

Realização:



PARCERIA:



REBOB
Rede Brasil
de Organismos
de Bacia



**PROGRAMA CIRCUITO DE DESENVOLVIMENTO DE
CAPACIDADES EM BACIAS HIDROGRÁFICAS
1º ENCONTRO DE FORMAÇÃO DO COMITÊ DE BACIA
HIDROGRÁFICA DO RIO DA VÁRZEA**

24 e 25 de Julho de 2008
Auditório da URI Campus Frederico Westphalen - RS

- Relatório -

Facilitadora:

Márcia Faccin – Secretária Executiva do Comitê Várzea

Colaboração:

Andrea Carestiato, Cap-Net Brasil

I – APRESENTAÇÃO

O Programa Circuito das Bacias Hidrográficas para Desenvolvimento de Capacidades é promovido pela parceria da Cap-Net Brasil - Rede Brasileira de Capacitação em Gestão Integrada de Recursos Hídricos com a parceria da Rede Brasil de Organismos de Bacia – REBOB, do Fórum Nacional de Comitês de Bacias Hidrográficas FNCB.

Uma das características diferenciais deste Programa é a construção pedagógica personalizada por bacia hidrográfica em cada evento, considerando as demandas de abordagem temática em níveis locais e regionais com as demandas identificadas pelo Programa no documento original “Programa Road Show - Formação e Capacitação nos Comitês de Bacia Hidrográficas Brasileiros”, em agosto de 2007, pelas Dras. Maria de Fátima Chagas Dias Coelho e Maria Manuela Moreira.

Dentre algumas de suas prerrogativas, o Circuito aborda os conteúdos propostos de forma que envolva temas relevantes no contexto da gestão integrada de águas em consonância com a Política Nacional de Recursos Hídricos, em especial os princípios de gestão integrada de recursos hídricos, às Metas do Milênio quanto à inserção da eqüidade de gênero e saneamento ambiental.

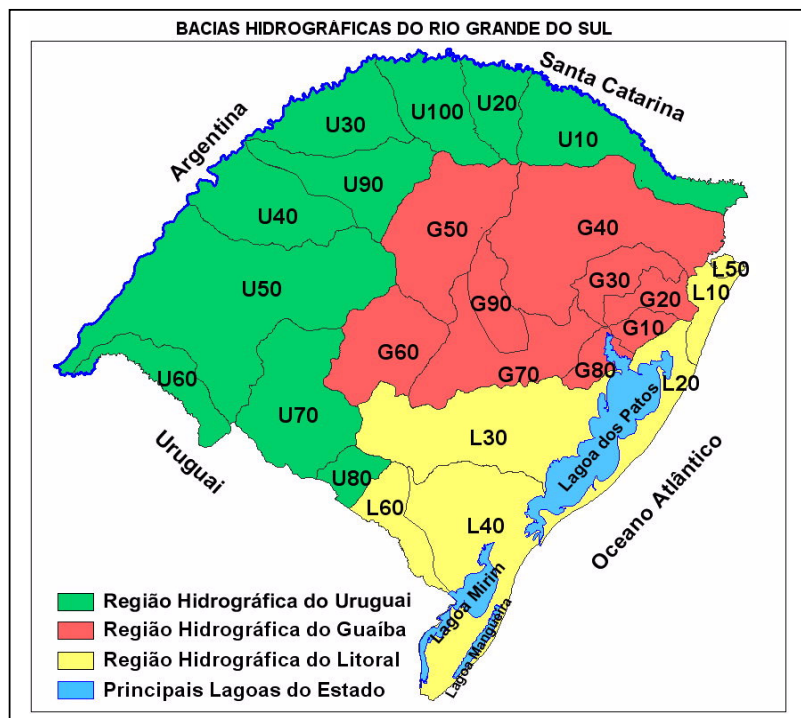
O 1º ENCONTRO DE FORMAÇÃO DO COMITÊ DE BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO DA VÁRZEA surge como um aporte ao desenvolvimento de capacidades humanas para a gestão integrada de recursos hídricos voltada para os membros do Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio da Várzea, com o apoio local do Conselho Regional de Desenvolvimento do Médio Alto Uruguai – CODEMAU.

O COMITÊ DO RIO DA VARZEA é órgão colegiado, integrante do Sistema Estadual de Gerenciamento de Recursos Hídricos do estado do Rio Grande do Sul, com atribuições normativas, consultivas e deliberativas, de nível regional, conforme os termos da Lei Estadual nº 10.350, de 30 de dezembro de 1994 e foi reconhecido e qualificado pelo Decreto 43.488, de 08 de Dezembro de 2004.

Este I Encontro é o primeiro da fase o Circuito de Desenvolvimento de Capacidades em Bacias Hidrográficas.

II – CONTEXTO DA REGIÃO

A área de atuação do Comitê do Rio da Várzea é no norte do Estado do Rio Grande do Sul, onde drena uma área de 9.328,8 km² e conta com uma população de 578.711 habitantes em 55 municípios, possui uma área de 552.200 m², com uma densidade de 4.43, possuindo 236 afluentes. Sua denominação é U100 – Região Hidrográfica do Uruguai.

