

# RESULTADO NELORE

## 66<sup>a</sup> PROVA DE GANHO DE PESO

### 2016



SECRETARIA DE  
AGRICULTURA E ABASTECIMENTO



GOVERNO DO ESTADO  
DE SÃO PAULO

## **EXECUÇÃO** **TÉCNICA**

Fábio Morato Monteiro  
Flávia Fernanda Simili  
Claudia Cristina Paro Paz  
Joslaine Noely dos S. G. Cyrillo  
Leopoldo Andrade de Figueiredo  
Lenira El Faro  
Maria Eugênia Zerlotti Mercadante  
Maria Lucia Pereira Lima  
Sarah Figueiredo Martins Bonilha  
  
Pesquisadores Científicos  
Instituto de Zootecnia  
Centro APTA Bovinos de Corte  
Sertãozinho – SP

## **COLABORAÇÃO**

André Lasmar Guimarães  
Roberta Carrilho Canesin

## **REALIZAÇÃO**

Centro APTA Bovinos de Corte  
Rodovia Carlos Tonanni – km 94 – Caixa  
Postal 63 – CEP 14174-000  
Sertãozinho – São Paulo – Brasil  
Fones / Fax: (19) 3466.9430 – 3476.9833  
Cel.: (16) 99127.4562  
Internet: <http://www.iz.sp.gov.br>  
E-mail: [corte@iz.sp.gov.br](mailto:corte@iz.sp.gov.br)



## **CONVÊNIO**

### **FUNEP**

Fundação de Apoio à Pesquisa, Ensino e  
Extensão – Jaboticabal – SP.  
Tel. (16) 3209 1300 – [www.funep.com.br](http://www.funep.com.br)

# CONTEÚDO

---

APRESENTAÇÃO.....	1
NORMAS DE EXECUÇÃO.....	2
IDENTIFICAÇÃO DAS COLUNAS.....	3
<b>RAÇA NELORE</b>	
MÉDIAS REBANHOS CONTROLE E SELEÇÃO.....	4
RESULTADOS OBTIDOS REBANHOS CONTROLE E SELEÇÃO (CLASSIFICAÇÃO DECRESCENTE PELO IPGP).....	5
RESULTADOS OBTIDOS REBANHO CONTROLE (ORDEM NUMÉRICA) .....	9
RESULTADOS OBTIDOS REBANHO SELEÇÃO (ORDEM NUMÉRICA) .....	10
MÉDIAS REBANHO TRADICIONAL.....	14
RESULTADOS OBTIDOS REBANHO TRADICIONAL (CLASSIFICAÇÃO DECRESCENTE PELO IPGP).....	15
RESULTADOS OBTIDOS REBANHO TRADICIONAL (ORDEM NUMÉRICA) .....	18

# APRESENTAÇÃO

---

Desde 1951, a Estação Experimental de Zootecnia de Sertãozinho, hoje **Centro Avançado de Pesquisa Tecnológica do Agronegócio de Bovinos de Corte**, Unidade do Instituto de Zootecnia, da Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios, da Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo realiza, anualmente, a Prova de Ganho de Peso para a avaliação genética de reprodutores para rebanhos de raças de corte.

A Prova de Ganho de Peso (PGP) é um teste de desempenho individual, utilizado como fonte de informação para a identificação e seleção de bovinos em características relacionadas ao crescimento. Na PGP de Sertãozinho as duas características consideradas na avaliação do desempenho são o ganho de peso diário (G112), que é obtido após um período de adaptação e o peso pós-desmame padronizado à idade de 378 dias (P378). Essas duas características, a partir de 1996, foram combinadas em um único índice, o **IPGP**, pelo qual são efetuadas a ordenação e classificação dos animais ao final da PGP, dentro de cada grupo racial participante. As duas características que compõem o **IPGP** e o próprio índice possuem estimativas de herdabilidade que oscilam entre 0,40 e 0,45 (40 a 45%), o que significa que o desempenho nesses atributos sofre boa influência da constituição genética dos animais. Essa magnitude de herdabilidade indica que os animais que se destacaram na prova, pelo IPGP, têm boa probabilidade de transmitir parte dessa superioridade aos seus descendentes.

Um histórico completo da evolução das Provas de Ganho de Peso, bem como as normas adotadas atualmente, estão contidas no Boletim Técnico nº. 40 (1997) do Instituto de Zootecnia (SAA-SP).

O Resultado Geral apresenta a classificação na raça, em ordem decrescente pelo **IPGP** e nas seis categorias de classificação, caracterizando, assim, a chamada prova entre criadores, sendo extremamente importante, pois possibilita as Associações de Criadores conhecerem animais com mérito genético, comprovado em um teste oficial. A validade dessa classificação é, no entanto, fundamentada em função das **corretas informações** fornecidas pelos criadores, principalmente com relação à data de nascimento e o peso ao nascer.

O Resultado por Criador permite a cada um conhecer os animais com potencial genético superior de seu plantel, para caracteres pós-desmame, principalmente quando a amostra é proveniente de uma pré-seleção ao desmame, baseada em resultados de Controle de Desenvolvimento Ponderal feito pela Associação respectiva. Os animais que se destacam, **devem ser utilizados como reprodutores nos seus planteis de origem**, pois somente assim o criador usufruirá os benefícios propiciados pela Prova de Ganho de Peso.

# NORMAS DE EXECUÇÃO

---

1. Os animais participantes são do sexo masculino, com nascimento no período de 30 de Agosto a 30 de Novembro de 2015, podendo ser classificados previamente pelo Controle de Desenvolvimento Ponderal com base no peso ao desmame.
2. Possuem certificado de controle de registro genealógico, além de informações sobre o seu peso ao nascer.
3. Foram enviados ao Centro de Pesquisa em Pecuária de Corte de Sertãozinho no período de 16 a 20 de maio de 2016, de acordo com o calendário anual fornecido previamente aos criadores.
4. No início da PGP (24/05/2016), os animais foram pesados em jejum alimentar e hídrico, sendo o seu peso padronizado à idade de 210 dias, através da fórmula:  $P210 = [(PV - PN) / IPV] * 210 + PN$ , em que: **P210** = peso padronizado 210 dias; **PV** = peso vivo verificado na entrada da PGP; **PN** = peso ao nascer; **IPV** = idade no peso vivo (em dias)
5. Os animais permaneceram em confinamento por 56 dias em fase de adaptação, recebendo à vontade a ração constituída de 54% de silagem de milho, 10% de feno de braquiária, 22% de fubá de milho e 12% de farelo de soja, 2% de núcleo mineral. Nesse período executaram-se as tarefas de caráter sanitário, como vacinações e vermifugações.
6. Após a pesagem no final do período de adaptação (19/07/2016), iniciou-se o período da prova propriamente dita, com duração de 112 dias e uma pesagem intermediária aos 56 dias (13/09/2016), permanecendo os animais nos mesmos recintos de confinamento, recebendo a mesma ração.
7. Após o confinamento de 112 dias, os animais foram pesados, obtendo-se o peso final (08/11/2016), calculou-se então, o ganho diário no período de 112 dias de prova através da seguinte fórmula:  $G112 = (PFP - PIP) / 112$ , em que: **G112** = ganho diário no período após a adaptação; **PFP** = peso final da prova; **PIP** = peso inicial da prova; **112** = período da prova.
8. Calculou-se então o peso final padronizado aos 378 dias (P378) através da fórmula:  $P378 = P210 + (G112 * 168)$ , em que: **P378** = peso padronizado aos 378 dias; **P210** = peso padronizado aos 210 dias; **G112** = ganho diário no período da prova; **168** = período total da PGP (112 prova + 56 adaptação).  
 O cálculo de P378, portanto, levou em conta o peso de entrada dos animais, padronizado a 210 dias (P210) e o ganho diário após o período de adaptação (G112). Esse ganho diário é multiplicado pelo período total em que o animal permaneceu no teste, isto é, 168 dias, fornecendo então o ganho de peso total na PGP o qual é acrescido o P210.
9. A ordenação e classificação dos animais na PGP foram pelo **IPGP** ou Índice de Desempenho na PGP. O **IPGP** é obtido através das seguintes fórmulas:  $IPGP = (IG112 * 0,6) + (IP378 * 0,4)$ ;  $IG112 = (G112 / mG112) * 100$ ;  $IP378 = (P378 / mP378) * 100$ , em que: **G112** = ganho diário do animal; **mG112** = média do ganho diário do grupo racial; **P378** = peso padronizado do animal; **mP378** = média do peso padronizado do grupo racial.
10. A classificação final dos animais, é em função da variação ocorrida dentro de cada raça ou grupamento genético, obedecendo-se a média (mIPGP) e o desvio-padrão (DP) do **IPGP**. Os animais são classificados nas 6 categorias a seguir: **ELITE**: Maior que a média de IPGP (mIPGP) + 1 desvio padrão (DP); **SUPERIOR**: Maior que mIPGP + 0,25 (DP) até mIPGP + 1 (DP); **SUPERIOR MEDIANO**: Maior que mIPGP até mIPGP + 0,25 (DP); **REGULAR**: Igual ou maior que mIPGP - 0,25 (DP) até mIPGP; **COMUM**: Igual ou Maior que mIPGP - 1 (DP) e menor que mIPGP - 0,25 (DP); **INFERIOR**: Menor que mIPGP - 1 (DP).

# IDENTIFICAÇÃO DAS COLUNAS

---

OCI	=	Ordem de classificação geral na raça
CCr	=	Código do criador
Nº	=	Identificação do bezerro
Re	=	Rebanho (1: controle, 2: Seleção, 3: Tradicional)
Nasc	=	Data de nascimento
PN	=	Peso ao Nascer
P210	=	Peso Vivo padronizado aos 210 dias <sup>(kg)</sup>
PIP	=	Peso no Início da Prova <sup>(kg)</sup>
PFP	=	Peso Final da Prova <sup>(kg)</sup>
G112	=	Ganho de peso diário no período da prova <sup>(gramas/dia)</sup>
IG112	=	Índice do ganho de peso diário (%)
P378	=	Peso final padronizado a 378 dias <sup>(kg)</sup>
IP378	=	Índice do peso final padronizado (%)
IPGP	=	Índice de desempenho na PGP (%)
Cat	=	Categorias de classificação <b>E</b> : ELITE; <b>S</b> : SUPERIOR; <b>M</b> : SUPERIOR MEDIANO; <b>R</b> : REGULAR; <b>C</b> : COMUM; <b>I</b> : INFERIOR.

## REBANHOS CONTROLE E SELEÇÃO

**CÓDIGO CRIADOR**

1 INSTITUTO DE ZOOTECNIA - CENTRO APTA BOVINOS DE CORTE

Nº. de Animais	91
----------------	----

Índices	Média	DP <sup>1</sup>	Mínimo	Máximo	CV <sup>(%)1</sup>
G112 (gr)	993	180	580	1277	18,14
P378 (kg)	347,41	47,02	231,44	430,90	13,54
IG112 (%)	100,00	18,15	58,47	128,63	18,14
IP378 (%)	100,00	13,54	66,62	124,03	13,54
<b>IPGP (%)</b>	<b>100,00</b>	<b>15,93</b>	<b>63,51</b>	<b>123,87</b>	<b>15,93</b>

1: DP= Desvio Padrão; CV= Coeficiente de Variação.

### MÉDIAS DAS CATEGORIAS

Categorias	Animais	%	G112 <sup>(gr)</sup>	P378 <sup>(kg)</sup>	IPGP <sup>(%)</sup>
ELITE	17	18,7	1220	403,22	120,20
SUPERIOR	23	25,3	1095	374,41	109,30
SUPERIOR MEDIANO	12	13,2	1029	351,73	102,70
REGULAR	8	8,8	975	341,10	98,24
COMUM	11	12,1	885	333,89	91,92
INFERIOR	20	21,9	725	276,28	75,66

