

Legenda da priorização das propostas:

- Ações que já foram iniciadas, devemos MONITORAR o andamento.
- Articular para 2013 o início da execução das Propostas.
- Sem prazo definido. Articular o início a medida do possível.



**PLANILHA DE OBJETIVOS E AÇÕES VIABILIZADORAS**

**GT DA AGRICULTURA - "A SANTA MARIA QUE QUEREMOS"**

Visão: "Que os produtores rurais de Santa Maria e região tenham qualidade de vida; mantenham uma produção altamente tecnificada, com condições de suprir as demandas regionais com qualidade de produto e sustentabilidade".

**1 Dotar os Distritos de Santa Maria da infraestrutura básica para a produção e o desenvolvimento**

Objetivo	Indicador	Métrica	Meta/Resultado	Proposta	Responsável	Entraves	Ações Viabilizadoras
Possuir estradas em boas condições	Estradas reformuladas	Km de estradas reformuladas/ total de km de estradas rurais (2000km)	Meta: Resultado: Meta: Resultado:	Reformular as estradas: - estradas prioritárias até 2014 - estradas secundárias até 2017	SMI	Infraestrutura rural não ser prioritária	Dotar o orçamento público de recursos específicos  Atualizar a legislação
						Falta de projetos para reformular as estradas	Viabilizar recursos externos, em especial no Ministério das Cidades, através da elaboração de projeto da mobilidade na zona rural que contemple o cadastramento, mapeamento e características das estradas dos Distritos, identificar e mapear a oferta dos serviços de transporte público e a localização de polos de geração de viagens, de pessoas ou de produtos.
Estradas em boas condições	Km de estradas em boas condições/ total de km de estradas rurais (2000km)	Meta: 100% Resultado:	Manter 100% das estradas em boas condições	SMI	Falta de maquinário e equipe qualificada	Adquirir maquinário e qualificar a equipe	
					Autorização para exploração de pedreiras próximas aos distritos	Verificar os entraves junto as Instituições de fiscalização ambiental (FEPAM e IBAMA)	
Construir barragens/açudes	Plano Municipal de Reservação de Água	Plano realizado	Meta: Ação Realizada Resultado:	Elaborar um levantamento socioambiental das propriedades do Município para definir as necessidades de água dos agricultores, em função do uso da terra	?	Equipe técnica insuficiente para atender a demanda de elaboração do projeto	Contratar a elaboração do Plano  Buscar parceria da UFSM e/ou outras Instituições para a realizar o levantamento da pesquisa  Utilizar os planos de bacia realizados pelos Comitês de Bacia do Alto Ibicuí, Vacacaí e Vacacaí Mirim
	Plano para construção de açudes	Plano realizado	Meta: Ação Realizada Resultado:	Realizar ação conjunta entre Produtores Rurais, Entidades Rurais, Poder Público Municipal, Estadual e Federal para elaborar um plano para construção de açudes e barragens no Município <b>com base no Plano Municipal de Reservação de Água</b>	?	Equipe técnica insuficiente para atender a demanda de elaboração do Plano	Articular as Instituições relacionadas com o tema para ampliar as equipes responsáveis para execução do Plano ou contratar a sua execução
	Programa para construção de grandes barragens na região de Santa Maria	Programa realizado	Meta: Ação Realizada Resultado:			Falta de normativa que regula o tema de barragens	A FEPAM deve concluir a normativa no ano de 2012
						Falta de recursos financeiros	Elaborar projeto para captar recursos Estaduais/Federais e privados

