

André Luiz Sampaio Cardoso

Gestor de Souto Soares



Atividades de Convênios

Objetivando a transparência e a demonstração de comprometimento que este Consórcio Chapada Forte possui com seus entes consorciados, apresentamos aqui o andamento dos convênios vigentes, que atendem ao município de Souto Soares. Temos por objetivo possibilitar melhorias na vida da população soutu-soarense, através do fortalecimento proveniente da união dos entes consorciados que possuem interesse comum de atender a demandas sociais através de identificação de problemas e formulação de soluções por meio de parcerias com o Estado, com a Federação, e com Organizações Não Governamentais.

Cestas Básicas CUFA

- ✓ A Central Única das Favelas – CUFA disponibilizou através do Consórcio Chapada Forte, sendo distribuídas o total de 37 cestas básicas para o município de Souto Soares. O critério utilizado para recebimento foi a relação de beneficiários com a comprovação da vulnerabilidade das famílias.



Convênio GAC

Objetivo:

- ✓ Convênio consiste em apoio técnico institucional, por meio do Programa Estadual Gestão Ambiental Compartilhada (GAC), possibilitando a organização dos órgãos ambientais e dos Conselhos de Meio Ambiente de cada Município partícipe, de forma a capacitá-los a exercer as ações municipais previstas na Lei.

Atividades Realizadas no Município:

- ✓ Realização de diagnóstico ambiental do município
- ✓ Levantamento de informações que contribuem para a política pública de Estudo Ambiental;
- ✓ Apoio em demandas de licenciamento ambiental e de fiscalização, elaborando Termo de Referência.



Reunião com o Secretário de Desenvolvimento Econômico e Meio Ambiente do Município de Souto Soares/BA, da esquerda para a direita: Ulisses, Valdemilton e Lucas.



Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento do Circuito do Diamante da Chapada Diamantina - CIDCD - Chapada Forte

Convênio SIM

Objetivo:

- ✓ Apoiar a constituição dos serviços de Inspeções Municipais no município, proporcionando condições para apoio técnico, material e logístico permitindo assim instalar e oferecer o Serviço de Inspeção Municipal (SIM), contribuindo para o desenvolvimento de ações que favoreçam uma melhora na saúde pública no que tange a inspeção vegetal e animal. Além de criar condições para a instalação de estruturas de beneficiamento de produtos de origem da agricultura familiar e patronal, gerando emprego e renda.

Atividades Realizadas no Município:

- ✓ Visita inicial ao município para avaliação da situação e orientações sobre o SIM já realizada, dando o suporte e apoio com relação a esclarecimentos acerca do SIM.
- ✓ Visitas a empreendimentos produtores de queijo.

Convênio Cisternas 2021

Objetivo:

- ✓ Promoção do acesso à água para o consumo humano, por meio de implementação de tecnologias sociais, cisternas de 16.000 litros, destinado às famílias rurais de baixa renda atingidas pela seca ou falta regular de água, facilitando o acesso a água de qualidade para o consumo humano com impacto direto sobre a saúde e a segurança alimentar e nutricional.
- ✓ Critérios Mínimos para cumprir para o acesso a cisternas:
 - Cópia do NIS
 - Não ter acesso a água
 - Não ter cisternas em nome
 - Renda per capita até meio salário

Andamento:

- ✓ Chamada Pública para contratação das entidades para atender aos municípios em andamento, após a finalização, o município de Souto Soares receberá por este convênio a quantidade de 136 cisternas, no valor de R\$ 4.903,51 cada, totalizando em investimento o valor de R\$ 666.877,36.





Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento do Circuito do Diamante da Chapada Diamantina - CIDCD - Chapada Forte

Convênio Kit Produtivo

Objetivo:

- ✓ Fortalecimento das cadeias produtivas, para atendimento as diversas comunidades rurais.

Andamento do Convênio

- ✓ Licitação de tablets concluída e com data de entrega ao Consórcio até o dia 15 de abril, em seguida serão realizadas as compras das motos e dos equipamentos para distribuição dos kits. O município de Souto Soares receberá 2 tablets e 2 motos para atender aos técnicos disponibilizados para acompanhar as famílias, bem como os Kits da Cadeias Produtivas escolhidas.

