

# 34° Leilão de Touros

agropecuária

# Jacarezinho



**Catálogo de Vendas**

## REGULAMENTO DO LEILÃO

### REGULAMENTO DO LEILÃO

O presente regulamento estabelecerá as normas que serão observadas durante o leilão, sendo que seu cumprimento será obrigatório a todos aqueles que, na condição de convidados, participantes e/ou promotores do evento, quiserem promover a aquisição ou venda de animal(is) ou produto(s) agrobusiness, ou como mero espectador.

#### 1. DEFINIÇÕES

- 1.1 Considera-se LEILÃO o evento que visa a comercialização de animal(is) e/ou produto(s), pela melhor oferta de valores, efetuada de forma aberta e aceita por um leiloeiro.
- 1.2 Considera-se EMPRESA LEILOEIRA a empresa responsável pela organização e coordenação do leilão. O presente leilão será coordenado e organizado pela Central Leilões Ltda.
- 1.3 Considera-se LEILOEIRO a pessoa inscrita no Sindicato Nacional dos Leiloeiros Rurais, detentor de fé-pública, e que será responsável pela recepção das propostas de ofertas aos lotes comercializados, bem como pela batida do martelo e concretização do negócio.
- 1.4 Considera-se PROMOTOR DO EVENTO a(s) pessoa(s), física(s) ou jurídica(s), que for(em) responsável(is) pela promoção do evento e arrematação do(s) animal(is) ou produto(s) para serem comercializados no leilão.
- 1.5 Considera-se CONVIDADO a pessoa, física ou jurídica, que for proprietária de animal(is) ou produto(s) que será(ão) comercializado(s) no leilão. Ao convidado também será permitida a realização de compras no leilão.
- 1.6 Considera-se PARTICIPANTE todo aquele que comparecer no leilão e que tenha interesse na compra de animal(is) ou produto(s) comercializado(s) no evento, ou como mero espectador.
- 1.7 Considera-se COMISSÃO DE COMPRA a comissão paga pelo comprador do(s) animal(is) / produto(s) à EMPRESA LEILOEIRA, que será anunciada pelo leiloeiro no início do leilão, cujo percentual incidirá sobre o valor total de cada lote apregoado.
- 1.8 Considera-se COMISSÃO DE VENDA a comissão paga pelo proprietário do(s) animal(is) / produto(s) ao PROMOTOR DO EVENTO / EMPRESA LEILOEIRA.
- 1.9 Considera-se PRODUTO tudo que não seja semovente e que possa ser comercializado em leilão, tais como: embrião, sêmen, etc.
- 1.10 Considera-se LANCE DE DEFESA o lance ofertado pelo próprio proprietário do animal(is) ou produto(s), quando não alcançado o preço esperado por este junto ao leilão. Nesta hipótese, o proprietário será responsável pelo pagamento das comissões de compra e venda acima previstas.
- 1.11 Considera-se LOTE o grupo de animais ou o animal individualmente e/ou de produtos a serem colocados à venda através de leilão, devidamente identificado no catálogo.

#### 2. CADASTRO:

- 2.1 Todo aquele que pretenda apresentar lance no leilão deverá estar previamente cadastrado junto à Central Leilões Ltda, podendo encaminhar tal solicitação à empresa leiloeira com antecedência, para fins de análise e aprovação prévia dos cadastros. Nesta hipótese, o pedido de cadastramento importará em autorização automática à empresa leiloeira de consulta de informações do solicitante junto ao SERASA ou outros órgãos de proteção ao crédito.
- 2.2 A Central Leilões Ltda disponibilizará aos convidados e participantes um escritório no local do evento, podendo o cadastro ser efetuado neste local. Nesta hipótese, toda compra efetuada pelo convidado ou participante ficará condicionada à posterior aprovação do cadastro, bem como aceitação pelo VENDEDOR.
- 2.3 A presença dos convidados ou participantes no recinto do leilão importará em imediata autorização à Central Leilões Ltda em promover consultas sobre os mesmos junto ao SERASA ou outros órgãos de proteção ao crédito.
- 2.4 Os empregados da Central Leilões Ltda não estão autorizados a avaliar ou endossar qualquer comprador junto ao leilão.
- 2.5 A existência de cadastro não dispensará a necessidade de apresentação de avalista, caso seja solicitado pelo VENDEDOR ou pela Central Leilões Ltda.
- 2.6 Será permitida a compra de animal(is) / produto(s) mediante procuração por Instrumento Público, a qual deverá ser específica para aquele evento e deverá conter o valor máximo autorizado pelo outorgante e desde que este possua cadastro aprovado junto à Central Leilões Ltda, que permanecerá com referida procuração.
- 2.7 A Central Leilões Ltda atua como intermediária das transações, sendo responsável pela organização e coordenação do evento, não se responsabilizando pelo inadimplemento do comprador, seja em relação ao valor do(s) produto(s) / animal(is) adquirido(s), seja em relação às comissões de venda. Portanto, cabe ao vendedor manifestar-se sobre o cadastro do comprador antes da assinatura do contrato de compra e venda, bem como exigir a assinatura de avalista antes da formalização deste contrato.

#### 3. DO LEILOEIRO:

- 3.1 O leilão será realizado por um LEILOEIRO RURAL, devidamente inscrito nos órgãos próprios, sendo que a venda considerará efetuada com a batida do martelo, momento em que as partes, compradores e vendedores, estarão obrigados ao cumprimento do negócio fechado, exceto na hipótese de não aprovação do cadastro do comprador, na forma do item 02 supra.
- 3.2 Poderá o leiloeiro, durante o leilão, promover as alterações das presentes normas, estabelecer outras regras, alterar as disposições do catálogo, de lotes ou condições de pagamento, instituir preços mínimos, sem direito de reclamação ou indenização por parte dos convidados ou participantes.

#### 4. DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS PARA LEILÃO DE PRENHEZES:

- 4.1 Salvo estipulação em contrário, nos casos de livre acasalamento ou embrião a ser coletado, a primeira parcela será considerada como sinal de negócio e devidas no ato. As demais parcelas somente poderão ser exigidas do(s) COMPRADOR(es) após o recebimento ou a retirada da(s) prenhez(es) confirmada(s). Caso o VENDEDOR tenha recebido antecipadamente alguma parcela e a prenhez não consiga se realizar o VENDEDOR restituirá ao(s) COMPRADOR(es) o valor recebido.

#### 4.2. PRENHEZES RECEPTORAS:

- 4.2.1. O VENDEDOR se responsabiliza em apresentar a(s) receptora(s) em perfeitas condições físicas, com boa habilidade maternal, a fim de bem criar o embrião.
- 4.2.2. O COMPRADOR, por sua vez, se compromete a mantê-la(s) sob as mesmas condições de manejo e trato, a fim de não prejudicar o desenvolvimento do embrião adquirido.
- 4.2.3. O COMPRADOR deverá comunicar imediatamente o VENDEDOR em caso de óbito da receptora e/ou da "cria", bem como de qualquer intercorrência que venha a surgir durante o período gestacional.

#### 4.3. EMBRIÕES A SEREM COLETADOS:

- 4.3.1. É de responsabilidade de VENDEDOR a coleta e transferência do referido acasalamento, tendo o prazo máximo de 90 dias para a entrega da receptora prenhe, a contar da data da assinatura do presente Contrato, findo o qual poderá o COMPRADOR optar, em comum acordo com o VENDEDOR, escolher outro acasalamento já realizado, de igual importância e valor.

#### 4.4. LIVRES ACASALAMENTOS:

- 4.4.1. O VENDEDOR oferece a doadora para ser acasalada com o touro da escolha do COMPRADOR, ficando a mesma na propriedade do titular.
- 4.4.2. O COMPRADOR tem o prazo máximo de 30 dias para enviar o sêmen do reprodutor escolhido, ou autorizar o proprietário da doadora a acasalá-la segundo seu critério.
- 4.4.3. Todas as despesas provenientes do transporte e aquisição de sêmen que porventura possam ocorrer, serão de inteira responsabilidade do COMPRADOR.
- 4.4.4. Do acasalamento em questão o COMPRADOR terá direito a apenas uma prenhez proveniente da lavagem, salvo disposição em contrário e acordado entre as partes. Terá também direito a optar se tal prenhez será sexada de macho ou fêmea.
- 4.4.5. O VENDEDOR garante ao COMPRADOR que a prenhez adquirida venha a nascer com saúde, com garantia de receber RGN (registro geral de nascimento) e RG (registro geral definitivo).

4.4.6. Caso o produto nascido não preencha os requisitos mencionados no item anterior, deverá o VENDEDOR substituir o produto, caso não possua o mesmo acasalamento, de comum acordo com o COMPRADOR, substituí-lo por outro já nascido de igual categoria e valor.

4.5 A(s) prenhez(es) será(ão) entregue(s) por malha viária, podendo ainda o COMPRADOR retirá-la da propriedade de origem, sob sua conta e responsabilidade.

#### 5. DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS PARA LEILÃO DE SÊMEN:

5.1. O VENDEDOR responde pela qualidade do sêmen de animal de sua propriedade posto a venda.

5.2. Todo lote de sêmen deverá estar à disposição do COMPRADOR para ser retirado em local previamente estipulado. Nos casos em que a entrega do sêmen for feita por empresa de coleta, as despesas decorrentes deste procedimento correrão por conta e risco COMPRADOR. Quando o sêmen de animal, comercializado for do estoque particular do VENDEDOR, o COMPRADOR deverá providenciar botijão para o transporte, correndo por conta deste todo e qualquer risco.

5.3. Caso queira, poderá o COMPRADOR, no ato da retirada, testar a qualidade do sêmen adquirido, em sendo este raro, desde que seja realizado por profissionais credenciados por uma das centrais de coleta do país.

#### 6. DISPOSIÇÕES GERAIS PARA TODOS OS LEILÕES:

6.1. O leiloeiro apregoará, no início de cada lote, o valor do lance que, multiplicado pelo número de parcelas determinadas, formará o preço total de venda e compra do(s) animal(is)/ produto(s). Também será informada a condição de cada venda, data de vencimento das parcelas, condições gerais do(s) produto(s) ou a(s) condição(ões) física(s) do(s) animal(is) referentes a cada lote.

6.2. Os leilões referentes à gado de elite, embrião e sêmen serão realizados com CLÁUSULA DE RESERVA DE DOMÍNIO, que abrangerá inclusive as "crias" advindas destes, conforme disposto no artigo 95 do Código Civil.

6.3. O VENDEDOR terá direito à reserva de até 1000 (mil) doses de sêmen do gado/reprodutor leiloado que for engajado em seleção/aprovação de testes de progênie para industrialização e comercialização futura das doses de sêmen desse reprodutor, garantindo-se acesso à genética do touro comercializado.

6.4. Poderá o VENDEDOR realizar a "venda parcial" dos animais, reservando-se o direito de manter a propriedade sobre a maior parte do animal, podendo vender até o valor equivalente a 49% (quarenta e nove por cento) do semovente, viabilizando-se ampla comercialização dos animais aos CONVIDADOS e PARTICIPANTES.

6.5. Excetuando o disposto no item 2. deste Regulamento (aprovação de cadastro), as vendas efetuadas durante o leilão são irrevogáveis e irrevogáveis, obrigando comprador e vendedor ao seu cumprimento, por si e por seus herdeiros ou sucessores.

6.6. Ainda que existente índice deflacionário divulgado pelo Governo Federal, os preços estabelecidos no leilão não serão alterados.

6.7. Caberá ao comprador o pagamento do ICMS e ao vendedor o recolhimento do mesmo, referente ao lote adquirido, devendo o segundo informar a Central Leilões Ltda o número de inscrição junto à Receita Estadual.

6.8. A participação no leilão de qualquer pessoa, seja comprador ou vendedor, implicará na presunção de aceitação de todas as normas previstas neste Regulamento, e, face disponibilização deste Regulamento a todos que se encontram presentes no recinto do leilão através do catálogo, não poderá alegar desconhecimento para eximir de seu cumprimento.

6.9. Compradores domiciliados fora do país deverão informar-se no escritório sobre as condições que regem a compra e venda, que no caso presente somente se operará com o pagamento à vista, em moeda corrente do país, no ato do negócio.

6.10. Salvo estabelecido de forma diversa, por escrito, antes do leilão, o comprador será responsável pelo pagamento da comissão de compra, a qual recai sobre o valor do lote no momento da batida do martelo, em favor da EMPRESA LEILOEIRA, cujo percentual será divulgado pelo leiloeiro no início do evento.

6.11. Salvo estabelecido de forma diversa, por escrito, antes do leilão, o vendedor será responsável pelo pagamento da comissão de venda, a qual recai sobre o valor do lote no momento da batida do martelo, em favor do PROMOTOR DO EVENTO / EMPRESA LEILOEIRA, cujo percentual foi acordado anteriormente entre as partes.

6.12. As taxas do leilão, assim como as comissões, para comprador e vendedor, são irrevogáveis e irretiráveis. No caso da não concretização do negócio após o remate, a parte responsável pelo cancelamento do negócio arcará com as mesmas em sua totalidade.

6.13. Em caso de pagamento à vista das parcelas de compra, o desconto poderá ser concedido pelo vendedor, mas tal desconto não recai sobre as comissões em favor da Leiloeira.

6.14. No lance de defesa, conforme definição do item 1.10 deste regulamento, o proprietário do animal será responsável pelo pagamento da comissão de compra e venda em favor do PROMOTOR DO EVENTO / EMPRESA LEILOEIRA, sobre o valor do lote no momento da batida do martelo.

6.15. Não serão aceitos pagamentos das parcelas vencíveis no ato da compra com cheques de terceiros.

6.16. Todos os pagamentos efetuados em cheque somente serão considerados quitados com a respectiva compensação.

6.17. As GTAS (Guias de Trânsito dos Animais) serão emitidas exclusivamente em nome do comprador e não poderão ser transferidas a terceiros.

6.18. Os catálogos do leilão são de responsabilidade dos vendedores, não sendo a Central Leilões Ltda responsável por eventuais erros constantes nestes, os quais inclusive poderão ser retificados pelo leiloeiro.

6.19. Quando da batida do martelo os lances forem simultâneos entre dois compradores, o leiloeiro pedirá o retorno do animal à pista e reiniciará a venda dos mesmos, a partir do lance em questão, para o desempate.

6.20. Serão de exclusiva responsabilidade do vendedor, o(s) animal(ais) colocado(s) a leilão estar(em) saudável(eis), com toda documentação sanitária atualizada, bem como a sua guarda, manutenção e segurança, durante o tempo em que se mantiver(em) no local do leilão, seja no estábulo, em trânsito ou enquanto estiverem sendo exibidos na pista, até o momento da batida do martelo, passando então tais responsabilidades a serem exclusivas do comprador, não restando à Central Leilões Ltda nenhum ônus sobre os itens retro mencionados, bem como em caso de acidente e danos que, eventualmente, venha(m) a ocorrer com o(s) animal(is).

6.21. No caso de comercialização efetuada através de canal fechado de televisão (Leilões Virtuais), o vendedor compromete-se a entregar o(s) animal(is) (independente do local de entrega), somente quando tiver em sua posse a respectiva documentação de venda, devidamente assinada pelo comprador, eximindo a Central Leilões Ltda de qualquer responsabilidade se a presente cláusula não for cumprida.

#### 7. DA AUTORIZAÇÃO DE USO DO NOME, IMAGEM E VOZ DOS PRESENTES AO LEILÃO:

7.1. A entrada da pessoa no recinto do leilão importará na presunção em favor da EMPRESA LEILOEIRA e do PROMOTOR DO EVENTO, sem ônus a estes, ao uso de seus NOMES, IMAGENS e SOM durante a realização do evento, bem como após a ocorrência deste para fins de divulgação do resultado final alcançado. Autorizam, também, a divulgação em periódicos e em site de todas as informações referentes ao leilão, tais como: nome do comprador, do vendedor, do animal ou produto comercializado e o valor efetivo da transação. Finalmente, fica autorizada a gravação de todas as imagens do leilão e dos participantes, bem como a transmissão ao vivo destas por canal fechado de televisão e, ainda, a divulgação de fotos em periódicos e em site próprio da EMPRESA LEILOEIRA.

#### 8. DO CONTRATO DE COMPRA E VENDA:

8.1. Ao final da venda de cada lote a Central Leilões Ltda promoverá a emissão do contrato de compra e venda, bem como das notas promissórias referentes ao leilão, as quais serão assinadas imediatamente pelo vendedor e comprador. As notas fiscais referentes às vendas, que deverão ser emitidas pelos vendedores, bem como a nota fiscal da comissão de compra a ser emitida pela empresa leiloeira, serão efetuadas posteriormente.

8.2. Ficam fazendo parte integrante do contrato de compra e venda todas as regras constantes neste regulamento, bem como outras que forem estabelecidas pelo leiloeiro durante o leilão.

"É proibida a reprodução em parte ou no todo".

## ORIENTAÇÕES GERAIS

### Certificado Especial de Identificação e Produção (CEIP)

O **CEIP DeltaGen** é reconhecido pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, pela Portaria Ministerial no 267 de 04/05/95, projeto de nº 006/96.

O CEIP identifica e garante ao produtor, que o animal que está adquirindo é proveniente de programa de melhoramento genético, indicando seu potencial genético de produção com a garantia de qualidade dos dados apresentados. Animais com CEIP são isentos de ICMS para trânsito.

### DEP

DEP é a sigla para Diferença Esperada na Progênie. Se um touro X é usado num grupo de vacas, espera-se que os bezerros produzidos tenham diferenças no desempenho dadas pela DEP deste touro, em relação aos bezerros do touro base quando empregado sobre grupo semelhante de vacas. As estimativas para cada uma das características analisadas possibilitam ao criador dirigir seu trabalho na DEP desejada.

### DEP DIAS

A ideia é de expressar na forma de dias o potencial de velocidade de crescimento do animal para atingir um determinado peso, ao invés de quilos atingidos numa idade específica, como se usa atualmente. Na verdade o que se quer enfatizar e incentivar é a mudança de critério no sentido de não mais seguir aumentando pesos indefinidamente, mas, sim, chegar a determinados pontos de comercialização o mais rápido possível, otimizando os resultados econômicos.

### Exemplo:

Se o touro X tem uma DEP D400 de 80 dias, e o touro Y tem uma DEP D400 de 10 dias e as vacas utilizadas são geneticamente semelhantes, espera-se

que os produtos do touro X chegarão aos 400 kg, 70 dias antes dos produtos do touro Y (quando manejados em condições semelhantes). Isto indica que os filhos do touro X estariam prontos para abate 70 dias antes, com todas as vantagens econômicas que isso pode proporcionar.

O produtor conta, então, com um instrumento poderoso na escolha de seus reprodutores. Este instrumento, com tecnologia moderna de computação, permite comparações entre animais nascidos em locais, anos e grupos raciais diferentes.

As DEPs são apresentadas para as seguintes características:

**D - DECA** | Parâmetro que classifica a característica avaliada em percentis de 10. Por exemplo, o animal DECA 1 para Musculatura está entre os 10% melhores animais avaliados para esta característica, os DECA 2, entre os 10 aos 20% melhores e assim sucessivamente.

**PN** | Peso ao nascer é uma característica importante que está relacionada à facilidade de parto.

**D160** | Diferença, em número de dias, que os filhos de um determinado touro levarão para atingir 160 kg de ganho de peso do nascimento ao desmame, em relação à média dos contemporâneos.

**D240** | Diferença, em número de dias, que os filhos de um determinado touro levarão para atingir 240 kg de ganho de peso do desmame ao sobreano, em relação à média dos contemporâneos.

**D400** | Diferença, em número de dias, que os filhos de um determinado touro levarão para atingir 400 kg de ganho de peso do nascimento ao sobreano, em relação à média dos contemporâneos.

**C - Conformação** | Característica que combina abrangência estrutural do animal, entre profundidade, comprimento e largura, aliada ao volume de massa muscular.

**P - Precocidade** | Esta característica é usada para avaliar a capacidade de chegar a um acabamento mínimo de carcaça com pesos vivos não elevados. O animal truncado, com boa profundidade de costelas, boas massas musculares, virilha pesada, aliado a um ótimo desenvolvimento, define o animal precoce.

**M - Musculatura** | Avalia-se o desenvolvimento da massa muscular pela observação de pontos como: antebraço, paleta, lombo, garupa e, principalmente, traseiros. O animal de musculatura forte tem os encontros e pernas bem separadas e é mais largo na parte inferior do corpo.

**Us - Umbigo / Prepúcio ao Sobreano** | Avalia-se tamanho, forma e direcionamento do óstio prepucial, buscando um animal com o prepúcio equilibrado.

**ALTura** | Avalia-se a altura da garupa do animal como forma de monitoramento do “frame” do rebanho.

**PE- Perímetro Escrotal Ajustado** | Avalia-se através da medida da perímetro escrotal ajustada para a idade (PEi) do animal, no dia da avaliação e ajustado para idade e peso (PEip). Animais mais velhos tendem a apresentar medidas maiores, portanto devem ser comparados em uma mesma base. Lembramos que tal característica além de expressar a fertilidade e capacidade andrológica do indivíduo, possui forte correlação com a precocidade sexual de filhas e irmãs do animal.

**ÍNDICE DESMAME** | As DEPs desmame são combinadas na forma de índice, com as seguintes ponderações: D160 60%, Conformação 8%, Precocidade 16% e Musculatura 16%.

**BASE GENÉTICA** | Considera-se a média do rebanho avaliado.

**INDF – ÍNDICE FINAL** | Para as DEPs FINAIS são consideradas as fases de desmame, sobreano e combinadas na forma de índice final, com as seguintes ponderações para o rebanho **NELORE**:

Dias para ganhar 160 kg do nascimento ao desmame	23%
Conformação na desmama	4%
Precocidade na desmama	8%
Musculatura na desmama	8%
Dias para ganhar 240 kg pós-desmama	23%
Conformação no sobreano	4%
Precocidade no sobreano	8%
Musculatura no sobreano	8%
Perímetro escrotal ajustado para idade e peso	14%

\* D160 + D240 = D400 (46%)

## Orientação para uso estratégico da Genética Jacarezinho

Objetivos	DEP Desmame					IND	DEP Finais					IND	
	PN	D160	C	PD	M		D240	D400	CS	PS	M	PE	
Produção de bezerros uniformes						↑							
Produção de novilhos uniformes							↑	↑	↑	↑	↑		↑
Novilhos precoces				↑						↑			↑
Gordura de cobertura				↑						↑			
Rendimento de carcaça			↑		↑				↑		↑		
Fertilidade													↑
Habilidade materna		↑				↑							
Entoure precoce	↓												
Precocidade sexual				↑						↑		↑	↑
Produção de reprodutores	↔					↑							↑
Ciclo completo	↔					↑	↑	↑					↑

↓ DEPs negativas (baixas) são desejáveis | ↑ DEPs positivas (altas) são desejáveis | ↔ DEPs moderadas (médias / próximas de zero) são recomendadas

**PN:** Peso ao nascer

**D160:** Dias para atingir 160 kg do nascimento ao desmame

**CD:** Conformação frigorífica ao desmame

**PD:** Precocidade de terminação ao desmame

**MD:** Musculosidade ao desmame

**D240:** Dias para atingir 240 kg do desmame ao sobreano

**D400:** Dias para atingir 400 kg do nascimento ao sobreano

**CS:** Conformação frigorífica ao sobreano

**PS:** Precocidade de terminação ao sobreano

**MS:** Musculosidade ao sobreano

**PE:** Perímetro escrotal ajustado para idade e peso

## MANUAL DE MANEJO PÓS-COMPRA DE TOUROS DA DELTA GEN RECOMENDAÇÕES BÁSICAS E IMPORTANTES NA UTILIZAÇÃO DOS TOUROS

### 1. MANEJO DE ADAPTAÇÃO:

- Na chegada dos animais, observar o estado geral e condição. Qualquer alteração, avisar imediatamente a Agropecuária Jacarezinho.
- Não misturar os touros recém-adquiridos com outros touros. Faça isso, somente, após a temporada de monta.
- Fazer a adaptação através de pastoreio por 2 semanas em pastagem de boa qualidade, boas aguadas e com sombra adequada.

### 2 . MANEJO CLÍNICO-SANITÁRIO:

- Os animais foram vacinados contra aftosa.
- Todos os animais acompanham atestado de Exame Andrológico recente.
- Controlar a verminose dosificando os animais bianualmente e usar anti-helmínticos avançados (albendazóis, ivermectinas etc.).
- Não utilizar corticoides durante a fase de adaptação (60 dias), pois este fármaco é imunodepressor, o que prejudica a resistência orgânica do animal.
- Recomendar vistoria diária dos touros em reprodução, observando detalhadamente alterações de comportamento, bem como prepúcio, pênis, aprumos, olhos etc. Se necessário, retirar os touros do serviço e adotar tratamento imediato, conforme orientação veterinária.

### 3 . MANEJO REPRODUTIVO:

- Fazer rodízio com os touros, isto é, tirá-los de serviço, conforme necessidade.
- Usar os touros na relação adequada: um touro de 2 e 3 anos para 25 e 35 matrizes, respectivamente.
- Não utilizar invernadas muito grandes durante o período de monta e juntar rodeio de cria 2 a 3 vezes por semana.

### 4 . MANEJO ALIMENTAR:

- Atenção: os touros são jovens e estão em fase de crescimento. Portanto, requerem cuidados especiais e um bom nível alimentar sempre.
- Utilizar suplementação mineral permanente e adequada.
- Reservar sempre pastagens de boa qualidade, pois isso proporciona muitos ganhos: vida útil mais longa dos touros, menos gastos em reposição e taxas mais altas de prenhez.

Boas compras. Toda a Equipe Jacarezinho está a sua disposição, para qualquer orientação e esclarecimentos.

