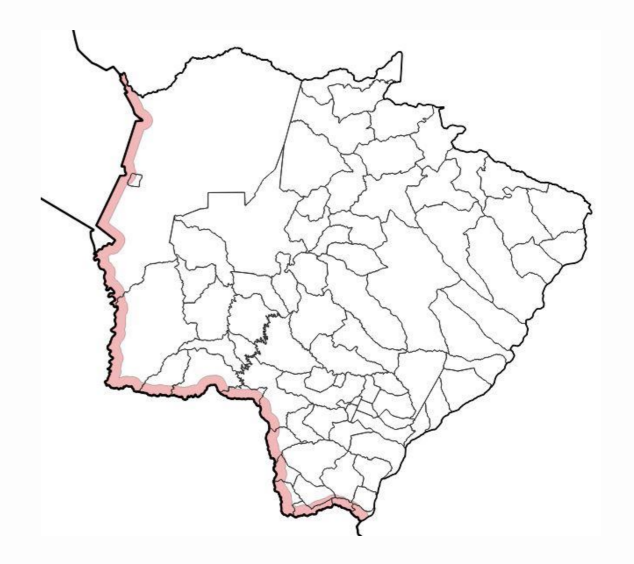
# **RELATÓRIO DE TRÂNSITO 2019**



Considerando as diretrizes do Programa Nacional de Erradicação e Prevenção da Febre Aftosa - PNEFA - Plano Estratégico - 2017 — 2026, na categoria "Fortalecimento do sistema de vigilância em saúde animal", operação "Fortalecer os mecanismos de controle nacional da movimentação de animais susceptíveis à febre aftosa, seus produtos e subprodutos", que disciplina sobre a mitigação de riscos da introdução de doenças

O avanço para um status de **Livre de Aftosa sem Vacinação** implica em mudanças estratégicas onde a retirada da vacinação deve ser substituída por ações que fortaleçam as medidas de prevenção e priorização nas áreas de risco com um sistema de vigilância capaz de detectar um foco de febre aftosa o mais rápido possível

Os desafios de nossa região passa por características ímpar como nossas fronteiras internacionais com Paraguai e Bolívia, de mais de 1.500 Km e passando por 12 municípios, temos também a região do Pantanal com grandes propriedades e dificuldades de acesso e manejo, além de uma grande quantidade de assentamentos e aldeias indígenas, locais mais susceptíveis à movimentação irregular de animais e produtos, contato direto e maior aglomeração de propriedades.







O trânsito de **animais**, seus **produtos** e **subprodutos** é, reconhecidamente, uma das formas mais importantes de transmissão de doenças.

Citado por vários autores e enfatizado por *Serrão et al.* (1991), o estudo e monitoramento do trânsito de bovinos é considerado um **elemento básico** nas atividades de atenção veterinária, particularmente se considerar que a manutenção da infecção e os padrões de **transmissão da febre aftosa** na América do Sul têm sido, sobretudo, associados à exploração **pecuária bovina** (Panaftosa/OPS/OMS, 2015).

Considerando o plano estratégico de retirada da vacinação de febre aftosa elevando o "status" sanitário do Estado para livre de aftosa sem vacinação, considerando também a grande extensão de fronteira do Estado com Paraguai e Bolívia, haverá uma maior necessidade de controle de trânsito de animais e coibir o trânsito irregular.







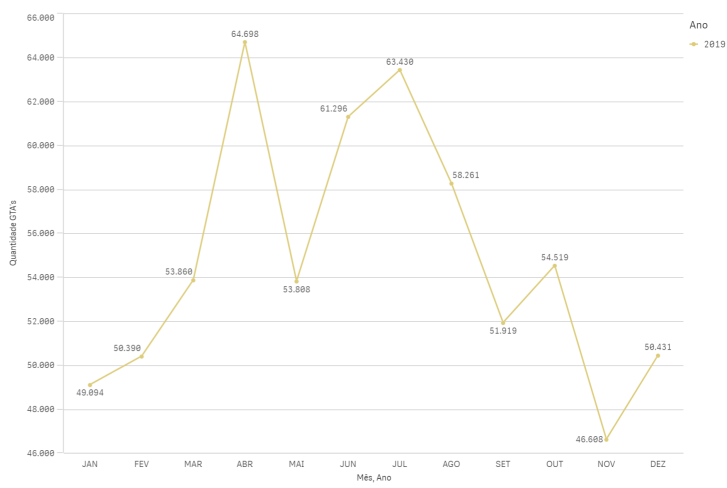
No ano de **2019** o Estado de Mato Grosso do Sul emitiu **637.501** Guias de Trânsito Animal – GTA, para 58.326 fichas sanitárias entre origens e destinos, totalizando uma movimentação de **732,4 Milhões de animais**, com destaque às espécies **Bovina com 80,4%**, Gallus gallus domesticus (GALINHA) com 8,41%, Equina com 5,49% e Suína com 4,13% das GTAs emitidas.

Dentro deste universo de movimentações temos algumas características de movimentação entre regiões e sazonalidades entre as finalidades de trânsito.

Dentre as regiões do Estado podemos elencar Pantanal, Fronteira Sudoeste, Planalto Central, Divisas de Estado e a Região do Nordeste do Estado. Essas regiões têm características que as colocam em evidência conforme a sazonalidade de movimentação por finalidade, dinâmica de mercado e aptidão econômica.

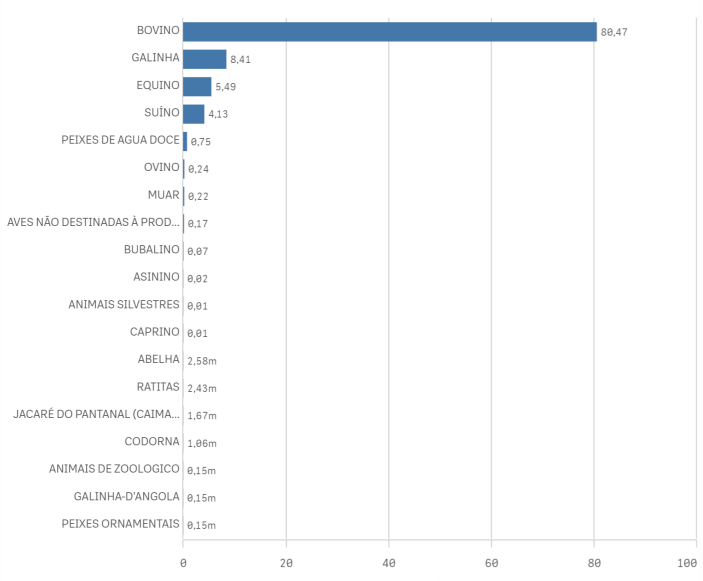
A emissão de GTAs do ano de 2019 atingiu o maior valor mensal durante o mês de **abril** onde se emitiu um total de 64,6 mil GTAs, conforme demonstra o gráfico a seguir:

