâncio e Ven.	PONCHE	PT322838972	371
Agro Pec. da Coutada	PATETA	PT722838890	384
Agro Pec. da Coutada	PORTUGUÊS	PT416819644	394
Hendrikus Termeer	POURELO	PT722839262	400
S.A. Venâncio e Ven.	PATIFE	PT122838978	418
Johanna Valburg	PIRTENSE	PT022839232	424
António Alfacinha	PAQUITO	PT923615722	436
M ^a Fátima Correia	PIROLITO	PT122697389	450
António Alfacinha	PATRÃO	PT424021737	456
Johanna Valburg	PILERIO	PT422839235	457
Johanna Valburg	PALOIO	PT422839230	462
F.E.A.	PLUTÃO	PT623340130	463
Dão-Agro S.A.	PADRECO	PT322722004	480
Agro Pec. da Coutada	POMPOSO	PT616819643	481
Dão-Agro S.A.	PORTUGAL	PT322722009	494
M ^a Fátima Correia	PIRI-PIRI	PT122697044	524

- ✓ **Peso médio no fim do teste:** 657 kg, desvio padrão 46.9 kg

Criador	Animal		Peso Final (kg)
Agro Pec. da Coutada	PATETA	PT722838890	569
António Alfacinha	PAQUITO	PT923615722	577
Agro Pec. da Coutada	PORTUGUÊS	PT416819644	619
Hendrikus Termeer	POURELO	PT722839262	620
S.A. Venâncio e Ven.	PONCHE	PT322838972	630
S.A. Venâncio e Ven.	PATIFE	PT122838978	640
M ^a Fátima Correia	PIROLITO	PT122697389	644
António Alfacinha	PATRÃO	PT424021737	652
Johanna Valburg	PALOIO	PT422839230	652
Dão-Agro S.A.	PORTUGAL	PT322722009	668
Johanna Valburg	PILERIO	PT422839235	686
Dão-Agro S.A.	PADRECO	PT322722004	694
Johanna Valburg	PIRTENSE	PT022839232	700
Agro Pec. da Coutada	POMPOSO	PT616819643	702
F.E.A.	PLUTÃO	PT623340130	719
M ^a Fátima Correia	PIRI-PIRI	PT122697044	740

- ✓ **Ganho médio de peso:** 214 kg, desvio padrão 32.8 kg. Sendo que o animal PT022839232, Pirtense apresentou o maior ganho médio com o aumento de 276kg, apresentando o animal PT923615722, Paquito o menor aumento de peso com um valor de 141 kg.

Criador	Animal		Ganho Peso (kg)
Johanna Valburg	PIRTENSE	PT022839232	276
S.A. Venâncio e Ven.	PONCHE	PT322838972	259
F.E.A.	PLUTÃO	PT623340130	256
Johanna Valburg	PILERIO	PT422839235	229
Agro Pec. da Coutada	PORTUGUÊS	PT416819644	225
S.A. Venâncio e Ven.	PATIFE	PT122838978	222
Agro Pec. da Coutada	POMPOSO	PT616819643	221
Hendrikus Termeer	POURELO	PT722839262	220
M ^a Fátima Correia	PIRI-PIRI	PT122697044	216
Dão-Agro S.A.	PADRECO	PT322722004	214
António Alfacinha	PATRÃO	PT424021737	196
M ^a Fátima Correia	PIROLITO	PT122697389	194
Johanna Valburg	PALOIO	PT422839230	190
Agro Pec. da Coutada	PATETA	PT722838890	185
Dão-Agro S.A.	PORTUGAL	PT322722009	174
António Alfacinha	PAQUITO	PT923615722	141

- ✓ **Consumo médio de concentrado:** 1215.6kg, desvio padrão 84.6 kg. O maior consumo foi registado pelo animal PT122697044, Piri-Piri com um valor de 1385.6 kg, sendo que o menor consumo, 1039.1 kg, corresponde ao animal PT122838978, Patife.

Criador	Animal		Consumo (kg)
S.A. Venâncio e Ven.	PATIFE	PT122838978	1 039.1
Hendrikus Termeer	POURELO	PT722839262	1 132.4
Johanna Valburg	PALOIO	PT422839230	1 151.7
Dão-Agro S.A.	PORTUGAL	PT322722009	1 152.1
António Alfacinha	PAQUITO	PT923615722	1 170.1
Agro Pec. da Coutada	PATETA	PT722838890	1 176.3
Johanna Valburg	PILERIO	PT422839235	1 177.8
S.A. Venâncio e Ven.	PONCHE	PT322838972	1 188.2
M ^a Fátima Correia	PIROLITO	PT122697389	1 215.5
Johanna Valburg	PIRTENSE	PT022839232	1 238.2
Agro Pec. da Coutada	PORTUGUÊS	PT416819644	1 249.9
António Alfacinha	PATRÃO	PT424021737	1 263.6
Agro Pec. da Coutada	POMPOSO	PT616819643	1 263.7
Dão-Agro S.A.	PADRECO	PT322722004	1 275.3
F.E.A.	PLUTÃO	PT623340130	1 369.6
M ^a Fátima Correia	PIRI-PIRI	PT122697044	1 385.6

- ✓ **Ganho médio diário:** 1.695 kg, desvio padrão 0.26 kg. Maior GMD de 2.190kg obtido pelo animal PT022839232, Pirtense e o menor GMD de 1.119 kg correspondeu ao animal PT923615722, Paquito.

Criador	Animal		GMD
Johanna Valburg	PIRTENSE	PT022839232	2,19
S.A. Venâncio e Ven.	PONCHE	PT322838972	2,056
F.E.A.	PLUTÃO	PT623340130	2,032
Johanna Valburg	PILERIO	PT422839235	1,817
Agro Pec. da Coutada	PORTUGUÊS	PT416819644	1,786
S.A. Venâncio e Ven.	PATIFE	PT122838978	1,762
Agro Pec. da Coutada	POMPOSO	PT616819643	1,754
Hendrikus Termeer	POURELO	PT722839262	1,746
M ^a Fátima Correia	PIRI-PIRI	PT122697044	1,714
Dão-Agro S.A.	PADRECO	PT322722004	1,698
António Alfacinha	PATRÃO	PT424021737	1,556
M ^a Fátima Correia	PIROLITO	PT122697389	1,54
Johanna Valburg	PALOIO	PT422839230	1,508
Agro Pec. da Coutada	PATETA	PT722838890	1,468
Dão-Agro S.A.	PORTUGAL	PT322722009	1,381
António Alfacinha	PAQUITO	PT923615722	1,119

- ✓ **Índice de Conversão:** 5.82 kg, desvio padrão 0.93 kg. Registando-se o valor mais baixo de 4.49 kg e o mais elevado de 8.30 kg para os animais PT022839232, Pirtense e PT923615722, Paquito , respectivamente.

	Animal		IC
Johanna Valburg	PIRTENSE	PT022839232	4,49
S.A. Venâncio e Ven.	PONCHE	PT322838972	4,59
S.A. Venâncio e Ven.	PATIFE	PT122838978	4,68
Johanna Valburg	PILERIO	PT422839235	5,14
Hendrikus Termeer	POURELO	PT722839262	5,15
F.E.A.	PLUTÃO	PT623340130	5,35
Agro Pec. da Coutada	PORTUGUÊS	PT416819644	5,56
Agro Pec. da Coutada	POMPOSO	PT616819643	5,72
Dão-Agro S.A.	PADRECO	PT322722004	5,96
Johanna Valburg	PALOIO	PT422839230	6,06
M ^a Fátima Correia	PIROLITO	PT122697389	6,27
Agro Pec. da Coutada	PATETA	PT722838890	6,36
M ^a Fátima Correia	PIRI-PIRI	PT122697044	6,41
António Alfacinha	PATRÃO	PT424021737	6,45
Dão-Agro S.A.	PORTUGAL	PT322722009	6,62
António Alfacinha	PAQUITO	PT923615722	8,3

- ✓ **Perímetro Escrotal:** valor médio de 46.6 cm, desvio padrão de 1.65 cm. Valor máximo de 50 cm valor mínimo de 44 cm.

