

AGRICULTURA PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

## INICIADA PRIMEIRA ETAPA PARA CONSTRUÇÃO DA BARRAGEM DE SÃO FELIPE

EMPRESA INICIOU A SONDAGEM DO SOLO NO TERRENO EM QUE SERÁ CONSTRUÍDA A BARRAGEM, NUMA ETAPA ESSENCIAL PARA A OBRA



Publicado em 02/02/2018 às 14:44 (Atualizado em 06/12/2025 às 11:56), postado por , Fonte: Assessoria de Comunicação/ Prefeitura de Guaçuí. Foto (Divulgação Semag)

Foi iniciada, nesta sexta-feira (02), a primeira etapa para a realização do projeto de construção da Barragem de São Felipe, em Guaçuí. Equipe da empresa responsável pela obra iniciou a sondagem do solo, parte essencial do processo, para que a obra seja iniciada com a utilização do material correto.

A informação é da Secretaria Municipal de Agricultura (Semag) que está acompanhando todo o processo, junto com a Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos (Semosp). De acordo com a Semag, durante a sondagem do solo, são feitas perfurações no terreno, com profundidade entre 7 e 10 metros, para analisar o material existente. Essa análise é que vai definir qual material será utilizado na construção da base da barragem.

O projeto da Barragem de São Felipe é fruto de um termo de cooperação técnica entre o



estado e o município para a contratação e elaboração do projeto da obra, o que foi assinado durante a Exposul, que aconteceu em Cachoeiro de Itapemirim, no dia 21 de junho do ano passado. E depois dos primeiros levantamentos de dados para a elaboração do projeto, o secretário de estado da Agricultura, Octaciano Neto, esteve em Guaçuí, onde explicou, numa audiência pública, como funciona o Plano Estadual de Construção de Barragens e sobre a obra de Guaçuí.

Segundo informações da Secretaria de Estado da Agricultura (Seag), responsável pela obra, em parceria coma Prefeitura, a barragem de Guaçuí é considerada de médio porte e não irá atender apenas os produtores, mas também a cidade. Isto porque, no local fica a nova adutora de São Felipe e, quando falta água na cidade, a legislação determina que seja garantida oferta de água para o consumo humano e os produtores não podem mais fazer irrigação. "Então, se não faltar mais água, os produtores também vão ser beneficiados", enfatizou o secretário, naquela oportunidade.

O secretário municipal de Agricultura, Edielson Rodrigues, destaca que a construção da barragem em Guaçuí, no local em que foi definido, vai trazer benefícios para toda a população, não só para o homem do campo. "A barragem vai servir aos produtores, na irrigação, mas também à toda cidade", afirma, lembrando que ficou definido, junto com a prefeita Vera Costa, que a água da antiga adutora, da Luzia, poderá também ser utilizada para irrigação na zona rural.

A prefeita Vera Costa também aponta projeto como muito importante. Ela lembra que o município tem sofrido com as conseqüências da crise hídrica, principalmente, no período entre a metade de 2014 e o final de 2016. "Essa barragem será muito importante para o desenvolvimento de nossa agricultura e para garantir o abastecimento da cidade", destaca a prefeita.

## Informações para a imprensa

Superintendência de Imprensa Oficial (28) 3553-1387

Marcos Freire
comunicacao@guacui.es.gov.br
www.guacui.es.gov.br
www.facebook.com.br/prefeituradeguacui
www.youtube.com/prefeituradeguacui
www.twitter.com/guacui\_gov

GALERIA





MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ-ES





AUTENTICAÇÃO

fb71f57024a056ed233e3c259db0f66c

https://guacui.es.gov.br/noticia/2018/02/iniciada-primeira-etapa-para-construcao-da-barragem-de-sao-felipe.html