

AVICULTURA

Termo de Ajustamento de Conduta-TAC

IN- 42

1) INSTRUÇÕES GERAIS:

- Estas informações são válidas para obtenção do Licenciamento Ambiental para os avicultores que fazem parte do Termo de Compromisso de Ajustamento de Condutas-TAC, assinado em 07 de fevereiro de 2007;
- O enquadramento dessa atividade será de acordo com a Resolução CONSEMA nº 01/2006 ;
- Compromete-se a FATMA a viabilizar o Licenciamento Ambiental da atividade avícola já implantada, pelo prazo de até 36 (trinta e seis) meses, a contar da data da assinatura do referido Termo, desde que o produtor cumpra as condições descritas no TAC;
- O projeto depois de aprovado não poderá ser alterado sem que as modificações sejam apresentadas e devidamente aprovadas pela FATMA;
- Os projetos devem ser subscritos por profissional legalmente habilitado, com indicação expressa do nome, registro de classe, endereço completo e telefone;
- Recomenda-se a instalação de sistemas de calhas e cisternas, visando o aproveitamento das águas pluviais para uso nos galpões.
- No perímetro urbano não é permitida a implantação ou funcionamento da atividade de avicultura (Código Sanitário).

2) DOCUMENTOS Á APRESENTAR PARA OBTENÇÃO DO LICENCIAMENTO AMBIENTAL:

1. Requerimento da Licença Ambiental, conforme o modelo do Anexo I.
2. Procuração para requerimento de licenciamento ambiental, conforme o modelo do Anexo II.
3. Cópia do Termo de Adesão conforme modelo do Anexo III.

4. Formulário de Informações para Licenciamento Ambiental, através do TAC da Avicultura, conforme modelo Anexo IV.

5. Croqui de localização da propriedade com identificação das estradas, com as respectivas direções, em escala adequada¹;

6. Croqui da propriedade, em escala adequada¹ indicando:

- 6.1 Distribuição das instalações na propriedade, e o plantel de animais que atende e respectivo ano das instalações (individualmente);
- 6.2. Distância em metros dos aviários dos corpos d'água;
- 6.3. Distância em metros dos aviários às habitações, aos limites dos terrenos vizinhos e às margens das estradas;
- 6.4. Indicação do Norte magnético;
- 6.5. Identificação das estradas com as respectivas direções.

7. Documento expedido pela Prefeitura Municipal, declarando que a atividade será implantada de acordo com as diretrizes de uso do solo do município e se está a montante ou a jusante do ponto de captação de água para abastecimento público e se está sujeito a alagamentos /inundações;

8. Memorial descritivo e de cálculo da destinação de aves mortas com planta/croqui e cortes;

9. Cronograma físico para a execução das obras;

10. Anotação de Responsabilidade Técnica - ART dos projetos e execução da obra do profissional habilitado junto ao CREA;

11. Cópia do comprovante de quitação do boleto bancário expedido pela FATMA;

12. Programa de Recomposição da Mata Ciliar, contendo:

- 12.1* Diagnóstico da Área de Preservação Permanente – APP, descrevendo a atual utilização da área (lavoura, campo, etc), a existência de vegetação e respectivo estágio sucessional de regeneração, etc;
- 12.2* Planta ou croqui identificando a área a ser recuperada de acordo com a tabela abaixo;
- 12.3* Relação das espécies a serem utilizadas (nativas da região e recomendadas para recomposição de mata ciliar), quando for o caso;
- 12.4* Metodologia da recuperação da área (espaçamento, tamanho das covas, adubação, etc.), necessidade de isolamento da área com cerca;
- 12.5* Cronograma de execução do programa.

¹ Entende-se como escala adequada aquela que permite a perfeita compreensão da natureza e das características dimensionais básicas dos elementos representados.

Largura do rio e Cursos d'Água (metros)	Faixa de Recuperação da Mata Ciliar (metros)
0-10	10
10-50	20

Observações:

- Calcular a largura média do rio, a partir da medida de três locais do rio dentro da propriedade (ponto inicial, ponto médio e ponto final).
- Cada local de medição deverá partir sempre do leito sazonal maior do rio.
- Nos casos de nascentes, a recuperação dar-se-á com isolamento de um raio de 50 (cinquenta) metros.

