|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | **ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL**SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE, DESENVOLVIMENTO, CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Logo Semadesc PNG - azul | | | | | | | | | | | |
| **SUBPROGRAMA PISCICULTURA- PEIXE VIDA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IDENTIFICAÇÃO DO PISCICULTOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NOME DA PROPRIEDADE | | | | | | | | | | | | | | | | | | MUNICÍPIO | | | | | | | | | | | | | | | | | INSCRIÇÃO ESTADUAL | | | | | | |
| NOME DO PROPRIETÁRIO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | NÚMERO DO CADASTRO | | | | | | |
| CNPJ / CPF | | | | | | | | | | | | | | | | | | ESCOLARIDADE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ENDEREÇO DO PISCICULTOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ENDEREÇO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | Nº | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | |
| COMPLEMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | BAIRRO | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CIDADE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | ESTADO | | | |  | | | CEP | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | |  | | |  | | | | | | | | | |
| TELEFONE | | | | | |  | FAX | | | | | |  | CELULAR | | | | | | | | | | | | |  | E-MAIL | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | |  |  | | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | | |
| ENDEREÇO COMERCIAL DO PROFISSIONAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ENDEREÇO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | Nº | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | |
| COMPLEMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | BAIRRO | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CIDADE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | ESTADO | | | |  | | | CEP | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | |  | | |  | | | | | | | | | |
| TELEFONE | | | | | |  | FAX | | | | | |  | CELULAR | | | | | | | | | | | | |  | E-MAIL | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | |  |  | | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | | |
| IDENTIFICAÇÃO DA PROPRIEDADE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ROTEIRO DE ACESSO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | ÁREA TOTAL (ha) | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | |
| DISTÂNCIA DA SEDE DO MUNICÍPIO (km) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | MUNÍCIPIO - UF | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INFORMAÇÕES GERAIS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÁREA TOTAL COM PISCICULTURA (ha) | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | ÁREA TANQUES CONVENCIONAIS (ha) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TANQUES REDE (ha/m³) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | NÚMERO DE TRABALHADORES ENVOLVIDOS NA ATIVIDADE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AMPLIAÇÃO DA ATIVIDADE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sim () Não () | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| TIPOS DE ATIVIDADES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATIVIDADE | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | ÁREA (ha) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Reprodução () | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alevinagem () | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Engorda () | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pesque-Pague () | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ornamentação () | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| REGIME DE CRIAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TIPO DE REGIME UTILIZADO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | DENSIDADE NORMALMENTE UTILIZADA (PEIXES / m2 ) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ()Extensivo ()Semi-Extensivo ()Intensivo ()Super-Intensivo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| ESPÉCIES TRABALHADAS (%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pacu | | | |  | | | | | | Curimbatá | | |  | | | | | | | | Piauçu | | | | | |  | | | | | | | Tambacu | | | | |  | | |
| Pintado | | | |  | | | | | | Piraputanga | | |  | | | | | | | | Matrinchã | | | | | |  | | | | | | | Tilápia | | | | |  | | |
| Cat-Fish | | | |  | | | | | | Dourado | | |  | | | | | | | | Lambari | | | | | |  | | | | | | | Carpa | | | | |  | | |
| Outras Espécies | | | |  | | | | | |  | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | |
| PRODUÇÃO TOTAL ANUAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ALEVINOS (und) | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | ENGORDA (kg) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRÁTICAS DE MANEJO EMPREGADAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRÁTICAS | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | FREQÜÊNCIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calagem | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES MÊS/ANO | | | | | | |
| Adubação Química | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES MÊS/ANO | | | | | | |
| Adubação Orgânica | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES MÊS/ANO | | | | | | |
| Seleção de Tamanho | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES MÊS/ANO | | | | | | |
| Análise de Água | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES SEMANA/MÊS/DIA | | | | | | |
| Alcalinidade | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES SEMANA/MÊS/DIA | | | | | | |
| Temperatura | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES SEMANA/MÊS/DIA | | | | | | |
| pH | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES SEMANA/MÊS/DIA | | | | | | |
| Oxigênio Dissolvido | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES SEMANA/MÊS/DIA | | | | | | |
| CO2 | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES SEMANA/MÊS/DIA | | | | | | |
| Nitrato | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES SEMANA/MÊS/DIA | | | | | | |
| Amônia | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES SEMANA/MÊS/DIA | | | | | | |
| Outros | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | VEZES SEMANA/MÊS/DIA | | | | | | |
| FONTE E VAZÃO DA CAPTAÇÃO DE ÁGUA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TIPO DE FONTE | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | FREQÜÊNCIA (1/S) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Açude | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Córrego | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rio | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nascente | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Reservatório | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Recirculação | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poço Artesiano | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Outros | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TIPOS DE IMPLEMENTOS UTILIZADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Redes | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | | Aeradores | | | | | | | | | | | | | | | | | | () | |
| Disco de Secchi | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | | Comedouro Natural | | | | | | | | | | | | | | | | | | () | |
| Oximetro | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | | Comedouro Automático | | | | | | | | | | | | | | | | | | () | |
| pHmetro | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | | Outros | | | | | | | | | | | | | | | | | | () | |
| TIPOS DE ALIMENTOS UTILIZADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ração Extrusada | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | | Ração Peletizada | | | | | | | | | | | | | | | | | | () | |
| Adubação | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | | Adubação + Ração | | | | | | | | | | | | | | | | | | () | |
| Sub-Produtos | | | | | | | | | | | | () | | | |  | | | | | | Outros | | | | | | | | | | | | | | | | | | () | |
| ALIMENTAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nº VEZES AO DIA | | | | | | | | | | | Nº DIAS POR SEMANA | | | | | | | | |  | | CONVERSÃO ALIMENTAR ALCANÇADA (kg/RAÇÃO: kg/PEIXE) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TEMPO MÉDIO ENGORDA (MESES) | | | | | | | | | | | PESO MÉDIO OBTIDO (kg) | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PERÍODO DE MAIOR VENDA DE PEIXE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MÊS | | | | | | | | | | | TIPO VENDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | ()No Estado ()Outros Estados ()Exportação | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| FORMA DE VENDA DE PEIXE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FORMA VENDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| ()Vivo ()Pesque-Pague ()Abatido Inteiro ()Abatido Eviscerado ()Filé ()Frigorífico ()Alevino | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| OUTRAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NA PROPRIEDADE E VIZINHO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROPRIEDADE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| VIZINHO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| AUTORIZAÇÃO AMBIENTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POSSUI AUTORIZAÇÃO | | | | | | NÚMERO DA AUTORIZAÇÃO | | | | | | | | | | | | DATA DE VENCIMENTO | | | | | | | | | | | | | | NUMERO RGP (REGISTRO FEDERAL) | | | | | | | | |  |
| ()SIM ()NÃO | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  |
| REVISÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LOCAL E DATA | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| RESPONSÁVEL – SEMADESC | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  | | /     /  (Assinatura do Profissional)       /     /  (Assinatura do Piscicultor) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  | | | Observações: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | O piscicultor deverá preencher o formulário de cadastramento próprio, imprimir, assinar e encaminhar, via Correios para a SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE, DESENVOLVIMENTO, CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO– Bloco 12, Parque dos Poderes, CEP: 79031-310 – Campo Grande - MS;  1. Anexar cópias do comunicado da atividade aquicultura, licença ambiental, e registro do aquicultor (federal) 2. Para contatos: site: [www.semadesc.ms.gov.br](http://www.semadesc.ms.gov.br); telefones: 3318-5073 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |