



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

Associação Nacional de Criadores

"Herd-Book Collares"

Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº BR 12

E-mail: herdbook@herdbook.org.br - promebo@herdbook.org.br - HOME PAGE: www.herdbook.org.br

2650 | SANTA JOANA 2650 | PC | 428103

AN - Aberdeen Angus

Nome: SANTA JOANA 2650

Tatuagem: 2650

Livro: PC - Puro Controlado HBB: 428103

Pelagem: Preta Homozigoto: Não testado Genômica: 50Kv5

Sexo: Macho

Nascimento: 29/08/2018

Vivo: Sim

Situação: Confirmado

DNA: Sim

Pai: 402 | MOHNEN SOUTH DAKOTA 402 | AN - Aberdeen Angus | IA | 1519

Mãe: 4087 | SANTA JOANA 4087 | AN - Aberdeen Angus | PC | 399041

Criador: ULISSES RODRIGUES AMARAL (15398)

Estabelecimento: CABANHA SANTA JOANA

Proprietário: ULISSES RODRIGUES AMARAL (100.00%)

Marca a fogo:

Desempenho no PROMEBO

2650 | SANTA JOANA 2650 | PC | 428103

DESMAMA

| Característica | DEP | AC | % |
|---|-------|------|----|
| Peso ao nascer | -0,44 | 0,49 | 14 |
| Ganho de peso do nascimento à desmama | 12,36 | 0,49 | 4 |
| Ganho de peso do nascimento à desmama materno | 1,21 | 0,12 | 32 |
| Conformação à desmama | 0,41 | 0,42 | 2 |
| Precocidade à desmama | 0,31 | 0,31 | 9 |
| Musculatura à desmama | 0,27 | 0,29 | 10 |
| Tamanho à desmama | 0,18 | 0,24 | 22 |

Índice Desmama

| Índice | % | Filhos |
|--------|---|--------|
| 37,32 | 3 | 25 |

Genômica

50Kv5

SOBREANO

| Característica | DEP | AC | % |
|---|-------|------|----|
| Ganho de peso da desmama ao sobreano | 9,19 | 0,37 | 8 |
| Ganho de peso do nascimento ao sobreano | 21,55 | | 4 |
| Conformação ao sobreano | 0,45 | 0,42 | 2 |
| Precocidade ao sobreano | 0,29 | 0,30 | 11 |
| Musculatura ao sobreano | 0,29 | 0,29 | 13 |
| Tamanho ao sobreano | 0,19 | 0,23 | 10 |
| Perímetro escrotal | 0,42 | 0,43 | 22 |

Índice Final

| Índice | % | Filhos |
|--------|---|--------|
| 37,14 | 4 | 20 |

ULTRASSOM

| Característica | DEP | AC | % |
|---|-------|------|----|
| Área de olho de lombo | -0,48 | 0,47 | 81 |
| Espessura de gordura subcutânea | 0,32 | 0,34 | 2 |
| Espessura de gordura subcutânea medida na | 0,20 | 0,44 | 21 |
| Gordura intramuscular | 0,36 | 0,49 | 4 |

Índice Bioeconômico de Carça

| Índice | % | Filhos |
|--------|----|--------|
| 85,02 | 15 | 21 |

ADAPTAÇÃO

| Característica | DEP | AC | % |
|------------------------|-------|-------|----|
| Pelame à desmama | 0,02 | 0,45 | 65 |
| Pelame ao sobreano | -0,02 | 0,46 | 50 |
| Contagem de carrapatos | -0,03 | -0,03 | 43 |

Índice Adaptação

| Índice | % | Filhos |
|--------|----|--------|
| 3,55 | 57 | 0 |

Data da Avaliação: 12/08/2023

Legenda:

DEP = Diferença Esperada na Progenie

AC = Acurácia

% = Percentil de classificação do animal em relação à população avaliada

NA = Não Avaliado ou Sem Resultados Próprios

Árvore Genealógica

2650 | SANTA JOANA 2650 | PC | 428103

AN - Aberdeen Angus

4336 | SAV 004 DENSITY 4336 | DENSITY | IA | 982

MOHNEN DENSITY 730 | E

910 | MOHNEN JILT 910 | E

402 | MOHNEN SOUTH DAKOTA 402 | DAKOTA | IA | 1519

TC ABERDEEN 759 | E

MOHNEN JILT 539 | E

MOHNEN JILT 787 | E

TE1375 | SANTA JOANA 1375TE | PC | 330195

1898 | SANTA JOANA 1898 | PC | 362734

3077 | SANTA JOANA 3077 | PC | 314276

4087 | SANTA JOANA 4087 | PC | 399041

1023 | SANTA JOANA 1023 | GRAN LIDER | PC | 279582

3505 | SANTA JOANA 3505 | PC | 347117

2302 | SANTA JOANA 2302 | PC | 215274