## LEGENDA PARA INTERPRETAÇÃO DAS BATERIAS

TOUROS DEPPLUS 2018								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS													
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	AVÔ MATERNO	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	IPP	INDF	ACCG	

**1:** Tipo: Categoria animal ofertada em leilão

**2:** Lote: Numeração por indivíduo à venda - identificação

**3:** Número de registro do animal

**4:** Identificado como "P" animal filho de vaca precoce, oriundo do núcleo Precoce AJ

**5:** Idade do animal em meses

**6:** Pai: Touro pai do reprodutor ofertado

**7:** Avô materno: Pai da matriz que gerou o reprodutor ofertado

**8:** Dados Atuais

**9:** Peso: Peso atual do animal

**10:** PE: Perímetro escrotal atual

**11:** DEPs Genômica Desmame

**12:** D160: Diferença em dias que os filhos do reprodutor ofertado levaram para atingir 160kg, aos 210 dias.

**13:** Cd: Conformação de carcaça do animal ao desmame

**14:** Pd: Precocidade de acabamento do animal ao desmame

**15:** Md: Musculosidade do animal ao desmame

**16:** INDD - Índice de desmame composto pelas DEPs de desmame

**17:** D400: Diferença em dias que os filhos do reprodutor ofertado levaram para atingir 400kg, do nascimento ao sobreano

**18:** Cs: Conformação de carcaça do animal ao sobreano

**19:** Ps: Precocidade de acabamento do animal ao sobreano

**20:** Ms: Musculosidade do animal ao sobreano

**21:** INDF: Índice Final Genômico, composto por DEPs de desmame e sobreano

**22:** ACCG: Acurácia genômica

**23:** NF: Número de filhos proporcional à avaliação de progênie em Sumário

**24:** Us: Umbigo e prepúcio ao sobreano

**25:** PEI: Perímetro escrotal ajustado a idade

**26:** PN: Peso ao nascer



BATERIA 1 - TOUROS DEPPLUS 2019									D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	NOME	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
TJAJ	1	360116 AJ	GERAIS AJ		31	RM		ORGULHO CFM	718	40,0	-0,47	0,16	0,28	0,27	6,02	16,78	0,20	0,31	0,28	34,29	16,72	0,70
TJAJ	2	441816 AJ	BATURITÉ AJ		31	562813AJ	ASSIS AJ	HOKKAIDO EGA	738	39,5	-0,96	0,07	0,27	0,22	5,39	14,98	0,16	0,38	0,35	43,60	18,44	0,72
TJAJ	3	257116 AJ	MARACAJÚ AJ		32	681713AJ	KATMANDU AJ	ORFF AJ	854	38,5	0,09	0,14	0,26	0,24	7,21	18,40	0,22	0,42	0,35	62,56	20,43	0,72

Obs.:

BATERIA 2 - GENÉTICA LÍTIO AJ									D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS										
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
2	4	209416 AJ		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	AJRM37606	802	37,0	0,33	0,12	0,29	0,34	7,21	19,01	0,24	0,45	0,53	53,78	21,11	0,73
2	5	618016 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	DVORAK AJ	794	40,5	-0,45	0,06	0,33	0,40	6,56	21,07	0,22	0,47	0,62	61,38	24,45	0,75
2	6	208616 AJ		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	DVORAK AJ	776	41,5	-0,30	0,02	0,24	0,30	6,41	16,47	0,17	0,37	0,47	37,74	19,80	0,74
2	7	620916 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	SABIAAJ	730	40,0	-0,11	0,09	0,26	0,33	7,78	18,27	0,21	0,38	0,49	43,60	21,02	0,74
2	8	222316 AJ		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	MARACAPU AJ	778	43,5	0,52	0,15	0,33	0,34	5,23	19,02	0,26	0,44	0,49	59,07	22,88	0,73
2	9	615716 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	MARAGATO CFM	768	46,0	-0,02	0,14	0,28	0,41	5,30	21,70	0,26	0,40	0,56	46,29	23,97	0,74
<b>MÉDIAS</b>									<b>775</b>	<b>41</b>					<b>19,26</b>				<b>50,31</b>	<b>22,21</b>	<b>0,74</b>

Obs.:

BATERIA 3 - GENÉTICA LÍTIO AJ									D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS										
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
3	10	616716 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	MOSCOU	778	41,0	-0,04	0,15	0,26	0,29	6,95	18,17	0,26	0,36	0,45	28,87	18,20	0,74
3	11	213816 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	SABIAAJ	768	47,0	0,50	0,12	0,17	0,23	5,23	13,53	0,27	0,34	0,40	59,79	18,86	0,48
3	12	229016 AJ		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	209306AJ	734	41,5	0,53	0,21	0,25	0,29	13,27	28,33	0,32	0,35	0,42	57,98	26,59	0,73
3	13	239516 AJ		32	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	AJRMMAT204	696	37,5	-0,09	0,10	0,18	0,35	6,49	17,26	0,17	0,31	0,50	33,83	18,54	0,73
3	14	213216 AJ		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	BACKUP CFM	818	40,5	0,70	0,17	0,18	0,27	9,32	20,69	0,26	0,29	0,42	49,63	22,19	0,73
<b>MÉDIAS</b>									<b>759</b>	<b>41,5</b>					<b>19,60</b>				<b>46,02</b>	<b>20,88</b>	<b>0,68</b>

Obs.:

BATERIA 4 - ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
4	15	610916 AJ	P	33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	HOLST AJ	854	41,0	0,56	0,15	0,28	0,23	14,41	23,50	0,29	0,47	0,37	57,84	23,30	0,73
4	16	125216 AJ		31	BEATLES AJ	LÍTIO AJ	AJRMNEG0713	720	39,5	0,47	0,20	0,38	0,41	12,73	27,29	0,27	0,43	0,46	57,34	25,66	0,72
4	17	331616 AJ		32	106113AJ	RM		754	41,5	0,97	0,19	0,25	0,23	8,41	20,15	0,26	0,35	0,34	64,85	23,43	0,71
4	18	611416 AJ	P	33	PAINTINCAL	ORFF AJ	AJNRMNEG2110	790	38,5	0,38	0,16	0,33	0,32	9,11	24,26	0,22	0,38	0,37	55,51	19,57	0,72
4	19	635816 AJ	P	32	CARBONO AJ	JOBIM AJ	CURIMBA AJ	750	42,0	0,60	0,28	0,27	0,21	12,82	23,01	0,39	0,38	0,28	47,52	22,09	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>774</b>	<b>40,5</b>						<b>23,64</b>				<b>56,61</b>	<b>22,81</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 5 - ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
5	20	239816 AJ		32	715913AJ	RESENDE AJ	DICAVALCANTAJ	770	35,5	1,04	0,20	0,34	0,33	6,18	20,42	0,26	0,42	0,48	48,22	21,10	0,74
5	21	345816 AJ		31	FRIES AJ	COBRE AJ	ORGULHO CFM	714	32,0	-0,17	0,20	0,46	0,32	7,67	21,27	0,33	0,59	0,43	40,34	20,42	0,73
5	22	295016 AJ		30	309013AJ	RM	ORFF AJ	758	39,0	0,72	0,20	0,38	0,34	10,15	26,57	0,23	0,39	0,34	41,89	21,62	0,73
5	23	088716 AJ		32	DAKOTA AJ	ANUM AJ	LÍTIO AJ	696	38,0	-0,25	0,09	0,31	0,26	2,54	14,35	0,23	0,51	0,52	52,11	20,15	0,73
5	24	263416 AJ		31	183813AJ	ORFF AJ		788	40,0	1,06	0,09	0,26	0,28	7,10	18,72	0,21	0,39	0,40	74,10	22,78	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>745</b>	<b>36,9</b>						<b>20,27</b>				<b>51,33</b>	<b>21,21</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 6 - ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
6	25	358316 AJ		31	FOCCUS AJ	ACARA AJ	AJRMNEPRECO13	760	36,5	0,51	0,21	0,38	0,39	8,59	24,29	0,20	0,42	0,41	24,45	19,36	0,73
6	26	154116 AJ		30	687013AJ	ATILA TUL	CROMO AJ	684	36,0	0,17	0,22	0,17	0,16	10,27	21,61	0,24	0,23	0,25	45,77	19,77	0,71
6	27	366316 AJ		31	FOCCUS AJ	ACARA AJ	634809AJN	694	38,5	0,13	0,24	0,42	0,35	10,84	25,42	0,20	0,44	0,34	21,60	19,78	0,72
6	28	348316 AJ		31	215313AJ	VAZ AJ	COBRE AJ	702	40,0	0,42	0,14	0,31	0,39	5,64	18,61	0,21	0,44	0,48	39,79	19,81	0,72
6	29	301616 AJ		30	FOCCUS AJ	ACARA AJ	AJRMNEPRECU13	698	33,5	0,18	0,15	0,27	0,36	8,35	22,52	0,13	0,31	0,37	43,69	19,65	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>708</b>	<b>36,9</b>						<b>22,49</b>				<b>35,06</b>	<b>19,67</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 7 - ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
7	30	298216 AJ		30	723813AJ	RESENDE AJ	KULAL AJ	762	37,5	0,72	0,12	0,35	0,35	7,95	21,80	0,24	0,47	0,48	33,43	21,16	0,73
7	31	363116 AJ		31	577013AJ	LÍTIO AJ	544309AJN	750	43,0	-0,30	0,08	0,30	0,30	7,36	19,92	0,19	0,35	0,39	53,35	21,06	0,71
7	32	279616 AJ		31	686313AJ	ASSIS AJ	AJRMPDA108	698	36,5	0,36	0,07	0,31	0,32	8,36	21,60	0,09	0,31	0,38	35,03	19,94	0,73
7	33	248716 AJ		32	708813AJ	RM	OPIO CFM	718	37,5	0,27	0,23	0,35	0,37	8,10	24,06	0,17	0,35	0,40	27,20	19,56	0,72
7	34	425516 AJ		32	463813AJ	LÍTIO AJ	DVORAK AJ	708	37,5	-0,60	0,05	0,34	0,36	5,37	17,47	0,17	0,46	0,54	51,77	20,93	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>727</b>	<b>38,4</b>						<b>20,97</b>				<b>40,16</b>	<b>20,53</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 8 - ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
8	35	168516 AJ		30	342913AJ	CHUMBO AJ	LÍTIO AJ	728	38,0	0,11	0,15	0,21	0,29	4,39	14,81	0,28	0,40	0,51	67,51	22,50	0,72
8	36	241416 AJ		32	238013AJ	JAÇANA AJ	KATULE AJ	684	37,0	-0,09	0,22	0,43	0,38	9,51	26,74	0,19	0,44	0,39	28,07	20,91	0,72
8	37	366116 AJ		31	JQUEST AJ	ZAGURY AJ	CATALAO PA	728	38,0	0,04	0,18	0,18	0,22	5,32	15,51	0,23	0,29	0,34	43,88	19,50	0,72
8	38	431716 AJ		32	RESENDE AJ	ORFF AJ	SARAJEVO AJ	694	37,0	-0,19	0,05	0,24	0,21	6,66	16,64	0,18	0,35	0,36	55,01	19,71	0,73
8	39	042816 AJ		33	RM	JACANA AJ	JACANA AJ	744	37,0	0,02	0,22	0,36	0,29	9,76	26,92	0,19	0,33	0,24	34,54	20,10	0,69
<b>MÉDIAS</b>								<b>716</b>	<b>37,4</b>						<b>20,12</b>				<b>45,80</b>	<b>20,54</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 9 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
9	40	321416 AJ		33	GUAICURU AJN	COBALTO AJ	KAYAPO AJ	800	37,0	-0,39	0,23	0,20	0,17	9,09	19,67	0,28	0,27	0,22	54,38	18,55	0,70
9	41	327416 AJ		33	084913AJ	RM	ORFF AJ	806	41,0	0,56	0,17	0,20	0,27	7,07	18,03	0,22	0,22	0,30	48,13	17,20	0,71
9	42	222116 AJ		33	CROMO AJ	CUIABA FHB	CHOPIN AJ	784	40,5	0,23	0,24	0,26	0,17	9,67	22,30	0,26	0,32	0,31	53,84	18,30	0,73
9	43	321816 AJ		33	ZAGURY AJ	MARAGATO CFM	CHUMBO AJ	798	36,0	0,09	0,18	0,22	0,16	8,30	18,62	0,21	0,30	0,28	52,51	18,35	0,73
9	44	221016 AJ		33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	RONDONAJ	836	37,0	0,82	0,19	0,24	0,20	12,07	22,08	0,34	0,45	0,35	53,04	19,56	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>805</b>	<b>38,3</b>						<b>20,14</b>				<b>52,38</b>	<b>18,39</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 10 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
10	45	279316 AJ		31	183813AJ	ORFF AJ	AJRM32107	730	42,0	1,04	0,04	0,21	0,22	4,17	12,26	0,12	0,30	0,30	57,64	17,21	0,73
10	46	606716 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	JACUAJ	726	38,0	-0,24	0,17	0,37	0,41	3,75	15,50	0,26	0,49	0,55	33,23	18,57	0,48
10	47	514316 AJ		33	GUAICURU AJN	COBALTO AJ	258602AJ	754	35,0	-0,39	0,20	0,20	0,22	8,93	20,24	0,22	0,22	0,22	51,89	17,80	0,72
10	48	219116 AJ		33	FRED TUL	ORFF AJ	AJRMRTT707	774	39,0	0,54	0,19	0,31	0,37	7,51	21,60	0,23	0,40	0,48	42,59	18,40	0,72
10	49	617816 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	AJNRMNEG2310	768	39,0	0,11	0,03	0,20	0,29	3,56	13,81	0,12	0,33	0,46	41,34	18,04	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>750</b>	<b>38,6</b>						<b>16,68</b>				<b>45,34</b>	<b>18,00</b>	<b>0,68</b>

Obs.:

BATERIA 11 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
11	50	321716 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	010309AJ	794	40,0	0,47	0,15	0,15	0,16	7,16	15,55	0,24	0,23	0,26	43,21	17,58	0,72
11	51	280416 AJ		31	314213AJ	DVORAK AJ	FANGIOAJ	728	37,0	0,52	0,21	0,30	0,32	8,80	23,25	0,29	0,37	0,41	30,88	18,96	0,72
11	52	404716 AJ		33	PARAGUAI FM	FRANKFURT EGA	276902AJ	716	37,0	0,04	0,23	0,28	0,31	11,48	24,49	0,23	0,27	0,34	34,74	19,45	0,72
11	53	227716 AJ		33	ORFF AJ	BOSCH AJ	SCHEIDT AJ	760	37,5	0,64	0,09	0,21	0,29	5,02	15,35	0,15	0,30	0,36	49,44	17,27	0,74
11	54	611616 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	MARAGATO CFM	774	41,0	-0,28	0,10	0,26	0,31	5,11	17,22	0,24	0,46	0,54	62,76	20,34	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>754</b>	<b>38,5</b>						<b>19,17</b>				<b>44,21</b>	<b>18,72</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 12 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
12	55	235516 AJ		32	183813AJ	ORFF AJ		782	36,0	1,04	0,04	0,31	0,30	4,23	14,28	0,14	0,42	0,42	46,03	18,42	0,72
12	56	355216 AJ		31	FOCCUS AJ	ACARA AJ	KAYAPO AJ	780	35,0	0,29	0,21	0,29	0,24	9,26	23,20	0,19	0,36	0,30	46,10	19,13	0,73
12	57	325516 AJ		33	GATTAI AJ	SANTIAGO	AJNRMNEPREC12	776	39,5	0,46	0,14	0,22	0,23	4,09	12,46	0,21	0,28	0,33	33,40	16,98	0,72
12	58	122316 AJ		31	366513AJ	RM	AJRMNESOLT13	774	39,0	-0,05	0,31	0,26	0,33	11,59	27,72	0,39	0,38	0,41	53,68	23,28	0,70
12	59	317416 AJ		33	CHUMBO AJ	KULAL AJ	COMANCHE AJ	786	40,0	0,39	0,18	0,27	0,31	6,76	18,68	0,28	0,42	0,45	35,19	19,07	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>780</b>	<b>37,9</b>						<b>19,27</b>				<b>42,88</b>	<b>19,38</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 13 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
13	60	228516 AJ		33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	CHUMBO AJ	798	35,5	0,42	0,13	0,19	0,15	8,97	17,72	0,30	0,43	0,38	66,38	18,63	0,73
13	61	271816 AJ		31	183813AJ	ORFF AJ	CURIO AJ	766	39,0	1,16	0,18	0,32	0,32	6,27	19,68	0,20	0,36	0,35	44,95	17,41	0,72
13	62	669216 AJ	P	31	CENTURION AJ	PAINT ESTEIO	AJNRMNEG1510	748	38,0	-0,46	0,10	0,17	0,18	11,16	18,94	0,20	0,24	0,24	70,58	20,75	0,73
13	63	453416 AJ		31	314213AJ	DVORAK AJ	TORPEDO PA	726	43,0	0,34	0,14	0,25	0,20	8,03	19,39	0,26	0,35	0,29	40,22	17,20	0,72
13	64	362516 AJ		31	337113AJ	TUCANO AJ	ORGULHO CFM	744	38,0	0,33	0,20	0,29	0,26	7,85	20,83	0,26	0,37	0,34	44,03	19,25	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>756</b>	<b>38,7</b>						<b>19,31</b>				<b>53,23</b>	<b>18,65</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 14 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
14	65	226116 AJ		33	RESENDE AJ	ORFF AJ	AJRM12107	804	34,5	0,35	0,14	0,24	0,22	5,95	15,88	0,25	0,33	0,34	26,91	15,25	0,72
14	66	274016 AJ		31	NERY AJ	ORFF AJ	KATULE AJ	724	36,0	0,93	0,13	0,27	0,24	7,93	20,67	0,08	0,20	0,17	23,34	15,30	0,74
14	67	316816 AJ		33	FOCCUS AJ	ACARA AJ	DVORAK AJ	756	38,0	0,28	0,12	0,33	0,25	3,78	15,23	0,12	0,39	0,33	22,80	14,48	0,73
14	68	322516 AJ		33	FAVORITO TUL	NOTAVEL CFM	565809AJN	794	38,0	0,04	0,21	0,14	0,16	7,78	16,89	0,23	0,18	0,19	29,14	14,37	0,72
14	69	619016 AJ		33	MENDEL AJ	ORFF AJ	CURIMBA AJ	786	37,0	0,29	0,12	0,31	0,24	6,25	18,06	0,16	0,33	0,29	35,45	14,28	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>773</b>	<b>36,7</b>						<b>17,35</b>					<b>14,74</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 15 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
15	70	235216 AJ		32	183813AJ	ORFF AJ	AJRM12G09	762	35,5	1,02	0,07	0,22	0,21	4,46	12,59	0,16	0,28	0,29	44,93	15,22	0,72
15	71	228616 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	AJRM32104	758	35,0	0,51	0,23	0,20	0,12	10,44	15,99	0,36	0,33	0,19	35,21	15,30	0,73
15	72	325216 AJ		33	FERREL AJ	LÍTIO AJ	451609AJN	734	39,5	0,44	0,15	0,29	0,28	6,15	17,93	0,20	0,35	0,38	23,16	15,15	0,71
15	73	239916 AJ		32	701813AJ	RM	SCHEIDT AJ	796	42,0	0,05	0,07	0,16	0,13	4,88	11,83	0,16	0,29	0,25	50,38	16,08	0,71
15	74	643516 AJ	P	32	563813AJ	RM	DVORAK AJ	832	40,0	0,05	0,07	0,09	0,08	7,27	14,26	0,09	0,13	0,12	43,36	14,34	0,73
15	75	513916 AJ		33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	AJRM306	786	38,5	0,08	0,12	0,26	0,17	6,05	13,41	0,26	0,46	0,36	40,63	14,99	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>778</b>	<b>38</b>						<b>14,34</b>					<b>15,18</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 16 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
16	76	514616 AJ		33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	AJRMPDAN05	728	39,0	0,44	0,14	0,26	0,20	7,30	15,56	0,25	0,44	0,36	35,63	16,28	0,72
16	77	553016 AJ	P	30	574013AJ	NOTAVEL CFM	276902AJ	718	40,0	0,01	0,12	0,32	0,35	6,51	19,76	0,14	0,38	0,44	18,91	14,58	0,73
16	78	288516 AJ		31	092613AJ	RM	AJRMP09106	690	34,5	0,79	0,04	0,22	0,23	5,73	16,06	-0,01	0,20	0,20	23,49	14,20	0,71
16	79	163016 AJ		30	CREEDENCE AJ	LÍTIO AJ	BLINDADO FJ	688	31,0	0,00	0,11	0,23	0,27	4,32	14,07	0,17	0,37	0,40	23,55	15,31	0,71
16	80	100416 AJ		31	DAKOTA AJ	ANUM AJ	681010AJ	692	39,0	0,09	0,18	0,30	0,21	4,43	17,49	0,20	0,33	0,29	36,05	15,31	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>703</b>	<b>36,7</b>						<b>16,59</b>					<b>15,14</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 17 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
17	81	272716 AJ		31	314213AJ	DVORAK AJ	KULAL AJ	724	36,0	0,65	0,05	0,23	0,18	5,20	13,52	0,13	0,35	0,27	24,24	11,43	0,73
17	82	082616 AJ		32	LG481207		RIAD AJ	758	36,0	0,02	0,10	0,31	0,21	5,40	16,41	0,08	0,29	0,18	15,48	11,85	0,72
17	83	647516 AJ	P	32	TANQUE TUL	MINERIO CFM	CARURUAJ	694	34,0	-0,06	0,09	0,32	0,32	4,47	16,39	0,05	0,30	0,30	17,10	13,53	0,73
17	84	225016 AJ		33	FOCCUS AJ	ACARAAJ	KULAL AJ	732	39,5	0,41	0,12	0,23	0,22	3,25	13,88	0,12	0,26	0,24	26,56	13,90	0,73
17	85	363816 AJ		31	GENESISAJ	RM	KULAL AJ	784	36,5	0,58	0,14	0,26	0,21	4,91	14,72	0,19	0,40	0,33	26,16	14,00	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>738</b>	<b>36,4</b>						<b>14,98</b>					<b>12,94</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 18 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
18	86	274616 AJ		31	193813AJ	LÍTIO AJ	DICAVALCANTAJ	762	41,0	0,42	0,15	0,22	0,17	4,90	14,36	0,21	0,28	0,27	59,14	19,73	0,72
18	87	349216 AJ		31	FRIES AJ	COBRE AJ	AJRMNEG5612	746	44,0	0,19	0,18	0,29	0,18	7,54	18,99	0,26	0,41	0,28	44,76	18,41	0,72
18	88	287616 AJ		31	314013AJ	NOTAVEL CFM	OPIO CFM	774	40,5	0,15	0,20	0,23	0,25	11,11	24,95	0,26	0,26	0,32	51,18	20,65	0,73
18	89	651016 AJ		32	RESENDE AJ	ORFF AJ	COBRE AJ	742	35,0	0,15	0,18	0,32	0,24	9,31	19,68	0,34	0,42	0,38	20,71	17,51	0,72
18	90	261616 AJ		32	686313AJ	ASSIS AJ	AJRMR12306	750	41,5	0,27	0,12	0,17	0,14	7,68	16,84	0,19	0,25	0,27	50,39	19,97	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>755</b>	<b>40,4</b>						<b>18,96</b>	<b>0,25</b>	<b>0,32</b>	<b>0,30</b>		<b>19,25</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 19 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
19	91	056316 AJ		33	RM			750	35,0	-0,42	0,20	0,27	0,30	9,63	24,08	0,23	0,28	0,31	42,20	19,14	0,68
19	92	255616 AJ		32	669113AJ	LÍTIO AJ	BIGUAAJ	672	37,0	-0,41	0,14	0,38	0,41	6,56	20,75	0,16	0,44	0,47	22,22	18,08	0,74
19	93	242716 AJ		32	RM		AJNRMNEG77	690	40,0	-0,76	0,30	0,34	0,38	11,08	23,81	0,32	0,32	0,35	32,82	18,26	0,45
19	94	266416 AJ		31	708813AJ	RM	ORFF AJ	688	34,0	0,27	0,18	0,35	0,38	6,23	20,69	0,18	0,34	0,39	23,36	17,19	0,73
19	95	082916 AJ		32	ASSIS AJ	DVORAK AJ	AJRMNEG4713	666	36,0	-0,69	-0,05	0,31	0,24	4,42	12,57	0,04	0,45	0,47	28,27	17,79	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>693</b>	<b>36,4</b>						<b>20,38</b>	<b>0,19</b>	<b>0,37</b>	<b>0,40</b>		<b>18,09</b>	<b>0,67</b>

Obs.:

BATERIA 20 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
20	96	500316 AJ		34	WRIGHTAJN	KULAL AJ	KULAL AJ	764	39,0	-0,31	0,20	0,25	0,25	9,11	17,94	0,20	0,29	0,37	23,19	16,95	0,74
20	97	200116 AJ		33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	FANGIOAJ	772	39,0	-0,21	0,09	0,18	0,16	9,24	16,06	0,27	0,40	0,35	36,69	15,75	0,73
20	98	606916 AJ	P	33	RESENDE AJ	ORFF AJ	FANGIOAJ	714	38,0	0,20	0,17	0,18	0,16	7,80	18,27	0,31	0,28	0,33	31,96	16,37	0,74
20	99	063516 AJ		32	LANDI FM	NOTAVEL CFM	MARAGATO CFM	764	38,0	0,01	0,07	0,24	0,20	7,24	18,03	0,16	0,32	0,25	38,00	16,09	0,73
20	100	316616 AJ		33	DAIION NIP	GOIAS EGA	NOTAVEL CFM	772	38,0	0,27	0,09	0,28	0,25	5,57	13,84	0,16	0,38	0,36	38,23	16,33	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>757</b>	<b>38,4</b>						<b>16,83</b>	<b>0,22</b>	<b>0,33</b>	<b>0,33</b>		<b>16,30</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 21 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
21	101	283416 AJ		31	180113AJ	ASSIS AJ	KULAL AJ	728	41,5	0,10	0,02	0,31	0,31	3,49	13,39	0,12	0,41	0,47	35,61	18,90	0,74
21	102	349916 AJ		31	TITANS AJ	TABOCO FM	BAKAIRI AJ	728	38,0	-0,24	0,06	0,24	0,26	8,57	17,15	0,10	0,31	0,29	49,61	18,39	0,73
21	103	098216 AJ		31	483913AJ	ASSIS AJ	AJRMNESOLT13	744	37,0	-0,67	0,12	0,20	0,22	1,67	9,13	0,27	0,41	0,45	50,32	19,10	0,71
21	104	122116 AJ		31	377013AJ	RM	511010AJ	666	34,0	-0,46	0,21	0,34	0,27	7,05	20,75	0,19	0,34	0,27	27,57	17,18	0,73
21	105	081716 AJ		32	TITANS AJ	TABOCO FM	CHUMBO AJ	732	35,0	-0,48	0,10	0,19	0,22	6,59	16,88	0,11	0,23	0,30	47,55	17,82	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>720</b>	<b>37,1</b>						<b>15,46</b>	<b>0,16</b>	<b>0,34</b>	<b>0,36</b>		<b>18,28</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 22 - BAIXO PESO AO NASCER								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
22	106	055416 AJ		33	ASSIS AJ	DVORAK AJ	RIAD AJ	664	39,0	-0,62	-0,08	0,27	0,18	2,26	8,85	0,03	0,42	0,42	38,51	16,10	0,74
22	107	423716 AJ		32	686213AJ	ASSIS AJ	1030207AJN	700	37,0	-0,81	-0,02	0,24	0,29	1,98	9,36	0,11	0,43	0,46	38,41	16,48	0,72
22	108	104016 AJ		31	483913AJ	ASSIS AJ	539310AJ	734	40,0	-0,72	0,04	0,21	0,23	2,59	9,80	0,15	0,35	0,38	44,17	15,87	0,72
22	109	159816 AJ		30	RM		FANGIOAJ	700	38,5	-0,43	0,13	0,23	0,27	6,95	16,78	0,13	0,27	0,33	29,17	15,50	0,68
22	110	300616 AJ		30	TITANS AJ	TABOCO FM	AJRMNELL12	698	39,0	-0,20	0,07	0,17	0,25	7,56	18,68	0,06	0,18	0,26	46,78	18,36	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>699</b>	<b>38,7</b>	<b>-0,56</b>					<b>12,69</b>					<b>16,46</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 23 - BAIXO PESO AO NASCER								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
23	111	098416 AJ		31	DAKOTA AJ	ANUM AJ	JACANA AJ	740	36,0	-0,15	0,19	0,36	0,30	7,23	20,06	0,20	0,43	0,40	31,48	18,44	0,73
23	112	049416 AJ		33	RM		HURRICANE AJ	798	36,0	-0,25	0,18	0,31	0,28	8,35	22,00	0,25	0,35	0,30	32,18	16,82	0,66
23	113	069416 AJ		32	LEDZEPELIN AJ	CFM OPIO	MARAGATO CFM	720	35,0	-0,31	0,07	0,25	0,17	4,57	13,27	0,17	0,33	0,32	45,13	16,75	0,72
23	114	068016 AJ		32	CHARRUA AJ	COBALTO AJ	HOBBY BELA	690	32,5	-0,36	0,13	0,16	0,19	3,31	11,89	0,26	0,38	0,38	48,65	15,68	0,71
23	115	624716 AJ	P	33	BORORO AJ	COBALTO AJ	AJNRMNEG3910	754	42,5	-0,39	0,09	0,31	0,24	8,75	18,88	0,16	0,51	0,42	30,49	16,71	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>740</b>	<b>36,4</b>	<b>-0,29</b>					<b>17,22</b>					<b>16,88</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 24 - BAIXO PESO AO NASCER								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
24	116	295816 AJ		30	165713AJ	BAKAIRI AJ	499806AJ	706	37,0	-0,44	0,12	0,30	0,26	5,46	17,14	0,19	0,41	0,38	35,77	18,01	0,72
24	117	504516 AJ		33	RESENDE AJ	ORFF AJ	DVORAK AJ	746	37,0	-0,02	0,06	0,28	0,20	6,57	17,00	0,23	0,41	0,39	49,46	18,83	0,73
24	118	146016 AJ		30	447613AJ	CARBONO AJ	JABOR AJ	748	35,0	-0,25	0,17	0,16	0,14	6,75	14,99	0,26	0,25	0,16	52,42	15,58	0,71
24	119	274516 AJ		31	562813AJ	ASSIS AJ	KULAL AJ	648	41,0	-0,59	0,07	0,30	0,23	4,09	13,92	0,11	0,36	0,37	20,15	16,56	0,73
24	120	110316 AJ		31	074813AJ	RM	SPIX AJ	736	33,0	-0,57	0,17	0,21	0,26	9,78	22,94	0,22	0,26	0,30	44,33	18,65	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>717</b>	<b>36,6</b>	<b>-0,37</b>					<b>17,20</b>					<b>17,53</b>	<b>0,72</b>

Obs.:



BATERIA 25 - BAIXO PESO AO NASCER								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
25	121	043016 AJ		33	RM		AJRMNEG2113	692	37,0	-0,30	0,19	0,29	0,31	8,16	21,58	0,19	0,28	0,29	17,69	15,23	0,67
25	122	068916 AJ		32	PAINTPHANTON	DVORAK AJ	COBRE AJ	722	35,0	-0,29	0,07	0,25	0,19	4,74	14,30	0,09	0,35	0,30	22,89	14,79	0,74
25	123	414916 AJ		32	RM		603608AJN	742	42,0	-0,32	0,23	0,22	0,21	8,09	19,51	0,26	0,20	0,16	21,40	15,14	0,67
25	124	099416 AJ		31	TITANS AJ	TABOCO FM	COBRE AJ	744	40,5	-0,32	0,05	0,24	0,26	6,39	15,36	0,07	0,29	0,27	29,32	15,19	0,73
25	125	209316 AJ		33	FRED TUL	ORFF AJ	DVORAK AJ	736	32,0	-0,41	0,10	0,31	0,34	2,40	14,83	0,21	0,46	0,53	33,32	14,57	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>727</b>	<b>37,3</b>	<b>-0,33</b>					<b>17,12</b>					<b>14,98</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 26- ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS												
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
26	126	615316 AJ	P	33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	PAINTESTEIO	850	40,0	1,02	0,36	0,26	0,23	16,84	31,61	0,54	0,47	0,36	69,82	27,73	0,74	
26	127	220616 AJ		33	PAINTPHANTON	DVORAK AJ	KULAL AJ	852	40,5	0,50	0,17	0,16	0,11	8,15	17,63	0,25	0,33	0,30	55,58	20,89	0,75	
26	128	240416 AJ		32	106113AJ	RM	1178907AJN	816	41,0	0,94	0,22	0,26	0,11	11,02	24,03	0,26	0,34	0,15	76,97	24,36	0,71	
26	129	214216 AJ		33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	AJRM37206	842	39,5	0,73	0,14	0,24	0,18	9,84	19,05	0,31	0,47	0,35	59,81	20,45	0,73	
26	130	406716 AJ		33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	JAU AJ	900	37,0	0,59	0,30	0,23	0,24	15,63	27,49	0,43	0,40	0,36	64,87	24,12	0,72	
<b>MÉDIAS</b>								<b>852</b>	<b>39,6</b>						<b>23,96</b>					<b>65,41</b>	<b>23,51</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 27 - ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS												
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
27	131	674016 AJ	P	30	AJRM7J7916	RM	DVORAK AJ	760	42,0	-0,08	0,12	0,32	0,26	9,73	23,58	0,18	0,38	0,32	48,07	21,58	0,69	
27	132	328116 AJ		33	084913AJ	RM	JACANA AJ	778	39,0	-0,04	0,20	0,26	0,28	6,26	17,41	0,23	0,23	0,27	41,40	17,92	0,72	
27	133	316316 AJ		33	ZAGURY AJ	MARAGATO CFM	KAYAPO AJ	754	39,5	0,18	0,18	0,28	0,27	10,36	21,95	0,23	0,38	0,39	32,42	21,14	0,73	
27	134	302016 AJ		30	ELLIN AJ	ORFF AJ	FERRO AJ	740	36,0	0,07	0,09	0,43	0,32	8,27	20,53	0,25	0,60	0,50	44,14	20,08	0,73	
27	135	620616 AJ	P	33	PAINTINCAL	ORFF AJ	NOTAVEL CFM	782	41,0	0,17	0,26	0,39	0,36	13,89	29,39	0,37	0,46	0,46	61,38	25,35	0,75	
<b>MÉDIAS</b>								<b>763</b>	<b>39,5</b>						<b>22,57</b>					<b>45,48</b>	<b>21,21</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 28 - ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
28	136	430716 AJ		32	RM		OPIO CFM	766	36,0	-0,50	0,19	0,32	0,34	9,77	25,15	0,19	0,33	0,36	34,10	19,83	0,69
28	137	172616 AJ		30	563713AJ	RESENDE AJ	SPIX AJ	696	38,0	-0,28	0,13	0,25	0,22	6,18	17,18	0,27	0,36	0,37	59,04	21,91	0,72
28	138	078616 AJ		32	306313AJ	NOTAVEL CFM	ASSIS AJ	704	38,0	-0,64	0,17	0,38	0,34	7,20	21,49	0,26	0,48	0,48	59,29	26,53	0,71
28	139	101816 AJ		31	074813AJ	RM	JACANA AJ	756	39,0	-0,49	0,22	0,40	0,41	11,19	29,96	0,26	0,43	0,44	38,15	22,97	0,72
28	140	064816 AJ		32	DVORAK AJ	FELIUS AJ	AJRMNEG9613	762	41,0	-0,26	0,15	0,28	0,28	7,73	20,88	0,27	0,43	0,44	59,94	21,65	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>737</b>	<b>38,4</b>						<b>22,93</b>				<b>50,10</b>	<b>22,58</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 29 - ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
29	141	083916 AJ		32	TITANS AJ	TABOCO FM	DVORAK AJ	758	38,5	-0,90	0,10	0,34	0,31	7,65	22,46	0,13	0,39	0,35	45,13	20,63	0,73
29	142	078216 AJ		32	ASSIS AJ	DVORAK AJ	387110AJ	678	37,0	-0,54	0,05	0,36	0,30	4,36	13,47	0,21	0,54	0,55	37,47	20,71	0,74
29	143	153816 AJ		30	233013AJ	SPIX AJ	JACANA AJ	674	40,0	-0,54	0,18	0,23	0,27	8,88	22,49	0,22	0,21	0,24	42,61	20,66	0,72
29	144	209016 AJ		33	ASSIS AJ	DVORAK AJ	KULAL AJ	732	36,5	-0,73	-0,05	0,37	0,33	5,99	16,15	0,05	0,50	0,56	38,17	21,95	0,75
29	145	078816 AJ		32	ASSIS AJ	DVORAK AJ	CARBONO AJ	696	43,0	-0,40	0,04	0,37	0,26	7,09	19,47	0,20	0,59	0,52	65,55	27,79	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>708</b>	<b>39,0</b>						<b>18,81</b>				<b>45,79</b>	<b>22,35</b>	<b>0,74</b>

Obs.:

BATERIA 30 - ALTO ÍNDICE FINAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
30	146	354516 AJ		31	337113AJ	TUCANO AJ	893309AJN	728	40,0	0,33	0,08	0,28	0,25	5,37	15,66	0,14	0,40	0,36	40,20	17,17	0,72
30	147	111016 AJ		31	ASSIS AJ	DVORAK AJ	CARBONO AJ	678	34,5	-0,47	-0,01	0,37	0,28	7,16	16,90	0,11	0,57	0,55	45,48	24,15	0,74
30	148	079116 AJ		32	ASSIS AJ	DVORAK AJ	NOTAVEL CFM	678	34,0	-0,94	-0,10	0,37	0,29	-0,14	10,46	0,05	0,57	0,56	56,56	21,00	0,74
30	149	069516 AJ		32	LÍTIO AJ	MACAMBIRAAJ	OBSTINADO CFM	664	35,5	-0,10	0,18	0,23	0,31	6,33	17,28	0,28	0,38	0,49	29,80	17,81	0,74
30	150	078716 AJ		32	LÍTIO AJ	MACAMBIRAAJ	AJRMNESOLT13	670	37,0	0,02	0,15	0,31	0,39	8,43	22,98	0,26	0,46	0,56	58,19	24,84	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>684</b>	<b>36,2</b>						<b>16,66</b>				<b>46,05</b>	<b>20,99</b>	<b>0,74</b>

Obs.:

BATERIA 31 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
31	151	314416 AJ		33	TAMOIO AJ	RM	FARMAN AJ	826	43,5	0,10	0,21	0,25	0,26	10,55	22,10	0,26	0,34	0,37	63,24	21,11	0,72
31	152	441516 AJ		31	588013AJ	HILST AJ	JURITI AJ	712	41,5	0,37	0,19	0,39	0,40	5,62	20,24	0,21	0,44	0,45	35,09	18,68	0,71
31	153	250316 AJ		32	574013AJ	NOTAVEL CFM		708	36,5	0,39	0,16	0,32	0,34	6,74	20,02	0,20	0,44	0,45	39,69	19,19	0,70
31	154	219016 AJ		33	GUAICURU AJN	COBALTO AJ	AJRM37607	750	42,0	0,38	0,20	0,21	0,20	6,81	18,67	0,20	0,21	0,21	38,64	17,20	0,71
31	155	348916 AJ		31	088713AJ	RM	PARCEIROAJ	800	37,5	0,36	0,31	0,31	0,31	9,13	24,44	0,36	0,29	0,35	32,58	20,89	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>759</b>	<b>40,2</b>						<b>21,09</b>				<b>41,85</b>	<b>19,41</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 32 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
32	156	225216 AJ		33	DAKOTA AJ	ANUM AJ	MORENOAJ	816	34,0	0,08	0,19	0,29	0,21	8,99	20,54	0,28	0,44	0,37	47,10	18,46	0,74
32	157	213416 AJ		33	LEDZEPELIN AJ	CFM OPIO	AJRMRTT606	810	39,0	0,22	0,07	0,22	0,16	4,68	12,08	0,20	0,37	0,37	65,84	18,75	0,71
32	158	256816 AJ		32	314213AJ	RM	BOSHAJ	760	36,0	0,19	0,19	0,27	0,19	7,60	19,04	0,31	0,41	0,32	42,16	18,28	0,73
32	159	261416 AJ		32	710213AJ	LÍTIO AJ	CARURUAJ	798	40,0	0,09	0,20	0,29	0,33	8,06	22,57	0,24	0,37	0,41	36,88	19,20	0,71
32	160	659416 AJ	P	31	FAVORITO TUL	NOTAVEL CFM	AJNRMMPA08	738	44,0	0,28	0,18	0,14	0,16	7,68	13,94	0,26	0,28	0,26	55,82	17,43	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>784</b>	<b>38,6</b>						<b>17,63</b>				<b>49,56</b>	<b>18,42</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 33 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
33	161	078016 AJ		32	RM		715608AJN	786	41,0	-0,70	0,20	0,22	0,19	8,20	18,96	0,26	0,26	0,20	32,97	14,90	0,69
33	162	334616 AJ		32	213313AJ	LÍTIO AJ	528505AJ	800	33,5	0,23	0,02	0,23	0,19	6,03	14,80	0,14	0,32	0,30	47,19	14,60	0,71
33	163	088216 AJ		32	DAISAN NIP	GOIAS EGA	FALISTEU SM	730	34,0	-0,05	0,10	0,20	0,22	5,53	16,59	0,20	0,32	0,34	29,25	14,82	0,72
33	164	605016 AJ	P	33	RESENDE AJ	ORFF AJ	AJNRMNEG4710	812	33,5	0,16	0,14	0,22	0,21	8,65	15,86	0,28	0,30	0,38	37,64	15,48	0,72
33	165	676016 AJ		30	GATTAI AJ	SANTIAGO	AJNRMNEL10	808	39,5	0,37	0,10	0,20	0,18	5,77	10,17	0,16	0,27	0,28	29,15	14,58	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>787</b>	<b>36,3</b>						<b>15,28</b>	<b>0,21</b>	<b>0,29</b>	<b>0,30</b>		<b>14,88</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 34 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
34	166	408416 AJ		33	679013AJ	NOTAVEL CFM	OPIO CFM	692	36,0	-0,65	0,08	0,27	0,28	4,63	14,65	0,10	0,30	0,33	13,45	12,26	0,72
34	167	368616 AJ		30	075613AJ	RM	AJRMNEG5412	718	39,0	0,20	0,19	0,19	0,17	1,70	8,65	0,27	0,30	0,28	36,34	13,54	0,71
34	168	288716 AJ		31	300713AJ	KATMANDU AJ	DICAVALCANTAJ	690	37,0	-0,04	0,15	0,17	0,12	5,15	12,94	0,20	0,28	0,23	45,85	14,37	0,72
34	169	149716 AJ		30	683413AJ	NOTAVEL CFM	AJRMNEG5013	682	38,5	-0,39	0,08	0,14	0,20	3,91	10,44	0,12	0,14	0,24	28,01	12,58	0,71
34	170	163116 AJ		30	RM		ACARA AJ	674	32,0	-0,49	0,12	0,21	0,23	6,20	15,99	0,13	0,21	0,22	31,00	12,73	0,68
<b>MÉDIAS</b>								<b>691</b>	<b>36,5</b>						<b>12,53</b>	<b>0,16</b>	<b>0,25</b>	<b>0,26</b>		<b>13,10</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 35 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
35	171	604716 AJ	P	33	MAPUCHE AJ	JAÇANA AJ	AJRMPDA408	772	42,0	-0,25	0,19	0,28	0,22	5,49	15,09	0,29	0,35	0,29	12,59	13,60	0,73
35	172	662716 AJ	P	31	FAVORITO TUL	NOTAVEL CFM	103302AJ	758	34,0	-0,31	0,09	0,12	0,18	5,52	12,28	0,14	0,19	0,25	40,59	13,36	0,72
35	173	149016 AJ		30	430513AJ	RM	JABOR AJ	702	35,0	-0,51	0,12	0,23	0,25	9,04	21,60	0,12	0,27	0,29	24,24	13,91	0,71
35	174	404616 AJ		33	FRIES AJ	COBRE AJ		752	35,0	-0,41	0,09	0,25	0,13	5,53	9,40	0,22	0,42	0,24	18,84	12,10	0,72
35	175	616216 AJ	P	33	MAPUCHE AJ	JAÇANA AJ	SOLIMOEES	792	40,5	0,62	0,11	0,24	0,12	5,04	14,35	0,16	0,34	0,23	19,63	13,97	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>755</b>	<b>37,3</b>						<b>14,54</b>	<b>0,19</b>	<b>0,31</b>	<b>0,26</b>		<b>13,39</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 36 - GENÉTICA CARBONO AJ								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS												
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
36	176	317316 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	ORFF AJ	860	40,0	0,96	0,20	0,16	0,12	8,45	15,08	0,34	0,33	0,25	45,83	16,71	0,73	
36	177	407016 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	AGASSIAJ	796	40,0	0,79	0,20	0,19	0,06	12,21	16,47	0,29	0,26	0,10	24,00	14,01	0,73	
36	178	228016 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	BACURAU AJ	772	45,5	0,55	0,15	0,02	0,00	5,41	8,85	0,28	0,16	0,10	49,66	14,07	0,72	
36	179	219416 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	SCHEIDT AJ	782	37,0	0,91	0,18	0,17	0,13	10,91	17,09	0,27	0,25	0,18	38,94	15,19	0,73	
<b>MÉDIAS</b>								<b>803</b>	<b>40,6</b>						<b>14,37</b>					<b>39,61</b>	<b>15,00</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 37 - GENÉTICA AJ								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
37	180	077516 AJ		32	FOCCUS AJ	ACARAAJ	UBIRATAN CFM	708	37,0	-0,06	0,09	0,24	0,25	4,54	12,93	0,03	0,25	0,24	13,84	11,10	0,72
37	181	314616 AJ		33	KRENAC AJ	FERRO AJ	KULAL AJ	704	37,0	-0,51	0,02	0,19	0,16	2,19	9,40	0,03	0,18	0,15	25,60	10,14	0,74
37	182	235716 AJ		32	092613AJ	RM	025307AJ	742	34,5	1,06	0,05	0,19	0,18	4,47	12,06	0,10	0,23	0,19	24,75	11,90	0,71
37	183	445616 AJ		31	168113AJ	LÍTIO AJ	MOSCOU	678	41,0	-0,16	0,12	0,19	0,22	2,21	9,74	0,17	0,24	0,29	18,18	12,24	0,70
37	184	253516 AJ		32	239913AJ	RM	SABIAAJ	702	37,0	0,19	0,06	0,08	0,06	3,49	7,74	0,09	0,18	0,11	33,81	10,60	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>707</b>	<b>37,3</b>						<b>10,37</b>				<b>23,24</b>	<b>11,20</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 38 - GENÉTICA AJ								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
38	185	605816 AJ	P	33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	ACARAJE AJ	800	38,0	0,03	0,08	0,12	0,02	8,16	12,58	0,24	0,31	0,19	49,22	13,84	0,72
38	186	408616 AJ		33	GATTAI AJ	SANTIAGO	CENTURION AJ	706	40,0	0,23	0,02	0,16	0,13	2,49	7,08	0,09	0,23	0,18	27,71	12,32	0,73
38	187	360016 AJ		31	PARALAMAS AJ	KATMANDU AJ	ORFF AJ	734	37,0	0,28	0,10	0,15	0,25	4,80	13,94	0,19	0,20	0,32	36,38	15,32	0,74
38	188	601716 AJ	P	33	ASSIS AJ	DVORAK AJ	MONET AJ	710	40,0	-0,75	-0,06	0,22	0,15	3,95	7,64	0,01	0,33	0,32	12,39	11,38	0,74
38	189	323216 AJ		33	CHUMBO AJ	KULAL AJ	CROMO AJ	724	40,0	-0,08	0,05	0,17	0,15	1,60	7,04	0,12	0,30	0,30	30,06	12,08	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>735</b>	<b>39,0</b>						<b>9,66</b>				<b>31,15</b>	<b>12,99</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 39 - GENÉTICA AJ								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
39	190	530816 AJ		32	197113AJ	JAÇANA AJ	B8369DAM	776	37,0	-0,14	0,17	0,17	0,13	4,80	13,13	0,24	0,19	0,16	30,09	13,76	0,71
39	191	655916 AJ	P	31	JABOR AJ	JAU AJ	BACURAU AJ	758	37,5	0,74	0,21	0,13	0,20	8,07	14,82	0,27	0,22	0,29	40,60	13,73	0,72
39	192	283316 AJ		31	JABOR AJ	JAU AJ	AJRMRTT709	722	36,5	0,42	0,22	0,24	0,32	9,48	21,45	0,22	0,28	0,34	21,46	14,59	0,73
39	193	207516 AJ		33	BEATLES AJ	LÍTIO AJ	HOLST AJ	730	37,5	-0,34	-0,05	0,20	0,25	3,26	8,71	0,01	0,30	0,31	40,88	12,15	0,73
39	194	550116 AJ		31	182813AJ	MILLOR AJ	AJNRMNELLH	720	35,0	0,28	0,06	0,09	0,09	3,79	9,38	0,03	0,17	0,12	44,08	11,49	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>741</b>	<b>36,7</b>						<b>13,50</b>				<b>35,42</b>	<b>13,14</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 40 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
40	195	250416 AJ		32	NERY AJ	ORFF AJ	PATURIAJ	834	40,0	0,44	0,14	0,31	0,30	9,47	20,93	0,15	0,28	0,25	28,53	16,43	0,72
40	196	630116 AJ	P	32	092613AJ	519610 AJ	AJRMCED207	788	41,0	1,09	0,09	0,23	0,21	6,34	16,75	0,10	0,24	0,24	35,08	16,66	0,73
40	197	279716 AJ		31	NERY AJ	ORFF AJ	CURIO AJ	770	36,0	0,45	0,16	0,25	0,23	8,17	19,11	0,06	0,15	0,15	10,27	11,48	0,74
40	198	240316 AJ		32	314213AJ	DVORAK AJ	JACAREAJ	804	34,5	0,38	0,17	0,21	0,24	6,22	17,24	0,25	0,33	0,34	46,68	15,96	0,73
40	199	221516 AJ		33	MENDEL AJ	ORFF AJ	COBRE AJ	758	40,0	0,30	0,10	0,25	0,25	5,86	14,30	0,18	0,35	0,38	30,33	15,57	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>791</b>	<b>38,3</b>						<b>17,67</b>					<b>15,22</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 41 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
41	200	359616 AJ		31	FOCCUS AJ	ACARA AJ	AJRMNEPREC13	700	37,5	0,02	0,09	0,29	0,29	4,52	16,08	0,13	0,39	0,36	38,88	15,78	0,71
41	201	044016 AJ		33	RM		MILLOR AJ	688	35,0	-0,14	0,23	0,35	0,30	7,04	21,93	0,21	0,38	0,29	8,12	15,59	0,68
41	202	064216 AJ		32	THEWHO AJ	DRUMOND AJ	JACANA AJ	688	38,0	-0,27	0,17	0,24	0,20	6,01	16,90	0,21	0,29	0,24	29,81	16,57	0,73
41	203	099816 AJ		31	THEWHO AJ	DRUMOND AJ	626310AJ	680	36,0	-0,51	0,12	0,28	0,24	7,88	17,76	0,17	0,37	0,35	22,42	16,56	0,72
41	204	320416 AJ		33	CROMO AJ	CUIABA FHB	AJRMNEG6512	776	36,0	-0,26	0,21	0,26	0,25	9,25	22,42	0,19	0,26	0,34	27,82	15,45	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>706</b>	<b>36,5</b>						<b>19,02</b>					<b>15,99</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 42 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
42	205	437016 AJ		31	679013AJ	NOTAVEL CFM	AJNRMNEG6011	704	42,0	-0,67	0,10	0,30	0,27	4,98	15,92	0,19	0,38	0,35	22,38	15,99	0,72
42	206	296016 AJ		30	686213AJ	ASSIS AJ	MOSSAJN	714	35,5	-0,26	-0,05	0,22	0,25	4,01	11,99	0,01	0,30	0,40	36,17	16,23	0,72
42	207	540016 AJ		31	686313AJ	ASSIS AJ	PACIFICO	650	34,5	0,05	0,18	0,17	0,20	6,55	16,32	0,20	0,21	0,28	24,43	15,48	0,72
42	208	043116 AJ		33	RM		NOTAVEL CFM	690	38,5	-0,89	0,18	0,28	0,26	6,72	18,71	0,23	0,31	0,30	7,34	14,13	0,69
42	209	089916 AJ		32	BEATLES AJ	LÍTIO AJ	NOTAVEL CFM	690	40,0	-0,15	0,09	0,31	0,38	6,51	18,51	0,15	0,39	0,47	18,55	19,07	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>690</b>	<b>38,1</b>						<b>16,29</b>					<b>16,18</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 43 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
43	210	615616 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	ARUANAAJ	734	38,0	0,10	0,07	0,25	0,27	1,05	8,19	0,22	0,41	0,44	31,74	15,64	0,75
43	211	214316 AJ		33	FRED TUL	ORFF AJ	BACKUP CFM	750	35,0	0,53	0,16	0,33	0,43	6,87	19,92	0,20	0,43	0,55	16,84	15,85	0,74
43	212	622116 AJ	P	33	GUAICURU AJN	COBALTO AJ	AJRM37308	752	40,0	-0,18	0,19	0,19	0,17	8,52	18,43	0,24	0,23	0,16	31,39	15,96	0,70
43	213	343116 AJ		32	VANVLECK AJ	NOTAVEL CFM	AJRMNEG5512	810	40,0	-0,07	0,09	0,17	0,16	6,45	15,06	0,19	0,27	0,26	40,56	16,40	0,71
43	214	292516 AJ		31	678913AJ	ORFF AJ	AJRMPDA208	786	37,0	0,00	0,05	0,30	0,27	3,54	13,10	0,13	0,35	0,26	31,70	15,22	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>766</b>	<b>38,0</b>						<b>14,94</b>					<b>15,81</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 44 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
44	215	665816 AJ	P	31	BORORO AJ	COBALTO AJ	DIAMANTE	690	37,5	0,31	0,20	0,24	0,19	5,57	16,94	0,24	0,34	0,29	44,24	15,84	0,75
44	216	261016 AJ		32	BORORO AJ	COBALTO AJ	TUCUNAREAJ	714	39,0	-0,08	0,13	0,31	0,30	2,88	14,38	0,18	0,47	0,43	37,87	16,18	0,73
44	217	331716 AJ		32	190513AJ	NOTAVEL CFM	MOSCOU	740	42,0	0,01	0,10	0,29	0,26	5,44	16,33	0,15	0,35	0,32	21,97	15,74	0,72
44	218	321516 AJ		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ		686	35,0	-0,23	0,03	0,22	0,23	0,13	10,38	0,14	0,37	0,40	45,33	15,51	0,74
44	219	095716 AJ		32	ORFF AJ	BOSCH AJ	LÍTIO AJ	714	37,0	-0,22	0,04	0,25	0,34	3,98	12,38	0,16	0,40	0,49	34,70	15,78	0,75
<b>MÉDIAS</b>								<b>709</b>	<b>38,1</b>						<b>14,08</b>	<b>0,17</b>	<b>0,39</b>	<b>0,39</b>		<b>15,81</b>	<b>0,74</b>

Obs.:

BATERIA 45 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
45	220	074316 AJ		32	RESENDE AJ	ORFF AJ	BRIO FJ	700	36,0	-0,21	0,07	0,19	0,14	3,45	10,39	0,26	0,34	0,32	46,15	16,42	0,72
45	221	293316 AJ		31	197113AJ	JAÇANA AJ	NOTAVEL CFM	752	34,0	0,10	0,18	0,34	0,30	5,51	18,32	0,20	0,38	0,33	19,16	15,98	0,72
45	222	617116 AJ	P	33	ITAQUERE FST	LÍTIO AJ	SOCO AJ	756	38,5	-0,03	0,09	0,21	0,24	4,40	9,14	0,21	0,36	0,41	38,95	15,52	0,73
45	223	343816 AJ		31	FOCCUS AJ	ACARA AJ	TUPINAMBA	702	36,0	0,35	0,13	0,30	0,30	4,37	16,76	0,15	0,35	0,35	45,26	15,58	0,72
45	224	266516 AJ		31	183813AJ	ORFF AJ	AJRM12C07	740	36,0	0,18	0,02	0,16	0,21	3,41	10,68	0,09	0,27	0,32	46,95	15,76	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>730</b>	<b>36,1</b>						<b>13,06</b>	<b>0,18</b>	<b>0,34</b>	<b>0,35</b>		<b>15,85</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 46 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
46	225	368416 AJ		30	FOCCUS AJ	ACARA AJ	AJRMNEL12	774	39,0	0,45	0,21	0,36	0,38	8,47	19,42	0,20	0,40	0,40	20,44	16,79	0,72
46	226	241316 AJ		32	183813AJ	ORFF AJ	FAXINAL EGA	720	36,0	0,68	0,08	0,20	0,27	4,26	13,53	0,16	0,24	0,29	49,12	15,71	0,72
46	227	061116 AJ		33	LEDZEPELIN AJ	CFM OPIO	RESENDE AJ	690	38,0	-0,31	0,04	0,17	0,15	1,61	7,96	0,22	0,34	0,38	56,01	15,61	0,71
46	228	227816 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	FANGIOAJ	688	33,5	0,22	0,23	0,15	0,16	8,41	16,85	0,32	0,24	0,24	42,33	16,46	0,74
46	229	348816 AJ		31	240313AJ	GATTAI AJ	ORFF AJ	734	36,0	0,04	-0,03	0,12	0,21	0,21	3,96	0,14	0,37	0,44	43,35	15,52	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>721</b>	<b>36,5</b>						<b>12,34</b>	<b>0,21</b>	<b>0,32</b>	<b>0,35</b>		<b>16,02</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 47 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
47	230	642016 AJ		32	CHUMBO AJ	KULAL AJ	PAINTIMPACTO	756	40,0	0,39	0,12	0,18	0,16	3,67	11,85	0,14	0,31	0,30	33,56	14,29	0,73
47	231	224916 AJ		33	ORFF AJ	BOSCH AJ	BRAHMSAJ	762	38,0	0,34	0,03	0,22	0,25	2,68	9,45	0,14	0,36	0,35	32,07	14,31	0,73
47	232	364116 AJ		31	LEDZEPELIN AJ	CFM OPIO	ORFF AJ	708	40,0	-0,34	0,01	0,19	0,20	2,22	7,51	0,14	0,36	0,44	42,86	15,21	0,73
47	233	222516 AJ		33	LANDI FM	NOTAVEL CFM	OSMIO	772	38,0	0,49	0,11	0,19	0,13	3,69	12,34	0,21	0,28	0,19	40,82	14,44	0,72
47	234	617316 AJ	P	33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	JACUAJ	760	36,0	0,20	0,14	0,22	0,16	8,82	15,63	0,27	0,38	0,25	37,96	14,89	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>752</b>	<b>38,4</b>						<b>11,36</b>	<b>0,18</b>	<b>0,34</b>	<b>0,31</b>		<b>14,63</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 48 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
48	235	319816 AJ		33	CHUMBO AJ	KULAL AJ	MOONEY	714	38,5	-0,04	0,07	0,20	0,18	3,04	9,78	0,13	0,30	0,33	32,99	14,36	0,73
48	236	320916 AJ		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	1009509AJN	700	39,0	0,20	0,07	0,20	0,22	4,29	12,20	0,17	0,35	0,39	25,65	15,45	0,73
48	237	223016 AJ		33	FOCCUS AJ	ACARA AJ	JACUAJ	762	36,5	0,69	0,14	0,35	0,37	4,08	17,48	0,15	0,35	0,37	30,73	15,09	0,73
48	238	402916 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	SCHEIDT AJ	742	40,0	0,34	0,16	0,16	0,14	6,94	14,01	0,23	0,24	0,22	25,20	14,74	0,73
48	239	431216 AJ		32	686213AJ	ASSIS AJ	HEINKELAJN	758	35,5	-0,70	-0,02	0,12	0,17	1,60	6,41	0,10	0,27	0,37	39,41	14,71	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>735</b>	<b>37,9</b>						<b>11,98</b>	<b>0,16</b>	<b>0,30</b>	<b>0,34</b>		<b>14,87</b>	<b>0,73</b>

Obs.:



BATERIA 49 - PRECOCIDADE E MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS												
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
49	240	425216 AJ		32	681713AJ	KATMANDU AJ	GALHOIZ	690	34,0	-0,10	0,11	0,20	0,15	6,19	14,56	0,11	0,26	0,19	38,20	13,89	0,71	
49	241	263616 AJ		31	710213AJ	LÍTIO AJ	PICASSOAJ	700	37,5	0,18	0,06	0,16	0,23	1,40	7,62	0,15	0,33	0,38	34,19	14,19	0,73	
49	242	288616 AJ		31	182513AJ	RESENDE AJ	MOZARTAJ	712	37,0	-0,13	0,00	0,17	0,18	4,21	11,23	0,12	0,32	0,39	39,98	15,22	0,72	
49	243	336816 AJ		32	VANVLECK AJ	NOTAVEL CFM		736	40,0	0,28	0,10	0,19	0,17	6,33	14,31	0,16	0,23	0,25	34,82	14,51	0,72	
<b>MÉDIAS</b>								<b>710</b>	<b>37,1</b>							<b>11,93</b>	<b>0,14</b>	<b>0,29</b>	<b>0,30</b>		<b>14,45</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 50 - BAIXO PESO AO NASCER								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS												
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
50	244	325416 AJ		33	667013AJ	ASSIS AJ	KAYAPO AJ	768	33,0	-0,93	0,03	0,12	0,12	5,15	12,00	0,11	0,24	0,28	37,37	14,57	0,71	
50	245	659616 AJ	P	31	BYRD	RM	JEQUITIBA	782	35,5	-0,22	0,18	0,31	0,21	9,55	18,48	0,20	0,33	0,26	45,84	15,42	0,74	
50	246	131816 AJ		31	542913AJ	RM	OPIO CFM	754	32,0	-0,89	0,08	0,15	0,12	6,75	14,85	0,08	0,20	0,16	41,23	14,59	0,71	
50	247	419716 AJ		32	669113AJ	LÍTIO AJ	TUCUNAREAJ	714	37,0	-0,27	0,12	0,18	0,28	5,84	16,81	0,13	0,16	0,28	27,36	15,31	0,72	
50	248	419416 AJ		32	562813AJ	RM	577908AJN	762	36,5	-0,59	0,03	0,08	0,01	5,71	10,70	0,05	0,15	0,10	42,17	14,33	0,72	
50	249	409016 AJ		33	GATTAI AJ	SANTIAGO	FOKKER AJN	762	32,5	-0,29	0,12	0,18	0,20	5,77	11,03	0,19	0,31	0,31	41,14	14,76	0,72	
<b>MÉDIAS</b>								<b>757</b>	<b>34,4</b>	<b>-0,53</b>						<b>13,98</b>					<b>14,83</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 51 - BAIXO PESO AO NASCER								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS												
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
51	250	167716 AJ		30	377013AJ	RM	ORFF AJ	690	35,5	-0,17	0,15	0,28	0,27	5,08	16,66	0,14	0,30	0,24	24,78	14,23	0,72	
51	251	104316 AJ		31	430313AJ	COBRE AJ	JACANA AJ	718	40,0	-0,22	0,13	0,27	0,24	4,96	15,13	0,18	0,31	0,28	21,22	14,47	0,72	
51	252	261716 AJ		32	314213AJ	DVORAK AJ	KULAL AJ	652	36,5	-0,06	0,13	0,22	0,17	4,37	12,80	0,23	0,35	0,32	23,51	14,59	0,72	
51	253	300516 AJ		30	FRIES AJ	COBRE AJ	TORPEDO PA	664	32,5	-0,23	0,10	0,29	0,18	5,14	15,21	0,24	0,45	0,31	29,19	14,71	0,73	
51	254	111816 AJ		31	319913AJ	ZAGURY AJ	304408AJ	720	36,5	-0,42	0,26	0,19	0,19	6,78	17,45	0,29	0,26	0,26	39,13	15,33	0,71	
<b>MÉDIAS</b>								<b>689</b>	<b>36,2</b>	<b>-0,22</b>						<b>15,45</b>					<b>14,67</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 52 - BAIXO PESO AO NASCER								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
52	255	056716 AJ		33	CHUMBO AJ	KULAL AJ		748	40,5	-0,56	0,11	0,16	0,20	3,76	10,85	0,18	0,29	0,34	41,87	15,16	0,74
52	256	082716 AJ		32	RM		AJRMNEG0711	790	39,0	-0,30	0,17	0,22	0,23	7,74	19,21	0,21	0,25	0,26	14,90	14,00	0,69
52	257	647216 AJ	P	32	717813AJ	RESENDE AJ	MODERNO CFM	748	38,0	-0,05	0,08	0,22	0,16	6,07	15,13	0,18	0,27	0,23	43,10	14,58	0,73
52	258	111516 AJ		31	319913AJ	ZAGURY AJ	AJNRMNEG5811	724	36,0	0,00	0,30	0,21	0,25	7,47	20,19	0,35	0,22	0,27	26,51	14,52	0,71
52	259	322316 AJ		33	TAMOIO AJ	RM		732	43,5	-0,11	0,18	0,19	0,19	6,68	16,27	0,22	0,27	0,30	25,65	14,94	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>748</b>	<b>39,4</b>	<b>-0,20</b>					<b>16,33</b>					<b>14,64</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 53 - BAIXO PESO AO NASCER								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
53	260	047216 AJ		33	PAINTPHANTON	DVORAK AJ	AJRMNEL13	672	35,0	-0,10	0,12	0,30	0,28	6,79	17,37	0,18	0,41	0,41	21,19	15,57	0,73
53	261	173316 AJ		30	576313AJ	LÍTIO AJ	318510AJ	650	36,0	-0,27	0,16	0,26	0,33	4,87	15,97	0,19	0,34	0,44	34,30	16,72	0,72
53	262	150216 AJ		30	432513AJ	DVORAK AJ	681010AJ	636	36,0	-0,30	0,07	0,28	0,34	4,35	15,30	0,06	0,32	0,35	28,86	14,36	0,71
53	263	162416 AJ		30	384513AJ	RM	JABOR AJ	618	35,5	-0,45	0,16	0,21	0,28	5,03	15,49	0,21	0,25	0,31	37,25	14,72	0,72
53	264	097616 AJ		31	JQUEST AJ	ZAGURY AJ	AJRMNEG3613	656	35,0	-0,38	0,06	0,14	0,23	5,02	11,00	0,13	0,28	0,37	29,27	14,35	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>646</b>	<b>35,5</b>	<b>-0,30</b>					<b>15,03</b>					<b>15,14</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 54 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
54	265	616516 AJ	P	33	GUAICURU AJN	COBALTO AJ	CARURUAJ	762	40,5	-0,22	0,18	0,13	0,12	6,96	16,07	0,23	0,21	0,18	33,59	15,57	0,71
54	266	509116 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ		736	36,5	0,23	0,18	0,17	0,12	6,84	14,61	0,28	0,25	0,16	44,26	16,26	0,72
54	267	408916 AJ		33	664213AJ	VAZ AJ	1023607AJN	774	37,5	-0,31	0,17	0,15	0,17	4,85	12,63	0,26	0,26	0,27	41,40	16,72	0,71
54	268	604416 AJ	P	33	GUAICURU AJN	COBALTO AJ	AJRMRTTN08	848	39,0	-0,01	0,20	0,12	0,14	13,50	19,08	0,23	0,14	0,15	56,96	16,98	0,71
54	269	230716 AJ		33	700113AJ	ASSIS AJ	NIQUEL AJ	870	31,0	0,35	0,08	0,24	0,13	6,08	15,37	0,19	0,39	0,32	47,54	16,36	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>798</b>	<b>36,9</b>						<b>15,55</b>				<b>44,75</b>	<b>16,38</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 55 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
55	270	605216 AJ	P	33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	FANGIOAJ	818	38,5	0,01	0,13	0,24	0,19	7,88	16,87	0,30	0,42	0,37	52,70	16,37	0,73
55	271	623816 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	FANGIOAJ	808	40,0	-0,40	0,21	0,28	0,28	8,17	21,11	0,23	0,27	0,28	24,58	15,87	0,70
55	272	539716 AJ		31	238013AJ	JAÇANA AJ		796	39,0	-0,07	0,17	0,24	0,21	6,78	17,60	0,13	0,23	0,18	35,42	16,07	0,73
55	273	320616 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	TORPEDO PA	782	37,0	0,02	0,19	0,16	0,06	9,43	17,56	0,30	0,30	0,14	54,74	18,51	0,72
55	274	604116 AJ	P	33	ITAQUERE FST	LÍTIO AJ	FANGIOAJ	794	41,0	-0,20	0,24	0,21	0,31	10,33	17,37	0,31	0,30	0,41	38,55	18,80	0,75
<b>MÉDIAS</b>								<b>800</b>	<b>39,1</b>						<b>18,10</b>				<b>41,20</b>	<b>17,12</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 56 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
56	275	642916 AJ		32	NAVAJO AJ	COBRE AJ	DVORAK AJ	792	43,0	-0,05	0,04	0,25	0,28	2,74	12,08	0,15	0,42	0,36	43,67	16,06	0,73
56	276	507716 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	AJRMRTT407	806	40,0	0,50	0,14	0,16	0,09	4,88	12,77	0,22	0,27	0,19	62,02	16,52	0,73
56	277	117316 AJ		31	OUTBACK AJ	BOEING AJ	KATMANDU AJ	710	37,5	-0,73	0,01	0,22	0,22	6,67	15,00	0,08	0,33	0,34	39,78	15,94	0,72
56	278	273616 AJ		31	092613AJ	RM	CUIABA	752	35,5	0,97	0,10	0,21	0,21	7,84	19,00	0,08	0,24	0,26	30,94	16,82	0,71
56	279	342616 AJ		32	727813AJ	RM	AJRMNEG1512	804	37,0	0,31	0,15	0,30	0,24	5,67	16,86	0,22	0,40	0,28	27,84	14,16	0,72
56	280	071016 AJ		32	DVORAK AJ	FELIUS AJ	DRUMOND AJ	750	35,5	-0,50	0,05	0,29	0,28	5,50	13,26	0,15	0,47	0,45	29,18	17,01	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>769</b>	<b>38,1</b>						<b>14,83</b>				<b>38,91</b>	<b>16,09</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 57 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
57	281	649516 AJ	P	32	PARALAMAS AJ	KATMANDU AJ	AJNRMNEG5410	746	37,5	-0,31	0,12	0,14	0,15	6,86	17,49	0,15	0,22	0,24	52,83	17,57	0,72
57	282	363916 AJ		31	679213AJ	LÍTIO AJ	DOURADO FM	746	37,5	0,15	0,15	0,16	0,15	8,45	17,94	0,18	0,17	0,23	46,08	15,65	0,71
57	283	172016 AJ		30	368513AJ	BYRD AJN	AJRMNEG5213	672	34,5	-0,37	0,20	0,25	0,21	5,36	16,67	0,24	0,26	0,28	33,02	15,50	0,72
57	284	143216 AJ		31	368513AJ	BYRD AJN	PARCEIROAJ	670	38,0	-0,66	0,26	0,33	0,28	7,67	21,82	0,23	0,32	0,30	34,37	16,38	0,71
57	285	255216 AJ		32	676613AJ	DRUMOND AJ	AJRMRJZ508	736	37,0	0,04	0,11	0,18	0,19	5,52	14,31	0,14	0,29	0,29	36,48	15,90	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>714</b>	<b>36,9</b>						<b>17,65</b>				<b>40,56</b>	<b>16,20</b>	<b>0,72</b>

BATERIA 58 - GENÉTICA AJ								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
58	286	123916 AJ		31	HULI AJ	LÍTIO AJ	AJRMNEL13	710	40,5	-0,38	0,01	0,10	0,12	3,34	8,78	0,04	0,12	0,18	18,99	9,78	0,72
58	287	311416 AJ		33	SCHEIDT AJ	KULAL AJ		758	36,5	0,12	0,14	0,08	0,11	9,45	11,75	0,16	0,05	0,12	14,70	9,85	0,72
58	288	440016 AJ		31	RM		AJRMNEG0711	718	42,0	-0,18	0,01	0,05	0,05	4,90	8,92	0,04	0,07	0,07	28,99	10,78	0,70
58	289	249416 AJ		32	RM		AJRMPDA308	730	38,5	0,03	0,17	0,07	0,11	10,43	16,13	0,19	0,00	0,07	9,82	9,47	0,45
58	290	502216 AJ		33	WRIGHTAJN	RM	CHUMBO AJ	724	36,5	-0,42	0,12	0,13	0,18	1,88	7,62	0,12	0,21	0,31	21,25	9,52	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>728</b>	<b>38,8</b>						<b>10,64</b>				<b>18,75</b>	<b>9,88</b>	<b>0,66</b>

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 59 - GENÉTICA AJ								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
59	291	653616 AJ	P	32	RESENDE AJ	ORFF AJ	AJRMPREC02	752	34,0	0,05	0,03	0,14	0,11	2,32	9,11	0,16	0,23	0,25	53,10	12,47	0,74
59	292	526216 AJ		32	183813AJ	ORFF AJ	AJRMR37606	710	33,0	1,00	0,00	0,15	0,14	3,10	8,46	0,08	0,23	0,22	41,68	10,62	0,71
59	293	518016 AJ		33	RM		146105AJ	720	34,0	-0,05	0,12	0,04	0,08	5,68	10,30	0,14	0,05	0,07	20,27	7,35	0,69
59	294	042916 AJ		33	RM		430610AJ	704	34,0	-0,62	0,03	0,02	0,09	6,20	11,20	0,05	0,02	0,09	3,51	6,20	0,66
59	295	672216 AJ	P	31	HILST AJ	KATMANDU AJ	PARMNEP10	676	33,5	0,33	0,13	0,18	0,14	6,74	11,69	0,15	0,27	0,16	12,00	9,07	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>712</b>	<b>33,7</b>						<b>10,15</b>				<b>26,11</b>	<b>9,14</b>	<b>0,70</b>

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 60 - GENÉTICA AJ								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
60	296	650316 AJ	P	32	JABOR AJ	JAU AJ	PORTINAAJ	684	36,0	0,34	0,13	0,18	0,24	2,17	8,99	0,17	0,28	0,31	26,71	9,66	0,74
60	297	074816 AJ		32	RM		BACURAU AJ	652	35,0	-0,33	0,07	0,14	0,16	2,48	8,70	0,12	0,13	0,18	19,45	7,34	0,69
60	298	067216 AJ		32	RM			654	33,5	-0,38	0,11	0,21	0,19	4,11	12,54	0,14	0,18	0,18	-3,02	7,56	0,69
60	299	069116 AJ		32	DAKOTA AJ	ANUM AJ	317810AJ	650	34,5	-0,25	0,05	0,18	0,07	5,13	11,68	0,06	0,26	0,20	23,67	9,51	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>660</b>	<b>34,8</b>						<b>10,48</b>				<b>16,70</b>	<b>8,52</b>	<b>0,71</b>

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 61 - GENÉTICA AJ								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
61	300	675916 AJ	P	30	BAKAIRI AJ	DVORAK AJ	AJNRMNEG3010	762	35,0	-0,56	-0,07	0,08	0,09	1,80	5,36	0,05	0,21	0,15	42,05	9,23	0,72
61	301	325116 AJ		33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	GUATO AJ	712	37,5	-0,22	-0,02	0,17	0,12	6,79	9,87	0,08	0,32	0,26	20,84	9,72	0,72
61	302	263116 AJ		31	193613AJ	KATMANDU AJ	AJRM37206	660	36,0	0,58	0,03	0,06	0,03	1,00	2,92	0,06	0,19	0,12	23,31	8,34	0,71
61	303	525116 AJ		32	175313AJ	ASSIS AJ	PROSTAJ	678	39,0	0,00	0,01	0,30	0,28	2,92	11,70	0,04	0,37	0,43	-2,74	9,88	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>703</b>	<b>36,9</b>						<b>7,46</b>				<b>20,87</b>	<b>9,29</b>	<b>0,72</b>

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 62 - GENÉTICA AJ								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
62	304	369616 AJ		30	727813AJ	RM	AJRMNEG6512	752	36,5	0,32	0,13	0,18	0,16	3,39	11,52	0,15	0,23	0,19	21,78	10,36	0,70
62	305	295516 AJ		30	RM		AJRM12507	678	35,5	0,22	0,10	0,09	0,04	5,16	10,44	0,13	0,10	0,07	29,66	9,46	0,69
62	306	642316 AJ	P	32	RM		KULAL AJ	704	37,5	-0,06	0,07	0,10	0,07	2,56	6,81	0,14	0,20	0,12	17,63	7,84	0,69
62	307	110416 AJ		31	682313AJ	NOTAVEL CFM	AJRMNESOLT13	662	34,0	-0,37	0,07	0,09	0,15	0,31	4,61	0,13	0,14	0,23	31,49	8,98	0,70
<b>MÉDIAS</b>								<b>699</b>	<b>35,9</b>						<b>8,35</b>				<b>25,14</b>	<b>9,16</b>	<b>0,70</b>

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 63 - MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
63	308	509316 AJ		33	CROMO AJ	GUIABA FHB	AJRMP39106	768	34,0	0,16	0,19	0,18	0,20	6,96	18,14	0,17	0,14	0,22	26,75	11,88	0,71
63	309	414816 AJ		32	679013AJ	NOTAVEL CFM	863008AJN	692	35,0	-0,35	0,08	0,27	0,23	3,73	13,44	0,11	0,34	0,31	15,49	11,66	0,71
63	310	256916 AJ		32	314213AJ	DVORAK AJ	AJRM37206	708	36,0	0,18	0,05	0,11	0,13	4,41	10,60	0,12	0,21	0,25	23,82	11,93	0,70
63	311	539016 AJ		32	175313AJ	ASSIS AJ		706	35,5	-0,01	0,10	0,30	0,31	5,28	17,30	0,12	0,34	0,41	11,11	13,27	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>719</b>	<b>35,1</b>						<b>14,87</b>			<b>0,30</b>		<b>12,19</b>	<b>0,71</b>

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 64 - MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
64	312	119516 AJ		31	FABULOSO TUL	PAINT GRAAL	VAZ AJ	650	37,0	-0,44	0,16	0,16	0,15	9,99	17,90	0,16	0,18	0,19	13,53	13,80	0,72
64	313	436316 AJ		31	452113AJ	LÍCIO AJ	ORFF AJ	668	34,0	-0,76	-0,05	0,23	0,20	0,89	6,65	0,05	0,29	0,27	34,51	12,31	0,73
64	314	100316 AJ		31	LEDZEPELIN AJ	CFM OPIO	523710AJ	674	31,0	-0,08	0,03	0,15	0,14	5,52	9,57	0,17	0,29	0,37	42,25	14,04	0,71
64	315	301016 AJ		30	716313AJ	RESENDE AJ	CHUMBO AJ	636	34,0	-0,25	-0,03	0,23	0,24	3,32	10,55	0,09	0,36	0,38	30,73	13,02	0,71
64	316	667916 AJ	P	31	RM		776502AJ	684	34,0	-0,41	0,11	0,17	0,19	1,79	9,45	0,17	0,23	0,25	35,80	13,98	0,70
<b>MÉDIAS</b>								<b>662</b>	<b>34,0</b>						<b>10,82</b>			<b>0,29</b>		<b>13,43</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 65 - MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
65	317	056216 AJ		33	JACANA AJ	BRAHMS AJ	COBRE AJ	706	36,0	-0,33	0,02	0,24	0,18	-0,59	8,24	0,06	0,29	0,19	48,52	12,63	0,73
65	318	355116 AJ		31	084913AJ	RM	PARCEIROAJ	656	37,0	0,07	0,13	0,18	0,20	3,33	11,80	0,13	0,19	0,25	40,25	13,16	0,72
65	319	242516 AJ		32	175313AJ	ASSIS AJ	CABRALAJ	662	34,5	-0,33	-0,03	0,25	0,23	0,91	8,29	0,05	0,34	0,40	17,37	11,55	0,72
65	320	672916 AJ	P	30	565809AJN	COBALTO AJ	PIAPARAAJ	720	35,0	-0,53	0,14	0,16	0,25	7,66	18,45	0,13	0,18	0,26	19,58	13,77	0,74
65	321	638616 AJ	P	32	NAVAJO AJ	COBRE AJ	TUCANOAJ	674	37,0	-0,35	0,05	0,30	0,32	4,69	16,23	0,06	0,32	0,34	14,86	13,38	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>684</b>	<b>35,9</b>						<b>12,60</b>			<b>0,29</b>		<b>12,90</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 66 - MUSCULOSIDADE AO SOBREANO								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
66	322	663016 AJ		31	COBALTO	KULAL AJ	OPIO CFM	728	41,5	-0,04	0,09	0,16	0,22	7,25	17,12	0,09	0,25	0,29	20,59	13,26	0,73
66	323	255816 AJ		32	RM		AJRMFSM104	634	38,0	-0,62	0,03	0,27	0,30	4,89	13,09	0,04	0,28	0,28	-7,95	9,49	0,45
66	324	168416 AJ		30	430513AJ	RM	VAZ AJ	610	33,0	-0,25	0,04	0,17	0,23	5,11	13,52	0,04	0,19	0,28	7,10	10,44	0,72
66	325	538316 AJ		32	574013AJ	NOTAVEL CFM	AJRM12C07	660	33,0	0,22	0,08	0,20	0,25	2,79	10,92	0,08	0,23	0,32	27,85	11,81	0,72
66	326	203216 AJ		33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	MORENOAJ	666	36,0	0,10	0,05	0,23	0,21	6,44	12,89	0,18	0,39	0,33	30,19	13,60	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>660</b>	<b>36,3</b>						<b>13,51</b>			<b>0,30</b>		<b>11,72</b>	<b>0,67</b>

Obs.:

BATERIA 67 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
67	327	643616 AJ		32	CHUMBO AJ	KULAL AJ	AJNRMNEG7110	756	38,0	0,26	0,14	0,17	0,20	7,31	16,11	0,23	0,30	0,36	44,03	18,35	0,73
67	328	627416 AJ	P	33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	MARAGATO CFM	702	37,0	0,18	0,11	0,26	0,35	8,74	18,39	0,20	0,43	0,52	38,09	21,10	0,74
67	329	069016 AJ		32	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	VAZ AJ	656	36,0	-0,26	0,06	0,23	0,28	4,57	13,76	0,16	0,36	0,44	43,13	19,17	0,73
67	330	262516 AJ		32	193313AJ	RESENDE AJ	AJRM32106	718	39,0	0,35	0,10	0,18	0,21	5,62	14,43	0,22	0,25	0,31	50,85	18,73	0,72
67	331	203516 AJ		33	CARBONO AJ	JOBIM AJ	DVORAK AJ	696	32,0	0,41	0,13	0,29	0,23	6,37	15,99	0,22	0,47	0,40	27,97	18,26	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>706</b>	<b>36,4</b>						<b>15,74</b>				<b>40,81</b>	<b>19,12</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 68 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
68	332	618216 AJ	P	33	PARDO FM	BANDEIRANTE JCA	AJNRMNEL08	778	40,5	0,16	0,07	0,24	0,22	8,94	16,97	0,27	0,49	0,41	46,42	18,67	0,71
68	333	634016 AJ	P	32	CENTURION AJ	PAINT ESTEIO	AJNRMNETFD	808	42,0	0,29	0,18	0,16	0,30	12,78	20,28	0,19	0,14	0,27	32,83	18,37	0,73
68	334	091816 AJ		32	PAINTPHANTON	DVORAK AJ	JURITI AJ	740	37,0	0,13	0,18	0,23	0,24	7,84	18,72	0,20	0,31	0,33	41,35	17,30	0,73
68	335	263816 AJ		31	259013AJ	TERENA AJ	AJRMJZ204	724	40,0	0,39	0,21	0,22	0,23	7,97	20,44	0,24	0,25	0,26	44,02	17,82	0,72
68	336	324716 AJ		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRA AJ	AJRMNEG5312	786	35,0	-0,05	0,00	0,20	0,26	2,86	11,43	0,15	0,37	0,44	49,90	17,51	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>767</b>	<b>38,9</b>						<b>17,57</b>				<b>42,90</b>	<b>17,93</b>	<b>0,73</b>

Obs.:

BATERIA 69 - ALTO D400								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
69	337	164016 AJ		30	563713AJ	RESENDE AJ	HILST AJ	734	34,0	-0,71	0,13	0,26	0,28	4,97	15,65	0,20	0,33	0,35	33,78	17,06	0,72
69	338	077616 AJ		32	483913AJ	ASSIS AJ	DVORAK AJ	748	36,5	-0,48	0,05	0,33	0,32	0,80	10,23	0,17	0,55	0,53	41,32	18,17	0,73
69	339	307716 AJ		30	LEDZEPPELIN AJ	CFM OPIO	CHUMBO AJ	734	40,0	0,04	0,06	0,18	0,14	3,49	10,38	0,18	0,35	0,41	59,63	18,52	0,72
69	340	541516 AJ		31	727813AJ	RM	AJNRMNELLO	726	39,5	-0,16	0,21	0,26	0,23	5,04	15,84	0,28	0,33	0,30	49,57	18,80	0,72
69	341	450616 AJ		31	HILST AJ	KATMANDU AJ	JACANA AJ	732	41,0	-0,01	0,15	0,35	0,35	6,31	19,87	0,13	0,40	0,33	43,31	18,08	0,72
<b>MÉDIAS</b>								<b>735</b>	<b>38,2</b>						<b>14,39</b>				<b>45,52</b>	<b>18,13</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 70 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
70	342	244616 AJ		32	250613AJ	RM	MODERNO CFM	822	37,0	0,74	0,10	0,21	0,13	6,54	15,97	0,14	0,19	0,16	29,44	12,16	0,73
70	343	316916 AJ		33	FAVORITO TUL	NOTAVEL CFM	AJRMNEPRECQ13	818	40,0	0,07	0,19	0,09	0,14	6,17	13,65	0,18	0,11	0,16	27,45	13,31	0,71
70	344	368116 AJ		30	215313AJ	VAZ AJ	600209AJN	734	41,0	0,70	0,13	0,13	0,20	5,53	13,52	0,17	0,23	0,28	36,25	13,97	0,71
70	345	228116 AJ		33	FOCCUS AJ	ACARAAJ	ELLIOTT AJ	774	42,0	0,22	0,17	0,24	0,20	3,15	13,30	0,15	0,20	0,19	31,02	13,30	0,73
70	346	337416 AJ		32	FOCCUS AJ	ACARAAJ	ORFF AJ	770	37,0	0,46	0,07	0,31	0,34	5,26	16,09	0,08	0,35	0,36	19,39	13,13	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>784</b>	<b>39,4</b>						<b>14,51</b>					<b>13,17</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 71 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
71	347	637816 AJ	P	32	ZAGURY AJ	MARAGATO CFM	CABUL	702	39,0	-0,33	0,10	0,19	0,15	7,16	11,96	0,14	0,31	0,28	31,04	13,55	0,72
71	348	305716 AJ		30	309013AJ	FERRO AJ	SCHEIDT AJ	720	36,0	0,64	0,15	0,25	0,18	6,42	17,96	0,12	0,20	0,17	26,74	12,20	0,72
71	349	320816 AJ		33	FOCCUS AJ	ACARAAJ	AJRMNEG65312	704	34,5	0,07	0,13	0,29	0,26	4,09	15,28	0,13	0,34	0,27	33,26	13,51	0,71
71	350	656316 AJ	P	31	RM		AJRMRTTN07	722	41,0	0,02	0,13	0,25	0,23	6,59	17,21	0,11	0,23	0,17	4,92	11,69	0,68
71	351	201716 AJ		33	PAINTINCAL	ORFF AJ	AJNRMNELLH	738	37,0	0,27	0,05	0,23	0,22	5,34	15,96	0,10	0,23	0,25	43,55	13,50	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>717</b>	<b>37,5</b>						<b>15,67</b>					<b>12,89</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 72 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
72	352	656916 AJ	P	31	207113AJ	MARCO CFM	ELLIOTT AJ	790	39,0	0,09	-0,01	0,16	0,19	4,94	11,64	0,01	0,20	0,23	16,99	11,97	0,70
72	353	664116 AJ	P	31	092613AJ	RM	COTEGIPANO	760	43,0	1,03	0,10	0,23	0,22	4,36	12,71	0,13	0,29	0,25	21,82	13,70	0,72
72	354	228316 AJ		33	MAPUCHE AJ	JAÇANA AJ	JNRMETTT07	768	35,0	-0,10	0,14	0,14	0,09	6,36	11,41	0,21	0,25	0,20	39,92	12,11	0,73
72	355	663916 AJ		31	ROLLINGSTONES AJ	SUCURIU FM		778	38,0	-0,11	0,13	0,09	0,11	6,97	10,99	0,19	0,16	0,13	43,56	11,73	0,72
72	356	411216 AJ		33	167913AJ	KATMANDU AJ	SCHEIDT AJ	808	38,0	0,16	0,12	0,04	0,05	6,37	11,91	0,22	0,17	0,19	37,42	11,35	0,72
72	357	311016 AJ		33	DAION NIP	GOIAS EGA	CARURUAJ	784	40,0	-0,09	0,16	0,27	0,29	3,97	12,56	0,22	0,32	0,34	30,76	13,26	0,73
<b>MÉDIAS</b>								<b>781</b>	<b>38,8</b>						<b>11,87</b>					<b>12,35</b>	<b>0,72</b>