Ampliar os serviços de saneamento básico	Índice de atendimento de água nas áreas urbanas isoladas	Percentual de economias conectadas à rede de abastecimento de água /Total de economias existentes nas áreas urbanas isoladas	Meta: 7 Resultado: 3	Atingir 100% no índice de atendimento de água nas áreas urbanas isoladas (Centro dos Distritos)	SMDR	Falta de projetos para o sistema	Elaborar o projeto para um sistema de distribuição de água nas áreas urbanas isoladas	
						Falta de recursos para ampliação o sistema	Viabilizar recursos no Governo Federal e Estadual	
	Índice de atendimento de água nos núcleos rurais com mais de 10 economias	Número de núcleos rurais com mais de 10 economias abastecidos com água potável/ Número total de núcleos rurais com mais de 10 economias existentes nos Distritos	Meta: Resultado:	Meta: Resultado:	Criar um programa de construção de cisternas e poços artesanais para disponibilizar água potável em núcleos rurais que tenham mais de 10 economias	SMDR	Falta de informações sobre o número dessas localidades	Fazer um levantamento das localidades rurais com mais de 10 economias que necessitam do programa
							Falta de projeto para captação de recursos Estaduais e Federais	Elaborar projetos para captação de recursos
	Residências rurais com sistema de fossa séptica biodigestora	Número de residências rurais com o sistema de fossa séptica/Número total de residências rurais	Meta: Resultado:	Meta: Resultado:	Implementar o sistema de fossa séptica biodigestora nas residências do meio rural	SMDR	O contrato não contempla área urbana isolada	Elaborar o termo aditivo ou contemplar o item no novo contrato
							Falta de recursos financeiros para implantar o sistema	Realizar convênios com órgãos Públicos estadual e Federal (SDR e MDS e MC)
Disponer de energia elétrica	Capacidade da energia elétrica	Capacidade de energia elétrica ofertada	Meta: Resultado:	Disponer de energia elétrica com capilaridade e potência adequada para as demandas do meio rural	Sind. Rural de SM	Falta de interesse da atual concessionária de energia	Ação conjunta da Sociedade, Poder Público e Entidades representativas do setor	
						Os termos da concessão são omissos		
Disponer de telefonia e internet	Centro urbano isolado com acesso a telefonia e internet	Número de centros urbanos isolados com acesso a telefonia e internet/Número total de centros urbanos isolados	Meta: 7 Resultado:	Possuir prestação de serviço de telefonia e internet em 100% dos centros urbanos isolados	Empresas de Telecomunicações Sind. Rural de SM Sind. Trab. Rurais	Falta de interesse das atuais concessionárias de telecomunicações	Ação conjunta da Sociedade, Poder Público e Entidades representativas do setor	
						Os termos da concessão são omissos		

## 2 Disponibilizar Educação de qualidade voltada para o meio rural nos Distritos

Objetivo	Indicador	Métrica	Meta/Resultado	Proposta	Responsável	Entraves	Ações Viabilizadoras
Acesso à educação de qualidade	Currículo Escolar	Currículo Escolar implementado	Meta: Resultado:	Implementar as diretrizes curriculares do programa "Educação no Campo"	SME 8ªCRE	Formação dos professores e equipe diretiva que atuam nas escolas rurais	Elaborar um programa de formação específico para os professores e equipe diretiva das escolas rurais (SME e 8ªCREA)
	Crianças na escola	Número de crianças matriculadas/Número total de crianças dos distritos	Meta: 100% Resultado:	Possuir 100% das crianças dos Distritos frequentando a escola	SME 8ªCRE	Trabalho infantil prejudicar o acesso a escola	Ação integrada entre instituições envolvidas (Conselho Municipal da Criança e Adolescente, SME, 8ªCREA)
						Falta de estrutura das escolas dos distritos (acessibilidade, cozinha, refeitório, horta, etc)	Viabilizar recursos no Governo Federal e Estadual
						Estudantes residentes em locais de difícil acesso	Negociar com as empresas que prestam o serviço para ampliar a rota do transporte escolar
						Manutenção das estradas rurais	