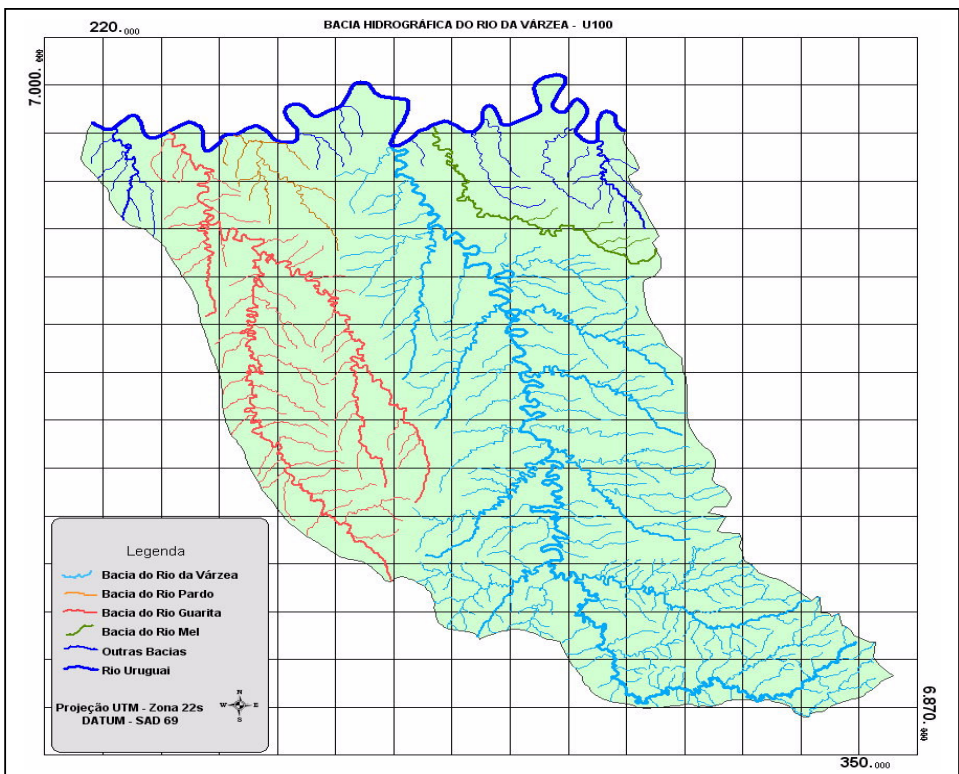


Sendo como principais rios, os Rios da Várzea, Guarita, Fortaleza, Pardo, Mel e Bonito.

As cidades mais importantes desta Bacia Hidrográfica são: Passo Fundo, Carazinho, Sarandi e Frederico Westphalen.

As principais atividades econômicas da Bacia do Rio da Várzea são: agropecuária, comércio e mineração.

Como potencial hidrelétrico, destacam-se os Rios da Várzea, Guarita e Fortaleza.



O Comitê de Gerenciamento de Recursos Hídricos do Rio da Várzea foi instalado a pouco mais de dois anos, onde ocorreu o desmembramento do Comitê Passo Fundo/Várzea, depois de longos anos de luta e trabalho das lideranças regionais para que tal reivindicação fosse atendida por parte dos órgãos competentes.

Por ser um Comitê relativamente novo e com inúmeras ações e atividades a ser feitas, que este foi um dos 10 Comitês escolhidos em todo o Brasil para participar deste circuito de Capacitação. Diante destas prerrogativas, a diretoria deste comitê, em contato com o Diretor de Recursos Hídricos do Estado do Rio Grande do Sul, senhor Paulo Paim, argumentou que as peculiaridades de natureza sócio-culturais fazem a diferença regional e exigem um tratamento especial no que concerne ao projeto de gerenciamento ambiental. Por isso, o Comitê do Rio Da Várzea, instalado em 5 de outubro de 2006, após mais de dois anos de um trabalho voltado à sensibilização de usuários e da população para as questões da Gestão dos Recursos Hídricos, está preocupado em identificar as condições necessárias para o real desenvolvimento do processo de gerenciamento dos seus recursos

hídricos, conforme dita a Lei nº 10.350/94, e atender o Artigo 12, inciso IV do Regimento Interno do Comitê.

O pleno funcionamento das atividades e atribuições previstas para o Comitê, iniciadas em 2006 e com continuidade desde então, carece de aprimoramento e manutenção. Nesse sentido, almeja-se garantir a execução do conjunto de atividades propostas a partir do primeiro ano de trabalho, com o intuito de fazer a gestão descentralizada dos Recursos Hídricos do Estado do Rio Grande do Sul e promover a sensibilização da comunidade (usuários e população) circunscrita na área da sua bacia hidrográfica para as questões de gerenciamento dos seus Recursos Hídricos, com isso este primeiro curso veio a ajudar e muito a atender aos anseios dos integrantes deste Comitê.

Relevância do evento:

A proposta da Cap-Net Brasil surge em um momento altamente favorável somado ao fato das condições da equipe técnica do CBH de participar na definição dos conteúdos. Esses fatores foram, sem dúvida, extremamente importantes para o sucesso do processo.

Vale destacar que a mobilização dos membros do Comitê Várzea bem como dos poderes públicos municipais, tanto executivos como legislativo se deram em forma de sensibilização, via correspondências enviadas por e-mails, fax e contatos feitos via telefone com o próprio prefeito municipal. Buscou-se sempre salientar e destacar a importância da participação neste evento tão importante para a qualificação e capacitação dos atores sociais sobre os recursos hídricos. Vale destacar que um fator que prejudicou um pouco a participação mais efetiva dos poderes públicos municipais foi o período eleitoral, onde grande parte das pessoas envolvidas com o meio ambiente, encontram-se licenciadas para concorrer a cargos nas próximas eleições. Diante disto, a participação foi abaixo do esperado, mas as pessoas que vieram gostaram muito e ficou acordado que está proposta de capacitação será dado continuidade e prosseguimento, posterior ao período eleitoral.

III – OBJETIVO DA OFICINA

Promover a formação e desenvolvimento de capacidades humanas em gestão integrada de recursos hídricos dos membros do Comitê de Bacia do Rio da Várzea a fim de garantir atuação adequada no desenvolvimento de suas principais atribuições.

IV – PARCEIROS E APOIADORES

- _ Cap-Net Brasil- Rede Brasileira de Capacitação em Recursos Hídricos
- _ Comitê de Bacia Hidrográfica do Rio da Várzea
- _ Fórum Nacional de Comitês de Bacia Hidrográfica.
- _ Instituto Ipanema
- _ Ministério do Meio Ambiente
- _ Rede Brasil de Organismos de Bacia
- _ Conselho Regional de Desenvolvimento do Médio Alto Uruguai - CODEMAU

V.1 - IDENTIFICAÇÃO DOS PARTICIPANTES

Nº	Nome	Instituição	Endereço	Contatos Email/telefone
1	Alcides Felipe Canola	Pref. Frederico West.	Rua José Canellas 258 Frederico Westphalen - RS	55 3744 5050 canola@mksnet.com.br
2	Aldo da Luz Ghisolfi	Comitê Várzea	Rua Carlos Gomes - Frederico Westphalen - RS	55 3744 2873 aldo@ghisolfi@theturbo.com.br
3	Alencar Joaquim de Toledo	P.M Caiçara	Rua Cuba 64 – Caiçara - RS	55 3738 1212 alencartoledo@hotmail.com
4	Alexandre Ilha Moreira	P.M Miraguai	Av. Ijui – Miraguai	553554 1205 ailha3@hotmail.com
5	Aline Albert	Cotrifred	Rua Assis Brasil 268 apto 502 - Frederico Westphalen - RS	55 3744 3552 Aline@tcheturbo.com.br
6	Antonio Zanardi	Conselho Municipal Meio Ambiente Vista Alegre	Av. Industrial – Vista Alegre	55 3730 1129
7	Arlindo Montini	Colônia de Pescadores	Rua João Carlos Machado 134 Irai - RS	55 3745 1016 montini@speedrs.com.br
8	Carlos Minuzzi Rossatto	P. M Frederico Westphalen	Rua José Canellas 258 Frederico Westphalen - RS	55 3744 5050 carlos.crbio3@gmail.com
9	Cleber Volpatto	P.M Frederico Westphalen	Av. Sol d'América 347 Vista Alegre - RS	55 3730 1200 cleber.volpatto@yahoo.com.br