Criador	Animal		Perímetro Escrotal (cm)
M ^a Fátima Correia	PIROLITO	PT122697389	50
Dão-Agro S.A.	PORTUGAL	PT322722009	49
S.A. Venâncio e Ven.	PATIFE	PT122838978	48
Agro Pec. da Coutada	PORTUGUÊS	PT416819644	48
M ^a Fátima Correia	PIRI-PIRI	PT122697044	48
Johanna Valburg	PILERIO	PT422839235	47
Dão-Agro S.A.	PADRECO	PT322722004	47
F.E.A.	PLUTÃO	PT623340130	47
Johanna Valburg	PALOIO	PT422839230	46
Agro Pec. da Coutada	PATETA	PT722838890	46
Johanna Valburg	PIRTENSE	PTO22839232	46
Agro Pec. da Coutada	POMPOSO	PT616819643	46
António Alfacinha	PAQUITO	PT923615722	45
S.A. Venâncio e Ven.	PONCHE	PT322838972	45
Hendrikus Termeer	POURELO	PT722839262	44
António Alfacinha	PATRÃO	PT424021737	44

A classificação dos animais foi obtida através de uma pontuação onde 52% se referem ao GMD (26%) e ao IC (26%) e 48% à Avaliação Morfológica (DS - 16%, DM – 16%, AF – 16%).

Os 8 melhores animais aprovados nos testes de crescimento serão apresentados no Leilão de Jovens Reprodutores Charoles a realizar no dia 19 de Dezembro de 2020.

5. Apresentação de Resultados

As páginas seguintes serão dedicadas à apresentação dos resultados obtidos no Teste, quer os resultados gerais quer os resultados individuais para cada animal presente no teste. Os resultados são apresentados através de tabelas e através da ficha individual com a informação e os resultados de cada animal.



Associação Portuguesa de Criadores de Bovinos da Raça Charolesa
Entidade Gestora do Livro Genealógico da Raça Charolesa
Telf.: 266887186 Fax: Email: geral@charoles.com.pt
http://www.charoles.com.pt



PARQUE
(todos)

LIVRO GENEALÓGICO DA RAÇA CHAROLESA

Teste de Performance - Cod. Teste N.º TP 2020_1

Teste iniciado a -->terminado a 2020-12-07

Ordenado por: Coleira

LG	SIA	Col.	Origem	Criador	Data Nasc.	Ida. (meses)	Peso (kg)	Ida. (meses)	Peso (kg)	G. Peso (kg)	Consumo (kg)	GMD (kg/da)	IC	P.Escr. (cm)	Pont.
19.N.0613	PT923615722	11	294	António Alfacinha	2019-09-14	10	436	14	577	141	1170.1	1.119	8.30	45.00	5.648
19.N.0610	PT422839230	14	232	Johanna G. Van Valburg	2019-09-08	10	462	14	652	190	1151.7	1.508	6.06	46.00	7.820
19.N.0882	PT722838890	8	093	Agro-Pecuária da Coutada,Lda	2019-11-19	8	384	12	569	185	1176.3	1.468	6.36	46.00	8.160
19.N.0907	PT322722009	18	213	Dão-Agro, S.A.	2019-11-08	8	494	12	668	174	1152.1	1.381	6.62	49.00	8.240
19.N.0886	PT424021737	12	294	António Alfacinha	2019-11-16	8	456	12	652	196	1263.6	1.556	6.45	44.00	8.580
19.N.0847	PT122697389	4	243	Maria de Fátima Correia	2019-10-24	9	450	13	644	194	1215.5	1.540	6.27	50.00	9.100
19.N.0733	PT616819643	6	093	Agro-Pecuária da Coutada,Lda	2019-10-16	9	481	13	702	221	1263.7	1.754	5.72	46.00	10.060
19.N.0832	PT416819644	7	093	Agro-Pecuária da Coutada,Lda	2019-11-03	9	394	13	619	225	1249.9	1.786	5.56	48.00	10.200
19.N.0617	PT722839262	13	215	Hendrikus Termeer	2019-09-08	10	400	14	620	220	1132.4	1.746	5.15	44.00	10.260
19.N.0710	PT122697044	3	243	Maria de Fátima Correia	2019-10-02	10	524	14	740	216	1385.6	1.714	6.41	48.00	10.480
19.N.0774	PT322722004	17	213	Dão-Agro, S.A.	2019-10-21	9	480	13	694	214	1275.3	1.698	5.96	47.00	11.100
19.N.0621	PT623340130	10	121	Fund. Eugénio de Almeida	2019-09-05	10	463	15	719	256	1369.6	2.032	5.35	47.00	12.260
19.N.0876	PT122838978	2	085	Venâncio e Venâncio Lda.	2019-11-13	8	418	12	640	222	1039.1	1.762	4.68	48.00	12.420
19.N.0669	PT422839235	15	232	Johanna G. Van Valburg	2019-09-29	10	457	14	686	229	1177.8	1.817	5.14	47.00	12.520
19.N.0726	PT322838972	1	085	Venâncio e Venâncio Lda.	2019-10-12	9	371	13	630	259	1188.2	2.056	4.59	45.00	14.680
19.N.0612	PT022839232	16	232	Johanna G. Van Valburg	2019-09-12	10	424	14	700	276	1238.2	2.190	4.49	46.00	14.720
Média						9.2	443	13.3	657	214	1215.6	1.695	5.82	46.6	
Desvio Padrão						0.8	41.2	0.9	46.9	32.8	84.6	0.260	0.93	1.65	
Coef. Var. (%)						8.70	9.30	6.77	7.14	15.33	6.96	15.34	15.98	3.54	

PT923615722

PAQUITO

Criador

António Manuel Torres Alfacinha (294)

Data de Nascimento

2019-09-14

N.º LG

19.N.0613



Pai

RBB

Nome: **CASTOR**
SIA: **FR6146791641**
Criador:

Avô RVS
Nome: **SESAME**
SIA: **FR5703388462**
Criador:



Mãe

Nome: **LENTA**
SIA: **PT719128737**
Criador: **Soc. Agríc do Curralão**

Avô RR4 S
Nome: **TRAGEDIE**
SIA: **FR6146791345**
Criador:

Avô
Nome: **ECRIN**
SIA: **FR7962120724**
Criador:

Avô
Nome: **HOLGA**
SIA: **PT616536045**
Criador: **Soc. Agríc do Curralão**

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. -- Kg

PC120D 215.6 Kg

GMD (0-120) -- g/dia

DM 78

DE 67

PC210D 329.4 Kg

GMD (0-210) -- g/dia

AF 68

GMD (120-210) 1267 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	=	Osso	=
Larg. Dorso	=	Comp. Corpo	-
Arr. Nádega	=	Comp. Bacia	-
Larg. Nádega	=	Larg. Anca	=
Vol. Lombo	-	Des. Esquelético	-
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	--

