

PT323280213 **PLUTÃO.FL**

COLEIRA
13

Criador/Prop.
Fernando Luís Ornelas Vasconcelos (594)

Qualificação
RJ

Data de Nascimento **N.º LG**
2019-01-20 **PG19594002**



Pai O

Nome: **LUXEMBURGO.B**
SIA: **PT517870245**
Criador: **Herdade do Bussalfão - Sociedade Agro. P.º, Lda.**

Mãe O

Nome: **IMPRENSA**
SIA: **PT616913556**
Criador: **Herdade do Bussalfão - Sociedade Agro. P.º, Lda.**

Avô

Nome: **FEDERICO**
SIA: **ES031520406184**
Criador:

Avó R

Nome: **CROATA**
SIA: **PT514527246**
Criador: **Alpendurada Soc. Expl. Agro-Florestal**

Avô O

Nome: **FRUTADO**
SIA: **PT615929077**
Criador: **Leovigildo Pedro Quadrado Filipe**

Avó R

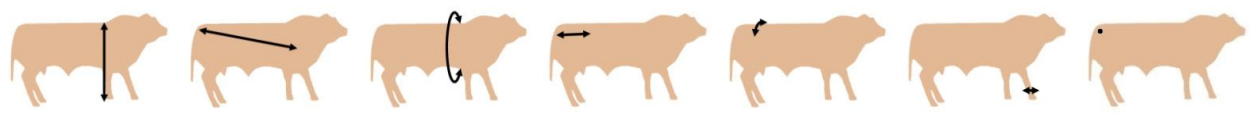
Nome: **FÁTIMA**
SIA: **PT415963614**
Criador: **Herdade do Bussalfão - Sociedade Agr**

ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS EM ESTAÇÃO

CRes	DMes	DEes	AFes	FOSes	IMOCRes	GMD	CAR	IC
101 (0,37)	103 (0,60)	101 (0,66)	94 (0,58)	93 (0,58)	101 (0,00)	97 (0,49)	93 (0,54)	96 (0,53)

PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial **13 meses** Peso inicial **576 Kg** Temperamento **1**
Idade final **16 meses** Peso final **734 Kg** Peso d **617.8 Kg**
Ganho de peso **158 Kg** GMD **1.717 g/dia** IC **6.62**



Altura ao garrote (cm)	Comprimento do dorso (cm)	Perímetro torácico (cm)	Comprimento da bacia (cm)	Largura da bacia (cm)	Grossura das canelas (cm)	Espessura da pele
128 / 131.8	143 / 142.0	200 / 198.5	49 / 45.7	51 / 50.2	22 / 22.9	1.1 / 1.2

ECOGRAFIA / QUALIDADE DA CARNE

Gordura subcutânea - P8 5.83	Gordura subcutânea - 12/13 4.79
EMA - Área do lombo 88.32	% de gordura intramuscular 1.61
RC - Retail cut % 64.25	Marmoreado Vestígios

PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Peso nasc. 50 Kg	PCD 240 Kg	GMD (0-) 1592 g/dia
	PCD 379 Kg	GMD (0-) 1543 g/dia
DM 78	DE 64	AF 65

VALORES GENÉTICOS DOS PROGENITORES

101	110	117	102	98	101	105
------------	------------	------------	------------	-----------	------------	------------

VALORES GENÉTICOS DO ANIMAL

IFNAs	CR	DM	DE	FOS	IAPAR	CMt
96 (0,00)	111 (0,42)	119 (0,57)	108 (0,59)	98 (0,53)	98 (0,00)	105 (0,30)

VALORES GENÓMICOS DO ANIMAL

FN	CR	DM	DE	FOS	AV	AL	AP
9 / 7	2 / 2	6 / 5	3 / 3	7 / 8	6 / 4	9 / 5	8 / 7