#### Emissões de GTA









Trânsito de animais por espécie durante o ano de 2019

Total de GTA Emitidas

658.314

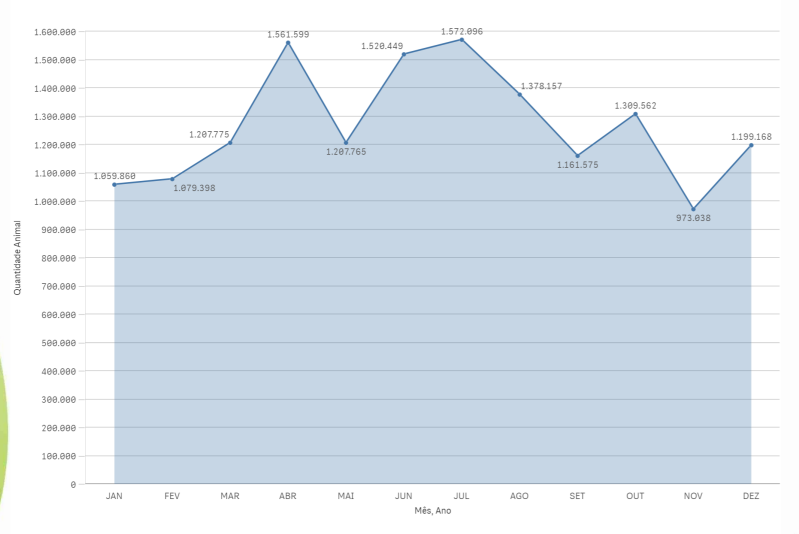
Qtd. Inscrições Estaduais

57.604





# BOVINOS | 2019



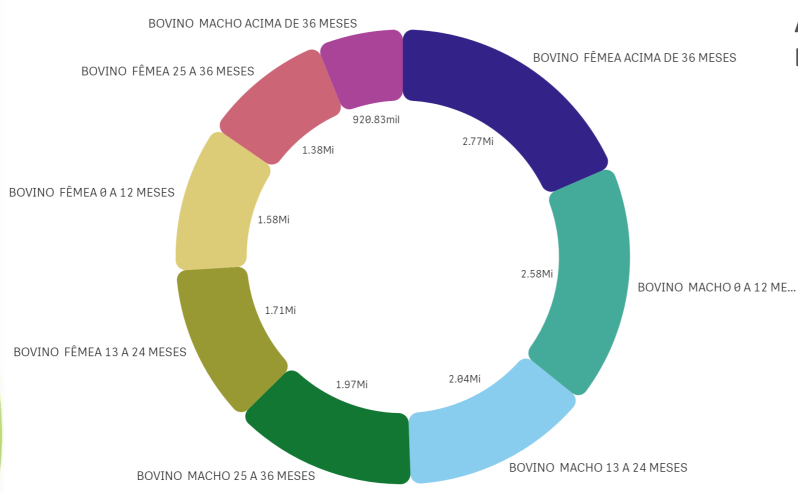
O trânsito de bovinos correspondeu à **80,47% das GTAs** emitidas no ano de **2019** totalizando **14,6 Milhões de animais** envolvendo **52.394 Fichas Sanitárias**. As finalidades mais declaradas de movimentação para a espécie Bovina foram: **Engorda** com 45,10%, **Abate** com 37,45%, **Reprodução** 10,44% e **Aglomeração com finalidade comercial** 4,48%.

\* Esta dinâmica de aumento expressivo nos meses de abril e junho, e queda expressiva nos meses de **maio** e **novembro** tem forte influência do período das campanhas de vacinação contra a Febre Aftosa.





## BOVINOS | 2019

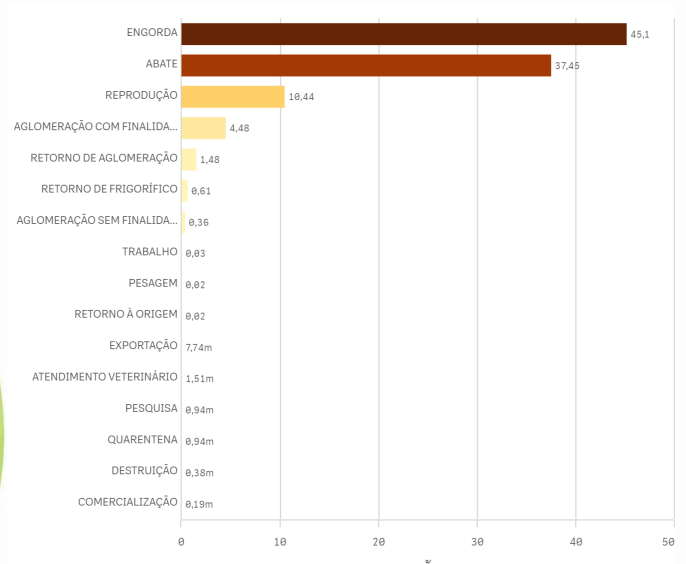


**Animais** transportados por **Faixa Etária** durante o ano de 2019





# BOVINOS | 2018



**Quantidade** de animais transportados por **Finalidade** durante o ano de **2019** 





## BOVINOS | 2019 | ENGORDA

Total Bovino 8.193.530

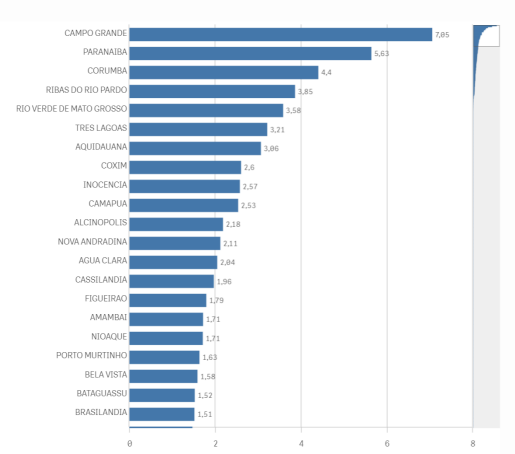
Totais Machos

4.381.020

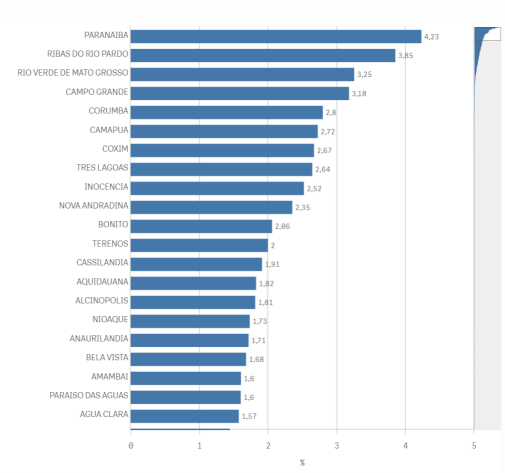
Totais Fêmeas

3.812.510

Origem



Destino

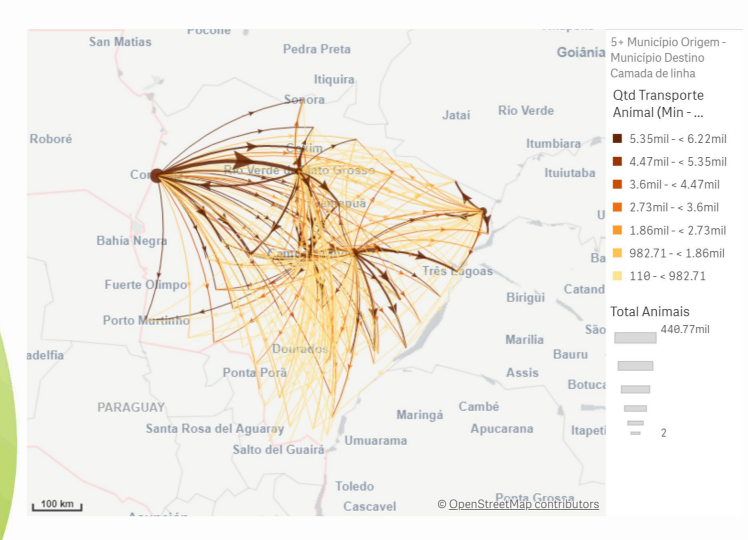


Porcentagem (%) de animais transportados com a finalidade Engorda por Origem e Destino durante o ano de 2019





## BOVINOS | 2019 | ENGORDA



**Fluxo** de Animais transportados com a finalidade **Engorda** durante o ano de **2019** 

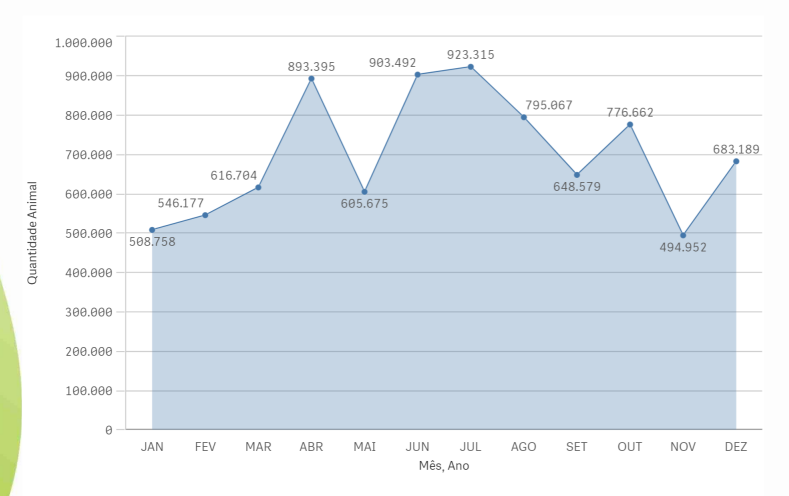
\* É possível identificar um fluxo mais intenso nos sentidos:

Pantanal -> Planalto Ribas do Rio Pardo - > Divisas do Estado Região de Paranaíba





## BOVINOS | 2019 | ENGORDA



**Distribuição mensal** de Animais transportados com a finalidade **Engorda** durante o ano de **2019** 

\* É possível identificar uma movimentação mais intensa nos meses de Abril, Junho e Julho, meses anterior e posterior ao mês de Maio, onde é realizada a campanha de vacinação contra a Febre Aftosa





