

PRIORIDADES CNRH POR CÂMARA TÉCNICA

Em reunião realizada com a presença dos presidentes de 7 câmaras técnicas do CNRH, no dia 11 de junho de 2013, foram ratificados os temas prioritários que serão desenvolvidos no período 2013-2014:

CTAS

1. ~~Recarga artificial de aquíferos (em andamento, previsão de conclusão da minuta de Resolução na próxima reunião);~~
2. Avaliação da Gestão do Aquífero Guarani (em andamento, com grupo de trabalho constituído por membros da CTAS e CTGRHT);
3. Monitoramento quali-quantitativo (já existe Resolução CNRH nº 107/2010, será avaliada a possibilidade de estabelecer diretrizes para o acompanhamento);
4. Diretrizes para articulação entre a União e os estados com vistas ao fortalecimento da gestão em aquíferos interestaduais e transfronteiriços (iniciarão abordagem pelos aquíferos interestaduais).

CTCOB

1. Analisar e propor mecanismos para otimizar a aplicação dos recursos da cobrança (em andamento, serão analisados 3 estudos: CEIVAP, CNI e relato das próprias delegatárias);
2. Aprimorar os mecanismos de consulta e de priorização da aplicação dos recursos oriundos do setor hidroelétrico e acompanhamento da aplicação dos recursos pelo GTAAC (será proposta estratégia de articulação com o processo de revisão do PNRH, de forma a aproveitar a mobilização e capacitação previstos e compatibilizar as prioridades);
3. Analisar a sustentabilidade econômica e financeira das Agências e Entidades Delegatárias com ênfase no custo de implantação e operação dos instrumentos de gestão (cobrança, enquadramento e outorga) dos Estados/DF e União (não iniciado).

CTCOST

1. Definição de diretrizes para outorga de uso da água em bacias inseridas em Zona Costeira (em andamento, prevista oficina de trabalho em articulação com a CTPOAR para subsidiar elaboração de minuta de Resolução);
2. Diretrizes para o desenvolvimento de capacidades de representantes do SINGREH sobre temas de interface entre Gestão de Zona Costeira e Gestão de Recursos Hídricos (não iniciado, serão observadas as diretrizes da Resolução nº 98/2009);
3. Acompanhamento da implementação do Programa IX (em andamento, solicitada apresentação da ANA sobre os projetos piloto, a ser realizada na próxima reunião);
4. Especificidades das Bacias Insulares (não iniciado, tema proposto pela FONASC – haverá apresentação sobre o assunto).

CTCT

1. Promoção de C,T&I para ampliação das modalidades e melhoria das técnicas de uso, reuso e reservação de água (tema será subdividido: doméstico, industrial, agrícola);
2. Desenvolvimento tecnológico que de suporte a previsão de eventos extremos, alerta de cheias e Plano de Contingência como aperfeiçoamento de rede hidrométrica e sistemas de alerta em tempo real (articulação com ANA, haverá reunião no dia 27/06/2013);
3. Diretrizes e orientação para a ampliação, qualificação, compatibilização e harmonização das bases de informação técnica disponíveis para a gestão dos recursos hídricos (não iniciado, exige articulação com ANA, CPRM, MCT, CNPq);
4. Biorremediação in loco em solos e aquíferos (não iniciado, matéria considerada polêmica pois prevê a introdução de organismos para a degradação de contaminantes).

CTEM

1. Princípios, fundamentos e diretrizes para a educação, o desenvolvimento de capacidades, a mobilização social e a informação para a prevenção e aumento da resiliência frente a desastres de origem hídrica no país (em andamento, formado grupo de trabalho com convidados de outras instituições e será um dos temas do ENCOB);
2. Processos formativos: desenvolvimento de indicadores (em andamento);
3. Elaboração e implementação do Plano de Comunicação Social no SINGREH, e difusão de informações, nos âmbitos nacional e regional (não compete à CTEM a elaboração de Planos, mas trabalhará as diretrizes para sua elaboração).

CTPOAR

1. Resolução, para estabelecer diretrizes e procedimentos para usos insignificantes de recursos hídricos (em andamento, minuta de Resolução em elaboração);
2. Definição de diretrizes para a outorga de direito de uso de recursos hídricos em Zona Costeira (em articulação com CTCOST);
3. Diretrizes e procedimentos, para emissão outorgas de uso de água em bacias hidrográficas críticas, quanto à disponibilidade hídrica, em razão de aspectos quantitativos e qualitativos da água (em discussão para subsidiar elaboração da minuta);
4. Diretrizes para integração das Vigilâncias Sanitárias, dos Estados e Municípios, na gestão de recursos hídricos, especialmente com o instrumento Outorga (não iniciado).

CTIL

1. Revisão da Resolução CNRH nº 100/2009, que define os procedimentos de indicação dos representantes do Governo Federal, dos Conselhos Estaduais, dos Usuários e das Organizações Cíveis de Recursos Hídricos no CNRH (em atendimento a decisão judicial);

2. Integração com políticas setoriais e usos múltiplos da água;
3. Definição em Plenário de uma Agenda Política Estratégica;
4. Demandas oriundas das demais câmaras técnicas.

As demais CTs não tiveram suas prioridades discutidas devido à ausência dos presidentes, portanto consideram-se apenas os temas definidos pelo Plenário do CNRH:

CTAP

1. Problemas na navegação de rios ocasionados pela construção de usinas hidroelétricas (UHE);
2. Ausência de eclusas em barramentos existentes e ausência de estudos de viabilidade da navegação dos rios no planejamento de novos barramentos;
3. Segurança de Barragens situadas a montante de áreas urbanizadas e diretrizes para operação, manutenção e fiscalização quanto à segurança das obras, planos de emergência e de contingência.

CTGRHT

1. Intercâmbio de experiências em gestão de recursos hídricos transfronteiriços.

CTPNRH

1. Qualificar os mecanismos de articulação do planejamento de recursos hídricos com os planejamentos nacional, regional, estaduais e dos setores usuários;
2. Gestão de recursos hídricos nas regiões hidrográficas da Amazônia, do semiárido e do Pantanal (definição de diretrizes e mecanismos);
3. Relação entre os Planos de Recursos Hídricos: Nacional, Estadual, de Bacias (União e Afluentes);
4. Avaliar e desenvolver estratégias para consolidação de modelos de adequação da PNRH para as regiões Norte e Semiárida.