	Adultos alfabetizados	Número de adultos alfabetizados residentes no meio rural/Número total de adultos residentes no meio rural	Meta: Resultado:	Erradicar o analfabetismo dos adultos do meio rural	SME 8ªCRE	A remuneração do programa "Brasil alfabetizado" não é atrativa financeiramente	Criar um sistema de contrapartida financeira do município para os voluntários que desenvolvem o projeto no meio rural
						Dificuldade de identificar os adultos analfabetos	Criar um sistema de informação com a colaboração das Agentes Comunitárias de Saúde do meio rural

### 3 Consolidar os Programas Estratégicos de Desenvolvimento Rural

Objetivo	Indicador	Métrica	Meta/Resultado	Proposta	Responsável	Entraves	Ações Viabilizadoras
Atualizar as informações da produção agrícola local e de consumo dos principais produtos agrícolas no município	Tabela da relação Produção/Consumo	Tabela criada	Meta: Ação realizada Resultado:	Elaborar, em 2013, uma pesquisa para atualizar as informações da relação produção/consumo dos principais produtos agrícolas de Santa Maria	SMDR	Falta de equipe para realizar a pesquisa	Contratar uma das empresas juniores das Instituições de Ensino Superior de Santa Maria para realizar a pesquisa
Aproximar os atores do processo	Câmara de Mediação	Câmara de mediação criada	Meta: Ação realizada Resultado:	Criar uma Câmara de Mediação entre os produtores, instituições de assistência, comerciantes e poder público	SMDR ADESM	Falta de compreensão dos agentes envolvidos	Organizar um seminário com todos os agentes com esse tema
Aumentar a produção de frutas no Município	Quantidade produzida	Toneladas/ano produzida por toneladas/ano consumida	Consumo 2012: 14.995,02 ton. Meta: 20% (2.999 ton) até 2017 Resultado: 18,85% (2.826,23ton) <b>94,24%</b> Meta: 40% até 2011 Resultado: Meta: 60% até 2026	Viabilizar o Pró-Fruta - Produzir 20% do que é comercializado até 2017 - Produzir 40% do que é comercializado até 2021 - Produzir 60% do que é comercializado até 2026	SMDR	Falta de equipe técnica para orientar os produtores	Contratar um técnico agrícola com especialidade em fruticultura
						Dificuldade do produtor rural empreender em novos cultivos	Ação de conscientização integrada entre as instituições envolvidas (MAA, SEA, SMDR, SMD, SEBRAE, SENAR, IE e Entidades de Classe)
Aumentar a produção de flores no Município	Quantidade produzida	Toneladas/ano produzida por toneladas/ano consumida	Consumo 2012: 69,14 ton. Meta: 20% (69140 kg) até 2017 Resultado: 0,50% (350 kg) <b>1%</b> Meta: 40% até 2011 Resultado: Meta: 60% até 2026	Viabilizar o Pró-Flor - Produzir 20% do que é comercializado até 2017 - Produzir 40% do que é comercializado até 2021 - Produzir 60% do que é comercializado até 2026	SMDR	Falta de equipe técnica para orientar os produtores	Contratar um técnico agrícola com especialidade em floricultura
						Dificuldade do produtor rural empreender em novos cultivos	Ação de conscientização integrada entre as instituições envolvidas (MAA, SEA, SMDR, SMD, SEBRAE, SENAR, IE e Entidades de Classe)
Aumentar a produção de hortaliças no Município	Quantidade produzida	Toneladas/ano produzida por toneladas/ano consumida	Consumo 2012: 70.374,66 ton. Meta: 20% (14.074 ton) até 2017 Resultado: 18,28% (12.864,58ton) <b>91%</b> Meta: 40% até 2011 Resultado: Meta: 60% até 2026	Viabilizar o Pró-Horta - Produzir 20% do que é comercializado até 2017 - Produzir 40% do que é comercializado até 2021 - Produzir 60% do que é comercializado até 2026	SMDR	Desarticulação dos produtores	Criação de um órgão associativo para organizar o sistema de produção e de comercialização da cultura
						Dificuldade do produtor rural empreender em novos cultivos	Ação de conscientização integrada entre as instituições envolvidas (MAA, SEA, SMDR, SMD, SEBRAE, SENAR, Instituições de Ensino e Entidades de Classe)