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	10 meses	Peso inicial	436 Kg
Idade final	14 meses	Peso final	577 Kg
		Ganho de peso	141 Kg
Peso 400d	573.1 Kg	GMD	1.119 g/dia
		IC	8.3

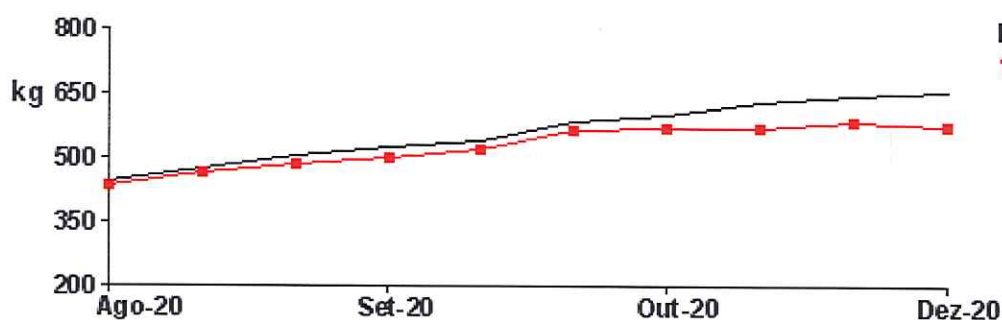
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
129 / 133.8	166 / 172.4	202 / 208.9	62 / 59.8	54 / 52.9	45 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0613

PT422839230

PALOIO

Criador

Johanna Gijsberta Van Valburg (232)

Data de Nascimento

2019-09-08

N.º LG

19.N.0610



Pai

RE

Nome: **MOUZUL**
SIA: **PT318320696**
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg

Nome: **BOUZUL**
SIA: **FR5454807488**
Criador:

Avô

RQM



Mãe

RM

Nome: **CALOIA**
SIA: **PT764614419**
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg

Nome: **ELEGRIA**
SIA: **PT315471858**
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg

Avô

RD

Nome: **SALOIO**
SIA: **PT263462665**
Criador: Hendrikus Termeer

Avô

RE

Nome: **PROMETIDA**
SIA: **PT363693769**
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg

Avô

RM

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. 62 Kg

PC120D 205 Kg

GMD (0-120) 825 g/dia

DM 75

DE 75

PC210D 342.7 Kg

GMD (0-210) 1138 g/dia

AF 60

GMD (120-210) 1556 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	=	Osso	=
Larg. Dorso	-	Comp. Corpo	-
Arr. Nádega	-	Comp. Bacia	-
Larg. Nádega	=	Larg. Anca	-
Vol. Lombo	=	Des. Esquelético	-
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	-

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	10 meses	Peso inicial	462 Kg
Idade final	14 meses	Peso final	652 Kg
		Ganho de peso	190 Kg
Peso 400d	564 Kg	GMD	1.508 g/dia
		IC	6.06

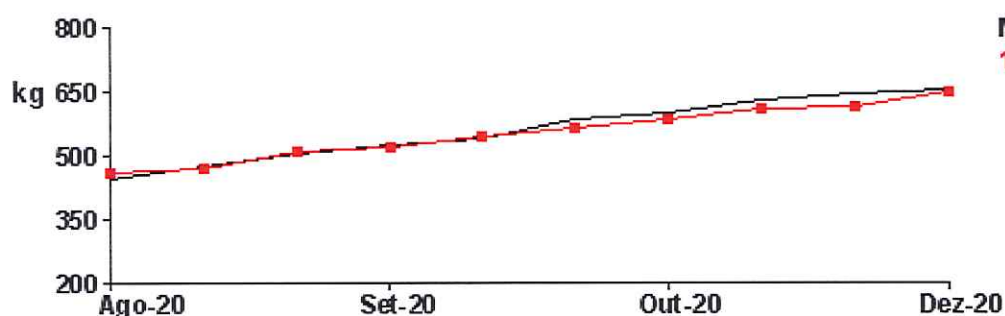
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
131 / 133.8	172 / 172.4	204 / 208.9	58 / 59.8	53 / 52.9	46 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0610

PT722838890

PATETA

Criador

Agro-Pecuária da Coutada,Lda (093)

Data de Nascimento

2019-11-19

N.º LG

19.N.0882



Pai RE
 Nome: **LOGROÑO**
 SIA: **PT318321044**
 Criador: Venâncio e Venâncio Lda.



Mãe RE
 Nome: **HEROÍNA**
 SIA: **PT914917342**
 Criador: Agro-Pecuária da Coutada,Lda



Avô Ins A
 Nome: **HIP-HOP**
 SIA: **FR7121592742**
 Criador:



Avó RM
 Nome: **ESTÓNIA**
 SIA: **PT715471818**
 Criador: Venâncio e Venâncio Lda.



Avô RE
 Nome: **DELÍRIO**
 SIA: **PT114267774**
 Criador: Agro-Pecuária da Coutada,Lda



Avó RD
 Nome: **VAIDOSA**
 SIA: **PT952547148**
 Criador: Agro-Pecuária da Coutada,Lda

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. 65 Kg

PC120D 248.3 Kg

GMD (0-120) 1383 g/dia

DM 77

DE 72

PC210D 351.2 Kg

GMD (0-210) 1329 g/dia

AF 73

GMD (120-210) 1256 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	=	Osso	+
Larg. Dorso	=	Comp. Corpo	=
Arr. Nádega	-	Comp. Bacia	=
Larg. Nádega	=	Larg. Anca	=
Vol. Lombo	=	Des. Esquelético	=
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	+

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	8 meses	Peso inicial	384 Kg
Idade final	12 meses	Peso final	569 Kg
		Ganho de peso	185 Kg
Peso 400d	589.4 Kg	GMD	1.468 g/dia
		IC	6.36

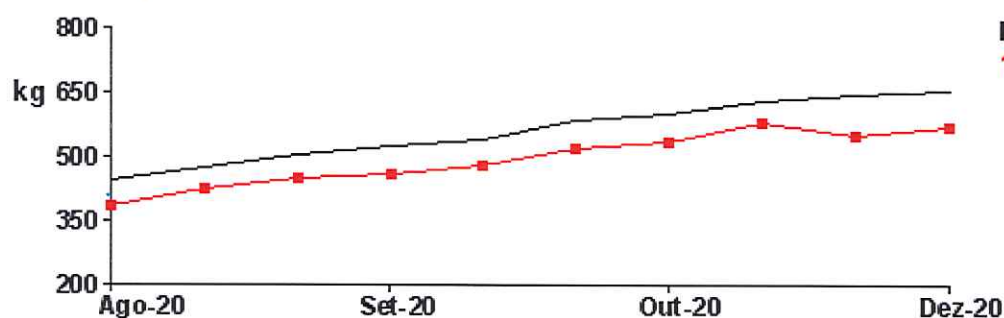
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
134 / 133.8	169 / 172.4	208 / 208.9	60 / 59.8	52 / 52.9	46 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0882

Data de Nascimento 2019-11-08
N.º LG 19.N.0907



Pai RJ
Nome: GLADIATEUR
SIA: FR5816911092
Criador:



Mãe RE
Nome: FIGUEIRA
SIA: PT114822626
Criador: Dão-Agro, S.A.

Avô RVS
Nome: ERCKMANN
SIA: FR5812009014
Criador:

Avó RJ
Nome: VEDETTE
SIA: FR5811204208
Criador:

Avô
Nome: DALI
SIA: FR5813708409
Criador:

Avó
Nome: ONDA
SIA: PTH744448
Criador: Dão-Agro, S.A.

