Controle ASMAM:

 ∆ Nível 3 (verde) – significa um comunicado sem risco para o produtor rural. Abrange notícias ou comunicados de boas práticas, tecnologias e inovações, números e estatísticas positivas do agro, além de notícias gerais de reuniões, visitas, viagens, cursos e demais matérias de interesse do produtor rural.

15/04/2021

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Comunicado 11**

**GERÊNCIA DE MEIO AMBIENTE – GMAM**

**O Governo de MG publicou Resolução Conjunta que dispõe sobre a classificação de risco das atividades econômicas para fins de controle ambiental, exercido pelo Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos**

Visando atender ao disposto no Decreto Mineiro de Liberdade Econômica (48.036/2020), que regulamentou a Lei Federal de Liberdade Econômica em Minas, foi publicada em 31/03/21, a Resolução Conjunta SEMAD/FEAM/IEF/IGAM número 3.063/21 que dispõe sobre a classificação de risco das atividades econômicas para fins de controle ambiental exercido pelo SISEMA, conforme dispõe o CNAE (Classificação Nacional das Atividades Econômicas).

Foram estabelecidos 3 níveis de risco das atividades econômicas:

* Nível I – risco leve
* Nivel II – risco moderado
* Nivel III – risco alto.

Para maiores detalhes a Resolução Conjunta SEMA/FEAM/IEF/IGAM 3.063/21 pode ser consultada no link abaixo:

http://www.siam.mg.gov.br/sla/download.pdf?idNorma=53605

A Semad disponibilizou ainda um simulador. Online e de fácil acesso, a ferramenta permite ao empreendedor consultar o nível de risco da atividade em que deseja atuar. Se a classificação for risco 1, considerado baixo, não é preciso emitir autorizações ambientais. No entanto, se a atividade for considerada de risco 2 ou 3, em que há a necessidade de instruir atos autorizativos, a plataforma vai indicar qual a documentação precisa ser providenciada para viabilizar a operação do empreendimento e o prazo total para que se obtenha a anuência do Estado.

O Simulador está disponível no link:

https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoiYzQxMGIzYTEtNjk2Ny00NGEzLThhZTQtNThjNmNmY2IzYWIxIiwidCI6IjEyN2Y2ZDU1LTA1NjgtNDhkZS05YzJhLWE5ZmQxZTMwYjk0MSJ9&pageName=ReportSection2dada466088e7330c52d