

Audiência Pública CAPADR

*Teor de umidade para a
classificação da soja*

13.12.2023

Presidente da Aprosoja Brasil
ANTONIO GALVAN



O QUE QUEREMOS – DOIS PEDIDOS

1. Regra Justa e Única de Descontos

- Soja é commodity
- Não é possível cada empresa ter sua tabela de desconto e padrão;
- Fim dos Descontos sobre peso bruto;
- Precisamos de uma tabela oficial de descontos:
 1. Desconto único sobre a umidade por grau,
 2. Adoção de Fórmula de Aplicação do desconto

2. Manutenção dos 14% de umidade

- A maioria do produtor não tem armazém;
- Prejuízo chega aos R\$ 6,5 bi
- O desconto é usado de forma comercial;
- Cada empresa tem um valor;
- Desconta do bruto;
- Vários abusos denunciados;
- A soja brasileira já atinge o padrão internacional (**FATO**);

Fórmula de Quebra de umidade

Conforme ensinado nas faculdades de Agronomia

Para cada 1 grau de umidade se perde 1,15% de peso

$$P = \frac{100 (U_I - U_F)}{100 - U_F}$$

Onde:

P = perda de peso (%);

UI = umidade inicial, no recebimento (%);

UF = umidade final, de armazenamento, (%).

Isso também consta no material da Conab



Conab

ARMAZENAGEM 30.101

Sistema de Operações Subsistema de Rede Armazenadora Própria – Ambiente Natural

https://www.conab.gov.br/images/arquivos/normativos/30000_sistema_de_operacoes/30.101_armazenagem-27-01-2020.pdf

AVERAGE BRAZILIAN SOYABEAN QUALITY – FROM JANUARY TILL JUNE 2023

Soja Brasileira já chega abaixo dos 13% nos portos

| Specifications as per ANEC 41 (SBS) → | Basis 18.50% | Max. 14.00% | Basis 1.00% Max. 2.00% | Basis 8.00% Max. 8.50% | Max. 4.00% | Max. 1.00% | Max. 6.00% | Max. 30.00% | Max. 8.00% | (Extra ANEC) | (Extra ANEC) |
|---------------------------------------|--------------|--------------|---------------------------|---------------------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| Load Port | Oil | Moisture | Foreign Material | Damaged Beans | Heat Damaged | Burned | Mouldy | Broken Beans | Greenish | Protein | FFA |
| ARATU (SALVADOR) | 21,41 | 11,59 | 0,82 | 4,19 | 0,34 | 0,00 | 0,21 | 6,22 | 0,10 | 34,73 | 0,40 |
| BARCARENA | 21,30 | 12,79 | 0,62 | 5,78 | 0,15 | 0,11 | 0,83 | 6,26 | 0,06 | 34,68 | 0,66 |
| ILHÉUS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| IMBITUBA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ITACOATIARA | 21,37 | 12,61 | 0,51 | 6,31 | 0,13 | 0,00 | 1,14 | 4,20 | 0,00 | 34,76 | 0,46 |
| ITAQUI (SÃO LUIS) | 21,50 | 13,12 | 0,75 | 5,27 | 0,18 | 0,10 | 0,31 | 7,22 | 0,00 | 34,63 | 0,55 |
| MURTINHO | 21,42 | 12,40 | 0,74 | 4,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,64 | 0,00 | 34,68 | 0,38 |
| PARANAGUÁ | 20,30 | 12,77 | 0,61 | 5,51 | 0,26 | 0,16 | 0,45 | 6,24 | 0,22 | 34,68 | 0,68 |
| RIO GRANDE | 21,03 | 12,92 | 0,82 | 6,06 | 0,61 | 0,16 | 0,42 | 10,56 | 0,30 | 34,55 | 0,78 |
| SANTANA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SANTARÉM | 21,48 | 12,74 | 0,67 | 5,33 | 0,18 | 0,02 | 0,92 | 6,25 | 0,00 | 34,75 | 0,39 |
| SANTOS | 21,40 | 12,61 | 0,77 | 5,65 | 0,30 | 0,09 | 0,43 | 5,20 | 0,19 | 34,83 | 0,36 |
| SÃO FRANCISCO DO SUL | 20,45 | 13,06 | 0,77 | 5,49 | 0,16 | 0,04 | 0,18 | 9,98 | 0,08 | 34,74 | 0,76 |
| SERGIPE (BARRA DOS COQUEIROS) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TUBARÃO (VITÓRIA) | 21,40 | 12,39 | 0,60 | 4,79 | 0,28 | 0,06 | 0,36 | 6,74 | 0,11 | 34,85 | 0,37 |
| GENERAL AVERAGE: | 21,23 | 12,75 | 0,72 | 5,50 | 0,26 | 0,09 | 0,48 | 6,47 | 0,18 | 34,73 | 0,49 |

GENERAL QNTY SUPERVISED UP TO NOW: 33.597 Million Metric Tons * This quality report is based in the average results found in the vessels appointed to Bureau Veritas Group.

