

Bom Jesus da Lapa, 18 de março de 2019.

OFICIO GEREX – 05/2019

Ao Dr. Humberto Miranda Oliveira.
MD Presidente da Federação da Agricultura e Pecuária da Bahia – FAEB.

Assunto: Apoio ao Perímetro de Irrigação Formoso.

Senhor Presidente,

O Perímetro de Irrigação Formoso, implantado pela CODEVASF – Cia. de Desenvolvimento dos Vales dos São Francisco e do Parnaíba, localiza-se no município baiano de Bom Jesus da Lapa, e possui área implantada, em produção, de aproximadamente 8.700 hectares, sendo o líder de produção de bananas no País, gerando 25.000 empregos, dos quais 10.000 diretos, numa região sabidamente carente em postos de trabalho. São 950 famílias de pequenos irrigantes que ocupam lotes com área de até 10 hectares e 150 produtores com áreas superiores a 11 hectares, com produção de aproximadamente 200.000 toneladas de frutas por ano.

A infraestrutura do Perímetro Formoso é gerida pela associação Distrito de Irrigação Formoso – DIF por delegação da CODEVASF. São mais de 30 estações de bombeamento, sendo duas captações principais (no rio Corrente), responsáveis pela distribuição de água aos lotes. A carga de energia elétrica para operação das estações corresponde a 9 MW, de uma carga total prevista de 12 MW. A malha viária é de 300 Km de estradas vicinais para escoamento da produção dos lotes agrícolas. São 87 Km de canais de distribuição com a finalidade de aduzir a água captada até as estações de pressurização e aos lotes empresariais, além de 120 Km de drenos principais e aproximadamente 180 Km de adutoras, distribuídas de forma a atender todos os lotes agrícolas.

O DIF, até então, tem feito a gestão do Perímetro de forma satisfatória, contudo, em decorrência dos altos custos no processo de produção, e com as adversidades na comercialização da banana, realizar a administração, operação e manutenção do Perímetro de forma adequada tem se tornado cada vez mais difícil.

Nesse contexto é que solicitamos dessa FAEB apoio no sentido de continuarmos a garantir o sucesso de um Perímetro que contribui de forma significativa com o desenvolvimento da região Oeste do estado.

Focamos três pontos que são cruciais: **energia elétrica, estradas e Assistência Técnica.**

No tocante a energia elétrica, evidenciamos que o Perímetro está localizado na região semiárida da Bahia, caracterizada pela escassez de chuvas e altas temperaturas na maior parte do ano, onde a utilização de energia elétrica no processo produtivo acaba se tornando o custo mais

significativo, uma vez que, somente no ano de 2018, consumiu nove milhões de reais.

Entretanto, é justamente o posicionamento geográfico do Perímetro, numa parte do País onde os altos índices de radiação solar favorecem a implantação de usinas de geração fotovoltaica (em Bom Jesus da Lapa está localizada uma das usinas maiores do Brasil), é o que nos norteia, no sentido de possibilitar maior sustentabilidade ao Perímetro de Irrigação Formoso. Assim, é que buscamos apoio no sentido de implantação de uma usina fotovoltaica no próprio Perímetro, cujo valor estimado é R\$ 35.000.000,00, que poderá ser executado em etapas, num horizonte de implantação total de 10 anos, comprometendo-se o Distrito de Irrigação Formoso em também participar com parte dos custos.

Em relação às estradas vicinais, são cerca de 300 km, indispensáveis para os âmbitos econômicos e sociais da região, já que por elas ocorre todo o escoamento da produção e o abastecimento de insumos, bem como possibilita o acesso dos moradores a educação, saúde e lazer.

O Perímetro Formoso vem se expandindo, e junto com as ofertas de novos empregos e oportunidades de negócios, ocorreu um crescimento expressivo nos Núcleos Habitacionais, que são agrovilas formadas por produtores e trabalhadores rurais, existentes no âmbito do Perímetro. Somente em 2 agrovilas residem aproximadamente 800 famílias.

As estradas que dão acesso a essas comunidades são as mesmas utilizadas pelos caminhões que transportam a produção do Perímetro. Por serem todas vicinais em terra, por mais que o Distrito de Irrigação se esforce por mantê-las transitáveis, o resultado nem sempre é o satisfatório, o que gera constantes reclamações dos moradores, pois a situação é de poeira no tempo seco e lama no período chuvoso. Baseados no exposto, e diante da necessidade de melhorar a qualidade de vida das famílias residentes no Perímetro, solicita-se apoio para transformar em realidade uma aspiração desses moradores, qual seja o asfaltamento de 15 Km das estradas vicinais de acesso as agrovilas do Setor 33 e do Setor 04, bem como, prestar apoio nos serviços de recuperação dos demais trechos de estradas vicinais de serviços inseridas no Perímetro Formoso. Bem como a manutenção da Rodovia BR 349, que vem se degradando e dificultando o acesso ao Perímetro.

Quanto aos serviços de Assistência Técnica e Extensão Rural, o Perímetro Irrigado Formoso, considerado o maior produtor de bananas do Brasil, não conta atualmente com o apoio desse importante serviço, principalmente aos pequenos irrigantes, desde o ano de 2014. Vale ressaltar que a CODEVASF nos disponibilizou a ATER de forma abrangente e gratuita por vários anos, no entanto, haja vista as restrições orçamentárias atuais, tais serviços, de imprescindível importância, encontram-se suspensos.




Por se tratar de uma ação indispensável ao sucesso da atividade da bananicultura irrigada, mormente aquela desenvolvida pelas 950 famílias de pequenos produtores aqui instalados, é que solicitamos apoio no sentido de auxiliar o Distrito de Irrigação Formoso para compor juntamente com a CODEVASF a estruturação de uma equipe técnica visando principalmente o manejo cultural e fitossanitário nas culturas.

Contando com a vossa habitual solicitude e apreço, e ao dispor para quaisquer outras informações, subscrevemo-nos.



ANTÔNIO MARCIO RODRIGUES
Presidente do Conselho Administrativo



ENDERSON J. SOUZA
Gerente Executivo

Recebido EM
19/03/99

Humobato