

REUNIÃO PÚBLICA DOS PROJETOS QUALIDADE DA ÁGUA E CONEXÃO ÁGUA

DIA 03/05/2017
das 9h00 às 17h30
AUDITÓRIO DA PRR DA 3ª REGIÃO

TEMAS: QUALIDADE DA ÁGUA E SAÚDE PÚBLICA

Objetivo da reunião

Análise do estado da arte do:

- 1) processo de revisão da Portaria MS 2914/2011 sobre parâmetros de potabilidade da água e,
- 2) do SISAGUA - Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano, eficiência na operacionalização do sistema e perfil do público alvo.

Organização:

Fabiola Beda, Gerente adjunta do Projeto Qualidade da Água

Moderador dos trabalhos:

Marcelo Drügg Barreto Vianna, Professor Doutor do Curso de MBA de Facilidades da POLI/USP

Coordenadora:

Sandra Akemi Shimada Kishi, Procuradora Regional da República e Gerente do Projeto Qualidade da Água do MPF

PAUTA

9h00 - receptivo

9h15 - Abertura e estado da arte dos projetos no binômio água e saúde pública do MPF - Sandra Kishi

9h30 - Projeto do Plano de Segurança da Água - Adriana Fabiana Corrêa da Silva (Gestora Pública e Membro da CT- Saúde Ambiental do Comitê de Bacias PCJ - Coordenadora do Projeto Plano de Segurança da Água nas Bacias PCJ)

9h45 - 10h10: debates

10h10 - Segurança da Água e Risco à Saúde - Pedro Caetano Sanches Mancuso (Professor da Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo)

10h20 - Fatores relevantes a serem considerados na revisão da Portaria 2.914/11 - Roseane Maria Garcia Lopes de Souza (Diretora da ABES - SP)

10h30 - Estudo sobre Estações de Monitoramento de Qualidade - Michel Metran (Técnico do GAEMA-PCJ do MP/SP)

10h45- Plano de Segurança da Água e SISAGUA: visão jurídica e as demandas do Ministério Público - Alexandra Faccioli Martins (Promotora de Justiça do GAEMA/PCJ-MPSP)

11h00-11h30 - debates

11h30 - Indicador de Salubridade Ambiental do Estado de São Paulo - Américo de Oliveira Sampaio (Coordenador de Saneamento da Secretaria de Recursos Hídricos do Estado de São Paulo)

11h45 - Rede RESAG - Vera Ponçano (Coordenadora Geral da Rede de Saneamento e Abastecimento de Água - RESAG/Sistema Brasileiro de Tecnologia-Sibratec- MCTIC-Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações)

12h30-13h30 - Intervalo

13h30 - apresentações organização

14h00 - Plano de Segurança da Água e Barreiras Múltiplas - José Carlos Mierzwa (Professor da POLI/USP- Departamento de Eng. Hidráulica e Ambiental)

14h15 - Agrotóxicos e potabilidade: metodologias inovadoras de enfrentamento - Elaine Frade Costa (PhD, Professora Assistente e Chefe do Depto. de Endocrinologia do Hospital das Clínicas da USP)

14h30-14h45 debates

14h45-16h00 - apresentações dos gestores do Ministério da Saúde Ambiental

- Operacionalização do SISAGUA - Cláudio Muniz Machado Cavalcanti (Coordenador-Geral de Gestão de Informação e Gestão Estratégica do Departamento de Monitoramento e Avaliação do SUS-DEMÁS/Ministério da Saúde)

- Revisão da Portaria MS 2914/2011 - Adriana Rodrigues Cabral (Analista Técnica de Políticas Sociais. Coordenação Geral de Vigilância em Saúde Ambiental. Departamento de Vigilância em Saúde Ambiental e Saúde do Trabalhador. Secretaria de Vigilância em Saúde/Ministério da Saúde)

- Sistema SISAGUA - Aristeu de Oliveira Júnior (Analista Técnico de Políticas Sociais do Ministério da Saúde)

16h00-16h30 - debates

16h30-17h00 - apresentações de até 10 min por convidados dos diversos setores.

17h00 - 17h30 encaminhamentos, deliberações e considerações finais