## RESULTADOS OBTIDOS (CLASSIFICAÇÃO DECRESCENTE PELO IPGP)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
1	1	2153994	2	02/10/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	32	191,06	260	403	1277	128,63	405,56	116,74	123,87	E
2	1	2154062	2	16/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	33	214,49	267	406	1241	125,03	422,99	121,76	123,72	E
3	1	2154192	2	17/11/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	34	219,56	213	351	1232	124,13	426,56	122,78	123,59	E
4	1	2154121	2	28/10/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	37	226,90	250	386	1214	122,33	430,90	124,03	123,01	E
5	1	2154024	2	07/10/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	32	211,87	260	398	1232	124,13	418,87	120,57	122,70	E
6	1	2154161	2	07/11/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	35	195,40	220	360	1250	125,93	405,40	116,69	122,23	E
7	1	2153958	2	25/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	41	213,69	286	423	1223	123,23	419,19	120,66	122,20	E
8	1	2153927	2	21/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	37	224,80	276	410	1196	120,53	425,80	122,57	121,34	E
9	1	2153914	2	14/09/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	38	190,73	280	419	1241	125,03	399,23	114,92	120,98	E
10	1	2153910	2	08/09/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	33	177,32	267	406	1241	125,03	385,82	111,06	119,44	E
11	1	2154211	2	24/11/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	41	178,31	197	334	1223	123,23	383,81	110,48	118,13	E
12	1	2153955	2	25/09/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	40	164,09	237	376	1241	125,03	372,59	107,25	117,92	E
13	1	2153965	2	28/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	29	182,77	249	384	1205	121,43	385,27	110,90	117,22	E
14	1	2154031	2	09/10/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	41	205,87	252	383	1170	117,83	402,37	115,82	117,03	E
15	1	2154030	2	09/10/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	41	179,16	225	360	1205	121,43	381,66	109,86	116,80	E
16	1	2154134	2	31/10/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	39	178,66	240	375	1205	121,43	381,16	109,71	116,74	E
17	1	2153940	2	23/09/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	35	214,02	289	418	1152	116,03	407,52	117,30	116,54	E
18	1	2154147	2	04/11/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	36	169,07	221	356	1205	121,43	371,57	106,95	115,64	S
19	1	2153920	2	18/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	34	210,27	266	394	1143	115,13	402,27	115,79	115,40	S
20	1	2154021	2	07/10/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	43	195,48	260	388	1143	115,13	387,48	111,53	113,69	S
21	1	2154113	2	24/10/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	37	211,51	257	382	1116	112,43	399,01	114,85	113,40	S
22	1	2154151	2	05/11/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	40	207,16	234	358	1107	111,54	393,16	113,17	112,19	S
23	1	2153959	2	25/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	36	181,79	266	394	1143	115,13	373,79	107,59	112,12	S



## RESULTADOS OBTIDOS (CLASSIFICAÇÃO DECRESCENTE PELO IPGP)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
24	1	2154042	2	10/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	29	211,25	263	386	1098	110,64	395,75	113,91	111,95	S
25	1	2154180	2	14/11/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	34	201,34	219	342	1098	110,64	385,84	111,06	110,81	S
26	1	2154064	2	16/10/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	36	159,53	211	340	1152	116,03	353,03	101,62	110,27	S
27	1	2154183	2	16/11/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	35	189,74	193	317	1107	111,54	375,74	108,15	110,18	S
28	1	2154213	2	25/11/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	33	138,58	158	289	1170	117,83	335,08	96,45	109,28	S
29	1	2154044	2	12/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	37	175,13	238	362	1107	111,54	361,13	103,95	108,50	S
30	1	2153975	2	29/09/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	38	176,53	243	366	1098	110,64	361,03	103,92	107,95	S
31	1	2154014	2	05/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	35	174,40	236	359	1098	110,64	358,90	103,31	107,70	S
32	1	2154058	2	14/10/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	37	213,10	249	365	1036	104,34	387,10	111,42	107,17	S
33	1	2154088	2	21/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	28	204,94	252	369	1045	105,24	380,44	109,51	106,95	S
34	1	2153969	2	28/09/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	38	191,77	271	390	1063	107,04	370,27	106,58	106,85	S
35	1	2153917	2	14/09/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	36	203,67	295	412	1045	105,24	379,17	109,14	106,80	S
36	1	2153973	2	29/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	38	186,24	258	377	1063	107,04	364,74	104,99	106,22	S
37	1	2154162	2	09/11/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	36	185,24	206	325	1063	107,04	363,74	104,70	106,10	S
38	1	2154198	2	17/11/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	36	194,89	219	336	1045	105,24	370,39	106,61	105,79	S
39	1	2154120	2	28/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	38	217,86	259	371	1000	100,74	385,86	111,07	104,87	S
40	1	2154214	2	24/11/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	35	180,38	181	298	1045	105,24	355,88	102,44	104,12	S
41	1	2153942	2	24/09/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	35	175,86	250	367	1045	105,24	351,36	101,14	103,60	M
42	1	2153996	2	02/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	38	180,98	250	366	1036	104,34	354,98	102,18	103,48	M
43	1	2154050	2	14/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	31	185,44	240	355	1027	103,44	357,94	103,03	103,28	M
44	1	2153977	2	29/09/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	36	141,00	201	323	1089	109,74	324,00	93,26	103,15	M
45	1	2154190	2	17/11/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	41	183,22	200	315	1027	103,44	355,72	102,39	103,02	M
46	1	2154052	2	14/10/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	33	157,30	205	324	1063	107,04	335,80	96,66	102,89	M

## RESULTADOS OBTIDOS (CLASSIFICAÇÃO DECRESCENTE PELO IPGP)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
47	1	2153932	2	21/09/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	36	181,98	239	354	1027	103,44	354,48	102,03	102,88	M
48	1	2153974	2	29/09/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	32	205,82	271	382	991	99,84	372,32	107,17	102,77	M
49	1	2153913	2	14/09/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	27	167,28	260	377	1045	105,24	342,78	98,67	102,61	M
50	1	2153951	2	25/09/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	36	165,30	224	341	1045	105,24	340,80	98,10	102,38	M
51	1	2154167	2	09/11/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	41	198,77	225	336	991	99,84	365,27	105,14	101,96	M
52	1	2153991	2	02/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	38	203,32	260	368	964	97,14	365,32	105,16	100,35	M
53	1	2153966	2	28/09/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	29	180,13	238	349	991	99,84	346,63	99,78	99,82	R
54	1	2154073	2	17/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	35	177,23	225	336	991	99,84	343,73	98,94	99,48	R
55	1	2154006	2	03/10/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	35	184,87	243	352	973	98,04	348,37	100,28	98,94	R
56	1	2154185	2	07/10/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	37	164,83	210	322	1000	100,74	332,83	95,80	98,77	R
57	1	2154132	2	31/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	34	154,29	207	319	1000	100,74	322,29	92,77	97,55	R
58	1	2153963	2	28/09/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	34	185,13	237	344	955	96,24	345,63	99,49	97,54	R
59	1	2154074	2	17/10/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	32	185,68	238	344	946	95,34	344,68	99,21	96,89	R
60	1	2154193	2	17/11/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	39	185,67	200	306	946	95,34	344,67	99,21	96,89	R
61	1	2154156	2	06/11/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	36	180,90	212	317	938	94,45	338,40	97,41	95,63	C
62	1	2154176	2	11/11/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	38	190,92	225	328	920	92,65	345,42	99,43	95,36	C
63	1	2153952	1	25/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	30	160,17	208	314	946	95,34	319,17	91,87	93,95	C
64	1	2154148	2	04/11/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	47	192,54	228	328	893	89,95	342,54	98,60	93,41	C
65	1	2154115	2	26/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	34	180,30	214	315	902	90,85	331,80	95,51	92,71	C
66	1	2154131	1	31/10/2015	Lister do IZ	IZSN_A2947	32	177,78	228	329	902	90,85	329,28	94,78	92,42	C
67	1	2154143	2	02/11/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	37	207,88	234	328	839	84,55	348,88	100,42	90,90	C
68	1	2154043	1	12/10/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	29	175,53	207	305	875	88,15	322,53	92,84	90,03	C
69	1	2153957	1	25/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	31	173,31	220	318	875	88,15	320,31	92,20	89,77	C

