
COMITÊ DAS BACIAS DO ALTO IGUAÇU E AFLUENTES DO ALTO RIBEIRA

CÂMARA TÉCNICA DE ACOMPANHAMENTO DO PLANO - CT PLAN

Grupo de Trabalho – Plano de Segurança da Água

ATA DA 5ª REUNIÃO

Data: 13 de dezembro de 2012

Local: Centro de Treinamento – SANEPAR

PARTICIPANTES:

- Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Ester Amélia Assis Mendes (esteram@sanepar.com.br)
- Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Luciano Rodrigues Penido (lpenido@sanepar.com.br)
- Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Cláudia R. R. Vitola (claudiav@sanepar.com.br)
- Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Carlos Eduardo Pierin (cpierin@sanepar.com.br)
- Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Ane Luiza R. de Carvalho (anelrc@sanepar.com.br)
- Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Fernando Massardo (fernandom@sanepar.com.br)
- Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Murilo Duma (murilod@sanepar.com.br)
- Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Raimunda Maria Pires (deapires@sanepar.com.br)
- COMEC: Maria Luiza M. Araujo (malu@comec.pr.gov.br)
- Instituto Ambiental do Paraná – IAP: Rosana G. N. Loyola (rosana@iap.pr.gov.br)
- SESA-SVS: Celso José Luiz Rubio (celsorubio@sesa.pr.gov.br)
- SEPL: Julia C. Rubel (juliacarolinarubel@sepl.pr.gov.br)
- SEAB – ADAPAR: Claudinei Pedroso Ribas (claudineiribas@seab.pr.gov.br)
- Instituto das Águas do Paraná – ÁGUAS PARANÁ: João Lech Samek (joaosamek@aguasparana.pr.gov.br)
- UFPR (Mestranda): Clarissa Sékula (sekula.clarissa@yahoo.com.br)
- Ministério da Saúde – MS: Jamyle Grigoletto (jamyle.grigoletto@saude.gov.br)
- Prefeitura de Campo Largo, SMMA – Gabriele Lohmann (gabriele@campolargo.pr.gov.br)
- UTFPR: Stella Maris da Cruz Bezerra (sbezerra@utfpr.edu.br)
- The Nature Conservancy (TNC): João Luiz B. Guimarães (jguimaraes@tnc.org)

RELATORIA:

- Ester Amélia Assis Mendes Sanepar - (esteram@sanepar.com.br)

ASSUNTOS DISCUTIDOS:

Às 15:00 horas do dia 13 de dezembro de 2012, no Centro de Treinamento da SANEPAR, Rua Eng. Rebouças, 1376, teve início à 5ª Reunião do Grupo de Trabalho do Plano de Segurança da Água, instituído dentro da Câmara Técnica de Acompanhamento do Plano – CT-Plan. Ester Mendes fez a abertura da reunião, e consulta a assembléia sobre a Ata da 4ª Reunião Ordinária, a qual foi aprovada sem alterações. Os trabalhos iniciaram com a representante do Ministério da Saúde (MS), Jamyle Grigoletto informando sobre a elaboração dos ofícios a serem encaminhados às instituições, a fim de formalizar o convite para participação do GT PSA. O MS elaborou os ofícios, porém não foram encaminhados porque se entendeu que esta prerrogativa é do Comitê. Desta forma, a presidente do Comitê, Ingrid Illich Muller foi informada sobre a questão, e foi acordado de que os ofícios sairão pelo Comitê. Jamyle informa que o Brasil, através do MS foi convidado a ser sede da Conferência Internacional do PSA em 2014, informa ainda que está disponível o link do MS a fim de atender às necessidades de divulgação das ações desenvolvidas para efetivação do piloto do PSA no Paraná. Assim sendo o GT deverá encaminhar para o MS, o link do PSA/Paraná. A título de integração e divulgação do PSA para os outros ministérios, o MS realizou reuniões com o Ministério das Cidades e de Meio Ambiente/Conselho de Recursos Hídricos, e estão programadas reuniões para os meses de janeiro/fevereiro de 2013 com o Ministério das Cidades e Funasa. O MS está elaborando uma minuta de portaria a fim de instituir o Comitê Nacional para acompanhamento do PSA. João Sameck mencionou que a metodologia desenvolvida pelo GT/PSA poderá ser um instrumento de gestão dentro dos programas do Coliar, o qual será referendada pelo Conselho Estadual de Recursos Hídricos, assim sua aplicação estará respaldada legalmente. Na seqüência, teve início a apresentação do eng. João Luiz B. Guimarães da TNC sobre a aplicação de uma ferramenta (invest: www.naturalcapitalproject.org) de identificação de áreas de risco em bacias hidrográficas no que se refere ao aporte de sedimentos e vegetação, pagamento por serviços ambientais, áreas críticas dentro da bacia para pagamento, infraestrutura verde x infraestrutura cinza. Após o eng. Claudinei Pedroso Ribas da Seab/Adapar apresentou o levantamento dos valores previsíveis de aporte de fósforo na bacia do Passaúna, no que se refere ao levantamento de animais (suíno, aves, bovino), fertilizantes e também agrotóxicos aplicados nas culturas existentes na bacia, utilizando-se o sistema de monitoramento e comércio de agrotóxicos no Paraná – SIAGRO. Das discussões ficaram acordadas as seguintes ações: **1-** Coliar deverá encaminhar os ofícios às instituições convidando à participação do PSA; **2-** Encaminhar para o MS o link do PSA do Águas Paraná; **3-** Elaborar resumo das atividades já realizadas pelo GT PSA; **4-** Disponibilizar no site as apresentações; **5-** A próxima reunião ficou agendada para o dia **22/02/2013**. Não havendo mais dúvidas ou contribuições, deu-se por encerrada a reunião.

Curitiba, 13 de dezembro de 2013.

Ester Amélia Assis Mendes
Companhia de Saneamento do Paraná - Sanepar