Cadeia Produtiva do Leite

O Kit da cadeia do Leite atende a 20 famílias. O kit da cadeia do leite é composto por:

- **1 Kit Forrageiro** - (Forrageira Conjugada - Cortadora de palma, mandioca, tronco de banana, cana-de-açúcar e demais forragens; pica: capim, sorgo, maniva, outras forragens leguminosas e tritura milho com palha e espiga): com capacidade de produção de até 4.200 Kg por hora, sendo: na produção de produtos verdes de 2.000kg/h (capim) até 4.200kg/h (palma), e na produção de produtos secos, através de peneiras, de 240kg/h até 700kg/h.; motor a Diesel de 8 a 10 cavalos + Reboque com medidas 1,80x1,20x0,45); Alimentador manual de boca larga; Rotação compatível com o motor diesel, utilizando sistema de acoplamento por meio de polias e correias em "V" tipo "B".
- **1 Resfriador de Leite** - Capacidade 2.000 litros monofásico 220 volts de expansão direta aberto, vertical aberto, compressor rotativo monofásico 220 volts. Unidade condensadora 1 x 3,5 hp monofásica, duas ordenhas, classe 2 BH, construção sanitária, totalmente em aço inoxidável AISI 304, conforme DAS 53 do MAPA, que atende todas as exigências do IN 51 do MAPA, formato cilíndrico vertical, com parede dupla e isolamento em poliuretano injetado, com espessuras mínima de 50 mm, livre de CFC, fornecido com:
 - Agitador em aço inoxidável, com moto-redutor acoplado de 32 rpm, monofásico;



Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento do Circuito do Diamante da Chapada Diamantina - CIDCD - Chapada Forte

- Tampa em aço inoxidável, articulada;
- Régua para controle de nível, pés reguláveis;
- Saída com válvula borboleta em aço inoxidável diâmetro 51 mm SMS;
- Unidade condensadora hermética, com mais eficiência e menor consumo de energia;
- Painel de controle eletromecânico com termômetro digital incorporado na caixa elétrica com proteção contra transientes, relê de mínima e máxima tensão, protetor de sobre corrente e falsa fase.

- 40.000 Mudas de Palma

Cadeia Produtiva da Mandiocutura

Cada Kit da cadeia atende a 40 famílias.

O kit da cadeia da mandioca é composto por:

- 1 Kit de Irrigação - SISTEMA DE IRRIGAÇÃO POR ASPERSÃO FIXA, A DIESEL, PARA ÁREA ÚTIL DE 1,0 HECTARE.
 - a. Conjunto Motobomba Centrífuga Horizontal a Diesel;
 - b. Sistema Auto Escorvante;
 - c. Montado em Carrinho com duas rodas de diâmetro mínimo de 150mm e banda de rodagem mínima de 5,0cm, e apoio com haste para transporte, com motor refrigerado a ar e potência mínima de 6,7CV, Partida Manual Retrátil;
 - d. Bomba em ferro fundido/eixo em aço carbono, vedação em selo mecânico, rotor em bronze ou similar resistente à corrosão, bocais em rosca BSP/F;
 - e. Sistema de acoplamento Motor-Bomba tipo flange monobloco, sem necessidade de luva/acoplamento elástico e base de alinhamento.
- Análise do Solo - Análise Química de solos completa (Macros e Micros na Profundidade de 0-20 cm): P, K e Na disponíveis (método Mehlich-1), Ca, Mg e Al trocáveis (método KCl 1mol/L), H+Al (pH SMP), pH em H₂O, Matéria Orgânica (método colorimétrico), Fe, Zn, Cu e Mn (método Mehlich-1), B (método BaCl₂.2H₂O 0,125%), CTC a pH 7,0 (T), CTC efetiva (t), Saturação de alumínio (m), Saturação de bases (V), Saturação de Ca na CTC a pH 7,0, Saturação de K na CTC a pH 7,0,

Saturação de Mg na CTC a pH 7,0, Saturação de Na na CTC a pH 7,0 ou índice de saturação de sódio, Relação entre Bases e Soma de Bases (SB).