Aumentar a produção de frangos no Município	Quantidade produzida	Toneladas/ano produzida por toneladas/ano consumida	<p><b>Consumo 2012: 32.212 ton.</b> Meta: 20% (6442,4 ton) até 2017 Resultado: 0,29% (93 ton) <b>1%</b> Meta: 40% até 2011 Resultado: Meta: 60% até 2026</p>	<p>Viabilizar o Pró-Frango - Produzir 20% do que é comercializado até 2017 - Produzir 40% do que é comercializado até 2021 - Produzir 60% do que é comercializado até 2026</p>	SMDR	Falta de conhecimento de gestão da produção	Elaborar cursos de formação em gestão da produção (SMDR, EMATER, Instituições de Ensino, MAA)
						Desarticulação dos produtores	Criação de um órgão associativo para organizar o sistema de produção e de comercialização da cultura
						Dificuldade do produtor rural empreender em novos cultivos	Ação de conscientização integrada entre as instituições envolvidas (MAA, SEA, SMDR, SMD, SEBRAE, SENAR, IE e Entidades de Classe)
Aumentar a produção de ovinos do Município	Quantidade produzida	Toneladas/ano produzida por toneladas/ano consumida	<p>Consumo 2012: <b>814,125 ton.</b> Meta: 20% 162 ton) até 2017 Resultado: 8,75% (71,28ton) <b>44%</b> Meta: 40% até 2011 Resultado: Meta: 60% até 2026</p>	<p>Viabilizar o Pró-Ovino - Produzir 20% do que é comercializado até 2017 - Produzir 40% do que é comercializado até 2021 - Produzir 60% do que é comercializado até 2026</p>	SMDR	Desarticulação dos produtores	Criação de um órgão associativo para organizar o sistema de produção e de comercialização da cultura
						Falta de equipe técnica para orientar os produtores	Atuação em conjunto das instituições de assistência rural
						Falta de um abatedouro de ovinos em Santa Maria	Ter volume de produção que viabilize um abatedouro
						Abate clandestino	Aumentar a fiscalização do SIM
						Abigeato	Produtor rural adotar medidas de segurança no campo Ampliar a frota da patrulha rural
Aumentar a produção de peixes no Município	Quantidade produzida	Toneladas/ano produzida por toneladas/ano consumida	<p><b>Consumo 2012: 4.612 ton.</b> Meta: 20% (922 ton) até 2017 Resultado: 1,3% (60 ton) <b>7%</b> Meta: 40% até 2011 Resultado: Meta: 60% até 2026</p>	<p>Viabilizar o Pró-Peixe - Produzir 20% do que é comercializado até 2017 - Produzir 40% do que é comercializado até 2021 - Produzir 60% do que é comercializado até 2026</p>	SMDR	Equipe técnica insuficiente para orientar os produtores	Atuação em conjunto das instituições de assistência rural
						Falta açudes e tanques de produção	Elaborar projetos para viabilizar os recursos dos programas estaduais e municipais de incentivo a construção de açudes
						Falta de conhecimento de gestão da produção e comercialização do produto	Elaborar cursos de formação em gestão da produção (SMDR, EMATER, Instituições de Ensino, MAA)
Aumentar a produção de mel no Município	Quantidade produzida	Toneladas/ano produzida por toneladas/ano consumida	<p><b>Consumo 2012: 108,87 ton.</b> Meta: 20% (21 ton) até 2017 Resultado: 36,74% (40 ton) <b>190%</b> Meta: 40% até 2011 Resultado: Meta: 60% até 2026</p>	<p>Viabilizar o Pró-Mel - Produzir 20% do que é comercializado até 2017 - Produzir 40% do que é comercializado até 2021 - Produzir 60% do que é comercializado até 2026</p>	SMDR	Desarticulação dos produtores	Organizar reuniões com os produtores e entidade de assistência técnica com foco a organizar a cadeia produtiva
						Falta de conhecimento de gestão da produção e comercialização do produto	Elaborar cursos de formação em gestão da produção (SMDR, EMATER, Instituições de Ensino, MAA)
						Na grande maioria a atividade de produtor de mel é uma atividade secundária dos produtores	Organizar e profissionalizar a produção para atender as grandes redes de supermercado Criar o Mercado Público com um ponto de comercialização da produção local