O QUE QUEREMOS – DOIS PEDIDOS

É preciso ter em mente que:

1. A qualidade da soja brasileira é excelente e mudar a recomendação de umidade de 14% para 13% não altera isso;
2. Mas com certeza será usado pelos compradores de soja para aumentar os descontos praticados nos produtores, como veremos a seguir;
3. Hoje a umidade é usada como uma ferramenta comercial para aumentar o lucro dos compradores.



Ausência de Padrão nos descontos – Absurdos cometidos

Romaneio de Mato Grosso - 2013

O Produtor saiu devendo soja

Descontos no Peso Bruto

SOJA EM GRAOS GRANEL

- Classificacao Transgenico 00 -

Bruto: 62,480 KG

Tara: 20,020 KG

Balanca 2a Pesagem: [REDACTED]

Liquido: 42,460 KG

Origem: 36,000 KG Diferenca: 6,460 KG

| Tipo de Analise | Grau | %Desc | Desc.Kg | Metodo |
|---------------------------|-------|--------|---------|--------|
| 1 - UMIDADE | 73.70 | 107.46 | 44624 | MAN. |
| 2 - IMPUREZAS | 3.20 | 2.20 | 934 | MAN. |
| 3 - AVARIADOS E QUEIMADOS | - | - | - | MAN. |
| 4 - PARTIDOS/QB/AM | 3.60 | - | - | MAN. |
| 5 - AVARIADOS TOTAIS | 40.80 | 32.80 | 13620 | MAN. |
| 6 - VERDES | 0.80 | - | - | MAN. |
| 7 - QUEIMADOS | - | - | - | MAN. |

Bruto: 62.480
Tara: 20.020
Liquido: 42.460

Descontos:

- Umidade (73,7%): 44.624
 - Impurezas (3,2%): 934
 - Avariados (40,8%): 13.620
- Descontos Totais: 59.178Kg

Total: -16.718 Kg

Ausência de Padrão nos descontos – Absurdos cometidos

Romaneio de Goiás - 2021

**Descontos no
Peso Bruto**

**0,1% de umidade
descontou 880 kg**

| Qualidade | % | Desconto (%) | Desconto (Kg) | Nº Doc NF-e | Safra | Transportadora | | | |
|------------|--------|--------------|---------------|-------------|--------------|-----------------|---------------|--------------|------------------|
| UNIDADE | 14,100 | 1,650 | 880,00 | | | | | | |
| IMPUREZA | 0,600 | 0,000 | 0,00 | | | | | | |
| AVARIADOS | 3,000 | 0,000 | 0,00 | | | | | | |
| ARDIDOS | 0,000 | 0,000 | 0,00 | | | | | | |
| GRÃOS | 0,000 | 0,000 | 0,00 | | | | | | |
| CARENCHADO | 0,000 | 0,000 | 0,00 | | | | | | |
| ESVERDEADO | 0,000 | 0,000 | 0,00 | | | | | | |
| QUEBRADOS | 1,500 | 0,500 | 270,00 | | | | | | |
| | | | | 1ª Pesagem | 2ª Pesagem | Peso Bruto | Desconto | Peso Líquido | Pagador do Frete |
| | | | | 79.480 | 26.040 | 53.440 | 1.150 | 52.290 | - |
| | | | | Peso Quebra | Valor Quebra | Doc. Transporte | Controle ZTMS | | |

1,65 em 0,1%

**Desconto Praticado:
16,5% para cada 1%.**

Ausência de Padrão nos descontos – Absurdos cometidos

Romaneio de Mato Grosso - 2013

Descontos no Peso Bruto

SOJA EM GRAOS GRANEL

Deposito:

Desconto Praticado: 1,7% para cada 1% acima

Balanca 2a Pesagem: BALANCA 1
Liquido: 33,780 KG Origem: 30,000 KG Diferença: 3,780 KG

