

**PLANO DE TRABALHO**

**1 - DADOS DO MUNICÍPIO**

Nome da Entidade:	PREFEITURA MUNICIPAL DE ALTO PIQUIRI
Endereço da Entidade:	RUA SANTOS DUMONT 331
Município - Estado:	ALTO PIQUIRI-PR.
Telefones:	44-3656-8000
CNPJ Nº:	7.247.352/0001-08
Núcleo Regional da SEAB	UMUARAMA

**2 - DADOS DO PREFEITO MUNICIPAL**

Nome do Prefeito:	LUIS CARLOS BORGES CARDOSO				
Endereço do Prefeito:	RUA SANTOS DUMONT 331				
Município - Estado:	ALTO PIQUIRI- PR.				
Telefones:	44-3656-8000				
CPF:	622.478.249-00	RG/Órgão Expedidor:	4.995.983-4 PR.		
Cargo:	EXECUTIVO	Função:	PREFEITO	Termo de Posse:	01/01/2017

**3 - DADOS BANCÁRIOS DO MUNICÍPIO**

Nome do Banco:	BANCO DO BRASIL				
Praça de Pagamento:	ALTO PIQUIRI- PR.				
Nº da Agência Bancária:	1425-7	Tipo:	CORRENTE	Nº da Conta:	15.086-X

**4 - DADOS DA MICROBACIA**

Nome da Microbacia:	MICROBACIA RIO JACARÉ
Ottobacia:	843232841

**5 - DESCRIÇÃO DA AÇÃO**

Título	Período de Execução	
	Início	Duração (número de meses)
PROGRAMA DE GESTÃO DE SOLO E ÁGUA NA MICROBACIA RIO JACARÉ NO MUNICÍPIO DE ALTO PIQUIRI	Na publicação no DIOE	18 meses após publicação DIOE

#### 6- OBJETO DA AÇÃO

Desenvolver ações para a sustentabilidade ambiental e do sistema produtivo na Microbacia Rio Jacaré, através da adoção de práticas sustentáveis que promovam a conservação de solos e águas e do meio ambiente, minimizando os impactos ambientais. A relação dos produtores a serem beneficiados e as práticas apoiadas e os quantitativos constam nas planilhas anexas, que fazem parte deste Plano de Trabalho.

#### 7- JUSTIFICATIVA

O município de Alto Piquiri tem uma área de 44.938 ha, onde as culturas predominantes são: soja, milho, mandioca e amora. Apresenta ainda uma área de 10.435 ha de pastagem, para a criação de bovinocultura de leite e de corte. Conta com um total de 1.150 produtores rurais, dos quais, 69% são agricultores familiares, que não tem as condições financeiras e mesmo os equipamentos necessários para a exploração das propriedades, obedecendo as recomendações de manejo e conservação de solos. Na microbacia, os recursos naturais não estão recebendo a devida atenção, verificando-se cada vez mais problemas de erosão e assoreamento de manancias, entre outros, além da redução da produtividade das explorações, devido a degradação do solo. Neste contexto, o Programa de Gestão de Solos e Águas em Microbacias, do Governo do Estado, vem contribuir para a recuperação do meio ambiente e da fertilidade do solo, dando condições ao agricultor de melhorar a sua renda e permanecer na propriedade.

#### 8.1 - DEFINIÇÃO E DETALHAMENTO DAS METAS

Meta	Prática	Detalhamento das Metas
1	TERRACEAMENTO c/ trator de esteira - CUSTEIO (unidades: horas-máquina e área terraceada em ha)	Terraceamento com pá carregadeira para beneficiar 29 produtores, com uso de 478 horas máquina em 150 hectares
2	PROTEÇÃO DE APP - CUSTEIO p/ aquisição de materiais e M.O (unidade: metros de cerca)	Implantação de 3,09 km cercas para proteção de mananciais para beneficiar 11 produtores
3	AQUISIÇÃO DE INSUMOS - CUSTEIO (citar o insumo; unidade: kg ou número de itens)	Aquisição de 546 toneladas de adubo orgânico (cama de frango) para beneficiar 28 produtores
4	ADEQUAÇÃO DE CARREADORES - CUSTEIO (unidades: horas-máquina e metros de carreadores)	Adequação de 0,9 km de carregador com o uso de 6 horas máquina, para beneficiar 1 produtor.