10	Daniela Regina Riboli	CODEMAU	Rua Mato Grosso 39 Frederico Westphalen - RS	55 3744 7061 daniriboli@hotmail.com
11	Diego Afonso Calson	P.M Miraguai	Av. Ijui – Miraguai - RS	55 3554 1143 saudemiraguai.15@yahoo.com.br
12	Dilermando Malta d Ávila	CORSAN	R. Zeno José Perzezo 51- Carazinho RS	54 3331 1777 Dilermando.ávila@corsan.com.br
13	Distefano Ramos	P.M Vista Gaúcha	Av. 9 de Maio 1075 Vista Gaúcha	55 3552 1160 distefanorm@yahoo.com.br
14	Evandro Carlos Faccin	CODEMAU	Rua das Camélias 234 Frederico Westphalen - RS	55 3744 4080 evandrofaccin@yahoo.com.br
15	Fabio André Jaconassa	ONG Eco Futura	Rua Tamoio 132 Frederico Westphalen - RS	51 9959 0304 fabioafj@gmail.com
16	Gerson F. Piaia	Conselho Municipal Meio Ambiente Vista Alegre	Rua Abramo Piaia 87 – Vista Alegre - RS	55 3730 1214 gersonpiaia@hotmail.com
17	Ilário Botton	Emater	Av. Sol da América 347 – Vista Alegre - RS	55 3730 1120 emvisale@mater.tche.br
18	Ivanir José Coldebellia	Comitê Várzea	Av. São Paulo 1061 Frederico Westphalen - RS	55 3744 6452 coldebellia@fw.uri.br
19	José Alencar Junior dos Santos	P.M Miraguai	Av. Ijui - Maraguai - RS	55 3554 1143 jrsantos.jrsantos@bol.com.br
20	Justino Pasquetti	CORSAN	R. Paulo Dall Oglia Sarandi - RS	54 3361 1202 Justino.pasquetti@yahoo.com.br
21	Kelly Kern Folle	P.M Vista Alegre	Av. Sol da América Vista Alegre - RS	55 3730 1020 Kelly-kfolle@yahoo.com.br
22	Lacir Buriol	P.M Caiçara	Rua Cuba 64 Caiçara - RS	55 3738 1212 buriollacir@yahoo.com.br
23	Leandro Alcides Somin	P. M Jaboticaba	Rua Brochado da Rocha 111 Jaboticaba - RS	55 3743 1122 leandrosimonjab@hotmail.com
24	Lucas Helmuto Simm	Creluz	Av. Treze de Maio 1348 Pinhal- RS	55 3754 1800 lucassim@creluz.com.br
25	Luiz Panosso Netto	Autônomo	Av. João Munis Reis 610 Frederico Westphalen - RS	55 3744 1086
26	Márcia Faccin	Comitê do Várzea	Rua São Bento 40 Frederico Westphalen - RS	55 3744 4080 faccin@fw.uri.br
27	Marivane Buzatto Piovesan	PM. Frederico Westphalen	Rua Mauricio Cardoso 188 Frederico Westphalen - RS	55 3744 5050 marivane_mbp@yahoo.com.br
28	Marlene de Fátima Simões Sampaio	Coordenadoria de Educação	Rua Francisco Esperotto 111	55 3742 3888 mfatimasampaio@bol.com.br

			Palmeira das Missões	
29	Marly Vendruscolo	PM. Frederico Westphalen	Rua Leoveraldo Fortes 360 Frederico Westphalen - RS	55 3744 1935 saudé@fredericowestphalen-rs.com.br
30	Martinho Frare	P.M Sarandi	Rua Júlio Mailhos 1460 Sarandi - RS	54 3361 3919 frarem@terra.com.br
31	Mauro Cezar Rosa	CODEMAU	Rua Assis Brasil 709 Frederico Westphalen - RS	55 3744 4080 mauro.rosa@ibest.com.br
32	Miguel Edison Monteiro	CORSAN	Rua Tupiniquins 1464 – Carazinho - RS	54 9925 5003
33	Paulo Cezar Barcarolo	P.M Almirante Tamandaré do Sul	Centro – Almirante Tamandaré do Sul	54 9925 2762 atsmeioambiente@yahoo.com.br
34	Roger Augusto Schussler	P.M Almirante Tamandaré do Sul	Av. Gal. Lopes de Oliveira Almirante Tamandaré do Sul	54 3635 1193 atsmeioambiente@yahoo.com.br
35	Rosi Maira Prestes	URI	Rua Assis Brasil 709 Frederico Westphalen - RS	55 3744 9280 rosiprestes@yahoo.com.br
36	Salete Maria Romitti Maglia	Associação dos Bacharéis em Desenvolvimento Rural	Rua Tenente Lira 1219 Frederico Westphalen - RS	55 8404 0748 saletemaglia1@yahoo.com.br
37	Sali de Fátima Fortes	Clube Amigos da Terra	Rua Hildebrando Westphalen 883 Palmeira das Missões	55 3742 3888 salifortes@yahoo.com.br
38	Ticiano Della Flora Flores	URI -FW	Rua Barrão do Rio Branco 568 – Ijuí - RS	55 3333 6285 ticianof@terra.com.br

