



PLANO DE TRABALHO - FOLHA 1/6

1-DADOS CADASTRAIS

Nome da Entidade Proponente Prefeitura Municipal de Marmeleiro	CNPJ 76.205.665/0001-01
-------------------------------------------------------------------	----------------------------

Endereço da Entidade: Avenida Macali, 255 – centro – Marmeleiro - PR	Conta corrente: 20.788-8	Banco: Banco do Brasil	Agencia: 2282-9	Praça pagamento: Marmeleiro
-------------------------------------------------------------------------	--------------------------	------------------------	-----------------	-----------------------------

Município Marmeleiro	UF PR	CEP 85615 -000	DDD/Telefone/Fax Fone/Fax: (46)35258100	Esfera Administrativa Municipal
-------------------------	----------	-------------------	--------------------------------------------	------------------------------------

Nome da microbacia: Água Verde

Ottobacia: 842229232

Dirigente da Entidade Proponente Luiz Fernando Bandeira	CPF do Dirigente 241.735.843-20
------------------------------------------------------------	------------------------------------

RG/Órgão Expedidor/Data 1.202.084-8/ 05/10/2007	SSPPR	Cargo Chefe Executivo Municipal	do	Função Prefeito Municipal	Termo de posse
-------------------------------------------------------	-------	------------------------------------------	----	---------------------------------	----------------

2-DESCRIÇÃO DA AÇÃO/ATIVIDADE

Título Programa de Gestão de Solos e Água em Microbacias.	Período de Execução 18 meses após a publicação no DOE	2015
-----------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	------

3 OBJETO

Desenvolver ações junto aos agricultores da microbacia para que de forma coordenada melhorem de um modo gradual e significativo, a qualidade e a quantidade da água produzida, a fertilidade do solo através da correção e práticas de conservação e manejo adequado, a adequação das instalações produtivas e introdução de equipamentos melhorando a produtividade de suas explorações, resultando em melhoria da qualidade de vida, renda, bem estar e sustentabilidade.

4.JUSTIFICATIVA

O município de Marmeleiro localizado na região sudoeste do Paraná, possui uma área territorial de 38.886,40 ha., com solos agrícolas sob uso intensivo, predominando o cultivo de lavouras anuais principalmente o Soja e o Milho e na pecuária com a bovinocultura de leite. A microbacia Rio Água verde localizada no sul do município perto da divisa de estado com Santa Catarina foi selecionada por possuir as primeiras nascentes que vão formar o manancial de abastecimento público denominado Rio Marrecas que abastece a cidade de Francisco Beltrão por ter grande parte de sua área formada por terrenos mais declivosos e ter uma agricultura praticada de forma muito



7. PLANO DE APLICAÇÃO (EM R\$)

NATUREZA DE DESPESA		PARTICIPAÇÃO		
CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	PROPONENTE	SEAB	TOTAL
	Custeio	10.930,00	98.370,00	
	Investimento	29.760,00	66.240,00	
TOTAL		40.690,00	164.610,00	205.300,00

Obs.: Os recursos estão previstos para desembolso em parcela única, tanto da parte do município (proponente) tanto quanto o da parte da SEAB.

1	2	Recebimento da lona Geomembrana	M ²	1040	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
2	1	Licitação de material para sala de espera	salas	4	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
2	2	Recebimento material/execução obra	salas	04	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
3	1	Licitação de material para sala de aliment.	salas	4	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
3	2	Recebimento material /execução da obra	salas	04	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
4	1	Licitação de Horas-máquina trator esteira	Horas/máquina	400	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
4	2	Execução horas - máquina	Horas/máquina	400	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
5	1	Licitação do calcário	ton	390	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
5	2	Recebimento/distribuição do calcário	ton	390	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
6	1	Licitação do adubo fosfatado	ton	15	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
6	2	Recebimento do Adubo fosfatado	ton	15	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
7	1	Licitação do distribuidor de esterco	unid	1	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
7	2	Recebimento do distribuidor	unid	1	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
8	1	Licitação Homogeneizador de esterco	unid	1	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso
8	2	Recebimento Homogeneizador	unid	11	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso



7. PLANO DE APLICAÇÃO (EM R\$)

NATUREZA DE DESPESA		PARTICIPAÇÃO		
CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	PROPONENTE	SEAB	TOTAL
	Custeio	10.930,00	98.370,00	
	Investimento	29.760,00	66.240,00	
TOTAL		40.690,00	164.610,00	205.300,00

Obs.: Os recursos estão previstos para desembolso em parcela única, tanto da parte do município (proponente) tanto quanto o da parte da SEAB.

