

**PT622660369 RIJO DVALE**

COLEIRA  
**14**

**Criador**  
**FECSA - Sociedade Agrícola, Lda. (525)**

**Qualificação**  
**RJ**

**Data de Nascimento**      **N.º LG**  
**2020-03-09**              **PG20525005**



**Proprietário**  
**Criador Não Aderente (000)**



**Pai**      O

Nome: **MONTMARTRE**  
SIA: **PT519464300**  
Criador: **Caprichos do Prado, Lda.**



**Mãe**      O

Nome: **NEVE D'VALE**  
SIA: **PT119393848**  
Criador: **FECSA, Lda.**



**Avô**      O

Nome: **HIPER-FAMOSO**  
SIA: **PT616859309**  
Criador: **David Catita Daniel**



**Avó**      R

Nome: **EIFEL**  
SIA: **PT715498261**  
Criador: **Durraco - Sociedade Agro-Florestal, Lda.**



**Avô**      RE

Nome: **TINO**  
SIA: **PT663939288**  
Criador: **Manuel Pacheco Martinho**



**Avó**      R

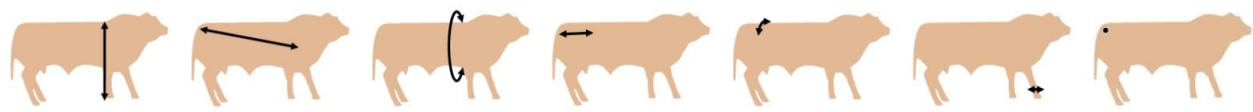
Nome: **TREMOCINHA**  
SIA: **PT764099728**  
Criador: **Maria Da Graça P. N. Mexia Castelo Br...**

**ÍNDICES DE VALORES GENÉTICOS EM ESTAÇÃO**

CRes	DMes	DEes	AFes	FOSeS	IMOCRes	GMD	CAR	IC
<b>105</b> (0,65)	<b>97</b> (0,63)	<b>103</b> (0,68)	<b>107</b> (0,60)	<b>108</b> (0,60)	<b>99</b> (0,61)	<b>86</b> (0,53)	<b>96</b> (0,57)	<b>83</b> (0,57)

**PERFORMANCE EM ESTAÇÃO**

Idade inicial: **12 meses**      Peso inicial: **500 Kg**      Temperamento: **6**  
 Idade final: **15 meses**      Peso final: **632 Kg**      Peso d: **562.8 Kg**  
 Ganho de peso: **132 Kg**      GMD: **1435 g/dia**      IC: **7.36**



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
<b>135 / 134.4</b>	<b>137 / 142.0</b>	<b>200 / 202.5</b>	<b>42 / 43.6</b>	<b>51 / 50.4</b>	<b>23 / 22.5</b>	<b>1.12 / 1.2</b>

**CARATERÍSTICAS E ANOMALIAS GENÉTICAS**

Garupa Dupla: **Não Portador**  
 Gene sem cornos: **Não Portador**  
 Palato fendido: **Não Portador**

**PERFORMANCES ATÉ AO DESMAME**

Peso nasc. **56 Kg**      PCD **230 Kg**      GMD (0-) **1342 g/dia**  
 PCD **351 Kg**      GMD (0-) **1262 g/dia**  
 DM **70**      DE **74**      AF **83**

**VALORES GENÉTICOS DOS PROGENITORES**

	IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
<b>Pai</b>	<b>97</b> (0,63)	<b>101</b> (0,66)	<b>101</b> (0,71)	<b>104</b> (0,71)	<b>99</b> (0,69)	<b>100</b> (0,68)	<b>98</b> (0,58)	<b>99</b> (0,42)	<b>100</b> (0,60)
<b>Mãe</b>	<b>96</b> (0,53)	<b>105</b> (0,59)	<b>114</b> (0,68)	<b>108</b> (0,68)	<b>101</b> (0,63)	<b>106</b> (0,62)	<b>97</b> (0,52)	<b>109</b> (0,51)	<b>108</b> (0,59)

**VALORES GENÉTICOS DO ANIMAL**

IFNAS	CR	DM	DE	FOS	ISEVR	IAPar	CMt	IVMAT
<b>88</b> (0,49)	<b>110</b> (0,54)	<b>115</b> (0,61)	<b>110</b> (0,61)	<b>101</b> (0,58)	<b>107</b> (0,56)	<b>93</b> (0,45)	<b>102</b> (0,32)	<b>106</b> (0,49)

**VALORES GENÓMICOS DO ANIMAL**

FN	CR	DM	DE	FOS	AV	AL	AP
<b>10+ / 7</b>	<b>2 / 3</b>	<b>4 / 5</b>	<b>3 / 3</b>	<b>8 / 7</b>	<b>1 / 4</b>	<b>2 / 5</b>	<b>3 / 5</b>