



Câmara Municipal de Ibatiba

NOTÍCIAS - VEREADORES

VEREADOR ELABORA PROPOSTA SUSTENTÁVEL PARA NOVAS EDIFICAÇÕES

CÂMARA APROVOU PROJETO PARA NOVAS RESIDÊNCIAS E COMÉRCIOS IMPLANTAREM CAPTAÇÃO E REUSO DA ÁGUA



Publicado em 04/03/2015 às 14:13 (Atualizado em 15/02/2026 às 00:31), postado por Sílvia Goulart - ImpactMídia, Fonte: Câmara de Ibatiba

Por unanimidade, os parlamentares de Ibatiba aprovaram o projeto de Lei que propõe um programa de conservação e uso racional da água nas novas edificações, na sessão do dia 25 de fevereiro. Assim, deverá adotar nos projetos de construção sistemas de captação de água e novos hábitos de consumo e formas de reutilização de água nas residências e comércio.

De autoria do vereador Silvio Rodrigues (Silvio do Barateiro), o projeto inclui ainda que o poder público deverá realizar campanhas educativas, abordagens nas escolas e palestras.

A ideia do projeto é instituir medidas que induzam o uso de fontes alternativas para captação de água nas novas edificações, bem como a conscientização dos usuários sobre o uso racional e combate ao desperdício da água. Entre as propostas que propusemos está a instalação de coletores de água das chuvas e construção de cisternas para armazenamento, explicou Silvio do Barateiro.



Câmara Municipal de Ibatiba

As orientações que constam no projeto de Lei deverão estar contempladas nos projetos de construção das novas edificações, que serão analisados e fiscalizados pela administração municipal.

O não cumprimento das orientações na construção de novos imóveis implicará na negativa da concessão de alvará de construção.

A responsabilidade é de todos, de nossos vereadores, dos gestores do município, das autoridades e da população. Cada um faz a sua parte para que juntos possamos criar alternativas sustentáveis para o uso da água, comentou o Presidente da Câmara, Marcus Rodrigo Amorim Florindo (Marquinho Delegado).

Programa de conservação e uso racional da água nas novas edificações:

Utilização de fontes alternativas:

- captação e armazenamento e utilização de água provenientes de chuvas, captadas a uma cisterna ou tanque
- captação e armazenamento e utilização de água servida (de tanques, máquinas de lavar roupa, chuveiros e outros)
- Captação de água de poços artesianos
- A água proveniente dessas fontes poderá ser usada em situações que não precisam de água tratada, como lavagem de roupas, veículos, vidros e calçadas, e regar jardins.

Ações de racionamento:

- bacias sanitárias com volume reduzido de água na descarga
- chuveiro e lavatório com volumes fixos de descarga
- torneiras com aeradores

?



AUTENTICAÇÃO

32ee25fcde02d7c0f3e858f16396b7a5



Câmara Municipal de Ibatiba

<https://ibatiba.es.leg.br/noticia/2015/03/vereador-elabora-proposta-sustentavel-para-novas-edificacoes.html>