ANEXO I

MODELO DE REQUERIMENTO

À

Fundação do Meio Ambiente - FATMA

..... requer a análise das informações em
anexo

(nome) (razão social)

com vistas a manifestação da FATMA para a atividade de.....

na propriedade com área total de(hectares ou metros), localizado em
.....
(rua/av., nº, bairro)

.....

no município de
.....

(nome) (estado) (cep)

Termos em que pede deferimento,

..... , ..dede
(local) (mês) (ano)

Nome:

Endereço/telefone:

Assinatura:

ANEXO II
MODELO DE PROCURAÇÃO

Pelo presente instrumento particular o Sr.

(outorgante)

..... da empresa

(cargo)

residente à

(rua/av., nº, bairro)

no município de

nomeia e constitui seu procurador o Sr.

(outorgado – representante do empreendedor)

residente à,

(rua/av., e nº)

no município de

para representá-lo junto à Fundação do Meio Ambiente – FATMA na obtenção do
Licenciamento Ambiental do

(atividade a ser licenciada)

com instalações (previstas) à

(rua/av., nº e bairro)

no município de

....., de

de

(local)

Assinatura:

(outorgante)

ANEXO III

TERMO DE CONCORDÂNCIA E ADESÃO

Senhor _____, portador da carteira de identidade Rg n° _____ e do CPF n° _____ e sua esposa Senhora _____, portadora da carteira de identidade RG n° _____ e do CPF n° _____, brasileiros, produtores rurais, na condição de possuidores do imóvel abaixo discriminado, localizado na Linha _____, no município de _____, Estado de Santa Catarina, INCRA n° _____, onde residem e domicíliam, e integrados da empresa _____, **DECLARAM PARA OS DEVIDOS FINS** que tomaram conhecimento dos direitos e obrigações contidas no **TERMO DE AJUSTAMENTO DE CONDUTA – TAC**, firmado em fevereiro de 2007, entre o MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE SANTA CATARINA, EPAGRI, SINDICARNE, FUNDAÇÃO DO MEIO AMBIENTE – FATMA, ASSOCIAÇÃO CATARINENSE DE AVICULTURA, MACEDO AGROINDUSTRIAL LTDA., FRANGOS MORGANA ABATE DE AVES LTDA., bem como do respectivo **PROJETO DE VIABILIZAÇÃO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL DAS PROPRIEDADES AVÍCOLAS**, também firmado entre as entidades acima nominadas.

Assim, no sentido de viabilizar o licenciamento ambiental da propriedade rural e atividade avícola que nela desenvolvem, DECLARAM ainda, que estão de acordo e por este instrumento ADEREM ao referido TERMO DE AJUSTAMENTO DE CONDUTA – e seu TERMO DE VIABILIZAÇÃO e, por conseqüência, comprometem-se, para todos os efeitos legais, a cumprir com as obrigações neles contidas.

Município (SC), _____ de 200 .

nome

Produtor rural aderente

ANEXO IV

FORMULÁRIO DE INFORMAÇÕES PARA LICENCIAMENTO AMBIENTAL, ATRAVÉS DO TAC DA AVICULTURA

Identificação do Produtor		
Pessoa: <input type="checkbox"/> Física <input type="checkbox"/> Jurídica		Nome ou Razão Social:
Inscrição estadual:	CNPJ/CPF nº:	
Rua e nº:		
Linha/Bairro/Distrito:	Município:	CEP:
Contato junto a FATMA		
Telefone:	Fax:	e-mail:
Associação/Integração:		
Dados da Propriedade		
Nome da Propriedade:		
Rua e nº:		
Linha/Bairro/Distrito:	Município:	CEP:
Coordenadas geográfica(UTM) Galpão		
Ano das edificações:		
Bacia Hidrográfica:		
Adesão ao TAC devido: <input type="checkbox"/> código sanitário <input type="checkbox"/> código florestal		

CONDIÇÃO DO PRODUTOR:

- () Proprietário () Parceiro () Outros
() Arrendatário () Posseiro

3. CARACTERIZAÇÃO DA PROPRIEDADE E OCUPAÇÃO DO SOLO:

Disponibilidade de Terra	Área (ha)
Terras próprias (total)	
Arrendadas de terceiros	
Parcerias com terceiros	
TOTAL	

3.1 UTILIZAÇÃO DO SOLO:

ESPECIFICAÇÕES	Área (ha)
Culturas Anuais / Permanente (milho, feijão, soja, arroz, etc.)	
Pastagem	
Reserva nativa	
Reflorestamento	
Outras	

Área útil para distribuição de dejetos: _____ ha

4. CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE AVÍCOLA:

Criação de animais confinados de pequeno porte (Avicultura): Código FATMA: 01.70.00

Aves por Categoria	Número	Idade (meses) *	Peso unitário (kg/ave)	Peso total (kg)
Franga Leghorn				
Poedeiras (postura)				
Matriz corte - franga				
Matriz corte - galinha				
Frangos de corte				
Perus				
Chester				

* Considerar a idade máxima para abate.