Obs.:



BATERIA 73 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
73	358	410916 AJ		33	238013AJ	JAÇANA AJ	AJNRMNEG0911	706	37,5	-0,54	0,15	0,21	0,15	5,51	14,90	0,18	0,22	0,13	18,45	11,28	0,71
73	359	119416 AJ		31	RM		BYRD	678	38,0	-0,47	0,13	0,25	0,22	5,54	15,15	0,13	0,23	0,20	15,86	10,24	0,69
73	360	084416 AJ		32	RM		904206AJ	684	36,0	-0,55	0,08	0,09	0,10	6,82	13,98	0,11	0,06	0,09	4,94	8,81	0,69
73	361	519516 AJ		32	225713AJ	CROMO AJ	DUBLIN	702	35,0	-0,38	0,12	0,24	0,26	4,69	14,88	0,09	0,26	0,32	18,01	11,04	0,72
73	362	301916 AJ		30	PARALAMAS AJ	KATMANDU AJ	AJRMNELDE12	720	40,0	-0,01	0,06	0,10	0,14	5,90	12,66	0,12	0,14	0,21	17,61	11,11	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>698</b>	<b>37,3</b>						<b>14,31</b>					<b>10,50</b>	<b>0,70</b>

Obs.:

BATERIA 74 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
74	363	214816 AJ		33	FRED TUL	ORFF AJ	VANBASTEM	714	39,0	-0,12	0,00	0,27	0,30	3,64	13,06	0,05	0,39	0,43	15,98	12,08	0,73
74	364	161516 AJ		30	483013AJ	COBRE AJ	644010AJ	616	36,5	0,08	0,06	0,27	0,26	3,75	13,81	0,05	0,32	0,34	8,74	13,03	0,71
74	365	137516 AJ		31	349913AJ	OURO AJ	546110AJ	668	35,0	0,12	0,16	0,19	0,16	6,89	16,06	0,17	0,18	0,17	17,12	13,40	0,71
74	366	300316 AJ		30	337113AJ	TUCANO AJ	GUARANI AJ	718	37,5	0,38	0,01	0,19	0,21	3,63	10,99	0,08	0,29	0,34	34,95	13,81	0,72
74	367	338916 AJ		32	686113AJ	MILLOR AJ		754	35,5	0,38	0,15	0,14	0,10	4,86	12,01	0,11	0,17	0,11	38,56	11,55	0,71
<b>MÉDIAS</b>								<b>694</b>	<b>36,7</b>						<b>13,19</b>					<b>12,77</b>	<b>0,72</b>

Obs.:

BATERIA 75 - ALTO ÍNDICE DESMAME								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
75	368	672416 AJ	P	31	BYRD	RM	CABRALAJ	698	36,5	-0,04	0,10	0,17	0,15	3,59	9,79	0,16	0,19	0,17	12,88	6,88	0,73
75	369	508516 AJ		33	MAPUCHE AJ	JAÇANA AJ	AJRMR12L09	685	39,5	-0,09	0,06	0,09	0,04	0,10	3,55	0,20	0,21	0,15	16,10	8,27	0,71
75	370	546816 AJ		31	314013AJ	NOTAVEL CFM	CFM LAGEAD	748	35,5	-0,11	0,11	0,15	0,17	8,21	18,10	0,12	0,11	0,13	17,66	10,09	0,71
75	371	659316 AJ	P	31	ROLLINGSTONES AJ	SUCURIU FM	PATURIAJ	682	38,5	-0,74	0,03	0,07	0,12	5,06	7,75	0,08	0,15	0,10	19,22	7,71	0,72
75	372	068716 AJ		32	RM		577908AJN	698	30,0	0,05	0,22	0,18	0,24	8,11	19,96	0,20	0,15	0,17	10,09	10,62	0,67
<b>MÉDIAS</b>								<b>702</b>	<b>36,0</b>						<b>11,83</b>					<b>8,71</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 76 - BAIXO PESO AO NASCER								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
76	373	071416 AJ		32	RM		AJRMNEL11	704	37,5	-0,59	0,01	0,12	0,15	4,66	10,91	0,02	0,14	0,18	3,38	7,97	0,69
76	374	548616 AJ		31	372613AJ	NOTAVEL CFM	AJRMPDA204	652	40,0	-0,47	-0,05	0,04	0,03	3,05	4,44	-0,09	0,05	0,04	26,26	6,83	0,70
76	377	078516 AJ		32	556313AJ	RIAD AJ	499806AJ	614	32,0	-0,05	0,03	0,16	0,20	4,64	11,39	-0,04	0,10	0,19	0,05	7,18	0,70
76	378	131416 AJ		31	710513AJ	RM	AJRMNEL13	606	34,0	-0,61	0,18	0,22	0,25	5,44	16,14	0,17	0,25	0,28	7,17	10,99	0,70
<b>MÉDIAS</b>								<b>644</b>	<b>35,9</b>	<b>-0,43</b>					<b>10,72</b>					<b>8,24</b>	<b>0,70</b>

Obs.:

BATERIA 77 - GENÉTICA AJ PANTANAL								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
77	386	002316 NH	TE	34	THEWHO AJ	DRUMOND AJ	DVORAK AJ	784	39,6	-0,28	0,10	0,24	0,24	5,81	17,38	0,18	0,34	0,33	31,93	17,14	0,74
77	386	006316 NH	TE	33	JURITI AJ	JEQUITIBA AJ	JACANA AJ	694	40,0	-0,49	0,02	0,25	0,31	1,16	10,42	0,03	0,26	0,32	25,11	9,61	0,72
77	386	007116 NH	TE	33	LUSH AJ	RM	ORFF AJ	746	38,3	1,10	0,14	0,17	0,26	7,79	20,63	0,22	0,27	0,38	26,28	17,35	0,73
77	386	017216 NH	TE	33	GARCIA AJ	DAKOTA AJ		702	36,0	-0,04	0,04	0,10	0,06	3,14	8,54	0,11	0,19	0,09	42,58	11,55	0,72
77	386	019616 NH	TE	33	DVORAK AJ	FELIUS AJ	OPIO CFM	762	37,2	-0,50	0,00	0,24	0,25	-1,40	5,89	0,11	0,39	0,43	74,67	12,12	0,48
77	386	023216 NH	TE	33	LUSH AJ	RM		812	42,3	0,62	0,09	0,14	0,18	6,70	16,39	0,13	0,19	0,23	41,43	16,33	0,72
77	386	032716 NH	TE	33	LUSH AJ	RM	AJRMMAT104	732	41,3	1,07	0,15	0,22	0,30	4,96	17,22	0,21	0,27	0,36	27,71	15,54	0,72
77	386	038816 NH	TE	32	DVORAK AJ	FELIUS AJ	DVORAK AJ	704	37,5	-0,39	-0,02	0,23	0,25	4,50	10,54	0,07	0,33	0,39	33,68	12,21	0,72
77	386	040816 NH	TE	32	ORFF AJ	BOSH AJ		716	34,4	-0,08	-0,01	0,21	0,27	5,05	11,75	0,08	0,32	0,36	32,88	13,20	0,74
77	386	047816 NH	TE	32	PARALAMAS AJ	KATMANDU AJ		716	42,0	-0,23	0,08	0,23	0,19	3,79	14,48	0,14	0,27	0,22	48,69	14,67	0,72
77	386	050216 NH	TE	32	THEWHO AJ	DRUMOND AJ		736	40,0	0,05	0,18	0,19	0,15	11,06	19,22	0,26	0,27	0,24	63,83	19,69	0,73
77	386	055316 NH	TE	32	DVORAK AJ	FELIUS AJ	AJNRMMMP408	664	40,3	-0,64	-0,01	0,13	0,14	5,55	5,79	0,05	0,22	0,24	17,12	7,46	0,73
77	386	084516 NH	TE	35	PARALAMAS AJ	KATMANDU AJ		778	37,5	-0,23	0,12	0,15	0,18	6,54	16,80	0,17	0,19	0,23	23,72	15,36	0,57
77	386	090916 NH	TE	35	THEWHO AJ	DRUMOND AJ	691508AJN	750	40,2	-0,32	0,04	0,11	0,05	3,06	8,04	0,13	0,22	0,18	29,03	11,96	0,74
77	386	091916 NH	TE	35	LUSH AJ	RM		792	40,1	0,87	0,10	0,15	0,14	2,97	10,81	0,16	0,22	0,25	34,25	12,27	0,71
77	386	093316 NH	TE	34	THEWHO AJ	DRUMOND AJ		719	37,4	-0,05	0,13	0,08	0,10	5,86	13,25	0,22	0,20	0,19	38,92	14,38	0,73
77	386	094716 NH	TE	34	THEWHO AJ	DRUMOND AJ		746	39,0	0,15	0,08	0,22	0,09	6,18	14,76	0,17	0,30	0,18	38,83	16,10	0,74
77	386	096516 NH	TE	34	LUSH AJ	RM		782	41,0	1,03	0,15	0,26	0,29	5,47	17,74	0,17	0,31	0,36	31,81	17,46	0,74
77	386	103216 NH	TE	34	THEWHO AJ	DRUMOND AJ		854	37,6	-0,18	0,15	0,22	0,18	10,81	23,87	0,18	0,27	0,21	51,84	19,48	0,73
77	386	105016 NH	TE	34	LUSH AJ	RM	AJRMMAT104	682	40,0	0,36	0,16	0,23	0,33	6,92	20,69	0,17	0,27	0,37	17,70	17,09	0,72
77	386	155116 NH		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRAAJ	MESTRE CFM	734	38,5	-0,21	0,07	0,23	0,28	2,55	12,99	0,17	0,36	0,40	40,50	16,61	0,74
77	386	155816 NH		33	ORFF AJ	BOSH AJ		748	35,4	0,20	0,00	0,20	0,28	3,21	11,06	0,09	0,29	0,34	45,33	13,49	0,75
77	386	157216 NH		33	LÍTIO AJ	MACAMBIRAAJ		678	36,7	-0,37	0,11	0,22	0,27	3,95	15,06	0,21	0,32	0,40	46,10	18,44	0,75
77	386	162716 NH		32	ORFF AJ	BOSH AJ	FALCONAJN	784	39,4	0,07	0,06	0,21	0,23	9,95	14,15	0,15	0,35	0,33	44,88	16,82	0,74
<b>MÉDIAS</b>								<b>742</b>	<b>38,8</b>						<b>14,06</b>				<b>37,87</b>	<b>14,85</b>	<b>0,71</b>

Obs.:

BATERIA 78 - KIT AJ 01 - 01 TOURO CEIP SAFRA P16								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
78	379	354616 AJ		31	466113AJ	ASSIS AJ	METEOR AJN	730	37,0	0,08	-0,02	-0,02	-0,05	3,11	3,90	0,06	0,04	0,07	30,09	9,70	0,72

BATERIA 78 - KIT AJ 01 - 26 FÊMEAS AJ SAFRA 2016 CEIP																						
BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
78	7F	046116AJ	14/11/2016	BEATLES AJ	331813AJ	BOEING AJ	487	12,03	4,66	0,14	0,34	0,37	0,03	21,24	3,56	0,18	0,43	0,43	34,75	20,12	0,48	
78	7F	080416AJ	12/12/2016	ITAQUERE FST	665513AJ	KATMANDU AJ	433	4,46	2,20	0,16	0,22	0,27	-0,40	14,88	5,92	0,33	0,47	0,5	52,01	21,85	0,72	
78	7F	200716AJ	31/10/2016	LÍTIO AJ	731405AJ	MORENOAJ	514	12,01	5,82	0,11	0,31	0,25	-0,02	22,46	4,47	0,25	0,46	0,4	43,39	21,73	0,48	
78	7F	205716AJ	04/11/2016	LÍTIO AJ	130909AJ	BATISTUTA	473	2,63	1,43	0,12	0,34	0,38	0,04	14,57	3,91	0,23	0,44	0,48	35,61	17,71	0,72	
78	7F	206716AJ	08/11/2016	DAKOTAAJ	435011AJ	BANGCOC	506	5,49	3,01	0,16	0,28	0,19	0,06	14,35	5,66	0,18	0,38	0,34	54,96	18,35	0,48	
78	7F	209616AJ	08/11/2016	FRED TUL	794103AJ	AJRMJZ103	530	7,87	2,90	0,10	0,22	0,30	-0,04	16,99	3,17	0,13	0,25	0,37	35,18	14,03	0,71	
78	7F	210716AJ	09/11/2016	LÍTIO AJ	196407AJ	MACUCOAJ	502	3,01	1,94	-0,01	0,16	0,16	-0,02	10,48	6,03	0,12	0,27	0,32	56,2	16,64	0,74	
78	7F	217316AJ	12/11/2016	LÍTIO AJ	540809AJN	SABIAAJ	488	8,29	2,90	0,07	0,22	0,33	0,02	16,93	3,64	0,2	0,33	0,49	35,67	18,55	0,71	
78	7F	224816AJ	14/11/2016	BEATLES AJ	842906AJ	MACUNI	467	4,98	2,26	0,03	0,22	0,20	0,04	13,02	2,37	0,07	0,26	0,25	24,6	11,69	0,71	
78	7F	230616AJ	22/11/2016	225713AJ	1000810CO		522	6,93	3,61	0,21	0,23	0,20	-0,14	19,13	2,71	0,21	0,19	0,23	31,16	14,04	0,7	
78	7F	239116AJ	06/12/2016	245813AJ	662306AJ	AJRMRTT206	510	7,54	3,88	0,09	0,12	0,09	0,02	16,58	4,36	0,21	0,26	0,19	43,07	13	0,71	
78	7F	253316AJ	20/12/2016	238013AJ	000811AJ	1170907AJN	475	8,20	4,14	0,22	0,34	0,29	0,01	23,16	2,25	0,17	0,31	0,28	28,59	17,33	0,69	
78	7F	258316AJ	23/12/2016	AJRMANV1116	639406AJ	AJRMRTT406	495	7,34	3,65	0,17	0,14	0,21	0,01	14,68	2,2	0,19	0,12	0,19	23,68	12,11	0,45	
78	7F	311716AJ	31/10/2016	LÍTIO AJ	270112AJ	ARUANAAJ	502	3,28	1,86	0,07	0,25	0,33	-0,02	14,26	3,98	0,21	0,4	0,48	35,98	18,52	0,73	
78	7F	369916AJ	26/01/2017	FERREL AJ	104312AJ	DAITI RAS	516	8,73	4,25	0,17	0,33	0,36	-0,02	23,97	3,79	0,19	0,36	0,4	38,9	18,83	0,69	
78	7F	407816AJ	14/11/2016	RM	008511AJ	1173907AJN	509	1,04	0,77	0,20	0,26	0,29	0,03	9,50	1,25	0,2	0,19	0,21	9,18	9,55	0,45	
78	7F	410016AJ	21/11/2016	RM	434310AJ	ORFF AJ	463	5,23	2,68	0,09	0,00	0,05	0,04	8,12	4,52	0,12	0,05	0,08	41,46	10,11	0,45	
78	7F	439516AJ	05/01/2017	RM	711909AJN	DVORAK AJ	445	4,56	2,38	0,13	0,25	0,19	0,03	12,12	4,58	0,19	0,33	0,32	41,25	15,63	0,45	
78	7F	610616AJ	03/11/2016	RESENDE AJ	031104AJ	AJRMREC04	486	1,75	1,18	-0,04	0,16	0,14	0,00	7,58	2,89	0,14	0,29	0,34	28,33	11,53	0,71	
78	7F	612616AJ	08/11/2016	FOCCUS AJ	001410AJ	BERLIM	516	4,01	2,45	0,16	0,21	0,25	-0,39	15,21	2,78	0,14	0,27	0,31	27,04	13,84	0,71	
78	7F	613016AJ	08/11/2016	RESENDE AJ	211009AJ	SCHEIDT AJ	467	10,01	3,98	0,14	0,28	0,25	-0,02	21,03	4,12	0,25	0,34	0,37	39,78	19,14	0,71	
78	7F	614616AJ	08/11/2016	PARDO FM	412807AJ	BRAHMSAJ	456	9,05	4,18	0,13	0,25	0,18	0,00	20,47	4,71	0,3	0,45	0,37	44,5	20,87	0,72	
78	7F	621816AJ	14/11/2016	LÍTIO AJ	410610AJ	JNRMNEG52A10	472	5,40	3,08	0,10	0,32	0,40	0,04	19,89	5,14	0,2	0,43	0,54	50,68	21,88	0,72	
78	7F	623216AJ	17/11/2016	CASH FJ	813502AJ	AJRMRTT02	494	10,54	1,99	0,06	0,08	0,08	0,10	7,52	2,45	0,1	0,08	0,1	19,45	7,78	0,48	
78	7F	636416AJ	05/12/2016	CASH FJ	003608AJ	ACARAJE AJ	522	6,73	3,25	0,14	0,22	0,21	0,05	17,51	3,82	0,17	0,26	0,22	36,22	14,8	0,72	
78	7F	667316AJ	09/01/2017	RM	683809AJN	JACANA AJ	467	2,52	1,45	0,08	0,11	0,11	0,01	6,83	3,03	0,08	0,07	0,11	25,93	8,18	0,45	
							<b>MÉDIAS</b>	<b>489</b>	<b>6,29</b>	<b>2,92</b>					<b>15,48</b>	<b>3,74</b>				<b>36,06</b>	<b>15,69</b>	<b>0,63</b>

Obs.:

BATERIA 79 - KIT AJ 02 - 01 TOURO CEIP SAFRA P16								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
79	380	248816 AJ		32	679013AJ	NOTAVEL CFM	OPIO CFM	752	41,0	-0,09	0,11	0,32	0,25	2,63	12,48	0,15	0,41	0,35	25,75	13,91	0,73

BATERIA 79 - KIT AJ 02 - 26 FÊMEAS AJ SAFRA 2016 CEIP																						
BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
79	8F	053216AJ	22/11/2016	ORFF AJ	674513AJ	AZEVEDO AJ	464	4,25	0,74	0,00	0,20	0,23	0,10	7,88	3,43	0,12	0,36	0,38	28,5	12,56	0,72	
79	8F	055016AJ	23/11/2016	587113AJ	680813AJ	ORFF AJ	441	4,81	2,38	0,04	0,29	0,33	0,06	16,26	4,25	0,15	0,42	0,47	40,25	18,87	0,71	
79	8F	057316AJ	24/11/2016	PAINTPHANTON	678313AJ	AJRMNEG0913	387	3,87	2,75	0,13	0,32	0,34	-0,03	15,57	4,5	0,19	0,37	0,35	55,03	17,87	0,48	
79	8F	057716AJ	24/11/2016	CURTISS AJ	376813AJ	318510AJ	439	4,26	1,69	0,16	0,22	0,21	-0,05	12,03	1,05	0,14	0,17	0,17	8,53	9,52	0,71	
79	8F	059516AJ	24/11/2016	FOCCUS AJ	250513AJ	375210AJ	424	6,78	3,35	0,17	0,26	0,31	-0,19	19,80	2,27	0,17	0,27	0,33	21,65	16,23	0,71	
79	8F	070416AJ	01/12/2016	THEWHO AJ	230913AJ	JABOR AJ	441	8,99	3,38	0,15	0,19	0,16	-0,08	16,46	4,65	0,2	0,27	0,23	46,08	16,31	0,71	
79	8F	072116AJ	06/12/2016	CONAN KA	470513AJ	ATHOS KA	453	6,80	1,28	0,09	0,12	0,13	-0,01	8,32	-0,19	0,14	0,18	0,17	-2,25	6,84	0,69	
79	8F	075716AJ	08/12/2016	PAINTPHANTON	330213AJ	375410AJ	476	4,51	2,20	0,08	0,21	0,19	0,03	13,18	3,27	0,09	0,33	0,31	34,33	14,19	0,71	
79	8F	085016AJ	14/12/2016	LEDZEPELIN AJ	225613AJ	PAINTFRONTAL	442	2,10	0,91	0,05	0,27	0,23	-0,14	9,85	4,51	0,19	0,41	0,44	37,42	14,24	0,7	
79	8F	086516AJ	14/12/2016	BEATLES AJ	095213AJ	678110AJ	420	3,50	1,99	0,03	0,29	0,34	0,02	14,79	4,05	0,13	0,4	0,43	58,2	17,53	0,7	
79	8F	114116AJ	11/01/2017	302613AJ	091113AJ	394310AJ	422	4,91	2,54	0,16	0,24	0,28	-0,03	16,36	2,96	0,16	0,23	0,29	29,1	12,88	0,68	
79	8F	123316AJ	14/01/2017	074813AJ	471113AJ	RAMOS AJ	372	12,93	6,39	0,35	0,39	0,39	0,02	33,76	3,31	0,4	0,4	0,43	40,39	23,45	0,69	
79	8F	147616AJ	25/01/2017	RM	184913AJ	JACANA AJ	435	2,98	1,66	0,15	0,13	0,17	0,01	8,69	2,93	0,09	-0,02	0,04	25,56	8,26	0,45	
79	8F	216816AJ	12/11/2016	PARALAMAS AJ	783809AJN	268302AJ	452	0,68	1,66	0,11	0,10	0,10	-0,25	8,88	1,38	0,14	0,09	0,11	20,34	7,46	0,71	
79	8F	217116AJ	12/11/2016	FOCCUS AJ	269108AJ	CACHARA	430	5,15	2,65	0,19	0,28	0,28	-0,25	17,16	0,53	0,14	0,21	0,23	8,07	10,07	0,73	
79	8F	238216AJ	06/12/2016	APA FM	344508AJ	AJRMR12I08	496	9,91	3,74	0,13	0,22	0,25	-0,03	19,28	3,33	0,17	0,27	0,3	35,18	17,03	0,71	
79	8F	281116AJ	11/01/2017	710213AJ	899809AJN	ARAGUARI	445	5,96	3,04	0,17	0,22	0,26	0,00	17,38	5,21	0,28	0,35	0,41	49,15	20,26	0,69	
79	8F	284616AJ	17/01/2017	309013AJ	047208AJ	JACUAJ	472	7,04	3,53	0,20	0,41	0,34	-0,02	22,75	2,18	0,19	0,35	0,28	27,63	15,87	0,71	
79	8F	304016AJ	03/02/2017	RM	765812AJ	TIKUNA AJ	412	-2,93	-1,04	0,07	0,24	0,20	0,00	2,70	2,45	0,07	0,2	0,23	15,49	7,34	0,44	
79	8F	326916AJ	25/11/2016	672213AJ	092912AJ	616709AJN	487	6,75	3,41	0,10	0,17	0,23	-0,08	17,08	4,93	0,17	0,25	0,31	48,96	16,41	0,7	
79	8F	337716AJ	14/12/2016	RM	043313AJ		483	4,75	2,46	0,15	0,20	0,27	0,01	12,75	1,24	0,18	0,19	0,31	12,83	11,32	0,45	
79	8F	338016AJ	14/12/2016	RM	786812AJ	LÍTIO AJ	440	-2,13	-0,67	0,13	0,21	0,20	0,00	3,81	0,4	0,2	0,35	0,31	-1,26	7,26	0,45	
79	8F	365616AJ	18/01/2017	679213AJ	205012AJ	COBRE AJ	482	6,84	3,45	0,25	0,44	0,49	-0,07	25,09	6,2	0,34	0,58	0,62	58,85	26,3	0,7	
79	8F	405816AJ	08/11/2016	RM	700809AJN	JURITI AJ	499	9,16	4,48	0,27	0,27	0,28	0,02	19,76	3,1	0,28	0,27	0,27	33,17	17,35	0,45	
79	8F	411916AJ	28/11/2016	RM	256311AJ	AJRMNEG0411	426	1,39	0,93	0,13	0,12	0,15	0,05	6,33	3,26	0,14	0,19	0,22	26,82	9,82	0,45	
79	8F	639416AJ	07/12/2016	KRENAC AJ	216310AJ	135405AJ	444	5,23	2,74	0,08	0,25	0,25	-0,06	15,73	2,97	0,12	0,27	0,31	30,24	14,87	0,71	
							<b>MÉDIAS</b>	<b>446</b>	<b>4,94</b>	<b>2,37</b>					<b>14,68</b>	<b>3,01</b>				<b>30,32</b>	<b>14,24</b>	<b>0,64</b>

Obs.:

BATERIA 80 - KIT AJ 03 - 01 TOURO CEIP SAFRA P16								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
80	381	420316 AJ		32	708813AJ	RM	AJNRMNEG3610	692	38,0	0,19	0,21	0,25	0,25	7,24	19,94	0,14	0,15	0,18	26,10	15,36	0,71

BATERIA 80 - KIT AJ 03 - 30 FÊMEAS AJ SAFRA 2016																						
BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
80	9F	121416AJ	14/01/2017	RM	616713AJ	RUTAN	444	2,58	1,47	0,03	0,08	0,15	-0,01	6,69	1,12	0,06	0,02	0,14	9,67	5,7	0,45	
80	9F	243616AJ	12/12/2016	RM	029004AJ		452	-1,76	-0,50	0,04	-0,07	-0,10	0,03	-2,92	0,41	0,11	-0,07	-0,06	-0,81	-1,41	0,45	
80	9F	247216AJ	15/12/2016	RM	312606AJ	AJRM32206	427	-3,89	-1,47	-0,11	-0,07	-0,04	0,03	-5,83	2,34	-0,1	-0,03	0,02	13,65	-0,58	0,45	
80	9F	251116AJ	16/12/2016	RM	083608AJ	AJRM32206	460	1,14	0,82	0,07	0,08	-0,02	0,02	3,35	0,79	0,04	0,06	-0,05	5,34	2,75	0,45	
80	9F	270416AJ	30/12/2016	RM	074008AJ	MODERNO CFM	443	0,58	0,56	-0,06	0,03	0,03	0,05	1,81	2,18	-0,06	0,08	0,09	16,75	4,09	0,45	
80	9F	290216AJ	18/01/2017	RM	165108AJ	SCHEIDT AJ	486	1,68	1,07	-0,06	-0,09	-0,15	-0,04	-0,33	4,77	-0,07	-0,03	-0,05	40,01	4,27	0,45	
80	9F	303916AJ	03/02/2017	RM	331912AJ	TUPI AJ	479	3,38	1,84	-0,07	-0,08	-0,07	-0,01	2,63	3,9	-0,09	-0,04	0,01	34,26	4,93	0,44	
80	9F	311816AJ	31/10/2016	ZAGURY AJ	666312AJ	PARCEIROAJ	424	-1,14	0,61	0,06	0,08	0,10	0,00	4,02	0,04	0,01	0,11	0,17	0,11	3,75	0,48	
80	9F	330016AJ	02/12/2016	RM	456312AJ	AJRMNEG5612	433	-0,27	0,18	-0,13	-0,10	-0,07	0,00	-2,35	0,37	-0,08	-0,09	-0,06	0,36	-2,09	0,45	
80	9F	335016AJ	08/12/2016	RM	021613AJ	AJRMNEPREC13	487	0,36	0,47	-0,08	-0,05	-0,04	0,00	-0,26	2,1	-0,02	0	0,03	15,84	2,16	0,45	
80	9F	336216AJ	12/12/2016	RM	952812AJ	FASTAJ	471	-1,79	-0,51	-0,16	0,03	0,04	0,04	-1,62	-0,77	-0,15	0,03	0,05	-10,95	-1,67	0,45	
80	9F	338116AJ	14/12/2016	RM	360712AJ	AJRMNEG5612	468	-6,25	-2,55	-0,02	0,07	0,05	0,02	-5,50	-0,53	0,06	0,12	0,13	-13,32	-1,29	0,45	
80	9F	350616AJ	05/01/2017	RM	080912AJ		508	3,49	1,89	0,05	0,06	0,06	0,00	6,57	2,19	-0,04	-0,02	0,01	19,69	5,44	0,45	
80	9F	353016AJ	09/01/2017	RM	970812AJ	TAMIO AJ	479	3,39	1,85	0,18	0,13	0,12	-0,03	8,81	1,65	0,18	0,05	0,12	15,03	7,86	0,45	
80	9F	366916AJ	23/01/2017	RM	062412AJ	ORFF AJ	437	-3,38	-1,24	-0,06	0,12	0,17	0,05	-0,44	1,69	-0,04	0,18	0,23	8,57	4,28	0,45	
80	9F	372916AJ	26/01/2017	RM	021313AJ	AJRMNEPRECK13	479	3,26	1,79	-0,04	0,00	-0,02	-0,01	4,27	1,19	-0,02	0	0,05	10,92	3,38	0,45	
80	9F	442016AJ	10/01/2017	RM	276811AJ	CURTISS AJ	422	-1,21	-0,25	-0,09	-0,01	0,04	0,01	-0,89	1,35	-0,04	-0,03	0,11	7,81	1,41	0,45	
80	9F	503516AJ	31/10/2016	COBRE AJ	601806AJ	FANGIOAJ	476	-1,25	-0,46	0,07	0,22	0,17	-0,05	3,64	-0,65	0,1	0,23	0,2	-10,31	4,2	0,48	
80	9F	504916AJ	03/11/2016	CARBONO AJ	682506AJ	AJRMRTT506	457	3,30	1,70	0,04	-0,07	-0,13	0,00	2,44	3,48	0,07	-0,05	-0,13	28,55	4,01	0,48	
80	9F	506516AJ	03/11/2016	DAIION NIP	613407AJ	AJRM32206	499	-3,29	-0,70	0,08	0,27	0,20	-0,19	3,99	2,86	0,08	0,22	0,16	21,22	8,18	0,48	
80	9F	630516AJ	29/11/2016	RM	1082707AJN	FANGIOAJ	493	4,88	2,53	0,05	0,04	-0,05	0,03	6,80	0,77	0,02	-0,06	-0,09	8,98	3,23	0,45	
80	9F	630716AJ	29/11/2016	RM	426307AJ	PAINTESTEIO	460	4,12	2,18	0,10	-0,02	0,11	0,01	7,37	-0,12	0,02	-0,14	0,03	0,57	2,82	0,45	
80	9F	648516AJ	19/12/2016	RM	339110AJ	JACANA AJ	518	6,31	3,18	0,18	0,02	0,08	0,03	10,70	-1,11	0,11	-0,13	-0,05	-5,78	3,16	0,45	
80	9F	652516AJ	21/12/2016	ROLLINGSTONES AJ	456507AJ	AJRM12807	489	3,81	1,77	-0,07	0,04	0,11	-0,09	5,85	1,29	-0,07	-0,02	0,04	5,15	4,17	0,48	
80	9F	652916AJ	21/12/2016	RM	688408AJN	AJRMRTT208	463	1,89	1,16	-0,12	-0,02	0,02	0,01	2,34	3,67	-0,11	0,06	0,09	30,83	5,65	0,45	
80	9F	661716AJ	30/12/2016	RM	1007310AJC		442	0,54	0,55	0,07	0,11	0,22	0,00	5,65	-1,13	0,05	0,12	0,21	-11,73	3,79	0,45	
80	9F	661816AJ	30/12/2016	RM	411601AJ	KULAL AJ	477	4,15	2,19	-0,11	-0,02	-0,10	0,00	3,68	0,86	-0,09	0,02	-0,09	9,02	1,64	0,45	
80	9F	662116AJ	30/12/2016	TAMIO AJ	751609AJN	325402AJ	504	2,60	1,51	0,10	0,11	0,05	-0,19	6,42	1,22	0,13	0,1	0,08	13,39	6,01	0,48	
80	9F	665116AJ	05/01/2017	RM	826310AJ	CABUL	468	-1,35	-0,32	-0,05	-0,13	-0,14	0,01	-4,14	1,32	-0,02	-0,12	-0,06	7,43	-1,83	0,44	
80	9F	675616AJ	07/02/2017	RM	028710AJ	DAMASCO	488	6,05	3,06	0,08	0,09	0,12	-0,01	10,86	0,87	-0,02	-0,06	0,03	10,95	6	0,44	
							<b>MÉDIAS</b>	<b>468</b>	<b>1,06</b>	<b>0,81</b>					<b>2,79</b>	<b>1,27</b>				<b>9,37</b>	<b>3,13</b>	<b>0,46</b>

