



Projeto Nacional de Ações Integradas Público-Privadas para Biodiversidade – Probio II

Integração entre as Gestões de Recursos Hídricos e Meio Ambiente

Objetivo:

Estruturação de base conceitual e metodológica sobre a aplicação do enfoque ecossistêmico no contexto do Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos.





OFICINA

Enfoque Ecosistêmico Aplicado à Gestão de Recursos Hídricos

15 e 16 de abril de 2009 • Brasília • DF



Objetivos da Oficina



OFICINA

Enfoque Ecosistêmico Aplicado
à Gestão de Recursos Hídricos

15 e 16 de abril de 2009 • Brasília • DF

- Mobilização dos segmentos da sociedade representados no CNRH, e outros colegiados de meio ambiente, em torno do tema;
- Captura das percepções, questionamentos e demandas dos setores, sociedade civil, e órgãos gestores de recursos hídricos e meio ambiente no que se refere à aplicação do enfoque ecossistêmico na gestão de recursos hídricos; e
- Subsídio para três oficinas de trabalho a serem realizadas com recurso do Probio II.





OFICINA

Enfoque Ecológico Aplicado
à Gestão de Recursos Hídricos

15 e 16 de abril de 2009 • Brasília • DF

Nº de participantes: 110

Instituições participantes:

Governo: MMA, ANA, IBAMA, ICMBio, MME, EPE, MCT, Ministério dos Transportes, ANTAQ, SEMA-Alexânia, FEAM, IBRAM-DF, SEMA-SP, IEMA-ES, ADASA-DF, SEMARH/RN, INGA, SEMARH-PR.

Sociedade civil: TNC, IBEASA, WWF, Vitae Civilis, Associação Novo Encanto de Desenvolvimento Ecológico, OPTA, ABRH, Casa Taboca.

Institutos de Pesquisa: UNIVALI, UFMT, Embrapa Pantanal, USP, UNB, Universidade Federal de Rondônia, UFT, UFBA, Centro de Tecnologia Mineral-CETEM.

Setores Usuários: ABCE, CNI, Vale, COPEL, SANEPAR, EMAE.

Colegiados: CTPOAR/CNRH, CTAS/CNRH, CTIL/CNRH, CRH/DF, CBH-Velhas.





OFICINA

Detalhamento das Ecorregiões Aquáticas do Brasil

5 e 6 de agosto de 2009 • Brasília • DF



OFICINA

Detalhamento das Ecorregiões
Aquáticas do Brasil

5 e 6 de agosto de 2009 • Brasília • DF

Objetivo da Oficina

Discussão de um arcabouço conceitual e metodológico necessário ao desenvolvimento de sistemas de classificação de ambientes aquáticos, visando o detalhamento das Ecorregiões aquáticas brasileiras, adaptado às peculiaridades das diferentes regiões do Brasil e que atenda às demandas do Sistema Nacional de Gerenciamento dos Recursos Hídricos (SINGREH).





Nº de participantes: 70

Instituições participantes:



OFICINA

Detalhamento das Ecorregiões
Aquáticas do Brasil

5 e 6 de agosto de 2009 • Brasília • DF

GOVERNO: MMA, MME, MCidades, MCT, IBAMA, IBGE, IPEA, SEMA/SP, SRH/CE, SEMARH/AL, EMA/ES, IDEMA/RN, IBRAM, CNPq, CETEM.

SOCIEDADE CIVIL: TNC, WWF Brasil, FONASC, CISA, OPTA, Novo Encanto.

INSTITUTOS DE PESQUISA: UFB, UFMT, UFRGS, UENF, UFLA, Universidade Estadual de Maringá, UNIVALI, UFT, UNB, Museu Nacional do Rio de Janeiro, EMBRAPA Pantanal, Fundação Universidade Federal de Rondônia, INPA, Instituto Brasileiro de Estudos e Ações em Saneamento Ambiental e Gestão de Recursos Hídricos.

SETORES USUÁRIOS: CNI, IBEASA, Eletrobrás.