## RESULTADOS OBTIDOS (CLASSIFICAÇÃO DECRESCENTE PELO IPGP)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
70	1	2154174	2	11/11/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	31	195,77	198	291	830	83,65	335,27	96,51	88,79	C
71	1	2154206	2	21/11/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	37	202,73	217	308	813	81,85	339,23	97,65	88,17	C
72	1	2153953	2	25/09/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	27	138,94	202	296	839	84,55	279,94	80,58	82,96	I
73	1	2153929	1	21/09/2015	Medhani do IZ	IZSN_A3124	25	157,32	215	306	813	81,85	293,82	84,57	82,94	I
74	1	2154096	1	22/10/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	35	162,95	187	277	804	80,95	297,95	85,76	82,88	I
75	1	2154201	2	17/11/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	34	191,78	209	293	750	75,56	317,78	91,47	81,92	I
76	1	2153990	1	02/10/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	28	164,72	221	309	786	79,15	296,72	85,41	81,66	I
77	1	2153919	1	18/09/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	25	151,51	204	293	795	80,05	285,01	82,04	80,85	I
78	1	2154093	1	21/10/2015	Lister do IZ	IZSN_A2947	24	116,36	146	239	830	83,65	255,86	73,65	79,65	I
79	1	2153931	1	21/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	31	167,59	219	303	750	75,56	293,59	84,51	79,14	I
80	1	2153928	1	21/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	27	145,66	196	283	777	78,25	276,16	79,49	78,75	I
81	1	2153924	2	20/09/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	35	191,44	265	343	696	70,16	308,44	88,78	77,61	I
82	1	2153981	1	29/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	30	158,82	220	302	732	73,76	281,82	81,12	76,70	I
83	1	2154013	1	05/10/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	27	158,25	184	265	723	72,86	279,75	80,52	75,92	I
84	1	2154111	1	24/10/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	27	158,13	185	265	714	71,96	278,13	80,06	75,20	I
85	1	2153941	1	23/09/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	23	118,53	155	237	732	73,76	241,53	69,52	72,06	I
86	1	2153930	1	21/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	25	153,90	193	269	679	68,36	267,90	77,11	71,86	I
87	1	2154191	2	17/11/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	48	180,22	183	253	625	62,96	285,22	82,10	70,62	I
88	1	2154047	1	14/10/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	25	138,95	178	253	670	67,46	251,45	72,38	69,43	I
89	1	2154218	1	28/11/2015	Lister do IZ	IZSN_A2947	30	163,31	162	227	580	58,47	260,81	75,07	65,11	I
90	1	2154087	1	21/10/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	37	126,44	150	220	625	62,96	231,44	66,62	64,43	I
91	1	2154186	1	17/11/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	21	143,22	142	208	589	59,37	242,22	69,72	63,51	I

## RESULTADOS OBTIDOS – REBANHO CONTROLE

Nº. de animais	20
----------------	----

Índices	G112 (gr)	P378 (kg)	IPGP (%)
Média	760	281,27	78,31
Desvio Padrão	101	28,62	9,00

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
77	1	2153919	1	18/09/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	25	151,51	204	293	795	80,05	285,01	82,04	80,85	I
80	1	2153928	1	21/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	27	145,66	196	283	777	78,25	276,16	79,49	78,75	I
73	1	2153929	1	21/09/2015	Medhani do IZ	IZSN_A3124	25	157,32	215	306	813	81,85	293,82	84,57	82,94	I
86	1	2153930	1	21/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	25	153,90	193	269	679	68,36	267,90	77,11	71,86	I
79	1	2153931	1	21/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	31	167,59	219	303	750	75,56	293,59	84,51	79,14	I
85	1	2153941	1	23/09/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	23	118,53	155	237	732	73,76	241,53	69,52	72,06	I
63	1	2153952	1	25/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	30	160,17	208	314	946	95,34	319,17	91,87	93,95	C
69	1	2153957	1	25/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	31	173,31	220	318	875	88,15	320,31	92,20	89,77	C
82	1	2153981	1	29/09/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	30	158,82	220	302	732	73,76	281,82	81,12	76,70	I
76	1	2153990	1	02/10/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	28	164,72	221	309	786	79,15	296,72	85,41	81,66	I
83	1	2154013	1	05/10/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	27	158,25	184	265	723	72,86	279,75	80,52	75,92	I
68	1	2154043	1	12/10/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	29	175,53	207	305	875	88,15	322,53	92,84	90,03	C
88	1	2154047	1	14/10/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	25	138,95	178	253	670	67,46	251,45	72,38	69,43	I
90	1	2154087	1	21/10/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	37	126,44	150	220	625	62,96	231,44	66,62	64,43	I
78	1	2154093	1	21/10/2015	Lister do IZ	IZSN_A2947	24	116,36	146	239	830	83,65	255,86	73,65	79,65	I
74	1	2154096	1	22/10/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	35	162,95	187	277	804	80,95	297,95	85,76	82,88	I
84	1	2154111	1	24/10/2015	Lantor do IZ	IZSN_A2787	27	158,13	185	265	714	71,96	278,13	80,06	75,20	I
66	1	2154131	1	31/10/2015	Lister do IZ	IZSN_A2947	32	177,78	228	329	902	90,85	329,28	94,78	92,42	C
91	1	2154186	1	17/11/2015	Lageado do IZ	IZSN_A2901	21	143,22	142	208	589	59,37	242,22	69,72	63,51	I
89	1	2154218	1	28/11/2015	Lister do IZ	IZSN_A2947	30	163,31	162	227	580	58,47	260,81	75,07	65,11	I

## RESULTADOS OBTIDOS – REBANHO SELEÇÃO

Nº. de animais	71
----------------	----

Índices	G112 (gr)	P378 (kg)	IPGP (%)
Média	1058	366,04	106,11
Desvio Padrão	138	31,92	11,50

