

PLANO DE TRABALHO

1 - DADOS CADASTRAIS

Órgão/Entidade Proponente: ASSOCIAÇÃO DE AGRICULTORES FAMILIARES DO CÓRREGO SANTO AGOSTINHO		C.N.P.J 29.750.797/0001-26	
Endereço: CRG SANTO AGOSTINHO / SANTO AGOSTINHO		Cidade: ÁGUA DOCE DO NORTE	U.F.: ESPÍRITO SANTO
C.E.P: 29824-000	Telefone: (27) 99740-3037		
Nome do Responsável: REGINALDO BABELS		C.P.F.: 020.285.547-38	
C.I./Órgão Expedidor: 1.188.883- SSP- ES	Cargo: PRESIDENTE	Função:	Matricula: -
Endereço: CRG SANTO AGOSTINHO / SANTO AGOSTINHO / ÁGUA DOCE DO NORTE / ES			CEP: 29824- 000

2- DESCRIÇÃO DO PROJETO

Título do Projeto: Implantação de projeto para criação de peixes em caixas d'água	Período de Execução	
	Início: A partir do primeiro dia seguinte ao da publicação de seu extrato na imprensa oficial	Término: 30/12/2026
IDENTIFICAÇÃO DO OBJETO O projeto "Implantação de projeto para criação de peixes em caixas d'água", proposto pela Associação de Agricultores Familiares do Córrego Santo Agostinho, inscrita no CNPJ nº 29.750.797/0001-26, tem como finalidade fortalecer a capacidade produtiva dos agricultores familiares associados, a partir da implementação em cada unidade familiar um kit completo para iniciar a criação de peixes em caixas d'água para diversificar a produção, fortalecer a segurança alimentar e gerar renda complementar, por meio de um sistema sustentável, de fácil manejo e adequado às pequenas propriedades rurais. Essa metodologia possibilita maior controle da qualidade da água, da alimentação e do desenvolvimento dos peixes, reduzindo perdas e garantindo um produto de melhor qualidade para consumo e comercialização, além de estimular o uso racional dos recursos naturais, o reaproveitamento da água em outras atividades agrícolas e o fortalecimento do trabalho coletivo e do desenvolvimento socioeconômico da comunidade rural. Esta associação pretende que com a execução do projeto criação de peixes em caixas d'água todas as famílias associadas participem da atividade, inclusive aquelas que não dispõem de áreas adequadas para tanques escavados. Cada família interessada em aderir o projeto irá receber um kit completo conforme explicado mais adiante para iniciar a produção. No entanto, deverá se comprometer em seguir as orientações		

estabelecidas na associação, assim como ter disponibilidade em participar de cursos voltados para a produção de peixes e de técnicas de preparo da carne como o filetamento e a produção de outros derivados para agregar renda ao grupo familiar.

4 – Justificativa da Proposição:

A criação de peixes em caixas d'água é considerada uma alternativa estratégica e sustentável para as famílias pertencentes à Associação de Agricultores Familiares do Córrego Santo Agostinho, especialmente diante das limitações enfrentadas na produção em tanques escavados. Esse método inovador permite maior controle do ambiente de criação, garantindo melhores condições de manejo, qualidade da água e sanidade dos peixes, que são fatores essenciais para o sucesso desta atividade que vem sendo praticada em diversos lugares.

Diferentemente dos tanques escavados, a criação de peixes como a Tilápia em caixas d'água possibilita o monitoramento constante da alimentação, da oxigenação e da renovação da água, reduzindo significativamente perdas por doenças, predadores e variações climáticas. Com isso, obtém-se um pescado de melhor qualidade, com crescimento mais uniforme e menor índice de mortalidade, refletindo diretamente no aumento da produtividade e da renda das famílias associadas.

Outro benefício relevante desse sistema é a otimização do uso da água e do espaço físico, tornando a atividade viável mesmo em pequenas propriedades rurais. As caixas d'água demandam menor área, podem ser instaladas próximas às residências e permitem o reaproveitamento da água para irrigação de hortas e lavouras, fortalecendo práticas sustentáveis e integradas de produção.

Além do aspecto produtivo, a criação de peixes em caixas d'água contribui para a segurança alimentar das famílias, garantindo uma fonte regular de proteína de alto valor nutricional para o autoconsumo. O excedente da produção pode ser comercializado, promovendo geração de renda complementar e fortalecendo a economia local.

