



Fueling  
Sustainability

ENERGIA QUE  
ABASTECE O BEM

# CONFINAMENTO BOVINO

LICENCIAMENTO AMBIENTAL  
DESCOMPLICADO

2024

## **FS FUELING SUSTAINABILITY**

**Rafael Abud**

CEO

**Victor Santana Trenti**

Diretor Comercial

**Claudia Domingues Romeiro Shirozaki**

Gerente de Sustentabilidade

## **GREEN AGROFLORESTAL**

**Ruy Guilherme Santos Oliveira Júnior**

Diretor Técnico e Operacional

**Cleomar Nunes do Amaral**

Diretor Administrativo e Financeiro

**Fabricio Hideo Dias Dói**

Diretor Estratégico e Relações Institucionais

**Fernanda Ceconello Fontana**

Coordenadora Ambiental

# Introdução



## **Caro pecuarista,**

É com grande satisfação que apresentamos esta cartilha sobre o licenciamento ambiental de confinamento bovino no estado do Mato Grosso.

Este material foi cuidadosamente elaborado com o intuito de oferecer orientações claras e precisas sobre os procedimentos necessários para obter a licença ambiental, garantindo assim a regularidade e a sustentabilidade das atividades pecuárias em conformidade com a legislação vigente.

O licenciamento ambiental é fundamental para o desenvolvimento sustentável da pecuária, equilibrando crescimento econômico e preservação ambiental.

Boa leitura.

# SUMÁRIO

- 04** LICENCIAMENTO AMBIENTAL
- 05** MODALIDADES DE LICENÇA AMBIENTAL
- 07** LEGISLAÇÃO AMBIENTAL
- 08** ENQUADRAMENTO
- 09** IMPLANTAÇÃO
- 11** LISTAGEM DOS MUNICÍPIOS DESCENTRALIZADOS





# Licenciamento Ambiental

## O QUE É ?

O licenciamento ambiental é uma ferramenta fundamental da Política Nacional de Meio Ambiente (Lei 6.938, de 1981), permitindo que a administração pública regule empreendimentos e atividades que possam gerar poluição ou causar danos ao meio ambiente.

É crucial para equilibrar o desenvolvimento econômico com a preservação dos recursos naturais, garantindo a sustentabilidade dos ecossistemas em suas diversas dimensões: física, biótica e sociocultural.

## QUEM PRECISA ?

Existem três categorias de empreendimentos que requerem licenciamento ambiental:

1. Aqueles que utilizam diretamente recursos naturais, como solo, água, vegetação ou fauna, como mineração, agropecuária e pesca;
2. Atividades ou empreendimentos que geram poluição, não apenas pela extração de recursos naturais, mas também pela produção de resíduos sólidos, líquidos ou gasosos;
3. Atividades que causam degradação ambiental, como obras de infraestrutura.

## LICENCIAMENTO AMBIENTAL DE CONFINAMENTOS BOVINOS

Todo **confinamento e semiconfinamento de bovinos de corte** requerem Licenciamento Ambiental devido à sua natureza como atividade potencialmente impactante ao meio ambiente. Estes sistemas utilizam recursos naturais e podem ocasionar degradação ambiental.



# Modalidades de Licença Ambiental

## LICENCIAMENTO TRIFÁSICO

Essa modalidade possui tempo médio de análise pelo Órgão Ambiental de 180 dias e é composta pela Licença Prévia (LP), Licença de Instalação (LI) e Licença de Operação (LO).

### Licença Prévia - LP

Concedida no planejamento do confinamento bovino. Essa licença aprova a localização e o projeto, garantindo a viabilidade ambiental e definindo as condições a serem atendidas nas próximas fases de sua instalação.

### Licença de Instalação - LI

É a segunda etapa. Ela autoriza a construção do confinamento bovino conforme os planos, programas e projetos aprovados, incluindo as medidas de proteção ambiental e outras exigências necessárias.

### Licença de Operação - LO

É a etapa final do licenciamento ambiental. Ela autoriza o funcionamento do confinamento bovino, após verificar que todas as exigências das licenças anteriores, incluindo as medidas de proteção ambiental, foram cumpridas.