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
10	1	2153910	2	08/09/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	33	177,32	267	406	1241	125,03	385,82	111,06	119,44	E
49	1	2153913	2	14/09/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	27	167,28	260	377	1045	105,24	342,78	98,67	102,61	M
9	1	2153914	2	14/09/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	38	190,73	280	419	1241	125,03	399,23	114,92	120,98	E
35	1	2153917	2	14/09/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	36	203,67	295	412	1045	105,24	379,17	109,14	106,80	S
19	1	2153920	2	18/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	34	210,27	266	394	1143	115,13	402,27	115,79	115,40	S
81	1	2153924	2	20/09/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	35	191,44	265	343	696	70,16	308,44	88,78	77,61	I
8	1	2153927	2	21/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	37	224,80	276	410	1196	120,53	425,80	122,57	121,34	E
47	1	2153932	2	21/09/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	36	181,98	239	354	1027	103,44	354,48	102,03	102,88	M
17	1	2153940	2	23/09/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	35	214,02	289	418	1152	116,03	407,52	117,30	116,54	E
41	1	2153942	2	24/09/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	35	175,86	250	367	1045	105,24	351,36	101,14	103,60	M
50	1	2153951	2	25/09/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	36	165,30	224	341	1045	105,24	340,80	98,10	102,38	M
72	1	2153953	2	25/09/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	27	138,94	202	296	839	84,55	279,94	80,58	82,96	I
12	1	2153955	2	25/09/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	40	164,09	237	376	1241	125,03	372,59	107,25	117,92	E
7	1	2153958	2	25/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	41	213,69	286	423	1223	123,23	419,19	120,66	122,20	E
23	1	2153959	2	25/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	36	181,79	266	394	1143	115,13	373,79	107,59	112,12	S
58	1	2153963	2	28/09/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	34	185,13	237	344	955	96,24	345,63	99,49	97,54	R
13	1	2153965	2	28/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	29	182,77	249	384	1205	121,43	385,27	110,90	117,22	E
53	1	2153966	2	28/09/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	29	180,13	238	349	991	99,84	346,63	99,78	99,82	R

## RESULTADOS OBTIDOS – REBANHO SELEÇÃO

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
34	1	2153969	2	28/09/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	38	191,77	271	390	1063	107,04	370,27	106,58	106,85	S
36	1	2153973	2	29/09/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	38	186,24	258	377	1063	107,04	364,74	104,99	106,22	S
48	1	2153974	2	29/09/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	32	205,82	271	382	991	99,84	372,32	107,17	102,77	M
30	1	2153975	2	29/09/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	38	176,53	243	366	1098	110,64	361,03	103,92	107,95	S
44	1	2153977	2	29/09/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	36	141,00	201	323	1089	109,74	324,00	93,26	103,15	M
52	1	2153991	2	02/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	38	203,32	260	368	964	97,14	365,32	105,16	100,35	M
1	1	2153994	2	02/10/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	32	191,06	260	403	1277	128,63	405,56	116,74	123,87	E
42	1	2153996	2	02/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	38	180,98	250	366	1036	104,34	354,98	102,18	103,48	M
55	1	2154006	2	03/10/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	35	184,87	243	352	973	98,04	348,37	100,28	98,94	R
31	1	2154014	2	05/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	35	174,40	236	359	1098	110,64	358,90	103,31	107,70	S
20	1	2154021	2	07/10/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	43	195,48	260	388	1143	115,13	387,48	111,53	113,69	S
5	1	2154024	2	07/10/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	32	211,87	260	398	1232	124,13	418,87	120,57	122,70	E
15	1	2154030	2	09/10/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	41	179,16	225	360	1205	121,43	381,66	109,86	116,80	E
14	1	2154031	2	09/10/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	41	205,87	252	383	1170	117,83	402,37	115,82	117,03	E
24	1	2154042	2	10/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	29	211,25	263	386	1098	110,64	395,75	113,91	111,95	S
29	1	2154044	2	12/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	37	175,13	238	362	1107	111,54	361,13	103,95	108,50	S
43	1	2154050	2	14/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	31	185,44	240	355	1027	103,44	357,94	103,03	103,28	M
46	1	2154052	2	14/10/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	33	157,30	205	324	1063	107,04	335,80	96,66	102,89	M
32	1	2154058	2	14/10/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	37	213,10	249	365	1036	104,34	387,10	111,42	107,17	S
2	1	2154062	2	16/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	33	214,49	267	406	1241	125,03	422,99	121,76	123,72	E
26	1	2154064	2	16/10/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	36	159,53	211	340	1152	116,03	353,03	101,62	110,27	S
54	1	2154073	2	17/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	35	177,23	225	336	991	99,84	343,73	98,94	99,48	R

## RESULTADOS OBTIDOS – REBANHO SELEÇÃO

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
59	1	2154074	2	17/10/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	32	185,68	238	344	946	95,34	344,68	99,21	96,89	R
33	1	2154088	2	21/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	28	204,94	252	369	1045	105,24	380,44	109,51	106,95	S
21	1	2154113	2	24/10/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	37	211,51	257	382	1116	112,43	399,01	114,85	113,40	S
65	1	2154115	2	26/10/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	34	180,30	214	315	902	90,85	331,80	95,51	92,71	C
39	1	2154120	2	28/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	38	217,86	259	371	1000	100,74	385,86	111,07	104,87	S
4	1	2154121	2	28/10/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	37	226,90	250	386	1214	122,33	430,90	124,03	123,01	E
57	1	2154132	2	31/10/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	34	154,29	207	319	1000	100,74	322,29	92,77	97,55	R
16	1	2154134	2	31/10/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	39	178,66	240	375	1205	121,43	381,16	109,71	116,74	E
67	1	2154143	2	02/11/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	37	207,88	234	328	839	84,55	348,88	100,42	90,90	C
18	1	2154147	2	04/11/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	36	169,07	221	356	1205	121,43	371,57	106,95	115,64	S
64	1	2154148	2	04/11/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	47	192,54	228	328	893	89,95	342,54	98,60	93,41	C
22	1	2154151	2	05/11/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	40	207,16	234	358	1107	111,54	393,16	113,17	112,19	S
61	1	2154156	2	06/11/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	36	180,90	212	317	938	94,45	338,40	97,41	95,63	C
6	1	2154161	2	07/11/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	35	195,40	220	360	1250	125,93	405,40	116,69	122,23	E
37	1	2154162	2	09/11/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	36	185,24	206	325	1063	107,04	363,74	104,70	106,10	S
51	1	2154167	2	09/11/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	41	198,77	225	336	991	99,84	365,27	105,14	101,96	M
70	1	2154174	2	11/11/2015	Lakhan do IZ	IZSN_A2952	31	195,77	198	291	830	83,65	335,27	96,51	88,79	C
62	1	2154176	2	11/11/2015	Lenox do IZ	IZSN_A2951	38	190,92	225	328	920	92,65	345,42	99,43	95,36	C
25	1	2154180	2	14/11/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	34	201,34	219	342	1098	110,64	385,84	111,06	110,81	S
27	1	2154183	2	16/11/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	35	189,74	193	317	1107	111,54	375,74	108,15	110,18	S
56	1	2154185	2	07/10/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	37	164,83	210	322	1000	100,74	332,83	95,80	98,77	R
45	1	2154190	2	17/11/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	41	183,22	200	315	1027	103,44	355,72	102,39	103,02	M