COLEGIADOS: CERH/MT, CBH/RB.

Parceiros: FUNBIO, Caixa Econômica Federal.





OFICINA

Vazões Ambientais no contexto do SINGREH

20 e 21 de Outubro de 2009. Brasília, DF



OFICINA

Vazões Ambientais no
contexto do SINGREH

20 e 21 de Outubro de 2009. Brasília, DF

Objetivo Geral da Oficina

Proposição de competências e diretrizes técnicas e político-institucionais para a adoção da vazão ambiental no contexto do Sistema Nacional de Gerenciamento dos Recursos Hídricos (SINGREH).

Objetivos Específicos da Oficina

- Proposição de competências e responsabilidades institucionais a respeito da adoção da vazão ambiental;
- Apresentar experiências nacionais e internacionais de adoção da vazão ambiental e suas conseqüências para o uso múltiplo das águas;
- Propor diretrizes para o cálculo da vazão ambiental.



OFICINA

Vazões Ambientais no
contexto do SINGREH

20 e 21 de Outubro de 2009. Brasília, DF

Nº de participantes: 80

Instituições participantes:

GOVERNO: MMA, MME, MIntegração, IBAMA, SDS/SC, SEMA/SP, SEMA/MA, SEDUMA/DF, SEMA/INGÁ, SEMARH-GO, ONS, SABESP, IGAM, IPEA, IEMA/ES, EPE.

SOCIEDADE CIVIL: TNC, VITAE CIVILIS, OPTA.

INSTITUTOS DE PESQUISA: UFMT, UFT, UNB, UENF, UFBA, UNIFEI, UFS, UFV, UFT, UFRGS, Embrapa Pantanal, LACTEC.

SETORES USUÁRIOS: CPFL GERAÇÃO DE ENERGIA S/A, TRACTEBEL ENERGIA.

COLEGIADOS: CBH-RB, CBH-Paraíba do Sul.





Recursos financeiros usados como contrapartida para o Probio II

Projeto Tal Ambiental - Assistência Técnica para a Agenda da
Sustentabilidade Ambiental

- Passagens: R\$ 8.753,17
- Diárias: R\$ 4.587,19
- Logística: R\$ 4.918,00

Secretaria de Recursos Hídricos e Ambiente Urbano / MMA

- Material gráfico: R\$ 1.737,13
- Passagens: R\$ 19.995,49

Total: R\$ 39.990,98



Demais contrapartidas

Nr	Descrição	Período	Valor
1	Pagamento de pessoal	Janeiro a dezembro 2008	R\$ 182.676,65
2	Pagamento de pessoal	Janeiro a setembro 2009	R\$ 106.037,80

Total: R\$ 288.714,45





Atividades a serem desenvolvidas com recurso do Probio II em 2010

Previsão de gastos do POA:

- Oficina de Integração entre as Gestões de Recursos Hídricos e Meio Ambiente:

R\$ 63.290,25

- Projeto Piloto para avaliação de uma metodologia de detalhamento das Ecorregiões Aquáticas do Brasil:

R\$ 40.000,00



Itens de despesa previstos no POA 2010

	Oficina de Integração entre as Gestões de Recursos Hídricos e Meio Ambiente	Projeto Piloto: Detalhamento das Ecorregiões Aquáticas
Diárias	R\$ 12.960,92	R\$ 30.000,00
Material de consumo	R\$ 479,33	-----
Passagens aéreas	R\$ 41.000,00	-----
Logística para reuniões	R\$ 9.234,92	-----
Consultoria	R\$ 3.950,00	R\$ 10.000,00

Total: R\$ 107.625,17



Dificuldades encontradas

Trâmite dos processos em papel do MMA para a CAIXA e vice-versa.

Avanços

Melhor entendimento dos procedimentos burocráticos.



Obrigada!

Adriana Lustosa

adriana.lustosa@mma.gov.br

GAP/SRHU

<http://pnrh.cnrh-srh.gov.br>