Dados de Classificacao

| Tipo de Analise | Grau | %Desc | Desc.Kg | Metodo |
|-------------------------|-------|-------|---------|--------|
| 1 - UMIDADE | 18.40 | 7.48 | 2509 | AUT. |
| 2 - IMPUREZAS | 1.70 | 0.70 | 236 | MAN. |
| 3 - ARDIDOS E QUEIMADOS | - | - | - | MAN. |
| 4 - PARTIDOS/QB/AM | 4.00 | - | - | MAN. |
| 5 - AVARIADOS TOTAIS | 6.00 | - | - | MAN. |
| 6 - VERDES | - | - | - | MAN. |
| 7 - QUEIMADOS | - | - | - | MAN. |

Liquido Seco.: 31035 KG Total Desc tos: 2745 KG
 - 003 - DECLARADA
 Peso Base Desconto : 33,544 KG - DESC:GOV. DESC.LINEAR: 1 - UMIDADE

Ausência de Padrão nos descontos – Absurdos cometidos

Romaneio do Piauí - 2023

Descontos no Peso Bruto

Número Ticket: [REDACTED] Número Romaneio: [REDACTED]
 sáb, 22 de abril de 2023

Contrato.....: [REDACTED] BOM JESUS SILO Propriedade...:
 Parceiro.....: [REDACTED] I.E. / R.G....: ISENTO
 CPF/CNPJ.....: [REDACTED] Município....: BOM JESUS-PI
 Parc. Entrega.....: [REDACTED]

Produto.....: [REDACTED] SOJA GRAOS TP 1 CLASSE AMARELA Ciclo.....: [REDACTED] 2022/2023
 Transgenia.....: 6-DECLARADA - INTACTA - DECLARADO Operação.....: ENTRADA DE GRAOS ROMANEIO
 Qualidade.....: SEM CLASSIFICAÇÃO Depósito.....: [REDACTED]

Saldo parc....: INDISPONÍVEL

| | | |
|----------------------|-----------|---------------|
| (+) Peso Bruto.....: | 83.400 KG | |
| (-) Peso Tara.....: | 27.030 KG | |
| (=) Subtotal.....: | 56.370 KG | [939,5000 SC] |

| Classificação | % C/Desc | Desconto |
|---------------|----------|----------|
| 1-UMIDADE | 14,30) | 581 KG |
| 2-IMPUREZA | 1,00) | 0 KG |
| 3-AVARIADOS | 3,30) | 0 KG |
| 4-ESVERDEADOS | 0,40) | 0 KG |
| 5-QUEBRADOS | 3,30) | 0 KG |
| 6-IMPUREZA T2 | 0,00) | 0 KG |

(=) Total Descontos: 581 KG
 (=) Peso Líquido...: 55.789 KG [929,8167 SC]

Placa.....: [REDACTED] Visto faturamento/ balança
 N.F. Produtor.....: [REDACTED]

| | | | |
|------------------|------------|------------------|------------|
| ENT - 22/04/2023 | [REDACTED] | SAI - 22/04/2023 | [REDACTED] |
|------------------|------------|------------------|------------|

Responsável.....: [REDACTED]

3% de desconto em 0,3%.

Ausência de Padrão nos descontos – Absurdos cometidos

Romaneio de Goiás - 2023

**Descontos no
Peso Bruto**

| Qualidade | % | Desconto(%) | Desconto(kg) |
|---------------------|------|-------------|--------------|
| IMPUREZA..... | 0,5 | 0 | 0 |
| UMIDADE..... | 17,4 | 5,10 | 1.923 |
| QUEBRADOS..... | 0,9 | 0 | 0 |
| QUEIMADOS..... | | 0 | 0 |
| ARDIDOS..... | | 0 | 0 |
| MOFADOS..... | | 0 | 0 |
| CHOCOS..... | 0,3 | 0 | 0 |
| FERMENTADOS..... | 0,9 | 0 | 0 |
| GERMINADOS..... | 0,0 | 0 | 0 |
| PICADO INSETO..... | 0,5 | 0 | 0 |
| VERDES..... | 0,0 | 0 | 0 |
| IMATUROS..... | 0,0 | 0 | 0 |
| TOTAL AVARIADOS.... | 1,7 | 0 | 0 |

1,5% de desconto

TICKET

- SOJA

Observações:

Peso Bruto:

Ausência de Padrão nos descontos – Bons exemplos

Romaneio PR 2023 - Descontos nos subtotais

ESPECIFICACAO DO SOJA CONSUMO TRANSGENICA DECLARADA

| | | |
|------------|-------|--------|
| PESO BRUTO | 08:59 | 29.930 |
| PESO TARA | 09:21 | 8.930 |
| PESO | | 21.000 |
| VOL. SACAS | | 350 |

| DESCRICAO | % INFORMADO | % DESCONTADO |
|-----------|-------------|--------------|
| IMP | 0,90 | 0,90 |
| UM | 22,40 | 13,35 |
| AVA | 9,00 | 0,30 |

000472915351- 0371432

1,6% de desconto

PESO LIQUIDO PARA FIXACAO:

| | | |
|--------|------------|-------------|
| SOJA C | 17.978 Kgs | 299,63 SC60 |
|--------|------------|-------------|

| | descontos (%) | descontos (kg) | 21.000 |
|---------|---------------|----------------|--------|
| Imp | 0,90 | 189 | 20.811 |
| umidade | 13,35 | 2.778 | 18.033 |
| Ava | 0,30 | 54 | 17.978 |
| Soma | - | 3.021 | - |

Tabela Oficial de Descontos

TABELA DE TARIFAS PARA UNIDADES ARMAZENADORAS DE AMBIENTE NATURAL DA CONAB
Aprovada na Resolução n.º 1.609 da Diretoria Executiva da Conab, em 11/04/2023



Conab
Companhia Nacional de Abastecimento

Acesso à Informação | Sala de Imprensa | Conab Corporativa | Fale com o Coaud | Ouvidoria | Governança | Conta

Transparência e Prestação de Contas

VOCÊ ESTÁ AQUI: PÁGINA INICIAL > ARMAZENAGEM > REDE ARMAZENADORA DA CONAB > TARIFAS DE ARMAZENAGEM DA CONAB

ATUAÇÃO

- Abastecimento Social
- Agricultura Familiar

Armazenagem

Portal Armazéns do Brasil

Legislação de Armazenagem

Saiba mais sobre o Cadastro Nacional

TARIFAS DE ARMAZENAGEM DA CONAB

📅 19/04/23

🕒 11h29

Tarifas de Armazenagem 07-2023

📄 [Tarifas de Armazenagem 07-2023.pdf](#) (1595 Downloads)