IV.2 - Equipes TÉCNICA, INSTRUTORES E LOGISTICA

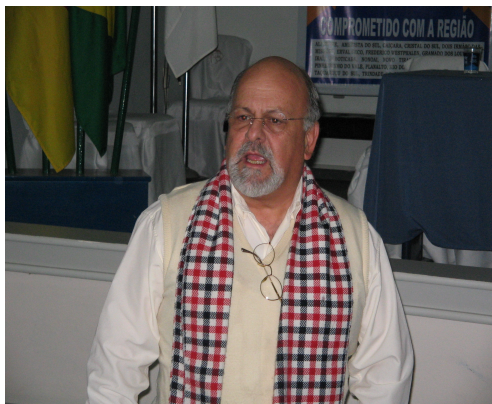
NOME	INSTITUIÇÃO	ENDEREÇO	CONTATOS (E-MAIL / TELEFONE)
Alcides Felipe Canola	Engenheiro Agrônomo	Rua José Canellas 258 Frederico Westphalen - RS	55 3744 5050 canola@mksnet.com.br
Aldo da Luz Ghisolfi	Bacia do Várzea	Rua Carlos Gomes Frederico Westphalen - RS	55 3744 2873 aldo@ghisolfi@tcheturbo.com.br
Daniela Riboli	CODEMAU	Rua Assis Brasil 709 Frederico Westphalen	55 3744 4080 danielariboli@yahoo.com.br
Evandro Carlos Faccin	CODEMAU	Rua Assis Brasil 709 Frederico Westphalen	55 3744 4080 evandrofaccin@yahoo.com.br
Ivanir José Coldebella	Bacia do Várzea e URI	Av. São Paulo 1061 Frederico Westphalen - RS	55 3744 6452 coldebella@fw.uri.br
Leonardo Carvalho Lima	Ministério do Meio Ambiente		leonardo.lima@mma.gov.br
Luiz Panosso Netto	Autônomo - Advogado	Av. João Munis Reis 610 Frederico Westphalen - RS	55 3744 1086 panossonetto@hotmail.com
Marcia Faccin	CODEMAU/Bacia do Várzea	Rua Assis Brasil 709 Frederico Westphalen	55 3744 4080 faccin@fw.uri.br
Mauro Cezar Rosa	CODEMAU	Rua Assis Brasil 709 Frederico Westphalen RS	55 3744 4080 mauro.rosa@ibest.com.br

EQUIPE TÉCNICA:

Instrutores:



Ivanir José Coldebella: Possui Graduação em Zootecnia pela Pontifícia Universidade Católica do Grande do Sul - Campus II - Uruguaiana - RS, em 1982. Graduação em Formação de Professores de Disciplinas Específicas de 2º Grau pela Universidade de Passo Fundo - RS, em 1987. Especialização em Gestão Agropecuária pela Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões, Campus de Frederico Westphalen (URI), RS, em 1999. Mestrado em Zootecnia pela Universidade Federal de Santa Maria, RS, em 2000. Iniciou curso de doutorado em Zootecnia na Universidade Federal de Santa Maria, RS, em 2007. Vice-presidente do Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Rio da Várzea. Professor titular da disciplina de Recursos Hídricos no curso de Química Industrial da URI – Campus de Frederico Westphalen, RS.



Aldo da Luz Ghisolfi: advogado, ambientalista, consultor de empresas, presidente do Comitê de Bacia do rio da Várzea; presidente do Conselho Municipal do Meio Ambiente de Frederico Westphalen; presidente da Comissão de Meio Ambiente da OAB/FW; gestor ambiental da OSCIP Associação de Municípios para a Proteção do rio Guarita; assessor jurídico e ambiental da ONG EcoFutura; presidente do diretório municipal do PV; Conselheiro titular do CODEMAU; professor convidado de Direito Ambiental da UERGS e da Escola Superior de Ciências Tradicionais e Ambientais; assessor da Prefeitura Municipal de Vista Gaúcha; articulista de diversos jornais da macro-região norte; mestrando em Gestão Ambiental e Auditoria Ambiental pelo convênio Fundação Universitária Ibero-Americana/UFSC/Universidad de León; pós-graduado em Economia pela UFSM e Auditor Ambiental formado pela Environmental Auditors Registration Association em convênio PROENCO/IEMA-Institute of Environment Management and Assessment- do Reino Unido, com curso de aprimoramento em Estudos de Avaliação Estratégica de Impacto Ambiental ministrado pelo convênio PROENCO/Câmara de Comércio Brasil-Alemanha pela professora Doutora Maria do Rosário Partidário, da Universidade de Lisboa.



Luiz Panosso Netto, graduado em direito pela Faculdade de Santo Ângelo, possui especialização em Direito Civil pela URI/UFSM, consultor na área ambiental da Usina Hidrelétrica Frederico João Cerutti. Realizou diversos cursos na área de Legislação Ambiental, exerce a profissão de Advogado nas diversas áreas.

Segundo dia de atividades:



Alcides Felipe Canola, é engenheiro agrônomo pela Universidade de Passo Fundo - UPF, possui pós-graduação em "Agrotóxicos" pela Universidade Federal de Viçosa – MG, pós-graduação em Gestão Agropecuária pela Universidade Regional Integrada Campus de Frederico Westphalen, possui pós-graduação pela URI em Ciências Ambientais, mestrando em produção vegetal pela UPF. É licenciador ambiental – SIGA da Prefeitura Municipal de Frederico Westphalen.



Leonardo Carvalho Lima:

Secretária Executiva do Evento



Márcia Faccin, bacharel em Administração pela Universidade Regional Integrada URI Campus Frederico Westphalen, possui pós-graduação em Marketing pela URI Campus Frederico Westphalen, trabalha como secretária executiva do Conselho Regional de Desenvolvimento do Médio Alto Uruguai e secretária executiva do Comitê Hidrográfico do Rio da Várzea. É professora titular dos cursos técnicos em Administração e Secretariado na Escola Estadual Técnica José Canellas, nas disciplinas de Fundamentos de Marketing, Recursos Humanos, Ciclo Operacional de Materiais e Logística, Gestão de Marketing, Fundamentos de Administração, Arquivística.

V – NOTA METODOLÓGICA

O evento em formato de Encontro com as apresentações temáticas dos palestrantes, sempre com a interação e debates por parte dos presentes. O espírito da transversalidade e visão sistêmica do universo conceitual de Desenvolvimento Sustentável é parte da concepção geral do Circuito, buscando oferecer aos participantes uma experiência vivenciada das suas múltiplas relações e interfaces que no cotidiano do trabalho dos gestores de recursos hídricos tem como desafio.

Os instrutores do curso utilizaram uma metodologia totalmente participativa, onde os participantes puderam interagir de forma significativa e muito positiva para o enriquecimento e aprendizado de todos. Conforme avaliação dos participantes esta

interação foi um dos melhores aspectos relacionados. Pois cada participante tentou expressar seu conhecimento, suas dúvidas e principalmente o que estavam fazendo em nível de município para cuidar e preservar os recursos hídricos.

Temas abordados:

- _ Diagnóstico Regional/local do Comitê de Gerenciamento do Rio da Várzea;
- _ Aspectos Institucionais e Legais sobre a Gestão dos Recursos Hídricos;
- _ Interfaces da legislação da gestão de recursos hídricos;
- _ Projeto SIGA – Sistema Integrado de Gestão Ambiental;
- _ Panorama de Gerenciamento dos Recursos Hídricos no Brasil;

Escolheu-se tais temas por ser o primeiro curso de capacitação que foi promovido pelo Comitê e pela necessidade dos membros conhecer e entender um pouco sobre a atual realidade que o Comitê está inserido, bem como quais os aspectos legais e institucionais que regem e cuidam das questões ambientais e dos recursos hídricos.

