

# “Gatos” dão prejuízo de R\$ 100 mi

## Ligações clandestinas causam perda mensal de 2 bilhões de litros de água na RMS

RAYLLANNA LIMA  
REPÓRTER

Em pleno Dia Mundial da Água, a Bahia se depara com um dado que espanta: mais de 2 bilhões de litros de água são desperdiçados mensalmente em Salvador e Região Metropolitana. Os dados são da Embasa, compilados no ano passado. Nesse período, o prejuízo acumulado foi superior a R\$ 100 milhões.

Todo dia 22 de março é reservado para celebrar a água, desde 1993, quando a Organização das Nações Unidas (ONU) instituiu a data como forma de mobilizar a comunidade internacional para questões associadas à conservação e valorização dos recursos hídricos. Assim como a ONU, nesta quinta-feira, a Tribuna da Bahia convida seus leitores para fazer uma reflexão sobre o desperdício desse líquido tão vital.

O brasileiro consome diariamente em torno de 154 litros de água, de acordo com dados do Sistema Nacional de Informações sobre Saneamento, do Ministério das Cidades. A quantidade que a ONU considera necessária por pessoa é de 110 litros ao dia. Ou seja, a média dos brasileiros excede o ideal em 44 litros. E essa conclusão não é tão precisa, porque parte do gasto diário humano é “invisível”.

Não deixar a torneira pingando. Evitar lavar o veículo automotivo sem prestar atenção para a quantidade de água gasta. Evitar ficar com o chuveiro aberto durante todo o banho, desligando-o enquanto passa o sabonete ou shampoo no cabelo. Se atentar para o desperdício enquanto cozinha. Estes são exemplos simples de como contribuir para evitar desperdiçar esse bem tão precioso.

Um levantamento divulgado na última terça (20), feito pela organização não governamental (ONG) SOS Mata Atlântica, mostra que somente 4,1% dos 294 pontos de coleta nos córregos lagos e rios dos pontos monitorados é de boa qualidade. Em 75,5% dos pontos (222), foi encontrada água em situação

Fotos: Romildo de Jesus



### CRIME

O furto de água causa prejuízos e desabastecimento da população que paga regularmente as contas

regular e, em 20,4% (60), ruim ou péssima. O estudo foi realizado em 102 municípios nos 17 estados, além do Distrito Federal, onde há Mata Atlântica.

### PROGRAMAÇÃO

O Instituto do Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Inema) realiza nesta quinta, das 8h às 12h30, o Seminário Panorâmica das Águas no Estado da Bahia, que acontece no auditório do Centro de Operações e Inteligência de Segurança Pública no Centro Administrativo da Bahia.

Na programação serão abordadas análises do comportamento das chuvas, a variação de nível dos principais rios e o período de seca no estado, a situação dos rios de Salvador e a qualidade das águas das praias e rios da Bahia. Às 9h, a Secretaria Municipal da Saúde (SMS), através da Vigilância em Saúde Ambiental (VISAMB), realizará uma ação com atividades científicas e educativas no Parque São Bartolomeu, em Plataforma, visando aler-

tar e conscientizar a população sobre a importância da água.

Na oportunidade, o Centro de Controle de Zoonoses (CCZ) apresentará uma peça teatral sobre doenças de veiculação hídricas. Os estudantes também poderão conhecer os equipamentos utilizados pela VISAMB no monitoramento da qualidade. Um pouco mais tarde, às

14h, manifestantes percorrerão do Campo Grande à Castro Alves em defesa da água e do meio ambiente. O “Grito da Água” é um evento promovido pelo Sindae e tem por objetivo reunir milhares de pessoas de segmentos distintos da sociedade. Em sua 18ª edição, o evento terá como tema “Água é Direito, Não Mercadoria”.

## Investimento para o combate à crise

Não é preciso muito para contribuir na preservação. Soluções inovadoras e econômicas mostram que sem grandes obras de infraestrutura é possível melhorar a gestão da água. Até a própria natureza pode ser aproveitada para gerenciar enchentes e prevenir casos de seca, por exemplo. Algo que já está sendo disseminado pela Unesco (Organizações das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura).