Obs.:

BATERIA 81 - KIT AJ 04 - 01 TOURO CEIP SAFRA P16								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
81	382	287116 AJ		31	309013AJ	FERRO AJ	MILLENUM TUL	764	37,0	0,27	0,22	0,24	0,26	8,19	20,80	0,21	0,17	0,20	21,33	14,66	0,72

BATERIA 81 - KIT AJ 04 - 30 FÊMEAS AJ SAFRA 2016																						
BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
81	10F	044416AJ	08/11/2016	RESENDE AJ	582113AJ	AZEVEDO AJ	407	2,18	0,59	-0,11	0,04	0,00	-0,06	1,36	1,33	0,04	0,15	0,13	0,25	3,77	0,48	
81	10F	058216AJ	24/11/2016	ROLLINGSTONES AJ	685513AJ	MILLOR AJ	382	1,98	1,14	0,02	0,05	0,11	-0,12	4,92	1,92	0	0,03	0,07	10,6	5,17	0,48	
81	10F	076516AJ	08/12/2016	RM	344313AJ	COBALTO	394	-2,45	-0,81	-0,17	-0,09	-0,06	-0,04	-4,92	1,75	-0,19	-0,06	-0,08	9,97	-1,98	0,45	
81	10F	077116AJ	08/12/2016	HULI AJ	698513AJ	FERRO AJ	444	-1,65	-0,54	-0,05	0,01	0,06	-0,08	-0,87	-0,33	-0,02	0,01	0,1	-3,53	-0,17	0,48	
81	10F	088916AJ	15/12/2016	RM	472511AJ	735204AJ	425	-0,85	-0,09	0,07	0,01	0,07	0,08	1,08	-1,14	0,09	0,06	0,13	-13,15	0,73	0,45	
81	10F	112816AJ	10/01/2017	RM	805411AJ	CROMO AJ	405	-0,55	0,05	0,04	0,05	-0,03	-0,04	0,60	2,24	0,01	-0,09	-0,03	16,12	2,27	0,45	
81	10F	114816AJ	11/01/2017	RM	457111AJ	MANNOCKAJ	409	-0,98	-0,14	0,08	0,15	0,11	0,00	3,01	1,35	0,14	0,19	0,2	8,01	5,94	0,45	
81	10F	118516AJ	13/01/2017	RM	256713AJ	655610AJ	409	-1,85	-0,54	0,03	0,03	0,09	0,03	0,13	-1,5	-0,03	-0,04	0,05	-17,21	-1,5	0,45	
81	10F	134216AJ	18/01/2017	RM	339313AJ	LÍTIO AJ	440	3,24	1,78	0,15	-0,02	0,04	0,03	5,91	-0,13	0,15	-0,09	0,1	-0,41	3,17	0,45	
81	10F	136016AJ	19/01/2017	RM	184213AJ	SCHEIDT AJ	398	0,31	0,44	0,12	0,09	0,20	-0,03	5,21	0,35	0,1	-0,02	0,19	0,75	4,52	0,45	
81	10F	144616AJ	22/01/2017	RM	602213AJ	401010AJ	408	2,89	1,62	0,06	0,05	-0,01	0,00	5,05	1,33	0,04	0,03	0	11,74	4,14	0,45	
81	10F	152016AJ	27/01/2017	RM	311113AJ	LÍTIO AJ	406	0,64	0,59	0,12	0,17	0,17	0,00	6,19	-1,55	0,12	0,14	0,19	-15,17	3,81	0,45	
81	10F	158716AJ	31/01/2017	RM	546113AJ	MARAGATO CFM	446	2,72	1,54	0,07	0,01	0,01	-0,06	4,79	0,78	-0,01	-0,03	-0,07	6,84	2,57	0,45	
81	10F	233416AJ	29/11/2016	RM	056111AJ	MATRINXA	434	2,60	1,49	0,11	0,06	-0,01	0,01	5,27	-0,48	0,06	-0,06	-0,09	-4,06	1,29	0,45	
81	10F	238716AJ	06/12/2016	RM	488211AJ	JURITI AJ	430	-3,49	-1,29	-0,07	0,08	0,08	-0,08	-2,09	-1,94	-0,09	0,07	0,03	-22,67	-2,71	0,45	
81	10F	253116AJ	20/12/2016	RM	495907AJ	AJRMJZ707	451	1,35	0,91	-0,08	-0,12	-0,01	0,03	0,35	1,94	-0,11	-0,19	-0,05	15,46	0,41	0,45	
81	10F	278416AJ	09/01/2017	RM	404002AJ	CABRALAJ	379	-1,37	-0,32	0,00	0,08	0,07	0,02	0,86	-0,61	-0,03	-0,02	-0,01	-9,13	-0,39	0,45	
81	10F	281316AJ	11/01/2017	RM	546007AJ	AJRM12807	435	4,06	2,15	0,08	0,13	0,16	-0,03	9,40	1,47	0,05	0,06	0,12	14,13	7,51	0,45	
81	10F	306816AJ	10/02/2017	RM	654712AJ	AJRMNEG65212	409	-5,62	-2,26	-0,20	-0,10	-0,06	0,03	-9,04	3,59	-0,18	-0,02	0,05	22,63	-0,8	0,44	
81	10F	330116AJ	02/12/2016	RM	785612AJ	TORPEDO PA	445	-1,90	-0,56	-0,05	0,06	-0,01	-0,01	-1,29	-1,69	-0,06	0,11	0,03	-18,9	-1,9	0,45	
81	10F	335916AJ	12/12/2016	RM	021413AJ	AJRMNEPRECK13	474	0,07	0,33	-0,14	0,00	0,12	-0,05	1,33	-0,23	-0,08	0,07	0,16	-4,49	1,42	0,45	
81	10F	371416AJ	26/01/2017	RM	006312AJ	AJNRMNEPREC12	434	-1,08	-0,19	0,00	0,01	0,01	0,00	-0,23	0,96	-0,08	-0,01	0,04	4,61	0,95	0,45	
81	10F	413516AJ	01/12/2016	RM	881311AJ	SCHEIDT AJ	433	-0,66	0,00	-0,09	0,01	-0,10	-0,12	-1,57	2,35	-0,08	0,03	-0,07	16,96	1,31	0,45	
81	10F	454916AJ	27/01/2017	RM	1068709AJN	CABRALAJ	416	1,13	0,82	-0,07	0,03	-0,02	-0,13	1,76	3,87	-0,08	-0,01	-0,03	31,76	4,68	0,45	
81	10F	603616AJ	31/10/2016	PARDO FM	233707AJ	FANGIOAJ	422	3,66	1,79	0,04	0,07	0,09	-0,04	6,81	1	0,14	0,2	0,17	-3,38	6,94	0,48	
81	10F	623016AJ	17/11/2016	RM	027308AJ	MONTOYAAJ	433	-1,38	-0,33	-0,02	0,01	0,03	-0,17	-0,46	1	-0,04	0,04	0,09	4,62	1,61	0,45	
81	10F	629716AJ	28/11/2016	RM	372307AJ	DVORAK AJ	421	0,18	0,38	-0,08	0,08	0,11	-0,01	2,58	-0,28	-0,03	0,12	0,17	-4,75	2,55	0,45	
81	10F	632316AJ	01/12/2016	RM	044008AJ	IMPAR CFM	489	-1,82	-0,53	-0,10	-0,17	-0,22	0,01	-6,46	3,04	-0,01	-0,2	-0,17	21,73	-2,17	0,45	
81	10F	644816AJ	14/12/2016	RM	180710AJ	AJNRMNEG2910	411	-0,39	0,12	0,01	0,05	0,04	0,01	1,32	-0,8	-0,1	-0,07	-0,09	-9,81	-1,4	0,45	
81	10F	646116AJ	16/12/2016	RM	264208AJ	AJRMPPA608	424	-3,34	-1,22	-0,03	0,06	0,09	-0,19	-1,73	0,27	-0,14	-0,06	0	-3,59	-1,04	0,45	
							<b>MÉDIAS</b>	<b>424</b>	<b>-0,08</b>	<b>0,23</b>					<b>1,31</b>	<b>0,66</b>				<b>2,20</b>	<b>1,69</b>	<b>0,45</b>

Obs.:

BATERIA 82 - KIT AJ 05 - 01 TOURO CEIP SAFRA P16								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
82	383	630416 AJ	P	32	ACARAAJ	KANU AJ	CROMO AJ	752	38,5	0,22	0,16	0,18	0,13	3,37	12,04	0,17	0,22	0,20	32,78	12,00	0,72

BATERIA 82 - KIT AJ 05 - 30 FÊMEAS AJ SAFRA 2016																						
BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg	
82	11F	052716AJ	22/11/2016	FOCCUS AJ	371613AJ	AJRMNEG5313	415	4,94	2,38	-0,06	0,11	0,17	-0,09	9,01	2,12	-0,1	0,09	0,16	17,11	7,9	0,48	
82	11F	058716AJ	24/11/2016	CONAN KA	192813AJ	COBRE AJ	349	-14,23	-1,83	-0,08	-0,05	-0,09	-0,11	-6,98	-1,8	-0,04	-0,02	-0,09	-28,01	-6,15	0,48	
82	11F	076116AJ	08/12/2016	DVORAK AJ	338713AJ	SPIX AJ	383	-1,72	0,07	-0,03	0,15	0,08	0,04	2,58	1,82	0,03	0,25	0,19	19,05	6,05	0,48	
82	11F	086316AJ	14/12/2016	HULI AJ	379613AJ	540710AJ	410	4,08	1,86	0,05	0,08	0,18	-0,05	8,15	-0,11	0,14	0,12	0,25	1,18	6,48	0,48	
82	11F	106316AJ	04/01/2017	DVORAK AJ	489713AJ	AJRMNEG6613	436	0,50	0,32	-0,01	0,04	0,08	0,07	2,10	2,59	0,09	0,14	0,18	22,1	6,13	0,48	
82	11F	114316AJ	11/01/2017	RM	173913AJ	ZAGURY AJ	422	-0,97	-0,14	0,15	0,06	0,10	-0,01	2,40	1,49	0,07	0,03	0,1	9,3	4,12	0,45	
82	11F	114416AJ	11/01/2017	FOCCUS AJ	243813AJ	CARBONO AJ	402	-0,89	-0,06	0,06	0,13	0,13	-0,10	3,17	2,62	0,06	0,23	0,21	17,39	7,49	0,48	
82	11F	120416AJ	13/01/2017	RM	303113AJ	JABOR AJ	381	-6,35	-2,59	0,05	0,21	0,24	-0,02	-1,33		-0,07	0,14	0,19				
82	11F	133516AJ	18/01/2017	RM	161713AJ	GUARANI AJ	390	-4,02	-1,53	-0,06	0,02	0,05	-0,01	-3,66	0,5	-0,04	-0,09	0	-2,29	-1,64	0,45	
82	11F	141416AJ	21/01/2017	RM	083613AJ	535510AJ	428	-0,33	0,15	0,01	0,11	0,15	0,03	3,41	1,15	-0,03	0,09	0,12	6,96	4,3	0,45	
82	11F	141716AJ	21/01/2017	RM	571413AJ	MARAGATO CFM	399	-0,80	-0,06	0,00	0,02	0,03	0,04	0,38		0,02	0,07	0,12				
82	11F	155916AJ	31/01/2017	RM	428611AJ	RONDONAJ	436	3,59	1,94	0,05	-0,13	-0,16	-0,05	2,20	4,9	0,09	-0,04	-0,02	43,05	6,14	0,45	
82	11F	158416AJ	31/01/2017	RM	489513AJ	RIAD AJ	385	-1,92	-0,57	-0,06	-0,09	-0,23	-0,08	-5,55	2,94	-0,04	-0,03	-0,14	20,73	-0,75	0,45	
82	11F	200916AJ	01/11/2016	ASSIS AJ	732804AJ	KULAL AJ	400	-3,17	-1,03	-0,18	0,07	0,07	-0,09	-2,24	0,86	-0,09	0,21	0,24	2,78	2,23	0,48	
82	11F	237616AJ	02/12/2016	RM	372304AJ	AJRM37104	450	-2,52	-0,85	0,01	0,00	-0,04	-0,03	-2,68	3,36	0,04	0,15	0,12	23,78	4,21	0,45	
82	11F	238316AJ	06/12/2016	RM	939509AJN	AJNRMNELLG	431	-1,71	-0,48	-0,18	-0,17	-0,21	0,02	-6,66	2,24	-0,15	-0,15	-0,1	14,94	-3	0,45	
82	11F	247716AJ	15/12/2016	RM	283309AJ	KULAL AJ	392	-3,46	-1,28	-0,10	0,07	0,15	0,02	-1,49	-0,73	-0,06	0,11	0,18	-12,28	0,16	0,45	
82	11F	290616AJ	18/01/2017	RM	749709AJN	CARDELAJ	412	7,20	3,58	0,03	-0,08	-0,11	-0,03	7,49	4,01	-0,11	-0,24	-0,25	39,01	4,64	0,45	
82	11F	303516AJ	03/02/2017	RM	195912AJ	XAVANTE AJ	408	-4,85	-1,91	-0,19	-0,02	-0,12	-0,02	-7,82	3,3	-0,19	0,02	0,03	20,86	-0,42	0,44	
82	11F	406016AJ	09/11/2016	RM	482411AJ	TUCANOAJ	410	3,17	1,74	0,02	0,04	0,06	0,03	5,90	-0,74	0,02	-0,05	0	-5,7	1,74	0,45	
82	11F	433616AJ	27/12/2016	RM	240511AJ	VULCANO	413	-2,19	-0,70	-0,02	0,03	0,04	0,00	-1,20	1,47	-0,09	-0,1	-0,05	7,9	0,15	0,45	
82	11F	434916AJ	30/12/2016	RM	705611AJ	ANUMAJ	405	-3,52	-1,30	-0,09	-0,03	-0,05	-0,05	-4,88	2,09	-0,02	0,07	0,05	11,81	0,6	0,45	
82	11F	521216AJ	28/11/2016	RM	025208AJ	BIONDIAJ	433	1,02	0,77	0,04	-0,05	0,00	0,04	1,76	0,88	0,04	-0,07	-0,04	6,06	1,26	0,45	
82	11F	534616AJ	19/12/2016	RM	943006AJ	KULAL AJ	384	1,10	0,80	0,07	0,12	0,04	0,02	4,49	0,24	0,04	0,13	0,08	0,64	3,88	0,45	
82	11F	539516AJ	23/12/2016	RM	100306AJ	AJRM306	426	-3,75	-1,41	-0,07	-0,05	-0,07	0,05	-5,58	0,75	-0,05	0,03	0	0,09	-1,88	0,45	
82	11F	550916AJ	12/01/2017	RM	375705AJ	FARINAAJ	428	-2,61	-0,89	0,02	0,04	0,02	0,02	-1,54	-0,61	0,02	0,02	0,05	-10,39	-0,83	0,45	
82	11F	557116AJ	08/02/2017	RM	482511AJ	AJNRMNEG2711	401	-3,14	-1,13	-0,04	-0,03	-0,07	0,02	-4,32	1,51	-0,05	-0,07	-0,12	7,26	-1,63	0,44	
82	11F	557416AJ	08/02/2017	RM	1292211AJC		451	3,70	1,99	0,03	0,07	0,03	0,00	6,56	-1,23	-0,04	-0,01	-0,01	-9,38	1,44	0,44	
82	11F	671116AJ	19/01/2017	RM	200510AJ	1142507AJN	411	-3,84	-1,45	-0,07	0,09	0,07	-0,02	-2,48	0,67	-0,08	0,09	0,13	-0,61	0,81	0,44	
82	11F	671716AJ	23/01/2017	RM	065207AJ	AJRM32107	411	1,15	0,83	0,05	0,11	0,08	0,07	4,57	1,95	-0,01	0,03	-0,01	15,32	4,68	0,45	
							<b>MÉDIAS</b>	<b>410</b>	<b>-1,18</b>	<b>-0,09</b>					<b>0,19</b>	<b>1,37</b>				<b>8,52</b>	<b>2,08</b>	<b>0,46</b>

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 83 - KIT AJ 06 - 01 TOURO CEIP SAFRA P16								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
83	384	057016 AJ		33	HULIAJ	LÍTIO AJ	374810AJ	748	41,0	-0,35	0,10	0,19	0,26	6,82	14,28	0,17	0,26	0,35	27,64	15,88	0,72

BATERIA 83 - KIT AJ 06 - 30 FÊMEAS AJ SAFRA 2016																					
BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
83	12F	047916AJ	16/11/2016	DVORAK AJ	560413AJ		425	2,92	1,24	-0,01	0,14	0,18	0,06	6,82		0,03	0,17	0,22			
83	12F	058616AJ	24/11/2016	GUACU FM	445613AJ	AJRMNEG9313	447	5,32	2,48	0,12	0,14	0,14	-0,10	10,51		0,17	0,16	0,14			
83	12F	065016AJ	01/12/2016	RM	209503AJ	BRABHAM AJ	415	7,28	3,62	0,06	0,09	0,13	-0,07	12,33		-0,01	0,03	0,08			
83	12F	076216AJ	08/12/2016	CURTISS AJ	227713AJ	CHUMBO AJ	422	4,02	1,74	0,13	0,11	0,22	-0,11	9,12		0,08	0,04	0,22			
83	12F	076716AJ	08/12/2016	RM	448613AJ	DESTAK TUL	407	-7,40	-3,07	-0,21	-0,26	-0,23	-0,01	-15,06	-1,74	-0,16	-0,26	-0,23	-24,86	-12,9	0,45
83	12F	081216AJ	12/12/2016	FOCCUS AJ	163413AJ	JABOR AJ	427	5,76	2,90	0,09	0,18	0,13	-0,17	11,73		-0,01	0,08	0,07			
83	12F	107116AJ	04/01/2017	RM	181813AJ	UBIRATAN CFM	415	-4,53	-1,76	-0,15	-0,16	-0,16	-0,09	-9,25	3,58	-0,19	-0,21	-0,13	23,65	-3,12	0,45
83	12F	117816AJ	13/01/2017	RM	080211AJ	ORFF AJ	390	-5,84	-2,36	-0,12	-0,02	-0,11	0,08	-8,38	-0,7	-0,18	-0,13	-0,19	-14,36	-7,19	0,45
83	12F	135616AJ	19/01/2017	RM	330313AJ	GANGLIO KA	427	7,77	3,84	0,04	0,05	0,13	-0,02	12,29		-0,1	-0,09	0,04			
83	12F	151116AJ	27/01/2017	RM	589013AJ	DRUMOND AJ	444	-7,12	-2,95	-0,14	-0,11	-0,09	0,01	-10,98	1,26	-0,11	-0,03	0,01	1,15	-4,36	0,45
83	12F	173916AJ	09/02/2017	RM	327013AJ	JORDAO EGA	392	-8,16	-3,42	-0,21	-0,21	-0,22	-0,01	-15,27	1,29	-0,2	-0,22	-0,18	0,34	-9,07	0,44
83	12F	230516AJ	22/11/2016	RM	097908AJ	AJRMRTT608	399	-1,77	-0,50	0,09	-0,07	-0,05	0,03	-2,07	-3,18	0,07	-0,15	-0,1	-31,56	-5,8	0,45
83	12F	238516AJ	06/12/2016	RM	721205AJ	FASTAJ	411	-0,43	0,10	-0,06	0,02	0,04	0,01	0,53	-4,19	-0,16	-0,15	-0,09	-38,91	-6,42	0,45
83	12F	251316AJ	16/12/2016	RM	445006AJ	AJRM37806	422	-1,02	-0,16	-0,17	-0,19	-0,19	-0,14	-5,81	-0,24	-0,2	-0,18	-0,17	-5,65	-6,18	0,45
83	12F	265716AJ	26/12/2016	RM	166309AJ	AJRM12N09	414	-6,17	-2,51	-0,06	-0,06	-0,10	0,06	-8,87	-1,32	0,02	-0,04	-0,03	-20	-6,1	0,45
83	12F	276816AJ	09/01/2017	RM	621109AJN	CABRALAJ	431	-6,63	-2,72	-0,10	-0,02	-0,08	0,03	-8,98	-0,01	-0,19	-0,19	-0,17	-9,23	-6,81	0,45
83	12F	290016AJ	18/01/2017	RM	476407AJ	AJRM12B07	443	-6,65	-2,73	-0,14	-0,32	-0,27	0,01	-14,81	3,12	-0,19	-0,38	-0,29	17,54	-8,4	0,45
83	12F	304316AJ	03/02/2017	RM	196312AJ	ORFF AJ	415	-8,30	-3,48	-0,15	-0,06	-0,16	0,04	-12,63	0,24	-0,2	-0,17	-0,22	-8,8	-8,63	0,44
83	12F	304416AJ	03/02/2017	RM	502912AJ	GUARANI AJ	396	-10,99	-4,71	-0,28	-0,21	-0,23	0,01	-19,23	-1,19	-0,36	-0,29	-0,26	-23,77	-15,09	0,44
83	12F	308016AJ	14/02/2017	RM	185709AJ	MILLENIUM TUL	422	-6,50	-2,66	-0,24	-0,15	-0,20	0,05	-12,48	0,9	-0,26	-0,18	-0,14	-1,32	-7,93	0,44
83	12F	366816AJ	23/01/2017	RM	371812AJ	AJRMNEL12	456	-4,96	-1,96	-0,10	-0,21	-0,26	0,00	-11,12	2,1	-0,1	-0,25	-0,24	10,49	-6,44	0,45
83	12F	374416AJ	27/01/2017	RM	665812AJ	AJRMNEG6512	473	-6,58	-2,70	-0,06	-0,17	-0,16	0,03	-11,26	-0,02	-0,02	-0,09	-0,11	-9,3	-6,77	0,45
83	12F	403816AJ	03/11/2016	CROMO AJ	802110AJ	AJNRMNEG6310	461	6,91	3,37	0,19	0,31	0,32	-0,05	17,28		0,11	0,23	0,3			
83	12F	448216AJ	18/01/2017	RM	238402AJ	SOLIMOES	377	-11,66	-5,01	-0,17	-0,19	-0,25	-0,04	-19,30	-3,74	-0,28	-0,31	-0,3	-46,27	-17,98	0,45
83	12F	451816AJ	20/01/2017	RM	558601AJ	AJRM37301	409	1,22	0,85	-0,11	-0,12	-0,08	0,06	-0,71	-1,52	-0,22	-0,17	-0,11	-14,39	-4,74	0,45
83	12F	511816AJ	08/11/2016	KULALAJ	583806AJ	AJRM12N06	391	-6,28	-1,74	-0,09	0,13	0,14	-0,01	-2,16	-4,35	-0,07	0,13	0,15	-42,59	-4,35	0,48
83	12F	539316AJ	23/12/2016	RM	743804AJ	FELIUS AJ	454	1,25	0,87	0,07	0,09	0,07	-0,11	4,60		0,03	0	-0,04			
83	12F	545716AJ	02/01/2017	RM	398211AJ	AJNRMNEL11	421	-9,99	-4,25	-0,25	-0,25	-0,22	0,03	-18,02	-1,93	-0,22	-0,19	-0,13	-29,07	-13,69	0,45
83	12F	632916AJ	01/12/2016	RM	053508AJ	SOLIMOES	428	-5,06	-2,01	-0,19	-0,14	-0,16	-0,02	-9,86	-2,79	-0,25	-0,2	-0,22	-31,5	-11,37	0,45
83	12F	663216AJ	02/01/2017	RM	173310AJ	JACUAJ	451	-2,64	-0,90	-0,12	-0,05	-0,19	0,02	-5,79	-1,3	-0,15	-0,11	-0,24	-16,32	-6,92	0,44
						<b>MÉDIAS</b>	<b>423</b>	<b>-2,87</b>	<b>-1,02</b>					<b>-4,56</b>	<b>-0,72</b>				<b>-14,31</b>	<b>-8,19</b>	<b>0,45</b>

Obs.:



BATERIA 84 - KIT AJ 07 - 01 TOURO CEIP SAFRA P16								D. ATUAIS		DEPS GENÔMICAS											
BAT.	LOTE	ID	M	IDADE	PAI	LINHAGEM PATERNA	LINHAGEM MATERNA	PESO	PE	PN	Cd	Pd	Md	D160	INDD	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
84	385	343616 AJ		32	FERRELAJ	LÍTIOAJ	OURO	716	38,0	0,30	0,14	0,30	0,28	8,62	20,56	0,17	0,31	0,28	29,43	16,98	0,72