Dessa forma, a adoção desse sistema pela Associação de Agricultores Familiares do Córrego Santo Agostinho representa um avanço significativo na diversificação das atividades produtivas, na melhoria da qualidade de vida das famílias envolvidas e no fortalecimento da agricultura familiar, alinhando-se aos princípios de sustentabilidade, eficiência produtiva e desenvolvimento rural.

5 - Identificação do Objeto: Cada kit familiará conter 07 adaptadores de caixa d'água flange 50mm, 07 adaptadores soldáveis curto 50mm, 03 luvas de união 50mm soldáveis, 01tê 50mm soldável, 01 redução 100x50 esgoto, 02 curvas longas 50mm soldáveis. 01 tê 25mm soldável, 01

joelho 25mm 45° soldável, 01 adaptador caixa d'água flange 25mm, 02 registros soldáveis 50mm, 01 registro soldável 32mm, 01 adaptador caixa d'água flange 32mm, 01 adaptador soldável curto 32mm , 01 adaptador soldável curto 25mm, 03 tubos em metro 50mm soldável, 01 tubo em mtro 25mm soldável, 0.10 tubo em centímetros 32mm, 01 caixa d'água 2.000l, 01 bomba periférica ½ cv.

5 –Caracterização A proposta prevê a distribuição de um kit completo para cada unidade familiar participante, contendo os equipamentos necessários para o início da atividade, possibilitando a criação de peixes em sistema controlado, de fácil manejo e baixo impacto ambiental. O modelo de produção em caixas d'água apresenta como principal característica a adaptação às pequenas propriedades dos associados que não possuem áreas ou condições adequadas para a construção de tanques escavados, tornando a atividade acessível e viável aos interessados.

O sistema será implantado com foco na sustentabilidade, permitindo maior controle sobre a qualidade da água, a alimentação dos peixes e o acompanhamento do crescimento dos animais, reduzindo perdas produtivas e melhorando a qualidade do pescado para consumo próprio e comercialização. Além disso, a água utilizada poderá ser reaproveitada em atividades agrícolas, como irrigação de hortas e lavouras, promovendo o uso racional dos recursos hídricos e integrando a piscicultura às demais atividades desenvolvidas nas propriedades.

O projeto também contempla ações de capacitação junto ao órgão do SENAR ou INCAPER, sendo requisito para os participantes o compromisso de seguir as orientações estabelecidas pela associação e participar de cursos de formação voltados ao manejo da piscicultura, boas práticas de produção e aproveitamento do pescado. Entre as capacitações previstas, destacam-se treinamentos sobre manejo alimentar, cuidados sanitários, abate, filetagem e produção de derivados, agregando valor ao produto final e ampliando as possibilidades de geração de renda para as famílias beneficiadas.

A execução do projeto fortalecerá o trabalho coletivo entre os associados, incentivando a cooperação, a troca de conhecimentos e o desenvolvimento socioeconômico da comunidade rural, contribuindo para a permanência das famílias no campo e para o fortalecimento da agricultura familiar no território.

5.1 - Objetivo e meta:

Metas:

Implantação de projeto para criação de peixes em caixas d'água. junto às famílias associadas da Associação de Agricultores Familiares do Córrego Santo Agostinho, por meio da distribuição de kits completos, visando fortalecer a produção, a segurança alimentar e a geração de renda na comunidade.

Objetivos específicos:

1. Distribuir kits completos para as famílias associadas interessadas, possibilitando a implantação do sistema de criação de peixes em caixas d'água nas propriedades rurais.

2. Incentivar a diversificação da produção agrícola e a geração de renda complementar, fortalecendo a agricultura familiar e o desenvolvimento socioeconômico da comunidade.

5.2 – Execução: A execução do projeto será realizada em etapas, iniciando com a seleção das famílias associadas interessadas em participar da criação de peixes em caixas d'água. Em seguida, serão adquiridos e distribuídos os kits completos para implantação da atividade em cada unidade familiar, contendo os materiais necessários para o início da produção.

Após a entrega dos kits, os participantes receberão orientações técnicas e participarão de capacitações sobre manejo da criação, alimentação, cuidados com a qualidade da água e processamento do pescado. O acompanhamento das atividades será feito pela própria Associação de Agricultores Familiares do Córrego Santo Agostinho, em parceria com técnicos e colaboradores, garantindo que as metas previstas sejam cumpridas, com a implantação do sistema produtivo nas propriedades e o desenvolvimento da atividade de forma organizada, sustentável e coletiva.