- 800 Sacos de Calcário - Calcário em sacos de 50 kg com: Poder de neutralizantes (PN) maior que 100%; Poder relativo de neutralização total (PRNT) classificados na classe D (superior a 90,1 %); Teores de cálcio nas formas de oxido de cálcio (CaO) com teor entre 25% a 35%; Teores de magnésio nas formas de oxido de magnésio (MgO) com teor entre 13% a 21%; Tamanho das partículas com granulometria no mínimo 95% do calcário deve passar na peneira com malha de 2 mm (ABNT no 10), 70% na peneira com malha de 0,84 mm (ABNT no 20) e 50% na peneira com malha de 0,30 mm (ABNT no 50).
- Mudas de Mandioca – 10.000 mudas de mandioca.

Cadeia Produtiva do Mel

Cada Kit da cadeia atende a 20 famílias.

O kit da cadeia do mel é composto por:

- 200 Colmeias - (Colmeia Padrão Langstroth Montadas) – Fabricadas em madeira de Eucalipto impermeabilizadas; Quadros tipo Hoffmann com espaçadores automáticos, ilhoses para passagem dos arames nos quadros.; Aramados com 04 arames de aço inox nos quadros de ninho e 2 arames de aço inox nos quadros de melgueira.; As colmeias são montadas com pregos especiais espiralados.; Pegadores anatômicos nos quatro lados dos ninhos e das melgueiras. Itens inclusos no conjunto 01: 01 Ninho; 02 Melgueira; 01 Tampo ; 01 Fundo; 01 Redutor de alvado ; 10 Quadros de ninho arames; 20 Quadros de melgueira arames
- 1 Kit de Produção - 01 idumentária (macacao, mascara, luvas e botas), 05 Telas excludoras de Rainha sobre ninho para colmeia padrão ; 01 Alimentador boardman; 01 Fumigador de aço carbono, Madeira e Tecido em napa; 01Vassourinha de Crina de cerdas sintéricas;01 Formão de aço inox.

Cadeia Produtiva do Ovino/Caprino

Cada Kit da cadeia atende a 40 famílias.

O kit da cadeia do ovino/caprino é composto por:

- 1 Kit Forrageiro - Máquinas Multiprocessadora de Forragens: com capacidade de produção de até 4200 Kg por hora, sendo: na produção de produtos verdes de 2000kg/h (capim) até 4200kg/h (palma), e na produção de produtos secos, através de peneiras, de 240kg/h até 700kg/h.
Alimentador manual de boca larga. Rotação compatível com o motor diesel, utilizando sistema de acoplamento por meio de polias e correias em “V” tipo “B”;
- 40.000 Mudas de Palma.

Hortas Comunitárias

Objetivo:

- ✓ Implantar hortas agroecológicas nas escolas e em comunidades dos municípios do Consórcio Chapada Forte. Difundir o cultivo agroecológico de hortaliças nas escolas, como forma de constituir um laboratório para aplicação do aprendizado obtido em sala de aula; Implantar hortas comunitárias, para integralizar a população e o meio ambiente e disponibilizar alimentos seguros e saudáveis; Promover a segurança alimentar, por meio do consumo de hortaliças produzidas sem o uso de agroquímicos, utilizando fertilizantes orgânicos.

Andamento:

- ✓ Processo de formulação de edital para ser publicado.

Regularização Fundiária 2021

Objetivo:

- ✓ Estruturação do processo de regularização fundiária nos municípios consorciados para cadastros literal e gráfico de áreas sob a posse de povos e comunidades tradicionais de forma coletiva e agricultores familiares em terras públicas estaduais, rurais e devolutas, com área de



Consórcio Intermunicipal de Desenvolvimento do Circuito do Diamante da Chapada Diamantina - CIDCD - Chapada Forte

até 100 hectares, de forma individual, pela modalidade de alienação gratuita (doação). Possibilitando a emissão de títulos de terras.

Andamento:

- ✓ Aguardando o recebimento da 1ª parcela do Convênio para dar início.

Agradecemos ao gestor municipal pela participação nas assembleias e reuniões, bem como por todo o empenho através das articulações e sugestões realizadas. Juntos somos fundamentais para que o Consórcio Chapada Forte continue um instrumento de concretização de ações e fortalecimento do municipalismo .