



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.

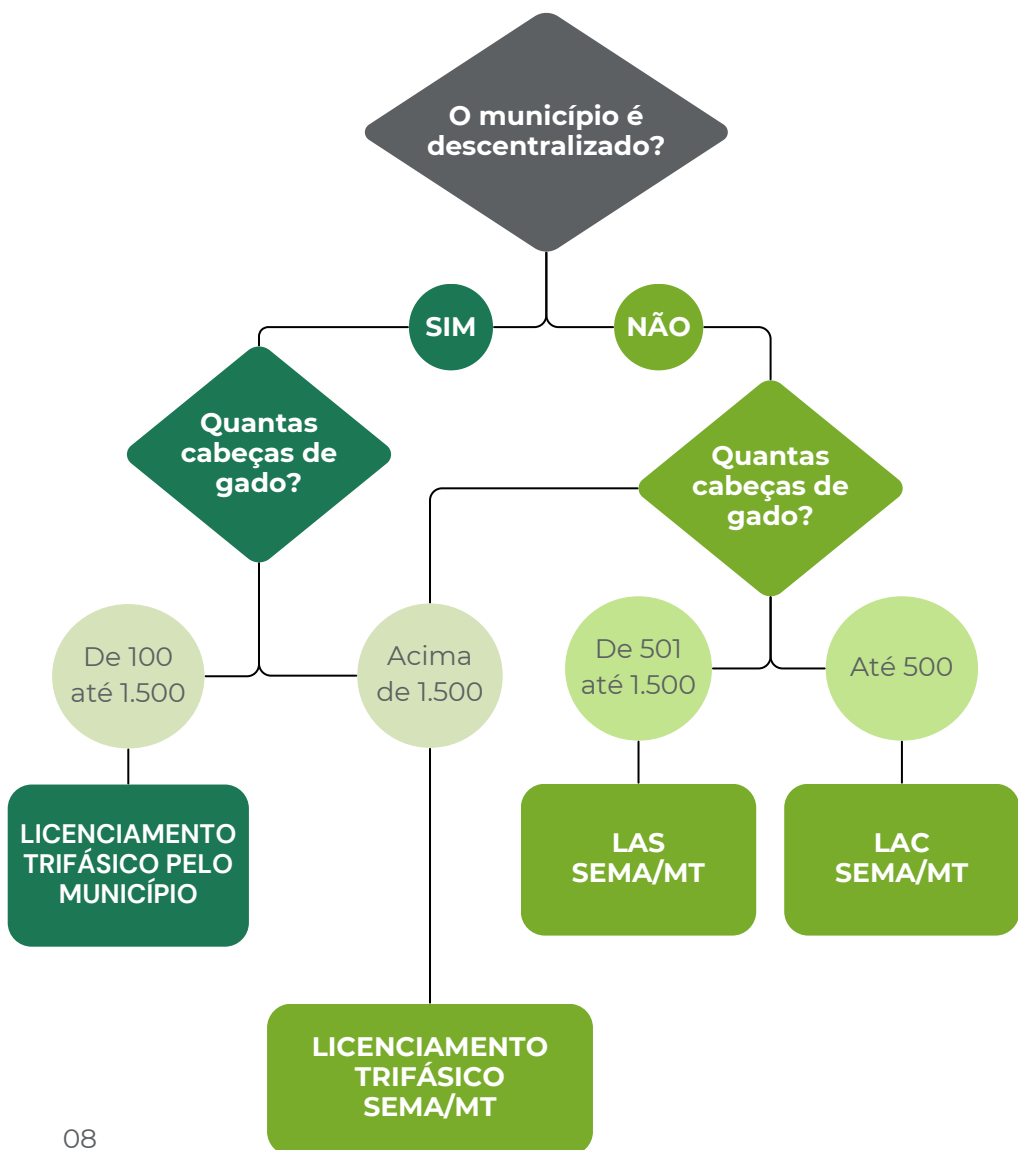
2

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 MUNÍCIPIOS 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