



## TERMO DE REFERÊNCIA PADRÃO Nº 47/CRF/SUGF/SEMA/MT (Janeiro/2025)

### Objeto: Licença Especial de Pesca.

#### I. INFORMAÇÕES GERAIS:

Finalidade: autorizar a captura, coleta e transporte de **Ictiofauna e outros organismos aquáticos**, para fins de **manejo, levantamento, monitoramento e resgate** nas áreas dos empreendimentos e atividades passíveis de licenciamento ambiental, exclusivamente no território do Estado de Mato Grosso.

A solicitação deve ser protocolada antecedendo os estudos, com antecedência mínima de 90 (noventa) dias, em meio digital. Passível de penalidades para o manejo sem a devida autorização do órgão competente;

A Licença Especial de Pesca possuirá prazo de validade de, no mínimo, 12 (doze) meses e, no máximo, 60 (sessenta) meses, sendo compatível com o cronograma de atividades previsto, validade da ART ou com a vigência da licença ambiental expedida pelo órgão ambiental competente;

A entrega do relatório Parcial ou Final é obrigatório e deverá ser em meio digital e impresso (quando e somente se for referente a processo físico). É obrigatório a apresentação da cópia do relatório parcial no Diagnóstico Ambiental ou EIA/RIMA e do relatório final no Plano de Exploração Florestal/Autorização de Desmate (PEF/AD).

A itemização do projeto de licença deverá obedecer rigorosamente à proposta por este Termo de Referência, salvo alterações identificadas e justificadas.

#### II. DOCUMENTAÇÃO

- Requerimento padrão da SEMA, assinado pelo interessado ou seu representante legal.
- Apresentar a documentação pertinente ao empreendimento, empreendedor e equipe técnica conforme o Termo de Referência Padrão nº 01/SUGF/SEMA/MT (do item 1 ao 3).
- A anotação de responsabilidade técnica (ART), deverá estar assinada pelo profissional legalmente habilitado (coordenador e demais profissionais, quando houver), constando obrigatoriamente na descrição da atividade profissional o grupo faunístico contemplado no estudo ou projeto, bem como o tipo de atividade que será executada (captura, contenção, marcação, coleta, etc.).
- Em caso de **EIA/RIMA**, apresentar uma cópia simples do Termo de Referência (somente o componente “Meio Biótico”) emitido pelo setor competente.
- Em caso de **Diagnóstico Ambiental**, apresentar a descrição do componente “Meio Biótico” conforme o Termo de Referência Padrão nº 21/CRF/SUGF/SEMA/MT.
- Apresentar formulário de solicitação da Licença (conforme Anexo I).
- Apresentar cópia da guia de recolhimento da taxa de serviços da SEMA, e comprovante de quitação da mesma.



### **III. PROJETO DE LICENÇA DE ICTIOFAUNA**

#### **1. Descrição do Projeto**

##### **1.1 Introdução**

##### **1.2. Objetivos**

##### **1.3. Justificativa**

#### **2. Identificação da Área de Estudo**

Descrição da área de estudo (rio, bacia, sub-bacia, região, propriedade, empreendimento, etc.), município, região, bem como a localização em relação às áreas especiais, unidades de conservação e terras indígenas. Apresentar croqui de localização, em relação a área do PEF, georreferenciado.

#### **3. Caracterização da Área Influência**

Descrição dos corpos hídricos e entorno, tamanho da área bem como informações descritivas sobre as características encontradas na área de estudo e seu entorno.

Descrever a área de influência direta e indireta do projeto. Apresentar carta imagem em escala de 1:25.000 ou maior apresentando as informações sobre essas áreas de influência e uso e ocupação tanto na área de influência direta quanto indireta.

#### **4. Metodologia**

- Descrever a metodologia e o sistema de amostragem utilizados na área de estudo, com pelo menos uma coleta de dados em campo de no mínimo 3 dias.
- Deverá ser usado dois ou mais métodos amostrais. Detalhar os procedimentos a serem adotados para os espécimes capturados e/ou coletados (triagem, identificação, marcação, registro, biometria, entre outros).
- Metodologia detalhada da eutanásia para os espécimes coletados, a ser realizada por profissional capacitado e comprovado mediante ART.

##### **5.1. Materiais, Equipamentos e Técnicas a Serem Utilizadas**

- Todos os equipamentos empregados nas atividades devem ser descritos conforme a metodologia e técnica a ser utilizada para as amostragem dos grupos.

##### **5.2. Esforço Amostral com Quantidade e Distribuição dos Pontos Amostrados por Grupo**

- É necessário detalhar todo o esforço amostral, especificando os pontos e as metodologias empregadas, incluindo a quantidade de dias e horas dedicadas a cada amostragem, bem como o número de pessoas envolvidas nas atividades.

##### **5.3. Mapa Georreferenciados e Tabela com Coordenadas Geográficas (Grau, Minuto e Segundo) em DATUM SIRGAS-2000 dos Locais/Pontos de Amostragem**

#### **6. Identificação das Espécies**

Espécies pretendidas para coleta e transporte (nome popular, nome científico e quantidade).

#### **7. Destinação das Espécies**



Informação referente ao destino pretendido para os espécimes (vivos ou mortos) e material biológico a ser coletado.

- **Carta de Anuência**

Serão aceitas apenas as cartas de anuência da instituição localizada dentro do estado de Mato Grosso, para onde os espécimes serão enviados ou depositados.

### **8. Lotacionograma de Equipe**

Tabela com identificação de toda a equipe, contendo minimamente: nome, função, ART.

### **9. Cronograma**

Apresentar cronograma com todas as etapas pretendidas no processo.

### **10. Referências Bibliográficas.**

Listar todas as referências bibliográficas utilizadas, mencionadas no texto, contendo no mínimo as informações referentes ao autor, título, origem, ano e demais dados, que permitam o acesso à publicação.



**ANEXO I - Formulário de Solicitação da Licença Especial de Pesca.**

1 – INTERESSADO	
Razão Social:	CNPJ:
Nome:	CPF:
Endereço para correspondência:	
Município:	CEP:
Telefone:	E-mail:

2 – COORDENADOR/ORIENTADOR DO PROJETO	
Nome:	
Profissão:	
Identidade Profissional:	ART:
Telefone:	E-mail:

3 – TÍTULO DO PROJETO

4 – FINALIDADE(S)
<input type="checkbox"/> Levantamento <input type="checkbox"/> Resgate <input type="checkbox"/> Monitoramento <input type="checkbox"/> Manejo

5 – Nº do PROCESSO (caso esteja vinculado ao licenciamento ambiental)	Nº:
---	-----

6 – LOCAIS DE AMOSTRAGEM (Coordenadas Geográficas em <i>Datum</i> SIRGAS-2000)*					
Ponto	Latitude	Longitude	Corpo Hídrico (rio, lagoa, baía...)	Bacia	Município
1					
2					
3					
4					
5					
...					