

VI ECOB RJ é realizado em Maricá

(foto: Marcelo Alves/AGEVAP)



Cidade de Maricá sediou o VI ECOB

A sexta edição do ECOB RJ – Encontro Estadual de Comitês de Bacias Hidrográficas do Estado do Rio de Janeiro foi realizado nos dias 16 e 17 diante de um auditório lotado em Maricá/RJ.

O encontro é realizado anualmente com o objetivo de promover um espaço para a divulgação de programas e planos de ações em andamento, ser um veículo propulsor à preparação dos Comitês de Bacias Hidrográficas Fluminenses para o ENCOB, que acontece em agosto em Florianópolis/SC, e promover a manutenção de avanços de diálogos para a qualificação e efetividade da gestão das águas do Estado do Rio de Janeiro. O ECOB também visa promover a integração entre os nove Comitês de Bacia Hidrográfica do Estado do Rio de Janeiro e fomentar o debate sobre temas para a gestão compartilhada, integrada e sistêmica das águas.

João Gomes, coordenador FFCBH, destacou a participação do público durante os dois dias do evento e a importância dos temas debatidos: "ficamos felizes com a participação e o recorde de público, que demonstra o sucesso do ECOB. Esse evento vem a consolidar as ações dos comitês e alimentar tecnicamente, através das palestras e debates, o sistema e a defesa dos recursos hídricos".

Na primeira mesa de diálogo, na quarta-feira, 16, foi tratado o tema da sustentabilidade financeira do sistema de Gestão de Recursos Hídricos. O debate foi moderado por Décio Tubbs, Diretor Executivo do Comitê Guandu, e teve palestras de Marco Antonio Amorim (ANA), José Alexandre Maximino (MPE/RJ) e Giselle Muniz (SEA/RJ). Um dos focos do debate foi o valor da cobrança pelo uso da água e a função que essa cobrança tem, que vai além de custear a manutenção dos corpos hídricos, sendo um instrumento de conscientização ao usuário de um bem finito com dotação de valor como vários outros recursos.

Leandro Guerra, da Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade de Maricá-RJ, acompanhou os debates e ressaltou o evento como ferramenta para popularizar os debates sobre a gestão da água: "é em muitas cidades do Estado o abastecimento ainda é precário, como em Maricá, que a bacia não comporta o consumo, tornando indispensável entender sobre o uso, seu valor e a manutenção dos corpos hídricos". Na parte da tarde, sob o mesmo tema e com a moderação de Hideraldo Buch – coordenador geral do Fórum Nacional dos Comitês de Bacia, foi realizada a apresentação dos comitês de bacia fluminense. Foi o momento no qual os comitês apresentaram seus balanços, compartilhando experiências a fim de buscar soluções conjuntas para demandas comuns.

A noite, com a presença de autoridades municipais de Maricá e secretários de meio ambiente de diversas cidades do RJ, foi realizada a abertura oficial do evento. Durante a solenidade, João Gomes de Siqueira, Presidente do Fórum Fluminense de Comitês de Bacias Hidrográficas (FFCBH), homenageou mulheres que se destacaram ao longo dos anos no empenho e dedicação em prol da melhoria da gestão dos recursos hídricos no estado.

No segundo dia, 17, o tema foi a Segurança Hídrica do Sistema. A mesa de diálogo foi moderada por Irinaldo Cabral, Coordenador de Saneamento da Prefeitura Municipal de Maricá-RJ, e contou com as palestras de José Alexandre Silva dos Santos e Paulo Roberto Cruz Soares (Ambos CEDAE), Gabriela Moreira (Projeto Guapiaçu Grande Vida), Guido Gelli (PSAM – Programa de Saneamento Ambiental da Bahia da Guanabara), Luiz Firmino Pereira (Coordenador de Planejamento da Câmara Metropolitana do Rio de Janeiro) e Paulo Canedo (COPPE – UFRJ). O foco central foi abastecimento, os desafios para a manutenção e planos de contingência. Mais tarde, com a presença de representantes de todos os comitês do estado do RJ, foi realizada a plenária do FFCBH.

Os representantes elaboraram a Carta de Maricá com os encaminhamentos, demandas e objetivos dos comitês do estado e, elegeram José Arimatheia Oliveira,

presidente do Comitê Médio Paraíba do Sul, para a coordenação geral do Fórum Fluminense, cujo mandato é de dois anos. A sétima edição do ECOB/RJ está prevista para 2019, na região serrana do Estado, em cidade a ser definida.