VI - PROGRAMAÇÃO REALIZADA

Dia 24 de Julho de 2008

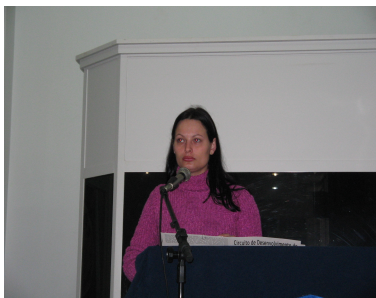


Momento da chegada ao local do evento com café, chimarrão e salgados



Credenciamento dos participantes





Secretaria Executiva do Comitê de Bacia do Rio da Várzea, dando as boas vindas aos presentes, explicando sobre o Círculo de Desenvolvimento de Capacidades em Comitês de Bacias Hidrográficas Brasileiros, bem como realizando o protocolo da abertura oficial do evento.



Mesa Oficial de Abertura composta pelas autoridades:
Edemar Girardi – Presidente do Conselho Regional de Desenvolvimento do Médio Alto Uruguai – CODEMAU
Aldo da Luz Ghisolfi – Presidente do Comitê de Gerenciamento de Recursos Hídricos do Rio da Várzea
Marly Vendruscolo – Secretária Municipal de Saúde, Assistência Social e Meio Ambiente de Frederico Westphalen, representando o executivo municipal
Leonardo Carvalho Lima - Representante do Ministério do Meio Ambiente



Momento em que o colaborador do CODEMAU, Mauro Cezar Rosa faz a entrega do material de apoio aos presentes



Diagnóstico regional e local da Bacia Hidrográfica do Rio da Várzea, onde foi apresentada uma breve explanação sobre a caracterização da bacia, seus limites políticos, situação, diagnóstico/problemas dos recursos hídricos da Bacia, com suas possíveis soluções.



Secretária Executiva explicando a sistemática do trabalho em grupo



Grupo discutindo O assunto proposto



Grupos apresentando os trabalhos desenvolvidos



Dr. Aldo Ghisolfi explanando sobre os Aspectos Institucionais e Legais sobre a Gestão dos Recursos Hídricos, com a legislação pertinente em cada situação, tanto a nível federal, estadual e municipal. Colocando as responsabilidades de cada ente federativo no que diz respeito ao meio ambiente e aos recursos hídricos.



Dr. Luiz Panosso Neto falando sobre as interfaces da Legislação dos Recursos Hídricos, em conformidade com as Leis, no âmbito nacional, estadual e municipal. Explanando sobre o cenário no Comitê da Bacia do Rio da Várzea, seu plano.



Secretária Executiva Márcia Faccin, dando início ao segundo dia de atividades, quando na oportunidade fez a leitura da correspondência recebida da Andréa Carestiatto, na seqüência, fez a apresentação do palestrante e do tema a ser abordado por ele.



Alcides Felipe Canola explanando sobre o Sistema Integrado de Gestão Ambiental, sua lei de criação, os objetivos do programa, sua integração com os órgãos públicos, as competências do município no licenciamento ambiental, entre outras.



Leonardo Carvalho Lima do MMA, abordando a temática Panorama do Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos no Brasil, onde o mesmo fez uma contextualização das Leis que gerem o sistema, como ele está sendo implantado no Brasil, com seus conselhos estaduais de recursos hídricos, comitês de bacia hidrográficos dos rios de domínio da união, estadual.



Ato de entrega dos certificados aos participantes do curso, onde o presidente do Comitê de Gerenciamento de Recursos Hídricos do Rio da Várzea faz a entrega dos certificados aos presentes.



Público
presente no
curso



Público realizando a avaliação referente ao curso.

OBS: Todas as fotos foram tiradas pelo colaborador do CODEMAU Evandro Carlos Faccin, sendo credenciado todos os direitos autorais ao mesmo.

Orçamento

Foram realizadas parcerias entre o Comitê de Bacia Hidrográfica do Rio da Várzea, Conselho Regional de Desenvolvimento do Médio Alto Uruguai – CODEMAU, que contribuíram com aspectos de infra-estrutura e mobilização social para a realização do evento. Além da prefeitura municipal de Frederico Westphalen, e da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – Campus Frederico Westphalen.

CONTRAPARTIDAS LOCAIS	DESCRÍÇÃO
Comitê de Bacia Hidrográfica do Rio da Várzea	Lanches, material de apoio, apostilas
Conselho Regional de Desenvolvimento do Médio Alto Uruguai – CODEMAU	Telefone para mobilização, pessoal de apoio e logística, transporte e deslocamento do representante do MMA, impressoras, computadores, data show, noot book, café, chimarrão, entre outros.
Prefeitura Municipal de Frederico Westphalen	Disponibilidade de deslocar um profissional especializado para ser palestrante do evento.
Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – Campus Frederico Westphalen	Auditório para realizar o evento.
Ministério do Meio Ambiente Secretaria de Recursos Hídricos	Instrutor (passagens aéreas + diárias)

	Descrição
CAP-NET BRASIL	Consultoria
	Coordenação técnica
	facilitadores
	instrutores
	editoração

Com as parcerias locais, conforme discriminado acima, foi possível viabilizar a realização das atividades do Programa. Os resultados gerais são uma evidência de que o Programa fortalece a participação comunitária no processo, envolve cada vez mais novos parceiros e adeptos aos Comitês de Bacias, bem como, consegue difundir uma nova cultura de preservar, cuidar e manter o meio ambiente em condições perfeitas para as futuras gerações. Fale destacar que, infelizmente, não foi possível contar com a presença de representantes da Secretaria de Estado do Meio Ambiente, sendo que está tinha acordado que viria, inclusive participando com um palestrante, mas na quarta-feira antes de iniciar o evento, ao entrar em contato com o referido palestrante, o mesmo nos informou de que não seria mais possível fazer-se presente. Havendo a necessidade de conseguir outro palestrante com a mesma temática, de uma hora para a outra.

Outro fator que deixou de abrilhantar ainda mais o evento, foi a não participação de representantes da Cap Net Brasil durante a realização do evento. Foram feitas às leituras das correspondências encaminhadas, mas o público sentiu a falta de alguém estar presente e falar em nome de uma das entidades organizadoras. O material em CD que a Cap Net Brasil encaminhou para ser entregue ao público presente, somente chegou posterior ao término do evento, em função da greve dos correios realizada durante o período anterior ao evento.

