

<b>Nome</b> ELLEKER BONS				<b>Registro</b> BONS 4921		<b>Raça - Categoria</b> NELORE - PO			<b>Nascimento</b> 21/08/2023		<b>Sexo</b> MACHO	
<b>Proprietário</b> PATRICIA ZANCANER CARO OUT/COND				<b>Fazenda</b> BONSUCESSO			<b>Município - UF</b> GUARARAPES - SP					
<b>NFP120</b> 0	<b>NREBP120</b> 0	<b>NFP210</b> 0	<b>NREBP210</b> 0	<b>NFP365</b> 0	<b>NREBP365</b> 0	<b>NFP450</b> 0	<b>NREBP450</b> 0	<b>NNP120</b> 0	<b>NNREBP120</b> 0	<b>NNP210</b> 0	<b>NNREBP210</b> 0	
<b>NFPE365</b> 0	<b>NREBPE365</b> 0	<b>NFPE450</b> 0	<b>NREBPE450</b> 0	<b>NFSTAY</b> 0	<b>NREBSTAY</b> 0	<b>NFIPP</b> 0	<b>NREBIPP</b> 0	<b>NFAOL</b> 0	<b>NREBAOL</b> 0	<b>NFACAB</b> 0	<b>NREBACAB</b> 0	
<b>GENOTIPADO:</b> SIM												
iABCZg: 20,67				DECA: 1		P%: 2		F**: 0,20%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ					
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à desmama - efeito direto ( PD-EDg ) -kg	6,91	40	1		10
Peso ao ano - efeito direto ( PA-EDg ) -kg	9,65	39	2		13
Peso ao sobreano - efeito direto ( PS-EDg ) -kg	11,79	41	2		14
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso à fase materna - efeito materno ( PM-EMg ) -kg	-0,80	26	8		-
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Idade ao primeiro parto ( IPPg ) -dias	-27,21	18	1		2
Stayability ( STAYg ) -%	41,91	15	1		0,5
Perímetro Escrotal aos 365 dias ( PE-365g ) -cm	1,419	37	1		0,5
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Área de olho de lombo ( AOLg ) cm²	1,845	33	2		13
Acabamento de carcaça ( ACABg ) 0,1 mm	3,479	24	1		0,5

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ					
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Peso ao nascimento - efeito direto ( PN-EDg ) -kg	0,90	40	10		-
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Marmoreio ( MARg ) %	-1,40	20	10		-
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC %	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	P %
Estrutura Corporal ( Eg )	0,643	31	5		-
Precocidade ( Pg )	2,603	31	2		15
Musculosidade ( Mg )	3,811	31	1		3

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BAETI 38 FIV DA BACURI RG: MGLP 592 iABCZg: 28,69 - Deca: 1		PACAEMBU FIV BONS RG: BONS 2922 iABCZg: 15,76 - Deca: 1	
	GUARANI 14 DA BACURI RG: MGLP 824 iABCZg: 24,21 - Deca: 1	TURMALINA BONS RG: BONN 2850 iABCZg: 19,03 - Deca: 1	
CAPOTYRA 3 DA BACURI RG: MGLP 632 iABCZg: 14,87 - Deca: 1		QUENTE BONS RG: BONN 2023 iABCZg: 17,85 - Deca: 1	

**SIGLAS:**

iABCZ - 10% PM-EM + 13% PD-ED + 8% PA-ED + 13% PS-ED + 5% PE365 + 10% IPP + 30% STAY + 6% AOL + 5% ACAB

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 iABZ, 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

NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias

NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability

NREBSTAY - 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 03/05/2025