Aumentar a produção de leite no Município	Quantidade produzida	Litros/ano produzidos por litros/ano consumidos	<b>Consumo 2012: 68.975 ton.</b> Meta: 20% (13.795 ton) até 2017 Resultado: 5% (2.920 ton) <b>21%</b> Meta: 40% até 2011 Resultado: Meta: 60% até 2026	<b>Viabilizar o Pró-Leite</b> - Produzir 20% do que é comercializado até 2017 - Produzir 40% do que é comercializado até 2021 - Produzir 60% do que é comercializado até 2026	SMDR	Equipe técnica insuficiente para orientar os produtores	Atuação em conjunto das instituições de assistência rural
						Desarticulação dos produtores	Criação de um órgão associativo para organizar o sistema de produção e de comercialização da cultura
						Não há onde industrializar o leite	Criar a Usina de Leite
Aumentar a quantidade de agroindústrias no Município	Agroindústrias formalizadas	Número de agroindústrias formalizadas	Meta: Resultado:	<b>Viabilizar o Pró-Agroindústria</b>	SMDR	Dificuldade do produtor rural empreender em novos cultivos	Atuação em conjunto das instituições de assistência rural
						Falta de equipe técnica para orientar os produtores	Ação de conscientização integrada entre as instituições envolvidas (MAA, SEA, SMDR, SMD, SEBRAE, SENAR, Instituições de Ensino e Entidades de Classe)

#### 4 Articular as Instituições de Assistência Técnica

Objetivo	Indicador	Métrica	Meta/Resultado	Proposta	Responsável	Entraves	Ações Viabilizadoras
Articular a atuação conjunta das instituições de assistência técnica que atuam no setor rural	Reuniões entre as instituições de assistência rural	Número de reuniões	Meta: 4 reuniões Resultado:	Criar uma Câmara Técnica no Conselho Municipal de Desenvolvimento Rural com as instituições de assistência que se reúnam periodicamente (4 vezes por ano)	EMATER Pedro Costa	Falta de cultura operacional das instituições	Sensibilizar as instituições para a importância de somar esforços
	Plano de ação	Plano de ação realizado	Meta: Ação realizada Resultado:	Criar um plano de ação conjunta entre as instituições de assistência rural	Sind. Rural de SM Sind. Trab. Rurais SMDR EMATER	Falta de integração das políticas agrícolas dos 3 níveis de governo	Criar um plano de ação transversal as políticas dos 3 níveis de governo

#### 5 Agregar valor à produção de arroz, soja, milho e pecuária

Objetivo	Indicador	Métrica	Meta/Resultado	Proposta	Responsável	Entraves	Ações Viabilizadoras
Aumentar a produtividade da lavoura de arroz no Município	Kg	Kg/ha	Meta: 10.000 kg/ha Resultado: 7415 kg/há <b>74%</b>	<b>Atingir a média de 10.000 Kg/ha</b>	Associação dos Arrozeiros de Santa maria	Pouca água disponível no Município	Criação de barragens públicas e privadas
						Dificuldade de mudar a cultura de produção do Agricultor	Implementar as orientações técnicas do IRGA
						Demora na liberação das licenças ambientais	Adequar a legislação a realidade do produtor
						Má infraestrutura das estradas rurais	Reformular as estradas e mantê-las em boas condições
						Gestão da propriedade rural	Articulação entre Entidades representativas, de assistência técnica e IE a criação de cursos para capacitação de produtores