RESULTADOS OBTIDOS

Participaram deste I Encontro 38 membros. Nesta primeira experiência, os participantes puderam conhecer, ver e observar um diagnóstico regional/local da real situação dos Recursos Hídricos na área de abrangência do Comitê do Rio da Várzea. Com os problemas e as soluções para reverter à situação atual dos recursos hídricos da região. Bem como os aspectos institucionais e legais sobre a gestão dos Recursos hídricos e suas interfaces. Foi possível também conhecer e aprofundar-se no Sistema Integrado de Gestão Ambiental e obter um panorama em nível de país dos Recursos Hídricos. Os temas trabalhados foram bem aceitos pelo público presente, onde os mesmos participaram ativamente das discussões e na

busca de possíveis soluções dos problemas, conforme trabalho feito em grupo, sobre o tema e que se encontra em anexo a este material.

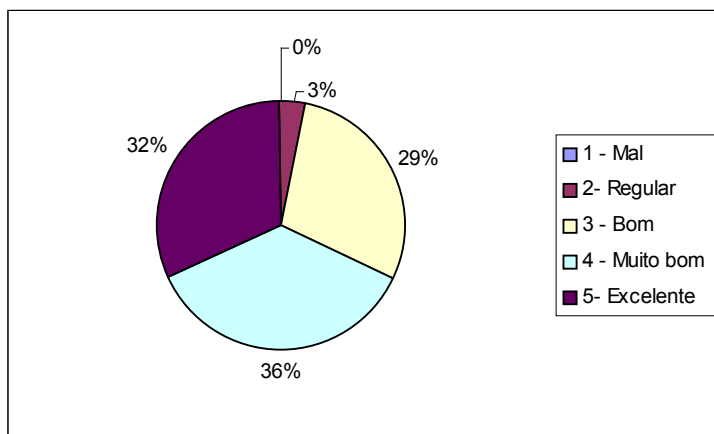
Como fator negativo do evento foi o pouco comprometimento e envolvimento dos executivos e legislativos municipais, em disponibilizar pessoas e profissionais ligados à questão ambiental para participar do curso. Inúmeros emails, fax e contato telefônico foram mantidos para sensibilizar e demonstrar a importância do evento e das prefeituras participar ativamente deste curso.

O local escolhido foi a Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI Campus Frederico Westphalen, devido à disponibilidade do auditório, e por facilitar a logística do Comitê de Gerenciamento do Rio da Várzea, por este estar instalado junto ao Conselho Regional de Desenvolvimento do Médio Alto Uruguai – CODEMAU, e este estar com suas instalações físicas dentro da URI.

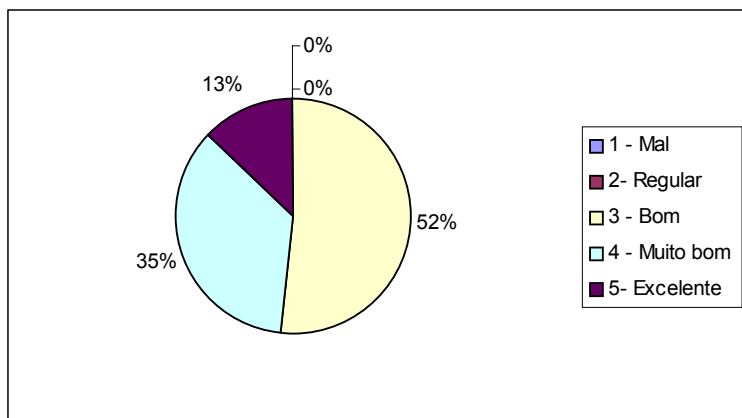
Avaliação:

A Ficha de avaliação foi entregue a todos os presentes, mas retornou apenas 31 fichas respondidas, conforme segue abaixo a tabulação dos resultados. Conforme dados abaixo, a grande maioria do público avaliou como muito positivo a oficina de capacitação, sugerindo inclusive, que se dê continuidade a esta temática, procurando envolver mais pessoas e municípios.

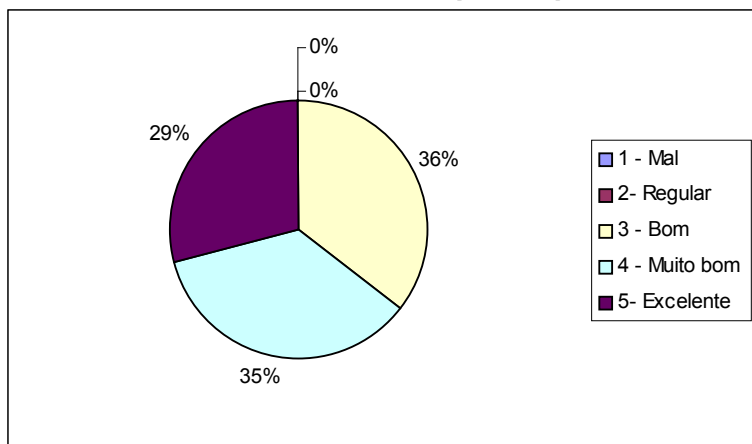
Grau de Relevância do curso para o trabalho ou função atual



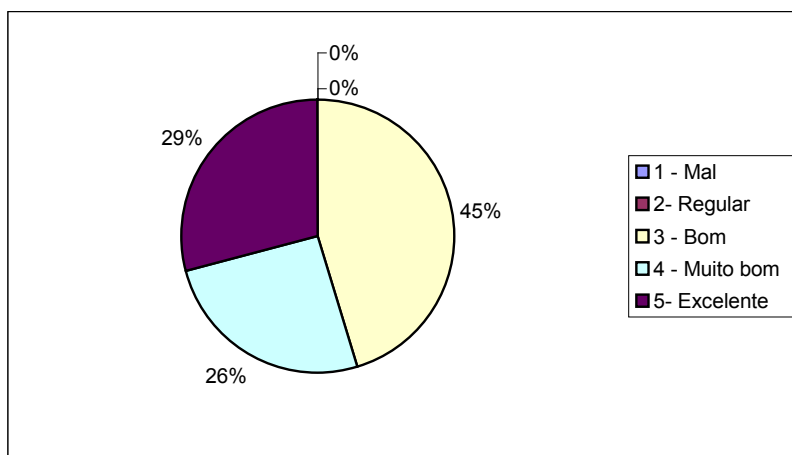
Em que medida adquiriu novas informações