5. CARACTERÍSTICAS DAS INSTALAÇÕES

Dimensões do(s) aviário(s):

1	Comprimento	m	Largura	m	Área	m ²
2	Comprimento	m	Largura	m	Área	m ²
3	Comprimento	m	Largura	m	Área	m ²

Em gaiola

Descrever:.....
.....

Em cama de maravalha. Indicar fornecedor:

Quantificar o consumo de maravalha, por lote e por mês, esclarecendo com que frequência é feita a substituição da cama.

Consumo de maravalha: _____ m³/mês _____ m³/lote (lote a cada _____ meses)

Aquecimento: consumo gás _____ m³/dia **lenha** _____ m³/dia

6. FONTES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA:

Poço artesiano profundidade _____ m Vertente/nascente Outro _____

Rio _____ Bacia Hidrográfica _____

6.1. Consumo de Água: _____ l/ave _____ m³/dia

7. SISTEMA DE MANEJO DOS DEJETOS DE AVES:

Retirada da cama do aviário: _____ m³/mês _____ m³/lote (lote a cada _____ meses)

Forma de remoção da cama: manual () mecanizada ()

Descrever a forma de acondicionamento:
.....

Equipamentos para retirada e distribuição: Próprio () da Prefeitura () de Terceiros ()

Descrever a forma de transporte:

.....

Destino: adubação de lavoura própria _____ ha Distância média: _____ m.
 venda direta para terceiros _____ ha Distância média: _____ km.
 venda para fábrica de adubos Outros, citar:

OBSERVAÇÃO: Caso utilize com adubação de lavoura própria, apresentar:

- Análise de solo de até 1(um) ano;
- Recomendação de adubação, baseada na análise do solo utilizando ROLAS 2004;

8. RESÍDUOS SÓLIDOS:

8.1. Aves mortas e outros resíduos orgânicos (ovos, etc.)

Quantidade: _____ kg/mês

Destino: Venda para fabricação de ração Coleta: diária () Semanal () Mensal ()

Compoteira: Nº de células: _____ Dimensões: _____ x _____ cada.

8.2. Embalagens de agrotóxicos, de antibióticos, remédios, desinfetantes, etc.:

- As embalagens de agrotóxico devem ser encaminhadas para as revendas, solicitando recibo de entrega de embalagens vazias;

- Realizar a tríplice lavagem das embalagens de agrotóxicos passíveis;

-Outras embalagens, destino: _____

9. CORPO RECEPTOR

Nomes/Identificação dos corpos d'água mais próximos (córrego, sanga, etc.) e do Rio Receptor do despejo _____ Sub-bacia hidrográfica _____

Local/Data

Assinatura do Produtor

Local/Data	Assinatura do Produtor
------------	------------------------

10. Profissional habilitado responsável pelo preenchimento do formulário, incluindo o croqui/plantas/projeto etc.:

Nome: _____ Empresa: _____

CREA N.: _____

Telefone/Fax para contato: _____

11. Parecer sobre vistoria *in loco* e conclusão:

Reservado: EPAGRI FATMA PREFEITURA INTEGRADORA

.....
.....
.....

Local e data: _____, de _____ de _____.

Vistoriado por:

Assinatura

Carimbo CREA

ENDEREÇOS DA FUNDAÇÃO DO MEIO AMBIENTE NO ESTADO DE SANTA CATARINA

Sede:

Fundação do Meio Ambiente – FATMA

Rua Felipe Schmidt, 485 – Centro – Fone (0xx48) 3216-1700, 3216-1780.

CEP 88010-001 – Florianópolis – www.fatma.sc.gov.br - e-mail: fatma@fatma.sc.gov.br

Gerência Regional:

Gerência de Desenvolvimento Ambiental

Grande Florianópolis

Tel.: (0xx48) 3222-8385

Emir Rosa, 523 – Centro

88020-050 - Florianópolis