## LICENÇA AMBIENTAL SIMPLIFICADA (LAS)

**Fase única de licenciamento ambiental digital com tempo médio de análise de 30 dias.**

Essa licença é concedida durante o planejamento do confinamento bovino de **médio porte**, que pode causar poluição ou degradação ambiental. Ela aprova a localização, o projeto e a operação do confinamento, confirmando que é ambientalmente viável.

# Modalidades de Licença Ambiental

## LICENÇA POR ADESÃO E COMPROMISSO (LAC)

Fase única de licenciamento ambiental digital com tempo médio de análise de 03 dias.

Essa licença é concedida durante o planejamento do confinamento bovino de **pequeno porte**, que pode causar poluição ou degradação ambiental. Ela aprova a localização, o projeto e a operação do projeto, confirmando que é ambientalmente viável.





# Legislação Ambiental

1

## **RESOLUÇÃO CONSEMA N° 41/2021**

Define as atividades e empreendimentos passíveis de licenciamento ambiental pelos municípios descentralizados.

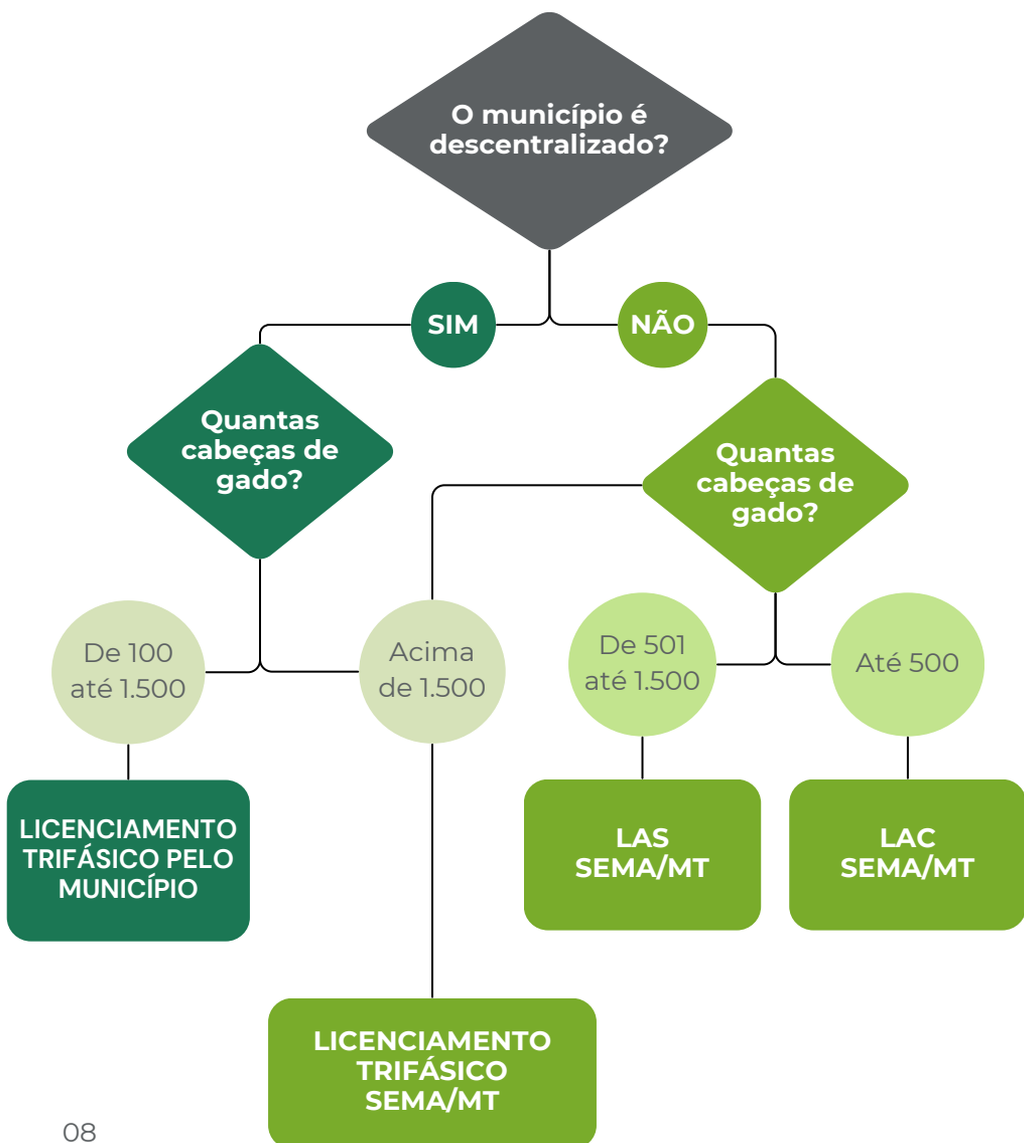
2

## **DECRETO ESTADUAL N° 1.585/2022**

Define as atividades e empreendimentos passíveis de licenciamento ambiental pela SEMA/MT e define a modalidade de licenciamento ambiental conforme classificação do porte do empreendimento.