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. 59 Kg

PC120D 238.5 Kg

GMD (0-120) 1342 g/dia

DM 77

DE 73

PC210D 424.3 Kg

GMD (0-210) 1700 g/dia

AF 68

GMD (120-210) 2178 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	+	Osso	+
Larg. Dorso	=	Comp. Corpo	+
Arr. Nádega	=	Comp. Bacia	+
Larg. Nádega	+	Larg. Anca	=
Vol. Lombo	+	Des. Esquelético	++
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	=

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	8 meses	Peso inicial	494 Kg
Idade final	12 meses	Peso final	668 Kg
		Ganho de peso	174 Kg
Peso 400d	675 Kg	GMD	1.381 g/dia
		IC	6.62

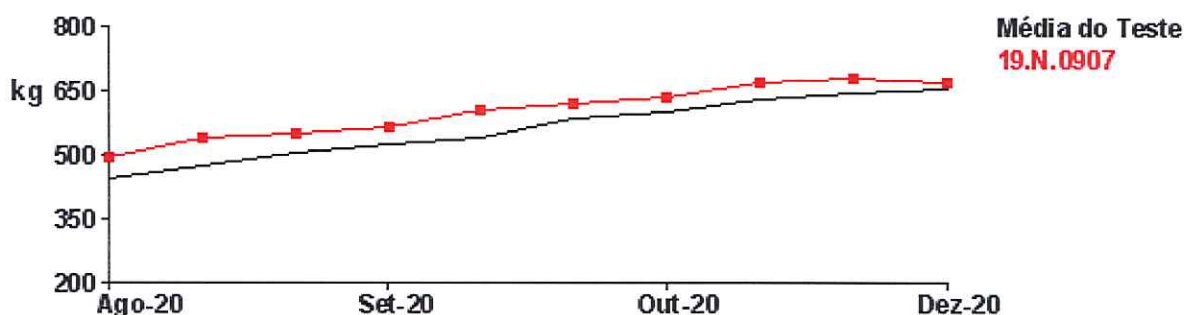
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
140 / 133.8	176 / 172.4	208 / 208.9	62 / 59.8	51 / 52.9	49 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



PT424021737

PATRÃO

Criador

António Manuel Torres Alfacinha (294)

Data de Nascimento

2019-11-16

N.º LG

19.N.0886



Pai

RVS

Nome: DOUDOU
SIA: FR4913397568
Criador:

Nome: RUSS
SIA: FR6334971421
Criador:

Avô

RQM

Avô

Nome: TENDRESSE
SIA: FR4913397387
Criador:

Avô

Nome: BARTO
SIA: PT964614116
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg



Mãe

RE

Nome: IALEN
SIA: PT216747436
Criador: Hendrikus Termeer

Avô

RM

Nome: ALEN
SIA: PT264354495
Criador: Hendrikus Termeer

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. -- Kg

PC120D 249.4 Kg

GMD (0-120) -- g/dia

DM 73

DE 77

PC210D 382.8 Kg

GMD (0-210) -- g/dia

AF 70

GMD (120-210) 1589 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	+	Osso	=
Larg. Dorso	=	Comp. Corpo	-
Arr. Nádega	=	Comp. Bacia	-
Larg. Nádega	+	Larg. Anca	=
Vol. Lombo	=	Des. Esquelético	=
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	+

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	8 meses	Peso inicial	456 Kg
Idade final	12 meses	Peso final	652 Kg
		Ganho de peso	196 Kg
Peso 400d	673.6 Kg	GMD	1.556 g/dia
		IC	6.45

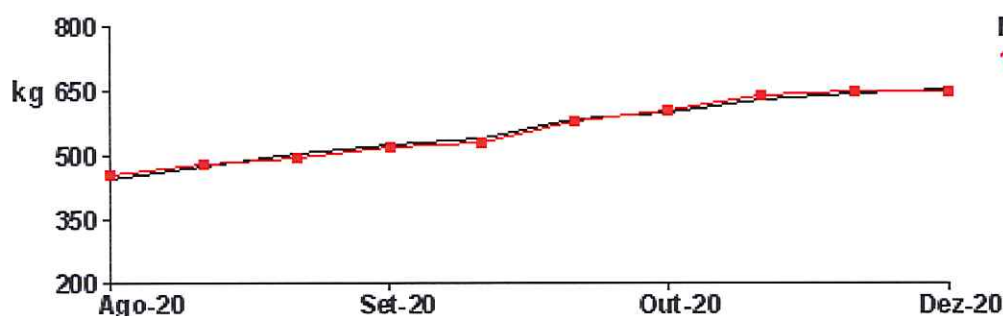
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
132 / 133.8	168 / 172.4	206 / 208.9	60 / 59.8	55 / 52.9	44 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0886

PT122697389

PIROLITO

Criador

Maria de Fátima Almeida Correia (243)

Data de Nascimento

2019-10-24

N.º LG

19.N.0847



Pai RQM
 Nome: BANCO
 SIA: FR0312256177
 Criador:



Mãe RM
 Nome: JULIETA
 SIA: PT918253755
 Criador: Maria de Fátima Correia

Avó RVS
 Nome: UNI
 SIA: FR8935243530
 Criador:

Avó RR2 E
 Nome: NAHAIKA
 SIA: FR0397110189
 Criador:

Avó RRE
 Nome: VIGNY
 SIA: FR5703555188
 Criador:

Avó RE
 Nome: EPOPEIA
 SIA: PT914889892
 Criador: Maria de Fátima Correia

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. -- Kg

PC120D 220,8 Kg

GMD (0-120) -- g/dia

DM 72

DE 70

PC210D 353 Kg

GMD (0-210) -- g/dia

AF 70

GMD (120-210) 1544 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	=	Osso	=
Larg. Dorso	=	Comp. Corpo	+
Arr. Nádega	-	Comp. Bacia	=
Larg. Nádega	=	Larg. Anca	=
Vol. Lombo	=	Des. Esquelético	+
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	+

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	9 meses	Peso inicial	450 Kg
Idade final	13 meses	Peso final	644 Kg
		Ganho de peso	194 Kg
Peso 400d	690.5 Kg	GMD	1.54 g/dia
		IC	6.27

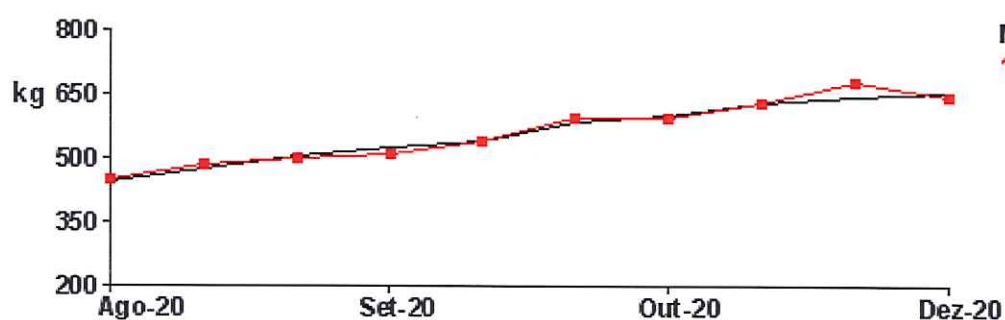
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
133 / 133.8	169 / 172.4	211 / 208.9	63 / 59.8	54 / 52.9	50 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
 19.N.0847

PT616819643

POMPOSO

Criador

Agro-Pecuária da Coutada,Lda (093)

