



CÂMARA MUNICIPAL DE
MOGI DAS CRUZES

ESTADO DE SÃO PAULO

INDICAÇÃO Nº 434/20

APROVADO POR UNANIMIDADE

Sala das Sessões, em 18/08/2020

INDICO ao Excelentíssimo Senhor

Prefeito Municipal, obedecidas às formalidades regimentais e depois de ouvido o Colendo Plenário, se digne Vossa Excelência em determinar ao setor competente dessa Municipalidade, a adoção das providencias que se fizerem necessárias, para que seja elaborada uma **CAMPANHA EDUCATIVA, OFERECENDO DESCONTOS EM PARCERIA DA PREFEITURA E SEMAE, PARA QUE NESSE MOMENTO DE ESTIAGEM, TODOS SEJAM LEVADOS AO CONSUMO CONSCIENTE DE ÁGUA.**

A medida se faz necessária, pois nesse momento de **PANDEMIA DA COVID 19** o consumo de água aumentou de forma drástica. As cinco represas que integram o sistema produtor do Alto Tietê, tiveram queda no volume de água, o sistema é formado pelos rios Tietê, Claro, Paraitinga, Biritiba, Jundiáí, Grande, Doce, Taiapuêba-Mirim, Taiapuêba-Açu e Balainho. São tratados 15 mil litros de água por segundo para atender 4,5 milhões de pessoas da Zona Leste da capital e dos municípios de Arujá, Itaquaquecetuba, Poá, Ferraz de Vasconcelos, Suzano, Mauá, **Mogi das Cruzes**, parte de Santo André e dois bairros de Guarulhos (Pimentas e Bonsucesso), e as chuvas que às reabastecem estão previstas para chegar em meados de novembro, então vemos a necessidade de uma **“Campanha Educativa”** para o incentivo aos consumidores, que estimule a economia de água, orientando maneiras de reaproveitá-la. E como forma de incentivo, fosse oferecido um desconto, para que o pagamento seja feito de maneira proporcional ao consumo.



Hoje um setor comercial por exemplo, consumindo ou não, paga 10M³ mesmo que seu consumo tenha sido inferior a isso, então sugerimos que nesse momento difícil de crise e desemprego esse valor seja cobrado de forma proporcional para que assim incentivem ainda mais a economia de água.

De ontem para hoje o sistema Alto Tietê perdeu 0,20% da sua capacidade máxima, o que corresponde a 104 milhões de litros, que são equivalentes a 5.200 caminhões pipa de 20.000 litros.

Nos últimos 7 dias o sistema Alto Tietê perdeu 1,20% da sua capacidade máxima, o que corresponde a 624 milhões de litros, que são equivalentes a 31.200 caminhões pipa de 20.000 litros!

Nos últimos 30 dias o sistema Alto Tietê não subiu o nível de água.

Portanto sugiro algumas práticas que podem ser utilizadas na campanha e colocadas em práticas no setor público de imediato:

Nas áreas verdes:

- Diminuir a frequência de rega de plantas;
- Realizar a irrigação no início da manhã ou fim da tarde, a fim de reduzir a perda por evaporação;
- Avaliar a substituição da vegetação de jardins e gramados por espécies resistentes à seca;

Limpeza:

- Evitar lavar pisos. Porém, quando necessário, usar pano úmido e não jogar água;
- Limpar calçadas e pátios com vassoura e não com mangueira;
- Investir na aquisição de produtos químicos de limpeza que dispensam a utilização de água;

Frota:

- Lavar carros oficiais com menor frequência ou a seco;

Sanitários:

- Manter a torneira fechada enquanto escova os dentes, lava o rosto ou ensaboa as mãos;
- Não usar vaso sanitário como lixeira;
- Não apertar a descarga com válvula mais tempo que o necessário;
- Não acione a descarga desnecessariamente;



CÂMARA MUNICIPAL DE
MOGI DAS CRUZES

ESTADO DE SÃO PAULO

Copa:

- Antes de lavar pratos e/ou panelas, limpe os restos de comida e jogue-os no lixo;
- Manter a torneira fechada ao ensaboar a louça;

Infraestrutura:

- Colocar garrafa pet preenchida com areia/pedras dentro das caixas acopladas aos vasos sanitários, a fim de reduzir a vazão da descarga;
- Instalar equipamentos economizadores de água: restritor, regulador e arejador de vazão nas torneiras;
- Substituir de torneiras comuns por dispositivos com temporizador ou sensor de presença das mãos;
- Comunicar imediatamente eventuais vazamentos ao setor responsável para providenciar o conserto;
- Realizar inspeções periódicas em reservatórios e equipamentos hidráulicos, na busca por vazamentos;
- Realizar manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos sanitários;
- Instalar cisternas para o aproveitamento de águas pluviais;
- Substituir válvulas do tipo hidra comum pelas eco-eficientes ou por caixas acopladas com mecanismo de descarga de duplo acionamento;
- Sinalização de boas práticas em áreas comuns;
- Considerar a instalação de telas ou desinfetantes para urinóis com enzimas (contenção de odores), poupando, porém, o uso de água para descarga;

Para todas as categorias:

- Reutilizar a água sempre que possível.

Isto posto, sendo atendida a presente indicação, certamente Vossa Excelência contribuirá para garantir o bem-estar dos munícipes.

Plenário “Vereador Dr. Luiz Beraldo de Miranda”, 12 de agosto de 2020.

Clodoaldo Aparecido de Moraes

Vereador do PL