[Handwritten signature]

PLANO DE TRABALHO - FOLHA 5/6

8. CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO (EM R\$)

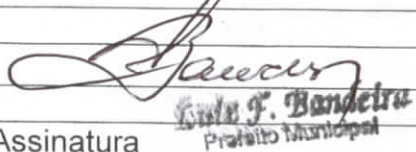
Meta	Participante	Parcelas Mensais												Total		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	PROponente	1.560,00														1.560,00
	SEAB	14.040,00														14.040,00
2	PROponente	12.600,00														12.600,00
	SEAB	12.600,00														12.600,00
3	PROponente	12.600,00														12.600,00
	SEAB	12.600,00														12.600,00
4	PROponente	5.200,00														5.200,00
	SEAB	46.800,00														46.800,00
5	PROponente	3.510,00														3.510,00
	SEAB	31.590,00														31.590,00
6	PROponente	2.220,00														2.220,00
	SEAB	19.980,00														19.980,00
7	PROponente	2.200,00														2.200,00
	SEAB	19.800,00														19.800,00
8	TOTAL PROPONENTE	800,00														800,00
	TOTAL SEAB	7.200,00														7.200,00
	TOTAL GERAL	205.300,00														205.300,00

SEAB
N. R. FCO. BELTRÃO
Pág. 116
Rub. A


PLANO DE TRABALHO - FOLHA 6/6

9. DECLARAÇÃO DO PROPONENTE

Na qualidade de representante legal do Proponente declaro, para fins de prova junto à Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento para os efeitos e sob as penas da lei, que inexistente qualquer débito em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Estadual ou qualquer órgão da Administração Pública Estadual que impeça a transferência de recursos oriundos de dotações consignadas nos orçamentos do Estado, na forma deste Plano de Trabalho.

Nome:	Luiz Fernando Bandeira	 Luiz F. Bandeira Prefeito Municipal
Cargo:	Prefeito Municipal	
Local:	Marmeleiro	
Data:	06/05/2014	

10. PARECER TÉCNICO E DE ACORDO DA SEAB

Nome:	Neri Munaro		
Cargo:	Chefe Núcleo SEAB		NERI MUNARO RG 1.808.881 Eng. Agrônomo Chefe N. Reg. SEAB
Local:	Francisco Beltrão		
Data:			Assinatura

11. APROVAÇÃO PELO CONCEDENTE (SEAB)

Nome:	Norberto Anacleto Ortigara	
Cargo:	Secretário de Agricultura do Paraná	
Local:	Curitiba	
Data:		

José Jurandyr I. da Veiga
SEAB/DEAGRO
UTR - Francisco Beltrão



intensiva. Nestas áreas também se encontram muitos passivos ambientais a serem corrigidos, tais como: áreas sem terraceamento com erosão em lavouras e estradas, áreas com ocupação em desacordo com o recomendado pelo uso do solo, áreas de APP ocupadas com atividades agrícolas ou com área insuficiente e dejetos de animais sem o destino correto contaminando o ambiente.

A implementação de ações que melhorem as qualidades físicas, químicas e biológicas do solo são primordiais para a sustentabilidade econômica e ambiental. Quando aliadas com preservação ambiental são fundamentais para manutenção, preservação e aumento da água, fauna e da flora, garantindo também a produtividade das explorações econômicas.

Neste sentido o programa de apoio à gestão do solo e água em microbacia do governo do estado, vem contribuir para a permanência do agricultor no campo, com as principais explorações agrícolas, com a aplicação de melhoria da trafegabilidade, com a conservação do solo e dos recursos naturais, com conseqüente alteração e melhoria da produção e produtividade. Com isso podemos afirmar que ganham os produtores, a sociedade e o ambiente.

5. DEFINIÇÃO E DETALHAMENTO DAS METAS

META 1: Aquisição de revestimento tipo Geomembrana com espessura de 0,8 mm para construção de 08 esterqueiras, com capacidade de armazenagem de 100m³ de dejetos de bovinos cada.

META 2: Construção de 04 salas de esperas para bovino de leite de 80 m² cada.

META 3: Construção de 04 salas de alimentação para bovino de leite de 80 m² cada.

META 4: Construção de terraços com trator de esteira. ✓

META 5: Calcário para correção de solos.

META 6: Adubo Fosfatado para correção do solo

META 7: Aquisição de distribuidor de esterco líquido.

META 8: Aquisição Homogeneizador de esterco.

PLANO DE TRABALHO - FOLHA 4/6

6- CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO FÍSICO (Meta, Etapa ou Fase)

Meta	Etapa/ Fase	Especificação	Indicador Físico		Período	
			Unid	Qtde	Início	Término
1	1	Licitação de lona Geomembrana 0,8 mm	M ²	1040	Após a liberação do recurso	540 dias após a liberação do recurso