Data de Nascimento

2019-10-16

N.º LG

19.N.0733



Pai

RE

Nome: LACOSTE
SIA: PT516819979
Criador: Agro-Pecuária da Coutada,Lda



Avô

RE

Nome: HERÓI
SIA: PT217263244
Criador: Fund. Eugénio de Almeida



Avô

RE

Nome: DEUSA
SIA: PT852547035
Criador: Agro-Pecuária da Coutada,Lda



Mãe

Nome: BOLOTA
SIA: PT352566296
Criador: Agro-Pecuária da Coutada,Lda

Avô

Nome: SABROSO
SIA: ES030806212990
Criador: GARCIA MORALES,JOSE MARIA

Avô

RD

Nome: NAVE
SIA: PTS249570
Criador: Agro-Pecuária do Papelão,Lda

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. 55 Kg

PC120D 246.6 Kg

GMD (0-120) 1275 g/dia

DM 80

DE 65

PC210D 399.2 Kg

GMD (0-210) 1486 g/dia

AF 68

GMD (120-210) 1767 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	=	Osso	=
Larg. Dorso	=	Comp. Corpo	-
Arr. Nádega	=	Comp. Bacia	-
Larg. Nádega	+	Larg. Anca	=
Vol. Lombo	=	Des. Esquelético	-
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	-

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	9 meses	Peso inicial	481 Kg
Idade final	13 meses	Peso final	702 Kg
		Ganho de peso	221 Kg
Peso 400d	684.4 Kg	GMD	1.754 g/dia
		IC	5.72

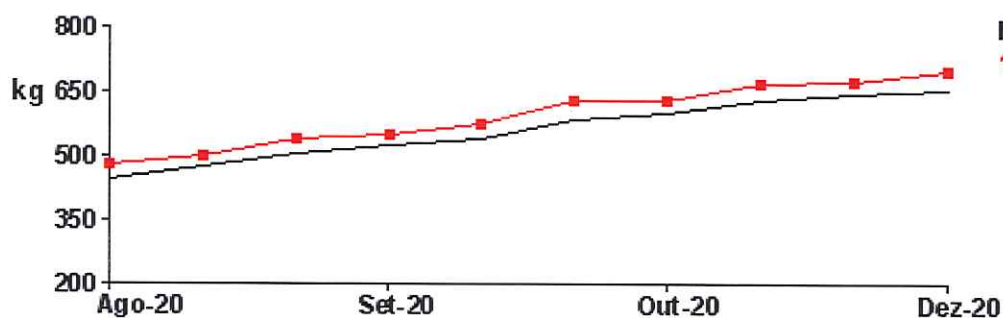
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
136 / 133.8	176 / 172.4	216 / 208.9	58 / 59.8	53 / 52.9	46 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0733

Data de Nascimento **N.º LG**
2019-11-03 **19.N.0832**



Pai RE
 Nome: **LACOSTE**
 SIA: **PT516819979**
 Criador: **Agro-Pecuária da Coutada,Lda**



Mãe RE
 Nome: **INGRID**
 SIA: **PT514917387**
 Criador: **Agro-Pecuária da Coutada,Lda**



Avô RE
 Nome: **HERÓI**
 SIA: **PT217263244**
 Criador: **Fund. Eugénio de Almeida**



Avô RE
 Nome: **DEUSA**
 SIA: **PT852547035**
 Criador: **Agro-Pecuária da Coutada,Lda**



Avô
 Nome: **TORRE MUGA**
 SIA: **ES030806524508**
 Criador: **MARIANO DE DIEGO**



Avô
 Nome: **SIGLA**
 SIA: **PT452390287**
 Criador: **Agro-Pecuária da Coutada,Lda**

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. **58 Kg**

PC120D **243.4 Kg**

GMD (0-120) **1383 g/dia**

DM **75**

DE **73**

PC210D **360.8 Kg**

GMD (0-210) **1395 g/dia**

AF **68**

GMD (120-210) **1411 g/dia**

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	-	Osso	=
Larg. Dorso	-	Comp. Corpo	-
Arr. Nádega	=	Comp. Bacia	--
Larg. Nádega	-	Larg. Anca	-
Vol. Lombo	-	Des. Esquelético	-
AF			
Ap. Anteriores	--	Ap. Posteriores	=

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	9 meses	Peso inicial	394 Kg
Idade final	13 meses	Peso final	619 Kg
		Ganho de peso	225 Kg
Peso 400d	619 Kg	GMD	1.786 g/dia
		IC	5.56

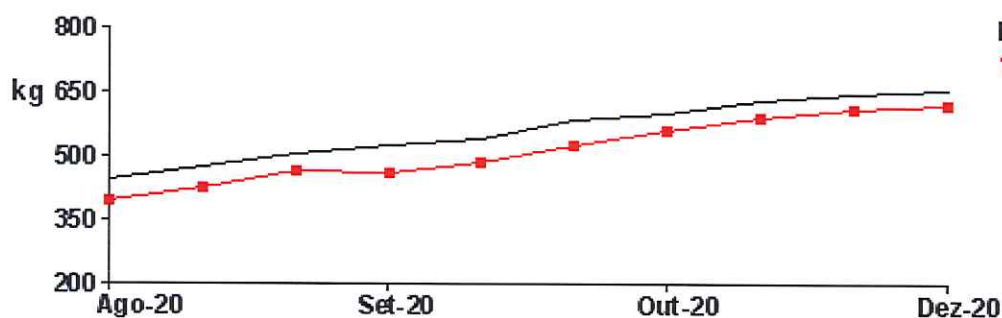
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
133 / 133.8	170 / 172.4	205 / 208.9	57 / 59.8	51 / 52.9	48 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0832

PT722839262

POURELO

Criador
Hendrikus Termeer (215)

Data de Nascimento

2019-09-08

N.º LG

19.N.0617



Pai

RE

Nome: **MOUZUL**
SIA: **PT318320696**
Criador: **Johanna Gijsberta van Valburg**



Avô

RQM

Nome: **BOUZUL**
SIA: **FR5454807488**
Criador:



Avó

RD

Nome: **ELEGRIA**
SIA: **PT315471858**
Criador: **Johanna Gijsberta van Valburg**



Mãe

RD

Nome: **COURELA**
SIA: **PT664614448**
Criador: **Hendrikus Termeer**

Avô

RE

Nome: **SALIO**
SIA: **PT263462665**
Criador: **Hendrikus Termeer**

Avó

Nome: **SYDNEY**
SIA: **PT463462669**
Criador: **Hendrikus Termeer**

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RM

Peso nasc. 35 Kg

PC120D 179 Kg

GMD (0-120) 833 g/dia

DM 67

DE 68

PC210D 309.7 Kg

GMD (0-210) 1110 g/dia

AF 60

GMD (120-210) 1478 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	=	Osso	=
Larg. Dorso	=	Comp. Corpo	-
Arr. Nádega	-	Comp. Bacia	--
Larg. Nádega	=	Larg. Anca	-
Vol. Lombo	=	Des. Esquelético	-
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	=

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	10 meses	Peso inicial	400 Kg
Idade final	14 meses	Peso final	620 Kg
		Ganho de peso	220 Kg
Peso 400d	556 Kg	GMD	1.746 g/dia
		IC	5.15