### BOVINOS | 2019 | ABATE

Total Bovino

4.396.568

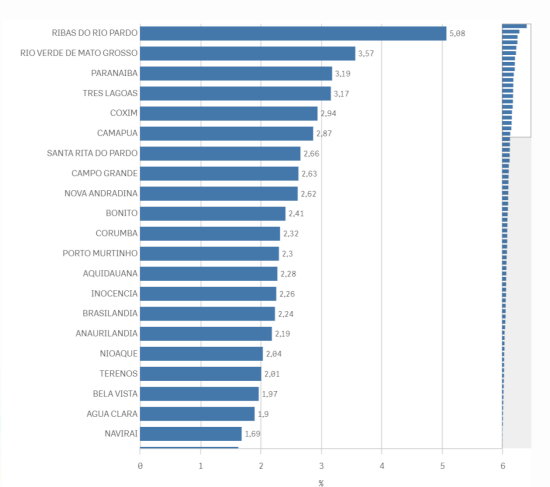
Totais Fêmeas

2.139.386

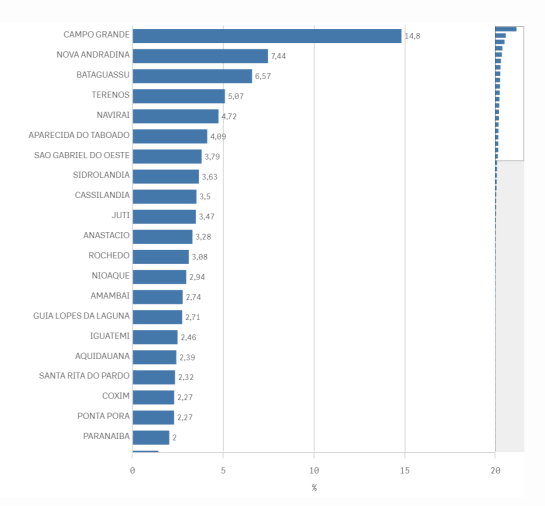
2.257.182

**Totais Machos** 

#### Origem



#### Destino

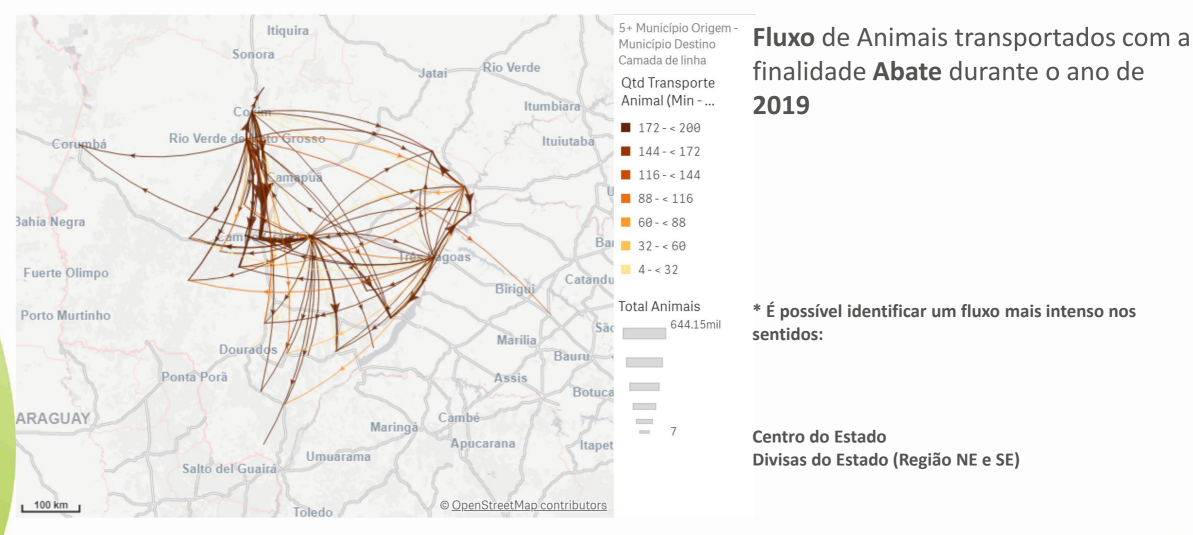


Porcentagem (%) de animais transportados com a finalidade Abate por Origem e Destino durante o ano de 2019





## BOVINOS | 2019 | ABATE







## BOVINOS | 2019 | ABATE



**Distribuição mensal** de Animais transportados com a finalidade **Abate** durante o ano de **2019** 





Total Bovino

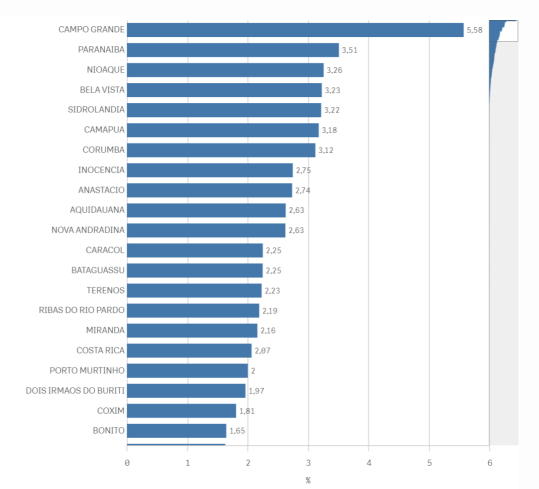
1.536.828

Totais Fêmeas 1.056.666

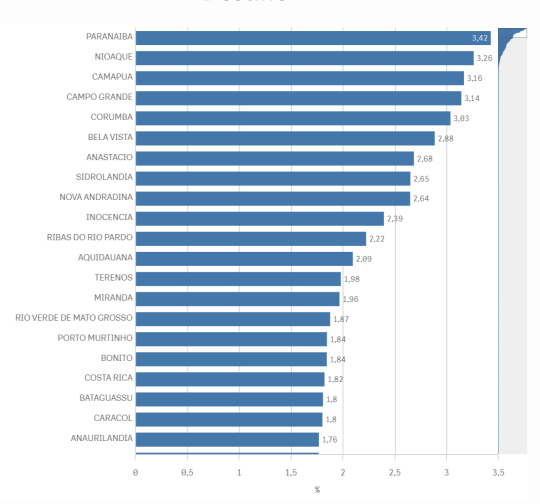
Totais Machos

480.162

#### Origem



#### Destino

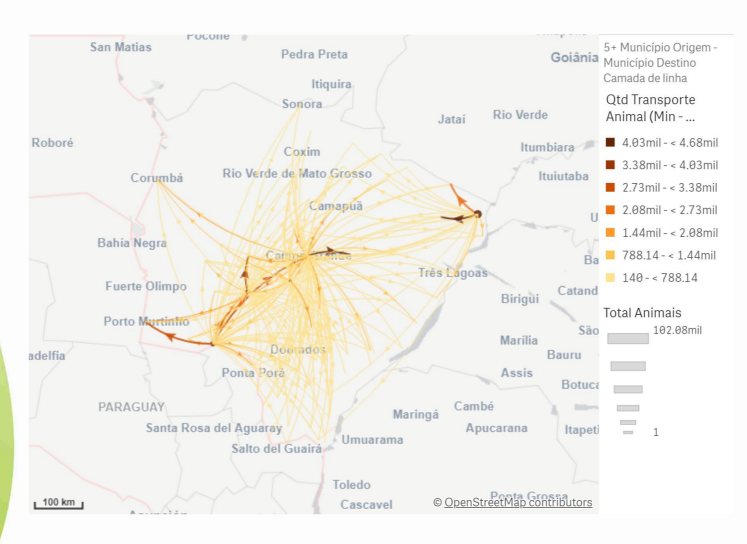


Porcentagem (%) de animais transportados com a finalidade Reprodução por Origem e Destino durante o ano de 2019





# BOVINOS | 2019 | REPRODUÇÃO



**Fluxo** de Animais transportados com a finalidade **Reprodução** durante o ano de **2019** 

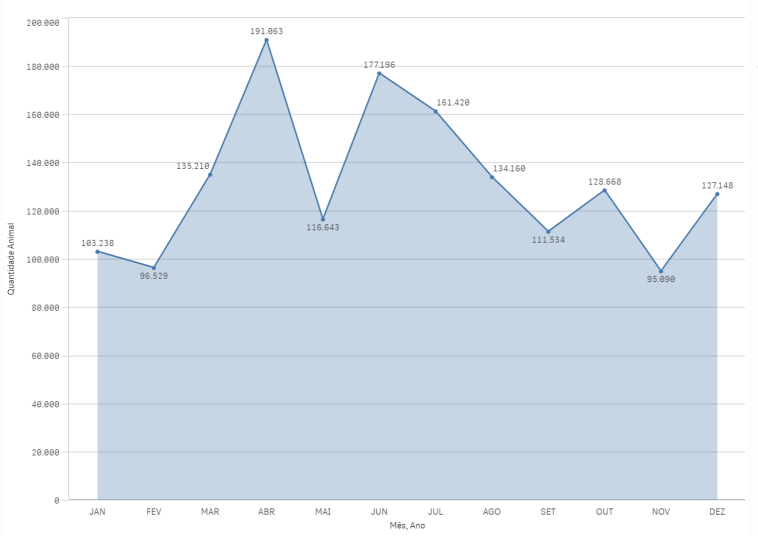
\* É possível identificar os polos de Origem como:

Campo Grande Camapuã Paranaíba Sidrolândia Nioaque





## BOVINOS | 2019 | REPRODUÇÃO



**Distribuição mensal** de Animais transportados com a finalidade **Reprodução** durante o ano de **2019** 





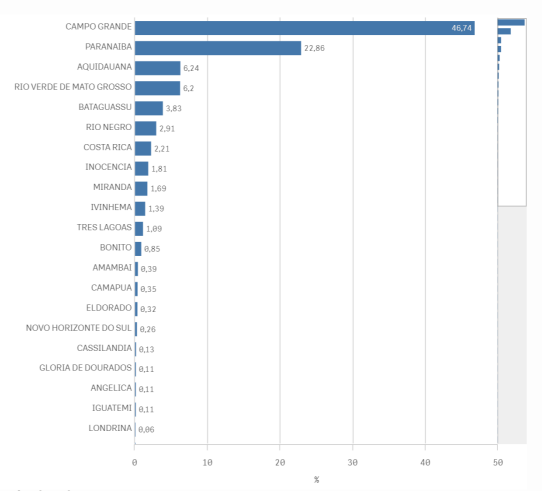
## BOVINOS | 2019 | AGLOMERAÇÃO (comercial)

616.637



# RIO VERDE DE MATO GROSSO CORUMBA AQUIDAUANA RIBAS DO RIO PARD BANDEIRANTE CAMAPUA APARECIDA DO TABOADO 10

#### Destino



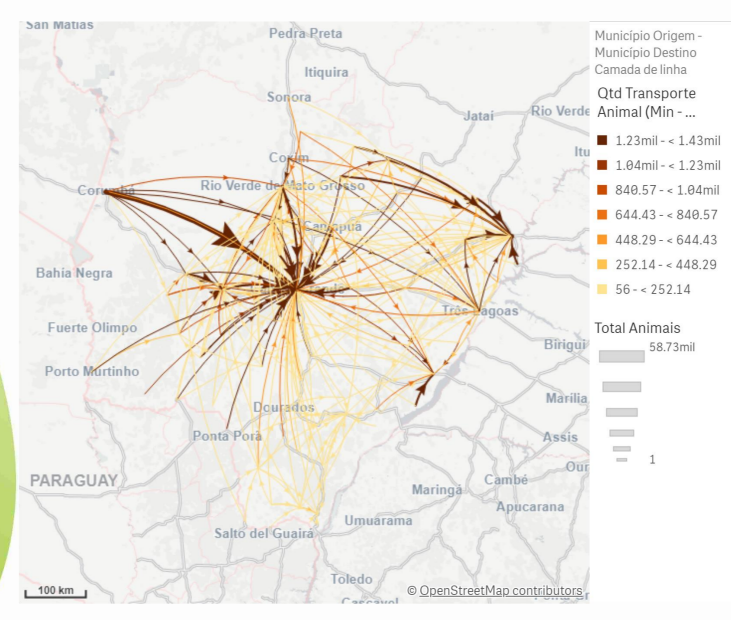
Porcentagem (%) de animais transportados com a finalidade Aglomeração com finalidade comercial por Origem e Destino durante o ano de 2019







## BOVINOS | 2019 | AGLOMERAÇÃO (comercial)



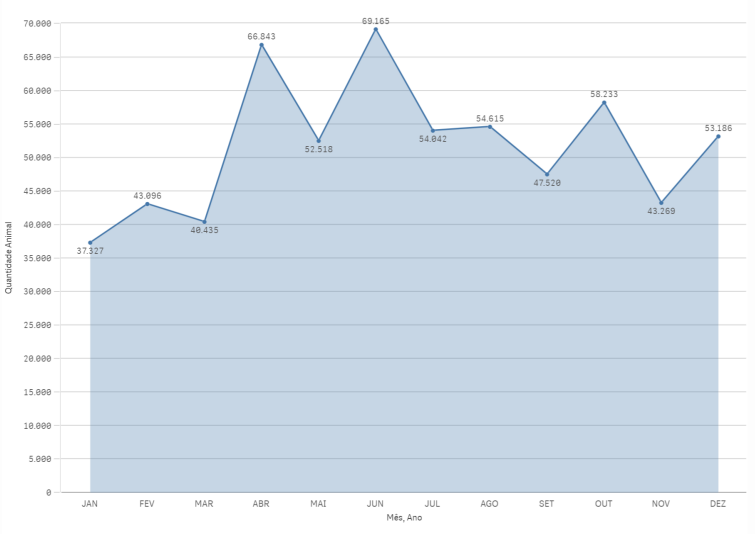
Fluxo de Animais transportados com a finalidade Aglomeração com finalidade comercial durante o ano de 2019

\* Mais de 50% do trânsito animal com finalidade de Aglomeração com finalidade comercial tem como origem Campo Grande, seguido de Paranaíba e Rio Verde do Mato Grosso





# BOVINOS | 2019 | AGLOMERAÇÃO (comercial)

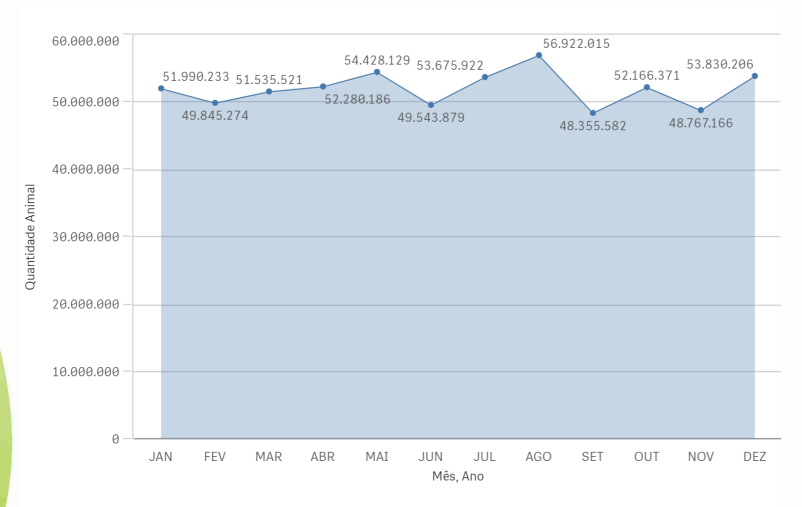


Distribuição mensal de Animais transportados com a finalidade Aglomeração com finalidade comercial durante o ano de 2019





## GALINHA | 2018



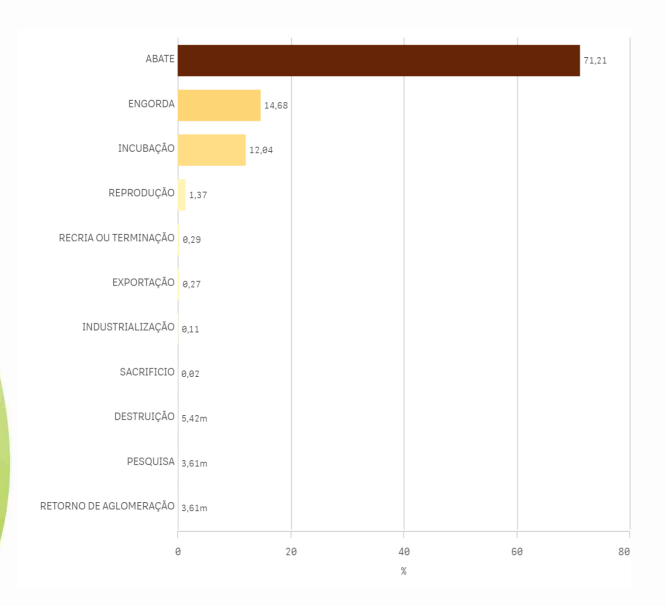
O trânsito de Galinha correspondeu à **8,41% das GTAs** emitidas no ano de **2019** totalizando **623,34 Milhões de animais** envolvendo **529 Inscrições Estaduais**. As finalidades mais declaradas de movimentação para a espécie **Galinha** foram: **Abate** com 71,21%, **Engorda** com 14,68% e **Incubação** 12,04%..

\* Durante o ano de 2019 tivemos movimentação mensal entre 48 e 56 milhões de animais da espécie galinha no Estado, totalizando 623,34 Milhões de animais.