Aumentar a produtividade da lavoura de soja no Município	Kg	Kg/ha	Meta: 3.000 kg/ha Resultado: 2700 kg/há <b>90%</b>	Atingir a média de 3.000 Kg /há		Eventuais falta de água	Utilização de novas tecnologias de irrigação
						Dificuldade de mudar a cultura de produção do Agricultor	Implementar as orientações da entidades de assistência técnica
						Demora na liberação das licenças ambientais	Adequar a legislação a realidade do produtor
						Má infraestrutura das estrada rurais	Reformular as estradas e mantê-las em boas condições
						Gestão da propriedade rural	Articulação entre Entidades representativas, de assistência técnica e IE a criação de cursos de capacitação de produtores
Aumentar a produtividade da lavoura de milho no Município	Kg	Kg/ha	Meta: 8.400 kg/ha Resultado: 4.800 kg/há <b>57%</b>	Atingir a média de 8.400 Kg/ha		O milho não é uma cultura profissionalizada	Implementar as orientações da entidades de assistência técnica
						Eventuais falta de água	Utilização de novas tecnologias de irrigação
						Dificuldade de mudar a cultura de produção do Agricultor	Implementar as orientações da entidades de assistência técnica
						Demora na liberação das licenças ambientais	Adequar a legislação a realidade do produtor
						Má infraestrutura das estrada rurais	Reformular as estradas e mantê-las em boas condições
						Gestão da propriedade rural	Articulação entre Entidades representativas, de assistência técnica e IE a criação de cursos de capacitação de produtores
Aumentar a produção de carne bovina no Município	Kg de carne	Kg/ha/ano	Meta: Resultado:	Aumentar em 20% o abate de bovinos		Falta de mão-de-obra	Articulação entre Entidades representativas, Agricultores e Senar para formação de mão-de-obra
						Dificuldade de mudar a cultura de produção do Agricultor	Implementar as orientações da entidades de assistência técnica
				Implementar programas de melhoria sanitária, manejo, alimentação e genética do gado de corte		Perfil fundiário do Município	Trabalhar com redes de cooperação
						Dificuldade de mudar a cultura de produção do Agricultor	Articulação entre Entidades representativas, Agricultores, Instituições de Ensino e Poder Público para incrementar as "Boas Práticas Agropecuárias"
							Utilização de novas técnicas e tecnologias na produção de gado de corte
Deficiente serviço público de controle sanitário	Modernização e orientação do Poder Público junto às propriedades rurais						

6 Melhorar o atendimento de saúde nos Distritos							
Objetivo	Indicador	Métrica	Meta/Resultado	Proposta	Responsável	Entraves	Ações Viabilizadoras
Viabilizar o atendimento de saúde nos Distritos	Distritos atendidos pelo ESF	Número de distritos atendidos pelo ESF/Total de distritos	Meta: 7 unid Resultado: 2unid 29%	Possuir 100% dos Distritos atendidos pela Estratégia da Saúde da Família - ESF	SMS	Falta de médicos para implementar o programa	Contratar médicos especificamente para o ESF
7 Viabilizar a implantação de um Mercado Público							
Objetivo	Indicador	Métrica	Meta/Resultado	Proposta	Responsável	Entraves	Ações Viabilizadoras
Viabilizar um Mercado Público para comercialização da produção da agricultura familiar do Município e região	Mercado Público	Mercado Público operando	Meta: Ação realizada Resultado:	Construir e colocar em operação um Mercado Público em Santa Maria	SMDR	Falta de projeto	Elaborar projeto
						Falta de recursos financeiros	Viabilizar recursos no Governo Federal e Estadual

Legenda das siglas:

ADESM: Agencia de desenvolvimento de Santa Maria  
 SMED: Secretaria Municipal de Educação  
 SMDR: Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural  
 SMI: Secretaria Municipal de Infraestrutura  
 SMS: Secretaria Municipal de Saúde  
 8ª CRE: Oitava Coordenadoria Regional de Educação