CUSTO DE PADRONIZAÇÃO COM NF

| ITENS | DISCRIMINAÇÃO | VIGÊNCIA | 15.07.2023 |
|-------|---|-------------------|------------|
| | | UNIDADE | VALOR |
| 1 | ARMAZENAMENTO E/OU RESERVA DE ESPAÇO (QUINZENA CÍVIL INFRACIONADA) | | |
| 1.1 | Ensacados: | | |
| 1.1.1 | -Grãos | R\$/tonelada | 3,77 |
| 1.1.2 | -Açúcar e Sal | R\$/tonelada | 3,58 |
| 1.1.3 | -Café em Grãos | R\$/tonelada | 5,12 |
| 1.1.4 | -Pulvéreos, Granulados, Peletizados, Sementes, Café em Coco, Amendoim, Milho em Espiga, Cera de Carnaúba, Cevada, Malte, Aveia, Farelo, etc..... | R\$/tonelada | 5,65 |
| 1.2 | Enfardados: | | |
| 1.2.1 | -Fibras vegetais (algodão, juta, malva, sisal etc) e de poliéster | R\$/tonelada | 6,77 |
| 1.3 | Sacaria Vazia: | R\$/1.000 volumes | 6,77 |
| 1.4 | Diversos: | | |
| 1.4.1 | -produtos industrializados, fardos, pacotes, enlatados, embalados, embonecados, engarrafados, encaixotados, cimento, fibras vegetais em outras embalagens etc. | R\$/m2 | 11,63 |
| 1.4.2 | Adubo e Leite em Pó | R\$/m2 | 15,10 |
| 1.5 | Granel: | | |
| 1.5.1 | -demais produtos agrícolas | R\$/tonelada | 3,65 |
| 1.5.2 | -Arroz, Cevada e Malte..... | R\$/tonelada | 4,75 |
| | | elada | 5,49 |
| | | izenza | 0,02432% |
| | | izenza | 0,15 |
| | | izenza | 0,075 |
| | | izenza | 0,05 |
| | | % Quinzena | 0,025 |
| 3.4 | Sacaria Vazia e Demais Embalagens | | |
| 4 | RECEPÇÃO/EXPEDIÇÃO | | |
| 4.1 | -Ensacados (recepção/expedição) | R\$/tonelada | 2,85 |
| 4.2 | -Granel (recepção) | R\$/tonelada | 2,90 |
| 4.3 | -Granel (expedição) | R\$/tonelada | 3,51 |
| 4.4 | -Enfardados (recepção/expedição) | R\$/tonelada | 4,25 |
| 4.5 | -Sacaria Vazia (recepção/expedição) | R\$/1.000 volumes | 2,57 |
| 4.6 | -Diversos (recepção/expedição) | R\$/tonelada | 6,12 |
| 4.7 | -Operação via Ferroviária, acrescentar | R\$/tonelada | 2,08 |
| 4.8 | -Operação via Sugador Portuário, acrescentar | R\$/tonelada | 10,53 |
| 4.9 | -Movimentação com uso de empilhadeira automatiz, acrescentar | R\$/tonelada | 5,84 |
| 5 | SECAGEM – conforme % de umidade abaixo: | | |
| 5.1 | Até 16% de umidade | R\$/tonelada | 12,03 |
| 5.2 | De 16,01% a 20,00% de Umidade | R\$/tonelada | 14,25 |
| 5.3 | De 20,01 a 24,00% de Umidade | R\$/tonelada | 20,37 |
| 5.4 | Acima de 24,01% | R\$/tonelada | 27,11 |
| 5.5 | Para Arroz crescer sobre a tarifa 81,26% e para semente crescer sobre a tarifa 14,00% | R\$/tonelada | - |
| 6 | LIMPEZA OU PRÉ-LIMPEZA (Até 5,00% de impureza) | | |
| 6.1 | Acima de 5,00% | R\$/tonelada | 3,91 |
| 7 | TRANSBORDO (operação completa, exceto braçagem) | R\$/tonelada | 4,51 |
| 8 | PESAGEM (Avulsa) | | |
| 8.1 | -Rodoviária | R\$/veículo | 8,90 |
| 8.2 | -Ferroviária | R\$/vagão | 27,34 |
| 9 | TAXA DE ADMINISTRAÇÃO | | |
| 9 | SERVIÇO DE BRAÇAGEM | % | 54,68 |
| 10 | TAXA MÍNIMA | | 10% |
| 11 | TRANSFERÊNCIA DE MERCADORIA (a pedido) | | |
| 12 | EMISSION DE WARRANTS/CONHECIMENTO DE DEPOSITO; CDAWA (a pedido) | R\$/Operação | 27,34 |
| 13 | EMISSION DE OUTROS DOCUMENTOS | R\$/Documento | 18,23 |
| 14 | | | |

<https://www.conab.gov.br/armazenagem/rede-armazenadora-da-conab/tarifas-de-armazenagem-da-conab>

Qual seria o impacto no
Sistema Brasileiro de Armazenamento
se baixar para 13% ?



Para reduzir 1% - Custo ambiental da medida

Estudo de caso produzido pela



Secador Consilos® - utiliza 3,6 m³ de eucalipto para reduzir a umidade em 1%

| Safra | 2022/2023 | 2032/2033 ¹ |
|---------------------------------|-------------------------------|------------------------|
| Produção de soja estadual (t) | 15 milhões | 46,6 milhões |
| Valor total da produção de soja | R\$ 39,2 bilhões ² | R\$ 121,79 bilhões |
| Metros cúbicos | 54 milhões | 167 milhões |
| Valor total de m ³ | R\$ 7,6 bilhões ³ | R\$ 23,6 bilhões |
| População de plantas | 216 milhões | 671 milhões |
| Hectares de eucalipto | 86,4 mil | 268,5 mil |

EM 10 ANOS – NO MS

Seria necessário 455 milhões de árvores de eucalipto a mais para secar esse 1%.

E a área plantada teria que subir 300%

SERÁ QUE O ESTADO CONSEGUE ISSO ????

Além do produtor, o Brasil perde em arrecadação e renda com o novo padrão de 13%

| Simulação de uma propriedade - Brasil | | | | |
|---|-----------------------|------------------|----------------------|---------------|
| Área (hectares) | Produtividade (sc/ha) | Produção (t) | Preço médio (R\$/sc) | Receita (R\$) |
| 1.000 | 60,00 | 3.600 | 120,00 | 7.200.000 |
| Impacto da redução do teor de umidade de soja de 14% para 13% nessa propriedade exemplo | | | | |
| Item | | Valor | | |
| Percentual de desconto médio (exemplo) | | 2% | | |
| Desconto em toneladas | | 72 | | |
| Desconto em sacas | | 1.200 | | |
| Desconto em R\$/sc | | - R\$ 2,40 | | |
| Desconto em R\$/t | | - R\$ 39,98 | | |
| Redução na receita na propriedade | | - R\$ 144.000,00 | | |



Valor Bruto da Produção de Soja – 2023 (MAPA)

R\$ 328,1 (bilhões)

14%



13%

Considerando a média de 2% de desconto para cada 1 grau de umidade acima do recomendado

Daria um impacto financeiro de

R\$ 6,5 bilhões de reais

Prejuízo para os produtores e municípios. Produtor com menos renda, cai a arrecadação de impostos e postos de emprego são fechados.

