

O Conselho Nacional de Meio Ambiente – CONAMA, órgão colegiado ligado ao Ministério do Meio Ambiente com finalidades consultivas e deliberativas, está completando 25 anos de existência e neste momento encontra-se realizando um estudo que objetiva avaliar a efetividade da aplicação de um conjunto de resoluções já publicadas pelo CONAMA ao longo da sua existência, atendendo uma das ações previstas na Agenda Nacional de Meio Ambiente. Neste sentido o CONAMA gostaria de ter conhecimento, por parte das organizações estaduais de meio ambiente, dos seguintes indicadores relacionados ao grau de conhecimento e a aplicabilidade das resoluções de acordo com o questionário apresentado a seguir:

Nome da Instituição: Secretaria de Estado do Meio Ambiente de Mato Grosso – SEMA/MT

Responsável pela informação: Dr. Luis Henrique Chaves Daldegan, com a colaboração de cada setor responsável pelo assunto questionado.

Contato: (tel) (065)3613-7201 (email) luisdaldegan@sema.mt.gov.br

Cargo: Secretário de Estado do Meio Ambiente – SEMA/MT

Resolução CONAMA nº 302/2002, 303/2002 e 369/2006 Objeto: Dispõe sobre os parâmetros, definições e limites das Áreas de Preservação Permanente - APP's. Define os critérios para intervenção em APP's.

Existe algum departamento responsável pela fiscalização de APP's a nível estadual?

() sim (x) não OBS: a SEMA/MT tem Coordenadoria de Fiscalização Florestal que envolve todas ações na questão florestal.

Quantas autuações relacionadas aos processos de degradação ocasionadas em APP's foram emitidas nos anos de 2005 e 2006?

R: 2005 = 146 2006 = 284

Quanto projetos de recuperação de áreas degradadas foram implementados em APP's?

R: 1.500 entre os anos de 2002 a 2008.

Quantas licenças foram emitidas envolvendo a possibilidade de intervenção ou supressão de vegetação em APP's?

R: 6.901 Licença Ambiental Única – LAU.

Na sua opinião você considera que a resolução é aplicada no seu Estado?

(x) sim () não

Espaço aberto para comentários sobre a efetividade da resolução:

R: A Resolução é aplicada em várias situações de Licenciamento, principalmente quando o empreendimento é de interesse Público, dando respaldo Legal às ações necessárias e a SEMA/MT.

Resolução CONAMA nº 20/1986 e 357/2005 Objeto: Dispõe sobre a classificação dos corpos d'água e diretrizes ambientais para o seu enquadramento, bem como estabelece as condições e padrões de lançamento de efluentes.

Existe algum departamento responsável pela fiscalização ou monitoramento da qualidade da água e relacionado ao lançamento de efluentes no estado?

(x) sim () não

Existem informações sistematizadas com relação ao monitoramento da qualidade da água e padrão de lançamento de efluentes?

() sim (x) não

Caso positivo onde as informações são disponibilizadas? _____

Quantas inspeções relacionadas a qualidade da água e dos efluentes foram realizadas nos anos de 2005 e 2006?

R: 2005 = 400 2006 = 406

Qual o número de incidentes ambientais registrados envolvendo a contaminação de recursos hídricos em 2005 e 2006

R: 2005 = 20 2006 = 22 e 2007 = 13

Na sua opinião houve melhoria ou deterioração dos padrões de qualidade da água nos corpos hídricos receptores de efluentes no Estado?

R: Sim.

Na sua opinião você considera que a resolução é aplicada no seu Estado?

(x) sim () não

Espaço aberto para comentários sobre a efetividade da resolução:

R: Por não ter Resolução específica, a 357/2005 está sendo utilizada com satisfação.

Resolução CONAMA nº 13/1990 Objeto: Dispõe sobre normas referentes às atividades desenvolvidas, restrições de uso do solo e licenciamento de atividades potencialmente impactantes no entorno das UC's.

Existe algum departamento responsável pela fiscalização do uso do solo ou de licenciamento de atividades no entorno das unidades de conservação estaduais?

(x) sim () não

Quantas licenças relacionadas ao desenvolvimento de atividades produtivas no entorno de UC's foram emitidas nos anos de 2005 e 2006?

2005 = _____ 2006 = _____

Existe alguma lista de atividades produtivas que possam afetar a biota de determinada UC e serem passíveis de licenciamento?

Espaço aberto para comentários sobre a efetividade da resolução:

R: Instrumento importante e efetivo para a integridade ambiental das Unidades de um espaço para as zonas de amortecimento.

Resolução CONAMA nº 237/1997 Objeto: Dispõe sobre a revisão e complementação dos procedimentos e critérios utilizados para o licenciamento ambiental.

Existe algum departamento responsável pelo licenciamento ambiental de atividades / empreendimento potencialmente poluidores no estado?

(x) sim () não

Quantas licenças ambientais foram emitidas nos anos de 2005 e 2006 (LP, LI e LO)? 2005 = _____ 2006 = _____ OBS: não tem informações imediatas das licenças emitidas em 2005 e 2006, pois não tinha implantação de sistema. As licenças emitidas em 2007 foram 5.409 e até o dia 08 de outubro de 2008 foram emitidas Licença Prévia – LP – 1.263, Licença de Instalação – LI – 1.176 e Licença de Operação – LO – 1.591, total de 4.030 Licenças emitidas em 2008, até a data acima mencionada.

Os prazos definidos para avaliação dos processos de licenciamento e emissão das licenças ambientais têm sido cumprido?

(x) sim () não

Se não, qual a principal causa para este impedimento?

Qual o número de autuações envolvendo empreendimentos não licenciados ou licenciados indevidamente (licenças vencidas) em 2005 e 2006?

2005 = _____ 2006 = _____

O número de incidentes ambientais (degradação ambiental) no Estado, envolvendo empresas ou empreendimentos não licenciados, tem aumentado ou diminuído?

R: Não está sendo aumentado, está dentro do padrão.

Espaço aberto para comentários sobre a efetividade da resolução:

R: A Resolução veio agilizar os processos de licenciamento melhorando o controle de monitoramento das atividades licenciadas prevenindo possíveis acidentes ambientais.

Resolução CONAMA nº 09/1987 Objeto: Dispõe sobre a realização de audiências públicas no licenciamento ambiental.

As audiências públicas são solicitadas por entidades civis (terceiro setor) ou fazem parte inerente do processo de licenciamento?

() solicitadas (x) inerentes ao licenciamento () ambas

Qual o número de audiências públicas realizadas nos anos de 2005 e 2006?

R: 2005 = 07 2006 = 08

Existem regras específicas no seu estado para a realização de audiências públicas?

(x) sim () não

Na sua opinião o nível de participação da sociedade civil nas audiências públicas é:

(x) alto () baixo

Na sua opinião qual o nível de importância da realização de audiências públicas na condução dos processos de licenciamento ambiental?

(x) alto () baixo

Espaço aberto para comentários sobre a efetividade da resolução:

R: A Resolução é importante, pois abre espaço direto para a sociedade opinar/questionar qualquer empreendimento que esteja em face de licenciamento a ser instalado em determinada região.

Resolução CONAMA nº 18/1986, 03/1990 e 08/1993 Objeto: Define padrões de qualidade do ar (PRONAR).

Existe alguma estrutura de monitoramento da qualidade do ar nos grandes centros urbanos?

(x) sim () não

Qual o número de empresas atuadas por ocasionar a poluição do ar em 2005 e 2006?

2005 = () 2006 = ()

Espaço aberto para comentários sobre a efetividade da resolução:

R: O setor desta Secretaria responsável pelo assunto questionado apresentou informações e sugestões:

- Adição de níveis máximos de particulado MP 2,5 µm. Sugestão: Adoção dos níveis de MP 2,5 µm sugeridos pela OMS;
- Incorporação de novas metodologias de análise de material particulado e gases da atmosfera, se disponíveis;
- Solicitamos a adoção ou padronização de índice de qualidade do ar para uniformizar a disposição da informação para o público leigo. Sugestão: utilizar o índice CETESB.

Resolução CONAMA nº 10/1988 Objeto: Dispõe sobre a regulamentação das APA's

Existe estrutura física e humana nos órgãos responsáveis pela gestão das APA's Estaduais?

(x) sim () não

Qual o % de APA's Estaduais com planos de manejo e zoneamento ambiental definidos?

R: - APA - Chapada dos Guimarães – Magro Zoneamento;

- APA - Cabeceira do Rio Cuiabá;
- APA - Pé da Serra Azul;
- APA – Nascente do Rio Paraguai;
- APA- Salto Malessi;
- APA – Rio da Lasca.

Existem Zonas de Vida Silvestre definidas no zoneamento ambiental das APA's Estaduais

(x) sim () não

Você considera que as APA's exercem papel importante na proteção e conservação dos ecossistemas existentes?

☒ sim ☐ não

Resolução CONAMA nº 279/2001 Objeto: Estabelece procedimentos para o licenciamento ambiental simplificado de empreendimentos elétricos com pequeno potencial de impacto ambiental - PCH's

Existe estrutura de licenciamento ambiental específica para o setor elétrico?

☒ sim ☐ não

Qual o número de licenças ambientais emitidas envolvendo o licenciamento ambiental simplificado de PCH's em 2005 e 2006?

2005 = () 2006 = ()

Os Relatórios Ambientais Simplificados – RAS foram utilizados como estudo técnico para o licenciamento ambiental simplificado de PCH's em 2005 e 2006?

☐ sim ☒ não

Você considera que a aplicação da resolução promoveu a celeridade na obtenção de licenças relacionadas a empreendimentos elétricos com pequeno potencial de impacto ambiental

☒ sim ☐ não

Espaço aberto para comentários sobre a efetividade da resolução:

R: Nos procedimentos de licenciamento de PCH's junto a SEMA, é disponibilizado um roteiro específico para PCH, o qual demanda a elaboração de um “diagnostico ambiental”, sendo o RAS um instrumento utilizado para MCH's com baixo grau de impacto.

Resolução CONAMA nº 307/2002 Objeto: Estabelece diretrizes, critérios e procedimentos para a gestão de resíduos da construção civil

Existe estrutura de fiscalização e licenciamento para as áreas de beneficiamento e destinação final de resíduos da construção civil?

☒ sim ☐ não

Você tem conhecimento da elaboração de planos integrados de gerenciamento de resíduos da construção civil elaborados pelos municípios ou pelo estado?

R: Sim pela prefeitura Municipal de Cuiabá/MT.

Qual a destinação final dos resíduos da construção civil no estado?

(x) aterros (x) áreas de bota fora (x) lixões (x) destinação específica OBS: o setor, desta Secretaria, responsável pelo assunto questionado informou que dependendo da obra é destinado seu resíduo.

Espaço aberto para comentários sobre a efetividade da resolução:

R: O setor responsável pelo assunto questionado informou que em razão do Município de Cuiabá ser o único no Mato Grosso a estar em tramitação a Legislação específica (em processo de aprovação), cabe a SEMA/MT a reciclagem do reaproveitamento.