

# AUDIÊNCIA PÚBLICA

(presencial e virtual)



O Diretor-Presidente do Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul (IMASUL), Sr. André Borges Barros De Araújo, convida para a Audiência Pública (presencial e virtual) de apresentação do **Relatório de Impacto Ambiental (RIMA)**, referente ao licenciamento ambiental de **Supressão Vegetal e Substituição de Pastagem Nativa da Fazenda Alvorada**, localizada no município de Corumbá, MS.

**3 de julho** | **19h**  
quinta-feira, 2025 | horário de MS

**TRANSMISSÃO AO VIVO**

PELO CANAL DO IMASUL NO YouTube



**SINDICATO RURAL DE CORUMBÁ**

R. GEN. RONDON, 1033 - CENTRO, CORUMBÁ.



Inscriver



Participar



REALIZAÇÃO

**SEMADESC**

Secretaria de Estado  
de Meio Ambiente,  
Desenvolvimento, Ciência,  
Tecnologia e Inovação



GOVERNO DE  
**Mato  
Grosso  
do Sul**

[www.imasul.ms.gov.br](http://www.imasul.ms.gov.br)





## Audiência Pública

A **Audiência Pública** (presencial e virtual) Virtual tem por objetivo apresentar os estudos realizados sobre os impactos ambientais e sociais de um novo empreendimento na sua região. O evento faz parte do processo de licenciamento ambiental, sendo regulamentado pelas Resoluções CONAMA 009/87 e SEMA/MS 004/89.

Nesta audiência, realizada pelo Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul (IMASUL), será apresentado o Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da **Fazenda Alvorada**.

Durante o evento, você conhecerá o projeto do empreendimento, os impactos negativos e positivos, as medidas mitigadoras e compensatórias e os programas ambientais propostos. Após as apresentações e um breve intervalo, será aberta a sessão de perguntas previamente cadastradas as quais serão respondidas pelo empreendedor ou seu representante. A audiência subsidiará a decisão quanto ao licenciamento ambiental.

**PARTICIPE! VOCÊ TAMBÉM É RESPONSÁVEL PELA QUALIDADE DE VIDA NO SEU MUNICÍPIO!**



## Empreendimento

A **Fazenda Alvorada** pretende avaliar a implantação de 3.655,7358 hectares de pastagem da espécie "Brachiaria humidicola" para apascentar 5.500 vacas e produzir 3.800 bezerros visando geração de empregos regionais, bem como subsídio alimentar a população brasileira.

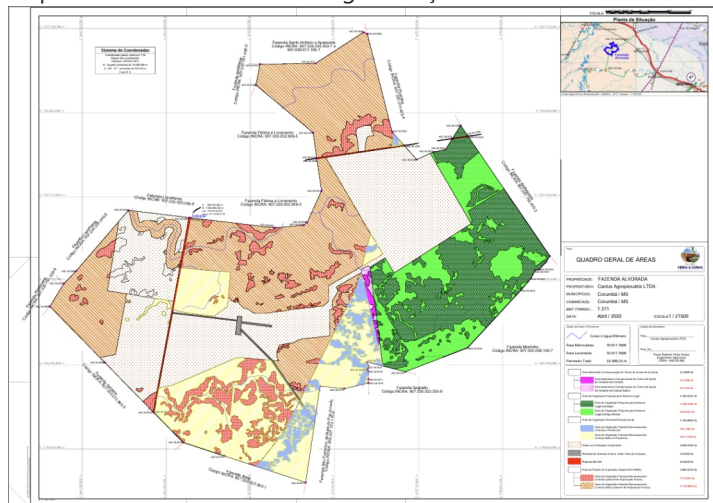
O empreendedor, entretanto, já possui 2.023,7809 hectares de pastagem implantada, na qual está criando e recriando futuras matrizes para serem apascentadas nesta área de 3.655,7358 hectares.

Além das vantagens de ordem mercadológica e logística que orientaram a tomada de decisão do empreendedor por este investimento, devido à confluência de fatores conjunturais favoráveis, esta decisão empresarial de ampliação da área de pastagem neste momento e no local pretendido vem ao encontro dos interesses econômicos e sociais, (tanto em nível nacional e estadual e, principalmente municipal).