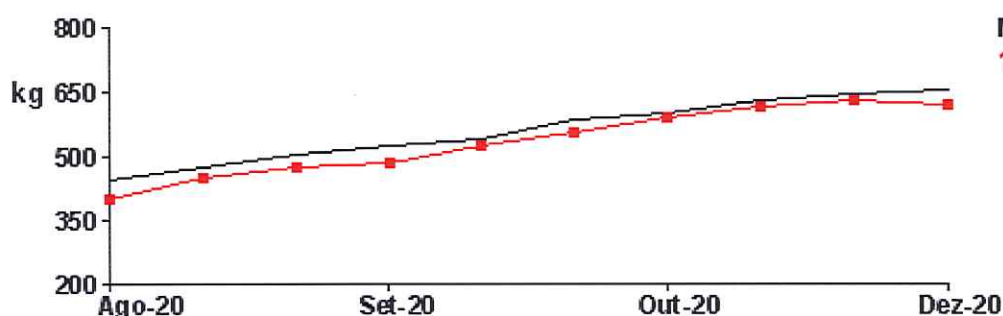
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
132 / 133.8	170 / 172.4	205 / 208.9	59 / 59.8	53 / 52.9	44 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste

Média do Teste
19.N.0617

PT122697044

PIRI-PIRI

Criador

Maria de Fátima Almeida Correia (243)

Data de Nascimento

2019-10-02

N.º LG

19.N.0710



Pai

RVS

Nome: AMI VF
SIA: FR4240996883
Criador:

Avô RVS

Nome: SUPERIEUR
SIA: FR7121261361
Criador:

Avó

RR2 E

Nome: GLACE
SIA: FR4291101542
Criador:

Avô

RQM

Nome: TOMBAPIK
SIA: FR6464149921
Criador:

Mãe

RE

Nome: LIDE
SIA: PT218853265
Criador: Maria de Fátima Correia

Avó

RE

Nome: CENOURA
SIA: PT814232332
Criador: Maria de Fátima Correia

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. -- Kg

PC120D 237.6 Kg

GMD (0-120) -- g/dia

DM 77

DE 72

PC210D 377.9 Kg

GMD (0-210) -- g/dia

AF 68

GMD (120-210) 1622 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	+	Osso	=
Larg. Dorso	+	Comp. Corpo	+
Arr. Nádega	+	Comp. Bacia	+
Larg. Nádega	+	Larg. Anca	=
Vol. Lombo	+	Des. Esquelético	++
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	=

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	10 meses	Peso inicial	524 Kg
Idade final	14 meses	Peso final	740 Kg
		Ganho de peso	216 Kg
Peso 400d	690.7 Kg	GMD	1.714 g/dia
		IC	6.41

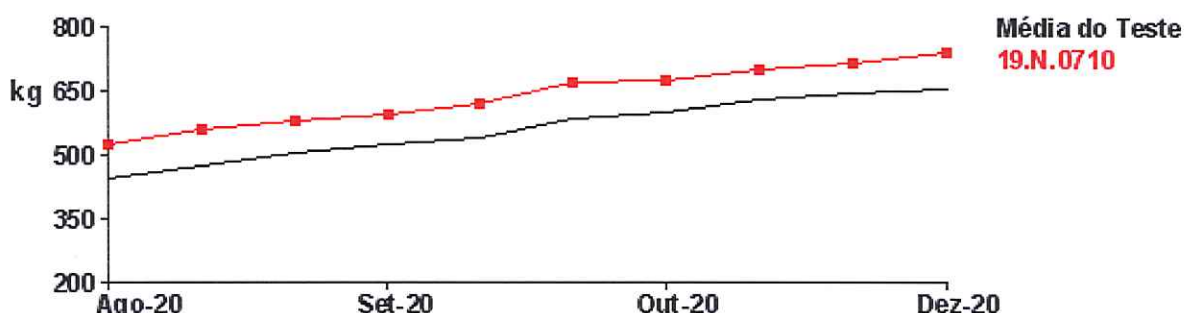
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
137 / 133.8	177 / 172.4	220 / 208.9	64 / 59.8	55 / 52.9	48 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



PT322722004

PADRECO

Criador

Dão-Agro, Sociedade Agrícola do Dão S.A. (213)

Data de Nascimento

2019-10-21

N.º LG

19.N.0774



Pai

Nome: Natan SC
SIA: FR0339997031
Criador: GAEC MICAUD



Mãe

Nome: JAQUETA
SIA: PT717637854
Criador: Dão-Agro, S.A.

RE

Avô

Nome: JAPON SC
SIA: FR0311944018
Criador:

Avô

Nome: JUPE
SIA: FR0311974489
Criador:

Avô

Nome: HAMSTER
SIA: FR6355322110
Criador:

Avó

Nome: GENÉTICA
SIA: PT514844749
Criador: Dão-Agro, S.A.

RD

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. 37 Kg

PC120D 250.6 Kg

GMD (0-120) 1500 g/dia

DM 78

DE 65

PC210D 391.9 Kg

GMD (0-210) 1557 g/dia

AF 73

GMD (120-210) 1633 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	+	Osso	=
Larg. Dorso	+	Comp. Corpo	+
Arr. Nádega	+	Comp. Bacia	+
Larg. Nádega	+	Larg. Anca	=
Vol. Lombo	+	Des. Esquelético	+
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	=

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	9 meses	Peso inicial	480 Kg
Idade final	13 meses	Peso final	694 Kg
		Ganho de peso	214 Kg
Peso 400d	659.5 Kg	GMD	1.698 g/dia
		IC	5.96

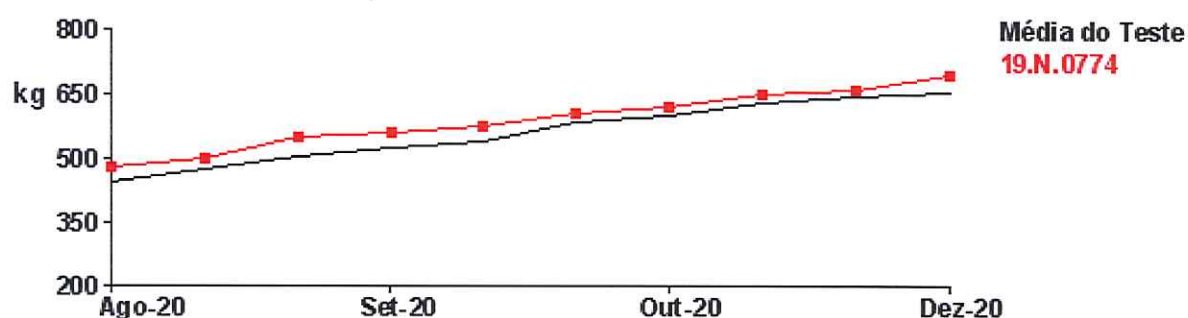
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
134 / 133.8	177 / 172.4	211 / 208.9	59 / 59.8	55 / 52.9	47 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



PT623340130

PLUTÃO

Criador

Fundação Eugénio de Almeida (121)

Data de Nascimento

2019-09-05

N.º LG

19.N.0621



Pai

RE

Nome: MAMUTE
SIA: PT419479180
Criador: Fund. Eugénio de Almeida



Avô

Nome: INVINCIBLE
SIA: FR7121913774
Criador:



Avó

Nome: HELENA
SIA: FR7121842354
Criador:



Avô

Nome: HUSSARD
SIA: FR7121542404
Criador:



Mãe

RM

Nome: JÚLIA
SIA: PT418323910
Criador: Fund. Eugénio de Almeida



Avó

RD

Nome: EDUCADA
SIA: PT714439970
Criador: Fund. Eugénio de Almeida

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RM

Peso nasc. -- Kg

PC120D 176 Kg

GMD (0-120) -- g/dia

DM 75

DE 55

PC210D 283.3 Kg

GMD (0-210) -- g/dia

AF 65

GMD (120-210) 1211 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	=	Osso	=
Larg. Dorso	-	Comp. Corpo	-
Arr. Nádega	=	Comp. Bacia	-
Larg. Nádega	=	Larg. Anca	-
Vol. Lombo	+	Des. Esquelético	=
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	=