**8.2 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO FÍSICO / FINANCEIRO** - A efetiva liberação do recurso financeiro pelo Estado se dará, em parcela única após publicação do convênio, condicionada à apresentação, pelo Município, dos documentos exigidos pela Lei nº 15.608/2007, Resolução nº 28/2011."

Meta	Etapa	Quantidade	Unidade	Período de Execução		Descrição das Metas/Etapas
				Início	Término	
0				1º mes	3º mes	Preparo de editais e licitação
1	1	478	horas máquina	4º mes	16º mes	Terraceamento com pá carregadeira com o uso de 478 horas máquina para beneficiar 29 produtores em 150 hectares
2	1	3,09	km	4º mes	16º mes	Implantação de 3,09 km de cercas para proteção de mananciais beneficiando 11 produtores
3	1	546	toneladas	4º mes	16º mes	Aquisição de 546 toneladas de adubo orgânico (cama de frango) para beneficiar 28 produtores
4	1	6	horas máquina	4º mes	16º mes	Adequação de 0,9 km de carreador com o uso de 6 horas máquina, para beneficiar 1 produtor

**9 - CAPACIDADE INSTALADA (Descrever a capacidade que o proponente tem para atingir o objeto e as metas propostas)**

O proponente conta com uma Secretaria Municipal de Agricultura, composta por 1 Engenheiro Agrônomo e 1 Técnico Agropecuário para orientar e acompanhar a implantação dos trabalhos previstos. Além disso possui uma Divisão de Compras e Licitações capacitada a fazer a aquisição dos materiais e a contratação dos serviços previstos neste Plano de Trabalho, seguindo as normas legais vigentes. O Instituto Emater conta ainda com 1 Técnico Agropecuário, que juntamente com o Grupo Gestor Municipal, fará o acompanhamento aos trabalhos.

**10 - BENEFICIÁRIOS POR METAS**

Meta	Descrição da Meta	Número de Beneficiários		
		Diretos	Indiretos	Total
0	Preparo de editais e licitação			0
1	Terraceamento com pá carregadeira com o uso de 478 horas máquina para beneficiar 29 produtores	29		29
2	Implantação de 3,09 km de cercas para proteção de mananciais beneficiando 11 produtores	11		11
3	Aquisição de 546 toneladas de adubo orgânico (cama de frango) para beneficiar 28 produtores	28		28
4	Adequação de 0,9 km de carreador com o uso de 6 horas máquina, para beneficiar 1 produtor	1		1

11 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO (o desembolso do recurso se dá em parcela única imediatamente após a assinatura do convênio, depositado em conta específica)										
Meta	Descrição da Meta	Natureza de Despesa (*)	SEAB		Proponente		Total da Proposta			
			Financeiro (1)	Investimento	Financeiro (1)	Investimento	Custeio	Investimento	Investimento	
0	Preparo de editais e licitação							0,00		0,00
1	Terraceamento com pá carregadeira com o uso de 478 horas máquina para beneficiar 29 produtores em 150 hectares	3.3.90.39.12	86.040,00					86.040,00		0,00
2	Implantação de 3,09 km de cercas para proteção de mananciais beneficiando 11 produtores	3.3.90.30.24	20.394,00					20.394,00		0,00
3	Aquisição de 546 toneladas de adubo orgânico (cama de frango) para beneficiar 28 produtores	3.3.90.30.31	92.820,00					92.820,00		0,00
4	Adequação de 0,9 km de carreador com o uso de 6 horas máquina, para beneficiar 1 produtor	3.3.90.39.12	1.080,00					1.080,00		0,00
Totais			200.334,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200.334,00		0,00

