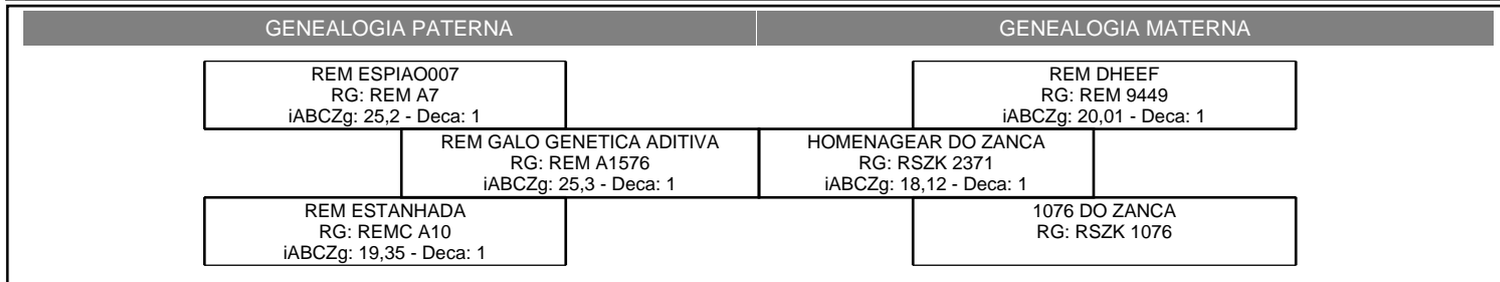




Nome 2929 DO ZANCA				Registro RSZK 2929		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 05/11/2020		Sexo MACHO				
Proprietário ROBERTO SALLES ZANCANER				Fazenda QUERENCIA				Município - UF RIO VERDE DE MATO GROSSO - MS							
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210				
3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
NFPE365	NREBP365	NFPE450	NREBP450	NFSTAY	NREBPSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
GENOTIPADO: 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 ²	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
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NNFP365 - Número de netos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias
 NNREBP365 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 365 dias
 NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NNFP450 - Número de netos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNREBP450 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NNREBPSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NNREBPSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhas com medida de área de olho de lombo
 NNREBPSTAY - Número de rebanhos das filhas com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhas com medida de acabamento de carcaça
 NNREBPSTAY - Número de rebanhos das filhas com medida de acabamento de carcaça

Atestado impresso em 19/09/2024