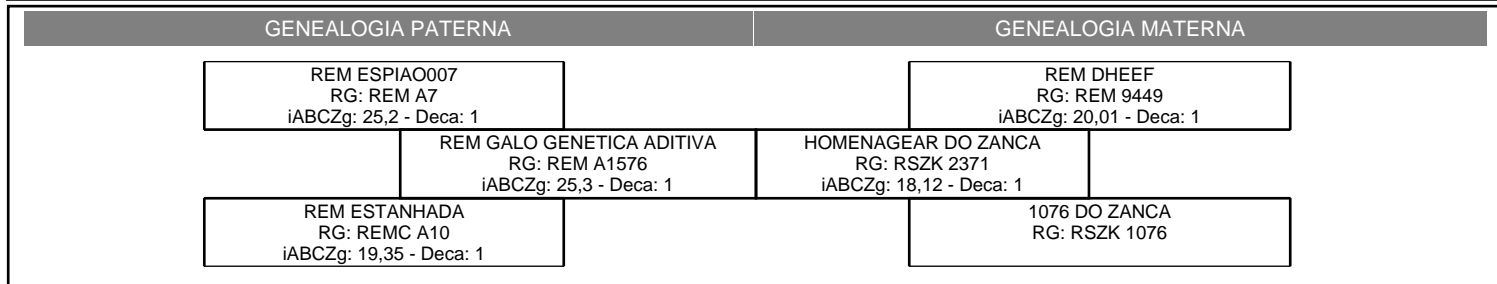




<b>Nome</b> 2929 DO ZANCA			<b>Registro</b> RSZK 2929		<b>Raça - Categoria</b> NELORE - PO			<b>Nascimento</b> 05/11/2020		<b>Sexo</b> MACHO	
<b>Proprietário</b> ROBERTO SALLES ZANCANER				<b>Fazenda</b> QUERENCIA				<b>Município - UF</b> RIO VERDE DE MATO GROSSO - MS			
<b>NFP120</b>	<b>NREBP120</b>	<b>NFP210</b>	<b>NREBP210</b>	<b>NFP365</b>	<b>NREBP365</b>	<b>NFP450</b>	<b>NREBP450</b>	<b>NNP120</b>	<b>NNREBP120</b>	<b>NNP210</b>	<b>NNREBP210</b>
3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>NFPE365</b>	<b>NREBP365</b>	<b>NFPE450</b>	<b>NREBP450</b>	<b>NFSTAY</b>	<b>NREBPSTAY</b>	<b>NFIPP</b>	<b>NREBIPP</b>	<b>NFAOL</b>	<b>NREBAOL</b>	<b>NFACAB</b>	<b>NREBACAB</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>GENOTIPADO:</b> NÃO    iABCZg: 20,13    DECA: 1    P%: -    F**: 4,49%											

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ						
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Peso à desmama - efeito direto ( PD-EDg ) -kg	10,89	28	1		-	
Peso ao ano - efeito direto ( PA-EDg ) -kg	18,09	27	1		-	
Peso ao sobreano - efeito direto ( PS-EDg ) -kg	22,70	28	1		-	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Peso à fase materna - efeito materno ( PM-EMg ) -kg	0,25	20	5		-	
Total materno do peso à desmama ( TMDg ) -kg	5,31	-	1		-	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Idade ao primeiro parto ( IPPg ) -dias	-23,95	16	1		-	
Stayability ( STAYg ) -%	32,38	7	4		-	
Perímetro Escrotal aos 365 dias ( PE-365g ) -cm	1,200	28	1		-	
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Área de olho de lombo ( AOLg ) cm <sup>2</sup>	4,112	20	1		-	
Acabamento de carcaça ( ACABg ) 0,1 mm	3,891	18	1		-	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ						
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Marmoreio ( MARg ) %	1,26	17	1		-	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Peso ao nascimento - efeito direto ( PN-EDg ) -kg	-0,07	33	3		-	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %	
Estrutura Corporal ( Eg )	2,688	17	1		-	
Precocidade ( Pg )	5,419	17	1		-	
Musculosidade ( Mg )	4,604	17	1		-	

**SIGLAS:**

g - Avaliação Genômica

F - O Coeficiente de Endogamia foi calculado usando-se até a 5ª geração da genealogia.

P % - O Percentil é apresentado em todas as características classificadas em DECA 1 ou 2, inclusive para o iABCZ, desde que a DECA do iABCZ seja 1 ou 2 e a AC % (acurácia) para PD-ED seja de no mínimo 35%.

NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias

NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias

NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias

NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias

NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias

NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias

NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias

NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias

NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias

NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias

NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias

NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias

NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias

NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability

NREBPSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability

NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto

NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo

NREBAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo

NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça

NREBACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça

Atestado impresso em 19/09/2024