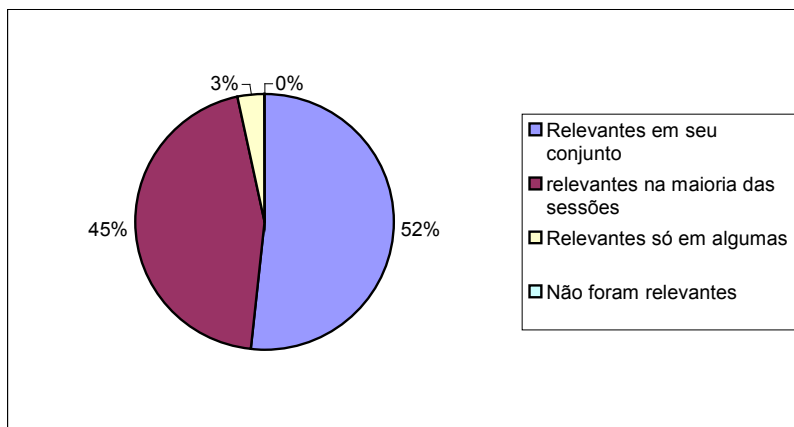
Relevância das informações adquirida para o CBH



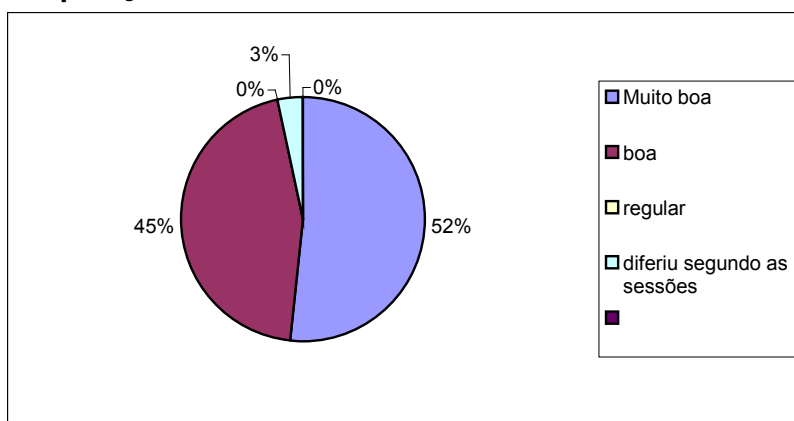
O enfoque dado à oficina era o que você esperava receber?



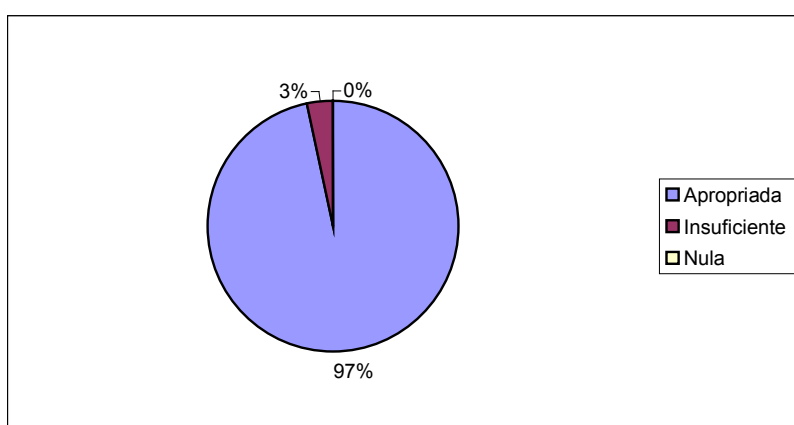
Considerando o enfoque que promove a Gestão Integrada dos Recursos Hídricos, e particularmente a gestão de aquíferos, os temas apresentados foram:



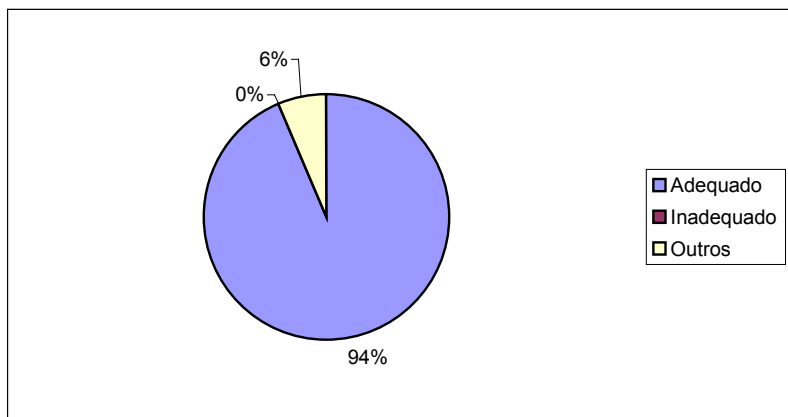
A exposição dos temas foi:



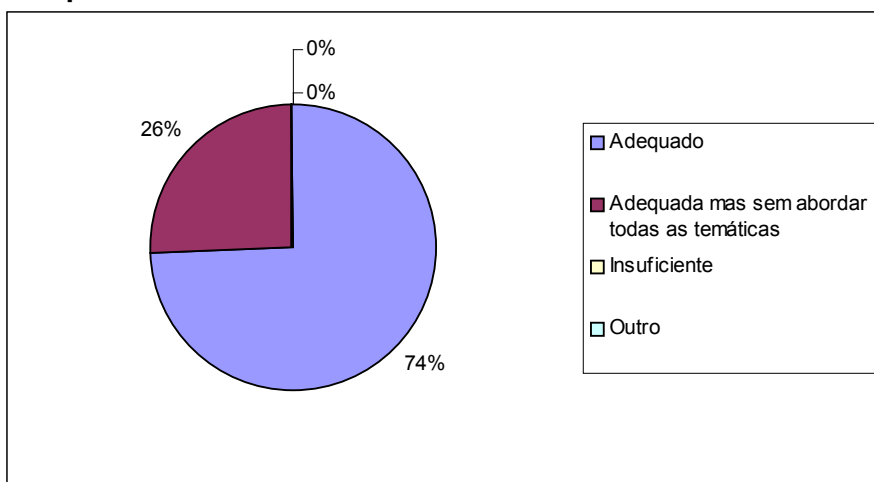
As oportunidades de participação durante o desenvolvimento das sessões foram:



O material de apoio das sessões foi:



A apresentação dos casos de estudo e/ou experiências empregadas lhe permitiram apreciar a aplicabilidade da Gestão Integrada de Recursos Hídricos e os problemas associados de forma:



Que aspectos do curso/jornada lhe trouxe resultados mais úteis?