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	10 meses	Peso inicial	463 Kg
Idade final	15 meses	Peso final	719 Kg
		Ganho de peso	256 Kg
Peso 400d	592.5 Kg	GMD	2.032 g/dia
		IC	5.35

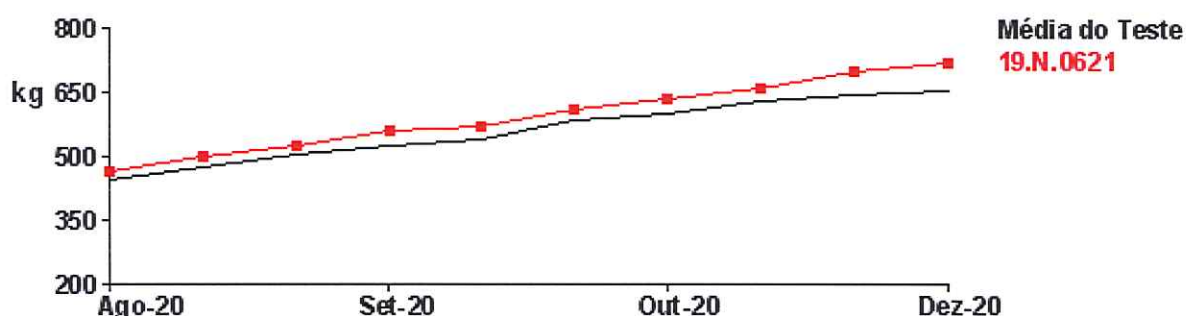
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
136 / 133.8	173 / 172.4	212 / 208.9	64 / 59.8	54 / 52.9	47 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



PT122838978

PATIFE

Criador

Soc. Agríc. Venâncio e Venâncio Lda. (085)

Data de Nascimento

2019-11-13

N.º LG

19.N.0876



Pai

Ins A

Nome: **HIP-HOP**
SIA: **FR7121592742**
Criador:

Avô RVS

Nome: **EUROPEEN**
SIA: **FR4477092662**
Criador:

Avó

RJ

Nome: **COCOGIRL**
SIA: **FR7121126371**
Criador:

Avô

Nome: **DARTANHÃ**
SIA: **PT914439578**
Criador: **Johanna Gijsberta van Valburg**



Mãe

Nome: **GAITEIRA**
SIA: **PT616081941**
Criador: **Johanna Gijsberta van Valburg**

Avó

Nome: **CANTUFA**
SIA: **PT714439555**
Criador: **Johanna Gijsberta van Valburg**

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RE

Peso nasc. -- Kg

PC120D 247 Kg

GMD (0-120) -- g/dia

PC210D 392.6 Kg

GMD (0-210) -- g/dia

DM 72

DE 75

AF 68

GMD (120-210) 1733 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	-	Osso	=
Larg. Dorso	-	Comp. Corpo	=
Arr. Nádega	-	Comp. Bacia	=
Larg. Nádega	=	Larg. Anca	-
Vol. Lombo	+	Des. Esquelético	+
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	=

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	8 meses	Peso inicial	418 Kg
Idade final	12 meses	Peso final	640 Kg
		Ganho de peso	222 Kg
Peso 400d	657.4 Kg	GMD	1.762 g/dia
		IC	4.68

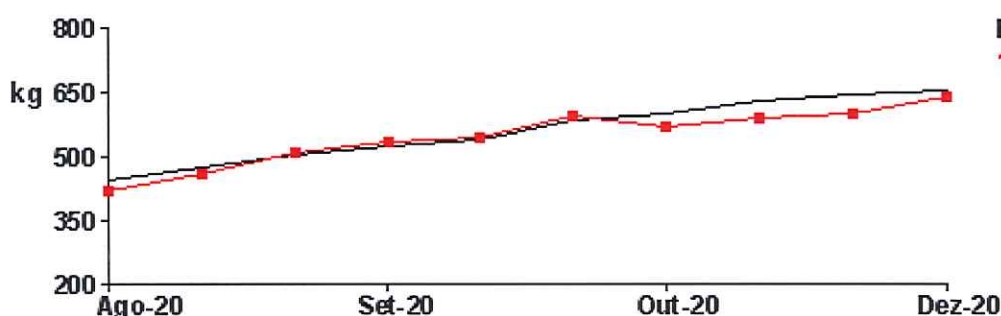
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
131 / 133.8	175 / 172.4	203 / 208.9	59 / 59.8	52 / 52.9	48 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0876

PT422839235

PILERIO

Criador

Johanna Gijsberta Van Valburg (232)

Data de Nascimento

2019-09-29

N.º LG

19.N.0669



Pai

Nome: JEREMIAS
SIA: PT716747486
Criador: Hendrikus Termeer



Mãe

Nome: HELEGRIA
SIA: PT016081963
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg



Avô

RRE

Nome: UNIBLOC
SIA: FR7121423579
Criador:



Avó

RD

Nome: BETTY
SIA: PT664614226
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg



Avô

RE

Nome: FINAY
SIA: PT315471872
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg



Avó

RD

Nome: ELEGRIA
SIA: PT315471858
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RM

Peso nasc. 46 Kg

PC120D 201.1 Kg

GMD (0-120) 1067 g/dia

DM 62

DE 65

PC210D 328 Kg

GMD (0-210) 1233 g/dia

AF 65

GMD (120-210) 1456 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	=	Osso	=
Larg. Dorso	=	Comp. Corpo	=
Arr. Nádega	-	Comp. Bacia	=
Larg. Nádega	=	Larg. Anca	-
Vol. Lombo	=	Des. Esquelético	=
AF			
Ap. Anteriores	-	Ap. Posteriores	=

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	10 meses	Peso inicial	457 Kg
Idade final	14 meses	Peso final	686 Kg
		Ganho de peso	229 Kg
Peso 400d	644 Kg	GMD	1.817 g/dia
		IC	5.14

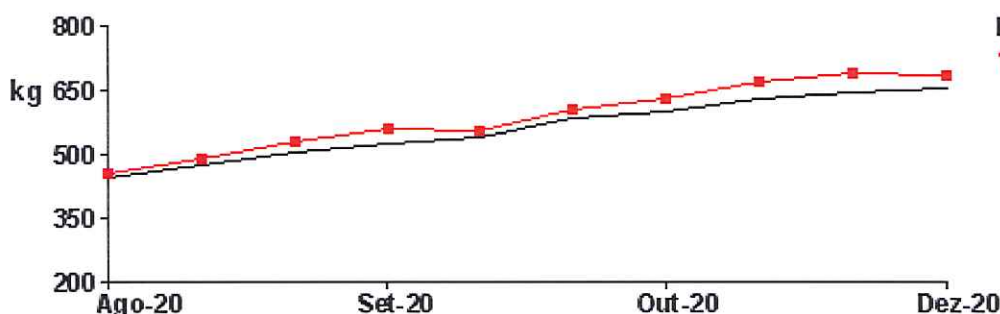
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
136 / 133.8	173 / 172.4	218 / 208.9	60 / 59.8	50 / 52.9	47 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0669

PT322838972

PONCHE

Criador

Soc. Agríc. Venâncio e Venâncio Lda. (085)

Data de Nascimento

2019-10-12

N.º LG

19.N.0726



Pai

RE

Nome: LUSO
SIA: PT518334079
Criador: Venâncio e Venâncio Lda.