Durante o 8º Fórum Mundial da Água, que começou no último domingo (17), em Brasília, e segue até essa sexta (23), a diretora-geral da Unesco, Audrey Azoulay, e o diretor do UN Water (ONU Água, em tradução livre), apresentaram um relatório apontando que soluções baseadas na natureza podem melhorar significativamente o abastecimento e a qualidade da água, além

de contribuir para a redução do impacto de desastres naturais.

Para os especialistas, esses são bons exemplos de soluções baseadas na natureza (SbN) apontados no relatório que reconhece a água não apenas como um elemento isolado, mas como parte integrante de um processo natural complexo que envolve evaporação, precipitação e absorção da água pelo solo.

Também presente no fórum, o coordenador e diretor do Programa Mundial de Avaliação dos Recursos Hídricos (WWAP, na sigla em inglês) da Unesco, Stefan Uhlenbrook, ao Unic Rio garantiu que soluções baseadas na natureza podem ser mais eficientes em termos de custo-benefício. Ele lembrou ainda que agricultura consome cerca de 70% da água disponível no mundo. A indústria, outros 20%.

### TEMPO

## Outono dá as caras com chuva forte e surpreende população de Salvador

ANILSON SALOMÃO  
REPÓRTER

Com a chegada do outono, começa também a temporada de chuvas, comuns neste período do ano. Salvador amanheceu ontem com muita chuva, pegando muita gente de surpresa, provocando alagamentos e congestionamentos em alguns dos principais pontos e avenidas da cidade.

De acordo com o Instituto Nacional de Meteorologia (INMET), a previsão inicial de chuva é de 20%. O tempo deve ficar nublado a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas. Ainda segundo o INMET, o tempo deve ficar instável até sexta-feira. A temperatura variou nesta quarta-feira entre 24°C e 28°C.

A meteorologista do Inmet, Cláudia Valéria explica que os próximos meses, abril, maio e junho são os mais chuvosos na capital baiana. Os dias durante esses meses devem ser com pancadas de chuvas intercaladas com aberturas de sol. “Os próximos meses são os mais chuvosos, mas essas chuvas não são frequente. O tempo deve ficar variando, sempre tendo aberturas de sol”, explica. A média pluviométrica do mês de março é de 151 mm. Até agora, segundo a meteorologista choveu 97 mm.

### CONGESTIONAMENTOS

Um dos pontos mais atingidos foi Avenida Adhemar de Barros (Ondina), onde houve alagamentos. Muitos motoristas que passavam pelo local tiveram que parar no canteiro central para não ficarem ilhados. Houve alagamentos também na Rua da Paciência (Rio Vermelho), sentido Amaralina; Avenida Centenário, sentido Barra, próximo ao Viaduto dos Reis Católicos; Avenida Juracy Magalhães Jr., sentido Lucaia, antes do Cidade Jardim; Avenida Heitor Dias, sentido

Rótula do Abacaxi; Rua Cônego Pereira, sentido Sete Portas; Avenida Bonocô, sentido Av. ACM, próximo a Cresauto.

### OCORRÊNCIAS

De acordo com assessoria da Defesa Civil (Codesal) o órgão recebeu pela manhã cerca de 65 solicitações. Entre elas, um deslizamento no bairro Tancredo Neves e cinco ameaças de deslizamentos.

Segundo o diretor do órgão, Sosthenes Macedo, 15 engenheiros estão espalhados pelos bairros de Salvador fazendo vistorias e atendendo as solicitações. “Estamos durante toda a manhã visitando os bairros para verificar e atender as solicitações. Estamos intensificando os nossos trabalhos, sobretudo porque estamos durante a Operação Chuva. Trabalhamos com outros órgãos, limpando as encostas e colocando lonas de proteção, caso seja necessário”, explicou o diretor.



### SUSTO

População foi surpreendida pela manhã

CINEART  
FILMES

cineartfilmes.com.br



O livro inspirou o filme.  
O filme vai inspirar você.

# A Livraria



VERIFIQUE A CLASSIFICAÇÃO INDICATIVA.  
A LIVRARIA © 2018 Cineart Filmes. Todos os direitos reservados.

HOJE NOS CINEMAS