

# SINDÁGUA

Sindicato dos Trabalhadores nas Indústrias de Pur. e Distribuição de Água e em Serviços de Esgotos do Estado Minas Gerais - 21 de março 2003 - nº 180

CUT

## Campanha salarial já começou

O Sindágua-MG realizará ASSEMBLÉIA GERAL em todo o Estado no próximo dia 26 de março, quarta-feira. Nas assembleias será discutida e votada a pauta de reivindicações da categoria, além de definidas as mobilizações para a campanha de renovação do Acordo Coletivo de Trabalho de 2003/2004.

A pré-pauta foi construída baseada nas principais reivindicações dos trabalhadores, que são: 1 - Garantia da data base em 1º de maio; 2 - Reposição das perdas salariais no período de 01/05/2002 a 30/04/2003; 3 - Gratificação de férias de 100% da remuneração; 4 - Ganho real; 5 - Reposição das perdas do ticket alimentação e da cesta básica no período de 01/05/2002 a 30/04/2003; 6 - Correção do saldo de saúde; 7 - Unificação dos planos de saúde baixo e alto risco; 8 - Assistência especial integral para quem usa medicamentos controlados e contínuos; 9 - Garantir ticket refeição e cesta básica para os funcionários afas-

tados por qualquer motivo de saúde; 10 - Avaliação médica frequente para os funcionários que trabalhem em locais afastados e isolados; 11 - Manutenção do Programa de Antecipação de Aposentadoria Voluntária (PAAV); 12 - Extensão do auxílio educação para o 3º (terceiro grau) e incentivo de qualificação para os cursos de 2º e 3º graus; 13 - Revisão do Plano de Cargos, Carreiras e Salários; 14 - Participação nos Resultados; 15 - Garantia do emprego; 16 - Manutenção das conquistas anteriores.

A ASSEMBLÉIA GERAL será realizada na sede do Sindágua e em todo estado de Minas Gerais. Na Capital/Regional a primeira convocação será às 12:30 horas, no interior e demais localidades da RMBH a primeira convocação acontecerá às 07:00 horas. O sucesso da campanha depende da participação de todos os trabalhadores.

**Convocamos todos os trabalhadores para a ASSEMBLÉIA GERAL, e que a categoria avalie os itens da pré-pauta e encaminhem suas reivindicações para a campanha salarial deste ano.**

**Compareça!! Somente com a participação de todos os trabalhadores, conseguiremos alcançar os resultados desejados.**



### **PARTICIPE DA ASSEMBLÉIA GERAL**

**Quarta-feira - dia 26 de março**

**Horários: Sede do Sindágua 12:30 h**

**Interior e demais localidade da RMBH, a critério dos dirigentes sindicais de cada setor.**

**OLHO NO VOTO — Acompanhe a apuração das eleições do Sindágua pelo site [www.sindagua.com.br](http://www.sindagua.com.br)**

# Dia Mundial da Água

***O dia 22 de março foi instituído o Dia Mundial da Água em 1992 pela Organização das Nações Unidas (ONU).***

No próximo dia 22 de março, o mundo comemora mais um Dia Mundial da Água, oportunidade em que todos são convidados a refletir sobre a importância desse precioso bem e os desafios de conservá-lo em quantidade e qualidade adequadas, para as presentes e futuras gerações. Neste momento, é preciso lembrar que em diversos lugares do planeta, milhares de pessoas já sofrem com a falta desse bem essencial à vida.

No contexto atual, a Água é utilizada com descaso em todo o planeta, inclusive no Brasil. Para cada 1.000 litros de água utilizados, outros 10 mil são poluídos. Não há consciência de que, embora esse recurso seja renovável, ele não é inesgotável. O despejo desordenado de esgoto, o consumo excessivo, a perda no fornecimento, o desperdício na indústria e na agricultura e depredação da natureza são apenas alguns dos fatores que fazem com que a Organização das Nações Unidas preveja uma situação crítica para 2025, quando estima-se que dois terços da população mundial viverão em condições de escassez de água.

