



Câmara Municipal de Garanhuns
Casa Raimundo de Moraes
Gabinete do Vereador Ary Junior
Sala nº 03 Fone 3761-3291, Ramal. 221 222

Requerimento

Protocolado sob o N° 102/1º

Em 20 de março de 2019

Indido
Candido Ferreira Freitas
Câmara Municipal de Garanhuns
Agente Legislativo - Mat.: 973

DEFERIDO
EM 20/03/2019
[Signature]
Presidente

Ementa: REQUER, um Voto de Aplausos em comemoração ao Dia Mundial da Água, em 22/03, no qual sinalizamos para correta conservação e proteção das fontes de águas existentes no Município de Garanhuns.

Senhora Presidente:

REQUEREMOS à Mesa, após ouvido o Plenário, e cumpridas às formalidades regimentais, que seja consignado nos Anais deste Poder Legislativo Municipal, um Voto de Aplausos a todas as pessoas que se preocupam com esta grande riqueza natural que será comemorada no **Dia Mundial da Água, em 22/03**, no qual cumprimento todos que protegem e conserva as nascentes de águas, nesse município.

Caso aprovado o presente requerimento, solicitamos que seja dado conhecimento do mesmo ao Prefeito do Município, a Secretaria do Meio Ambiente a Imprensa local, nesse município.

JUSTIFICATIVA

Justifica-se o presente Requerimento, em virtude da importância do Dia Mundial da Água, que será comemorada no dia 22/03, e que possamos cada vez mais, preservar e cuidar das nascentes existentes em nosso Município, uma vez que, um líquido tão precioso, necessita de uma maior atenção por partes das autoridades, nos quais, precisamos nos preocupar.

Sendo assim, nada mais justo que este Poder Legislativo Municipal preste essa homenagem aos que fazem com profissionalismo a Saúde, neste município.

PLENÁRIO VEREADOR ÁLVARO BRASILEIRO VILA NOVA EM 20 MARÇO DE 2019

[Signature]

[Signature]
JOSE ARY SOUTO REAL JUNIOR
Vereador

[Signature]

Comunicado pelo Ofício N° OP 090 em 01/04/2019
00314

[Signature]
Funcionário



Comemora-se no dia 22 de março o Dia Mundial da Água. Esta data é destinada a reflexão e discussão sobre a relação homem e água, e abordam temas como a conservação e proteção da água, desenvolvimento correto dos recursos hídricos e medidas para resolver problemas relacionados com poluição.

A Assembléia Geral da Organização das Nações Unidas (ONU) criou este evento no dia 22 de Fevereiro de 1993, devido à presença de grandes índices de poluição ambiental no planeta. Elaborou medidas cautelosas a favor da água e impôs a consciência ecológica em relação a este bem natural. Assim, é dever de cada ser humano conservar a água que é um grande patrimônio mundial e responsável por todo o equilíbrio do planeta Terra.

A água é essencial para todos os seres vivos e cobre cerca de 70% da superfície da terra. Os oceanos são responsáveis por 97,2% de toda a água do planeta, entretanto não podemos beber água do mar, por isso é necessário que as fontes de água doce sejam preservadas.

A importância da água é tamanha. Os seres humanos que poluem através de ações incorretas, esquecem de que essas ações podem atingi-los de forma direta. Além de ser o principal constituinte do corpo humano e essencial para o pleno funcionamento do organismo, a água é utilizada de diversas formas, principalmente para alimentação e sobrevivência dos animais e plantas.

Com o Dia Mundial da Água, espera-se que resíduos, entulhos e produtos tóxicos que são despejadas no meio ambiente sejam reduzidos e evitar a poluição das águas que aparecem sob diversas formas como através de poluição térmica (descarga de efluentes e altas temperaturas), poluição física (descarga de material em suspensão), poluição biológica (descarga de vírus e bactérias patogênicas) e poluição química (acontece devido a deficiência de oxigênio, toxidez e eutrofização).

Processos de decomposição que contribuem para o aumento de nutrientes e produtividade biológica, permite que as algas presentes nas águas se proliferem, tornando-a turva e aumentando a toxidez para os seres que vivem nela. Esse fenômeno é chamado de eutrofização e é um tipo de poluição química.

É de fundamental importância a conscientização da população mundial em relação à educação ambiental e atitudes do dia-a-dia fazem a diferença. Se cada um reduzir um a dois minutos do tempo de banho diário, três a seis litros de água serão economizados. Se multiplicar este volume pelo número de habitantes presentes em uma cidade, percebe-se que os resultados trazem impactos positivos e fazem a diferença.