- “ A participação e interação”
- Normas e procedimentos – leis
- Debate e participação sobre Licenciamento Ambiental
- Todas as jornadas trazem conhecimentos
- O conhecimento da atual situação da Bacia
- Em todos
- Debates
- Os aspectos jurídicos
- A maioria deles
- Todas me serviram para alguma coisa
- Em todos os aspectos principalmente na gestão ambiental
- As questões legais
- Conhecimento sobre a situação da Bacia e problemas relacionados aos Recursos Hídricos

Abriu horizontes quanto principalmente a questão da legislação vigente
Mais conhecimentos
Águas, rios, etc
Na compreensão da importância da esfera de gestão de recursos hídricos para o país
A grande importância que devemos ter junto aos recursos hídricos existentes em nossa região
Todas, pois sempre aprendemos coisas úteis e no qual podemos comparar com o nosso dia –a-dia
A questão do licenciamento ambiental
Informações pontuais
Conhecimento das Leis
A legislação e o panorama dos Recursos Hídricos
Os debates feitos, interação com o público
Atualização
Diagnóstico da realidade regional
O do Canola

Comentários e Recomendações

Com o referido curso foi possível divulgar a nível estadual o Comitê de Gerenciamento de Recursos Hídricos do Rio da Várzea, em nível das 55 prefeituras municipais, e junto à imprensa escrita e falada, a qual divulgou com matérias e entrevistas as atividades que estavam sendo discutidas e trabalhadas durante o evento. Foi possível divulgar a parceria feita entre as diferentes entidades envolvidas para a realização deste tão importante evento para o Comitê.

Por ter sido a primeira atividade de capacitação feita via Comitê, o público gostou muito, houve muita interatividade entre os palestrantes com o público, onde engrandeceu o evento e pode-se obter um maior aproveitamento e troca de informações e experiências.

Sugere-se que tais parcerias sejam mantidas e com uma maior freqüência, realizar novos cursos e palestras, buscando qualificar ainda mais as pessoas nas questões ambientais e dos recursos hídricos.

Como fruto deste curso, o Comitê conseguiu firmar parceria com uma emissora de Rádio Regional, onde semanalmente realiza um programa de 45 minutos informando, sensibilizando e educando a população sobre a importância de cuidar e preservar os recursos hídricos da região.

Mas temos consciência de que apenas estamos iniciando um trabalho de educação ambiental de forma lenta e gradativa, mas há, a necessidade de

continuarmos realizando cursos, seminários, palestras e eventos que tragam como tema central à importância de cuidar e preservar os mananciais e recursos hídricos da nossa bacia hidrográfica e de nosso planeta.

Como meta deste ano e do próximo ano, o Comitê irá dedicar-se quase que exclusivamente em trabalhar com a educação e sensibilização da população sobre a importância de cuidar e preservar os recursos hídricos, principalmente envolvendo os novos prefeitos e vereadores que assumirão as 55 prefeituras e câmaras de vereadores em 2009. Tem-se consciência de que tudo isso exige tempo, paciência e muita cautela, mas aos poucos vamos conseguindo difundir a cultura de preservar, cuidar e manter os recursos hídricos melhores do que encontramos. Grandes passos e conquistas já foram dados, o importante é não perder a esperança e aos poucos irmos conseguindo mais pessoas envolvidas neste movimento de cuidar, preservar do meio ambiente e dos recursos hídricos.

ANEXOS:

Anexo I – Ficha de Inscrição

Anexo II – Formulário de Avaliação

Anexo III - Modelo de Certificado

Anexo IV – Material produzido nos Trabalhos em grupo

Anexo IV
Trabalho em grupo

Grupo de 5 a 8 pessoas:

Cada grupo deverá elencar 5 principais problemas que estão prejudicando o meio ambiente na região do Comitê de bacia;

Logo em seguida, elencar quais as possíveis soluções e como poderão ser efetivadas na prática.

O tempo para a realização desta tarefa será de 20 minutos e posteriormente será apresentado em plenária e formatar-se-a apenas um documento, com a participação de todos.

GRUPO 01

Problemas:

- 1- Agricultura / Pecuária
- 2- Saneamento
- 3- Conscientização
- 4- Uso irracional de Agrotóxicos
- 5- Mata ciliar

Possíveis Soluções:

- 1- Plano de desenvolvimento (rural/urbano)
 - Participativo
 - Conscientização
 - Esclarecimentos
 - Equipe multidisciplinar
 - Conselho de desenvolvimento Rural/Urbano
 - 2- Saneamento Básico
 - Área física – manejo adequado
 - Tratamento
 - Coleta seletiva (organizada)
 - 3- Orientação
 - Agentes desenvolvidos para conscientizar (rural/urbano)
 - Pessoas certas – Atividades específicas
 - Separar atos políticos e política pública – Sem interrupção dos projetos.
 - 4- Fiscalização – Cumprir
 - Insumos (venda)
 - Leis Ambientais – Adequação, Orientação, Educação
 - 5- Mata ciliar
 - Projetos
- Reflorestamento – Nascentes, áreas de preservação, banhados...

GRUPO 02

Problemas:

- 1- Disposição inadequada dos efluentes;
- 2- Ausência e destruição das matas “ciliares”;
- 3- Uso inadequado do solo;
- 4- Destrução dos banhados;
- 5- Falta de: pesquisas, orientação, educação, fiscalização, educação, conhecimento, conscientização, responsabilidade... FISCALIZAÇÃO -> APLICAÇÃO DAS LEIS.

Soluções:

- 1- Tratamento e disposição adequada dos efluentes;
- 2- Recuperação e preservação (Unidades de Conservação) das matas ciliares;
- 3- Agricultura sustentável;
- 4- Preservação dos banhados;
- 5- Apoio de todos para: pesquisa, orientação, educação, fiscalização, conhecimento, conscientização, responsabilidade.

GRUPO 03

Problemas:

- 1- Saneamento básico
- 2- Dejetos de suínos
- 3- Uso inadequado do solo
- 4- Uso indiscriminado dos defensivos agrícolas (venenos)
- 5- Não cumprimento da legislação florestal (Reserva legal e AP.P.)

Soluções:

- 1- Coleta e tratamento de esgoto
- 2- Instalação de biodigestores
- 3- Uso adequado do solo
- 4- Agricultura orgânica, uso adequado dos defensivos
- 5- Educação ambiental

GRUPO 04

Problemas:

- 1- Ocupação desordenada na zona urbana;
- 2- Esgoto doméstico sem tratamento;
- 3- Erosão do solo / poluição, agrotóxicos e dejetos suínos;
- 4- Erradicação matas ciliares e demais APPs;
- 5- Estradas mal planejadas.

Soluções:

- 1- Plano diretor;
- 2- ETE / Redes de coleta
- 3- Plano de recuperação micro bacias;
- 4- Plano de recuperação micro bacias;
- 5- Plano diretor/Micro bacias