

Equipe de engenharia do PSA Ipojuca visita cidades do Agreste

objetivo de apresentar o Programa de Saneamento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Ipojuca (PSA Ipojuca) e dar estudo das



possíveis alternativas de descarte do lodo a ser gerado na ETE Tacaimbó, membros da Coordenação de Programas Especiais (CPS) foram, na semana passada, ao município de Caruaru e de Altinho.

Em Caruaru, uma das cidades beneficiadas pelo programa, a reunião foi com a equipe de Meio Ambiente da Empresa de Urbanização e Planejamento (URB) do município. O foco principal, além da apresentação sintética do PSA Ipojuca, foi verificar a possibilidade/viabilidade dos resíduos gerados na ETE Tacaimbó serem descartados no aterro da cidade. Para isso, a equipe visitou o aterro sanitário da cidade, levando em consideração se o mesmo é licenciado e o tempo de vida útil. Além disso, a convite da equipe da URB Caruaru, os colaboradores da CPS presentes, assistiram à apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso de Engenharia Ambiental do aluno Igor Vieira, intitulado "O Comportamento da Qualidade da Água do Rio Ipojuca em Caruaru".

Outra atividade foi a reunião com a equipe da Coordenação



Técnica da Compesa de Caruaru para falar sobre as unidades de manutenção, especialmente sobre equipamentos que serão adquiridos, o cadastro da rede coletora existente na cidade também

foi um assunto abordado.

Além de Caruaru, o município de Altinho também esteve na programação da viagem, com uma reunião com o secretário de Obras e a secretária de Cultura e também uma visita ao aterro local.

AGENDA PSA

e 02/06: Missão de

Supervisão do BID

De 01 a 05/06: Semana de Meio Ambiente em Arcoverde no Centro de Educação **Ambiental**

De 02 a 04/06: Semana de Meio Ambiente em Tacaimbó -Oficina Alimentar



EXPEDIENTE:

Produção, reportagem, edição e diagramação: Imprensa PSA Direção e Fotos: UGP PSA lpojuca

Compesa faz visita a Tacaimbó

ma equipe composta por engenheiros da Compesa e da Flamac foram a Tacaimbó, nesta terça (26), fato que é um marco para o início das obras de implantação da 1ª etapa do Sistema de Esgotamento Sanitário (SES) da cidade. O grupo definiu o local onde funcionará o canteiro de obras e visitou os locais onde o sifão (equipamento para transporte de líquido de uma altura para outra mais baixa) vai passar, onde será construída a estação elevatória (EE), o caminhamento da linha de bombeamento da elevatória e onde ficará a estação de tratamento de esgoto (ETE). A equipe demarcou, ainda, os pontos de execução de sondagem de terreno onde funcionarão a EE e

a ETE. A visita também teve o objetivo de preparar um planejamento para fazer os ajustes necessário no projeto, que resultará no efetivo início das obras, além de entendimento para a



construtora sobre a execução do sistema. A obra do SES de Tacaimbó faz parte das ações do Programa de Saneamento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Ipojuca (PSA lpojuca).

Pernambuco vai ganhar lei de Pagamento por Serviços Ambientais

O governador de Pernambuco Paulo Câmara assinou, nesta terça (26), o projeto de lei (PL) que institui o Programa Estadual de Pagamento por Serviços Ambientais. O projeto, que foi encaminhado à Assembleia Legislativa de Pernambuco (Alepe) para aprovação, incentiva empresas a prestarem serviços de conservação do meio ambiente ao Estado por meio de incentivos fiscais.

O programa, desenvolvido pela Agência Estadual de Meio Ambiente (CPRH) e Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade (Semas), vai contar inicialmente com uma verba de R\$ 5 milhões, do Fundo Estadual de Pagamento por Serviços Ambientais. Os objetivos contemplados pelo projeto são o incentivo direto à recuperação e manutenção de paisagens e ao patrimônio ambiental do Estado, o estímulo à agricultura familiar e o fortalecimento de povos e comunidades tradicionais nas zonas rurais.

A notícia sobre o PL foi recebida com grande expectativa pela área ambiental do Programa de Saneamento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Ipojuca (PSA Ipojuca), visto que dentro das ações está contemplado um projeto de Pagamento por Serviços Ambientais na bacia do reservatório Bitury, em Belo Jardim, sob o acompanhamento da Agência Pernambucana de Águas e Climas (APAC). "O PL da Política dos Serviços Ambientais será um primeiro passo para fortalecer novos Projetos que visam a recuperação/conservação ambiental, formalizando um arranjo institucional para os envolvidos no processo. E isso reflete de forma positiva dentro das ações previstas no nosso programa de revitalização do rio Ipojuca", explicou a Coordenadora de Meio Ambiente e Articulação Social do PSA Ipojuca, Ericka Brasil.

Envie sugestões e críticas para o e-mail imprensapsa@consorcioppa.com.br