## GALINHA | 2019



**Quantidade** de GTAs emitidas por **Finalidade** durante o ano de **2019** 





## GALINHA | 2019 | ABATE

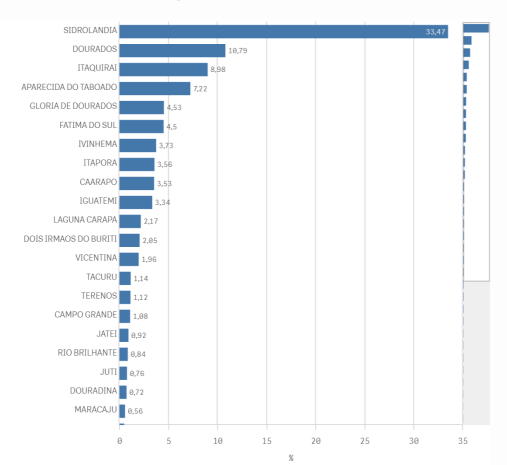
Total de GTA Emitidas

39.421

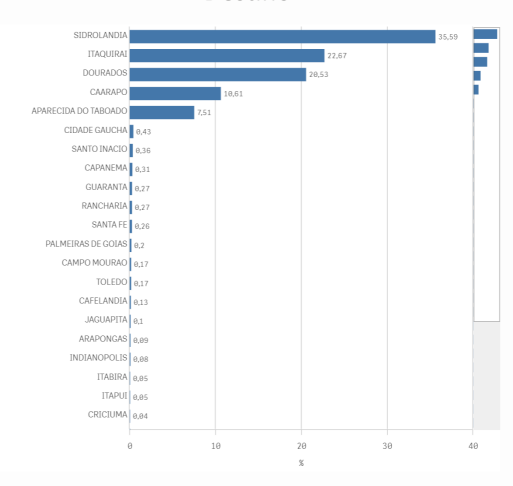
Qtd. Inscrições Estaduais

436

#### Origem



#### Destino

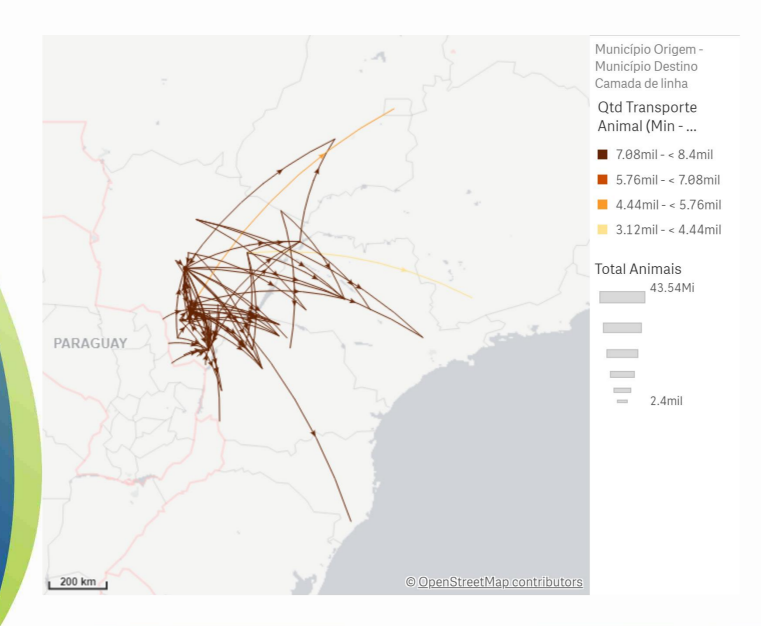


Porcentagem (%) de animais transportados com a finalidade Abate por Origem e Destino durante o ano de 2019





## GALINHA | 2019 | ABATE



**Fluxo** de Animais transportados com a finalidade **Abate** durante o ano de **2019** 

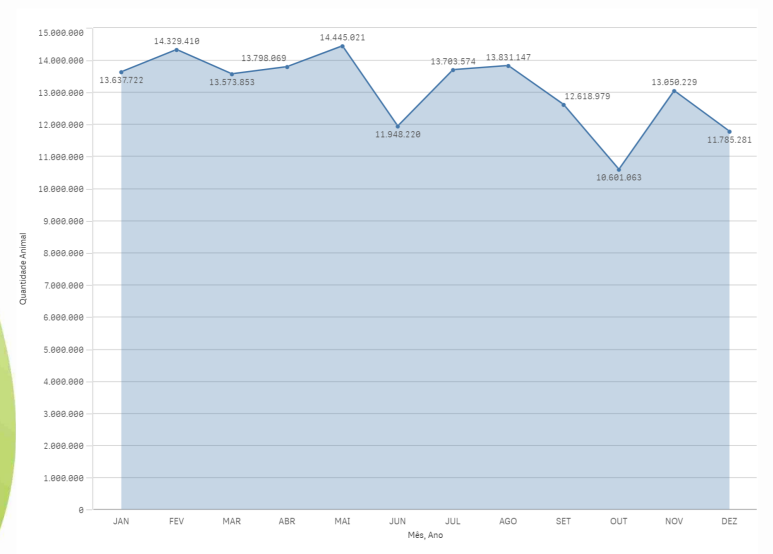
\* É possível identificar um fluxo mais intenso nos sentidos:

Sidrolândia, Dourados, Itaquiraí, Caarapó e Aparecida do Taboado





## GALINHA | 2019 | ABATE



**Distribuição mensal** de Animais transportados com a finalidade **Abate** durante o ano de **2019** 





### GALINHA | 2019 | ENGORDA

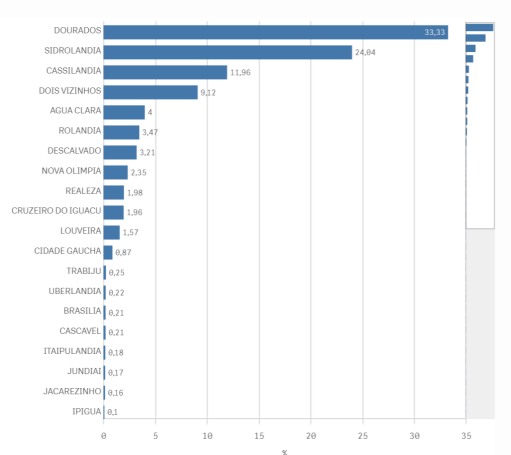
Total de GTA Emitidas

8.128

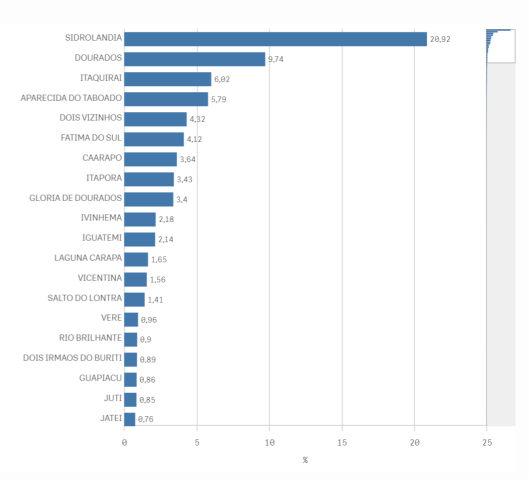
Qtd. Inscrições Estaduais

58

#### Origem



#### Destino

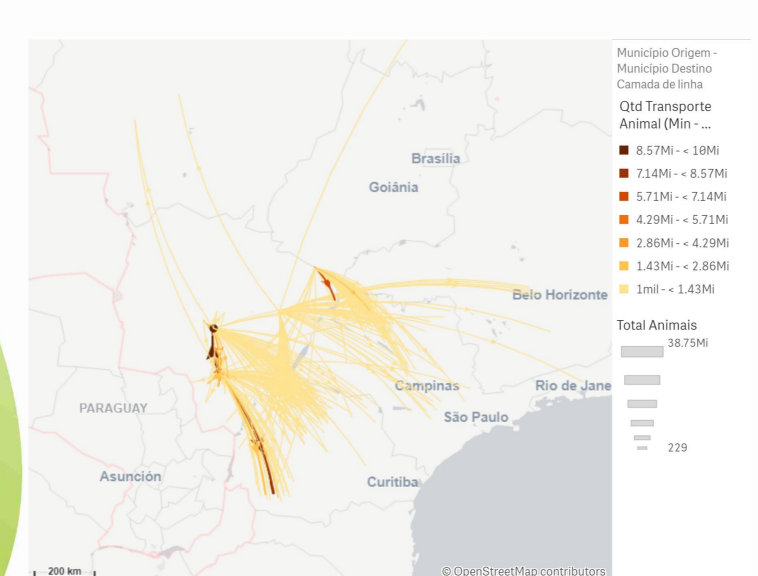


Porcentagem (%) de animais transportados com a finalidade Engorda por Origem e Destino durante o ano de 2019





### GALINHA | 2019 | ENGORDA



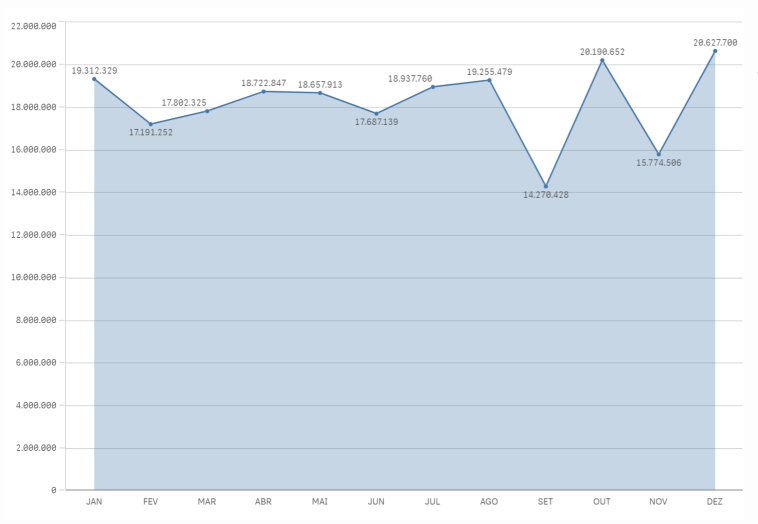
**Fluxo** de Animais transportados com a finalidade **Engorda** durante o ano de **2019** 

\* É possível identificar um fluxo para outros Estados, indicando o potencial do Estado em exportar pintinhos de 01 dia para corte.