Avô

Ins A

Nome: IMPERIAL
SIA: FR2125263180
Criador:



Avó

Nome: GALGA
SIA: PT716081950
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg



Avô

Nome: FANTASSIN
SIA: FR7940091738
Criador:



Avó

Nome: ESPIGA
SIA: PT215471801
Criador: Venâncio e Venâncio Lda.



Mãe

RE

Nome: HOSPEDEIRA
SIA: PT816081865
Criador: Venâncio e Venâncio Lda.

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RD

Peso nasc. -- Kg

PC120D 159.7 Kg

GMD (0-120) -- g/dia

PC210D 278.5 Kg

GMD (0-210) -- g/dia

DM 68

DE 58

AF 68

GMD (120-210) 1411 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM		DE	
Larg. Cernelha	+	Osso	+
Larg. Dorso	=	Comp. Corpo	=
Arr. Nádega	=	Comp. Bacia	=
Larg. Nádega	+	Larg. Anca	=
Vol. Lombo	+	Des. Esquelético	=
AF			
Ap. Anteriores	=	Ap. Posteriores	+

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	9 meses	Peso inicial	371 Kg
Idade final	13 meses	Peso final	630 Kg
		Ganho de peso	259 Kg
Peso 400d	560.7 Kg	GMD	2.056 g/dia
		IC	4.59

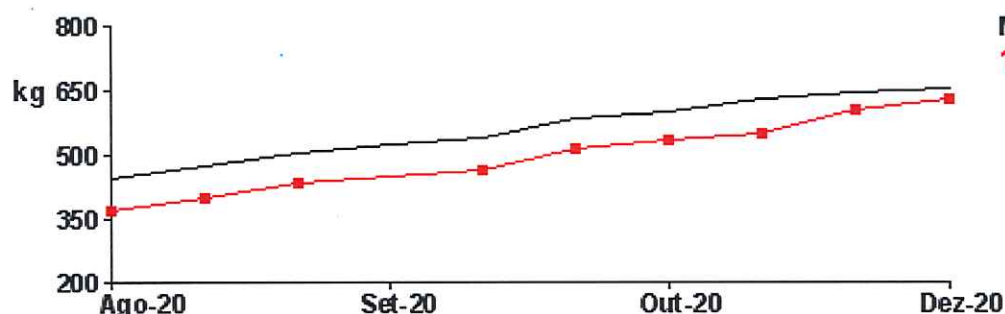
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
132 / 133.8	172 / 172.4	204 / 208.9	55 / 59.8	51 / 52.9	45 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0726



PT022839232

PIRTENSE

Criador

Johanna Gijsberta Van Valburg (232)

Data de Nascimento

2019-09-12

N.º LG

19.N.0612



Pai

RE

Nome: **MOUZUL**
SIA: **PT318320696**
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg



Mãe

RD

Nome: **IRTENSE**
SIA: **PT316747105**
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg



Avô

RQM

Nome: **BOUZUL**
SIA: **FR5454807488**
Criador:



Avó

RD

Nome: **ELEGRIA**
SIA: **PT315471858**
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg



Avô

Nome: **FLORIDO**
SIA: **PT915472128**
Criador: Hendrikus Termeer



Avó

RD

Nome: **ARTENSE**
SIA: **PT464354239**
Criador: Johanna Gijsberta van Valburg

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Class. Desmame: RM

Peso nasc. 65 Kg

PC120D 155.2 Kg

GMD (0-120) 508 g/dia

DM 68

DE 65

PC210D 280.6 Kg

GMD (0-210) 905 g/dia

AF 65

GMD (120-210) 1433 g/dia

CLASSIFICAÇÃO MORFOLÓGICA EM ESTAÇÃO

DM

Larg. Cernelha +

Larg. Dorso =

Arr. Nádega =

Larg. Nádega =

Vol. Lombo +

AF

Ap. Anteriores =

DE

Osso =

Comp. Corpo =

Comp. Bacia -

Larg. Anca =

Des. Esquelético =

Ap. Posteriores +

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial 10 meses

Peso inicial 424 Kg

Idade final 14 meses

Peso final 700 Kg

Ganho de peso 276 Kg

Peso 400d 610.1 Kg

GMD 2.19 g/dia

IC 4.49

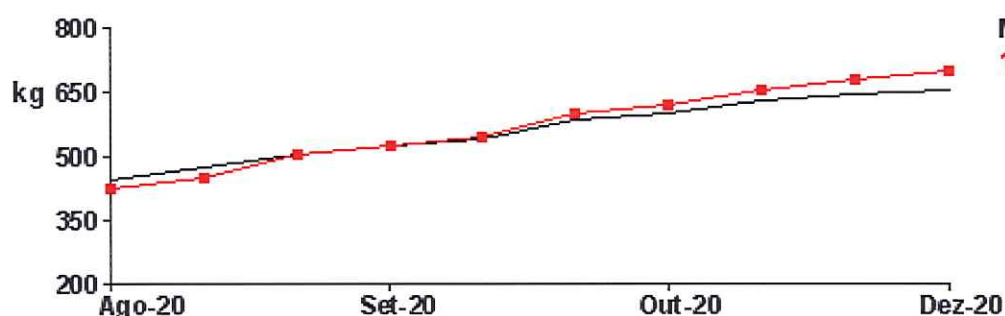
ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOS	AV	AL	IVMAT	ISEVR
---	---	---	---	---	---	---	---	---
(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)	(0,00)

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS

Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Perímetro escrotal
135 / 133.8	176 / 172.4	210 / 208.9	57 / 59.8	54 / 52.9	46 / 46.6

Evolução do Peso Durante o Teste



Média do Teste
19.N.0612

6. Resumo das Classificações Gerais

Classificação	Criador	Animal		GMD	IC	Pontuação	Saída Leilão
1	Johanna Valburg	PIRTENSE	PT022839232	2.19	4.49	14,72	3
2	S.A. Venâncio e Ven.	PONCHE	PT322838972	2.056	4.59	14,68	5
3	Johanna Valburg	PILERIO	PT422839235	1.817	5.14	12,52	1
4	S.A. Venâncio e Ven.	PATIFE	PT122838978	1.762	4.68	12,42	4
5	F.E.A.	PLUTÃO	PT623340130	2.032	5.35	12,26	2
6	Dão-Agro S.A.	PADRECO	PT322722004	1.698	5.96	11,1	8
7	Mª Fátima Correia	PIRI-PIRI	PT122697044	1.714	6.41	10,48	6
8	Hendrikus Termeer	POURELO	PT722839262	1.746	5.15	10,26	7
9	Agro Pec. da Coutada	PORTUGUÊS	PT416819644	1.786	5.56	10,2	
10	Agro Pec. da Coutada	POMPOSO	PT616819643	1.754	5.72	10,06	
11	Mª Fátima Correia	PIROLITO	PT122697389	1.540	6.27	9,1	
12	António Alfacinha	PATRÃO	PT424021737	1.556	6.45	8,58	
13	Dão-Agro S.A.	PORTUGAL	PT322722009	1.381	6.62	8,24	
14	Agro Pec. da Coutada	PATETA	PT722838890	1.468	6.36	8,16	
15	Johanna Valburg	PALIOIO	PT422839230	1.508	6.06	7,82	
16	António Alfacinha	PAQUITO	PT923615722	1.119	8.30	5,648	