

Resultados da reunião da Rede de Cooperação Interinstitucional, 24 de Maio

Participantes da Rede de Cooperação Interinstitucional para pesquisas e ações relacionadas a morte de peixes e ao monitoramento ambiental na Bacia do alto e médio São Francisco reuniram-se no dia 24 de maio, em Três Marias.

Os focos dos trabalhos em grupo e das discussões foram as ações desenvolvidas pelas instituições em abril e maio. No Grupo de Pesquisa e Vigilância em Saúde Humana, a Secretaria Municipal de Saúde informou que no dia 24 de abril foram realizadas novas coletas para análises das fontes alternativas de água (rio, cisternas e poços) para consumo humano. Ainda não há resultado deste trabalho, porém análises realizadas em março apontam não haver contra-indicação para consumo, no que se refere a metais pesados.

A Secretaria apresentou, ainda, uma proposta de campanha e ação educativa no tratamento de água para consumo humano entre a população ribeirinha do Rio São Francisco, na região de Três Marias. Serão distribuídos materiais explicativos sobre a utilização do hipoclorito (substância misturada à água para matar bactérias), limpeza de caixa d'água e construção de poços rasos ou cisternas.

A Secretaria Municipal de Saúde apresentou resultado de análises de peixes para o consumo humano. Foram realizadas coletas de várias espécies (Mandi, Curimba, Traíra e Pirá) em dezembro de 2005 e abril de 2006. Foi avaliada a presença de metais pesados como arsênio, cádmio, chumbo, mercúrio, zinco e pesticidas. De acordo com as análises realizadas na musculatura (file de peixe) das espécies citadas, com relação a metais pesados e pesticidas, os resultados demonstraram não haver risco para o consumo humano, pois estão dentro dos padrões aceitáveis.

Foi citada, ainda, a ocorrência de lesões (dermatite de contato), tipo queimadura, em alguns pescadores que atuam com tarrafas à montante da ponte da BR 040. Os casos foram atendidos na Secretaria de Saúde, que vai realizar um levantamento de todos os casos. Os resultados clínicos serão encaminhados para avaliação de laboratórios especializados. O material contaminante será analisado. Este problema ocorre há cinco anos e somente agora chegou ao conhecimento da Secretaria de Saúde. Os pescadores que apresentem este tipo de lesão devem procurar a Secretaria de Saúde de Três Marias.

O Grupo de Monitoramento e Padronização apresentou proposta de realização de monitoramento conjunto no Rio São Francisco na área de influência de Três Marias. Serão avaliados água, sedimento e peixes em sete pontos, de Moema a Barra do Velhas.

O Centro de Monitoramento da Bacia do alto e médio São Francisco – que conta com a participação da Votorantim Metais e da Secretaria Municipal de Meio Ambiente, com o apoio da WFT e polícias ambientais locais –, apresentaram resultados do monitoramento entre 17 de abril e 15 de maio. Para esse trabalho, foi realizada a contratação e a capacitação de nove monitores para trabalharem nas regiões de Moema, Rio Abaeté, Três Marias, Pirapora, Brasilândia, Urucuia, Barra do Urucuia, Barra do Paracatu e Ibiaí.

Através de convite feito pela ONG canadense WFT, no âmbito do Projeto Peixes, Pessoas e Água, a Codevasf e Universidade Federal de São Carlos estiveram no Canadá conhecendo monitoramento ambiental através de quatro métodos de análises de metais pesados e pesticidas. Os resultados serão disponibilizados em aproximadamente dois meses.

Desta reunião de 24 de maio, estiveram presentes representantes das Secretarias Municipais de Meio Ambiente e de Saúde de Três Marias, da Fundação Estadual de Meio Ambiente – FEAM, Codevasf, Federação dos Pescadores, WFT e da Votorantim Metais.

A Rede de Cooperação Interinstitucional foi formada em setembro de 2005 com o objetivo de somar esforços nas investigações das mortes de peixes na Bacia do alto e médio São Francisco e seus afluentes, sendo constituída por representantes da sociedade civil, poder público, órgãos ambientais e instituições privadas. A coordenação é do secretário de Meio Ambiente de Três Marias, Roberto Carlos Rodrigues.

A próxima reunião será no dia 28 de junho 2006 no Centro de Convenções da SEMEC (antigo Três Marias Tennis Club) às 14h.