## GALINHA | 2019 | ENGORDA



**Distribuição mensal** de Animais transportados com a finalidade **Engorda** durante o ano de **2019** 





## GALINHA | 2019 | INCUBAÇÃO

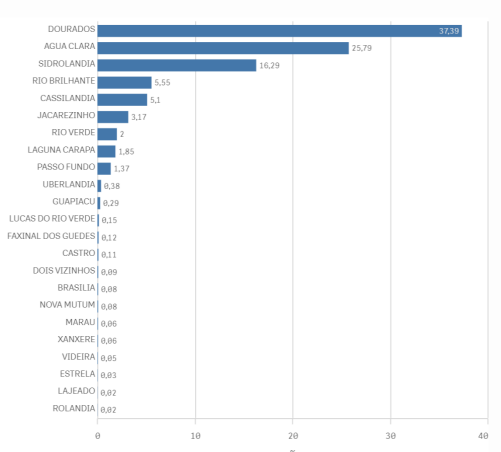
Total de GTA Emitidas

Qtd. Inscrições Estaduais

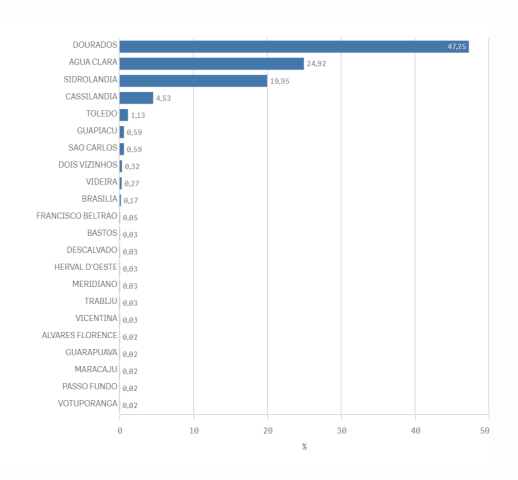
6.665

44

#### Origem



#### Destino

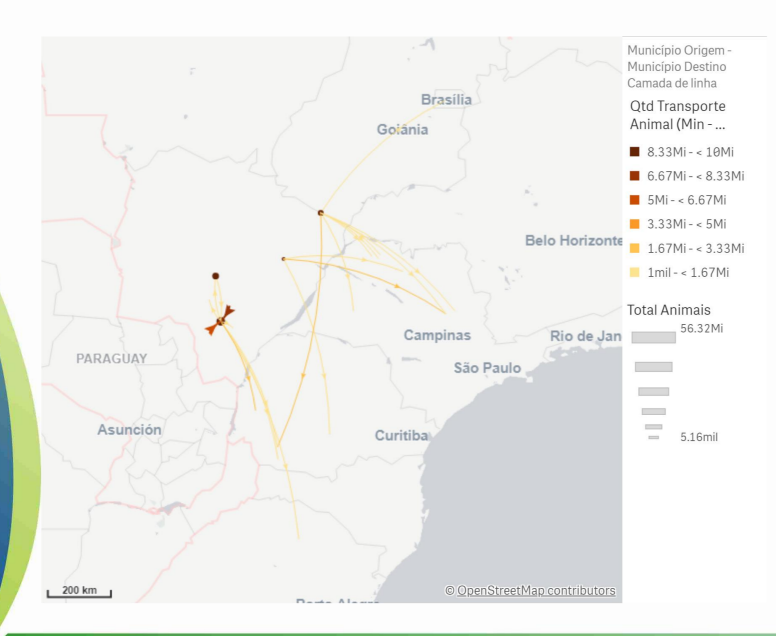


Porcentagem (%) de animais transportados com a finalidade Incubação por Origem e Destino durante o ano de 2019





## GALINHA | 2019 | INCUBAÇÃO

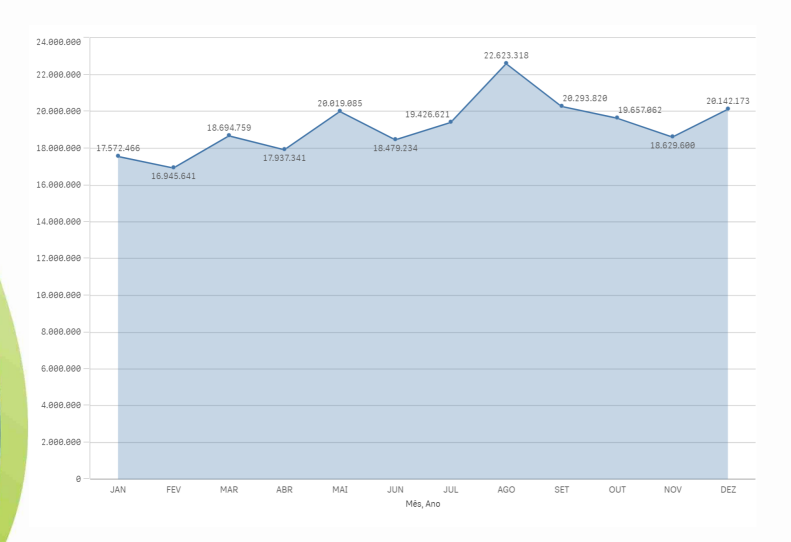


**Fluxo** de Animais transportados com a finalidade **Incubação** durante o ano de **2019** 





## GALINHA | 2019 | INCUBAÇÃO

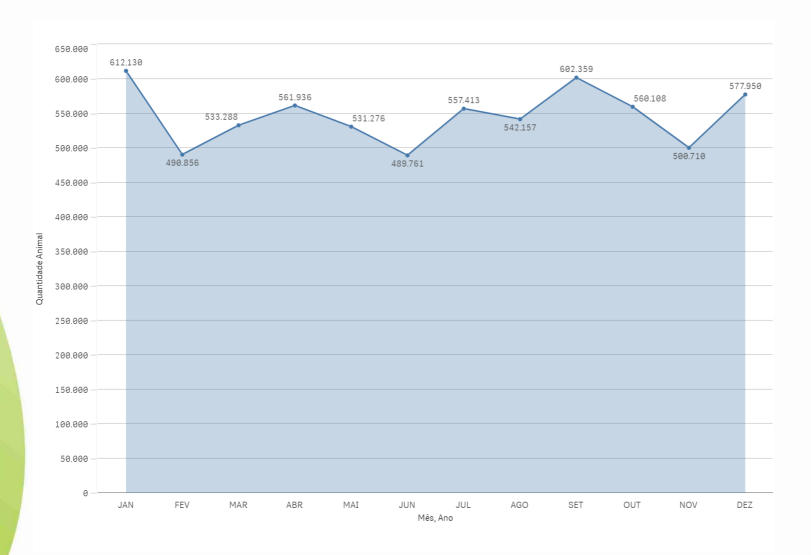


**Distribuição mensal** de Animais transportados com a finalidade **Incubação** durante o ano de **2019** 





# SUÍNO | 2019



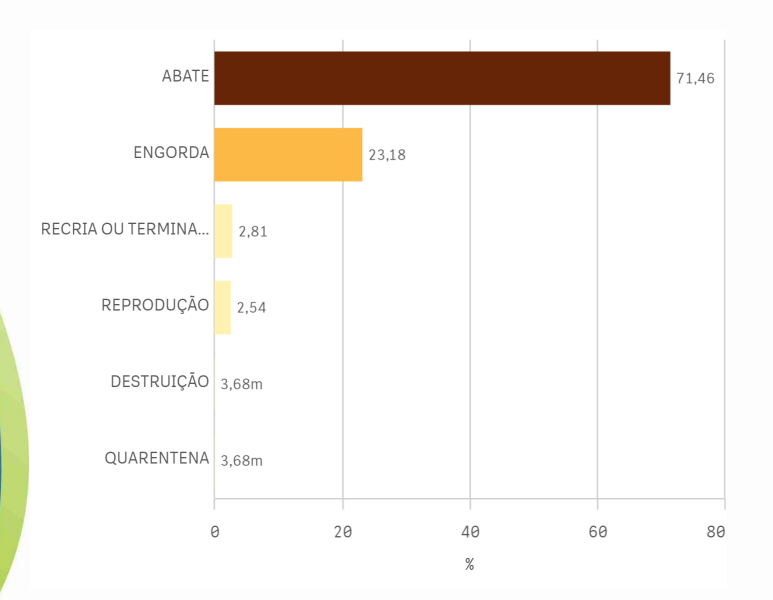
O trânsito de Suínos correspondeu à **4,13% das GTAs** emitidas no ano de **2019** totalizando **6,55 Milhões de animais** envolvendo **432** Inscrições **Estaduais**. As finalidades mais declaradas de movimentação para a espécie **Suínos** foram: **Abate** com 71,46%, **Engorda** com 23,18% e **Recria ou Terminação** 2,81%..