## RESULTADOS OBTIDOS – REBANHO SELEÇÃO

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
87	1	2154191	2	17/11/2015	Mano do IZ	IZSN_A3276	48	180,22	183	253	625	62,96	285,22	82,10	70,62	I
3	1	2154192	2	17/11/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	34	219,56	213	351	1232	124,13	426,56	122,78	123,59	E
60	1	2154193	2	17/11/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	39	185,67	200	306	946	95,34	344,67	99,21	96,89	R
38	1	2154198	2	17/11/2015	Macio do IZ	IZSN_A3027	36	194,89	219	336	1045	105,24	370,39	106,61	105,79	S
75	1	2154201	2	17/11/2015	Mirante do IZ	IZSN_A3161	34	191,78	209	293	750	75,56	317,78	91,47	81,92	I
71	1	2154206	2	21/11/2015	Matal do IZ	IZSN_A3142	37	202,73	217	308	813	81,85	339,23	97,65	88,17	C
11	1	2154211	2	24/11/2015	Maneiro do IZ	IZSN_A3105	41	178,31	197	334	1223	123,23	383,81	110,48	118,13	E
28	1	2154213	2	25/11/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	33	138,58	158	289	1170	117,83	335,08	96,45	109,28	S
40	1	2154214	2	24/11/2015	Losango do IZ	IZSN_A2864	35	180,38	181	298	1045	105,24	355,88	102,44	104,12	S



## REBANHO TRADICIONAL

**CÓDIGO CRIADOR**

1 INSTITUTO DE ZOOTECNIA - CENTRO APTA BOVINOS DE CORTE

Nº. de Animais	65
----------------	----

Índices	Média	DP <sup>1</sup>	Mínimo	Máximo	CV <sup>(%)1</sup>
G112 (gr)	1072	168	446	1411	15,67
P378 (kg)	368,00	39,49	242,72	441,51	10,73
IG112 (%)	100,00	15,67	41,65	131,61	15,67
IP378 (%)	100,00	10,73	65,96	119,98	10,73
<b>IPGP (%)</b>	<b>100,00</b>	<b>12,92</b>	<b>51,37</b>	<b>125,25</b>	<b>12,92</b>

1: DP= Desvio Padrão; CV= Coeficiente de Variação.

### MÉDIAS DAS CATEGORIAS

Categorias	Animais	%	G112 <sup>(gr)</sup>	P378 <sup>(kg)</sup>	IPGP <sup>(%)</sup>
ELITE	7	10,8	1306	412,58	117,96
SUPERIOR	23	35,4	1175	390,41	108,21
SUPERIOR MEDIANO	4	6,1	1074	381,37	101,56
REGULAR	7	10,8	1065	359,72	98,72
COMUM	18	27,7	966	346,72	91,78
INFERIOR	6	9,2	726	294,65	72,68

## RESULTADOS OBTIDOS (CLASSIFICAÇÃO DECRESCENTE PELO IPGP)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
1	1	2154079	3	21/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	40	188,75	254	412	1411	131,61	425,75	115,69	125,25	E
2	1	2154009	3	05/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	46	222,51	287	433	1304	121,62	441,51	119,98	120,96	E
3	1	2153997	3	02/10/2015	Minuano do IZ	IZSN_A3149	30	198,00	275	420	1295	120,78	415,50	112,91	117,63	E
4	1	2153948	3	24/09/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	27	160,09	251	402	1348	125,78	386,59	105,05	117,49	E
5	1	2154066	3	17/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	38	184,05	239	385	1304	121,62	403,05	109,52	116,78	E
6	1	2154172	3	11/11/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	42	193,85	223	364	1259	117,45	405,35	110,15	114,53	E
7	1	2154117	3	28/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	41	204,78	251	388	1223	114,12	410,28	111,49	113,07	E
8	1	2154081	3	21/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	36	207,11	254	390	1214	113,29	411,11	111,71	112,66	S
9	1	2154178	3	11/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	38	184,46	199	338	1241	115,79	392,96	106,78	112,19	S
10	1	2154007	3	05/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	37	195,41	280	417	1223	114,12	400,91	108,94	112,05	S
11	1	2153921	3	18/09/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	37	166,88	258	398	1250	116,62	376,88	102,41	110,94	S
12	1	2154078	3	21/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	35	224,58	277	407	1161	108,29	419,58	114,02	110,58	S
13	1	2154004	3	03/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	33	197,23	271	405	1196	111,62	398,23	108,21	110,26	S
14	1	2154056	3	14/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	40	178,43	247	384	1223	114,12	383,93	104,33	110,20	S
15	1	2154158	3	06/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	32	169,55	215	353	1232	114,95	376,55	102,32	109,90	S
16	1	2154175	3	11/11/2015	Minuano do IZ	IZSN_A3149	40	170,31	218	355	1223	114,12	375,81	102,12	109,32	S
17	1	2154002	3	03/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	36	127,54	205	349	1286	119,95	343,54	93,35	109,31	S
18	1	2154145	3	04/11/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	39	198,06	260	392	1179	109,96	396,06	107,62	109,02	S
19	1	2154018	3	07/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	35	185,65	243	377	1196	111,62	386,65	105,07	109,00	S
20	1	2153988	3	30/09/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	42	212,13	291	420	1152	107,46	405,63	110,22	108,56	S
21	1	2153903	3	07/09/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	35	217,54	314	441	1134	105,79	408,04	110,88	107,83	S
22	1	2154125	3	30/10/2015	Minuano do IZ	IZSN_A3149	39	232,77	290	413	1098	102,46	417,27	113,39	106,83	S