Reprodução: <http://www.agevap.org.br/noticias.php?id=335>

CBH Rio Dois Rios realiza 2ª Reunião Ordinária de Diretório

A 2ª Reunião Ordinária do Diretório do CBH Rio Dois Rios (2ª ROD) foi realizada no dia 15 de maio. O evento aconteceu no Auditório da SUPRID/Inea Rio Dois Rios e contou com a presença do Presidente e mais 3 diretores, além da equipe da UD3. Na reunião, foi aprovada a ata da 1ª ROD, 22 de fevereiro, e abordados diversos temas, entre eles os seguintes: hierarquização das ações deliberadas nos anos de 2016 e 2017 que estão pendentes de repasse; relatório de participação da UD3 no Fórum Mundial da Água (e Trajano de Moraes); 10 anos do CBH-R2R; discussões sobre CG01-010; discussões sobre Estações de Monitoramento; definição da Pauta da reunião de Plenário; e informes gerais.

CBH Rio Dois Rios realiza a 1ª Reunião Extraordinária do Diretório

(foto: Acervo AGEVAP)



Membros reunidos para 1ª Reunião Extraordinária do Diretório

Foi realizada no dia 15 de maio a 1ª Reunião Extraordinária do Diretório do CBH Rio Dois Rios (1ª RED). O evento aconteceu no Auditório da SUPRID/Inea Rio Dois Rios e contou com a presença de membros do CBH Piabanha, José Paulo Azevedo e Rafaela Facchetti, houve a presença do Sr. André Marques (AGEVAP) e David Costa (AGEVAP – UD2), além da equipe da UD3. Na reunião, apenas o tema Planejamento do Escritório de Projetos foi conferenciado.

Mestrado em gestão e regulação de recursos hídricos está com 272 vagas abertas em todo o Brasil

(foto: Acervo:ANA)



Mestrado Profissional em Rede Nacional em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos (ProfÁgua)

Até 29 de maio estarão abertas as inscrições para 272 vagas para mais uma turma do [Mestrado Profissional em Rede Nacional em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos \(ProfÁgua\)](#). As inscrições devem ser realizadas por meio do [site da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho \(UNESP\)](#), campus de Ilha Solteira (SP), que é a instituição que coordena o mestrado. Este curso tem 24 meses de duração e possui tanto atividades presenciais quanto na modalidade de educação a distância (EaD).

Fomentado pela Agência Nacional de Águas (ANA) em 2015, o ProfÁgua tem como objetivo contribuir para a melhoria da gestão e regulação das águas do País. Este mestrado é voltado para profissionais que atuam em órgãos gestores de recursos hídricos nas esferas federal, estadual e municipal. Este programa também busca formar profissionais de agências de água, comitês de bacias hidrográficas ou conselhos de recursos hídricos, sendo que os trabalhos de conclusão deverão ter um caráter de conhecimento aplicado, podendo ser no formato de manuais operativos, relatórios técnicos, aplicativos, patentes, artigos, sistemas ou mesmo dissertações.

Nesse sentido, a ANA já investiu um pouco mais de R\$ 6,5 milhões para o funcionamento do curso nos seus primeiros anos de existência, através da descentralização de recursos para a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), que avaliou o mestrado com a nota 4, a maior para novos cursos.

Os candidatos devem anexar os documentos listados no Edital ProfÁgua nº 01/2018 e pagar uma taxa de inscrição de R\$ 68. Os interessados em concorrer deverão

apresentar proposta de projeto de pesquisa que seja aderente a uma ou mais [linhas de pesquisa](#) do mestrado, que são as seguintes: regulação e governança de recursos Hídricos e instrumentos da Política de Recursos Hídricos. Além disso, o projeto deve seguir as regras do [Edital ProfÁgua nº 01/2018](#).

A seleção também terá uma fase de análise dos currículos dos candidatos no formato da [Plataforma Lattes](#) do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), que constituirá a prova de títulos do processo seletivo. Outros critérios de avaliação serão o currículo escolar da graduação, experiência profissional, experiência em pesquisa e extensão nos últimos cinco anos e capacitação em cursos de especialização ou extensão nos últimos dez anos.

Além da análise da proposta de projeto de pesquisa, os candidatos terão que fazer uma prova de conhecimentos específicos sobre gestão e regulação de recursos hídricos, sendo que as referências bibliográficas mínimas estão disponíveis no [site da UNESP](#).

Segundo o cronograma da seleção, as inscrições serão homologadas em 6 de junho e o resultado após os recursos será divulgado em 15 de junho. A prova de conhecimentos específicos acontecerá em 30 de junho e o gabarito sairá em 2 de julho. O resultado após os recursos está previsto para 18 de julho. No caso da prova de títulos e das propostas de projetos de pesquisa, as notas serão divulgadas em 25 de julho e o resultado após os recursos sairá em 3 de agosto, mesmo dia em que será publicado o resultado final. As matrículas vão de 6 a 10 de agosto e as aulas começarão logo em seguida, em 13 de agosto.