\* Durante o ano de 2019 tivemos movimentação mensal entre 489 e 612 Mil animais da espécie **Suíno** no Estado, totalizando 6,55 Milhões de animais.





# SUÍNO | 2019



**Quantidade** de GTAs emitidas por **Finalidade** durante o ano de **2019** 





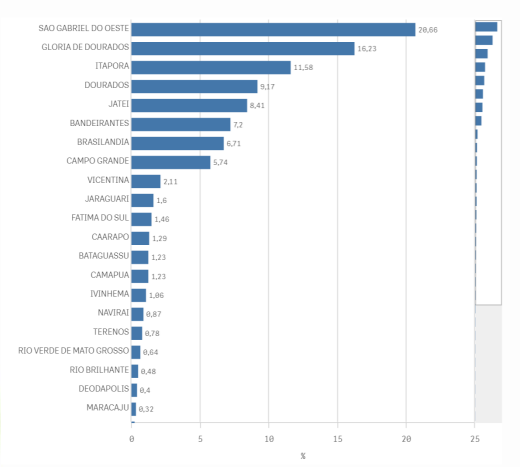
Total de GTA Emitidas

19.408

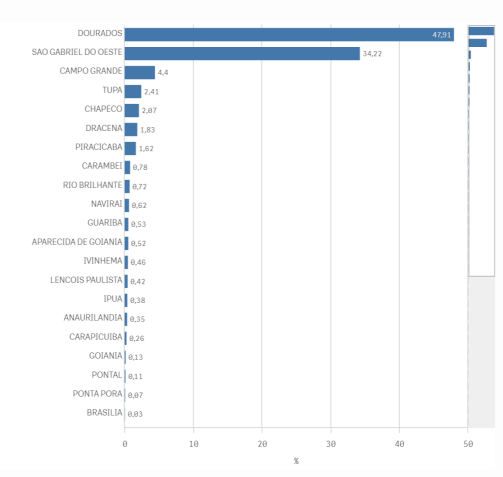
Qtd. Inscrições Estaduais

267

#### Origem



#### Destino

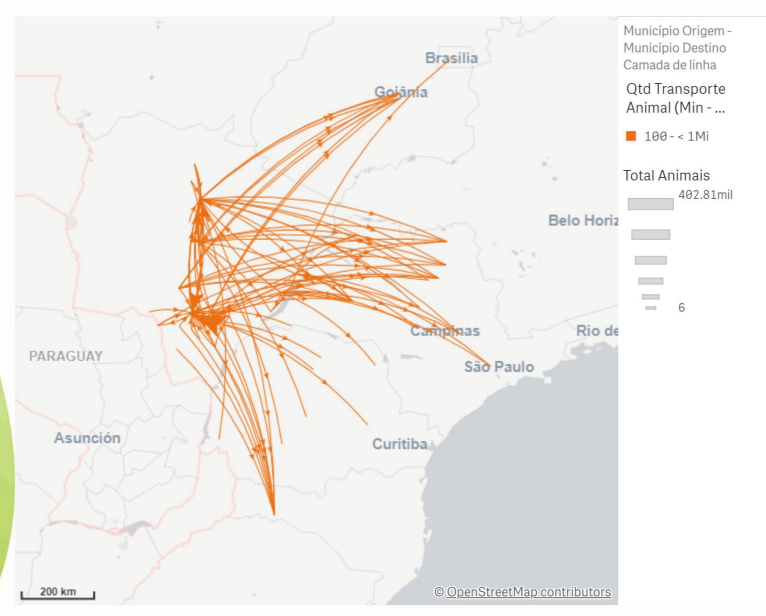


Porcentagem (%) de animais transportados com a finalidade Abate por Origem e Destino durante o ano de 2019





## SUÍNO | 2019 | ABATE



**Fluxo** de Animais transportados com a finalidade **Abate** durante o ano de **2019** 

\* Mesmo tendo mais de 80% dos abates dentro do Estado, existe um fluxo de transporte de animais para abate em outros Estados





# SUÍNO | 2019 | ABATE



**Distribuição mensal** de Animais transportados com a finalidade **Abate** durante o ano de **2019** 





# SUÍNO | 2018 | ENGORDA

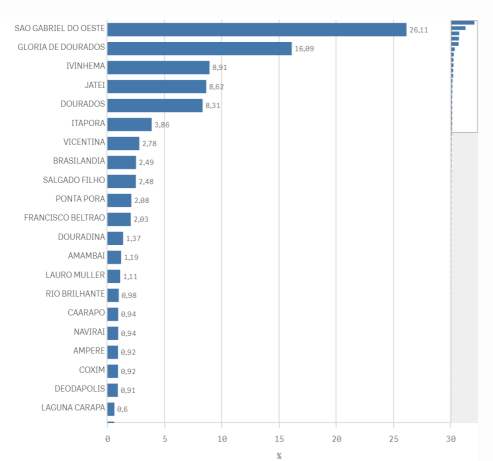
Total de GTA Emitidas

6.297

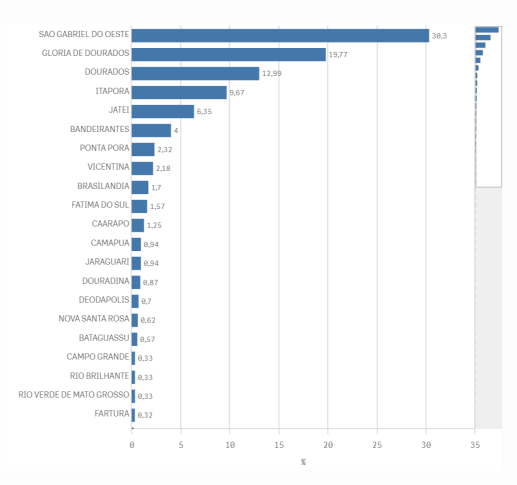
Qtd. Inscrições Estaduais

234

#### Origem



#### Destino

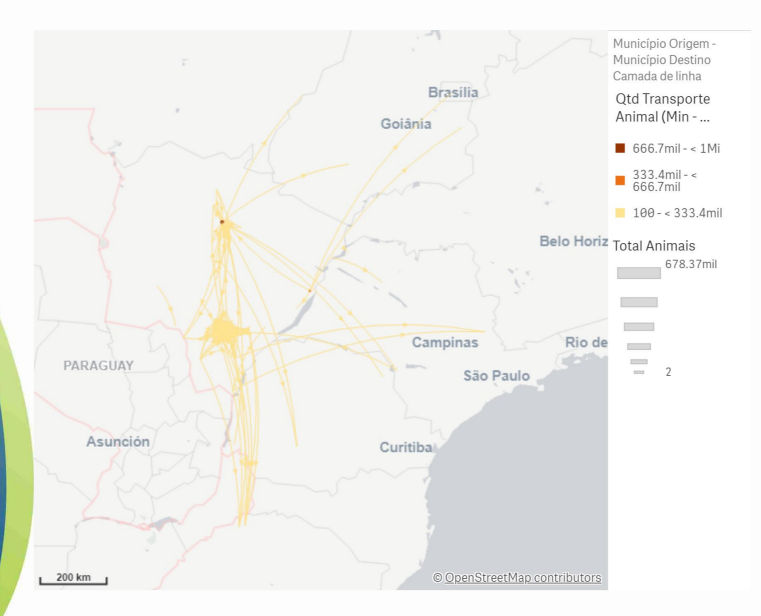


Porcentagem (%) de animais transportados com a finalidade Engorda por Origem e Destino durante o ano de 2019