## RESULTADOS OBTIDOS (CLASSIFICAÇÃO DECRESCENTE PELO IPGP)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
23	1	2154027	3	09/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	34	189,66	255	385	1161	108,29	384,66	104,53	106,78	S
24	1	2154011	3	05/10/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	26	174,45	248	380	1179	109,96	372,45	101,21	106,46	S
25	1	2153949	3	24/09/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	35	217,35	327	450	1098	102,46	401,85	109,20	105,15	S
26	1	2154035	3	10/10/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	40	210,22	290	414	1107	103,29	396,22	107,67	105,04	S
27	1	2154000	3	03/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	28	208,38	290	414	1107	103,29	394,38	107,17	104,84	S
28	1	2154057	3	14/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	36	209,27	260	383	1098	102,46	393,77	107,00	104,28	S
29	1	2153950	3	24/09/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	44	232,40	303	422	1063	99,13	410,90	111,66	104,14	S
30	1	2154039	3	10/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	36	129,44	208	343	1205	112,45	331,94	90,20	103,55	S
31	1	2154029	3	09/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	42	239,11	304	420	1036	96,63	413,11	112,26	102,88	M
32	1	2153915	3	14/09/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	37	201,35	298	419	1080	100,79	382,85	104,03	102,09	M
33	1	2154038	3	10/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	33	181,02	238	361	1098	102,46	365,52	99,33	101,21	M
34	1	2153936	3	21/09/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	28	182,51	288	409	1080	100,79	364,01	98,92	100,04	M
35	1	2154171	3	11/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	46	205,38	234	351	1045	97,46	380,88	103,50	99,88	R
36	1	2154100	3	23/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	36	220,49	275	389	1018	94,96	391,49	106,38	99,53	R
37	1	2154055	3	14/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	42	142,76	197	323	1125	104,96	331,76	90,15	99,04	R
38	1	2154216	3	25/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	34	192,95	217	334	1045	97,46	368,45	100,12	98,53	R
39	1	2154076	3	21/10/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	39	155,67	202	325	1098	102,46	340,17	92,44	98,45	R
40	1	2154159	3	06/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	42	185,85	232	350	1054	98,29	362,85	98,60	98,42	R
41	1	2154169	3	09/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	42	162,46	214	334	1071	99,96	342,46	93,06	97,20	R
42	1	2154146	3	04/11/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	31	192,14	246	360	1018	94,96	363,14	98,68	96,45	C
43	1	2154053	3	14/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	32	178,91	265	380	1027	95,79	351,41	95,49	95,67	C
44	1	2154154	3	06/11/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	32	206,30	239	348	973	90,80	369,80	100,49	94,67	C

## RESULTADOS OBTIDOS (CLASSIFICAÇÃO DECRESCENTE PELO IPGP)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
45	1	2153979	3	29/09/2015	Minuano do IZ	IZSN_A3149	33	211,24	275	383	964	89,96	373,24	101,42	94,55	C
46	1	2154210	3	24/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	35	158,46	192	308	1036	96,63	332,46	90,34	94,11	C
47	1	2154020	3	07/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	31	199,91	278	386	964	89,96	361,91	98,35	93,32	C
48	1	2154157	3	06/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	36	185,10	230	340	982	91,63	350,10	95,14	93,03	C
49	1	2154165	3	09/11/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	43	171,98	223	334	991	92,46	338,48	91,98	92,27	C
50	1	2154070	3	17/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	35	217,32	260	363	920	85,80	371,82	101,04	91,89	C
51	1	2154204	3	21/11/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	34	183,84	214	322	964	89,96	345,84	93,98	91,57	C
52	1	2153947	3	24/09/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	36	203,65	282	386	929	86,63	359,65	97,73	91,07	C
53	1	2153945	3	24/09/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	29	164,68	269	379	982	91,63	329,68	89,59	90,81	C
54	1	2154152	3	05/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	33	176,13	218	325	955	89,13	336,63	91,48	90,07	C
55	1	2154127	3	30/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	28	156,84	186	296	982	91,63	321,84	87,46	89,96	C
56	1	2154067	3	17/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	37	190,68	238	341	920	85,80	345,18	93,80	89,00	C
57	1	2154101	3	23/10/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	32	181,16	235	339	929	86,63	337,16	91,62	88,63	C
58	1	2154098	3	23/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	39	215,64	260	357	866	80,80	361,14	98,13	87,73	C
59	1	2154168	3	09/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	29	124,94	168	279	991	92,46	291,44	79,20	87,16	C
60	1	2154164	3	09/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	36	184,17	212	308	857	79,97	328,17	89,18	83,65	I
61	1	2154197	3	17/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	46	228,22	263	351	786	73,30	360,22	97,89	83,14	I
62	1	2154099	3	23/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	34	155,68	209	300	813	75,80	292,18	79,40	77,24	I
63	1	2154116	3	26/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	29	139,47	176	266	804	74,97	274,47	74,59	74,82	I
64	1	2154144	3	02/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	33	160,65	191	264	652	60,81	270,15	73,41	65,85	I
65	1	2154182	3	14/11/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	31	167,72	203	253	446	41,65	242,72	65,96	51,37	I

## RESULTADOS OBTIDOS (ORDEM NUMÉRICA)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
21	1	2153903	3	07/09/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	35	217,54	314	441	1134	105,79	408,04	110,88	107,83	S
32	1	2153915	3	14/09/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	37	201,35	298	419	1080	100,79	382,85	104,03	102,09	M
11	1	2153921	3	18/09/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	37	166,88	258	398	1250	116,62	376,88	102,41	110,94	S
34	1	2153936	3	21/09/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	28	182,51	288	409	1080	100,79	364,01	98,92	100,04	M
53	1	2153945	3	24/09/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	29	164,68	269	379	982	91,63	329,68	89,59	90,81	C
52	1	2153947	3	24/09/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	36	203,65	282	386	929	86,63	359,65	97,73	91,07	C
4	1	2153948	3	24/09/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	27	160,09	251	402	1348	125,78	386,59	105,05	117,49	E
25	1	2153949	3	24/09/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	35	217,35	327	450	1098	102,46	401,85	109,20	105,15	S
29	1	2153950	3	24/09/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	44	232,40	303	422	1063	99,13	410,90	111,66	104,14	S
45	1	2153979	3	29/09/2015	Minuano do IZ	IZSN_A3149	33	211,24	275	383	964	89,96	373,24	101,42	94,55	C
20	1	2153988	3	30/09/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	42	212,13	291	420	1152	107,46	405,63	110,22	108,56	S
3	1	2153997	3	02/10/2015	Minuano do IZ	IZSN_A3149	30	198,00	275	420	1295	120,78	415,50	112,91	117,63	E
27	1	2154000	3	03/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	28	208,38	290	414	1107	103,29	394,38	107,17	104,84	S
17	1	2154002	3	03/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	36	127,54	205	349	1286	119,95	343,54	93,35	109,31	S
13	1	2154004	3	03/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	33	197,23	271	405	1196	111,62	398,23	108,21	110,26	S
10	1	2154007	3	05/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	37	195,41	280	417	1223	114,12	400,91	108,94	112,05	S
2	1	2154009	3	05/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	46	222,51	287	433	1304	121,62	441,51	119,98	120,96	E
24	1	2154011	3	05/10/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	26	174,45	248	380	1179	109,96	372,45	101,21	106,46	S
19	1	2154018	3	07/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	35	185,65	243	377	1196	111,62	386,65	105,07	109,00	S
47	1	2154020	3	07/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	31	199,91	278	386	964	89,96	361,91	98,35	93,32	C
23	1	2154027	3	09/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	34	189,66	255	385	1161	108,29	384,66	104,53	106,78	S
31	1	2154029	3	09/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	42	239,11	304	420	1036	96,63	413,11	112,26	102,88	M