Obs: (1) Itens a serem depositados em Conta Corrente

(\*) Definida pela área Contábil do Município, obrigatoriamente com oito dígitos (00.00.00.00)


12 - RESUMO PLANO DE APLICAÇÃO									
Natureza de Despesa	SEAB		Proponente		Total da Proposta				
	Financeiro	Investimento	Financeiro	Investimento	Custeio	Investimento	Investimento		
3340	200.334,00		0,00		200.334,00				
4440		0,00	0,00			0,00	0,00		
TOTAIS	200.334,00		0,00		200.334,00		0,00		
TOTAL GERAL (Valor a ser lançado no Termo de Convênio, devidamente detalhamento)								200.334,00	


Marcos Antonio Collis  
CONTADOR DO MUNICÍPIO

041.330-0/0 Pr  
CRC

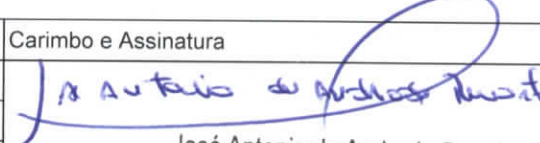


13 - MATERIAL E METODOLOGIA DE EXECUÇÃO		
Meta	Etapa	Forma, Materiais e Metodologia Utilizadas
0	0	O preparo dos editais e das licitações será realizado pela equipe do proponente
1	1	O terraceamento será realizado com a contratação de máquinas pelo proponente de acordo com as normas legais vigentes. A locação dos terraços será realizada por técnicos da Secretaria Municipal de Agricultura, obedecendo recomendações e espaçamento da pesquisa oficial, de acordo com o Boletim nº 71. Os terraços serão construídos em nível, com as extremidades fechadas
2	1	As cercas serão implantadas obedecendo a distância preconizada pelo Código Florestal. O padrão a ser seguido requer 5 fios de arame liso, com mourões de 17 a 20 cm de diâmetro e 3 m de comprimento no início e no final de cada trecho e palanques internos de 10 a 12 cm de diâmetro e 2,20 m de comprimento a cada 5 m. Serão necessários 22 mourões de 17 a 20 cm de diâmetro e 596 palanques de 10 a 12 cm de diâmetro. A aquisição dos materiais será realizada pelo proponente, cabendo aos produtores a contratação da mão de obra para a construção da cerca.
3	1	O adubo orgânico a ser adquirido pelo proponente e entregue na propriedade é a cama de frango a ser esparramado pelo vendedor e incorporado pelo produtor. A recomendação da adubação orgânica e o acompanhamento da distribuição, aplicação e incorporação ficará à cargo do Instituto Emater e Secretaria Municipal de Agricultura.
4	1	O carreador será adequado obedecendo o sistema de terraceamento implantado nas áreas lindeiras. Serão implantadas lombadas interligadas ao sistema de terraceamento.


14 - RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA ELABORAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO			
Nome:	Alaércio Francisco da Silva	Registro Profissional	
Cargo:	Técnico Agropecuário	Nº 76.294-TD	Conselho: CREA – Pr
CPF:	015.291.128-69	Carimbo e Assinatura	
Formação:	Técnico Agropecuário	 <b>ALAÉRCIO FRANCISCO DA SILVA</b> <b>TÉC. AGROP. CREA-PR 76.294 TD</b> CPF 015.291.128-69 EMATER-PR	
Data:	12/05/2017		
Local:	Alto Piquiri		

15 - DECLARAÇÃO DO PREFEITO		
Nome:	Luis Carlos Borges Cardoso	Carimbo e Assinatura
Cargo:	Prefeito Municipal	 <b>Luis Carlos Borges Cardoso</b> PREFEITO MUNICIPAL
CPF:	622.478.249-00	
Data:	12/05/2017	
Local:	Alto Piquiri	
Na qualidade de representante legal do Proponente declaro, para fins de prova junto à Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento - SEAB para os efeitos e sob as penas da lei, que inexistem 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.		