5.3 - Parâmetros e Indicadores O cumprimento das metas do projeto será acompanhado por meio de indicadores quantitativos e qualitativos, considerando: o número de famílias atendidas com a entrega dos kits de criação de peixes em caixas d'água; a implantação efetiva do sistema nas propriedades beneficiadas; e a participação dos associados nas capacitações e orientações técnicas promovidas durante a execução.

Também serão observados como parâmetros a continuidade da atividade produtiva pelas famílias participantes, o volume inicial de produção de peixes para consumo e comercialização, além do envolvimento dos associados nas ações coletivas propostas pela Associação de Agricultores Familiares do Córrego Santo Agostinho. A verificação será realizada por meio de registros de entrega, listas de presença, visitas de acompanhamento e relatórios elaborados pela associação.

5.4 - Resultados esperados: Espera-se que a partir da implantação da criação de peixes em caixas d'água nas propriedades das famílias associadas à Associação de Agricultores Familiares do Córrego Santo Agostinho possa ampliar as oportunidades de diversificação da produção rural e fortalecimento da agricultura familiar na comunidade.

Como resultados, prevê-se o aumento da segurança alimentar das famílias beneficiadas e a geração de renda complementar por meio da comercialização do pescado e seus derivados. Espera-se ainda fortalecer o trabalho coletivo, incentivar práticas sustentáveis e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico da comunidade rural.

5. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO (Meta. Etapa ou Fase)

Meta	Etapa	Especificação	Indicador Físico		Duração		
			Unid	Quant	Início	Término	
Única	Meta						
	Implantação de projeto para criação de peixes em caixas d'água.						
	1	Kit completo para a criação de peixes	Un	15	A partir do primeiro dia seguinte ao da publicação de seu extrato na imprensa oficial	30/12/2026	

6. PLANO DE APLICAÇÃO

Natureza da Despesa		Total	Concedente	Proponente
Código	Especificação			
4.4.50.42	Auxílios	R\$ 30.000,00	R\$ 30000,00	-
TOTAL		R\$ 30.000,00	R\$ 30.000,00	-

Meta	Etapa	Especificação	Indicador Físico		Valores		
			Unid.	Quant.	Vr. Unit.	Vr. Total	
Única	Meta						
	Implantação de projeto para criação de peixes em caixas d'água.						
		ADAPTADOR CAIXA DÁGUA FLANGE 50MM	unid	105	R\$21,90	R\$2.299,50	
		ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO 50MM	unid	105	R\$5,50	R\$577,50	
		LUVA DE UNIÃO 50MM SOLDÁVEL	unid	45	R\$38,50	R\$1.732,50	
		TÊ 50MM SOLDÁVEL	unid	15	R\$8,90	R\$133,50	
		REDUÇÃO 100X50 ESGOTO	unid	15	R\$9,90	R\$148,50	
		CURVA LONGA 50MM SOLDÁVEL	unid	30	R\$19,90	R\$597,00	
		TÊ 25MM SOLDÁVEL	unid	15	R\$1,30	R\$19,50	
		JOELHO 25MM 45° SOLDÁVEL	unid	15	R\$2,70	R\$40,50	
		ADAPTADOR CAIXA DÁGUA FLANGE 25MM	unid	15	R\$9,90	R\$148,50	
		REGISTRO SOLDÁVEL 50MM	unid	30	R\$28,90	R\$867,00	
		REGISTRO SOLDÁVEL 32MM	unid	15	R\$16,90	R\$253,50	
		ADAPTADOR CAIXA DÁGUA FLANGE 32MM	unid	15	R\$15,90	R\$238,50	

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

ENIO BERGOLI DA COSTA
SECRETARIO DE ESTADO
SEAG - SEAG - GOVES
assinado em 27/05/2026 14:29:27 -03:00

REGINALDO BABELS
CIDADÃO
assinado em 27/05/2026 13:31:45 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 27/05/2026 14:29:27 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
por SIDNÉA POLESE ALVARENGA (ASSESSOR ESPECIAL NIVEL II - QCE-05 - GCC - SEAG - GOVES)
Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2026-FP5HW0>