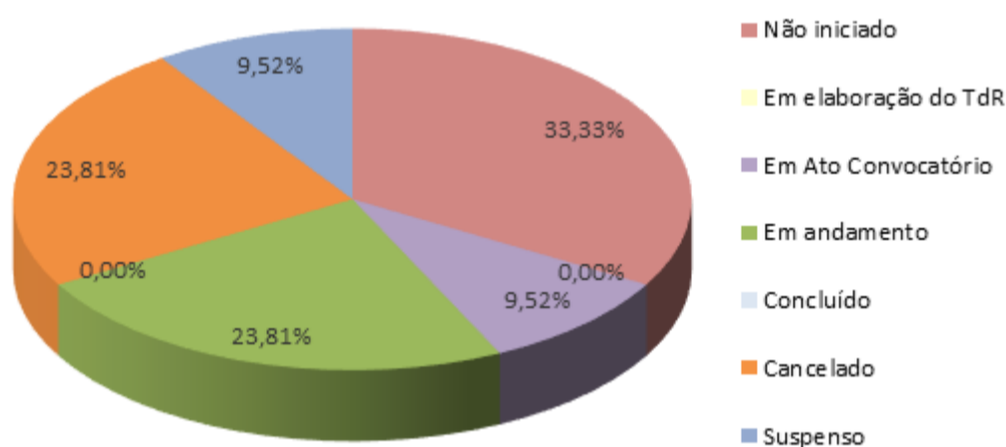
Reprodução: <http://www3.ana.gov.br/portal/ANA/noticias/mestrado-em-gestao-e-regulacao-de-recursos-hidricos-esta-com-272-vagas-abertas-em-todo-o-brasil-1>

GRÁFICO DE STATUS DE PROJETOS DO COMITÊ

▲ MATÉRIAS E INFORMES

▼ PROJETOS DO COMITÊ

■ GRÁFICO DE STATUS



RELAÇÃO DE PROJETOS DO COMITÊ

▲ MATÉRIAS E INFORMES

■ PROJETOS DO COMITÊ

▲ GRÁFICO DE STATUS

DADOS GERAIS			
ITEM	PROJETO	MUNICÍPIO(S) ABRANGIDO(S)	STATUS
1	Plano de Comunicação Social	N/A	Suspenso
2	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Duas Barras	Cancelado
3	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Macuco	Cancelado
4	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Nova Friburgo	Cancelado
5	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	São Fidélis	Cancelado

6	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	São Fidélis	Cancelado
7	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Macuco	Em andamento
8	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Cordeiro	Em andamento
9	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Nova Friburgo	Em andamento
10	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Santa Maria Madalena	Em andamento
11	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	São Fidélis	Não iniciado
12	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário de Cordeiro	Cordeiro	Não iniciado
13	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Trajano de Moraes	Não iniciado
14	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Bom Jardim	Não iniciado
15	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Duas Barras	Não iniciado
16	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental do Sistema de Esgotamento Sanitário	Nova Friburgo	Não iniciado
17	Reforma de Duas ETE's	Cordeiro	Não iniciado
18	Implantação de Reflorestamento de Área de Preservação Permanente - APP em Área Pública	Cordeiro	Suspenso
19	PRO PESQUISA RH-VII: Realização de Pesquisa na Área de Gestão de Recursos Hídricos do Comitê Rio Dois Rios (Plano de Trabalho I)	Bacia da Região Hidrográfica do Rio Dois Rios	Em Ato Convocatório
19	PRO PESQUISA RH-VII: Realização de Pesquisa na Área de Gestão de Recursos Hídricos do Comitê Rio Dois Rios (Plano de Trabalho II)	Bacia da Região Hidrográfica do Rio Dois Rios	Em Ato Convocatório
21	Diária / Reembolso / Ajuda de custo / Ações do Diretório	CBH	Em andamento

AGEVAP



facebook.com/agevap

EQUIPE RESPONSÁVEL
Coordenação: Aline Alvarenga (Diretora de Relações Institucionais) **Supervisão:** Júlio César da Silva Ferreira (Gerente de Recursos Hídricos) **Projeto gráfico e editoração:** Marcelo Alves (Especialista Administrativo - Comunicação), Ana Carolina Duarte (Estagiária), Gabrielle de Castro (Estagiária) e Marcella Toledo (Estagiária) **Pauta e conteúdo:** UD3 – André Bohrer (Coordenador de Núcleo), Ramon Porto (Assistente), Nathália Borges (Estagiária) e Filhippe Pereira (Estagiário). Sede - Marcelo Alves (Especialista Administrativo - Comunicação), Tatiana Ferraz (Gerente de Recursos Hídricos), Gabriel Agostinho (Analista Administrativo) e Raissa Guedes (Especialista em Recursos Hídricos)