Somente a vontade política do governo e a cooperação da sociedade civil para preservar os mananciais, implementação de saneamento básico, despoluição dos rios, tratamento dos resíduos,



os, preservação e replantio das matas ciliares e utilização racional da água, poderão garantir às futuras gerações a comemoração do Dia Mundial da Água.

## ÁGUA E SAÚDE

A Água tratada relaciona-se diretamente com a saúde pública. Estima-se que 25 mil pessoas morram diariamente em decorrência de doenças

provocadas pela poluição das águas, ou seja, dados superiores aos que caracterizam um estado de guerra.

No Brasil, dados do Ministério da Saúde demonstram que a contaminação da água e falta de saneamento respondem por 63% das internações pediátricas e 30% das mortes de crianças com menos de um ano de vida, chegando a 80% das internações hospitalares, devido a doenças transmitidas por água poluída, como febre amarela, hepatite A, verminoses, dengue e cólera.

## A ESCASSEZ DE ÁGUA NO BRASIL

O Brasil é uma terra de contrastes. O país, detém 12% da água doce do mundo e, paralelamente, tem 58% dos municípios sem água tratada. A escassez de água já se faz presente, principalmente em parte da região centro oeste, nordeste e sudeste, onde registrou-se a insuficiência de água nos grandes reservatórios das hidrelétricas, causando a necessidade de racionamento de energia elétrica. Os principais fatores causam a escassez de água são os desmatamentos, queimadas, práticas agrícolas inadequadas, o uso excessivo de água em irrigação e os grandes desperdícios domésticos.

No Brasil, a água potável é utilizada para os mais variados fins, do consumo humano ao resfriamento de máquinas industriais. Ao invés da vassoura, o brasileiro varre o chão com algumas centenas de litros d'água. A agricultura usa para a irrigação um volume de água desnecessário, por inadequação da cultura ao solo.

## ORIGEM DO DIA MUNDIAL DA ÁGUA

Há dez anos a Organização das Nações Unidas criou o Dia Mundial da Água para que pudéssemos lembrar que, apesar de ser pouco valorizado, esse é um recurso essencial à vida humana. Em 22 de fevereiro de 1993, a Assembleia Geral das Nações Unidas instituiu o 22 de março de como o Dia Mundial da Água, de acordo com as recomendações da Conferência das Nações Unidas sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento contidas no capítulo 18 (sobre recursos hídricos) da Agenda 21.

## DADOS E CURIOSIDADES SOBRE A ÁGUA:

- ▶ O volume total de água do planeta é de 1,4 bilhão de quilômetros cúbicos
- ▶ 97,5% da água do planeta é salgada;
- ▶ 2,493% está concentrada em geleiras e subterrâneas de difícil acesso;
- ▶ Apenas 0,007% da água do mundo é doce e de fácil acesso.
- ▶ O estoque de água potável hoje disponível no planeta é de 12,5 mil km<sup>3</sup>.
- ▶ O Brasil tem 12% das reservas mundiais de água doce e 53% das reservas da América do Sul.
- ▶ Entre 1970 e 1995 a quantidade de água disponível para cada habitante do mundo caiu 37%.
- ▶ Hoje, cerca de 1,8 bilhão de pessoas não têm acesso a água limpa.
- ▶ Mais de 90% dos esgotos produzi-

dos são jogados nos solos e rios sem qualquer tratamento.

- ▶ A cada 8 segundos morre uma criança por doença relacionada à água, como desidratação e cólera.

- ▶ 80% das enfermidades no mundo e mais 30% das mortes são causadas pela ingestão de água poluída ou inadequada.

- ▶ **Preço** - O preço médio da água encanada no mundo é de US\$ 1,80 por metro cúbico.

- ▶ **Investimento** - Para tentar uma solução para o problema de desabastecimento de água, o Banco Mundial estima a necessidade de investimentos entre 600 e 800 bilhões de dólares nos próximos dez anos.