



## Responsabilidade de cada um

No dia internacional para a cooperação pela água, cabe uma reflexão sobre a relação da sociedade com o bem universal

.Redação Diário da Manhã

(Redação Passo Fundo / DM)

redacao@diariodamanha.net

A Organização das Nações Unidas (ONU) declarou que estamos no Ano Internacional para a Cooperação pela Água em 2013. Este será o ano dedicado a intensificar a conversação entre povos e países para que se amplie, conjuntamente, a conscientização sobre os desafios de gestão e acesso a esse recurso cada vez mais raro – a água potável. Uma intensa programação está envolvendo cidadãos de todo o mundo, num esforço planetário para preservar este recurso cada dia mais raro.

### Leia também

- [Recolhidas 10 toneladas de lixo eletrônico](#)
- [Comitês enfatizam a importância da cooperação pela água](#)
- [Água e renda para o produtor](#)
- [Água chega às comunidades do interior](#)
- [Um registro para 24 casas](#)

### Cenário gaúcho

No Rio Grande do Sul há um cenário positivo, com 98% da população urbana abastecida por água tratada de qualidade. Além de uma extensa cobertura, o RS a dádiva de contar com um precioso patrimônio da humanidade no subterrâneo, o Aquífero Guarani. No entanto o Estado ainda tem muito a avançar na questão do abastecimento nas zonas rurais e para a agricultura. No último ano, o Rio Grande do Sul enfrentou a pior estiagem das últimas décadas. A falta de chuva, baixou o nível dos rios e exigiu medidas objetivas por parte do poder público e da população.

Além dos investimentos de mais de R\$ 1 bilhão na expansão dos sistemas de água e melhorias operacionais em todo o Estado, a Corsan destinou mais de R\$ 8 milhões em medidas de combate a estiagem, viabilizando obras de transposição, perfuração de poços, desassoreamento de barragens, entre outras medidas.

### Atitudes Sustentáveis

No calendário da Corsan, todos os dias a água é celebrada. É ela o veículo pelo qual a empresa pública estadual leva saúde e bem-estar a cada gaúcho, em cada uma das 325 cidades em que atua. A Companhia garante que a água entre na sua casa da população pronta para o consumo e também a recolhe depois de usada, na forma de esgoto. As obras observadas nas cidades são a prova de que a Corsan trabalha permanentemente para que cada vez mais pessoas possam acessar esses serviços. Uma parte deste ciclo da água, no entanto, é da responsabilidade de cada um.

Para o diretor-presidente da Corsan, Arnaldo Dutra, no dia em que o mundo homenageia sua fonte de vida, é importante que se realize uma reflexão sobre a relação da sociedade com a água. "Quais as atitudes que tomaremos para tornar o acesso à água potável universal? Como indivíduos, podemos implementar atitudes responsáveis, evitando o desperdício e contribuindo com a destinação correta de nossos resíduos.

Como poder público, devemos garantir políticas permanentes de investimentos e práticas sustentáveis. Como sociedade, precisamos defender que o controle da água não seja submetido aos interesses do capital. A gestão desse bem está diretamente relacionada ao exercício da cidadania e à sobrevivência da humanidade no planeta", declara Dutra.

## ERECHIM

### **Palestra aborda a conscientização ambiental**

Além do projeto de Revitalização dos Rios de Erechim, elaborado e colocado em prática pela ONG Elo Verde também do município, que além de recuperar a vitalidade das nascentes da cidade, rendeu à entidade o Troféu Ana da Agência Nacional das Águas.

Além da limpeza dos principais rios da cidade de onde já foram retiradas toneladas de lixo, a ONG realiza um trabalho de educação e conscientização ambiental nas escolas do município.

Nesta sexta-feira, 22, quando é comemorado o Dia da Água, alunos da Escola Sidney Guerra participarão de uma palestra onde serão abordados diversos assuntos envolvendo o meio ambiente e a sua preservação.

No próximo sábado, dia 23 de março, Erechim vai participar da Hora do Planeta, um ato simbólico no qual cada cidadão é convidado a mostrar sua preocupação com um problema que atinge todos os lares e famílias atualmente, o aquecimento global. Para tanto, as luzes da Praça da Bandeira, da Prefeitura e do Castelinho serão desligadas por uma hora, das 20h30 às 21h30.

O município fará parte da maior plataforma voluntária de cidadãos contra as alterações climáticas. Todos os erchinenses estão convidados a participar desligando as luzes de suas casas na mesma hora, mostrando o comprometimento com o futuro do planeta.

## CARAZINHO

### **Atividades promoveram a preservação**

Ao longo da semana o Departamento de Meio Ambiente de Carazinho (DEMA) desenvolveu atividades alusivas ao Dia Mundial da Água lembrando a preservação do recurso natural. Cerca de 500kg de lixo retirados de uma sanga do município foram colocados na Praça Albino Hillebrand para demonstrar o descaso com natureza. Na mesma Praça, a partir das 8h de hoje, o DEMA realiza o recolhimento de lixo eletrônico.

Serão recolhidos, entre outros materiais, monitores de computador, telefones celulares, baterias, televisores, câmeras fotográficas, impressoras – com exceção de baterias e lâmpadas fluorescentes. A ação, segundo o diretor do departamento, Cláudio Cardoso, busca evitar que o lixo seja depositado em locais inadequados. "Pretendemos recolher diversos materiais, com exceção de lâmpadas e pilhas. Colocamos na frente da praça o lixo que retiramos das sangas. Ou seja, estamos mostrando que se o lixo não tiver a destinação correta ele pode ir parar nas sangas, nas matas", apontou. A empresa TW Transportes fará o transporte da carga para uma recicladora em Santa Maria. A equipe estará recolhendo o lixo até as 18h.

