

PT324980902 SALIM SPEDRO

COLEIRA  
26Criador  
Agro-Pecuária do Monte de S. Pedro, Lda. (513)Qualificação  
RE

Data de Nascimento

2021-02-07

N.º LG

PG21513002



Pai O

Nome: **JOULE**  
SIA: **PT018280376**  
Criador: **Agro-Pec. Mte. S. Pedro, Lda.**

Mãe R

Nome: **HEMA**  
SIA: **PT817272038**  
Criador: **Leovigildo Pedro Quadrado Filipe**

Avô O

Nome: **GIOVANNI**  
SIA: **PT616071923**  
Criador: **Aletta Elisabeth de Beaufort**

Avô R

Nome: **HABILIDADE**  
SIA: **PT217272036**  
Criador: **Leovigildo Pedro Quadrado Filipe**

Avô RJ

Nome: **DOMINO**  
SIA: **FR2216177894**  
Criador: **Gaec De Ville Es Bruyere**

Avô

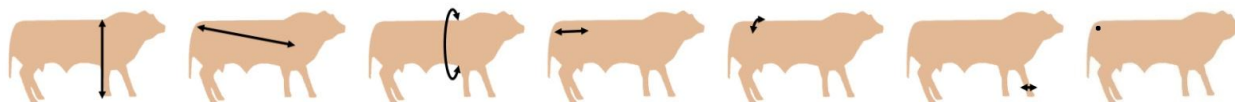
Nome: **SUEDOISE**  
SIA: **FR8744540287**  
Criador: **Earl Marcailloux Jacques**

## ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS EM ESTAÇÃO

CRes	DMes	DEes	AFes	FOSeS	IMOCRes	GMD	CAR	IC
97 (0,62)	100 (0,59)	100 (0,65)	97 (0,56)	93 (0,60)	98 (0,59)	93 (0,52)	119 (0,56)	101 (0,57)

## PERFORMANCE EM ESTAÇÃO

Idade inicial	13 meses	Peso inicial	506 Kg	Temperamento	2	Abertura
Idade final	16 meses	Peso final	636 Kg	Peso d	487.8 Kg	Pélvica
Ganho de peso	130 Kg	GMD	1429 g/dia	IC	6.28	232 cm <sup>2</sup>



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
126 / 128.6	145 / 155.2	190 / 194.1	48 / 53.4	48 / 48.3	22 / 21.7	1.24 / 1.3

## ECOGRAFIA / QUALIDADE DA CARNE

Gordura da garupa - P8	6.2 mm	Gordura dorsal - 12/13	4.3 mm
EMA - Área do lombo	93 cm <sup>2</sup>	Gordura intramuscular	1.51 %

## PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME

Peso nasc.	42 Kg	PCD	179 Kg	GMD (0-)	1200 g/dia
		PCD	364 Kg	GMD (0-)	1519 g/dia
DM	77	DE	72	AF	73

## VALORES GENÉTICOS DOS PROGENITORES

	IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
Pai	99 (0,57)	102 (0,51)	106 (0,64)	111 (0,73)	106 (0,63)	103 (0,61)	100 (0,53)	103 (0,42)	103 (0,56)
Mãe	90 (0,57)	107 (0,57)	96 (0,74)	114 (0,81)	97 (0,72)	100 (0,67)	96 (0,59)	100 (0,59)	101 (0,65)

## VALORES GENÉTICOS DO ANIMAL

IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
97 (0,50)	109 (0,53)	103 (0,62)	123 (0,71)	97 (0,62)	105 (0,59)	99 (0,47)	100 (0,34)	103 (0,52)

## VALORES GENÓMICOS DO ANIMAL

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