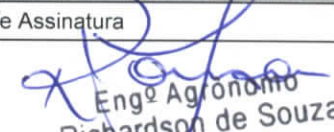
**16 - PARECER DO CHEFE DO NÚCLEO REGIONAL DA SEAB (GESTOR DO CONVÊNIO) / GGR**

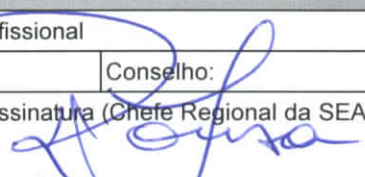
Nome:	José Antonio de Andrade Duarte	Carimbo e Assinatura
Cargo:	Chefe do NR da SEAB	 José Antonio de Andrade Duarte Eng.º Agr.º - CREA-PR 26.470-D Chefe do Núcleo Regional da SEAB Umuarama
CPF:	860.934.019-87	
Data:	12/05/2017	
Local:	Umuarama	
Avaliação:	- PARECER FAVORÁVEL " PROGRAMA DE GESTÃO DE SOLO E ÁGUA NA MICROBA- CIA RIO JACARÉ NO MUNICÍPIO DE ALTO PIQUIRI - PR.	
Parecer:	<input checked="" type="checkbox"/> Favorável	<input type="checkbox"/> Não Favorável


**17 - PARECER DA UNIDADE TÉCNICA DO PROGRAMA - UTP**

Nome:	ENG.º AGR.º RONEI LUIZ ANDRETTA	Carimbo e Assinatura do Representante
Cargo:	COORD. TÉCNICO DO PROGRAMA MICROBACIA	 Ronei Luiz Andretta
CPF:	567.687.619-00	
Data:	28/07/2017	
Local:	CURITIBA	
Avaliação:	O PLANO DE TRABALHO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS DO PROGRAMA DE GESTÃO DE SOLO E ÁGUA EM MICROBACIAS. SOMOS DE PARECER FAVORÁVEL À CELEBRA- ÇÃO DO CONVÊNIO PRETENDIDO	
Parecer:	<input checked="" type="checkbox"/> Favorável	<input type="checkbox"/> Não Favorável

**18 - PARECER DO CHEFE DO DEAGRO**

Nome:	RICHARDSON DE SOUZA	Carimbo e Assinatura
Cargo:	CHEFE DO DEAGRO	 Eng.º Agrônomo Richardson de Souza Chefe DEAGRO
CPF:	635.722.499-53	
Data:	28/07/2017	
Local:	CURITIBA - PR	
Avaliação:		
Parecer:	<input checked="" type="checkbox"/> Favorável	<input type="checkbox"/> Não Favorável

***INDICAÇÃO DO FISCAL DA SEAB/NR DEAGRO PELO CHEFE DO NÚCLEO REGIONAL DA SEAB		
Nome:	GILBERTO LUIZ VIDWA	Registro Profissional
Cargo:		Nº Conselho:
CPF:		Carimbo e Assinatura (Chefe Regional da SEAB)  Engº Agrônomo Richardson de Souza Chefe DEAGRO
Formação:	TÉCNICO AGRÍCOLA	
Data:	02/08/2017	
Local:	CURITIBA - PR	

19 - APROVAÇÃO DO CONCEDENTE (SEAB)		
Nome:	Norberto Anacleto Ortigara	Carimbo e Assinatura
Cargo:	Secretário de Estado da Agricultura e do Abastecimento	 NORBERTO ANACLETO ORTIGARA Secretário de Estado
CPF:	231.552.879-20	
Data:		
Local:	Curitiba - Paraná	
Avaliação:		
<input checked="" type="checkbox"/> Aprovado		<input type="checkbox"/> Não Aprovado