

A Coordenadoria de Atividades de Pecuária Intensiva, Irrigação e Aquicultura, da Secretaria de Estado de Meio Ambiente, no uso de suas atribuições, conforme prevê o artigo 39 da Lei nº 7.692/2002, vem intimar os interessados elencados abaixo, para que procedam ao atendimento integral dos respectivos ofícios/notificações e despachos de pendências, com prazo nele estabelecido, a contar do primeiro dia útil subsequente à publicação deste, sob pena de indeferimento por inércia e/ou inviabilidade técnica e consequente arquivamento definitivo dos referidos processos em conformidade com o Art. 40 da Lei Complementar nº 592, de 26 de maio de 2017.

Processo Interessado

INTERESSADO: VMX AGROPECUARIA LTDA

609413-2015 CPF/CNPJ: 12.235.739/0002-42

NOTIFICAÇÃO Nº: 152809 / CAPIA / SUIMIS / 2021

RESPONSÁVEL TÉCNICO: PABLO ARAMÍS SANTOS

INTERESSADO: FLAVIO MARTINS SIMONE

284919-2020 CPF/CNPJ: 073.999.951-68

OFICIO Nº: 163517 / CAPIA / SUIMIS / 2021

RESPONSÁVEL TÉCNICO: JÔNATAS LIMA GALADINOVIC

INTERESSADO: AGROPECUARIA RONCADOR LTDA

382449-2020 CPF/CNPJ: 03.144.060/0006-80

OFICIO Nº: 161111 / CAPIA/ SUIMIS/ 2020

RESPONSÁVEL TÉCNICO: DIONES MARCOS DE SOUZA BARBOSA

INTERESSADO: LIVIO JOSÉ ANDRIGUETTI E OUTRO

105845-2021 CPF/CNPJ: 142.821.510-72

OFICIO Nº: 163968 / CAPIA/ SUIMIS/ 2021

RESPONSÁVEL TÉCNICO: GILBERTO TOMAZ FILHO

INTERESSADO: LIVIO JOSÉ ANDRIGUETTI E OUTRO

105838-2021 CPF/CNPJ: 142.821.510-72

OFICIO Nº: 163966 / CAPIA/ SUIMIS/2021

RESPONSÁVEL TÉCNICO: GILBERTO TOMAZ FILHO

---

Paulo de Tarso Abranches Soares

Coordenador de Atividades de Pecuária Intensiva, Irrigação e Aquicultura.

ORIGINAL ASSINADA

Cuiabá 21 de fevereiro de 2021

---

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso  
Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: 81005212

Consulte a autenticidade do código acima em [https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)