## SUÍNO | 2019 | ENGORDA



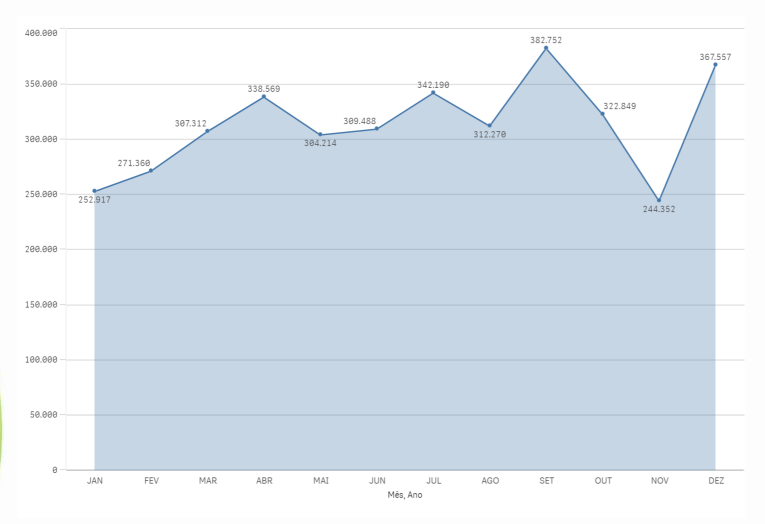
**Fluxo** de Animais transportados com a finalidade **Engorda** durante o ano de **2019** 

\* Fluxo demonstra os dois maiores polos de criação de Suínos no Estado, Dourados e São Gabriel





## SUÍNO | 2019 | ENGORDA

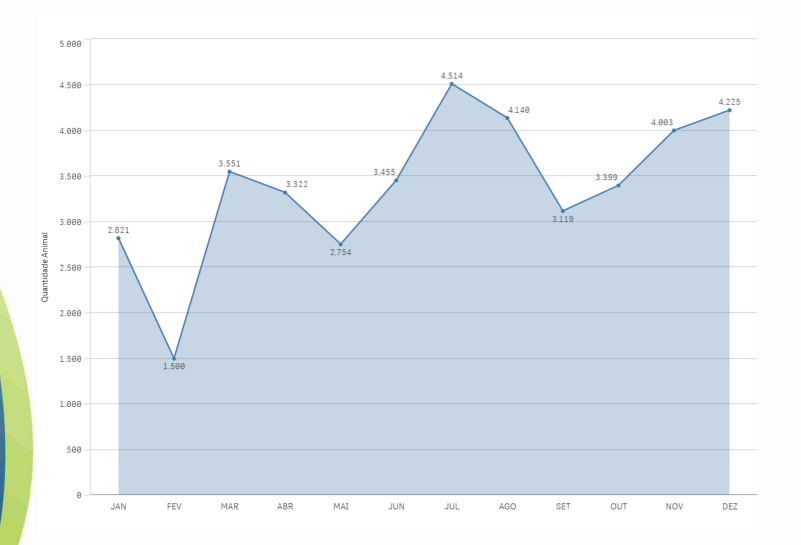


**Distribuição mensal** de Animais transportados com a finalidade **Engorda** durante o ano de **2019** 





### OVINOS E CAPRINOS | 2019



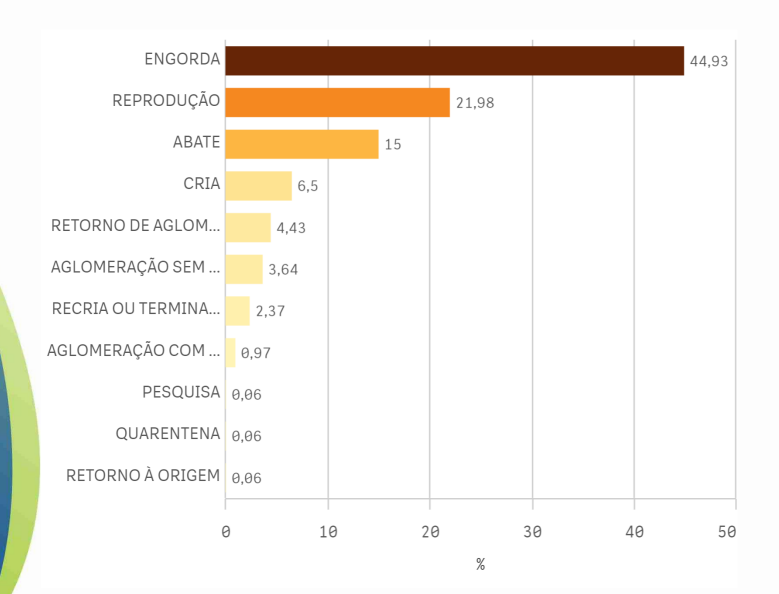
O trânsito de **Ovinos e Caprinos** correspondeu à **0,25% da quantidade** de animais transportados no ano de **2019** totalizando **42,6 Mil animais** envolvendo **652 Inscrições Estaduais**. As finalidades mais declaradas de movimentação para a espécie **Ovinos e Caprinos** foram: **Engorda** e com 44,935%, **Reprodução** com 21,98% e **Abate** 15,0%.

\* A movimentação de Ovinos e Caprinos exige uma grande atenção por se tratar de animais susceptíveis à Febre Aftosa.





### OVINOS E CAPRINOS | 2019



**Quantidade** de GTAs emitidas por **Finalidade** durante o ano de **2019** 





### OVINOS E CAPRINOS | 2018

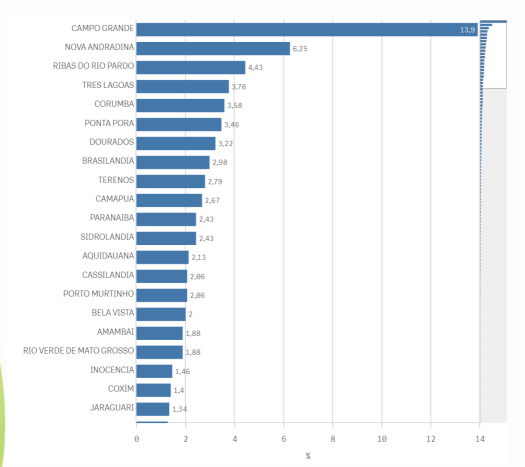
Total de GTA Emitidas

1.647

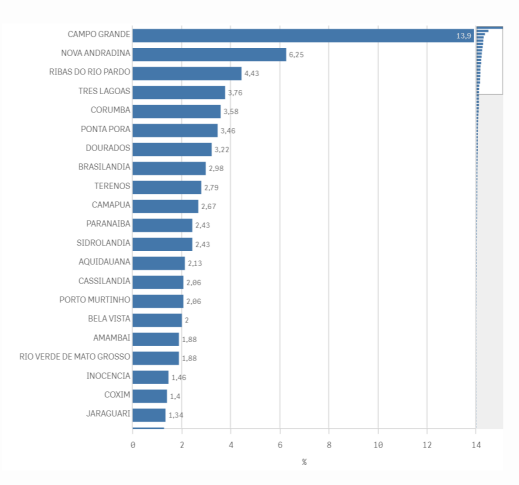
Qtd. Inscrições Estaduais

652

#### Origem



#### Destino



Porcentagem (%) de animais transportados por Origem e Destino durante o ano de 2019





### CONCLUSÃO

A melhoria e desenvolvimento no **sistema de vigilância** elevam o nível de **confiabilidade** do nosso Estado juntamente com abertura de novos mercados e **valorização** direta da atividade agropecuária e indireta de todo o **Estado do Mato Grosso do Sul.** 

Entendemos então que a **fiscalização** e **monitoramento** do trânsito é uma atividade chave dentro da **defesa sanitária**, que envolve muitos fatores independentes e de uma dinâmica bastante complexa que deve ser constantemente avaliada e que tenha uma flexibilidade de atuação em **locais**, **formas** e **horários** diferentes em resposta a essas alterações **sazonais**, otimizando o serviço de **fiscalização** e empregando esforço de todo o efetivo com maior **eficiência**.

Estruturação da divisão de trânsito com ferramentas inovadoras e tecnológicas para monitoramento, controle e rápido tempo de resposta às demandas do serviço de defesa agropecuária e o sistema de Fiscalização de Trânsito devem ter por objetivo a melhoria qualitativa e quantitativa das atividades de vigilâncias sanitária do trânsito por meio de uma análise de dados do trânsito sanitário.











### **EQUIPE:**

- COI - Coordenadoria de Inteligência

Robson Campos dos Anjos

- GCO - Gerência de Controle e Operação

Marco Aurélio Guimarães

- Divisão de Trânsito Agropecuário

Marcelo Sebastião Marcondes de Sousa Chefe de Divisão

Letícia Marie Lira Umeda Chefe do Núcleo de Trânsito Animal

Pedro Kodjaoglanian Martins Molina Chefe do Núcleo de Trânsito Agrícola