## RESULTADOS OBTIDOS (ORDEM NUMÉRICA)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
26	1	2154035	3	10/10/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	40	210,22	290	414	1107	103,29	396,22	107,67	105,04	S
33	1	2154038	3	10/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	33	181,02	238	361	1098	102,46	365,52	99,33	101,21	M
30	1	2154039	3	10/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	36	129,44	208	343	1205	112,45	331,94	90,20	103,55	S
43	1	2154053	3	14/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	32	178,91	265	380	1027	95,79	351,41	95,49	95,67	C
37	1	2154055	3	14/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	42	142,76	197	323	1125	104,96	331,76	90,15	99,04	R
14	1	2154056	3	14/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	40	178,43	247	384	1223	114,12	383,93	104,33	110,20	S
28	1	2154057	3	14/10/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	36	209,27	260	383	1098	102,46	393,77	107,00	104,28	S
5	1	2154066	3	17/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	38	184,05	239	385	1304	121,62	403,05	109,52	116,78	E
56	1	2154067	3	17/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	37	190,68	238	341	920	85,80	345,18	93,80	89,00	C
50	1	2154070	3	17/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	35	217,32	260	363	920	85,80	371,82	101,04	91,89	C
39	1	2154076	3	21/10/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	39	155,67	202	325	1098	102,46	340,17	92,44	98,45	R
12	1	2154078	3	21/10/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	35	224,58	277	407	1161	108,29	419,58	114,02	110,58	S
1	1	2154079	3	21/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	40	188,75	254	412	1411	131,61	425,75	115,69	125,25	E
8	1	2154081	3	21/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	36	207,11	254	390	1214	113,29	411,11	111,71	112,66	S
58	1	2154098	3	23/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	39	215,64	260	357	866	80,80	361,14	98,13	87,73	C
62	1	2154099	3	23/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	34	155,68	209	300	813	75,80	292,18	79,40	77,24	I
36	1	2154100	3	23/10/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	36	220,49	275	389	1018	94,96	391,49	106,38	99,53	R
57	1	2154101	3	23/10/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	32	181,16	235	339	929	86,63	337,16	91,62	88,63	C
63	1	2154116	3	26/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	29	139,47	176	266	804	74,97	274,47	74,59	74,82	I
7	1	2154117	3	28/10/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	41	204,78	251	388	1223	114,12	410,28	111,49	113,07	E
22	1	2154125	3	30/10/2015	Minuano do IZ	IZSN_A3149	39	232,77	290	413	1098	102,46	417,27	113,39	106,83	S
55	1	2154127	3	30/10/2015	Mille do IZ	IZSN_A3239	28	156,84	186	296	982	91,63	321,84	87,46	89,96	C

## RESULTADOS OBTIDOS (ORDEM NUMÉRICA)

Ocl	CCr	Nº	Re	Nasc.	Pai	RGD	PN	P210	PIP	PFP	G112	IG112	P378	IP378	IPGP	CAT
64	1	2154144	3	02/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	33	160,65	191	264	652	60,81	270,15	73,41	65,85	I
18	1	2154145	3	04/11/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	39	198,06	260	392	1179	109,96	396,06	107,62	109,02	S
42	1	2154146	3	04/11/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	31	192,14	246	360	1018	94,96	363,14	98,68	96,45	C
54	1	2154152	3	05/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	33	176,13	218	325	955	89,13	336,63	91,48	90,07	C
44	1	2154154	3	06/11/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	32	206,30	239	348	973	90,80	369,80	100,49	94,67	C
48	1	2154157	3	06/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	36	185,10	230	340	982	91,63	350,10	95,14	93,03	C
15	1	2154158	3	06/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	32	169,55	215	353	1232	114,95	376,55	102,32	109,90	S
40	1	2154159	3	06/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	42	185,85	232	350	1054	98,29	362,85	98,60	98,42	R
60	1	2154164	3	09/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	36	184,17	212	308	857	79,97	328,17	89,18	83,65	I
49	1	2154165	3	09/11/2015	Mauad do IZ	IZSN_A3113	43	171,98	223	334	991	92,46	338,48	91,98	92,27	C
59	1	2154168	3	09/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	29	124,94	168	279	991	92,46	291,44	79,20	87,16	C
41	1	2154169	3	09/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	42	162,46	214	334	1071	99,96	342,46	93,06	97,20	R
35	1	2154171	3	11/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	46	205,38	234	351	1045	97,46	380,88	103,50	99,88	R
6	1	2154172	3	11/11/2015	Lajjini do IZ	IZSN_A2969	42	193,85	223	364	1259	117,45	405,35	110,15	114,53	E
16	1	2154175	3	11/11/2015	Minuano do IZ	IZSN_A3149	40	170,31	218	355	1223	114,12	375,81	102,12	109,32	S
9	1	2154178	3	11/11/2015	Macegal do IZ	IZSN_A3043	38	184,46	199	338	1241	115,79	392,96	106,78	112,19	S
65	1	2154182	3	14/11/2015	Langhti do IZ	IZSN_A2793	31	167,72	203	253	446	41,65	242,72	65,96	51,37	I
61	1	2154197	3	17/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	46	228,22	263	351	786	73,30	360,22	97,89	83,14	I
51	1	2154204	3	21/11/2015	Mahal do IZ	IZSN_A3068	34	183,84	214	322	964	89,96	345,84	93,98	91,57	C
46	1	2154210	3	24/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	35	158,46	192	308	1036	96,63	332,46	90,34	94,11	C
38	1	2154216	3	25/11/2015	Lucy do IZ	IZSN_A2858	34	192,95	217	334	1045	97,46	368,45	100,12	98,53	R