O Estudo tem por função relatar possíveis impactos ambientais, instrumento indispensável para cumprimento da legislação ambiental, mais que isso, indispensável como forma de antecipação de possíveis riscos e tutorial para tomada de decisões operacionais.

Destaca-se que são propostas diversas ações para prevenir, mitigar e/ou compensar os impactos que possam ocorrer, em virtude da atividade a ser realizada (substituição de pastagem nativa por plantada), devido também ocorrer supressão de porte arbóreo. Além disso, as boas práticas de manejo e conservação do solo e água serão observadas em todas as fases da atividade (pré-supressão, supressão e pós-supressão). Dessa forma, espera-se que o aumento da produção pecuária beneficie a todos, direta e indiretamente envolvidos com a atividade, e colabore para manter a qualidade ambiental que sustenta a rica biodiversidade presente na região.

Contudo também será feita uma análise sob a ótica do Cadastro Ambiental Rural-CARMS, conforme a Lei Federal 12.651/2012 sendo este procedimento essencial de regularização ambiental do imóvel.



## Localização

São boas as condições de tráfego até a sede do imóvel rural. O acesso se dá pelo município de Campo Grande, seguindo pela Rod. BR-262 até município de Miranda-MS, continuar na aludida rodovia sentido município de Corumbá-MS, percorrer 100km até a entrada da estrada vicinal de acesso a propriedade, que fica de frente ao morro do Azeite mais precisamente sob a coordenada (19° 40' 14.09" S / 57° 00' 53.34"). Já na estrada vicinal percorrer 40km até a entrada do imóvel coordenada (19° 51' 50.08" / 57° 18' 22.57"W). A sede da Fazenda Alvorada localiza-se sob a coordenada 19° 52' 00" S / 57° 17' 15" W).



Coordenadas do Centro  
19°51'32.52" S  
57°15'37.93" W



## Impactos Positivos

- Desenvolvimento regional e local.
- Dinamização da Economia.
- Distribuição de renda para a população local, e aumento da receita municipal.
- Aumento na disponibilidade de vagas de emprego.
- Melhoria dos índices zootécnicos.



## Impactos Negativos

- Eliminação da Cobertura Vegetal.
- Aumento da susceptibilidade a erosão.
- Perda da camada superficial do solo.
- Alteração microclimática.
- Perda de espécimes vegetais.



## Medidas Mitigadoras

**As medidas mitigadoras são destinadas a diminuir ou prevenir impactos negativos.**

- Demarcação das áreas autorizadas para supressão. A Reserva Legal, áreas de resguardo e APPs deverão ser mantidas dentro do exigido por lei e em boas condições (manutenção da sua integridade, evitando entrada de animais domésticos e de plantas invasoras) e deve-se manter corredores de vegetação, conectando a vegetação remanescente para a fauna, e espécies arbóreas que sirvam como banco de sementes.
- Para combater os processos erosivos que poderão surgir, serão distendidas técnicas de manejo e conservação do solo e água. Também para evitar qualquer possibilidade de alteração da qualidade das águas superficiais e subterrâneas, serão aplicadas como medidas mitigadoras a redução do carreamento superficial, redução da lixiviação, redução da deriva e estabelecido um programa de manejo e uso de agrotóxicos, caso o proprietário venha utilizar.



## PROGRAMAS AMBIENTAIS

Com base no Estudo de Impacto Ambiental, uma série de medidas para prevenir, corrigir, amenizar ou compensar os impactos negativos e ampliar os aspectos positivos foram criados. Essas medidas compõem os Planos e Programas Ambientais, conforme segue:

- Programa de controle e proteção de solo e água.
- Programa de acompanhamento da supressão vegetal.
- Programa de conservação, manejo, resgate e aproveitamento da flora nativa.
- Programa de conservação das espécies protegidas.
- Programa de educação ambiental.
- Programa de emergência contra incêndio e segurança do trabalho.

Produção



Consultor



Empreendedor



CACTUS AGROPECUÁRIA LTDA

Realização



www.imasul.ms.gov.br