SOJA É COMMODITY – NÃO DEPENDE DA APARÊNCIA

Estudos contratados pela Aprosoja MT deixaram claro que a soja avariada não perdeu suas qualidades nutricionais.

Não é justo descontar 100% dos grãos avariados como se eles fossem jogados fora !

Tropical Animal Health and Production (2023) 55:420
<https://doi.org/10.1007/s11250-023-03813-y>

REGULAR ARTICLES



Nutritive value of fermented soybean grains for ruminants

Laura Barbosa de Carvalho¹ · Ana Cláudia da Costa¹ · Bárbara de Sousa Mota Neta¹ ·
Alessandra Schaphauser Roseto Fonseca¹ · Karine Padilha Nunes Vieira² · Matheus Lima Corrêa de Abreu¹ ·
Bruno Carneiro e Pedreira³ · Rosemary Lais Galati¹ · Wanderlei Dias Guerra⁴ · Luciano da Silva Cabral¹ 

Received: 22 May 2023 / Accepted: 24 October 2023
© The Author(s), under exclusive licence to Springer Nature B.V. 2023

MÉDIA PONDERADA MENOS 10%

ible NDF contents were measured in CFSBG than in SSBG. Furthermore, both types of FSBG showed lower digestibility in vitro dry matter (IVDMD) than SSBG when evaluated separately; however, when evaluated in experimental diets, the substitution of SSBG for FSBG did not affect IVDMD. It was also observed that FSBG also had less rumen-degradable protein than SSBG (mean 47.9 vs 86.4%). In the in vivo study, FSBG did not affect nutrient intake, apparent digestibility, or



Brazilian Journal of Animal Science
e-ISSN 1806-9290
www.rbz.org.br

R. Bras. Zootec., 50:e20190268, 2021
<https://doi.org/10.37496/rbz5020190268>

Ruminants
Full-length research article

Soybean meal from damaged grains replacing standard soybean meal in diets of feedlot lambs

Laura Barbosa de Carvalho¹ , Matheus Lima Corrêa Abreu¹ , Maria Aparecida Braga Caneppele¹ , Gerusa da Silva Salles Corrêa¹ , Bruno Serpa Vieira² , Leni Rodrigues Lima¹ , Wanderlei Dias Guerra³ , Luciano da Silva Cabral¹ 

¹ Universidade Federal de Mato Grosso, Cuiabá, MT, Brasil.

² Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso, Alta Floresta, MT, Brasil.

³ Associação dos Produtores de Soja e Milho do Estado de Mato Grosso, Cuiabá, MT, Brasil.

As teses e dissertações podem ser acessadas pelo site do Programa de Pós graduação em Ciência Animal da UFMT.

PROJETO DE LEI – NA CÂMARA PARADO

PL 2182 DE 2011
Autor: Homero Pereira
Altera a Lei n. 9.972/2000

TORNA OBRIGATÓRIO
SEGUIR A NORMA DO
MAPA NAS OPERAÇÕES
COMERCIAIS

Terminativo
Aprovado em 2014
Parado no Plenário

*Foi apresentado recurso para
apreciação pelo Plenário*

**PODERIA RESOLVER O
PROBLEMA DEFINITIVAMENTE**

VAMOS VOLTAR A DISCUTIR O TEMA?

O QUE QUEREMOS – DOIS PEDIDOS

1. Regra Justa e Única de Descontos

- Soja é commodity
- Não é possível cada empresa ter sua tabela de desconto e padrão;
- Fim dos Descontos sobre peso bruto;
- Precisamos de uma tabela oficial de descontos:
 1. Desconto único sobre a umidade por grau,
 2. Adoção de Fórmula de Aplicação do desconto

2. Manutenção dos 14% de umidade

- A maioria do produtor não tem armazém;
- Prejuízo chega aos R\$ 6,5 bi
- O desconto é usado de forma comercial;
- Cada empresa tem um valor;
- Desconta do bruto;
- Vários abusos denunciados;
- A soja brasileira já atinge o padrão internacional (**FATO**);