BATERIA 84 - KIT AJ 07 - 30 FÊMEAS AJ SAFRA 2016																					
BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	ACCg
84	13F	047716AJ	16/11/2016	CHARRUA AJ	105913AJ	PIAU AJ	397	-2,17	0,33	-0,10	0,04	0,07	0,00	1,46		-0,08	0,09	0,1			
84	13F	080216AJ	12/12/2016	RM	156311AJ	BACURAU AJ	413	-4,00	-1,52	-0,20	-0,18	-0,19	0,03	-9,51	-1,14	-0,18	-0,11	-0,13	-16,35	-8,22	0,45
84	13F	081316AJ	12/12/2016	RM	509711AJ	AJNRMNEG2911	395	2,64	1,50	0,01	0,00	0,05	-0,08	4,56		0,02	0	0,07			
84	13F	090516AJ	20/12/2016	RM	488613AJ	412810AJ	375	-5,98	-2,42	-0,11	-0,10	-0,13	-0,05	-9,70		-0,08	-0,09	-0,1			
84	13F	098816AJ	26/12/2016	RM	259313AJ	AJRMNEG1213	414	-5,15	-2,05	-0,16	-0,16	-0,16	-0,03	-10,06		-0,1	-0,11	-0,1			
84	13F	104616AJ	30/12/2016	RM	674111AJ	AJNRMNEL11	382	-2,39	-0,79	-0,15	-0,23	-0,17	0,01	-7,56		-0,11	-0,26	-0,17			
84	13F	118316AJ	13/01/2017	RM	454013AJ	DVORAK AJ	412	-3,76	-1,41	-0,04	0,11	0,00	0,04	-2,77		-0,11	0,12	0,03			
84	13F	120716AJ	13/01/2017	RM	677913AJ	VAZ AJ	452	-4,77	-1,87	-0,09	-0,05	-0,07	-0,06	-6,90	0,5	-0,05	-0,03	-0,01	-2,99	-3,16	0,45
84	13F	136316AJ	19/01/2017	RM	682913AJ	DRUMOND AJ	386	-3,41	-1,26	-0,13	-0,03	-0,08	-0,04	-5,37	0,38	-0,17	0	-0,03	-2,68	-2,93	0,45
84	13F	143716AJ	22/01/2017	RM	244613AJ	555310AJ	400	1,71	1,08	-0,07	0,06	0,08	0,02	3,94		-0,14	-0,04	-0,01			
84	13F	148516AJ	25/01/2017	RM	553913AJ	UBIRATAN CFM	394	-6,22	-2,53	-0,07	-0,06	-0,14	-0,03	-9,36	-1,61	-0,09	-0,14	-0,07	-22,54	-7,85	0,45
84	13F	151616AJ	27/01/2017	RM	623713AJ	AJRMNEG8313	397	-9,17	-3,88	-0,20	-0,16	-0,16	0,00	-15,04	-0,51	-0,04	-0,04	0	-16,12	-8,28	0,45
84	13F	165416AJ	06/02/2017	RM	495113AJ	521010AJ	393	-3,11	-1,12	-0,03	0,00	0,02	0,03	-2,97		-0,05	-0,01	0,05			
84	13F	169716AJ	09/02/2017	RM	302013AJ	DVORAK AJ	372	-7,86	-3,28	-0,20	-0,05	-0,10	0,05	-11,66		-0,21	-0,08	-0,08			
84	13F	205416AJ	04/11/2016	EFICAZ 3M	405908AJ	HOLST AJ	377	-8,89	-0,98	-0,02	-0,09	-0,07	-0,02	-4,54	-0,05	-0,11	-0,1	-0,08	-6,16	-3,76	0,48
84	13F	276316AJ	05/01/2017	RM	320611AJ	BYRD	400	-6,26	-2,55	-0,13	0,04	0,01	0,02	-6,96		-0,17	-0,03	-0,05			
84	13F	281416AJ	11/01/2017	RM	243404AJ	KULAL AJ	383	-5,94	-2,41	-0,20	-0,19	-0,19	-0,03	-11,89	-2,63	-0,21	-0,25	-0,15	-31,04	-11,95	0,45
84	13F	283816AJ	11/01/2017	RM	852506AJ	AJRMP09106	432	0,38	0,47	-0,17	-0,11	-0,11	-0,27	-2,39	0,15	-0,2	-0,13	-0,08	-0,84	-3,2	0,45
84	13F	291716AJ	23/01/2017	RM	084107AJ	AJRM32307	394	-4,55	-1,77	-0,15	-0,19	-0,24	0,04	-10,45	2,9	-0,22	-0,23	-0,3	17,75	-5,78	0,45
84	13F	296316AJ	31/01/2017	RM	706109AJN	CANINDE	392	-2,02	-0,62	-0,14	-0,11	-0,08	-0,03	-4,71	-1,49	-0,21	-0,28	-0,21	-17,31	-7,6	0,45
84	13F	306516AJ	08/02/2017	RM	823512		377	-6,58	-2,70	-0,26	-0,23	-0,21	0,00	-13,74	0,93	-0,33	-0,25	-0,2	-1,11	-9,54	0,44
84	13F	367516AJ	23/01/2017	RM	043013AJ		460	-6,01	-2,44	-0,07	-0,20	-0,17	0,00	-11,11	-1,53	-0,05	-0,24	-0,17	-21,7	-9,75	0,45
84	13F	374916AJ	30/01/2017	RM	423812AJ	ORFF AJ	429	-8,57	-3,60	-0,19	-0,13	-0,10	0,05	-13,35	-1,14	-0,22	-0,15	-0,12	-20,9	-9,98	0,45
84	13F	435316AJ	30/12/2016	RM	339111AJ	CURTISS AJ	410	-7,76	-3,23	-0,26	-0,24	-0,25	-0,01	-15,79	-1,05	-0,31	-0,3	-0,26	-19,26	-13,36	0,45
84	13F	438116AJ	02/01/2017	RM	639211AJ	155308AJ	418	-1,44	-0,35	0,07	0,03	0,04	0,02	0,35		0,05	-0,1	-0,04			
84	13F	438716AJ	05/01/2017	RM	540411AJ	JACUAJ	403	-7,18	-2,97	-0,09	-0,02	-0,14	0,02	-10,22	1,6	-0,17	-0,1	-0,15	3,98	-4,97	0,45
84	13F	448616AJ	18/01/2017	RM	093806AJ	AJRM306	407	-8,96	-3,78	-0,21	-0,09	-0,09	0,05	-13,33	-0,73	-0,39	-0,19	-0,23	-17,75	-10,8	0,45
84	13F	547016AJ	05/01/2017	RM	358308AJ	AJRM12H08	435	-3,94	-1,50	-0,21	-0,15	-0,23	-0,01	-9,59	-1,75	-0,33	-0,25	-0,31	-21,47	-11,19	0,45
84	13F	549216AJ	09/01/2017	RM	230206AJ	AJRM306	420	-4,25	-1,64	-0,01	-0,02	0,02	0,01	-4,36	-0,34	-0,11	-0,11	-0,07	-9,73	-3,71	0,45
84	13F	630616AJ	29/11/2016	RM	225609AJ	AJRM306	415	-5,76	-2,32	-0,21	-0,21	-0,20	0,03	-12,06	1,53	-0,12	-0,15	-0,1	4,84	-6,23	0,45
							<b>MÉDIAS</b>	<b>404</b>	<b>-4,71</b>	<b>-1,72</b>				<b>-7,50</b>	<b>-0,31</b>				<b>-10,60</b>	<b>-7,49</b>	<b>0,45</b>

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 85 - FÊMEAS AJ SAFRA 2018

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	D
85	14F	200818AJ	01/10/2018	AJRMGP18	159915AJ	451212AJ	222	1,36	0,92	0,07	0,21	0,13	-0,01	6,75	3
85	14F	202018AJ	01/10/2018	AJRMGP18	717515AJ	084712AJ	213	0,43	0,49	-0,06	0,14	0,16	0,00	4,32	4
85	14F	203818AJ	01/10/2018	AJRMGP18	488815AJ	069412AJ	245	2,58	1,47	0,01	0,07	0,09	0,00	5,77	3
85	14F	204618AJ	01/10/2018	AJRMGP18	611813AJ	MAIAAJ	218	-2,43	-0,81	-0,04	-0,05	-0,02	0,02	-3,17	7
85	14F	204718AJ	01/10/2018	AJRMGP18	514115AJ	336012AJ	200	-0,99	-0,15	-0,10	0,11	0,15	0,02	1,87	5
85	14F	206118AJ	01/10/2018	AJRMGP18	222415AJ	026013AJ	234	2,77	1,56	-0,04	0,09	0,10	0,00	5,99	3
85	14F	206518AJ	01/10/2018	AJRMGP18	218215AJ	DARWIN AJ	212	-0,40	0,11	0,05	0,09	0,07	-0,06	2,46	5
85	14F	206618AJ	01/10/2018	AJRMGP18	558215AJ	263312AJ	214	-1,46	-0,37	-0,17	-0,02	0,02	0,00	-2,06	6
85	14F	209518AJ	01/10/2018	AJRMGP18	003116AJ	AJRMNEO16	208	0,56	0,55	-0,08	-0,02	0,03	0,00	1,00	5
85	14F	213418AJ	31/10/2018	AJRMNOVP18	350915AJ	MAPUCHE AJ	187	-2,66	-0,92	0,05	0,10	0,13	0,02	0,50	5
85	14F	215818AJ	05/11/2018	AJRMNOVP18	533715AJ	075312AJ	187	2,19	1,30	0,10	0,02	0,03	-0,02	4,65	4
85	14F	235018AJ	15/11/2018	ALFEU AJ	225715AJ	MAPUCHE AJ	194	-0,42	-0,13	0,15	0,27	0,25	-0,19	6,52	3
85	14F	235118AJ	15/11/2018	KIKONE FST	709415AJ	TAYLOR AJ	202	2,46	1,23	0,11	0,02	0,03	-0,03	4,53	4
85	14F	242218AJ	19/11/2018	KIKONE FST	229915AJ	BEEVER AJ	202	3,46	1,69	0,01	0,06	0,09	-0,03	6,15	3
85	14F	245918AJ	22/11/2018	AJRMNOVP18	434615AJ		195	2,59	1,48	-0,05	0,08	0,01	0,00	4,52	4
85	14F	254918AJ	26/11/2018	AJRMNOVP18	243115AJ	MAPUCHE AJ	190	0,87	0,69	0,01	0,07	0,02	0,01	2,95	4
85	14F	258618AJ	27/11/2018	AJRMNOV9118	369215AJ	005213AJ	196	3,01	1,67	0,04	0,03	-0,03	-0,02	4,72	4
85	14F	272618AJ	04/12/2018	AJRMNOV9518	720515AJ	236512AJ	187	2,27	1,33	0,09	0,19	0,15	-0,18	7,90	3
85	14F	400418AJ	29/10/2018	AJRMAN5118	956011AJ	AJNRMNELB11	219	-2,58	-0,88	-0,02	0,06	0,09	0,02	-0,76	6
85	14F	401418AJ	01/11/2018	TRUCK TUL	786511AJ		204	2,35	1,80	0,07	0,15	0,04	-0,01	7,47	3
85	14F	403818AJ	05/11/2018	MERLOT AJ	036014AJ		205	-3,19	-1,32	0,08	0,29	0,24	0,01	3,02	4
85	14F	405718AJ	06/11/2018	KIKONE FST	754314AJ	AYR AJ	217	2,10	1,07	0,02	0,00	-0,10	-0,05	1,85	5
85	14F	406218AJ	07/11/2018	HELIOS AJ	048914AJ	AJRMNEG7814	206	1,98	1,23	-0,05	0,10	0,02	0,00	4,28	4
85	14F	411218AJ	12/11/2018	TOMMY TUL	512614AJ	AJRMNEG2614	212	3,36	1,86	0,07	0,05	0,01	-0,04	6,05	3
85	14F	412818AJ	13/11/2018	HURACAN FST	200114AJ	AJRMNEDEFG14	211	0,76	0,68	-0,03	0,11	0,06	-0,05	3,53	4
85	14F	415218AJ	13/11/2018	PARDO FM	772114AJ	AJRMNEG7614	208	3,10	1,93	0,06	0,10	0,01	-0,08	6,74	3
85	14F	424818AJ	20/11/2018	AJRMRG2618	429814AJ	AJRMNEG4514	194	-3,26	-1,19	0,01	0,02	0,01	0,02	-2,78	7
85	14F	425418AJ	20/11/2018	AJRMRG2818	784514AJ	AJRMNEMN	238	0,92	0,72	-0,07	0,00	0,02	-0,04	1,71	5
85	14F	426518AJ	22/11/2018	AJRMRG2818	088714AJ	SAM AJ	193	2,28	1,34	0,06	0,11	0,10	-0,03	6,35	3
85	14F	431918AJ	30/11/2018	AJRMAN5218	321812AJ	352404AJ	203	0,26	0,42	-0,15	0,02	-0,09	0,01	-0,67	6

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 86 - FÊMEAS AJ SAFRA 2018

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	D
86	15F	201718AJ	01/10/2018	AJRMGP18	147415AJ	228812AJ	210	6,29	3,16	-0,02	-0,01	-0,01	-0,10	8,01	3
86	15F	202418AJ	01/10/2018	AJRMGP18	012015AJ		214	-0,45	0,09	-0,11	0,10	0,07	0,00	1,41	5
86	15F	207818AJ	11/10/2018	AJRMGP18	222715AJ	669512AJ	190	-3,53	-1,31	0,00	0,08	0,11	-0,03	-1,28	6
86	15F	217218AJ	06/11/2018	AJRMNOVP18	279015AJ	MAPUCHE AJ	206	2,25	1,32	0,04	-0,03	0,06	0,01	4,07	4
86	15F	224418AJ	10/11/2018	OUROBRANCO 3M	229415AJ	ANKONY AJ	180	3,14	1,67	0,06	-0,02	-0,02	0,10	4,36	4
86	15F	231018AJ	13/11/2018	AVENTADOR FST	684115AJ	FRIES AJ	182	-1,19	-0,17	-0,03	0,09	0,04	-0,07	0,84	5
86	15F	236518AJ	16/11/2018	MALBEC AJ	486315AJ	ITAQUIRAI FM	201	-0,20	0,08	-0,06	0,01	0,01	0,02	0,04	5
86	15F	241618AJ	19/11/2018	AJRMNOVP18	650915AJ	ABSOLUTPA	194	-0,35	0,14	0,03	0,07	-0,04	0,00	0,92	5
86	15F	243518AJ	20/11/2018	ZELO AJ	214615AJ	AJRMGP15	191	2,50	1,44	0,00	0,16	0,18	0,04	7,66	3
86	15F	251118AJ	23/11/2018	AJRMNOVP18	594315AJ	996012AJ	205	0,90	0,71	-0,07	0,09	0,06	0,00	3,19	4
86	15F	254118AJ	26/11/2018	AJRMNOVP18	397815AJ		187	-3,04	-1,09	0,06	0,10	0,11	0,00	-0,13	6
86	15F	255318AJ	26/11/2018	AJRMNOVP18	216115AJ	AJRMNELK15	192	-1,80	-0,52	-0,08	-0,14	-0,09	-0,04	-4,56	7
86	15F	263418AJ	29/11/2018	AJRMNOV9518	525315AJ	LIVERPOOL EGA	209	5,39	2,75	0,01	-0,07	-0,01	0,01	6,40	3
86	15F	266318AJ	30/11/2018	AJRMNOV9218	288215AJ	324912AJ	187	2,26	1,33	0,14	0,17	0,07	-0,01	7,09	3
86	15F	268018AJ	30/11/2018	AJRMNOV9218	642815AJ	LÍTIO AJ	184	-0,68	-0,01	-0,04	0,07	0,00	-0,04	0,49	5
86	15F	400518AJ	30/10/2018	ELLIN AJ	967612AJ	TORPEDO PA	191	-3,80	-1,52	-0,06	0,10	0,09	0,01	-2,25	6
86	15F	402118AJ	05/11/2018	ZEUS AJ	714314AJ	AJRMNEG7214	195	-0,03	0,16	0,07	0,22	0,19	-0,11	5,50	3
86	15F	402718AJ	05/11/2018	ALFEU AJ	691112AJ	612009AJN	195	0,20	0,16	0,13	0,21	0,11	-0,07	4,91	4
86	15F	402918AJ	05/11/2018	AQUILES AJ	089114AJ	AJRMNEHIJK14	219	1,01	0,76	0,02	-0,02	-0,06	-0,01	1,18	5
86	15F	403218AJ	05/11/2018	ELLIN AJ	338312AJ	117609AJ	187	-4,65	-1,91	0,02	0,17	0,11	-0,05	-1,67	6
86	15F	406818AJ	07/11/2018	PARDO FM	773914AJ	AJRMNEG7514	201	-1,29	-0,07	-0,09	-0,09	-0,15	-0,08	-3,46	7
86	15F	410318AJ	12/11/2018	AQUILES AJ	091314AJ	AJRMNEABC14	197	1,44	0,95	0,02	0,15	0,07	0,00	5,07	4
86	15F	411418AJ	12/11/2018	HELIOS AJ	339714AJ	AJRMNEHIJK14	187	0,50	0,55	-0,05	0,09	-0,04	-0,01	1,67	5
86	15F	423318AJ	19/11/2018	ZEUS AJ	083214AJ	AJRMNEHIJK14	204	1,35	0,79	0,06	0,17	0,18	-0,08	6,37	3
86	15F	425218AJ	20/11/2018	HELIOS AJ	405114AJ	AJRMNEG4214	212	0,57	0,59	0,06	0,03	-0,02	0,01	2,10	5
86	15F	430218AJ	28/11/2018	ALFEU AJ	066112AJ	CHUMBO AJ	182	-0,43	-0,13	0,17	0,30	0,23	-0,15	6,79	3
86	15F	431318AJ	30/11/2018	AJRMAN5118	628412AJ	CHUMBO AJ	199	2,23	1,32	-0,09	0,06	0,07	0,00	4,38	4
86	15F	431718AJ	30/11/2018	AJRMAN5418	651711AJ	AJNRMNELA11	206	1,96	1,19	-0,06	0,02	0,07	0,02	3,79	4
86	15F	433318AJ	03/12/2018	AJRMRG2218	742314AJ	COBRE AJ	210	3,87	2,06	0,00	0,11	0,09	-0,05	7,70	3
86	15F	433518AJ	03/12/2018	AJRMAN5418	585105AJ	AJRMR12105	198	-3,87	-1,47	0,05	0,12	0,16	0,05	-0,31	6

Obs.:

BATERIA 87 - FÊMEAS AJ SAFRA 2018

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	D
87	16F	209218AJ	15/10/2018	AJRMGP18	709615AJ	ELLIN AJ	202	0,36	0,46	0,06	0,24	0,24	0,01	7,08	3
87	16F	209318AJ	16/10/2018	AJRMGP18	000916AJ	AJRMNEO16	197	0,43	0,49	-0,01	0,14	0,02	-0,02	3,11	4
87	16F	210818AJ	24/10/2018	AJRMNOVP18	219115AJ	FRIES AJ	203	-0,96	-0,14	-0,11	0,04	0,03	-0,05	-0,31	6
87	16F	212218AJ	29/10/2018	AJRMNOVP18	705915AJ	JACANA AJ	197	-0,04	0,28	-0,10	-0,04	-0,12	0,03	-1,72	6
87	16F	212418AJ	29/10/2018	AJRMNOVP18	572515AJ	694312AJ	210	1,77	1,10	0,03	0,10	0,11	0,02	5,51	3
87	16F	213818AJ	01/11/2018	AJRMNOVP18	650415AJ	HULI AJ	171	-2,24	-0,72	-0,06	-0,04	0,01	0,00	-2,72	7
87	16F	222618AJ	10/11/2018	AJRMNOVP18	434715AJ	445812AJ	191	-2,19	-0,70	0,04	0,02	0,03	-0,03	-0,94	6
87	16F	223818AJ	10/11/2018	TYSON TUL	524315AJ	100212AJ	198	4,33	2,41	-0,04	0,06	0,03	0,07	7,10	3
87	16F	234518AJ	15/11/2018	MERLOT AJ	640515AJ	FRIES AJ	213	-2,34	-0,93	-0,02	0,28	0,26	-0,02	3,63	4
87	16F	246218AJ	22/11/2018	EROS AJ	683315AJ	OUTBACK AJ	184	0,67	0,60	-0,04	0,04	0,00	0,07	1,76	5
87	16F	246618AJ	22/11/2018	TAQUIRI FM	700615AJ	LÍTIO AJ	186	-3,85	-0,54	-0,04	0,03	0,07	-0,03	-0,43	6
87	16F	247118AJ	22/11/2018	AJRMNOVP18	294415AJ	TRIPOLI AJN	188	-0,20	0,20	-0,02	0,04	0,08	0,03	1,68	5
87	16F	248318AJ	22/11/2018	AJRMNOVP18	267215AJ	FRIES AJ	196	0,95	0,73	-0,16	0,02	0,02	-0,01	1,26	5
87	16F	250718AJ	23/11/2018	TAQUIRI FM	656615AJ	KULAL AJ	194	1,37	1,84	0,09	0,12	0,03	-0,02	7,19	3
87	16F	251418AJ	23/11/2018	ALFEU AJ	295815AJ	796312AJ	191	-2,53	-1,09	0,09	0,30	0,27	-0,12	4,20	4
87	16F	259118AJ	27/11/2018	AJRMNOVP18	394415AJ	MENDEL AJ	179	-2,31	-0,76	-0,06	0,14	0,02	0,03	-0,57	6
87	16F	264318AJ	29/11/2018	AJRMNOV9518	347715AJ	WRIGHTAJN	199	-1,38	-0,33	-0,02	-0,01	0,03	0,00	-0,77	6
87	16F	266718AJ	30/11/2018	AJRMNOVP18	746615AJ	263312AJ	181	1,95	1,19	-0,03	0,12	0,15	-0,04	6,02	3
87	16F	272718AJ	04/12/2018	AJRMNOV9518	367215AJ	211812AJ	183	2,55	1,46	0,01	0,12	0,04	0,00	5,63	3
87	16F	273418AJ	06/12/2018	AJRMNOVP18	681115AJ	186012AJ	192	0,46	0,50	-0,09	0,09	0,11	0,02	3,02	4
87	16F	401118AJ	01/11/2018	HELIOS AJ	782814AJ	AJRMNEG7514	193	2,14	1,31	0,00	0,16	0,04	-0,07	5,76	3
87	16F	424918AJ	20/11/2018	MORFEU AJ	120514AJ	AJRMNEHIJK14	193	2,64	1,43	0,07	0,04	0,00	-0,06	4,78	4
87	16F	426618AJ	22/11/2018	AJRMRG2418	224814AJ	APA FM	183	-3,21	-1,16	-0,07	-0,01	0,01	0,02	-3,57	7
87	16F	430318AJ	28/11/2018	AJRMRG2218	277814AJ	AJRMNEHIJK14	191	-1,30	-0,30	-0,10	-0,09	-0,19	0,01	-4,59	7
87	16F	431818AJ	30/11/2018	AJRMAN5118	853012AJ	WRIGHTAJN	189	-2,54	-0,86	0,06	0,09	0,11	0,01	0,44	5
87	16F	433618AJ	03/12/2018	AJRMRG2818	662414AJ	AJRMNEG5414	195	-1,18	-0,24	-0,09	-0,16	-0,15	0,03	-4,69	7
87	16F	435918AJ	10/12/2018	AJRMAN5318	063912AJ	DAKOTA AJ	186	0,86	0,69	0,05	0,08	0,10	0,00	4,20	4
87	16F	436518AJ	10/12/2018	AJRMRG2218	112714AJ	173411AJ	198	-0,69	-0,02	-0,03	0,04	0,04	-0,10	0,70	5
87	16F	440618AJ	14/12/2018	AJRMCD4118	239511AJ		191	-0,78	-0,06	-0,05	0,20	0,23	0,00	4,40	4
87	16F	442518AJ	17/12/2018	AJRMAN5318	278211AJ		184	1,71	1,07	-0,05	-0,05	-0,02	0,01	1,64	5

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 88 - FÊMEAS AJ SAFRA 2018

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	D
88	17F	036118AJ	23/11/2018	AJRMAN5618	086312AJ	PAINTNITRO	169	-4,42	-1,72	-0,04	0,01	0,04	0,05	-4,17	7
88	17F	036518AJ	23/11/2018	AJRMAN5118	901611AJ	603608AJN	180	1,51	0,99	-0,19	-0,08	-0,09	0,01	-0,53	6
88	17F	044918AJ	27/11/2018	AJRMAN5218	814711AJ	317802AJ	184	-2,20	-0,71	0,00	0,17	0,08	-0,02	0,95	5
88	17F	045618AJ	27/11/2018	AJRMAN5418	461810AJ	AJNRMNEG3910	189	1,64	1,04	-0,09	-0,02	0,00	0,00	1,97	5
88	17F	046718AJ	29/11/2018	AJRMAN5418	846103AJ	BERGER AJ	184	2,69	1,53	0,02	-0,02	0,04	0,07	4,44	4
88	17F	046918AJ	29/11/2018	AJRMAN5518	428006AJ	AJRMR37506	182	-1,36	-0,32	-0,04	0,00	-0,04	0,03	-1,53	6
88	17F	051118AJ	30/11/2018	AJRMAN5618	488704AJ	AJRMPDA104	172	0,95	0,73	-0,03	0,06	-0,06	0,00	1,73	5
88	17F	055418AJ	03/12/2018	AJRMPJ0418	712709AJN	SOCO AJ	190	4,16	2,19	0,05	-0,07	-0,04	-0,05	4,86	4
88	17F	058018AJ	06/12/2018	AJRMGP18	919011AJ	AJNRMNEL11	180	0,94	0,72	-0,11	0,08	-0,04	0,03	1,67	5
88	17F	062818AJ	10/12/2018	AJRMPJ0818	722805AJ	BRECHERAJ	171	-1,95	-0,59	0,09	0,12	0,17	0,06	2,27	5
88	17F	063218AJ	10/12/2018	AJRMAN5618	674411AJ	155308AJ	174	-2,40	-0,79	-0,17	-0,01	0,01	0,00	-3,10	7
88	17F	063718AJ	10/12/2018	AJRMAN5318	091711AJ	884708AJN	176	-3,20	-1,16	-0,01	0,11	0,12	-0,01	-0,57	6
88	17F	064118AJ	10/12/2018	AJRMPJ1018	979907AJN	UIRAPURUAJ	190	2,22	1,31	-0,04	0,09	0,18	0,02	6,24	3
88	17F	064218AJ	10/12/2018	AJRMCD4718	667212AJ	PARCEIROAJ	182	1,46	0,96	0,01	-0,02	0,03	-0,02	2,65	4
88	17F	071218AJ	14/12/2018	AJRMAN5518	686005AJ	AJRMRJZ505	178	3,14	1,73	-0,04	-0,04	-0,15	0,06	2,11	5
88	17F	071418AJ	17/12/2018	AJRMAN5718	375705AJ	FARINAAJ	171	-1,28	-0,29	-0,16	-0,12	-0,15	0,02	-4,85	7
88	17F	072318AJ	17/12/2018	AJRMAN5818	033313AJ		179	0,05	0,32	-0,01	-0,13	-0,10	0,00	-1,91	6
88	17F	073018AJ	17/12/2018	AJRMAN5618	596609AJN	DVORAK AJ	193	-1,50	-0,39	-0,16	-0,11	-0,10	0,05	-4,40	7
88	17F	084418AJ	24/12/2018	AJRMAN5218	967506AJ		173	2,00	1,21	0,01	-0,03	0,03	0,00	3,27	4
88	17F	086118AJ	26/12/2018	AJRMAN5418	513011AJ	AJNRMNEG2811	192	2,34	1,36	-0,06	0,02	0,04	0,03	3,85	4
88	17F	207718AJ	11/10/2018	AJRMGP18	243515AJ	LUSH AJ	197	-0,67	-0,01	-0,03	-0,16	-0,11	0,01	-3,24	7
88	17F	212618AJ	30/10/2018	AJRMNOVP18	183615AJ	252012AJ	181	0,74	0,64	-0,15	-0,06	-0,16	0,00	-1,75	6
88	17F	219218AJ	07/11/2018	AJRMNOVP18	389115AJ	DARRI AJ	185	-2,37	-0,78	-0,10	0,02	0,09	-0,02	-1,43	6
88	17F	222118AJ	08/11/2018	MALBEC AJ	488915AJ	COBRE AJ	184	-1,13	-0,35	-0,01	0,28	0,29	-0,01	5,48	3
88	17F	269218AJ	30/11/2018	AJRMNOVP18	313915AJ	353812AJ	184	0,29	0,43	0,00	-0,01	0,01	-0,01	1,09	5
88	17F	408018AJ	08/11/2018	ASSIS AJ	402014AJ	DAKOTAAJ	173	-0,22	0,36	-0,06	0,27	0,24	0,12	6,40	3
88	17F	411618AJ	12/11/2018	MERLOT AJ	089812AJ	565809AJN	187	0,38	0,31	0,00	0,19	0,12	0,01	4,38	4
88	17F	411718AJ	12/11/2018	AQUILES AJ	089314AJ	AJRMNEL14	202	0,26	0,42	-0,07	0,00	-0,02	0,00	0,49	5
88	17F	418718AJ	16/11/2018	OUROBRANCO 3M	615314AJ	AJRMNEG5314	197	2,85	1,54	0,06	-0,01	0,02	0,12	4,59	4
88	17F	434418AJ	03/12/2018	AJRMGP18	622714AJ	DAKOTAAJ	195	5,38	2,75	0,05	0,01	0,02	0,01	7,94	3