Durante a tarde uma comitiva que se reúne na Prefeitura formada por autoridades de municípios banhados pelo rio da Várzea se desloca local onde está sendo construído o Presídio Regional de Passo Fundo, cuja obra pode poluir ainda mais as águas.

## PASSO FUNDO

### Abraço ao rio Passo Fundo

Em alusão ao Dia Internacional da Água, o município em parceria com grupos e entidades deve realizar um "Abraço ao Rio Passo Fundo". A atividade deve ocorrer no próximo sábado, como explica o secretário de Meio Ambiente, Enilson Silva Gonçalves. "A cidade de Passo Fundo nasceu às margens desse rio, a utilização dele é importantíssima para se ter água potável, para ser utilizada pelas indústrias e a agricultura. Mas o mais importante, é alertarmos a população de um bem tão precioso e que não pode ficar sob as mãos da comunidade como sendo um lugar que se joga tudo que não é bom. Temos um rio que corta a cidade, por isso temos que refletir sobre o que está acontecendo, não queremos um rio morto, então temos de agir para fazer as mudanças necessárias. Neste sábado devemos realizar atividade de abraço do rio, buscando justamente chamar a atenção da comunidade sobre a importância dele", afirma.

Conforme o secretário, existe um projeto de criação de um seminário sobre o Rio Passo Fundo, para se discutir exatamente a importância deste e de suas águas, também debatendo sobre as transformações necessárias para a recuperação do Rio Passo Fundo.



(Atividade busca agradecer pela águas do rio que corta a cidade, como o Rio Passo Fundo / FOTO ARQUIVO DM)

### Dicas da Corsan

Pequenos ajustes no dia a dia contribuem para que cada vez mais pessoas possam ter acesso a esse recurso fundamental à vida. Então, sempre é bom que lembrar as dicas da Corsan:

- Conserte qualquer vazamento de água;
- Feche bem todas as torneiras, certificando-se de que não há goteiras;
- Elimine a prática de lavar calçadas, quintais ou o carro com mangueira;
- Mantenha a torneira fechada quando não estiver usando a água, como ao lavar a roupa e a louça ou ao escovar os dentes;
- Deixe a roupa acumular e só ligue a máquina de lavar quando estiver cheia;
- Na hora do banho, procure se ensaboar com o chuveiro desligado e tomar banho rápido;
- Antes de lavar pratos e panelas, limpe bem os restos de comida jogando-os no lixo;
- Utilize regador em vez de mangueira para regar as plantas;
- Guarde a água da chuva e regue plantas e jardins sempre de manhã cedo;
- Acostume-se a comparar a leitura do hidrômetro do mês atual com a do mês anterior, para observar a tendência de consumo e fazer ajustes, se necessário;
- Ligue sua residência à rede pública de esgotos.

Nesse esforço planetário para preservar a água, tem trabalho para todos e para cada um. Sua contribuição é fundamental nesse ciclo.

### **Comitês de Bacias enfatizam a importância da cooperação**

Para os Comitês de Gerenciamento das Bacias Hidrográficas do Alto Jacuí (COAJU) e do Rio Passo Fundo (CBHPF), a data merece uma reflexão sobre a importância e o futuro dos recursos hídricos. Neste ano, os dois comitês conquistaram a aprovação da proposta de enquadramento das águas que estabelece os parâmetros de qualidade para o uso da água para os próximos 20 anos. A próxima etapa consiste em tornar público os resultados dos diagnósticos que apontam a situação atual dos rios e determinar as intervenções práticas para preservar e recuperar as águas. Todo este trabalho exigirá uma cooperação entre a população, usuários e poder público para atingir a qualidade desejada para o futuro das águas na região.

Conforme o presidente do COAJU e do CBHPF, Claud Goellner, existe a necessidade imediata de uma ação cooperativa entre o governo e o público privado no sentido de melhorar a gestão dos recursos hídricos visando a melhoria da quantidade, qualidade, acesso, eficiência e racionalidade da água. "A cooperação é essencial no sentido da sustentabilidade do uso e da melhoria da sua qualidade. Dados da Organização das Nações Unidas apontam que em 2025, 4,5 bilhões de pessoas terão o mínimo de água necessário para uma vida digna. Isso significa metade da população mundial", salientou Goellner.

O presidente dos Comitês informou que a quantidade e qualidade da água na maior parte das duas bacias são consideradas boas, mas existem alguns trechos que estão comprometidos e são ameaças futuras, principalmente em épocas de estiagem. "As fontes de poluição na área rural, como a pecuária e a agricultura, terão que receber intervenções físicas e trabalhos de educação ambiental. Já nas cidades, o principal problema é a falta de saneamento básico envolvendo a questão do lixo, esgoto, resíduos em geral e a drenagem urbana", informou Goellner.

A população da Bacia do Rio Passo Fundo que abrange 30 municípios é de 416.525 habitantes. A Bacia Hidrográfica do Alto Jacuí possui uma área de 13.072 km<sup>2</sup> distribuída em 41 municípios com uma população de 621,9 mil habitantes.