**LISTA DOS MUNICÍPIOS  
DESCENTRALIZADOS  
EM MATO GROSSO SE  
ENCONTRA NA PÁG 11**

# Qual modalidade de licenciamento ambiental meu confinamento se enquadra?





# IMPLANTAÇÃO

ITENS QUE DEVEM SER OBSERVADOS NA IMPLANTAÇÃO DO EMPREENDIMENTO.



## CONSUMO DE ÁGUA

Caso seja necessária a captação d'água em corpos hídricos ou poços tubulares é necessário apresentar a Outorga de uso da água.



## MANEJO DOS DEJETOS

Os dejetos gerados pela atividade devem, obrigatoriamente, serem tratados antes da aplicação no solo para fins agrícolas ou em corpos hídricos.



## ANIMAIS MORTOS

Os animais mortos devem ser adequadamente destinados, podendo ser compostados em composteiras construídas no local ou recolhidos por uma empresa autorizada para transporte e destinação adequada.



## LOCALIZAÇÃO

A área do empreendimento, incluindo armazenagem, tratamento e disposição final de esterco, deve situar-se a uma distância mínima de corpos hídricos, de modo a não atingir áreas de preservação permanente, conforme estabelecido no Código Florestal.





# — Pecuarista, —————

procure seu engenheiro ambiental para obter maiores informações e compreender melhor os documentos exigidos em cada modalidade de licenciamento ambiental aplicável ao seu confinamento bovino.



# LISTA

## DOS MUNICÍPIOS HABILITADOS A REALIZAR O LICENCIAMENTO AMBIENTAL

ÁGUA BOA  
APIACÁS  
ARIPUANÃ  
BARRA DO GARÇAS  
BRASNORTE  
CAMPINÁPOLIS  
CAMPO NOVO DO  
PARECIS  
CAMPO VERDE  
CAMPOS DE JÚLIO  
CANABRAVA DO NORTE  
CANARANA  
CLÁUDIA  
COLALINHO  
COLÍDER  
COMODORO  
CONFRESA  
CONQUISTA DO OESTE  
COTRIGUAÇU  
CUIABÁ  
DIAMANTINO  
GAÚCHA DO NORTE  
GUARANTÃ DO NORTE  
JACIARA  
JUARA  
JUÍNA  
ALTA FLORESTA  
LUCAS DO RIO VERDE  
MATUPÁ  
NORTELÂNDIA  
NOVA BANDEIRANTES  
NOVA MARINGÁ  
NOVA MONTE VERDE  
NOVA MUTUM  
NOVA NAZARÉ  
NOVA XAVANTINA  
PARANAÍTA  
PARANATINGA  
PEIXOTO DE AZEVEDO  
PORTO ALEGRE DO NORTE  
PORTO DOS GAÚCHOS  
POXORÉU  
PRIMAVERA DO LESTE  
QUERÊNCIA  
RIBEIRÃO CASCALHEIRA  
RONDONÓPOLIS  
SANTA CRUZ DO XINGÚ  
SANTA TEREZINHA  
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA  
SÃO JOSÉ DO XINGÚ  
SAPEZAL  
SINOP  
SORRISO  
TANGARÁ DA SERRA  
TAPURAH  
VÁRZEA GRANDE  
VILA BELA DA SANTÍSSIMA  
TRINDADE  
VILA RICA

ELABORAÇÃO



**AGROFLORESTAL**  
CONSULTORIA E PROJETOS

## **CONTATO**

Rua Professora Tereza Lobo, nº 500  
Bairro Alvorada, Cuiabá/MT  
(65) 3623-8950  
[contato@greenagroflorestal.com](mailto:contato@greenagroflorestal.com)