Obs.: \_\_\_\_\_

BATERIA 89 - FÊMEAS AJ SAFRA 2018

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	D
89	18F	035618AJ	23/11/2018	AJRMCD4618	501013AJ	AJRMNEG6713	186	-0,29	0,17	0,00	-0,11	-0,09	0,02	-1,90	6
89	18F	037018AJ	23/11/2018	AJRMAN5618	671404AJ	AJRMRTT504	179	-0,01	0,29	-0,18	-0,03	0,08	-0,05	0,18	5
89	18F	045218AJ	27/11/2018	AJRMPJ0518	435408AJ	AJRMR12K08	183	-2,80	-0,98	0,05	0,13	0,11	0,04	0,50	5
89	18F	045818AJ	27/11/2018	AJRMAN5418	329307AJ	AJRMR37907	189	2,94	1,64	-0,06	-0,01	-0,10	0,06	2,64	4
89	18F	045918AJ	27/11/2018	AJRMAN5318	112512AJ	AJRMNEL12	189	0,02	0,31	-0,02	0,09	0,17	0,01	3,51	4
89	18F	046118AJ	27/11/2018	AJRMAN5718	236010AJ	AJNRMNEG2910	182	1,82	1,12	0,01	0,12	0,07	-0,07	5,10	3
89	18F	046418AJ	29/11/2018	AJRMAN5318	736809AJN	AJNRMNEG54	173	-2,41	-0,80	-0,15	0,04	-0,08	0,05	-3,53	7
89	18F	050718AJ	29/11/2018	AJRMCD4618	002410AJ	KULAL AJ	180	0,43	0,49	0,08	-0,02	-0,03	0,03	1,22	5
89	18F	050918AJ	29/11/2018	AJRMAN5118	008213AJ	AJRMNEPRECK13	199	1,32	0,90	-0,11	0,07	0,07	0,00	3,15	4
89	18F	057118AJ	05/12/2018	AJRMAN5518	022404CO		175	-0,19	0,21	-0,16	-0,04	-0,15	0,01	-2,61	7
89	18F	057918AJ	06/12/2018	AJRMAN5818	942709AJN	DVORAK AJ	175	1,46	0,96	0,00	0,05	0,07	0,02	3,95	4
89	18F	058518AJ	06/12/2018	AJRMAN5418	204607AJ	AJRMR37707	201	-0,45	0,09	0,08	0,09	0,11	0,06	3,06	4
89	18F	062318AJ	10/12/2018	AJRMPJ1018	886211AJ	OPIO CFM	206	3,60	1,94	0,05	0,08	0,10	0,02	7,52	3
89	18F	062418AJ	10/12/2018	AJRMPJ0818	016609AJ	SCHEIDT AJ	208	3,49	1,89	0,09	0,08	0,05	0,03	7,07	3
89	18F	063018AJ	10/12/2018	AJRMAN5418	275609AJ	AJRMR12L09	174	-0,77	-0,05	0,00	-0,12	-0,08	0,04	-2,45	6
89	18F	063418AJ	10/12/2018	AJRMCD4618	439713AJ	COBRE AJ	189	0,49	0,52	0,08	0,17	0,15	-0,05	5,53	3
89	18F	064018AJ	10/12/2018	AJRMAN5418	462209AJN	254805AJ	194	0,67	0,60	-0,03	0,00	0,06	0,06	2,10	5
89	18F	067218AJ	14/12/2018	AJRMAN5118	119605AJ	RONDONAJ	199	0,34	0,45	-0,01	0,05	0,08	0,06	2,63	4
89	18F	067618AJ	14/12/2018	AJRMAN5518	637108AJN	BIGUA AJ	176	-3,80	-1,43	-0,15	0,05	-0,06	-0,04	-4,78	7
89	18F	068018AJ	14/12/2018	AJRMAN5818	701607AJ	AJRMRJZ307	185	3,18	1,75	-0,15	-0,01	0,03	0,06	3,85	4
89	18F	071518AJ	17/12/2018	AJRMAN5818	941812AJ	AJRMNELK12	190	-1,27	-0,28	-0,04	0,05	0,12	0,01	0,87	5
89	18F	071618AJ	17/12/2018	AJRMAN5518	091211AJ	CHRMNE11	219	3,23	1,77	0,01	-0,05	0,04	0,01	4,58	4
89	18F	071818AJ	17/12/2018	AJRMAN5518	091712AJ		190	1,65	1,05	0,06	0,05	0,07	0,00	4,57	4
89	18F	072118AJ	17/12/2018	AJRMAN5718	268012AJ	NUUK AJ	186	0,89	0,70	0,03	0,03	0,05	-0,06	3,05	4
89	18F	072418AJ	17/12/2018	AJRMPJ1018	265204AJ	AJRMR37N04	182	1,35	0,91	-0,29	-0,12	-0,06	0,08	-1,47	6
89	18F	072718AJ	17/12/2018	AJRMAN5418	538207AJ	AJRMR12307	181	2,35	1,37	0,03	0,12	0,10	0,05	6,27	3
89	18F	072818AJ	17/12/2018	AJRMPJ0218	506612AJ	OURO	188	0,58	0,56	0,07	0,12	0,14	0,02	4,94	4
89	18F	073218AJ	17/12/2018	AJRMGP18	500613AJ	AJRMNEG4013	188	2,78	1,56	-0,10	-0,02	-0,03	-0,03	2,85	4
89	18F	077218AJ	20/12/2018	AJRMAN5818	540412AJ	AJRMNEG5212	182	-0,31	0,16	-0,18	0,02	0,06	0,02	0,17	5
89	18F	083218AJ	24/12/2018	AJRMCD4818	431113AJ	CHUMBO AJ	180	2,92	1,63	0,07	-0,03	0,03	-0,03	4,70	4

Obs.:

BATERIA 90 - FÊMEAS AJ SAFRA 2018

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	D160	GD	CD	PD	MD	UD	INDD	D
90	19F	213618AJ	31/10/2018	HELIOS AJ	712415AJ	663612AJ	185	2,32	1,39	0,02	0,18	0,18	-0,02	7,94	3
90	19F	218418AJ	06/11/2018	AJRMNOVP18	273815AJ	242412AJ	178	-1,54	-0,41	-0,20	-0,03	0,00	-0,01	-2,78	7
90	19F	220318AJ	07/11/2018	MERLOT AJ	095615AJ	GARCIA AJ	181	-3,27	-1,35	0,03	0,20	0,27	0,05	1,96	5
90	19F	227218AJ	10/11/2018	TAQUIRI FM	494215AJ	068712AJ	170	-5,79	-1,42	0,03	0,14	0,06	-0,02	-1,28	6
90	19F	230518AJ	12/11/2018	MALBEC AJ	256215AJ	BENTO AJ	192	1,19	0,71	0,03	0,21	0,13	-0,01	5,98	3
90	19F	237118AJ	16/11/2018	ALFEU AJ	710615AJ	COTEGIPE AJ	167	-2,48	-1,06	-0,03	0,14	0,04	-0,10	-0,85	6
90	19F	246018AJ	22/11/2018	TIRRENO 3BA	129415AJ	354412AJ	179	0,61	0,55	0,08	0,09	0,16	-0,07	4,76	4
90	19F	253118AJ	23/11/2018	HELIOS AJ	124315AJ	068312AJ	169	1,00	0,78	0,07	0,21	0,20	-0,03	7,23	3
90	19F	254318AJ	26/11/2018	AJRMNOV9418	517115AJ	ATIV TN	192	2,55	1,46	0,10	0,10	0,06	-0,02	6,30	3
90	19F	254418AJ	26/11/2018	AJRMNOVP18	429015AJ	084612AJ	172	0,66	0,60	-0,06	0,09	0,24	0,00	4,84	4
90	19F	263318AJ	29/11/2018	AJRMNOV9218	683715AJ	863912AJ	181	1,19	0,84	-0,08	0,11	0,11	0,04	4,24	4
90	19F	263518AJ	29/11/2018	AJRMNOVP18	301715AJ	191012AJ	168	-2,59	-0,88	0,05	0,14	0,23	0,04	2,24	5
90	19F	264018AJ	29/11/2018	AJRMNOV9218	122915AJ	URUTU FM	187	4,20	2,21	-0,09	0,08	0,10	-0,01	7,26	3
90	19F	266418AJ	30/11/2018	AJRMNOV9118	192615AJ	AJRMNEG5115	198	2,99	1,66	-0,11	-0,05	-0,01	0,02	3,03	4
90	19F	266818AJ	30/11/2018	AJRMNOVP18	294315AJ	625812AJ	166	1,42	0,94	0,03	-0,05	-0,02	-0,01	1,91	5
90	19F	269418AJ	30/11/2018	AJRMNOV9118	693815AJ	QUEENSLAND AJ	169	-3,48	-1,29	-0,07	0,07	0,06	-0,10	-2,33	6
90	19F	400218AJ	29/10/2018	ALFEU AJ	735814AJ	GUYRA AJ	189	-3,12	-1,36	0,17	0,36	0,30	-0,07	4,97	4
90	19F	401218AJ	01/11/2018	ZEUS AJ	503614AJ		198	-1,26	-0,40	-0,07	0,01	0,03	-0,10	-1,03	6
90	19F	403418AJ	05/11/2018	OUROBRANCO 3M	742714AJ	COBRE AJ	201	-1,08	-0,26	0,02	0,13	0,11	0,05	2,25	5
90	19F	407818AJ	08/11/2018	MORFEU AJ	277014AJ	AJRMNEHIJK14	187	3,68	1,90	-0,04	0,03	0,06	-0,07	5,75	3
90	19F	413018AJ	13/11/2018	KIKONE FST	384614AJ	AJRMNEG4114	186	-1,42	-0,54	-0,17	-0,03	0,01	0,02	-2,72	7
90	19F	413318AJ	13/11/2018	ALFEU AJ	089414AJ	ORFF AJ	178	-3,98	-1,75	0,06	0,32	0,28	-0,11	2,61	4
90	19F	415418AJ	13/11/2018	TRUCK TUL	251314AJ	AJRMNEHIJK14	188	-4,02	-1,10	-0,02	0,08	0,02	-0,02	-1,88	6
90	19F	416018AJ	14/11/2018	KIKONE FST	640014AJ	411709AJN	193	1,71	0,89	0,00	0,02	0,04	-0,07	3,10	4
90	19F	416118AJ	14/11/2018	POSEIDON AJ	713414AJ	ELLIN AJ	183	0,68	0,55	0,07	0,22	0,25	0,08	7,31	3
90	19F	426418AJ	22/11/2018	AJRMRG2518	156914AJ		168	-0,40	0,12	-0,09	0,04	-0,04	0,00	-0,35	6
90	19F	428118AJ	26/11/2018	AJRMAN5318	512312AJ	ZINCO AJ	177	1,85	1,14	0,07	0,15	0,11	0,01	6,37	3
90	19F	428218AJ	26/11/2018	AJRMAN5518	904511AJ	AJRMNEG0311	189	-0,31	0,16	-0,10	0,07	0,07	0,02	1,29	5
90	19F	430418AJ	28/11/2018	ALFEU AJ	803312AJ	ACARAJE AJ	179	2,13	1,03	0,07	0,13	0,12	-0,11	6,02	3
90	19F	437718AJ	12/12/2018	AJRMAN5318	1019909AJN	NOTAVEL CFM	186	1,42	0,94	0,02	0,11	0,11	0,00	5,09	3

Obs.: \_\_\_\_\_

**BATERIA 91 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D
91	20F	314217AJ	07/11/2017	ASSIS AJ	463105AJ	FANGIOAJ	366	-0,47	7,64	3,94	0,13	0,33	0,28	18,16	2,46	0,23	0,47	0,46	24,34	17,83	1
91	20F	317317AJ	08/11/2017	521514AJ	814812AJ	GUARANI AJ	366	-0,46	8,05	3,74	0,28	0,22	0,26	16,98	4,61	0,31	0,25	0,30	46,18	17,9	1
91	20F	317617AJ	08/11/2017	PARDO FM	616208AJN	AJ333204	367	-0,43	9,91	5,03	0,19	0,20	0,12	18,08	4,87	0,30	0,32	0,22	47,74	18,25	1
91	20F	318017AJ	10/11/2017	230114AJ	489112AJ	ZINCO AJ	361	0,39	8,46	4,15	0,25	0,14	0,14	15,70	3,28	0,30	0,17	0,18	33,94	14,35	1
91	20F	331717AJ	15/11/2017	LÍTIO AJ	317006AJ	AJRM32106	360	0,61	4,16	2,24	0,23	0,35	0,40	15,89	0,83	0,31	0,47	0,50	7,78	15,78	1
<b>MÉDIA</b>							<b>364</b>												<b>32,00</b>	<b>16,82</b>	

Obs.:

**BATERIA 92 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D
92	21F	333917AJ	15/11/2017	FRIES AJ	512805AJ	MONTOYAAJ	358	0,14	6,65	3,29	0,18	0,18	0,19	14,04	4,76	0,23	0,25	0,27	45,77	16,07	1
92	21F	335817AJ	16/11/2017	CURTISS AJ	337011AJ	ACARA AJ	361	0,52	2,96	1,48	0,12	0,27	0,22	10,26	1,83	0,10	0,25	0,29	17,78	10,84	1
92	21F	355417AJ	30/11/2017	NICK AJ	121712AJ	MAORIAJ	350	-0,45	7,94	3,78	0,18	0,20	0,23	15,95	4,66	0,34	0,42	0,37	43,06	18,71	1
92	21F	368917AJ	11/12/2017	LÍTIO AJ	1004712CO		381	0,01	6,87	3,47	0,19	0,23	0,28	16,23	3,21	0,25	0,30	0,35	30,89	16,29	1
92	21F	400317AJ	29/12/2017	LEDZEPELIN AJ	418408AJ	AJRMPDA308	363	0,09	3,78	2,00	0,11	0,29	0,19	11,45	6,84	0,18	0,36	0,31	59,17	18,06	1
<b>MÉDIA</b>							<b>363</b>												<b>39,33</b>	<b>15,99</b>	

Obs.:

**BATERIA 93 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D
93	22F	312817AJ	07/11/2017	CURTISS AJ	012813AJ	AJRMNEPRECO13	358	-0,46	5,29	2,54	0,19	0,19	0,15	11,75	4,15	0,22	0,22	0,26	39,91	14,07	1
93	22F	315517AJ	08/11/2017	FRIES AJ	540809AJN	SABIAAJ	388	0,02	8,40	4,09	0,22	0,28	0,28	18,55	2,77	0,38	0,37	0,36	30,52	17,8	1
93	22F	325117AJ	13/11/2017	PARDO FM	608907AJ	ORFF AJ	368	0,59	7,28	3,83	0,11	0,30	0,27	17,39	3,46	0,27	0,50	0,41	33,03	18,6	1
93	22F	325717AJ	13/11/2017	CENTURION AJ	003613AJ	AJRMNEPREC13	360	0,30	6,16	3,22	0,06	0,12	0,17	12,13	5,09	0,17	0,12	0,19	49,57	14,04	1
93	22F	327817AJ	15/11/2017	TANNAT AJ	703211AJ	JURITIAJ	366	-0,52	9,63	4,85	0,23	0,35	0,53	24,10	4,68	0,30	0,46	0,65	47,89	24,73	1
<b>MÉDIA</b>							<b>368</b>												<b>40,18</b>	<b>17,85</b>	

Obs.:



**BATERIA 94 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D
94	23F	328817AJ	15/11/2017	JACANA AJ	345005AJ	CABRALAJ	365	-0,74	6,82	3,31	0,18	0,34	0,34	17,53	1,55	0,23	0,34	0,32	17,89	15,23	1
94	23F	350817AJ	28/11/2017	APA FM	379912AJ	AJRMNEG65312	374	0,66	3,87	2,08	0,19	0,20	0,23	11,50	2,82	0,30	0,29	0,31	22,89	13,47	1
94	23F	361617AJ	04/12/2017	TANNAT AJ	723110AJ	AJNRMNELF10	361	0,12	6,06	3,22	0,14	0,23	0,29	15,22	2,63	0,22	0,37	0,44	26,73	15,9	1
94	23F	361817AJ	04/12/2017	LÍTIO AJ	493304AJ	AJRMFSM104	351	-0,45	4,41	2,35	0,10	0,27	0,27	12,98	1,70	0,18	0,41	0,39	15,49	13,66	1
94	23F	378017AJ	18/12/2017	ELLIN AJ	169009AJ	AJRMRTT409	336	0,35	-0,90	-0,20	0,09	0,28	0,30	6,59	-0,32	0,21	0,40	0,44	-5,02	8,88	2
<b>MÉDIA</b>							<b>357</b>												<b>15,60</b>	<b>13,43</b>	

Obs.:

**BATERIA 95 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D	
95	24F	311517AJ	03/11/2017	PARDO FM	300104AJ	FANGIOAJ	360	-0,48	8,51	4,39	0,14	0,08	0,07	14,19	4,20	0,22	0,20	0,16	40,66	14,21	1	
95	24F	313917AJ	07/11/2017	KATMANDU AJ	632501AJ	RENOIRAJ	375	-0,82	5,92	3,00	0,05	0,01	0,00	8,33	3,63	0,18	0,16	0,12	33,52	10,08	2	
95	24F	318417AJ	10/11/2017	533414AJ	759312AJ	CROMO AJ	343	-0,63	5,29	2,71	-0,04	0,10	0,08	8,84	3,50	-0,02	0,15	0,08	32,61	9,37	2	
95	24F	324017AJ	13/11/2017	MALBEC AJ	636106AJ	AJRMRTT306	372	0,23	4,92	2,41	0,07	0,09	0,13	9,26	4,09	0,09	0,20	0,25	39,70	12	1	
95	24F	325017AJ	13/11/2017	132014AJ	921712AJ	LÍTIO AJ	359	-0,24	10,09	4,89	0,12	0,20	0,31	19,42	2,19	0,20	0,24	0,37	28,48	16,08	1	
<b>MÉDIA</b>							<b>362</b>													<b>34,99</b>	<b>12,35</b>	

Obs.:

**BATERIA 96 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D	
96	25F	341617AJ	20/11/2017	165014AJ	123212AJ	MAORIAJ	364	-0,77	7,52	3,13	0,10	0,23	0,17	13,42	2,41	0,13	0,22	0,11	25,55	11,66	1	
96	25F	342317AJ	21/11/2017	PARDO FM	323812AJ	507106AJ	364	0,84	9,37	4,79	0,16	0,22	0,16	17,91	4,96	0,29	0,42	0,31	48,00	19,37	1	
96	25F	365917AJ	07/12/2017	492814AJ	415911AJ	HORNET AJ	368	0,27	5,24	2,69	0,25	0,25	0,34	15,38	3,50	0,31	0,35	0,43	32,55	17,3	1	
96	25F	390517AJ	27/12/2017	JACANA AJ	513105AJ	FANGIOAJ	351	-0,13	11,61	5,49	0,28	0,19	0,21	20,80	3,49	0,30	0,10	0,12	39,30	16,34	1	
96	25F	403517AJ	02/01/2018	DAKOTAAJ	1073407AJN	RONDONAJ	330	-0,09	7,91	3,88	0,19	0,27	0,22	17,00	5,41	0,23	0,34	0,33	52,41	19,15	1	
<b>MÉDIA</b>							<b>355</b>													<b>39,56</b>	<b>16,76</b>	

Obs.:

**BATERIA 97 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D
97	26F	317517AJ	08/11/2017	ASSIS AJ	648810AJ	NOTAVEL CFM	338	-0,96	-0,23	0,35	-0,04	0,22	0,18	5,20	1,72	0,04	0,34	0,37	10,18	8,98	2
97	26F	325417AJ	13/11/2017	FRIES AJ	433012AJ	TIKUNA AJ	359	0,30	9,20	4,45	0,32	0,38	0,28	21,30	1,93	0,44	0,44	0,31	24,16	18,63	1
97	26F	334417AJ	15/11/2017	OUTBACK AJ	337904AJ	MARACAY FM	334	-0,54	3,53	1,76	0,04	0,23	0,21	9,92	0,73	0,04	0,20	0,19	5,97	8,26	2
97	26F	357317AJ	01/12/2017	MALBEC AJ	024810AJN	930806AJ	341	-0,22	-1,45	-0,49	0,07	0,39	0,29	6,85	-1,11	0,17	0,58	0,48	-11,15	9,27	2
97	26F	361117AJ	04/12/2017	BEATLES AJ	134111AJ	ORFF AJ	352	-0,25	0,68	0,56	0,01	0,25	0,23	6,87	4,54	0,16	0,36	0,37	37,77	13,55	1
<b>MÉDIA</b>							<b>345</b>												<b>13,39</b>	<b>11,74</b>	

Obs.: \_\_\_\_\_

**BATERIA 98 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D	
98	27F	366717AJ	07/12/2017	ELLIN AJ	271709AJ	AJRMRTT909	353	-0,01	3,47	1,79	0,06	0,24	0,29	11,12	0,24	0,24	0,38	0,41	4,17	11,27	1	
98	27F	367117AJ	07/12/2017	TANNAT AJ	833410AJ	NOTAVEL CFM	348	0,45	5,64	3,03	0,15	0,41	0,37	17,73	3,05	0,28	0,57	0,56	29,90	19,83	1	
98	27F	378617AJ	18/12/2017	VIOLA TUL	921012AJ	BAKAIRI AJ	368	-0,20	8,03	3,72	0,10	0,28	0,30	17,04	4,92	0,18	0,42	0,45	46,26	19,6	1	
98	27F	380117AJ	19/12/2017	LÍTIO AJ	288212AJ	AJRMNELA12	356	0,25	3,33	1,86	0,07	0,23	0,20	10,18	5,04	0,22	0,37	0,38	42,99	15,89	1	
98	27F	408517AJ	09/01/2018	LEDZEPELIN AJ	915811AJ	ORGULHO CFM	340	-0,29	5,82	2,93	0,05	0,26	0,24	13,67	8,07	0,14	0,36	0,39	71,68	20,73	1	
<b>MÉDIA</b>							<b>353</b>													<b>39,00</b>	<b>17,46</b>	

Obs.: \_\_\_\_\_

**BATERIA 99 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D	
99	28F	323417AJ	13/11/2017	614114AJ	649612AJ	PARCEIROAJ	342	-0,47	1,97	1,19	0,24	0,42	0,36	13,49	2,56	0,30	0,43	0,47	21,28	16,31	1	
99	28F	337617AJ	17/11/2017	136114AJ	524712AJ	DAKOTA AJ	356	0,48	8,31	4,08	0,14	0,31	0,22	17,63	2,01	0,18	0,34	0,28	22,94	15,11	1	
99	28F	341417AJ	20/11/2017	CURTISS AJ	914811AJ	STIRLING AJ	342	-0,20	4,93	2,38	0,17	0,09	0,08	9,25	1,77	0,21	0,08	0,15	19,22	8,53	2	
99	28F	348817AJ	27/11/2017	SIRAH AJ	218104AJ	KULAL AJ	366	-0,33	3,45	1,52	0,10	0,18	0,21	9,07	4,54	0,15	0,24	0,26	42,66	13,16	1	
99	28F	350317AJ	27/11/2017	032414AJ	899809AJN	ARAGUARI	363	0,36	7,57	3,75	0,29	0,26	0,24	17,46	2,83	0,36	0,26	0,20	29,20	15,74	1	
<b>MÉDIA</b>							<b>354</b>													<b>27,06</b>	<b>13,77</b>	

Obs.: \_\_\_\_\_

**BATERIA 100 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D
100	29F	356617AJ	01/12/2017	SAUVIGNON AJ	012309AJ	GRAELAJ	361	-0,30	5,27	2,68	0,09	0,27	0,30	14,09	5,86	0,27	0,40	0,40	53,98	19,28	1
100	29F	357817AJ	01/12/2017	SCHAEFFER AJ	227306AJ	NOTAVEL CFM	356	-0,48	8,09	3,73	0,12	0,39	0,25	17,81	1,33	0,16	0,41	0,25	17,64	14,72	1
100	29F	366317AJ	07/12/2017	492814AJ	083811AJ	AJRMNEG1211	341	-0,79	-0,20	0,21	0,17	0,25	0,34	8,34	0,36	0,19	0,36	0,38	0,27	9,9	2
100	29F	366417AJ	07/12/2017	SCHAEFFER AJ	063811AJ	DVORAK AJ	357	-0,46	10,20	4,69	0,20	0,38	0,33	21,73	3,68	0,29	0,41	0,34	39,90	20,27	1
100	29F	402717AJ	02/01/2018	PINOT AJ	556509AJN	BRAHMSAJ	338	-0,65	4,06	2,06	0,08	0,26	0,27	11,95	0,54	0,15	0,37	0,32	5,50	11,1	1
<b>MÉDIA</b>							<b>351</b>												<b>23,46</b>	<b>15,05</b>	

Obs.:

**BATERIA 101 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D
101	30F	327717AJ	15/11/2017	258114AJ	935912AJ	PIPERAJ	336	0,27	4,16	2,19	0,25	0,17	0,22	11,80	2,62	0,21	0,15	0,30	23,97	12,26	1
101	30F	344917AJ	23/11/2017	CABERNET AJ	553107AJ	AJRMR12B07	325	-0,14	0,06	0,32	0,04	0,24	0,09	4,87	1,22	0,16	0,40	0,25	7,93	8,21	2
101	30F	349417AJ	27/11/2017	FRIES AJ	448409AJN	487006AJ	318	-0,91	5,57	2,80	0,17	0,31	0,23	14,59	2,35	0,29	0,40	0,28	24,10	14,87	1
101	30F	349917AJ	27/11/2017	492814AJ	760610AJ	ALASKAPA	359	-0,26	1,19	0,84	0,12	0,16	0,28	7,99	2,67	0,20	0,30	0,34	21,42	11,58	1
101	30F	356717AJ	01/12/2017	CAIUA FM	108209AJ	NIQUEL AJ	337	0,17	7,52	3,77	0,16	0,22	0,13	14,95	4,18	0,23	0,28	0,21	40,83	15,61	1
<b>MÉDIA</b>							<b>335</b>												<b>23,65</b>	<b>12,51</b>	

Obs.:

**BATERIA 102 - FÊMEAS AJ SAFRA 2017 CEIP E PRENHES**

BAT.	LOTE	PRODUTO	NASC.	PAI	MÃE	AVÔ MATERNO	PESO	PN	D160	GD	Cd	Pd	Md	INDD	GS	Cs	Ps	Ms	D400	INDF	D
102	31F	357117AJ	01/12/2017	GANGES COL	948212AJ	TUPI AJ	334	-0,26	2,65	1,38	0,08	0,15	0,09	6,87	2,65	0,16	0,18	0,14	22,58	8,8	2
102	31F	362917AJ	04/12/2017	CHUMBO AJ	043313AJ		328	0,67	1,56	0,89	0,19	0,23	0,17	8,14	0,75	0,27	0,36	0,31	6,90	9,91	2
102	31F	378117AJ	18/12/2017	MALBEC AJ	136505AJ	PROSTAJ	352	0,42	7,26	3,47	0,13	0,29	0,31	16,72	1,60	0,19	0,39	0,43	20,73	15,48	1
102	31F	389017AJ	26/12/2017	MALBEC AJ	550104AJ	AJRMRTT204	354	1,08	8,24	3,92	0,23	0,32	0,34	19,26	1,86	0,28	0,46	0,43	23,97	17,77	1
102	31F	402817AJ	02/01/2018	JACANA AJ	153909AJ	NOTAVEL CFM	310	-0,78	3,28	1,70	0,13	0,31	0,25	11,70	2,58	0,15	0,33	0,27	23,15	12,93	1
<b>MÉDIA</b>							<b>336</b>												<b>19,47</b>	<b>12,98</b>	

Obs.:

# 28 DE JULHO DE 2019 • 13H

FAZENDA NOVA TERRA • COTEGIPE/BA

**400**

**TOUROS**  
COM AVALIAÇÃO  
GENÔMICA  
SAFRA 16

**150**

**NOVILHAS**  
VIA  
"KIT AJ"



**180**

**BEZERRAS**  
SAFRA 18

**60**

**NOVILHAS**  
PRECOSES E  
PRENHES  
CEIP SAFRA 17

Realização:

agropecuária  
**Jacarezinho**

(11) 98811-9286

Transmissão:



CANAL DO BOI

Leiloeira:



(18) 3608-0999  
www.centralleiloes.com.br

Agência:



(18) 3621-7950

Redes Sociais:



agrojacarezinho.com.br

CONDIÇÕES  
**DE FRETE**  
FACILITADO

FORMA DE PAGAMENTO  
**14 PARCELAS**  
2+2+10

Parceiros:



Apoio:



**AGROATA**  
SOLUÇÕES PARA O AGRICULTOR



**bradesco**

**Biovet**  
vaxinoviva



**NEOGEN**

**Bellman**

**Vetmais**

