

REQUERIMENTO ao Senhor Prefeito Municipal e à SABESP, solicitando informações e explicações sobre os níveis dos reservatórios Billings e Rio Claro que atendem o município de Santo André.
AUTOR: Vereador Ricardo Alvarez

Senhor Presidente,

CONSIDERANDO reportagem do dia 02/05/2021 com a manchete “Reservatórios da região têm níveis mais críticos que na crise hídrica”, do caderno Setecidades do jornal DGABC;

CONSIDERANDO as informações em destaque:

“Dois dos quatro reservatórios que abastecem o Grande ABC, os sistemas Rio Claro e Rio Grande apresentaram em abril níveis mais baixos do que na crise hídrica, que afetou todo o Estado em 2014.”

“O principal problema está no Rio Claro, que atende Santo André e atualmente apresenta capacidade de 66,9%. Em 2014, estava transbordando, com 102%. Já o Rio Grande está com 91,1% e tinha 96,1% no ano da crise. As informações são da Sabesp (Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo).”

“Mesmo depois do período de chuvas – entre novembro e março –, especialistas alertam para o fato de os mananciais não terem enchido o suficiente para suportar o período de seca, que vai até outubro. O ideal era que os mananciais estivessem com pelo menos 80% da capacidade. “Podemos dizer que estamos passando por uma crise de gestão hídrica. Tivemos uma lição em 2014 e, até agora, nada foi feito. Estamos saindo de um período de fortes chuvas, que teoricamente era para nos auxiliar, para entrar no tempo seco em boas condições, mas temos situação bem preocupante”, afirmou a bióloga e coordenadora do Projeto IPH (Índice de Poluentes Hídricos) da USCS (Universidade Municipal de São Caetano), Marta Marcondes.”

“Além da chuva que não está sendo suficiente para encher os reservatórios, Marta cita a perda de água durante as distribuições aos municípios como agravante. Segundo a bióloga, existem cidades que chegam a perder de 20% a 30% de água tratada na hora da distribuição. “Isso acontece por causa dos vazamentos, canalizações antigas e até ligações clandestinas, o que conta muito nesse momento.”

Diante ao exposto,

REQUEREMOS ao Senhor Prefeito Municipal e à SABESP, solicitando informações e explicações sobre os níveis dos reservatórios Billings e Rio Claro que atendem o município de Santo André de acordo com o artigo 58, inciso XVII da L.O.M., a saber:

- 1) Apresentar a série de dados dos índices de capacidade de captação de água para o abastecimento público, que atende o município, entre os anos 2014 a 2016, 2017 a 2021 (até o mês de maio).
 - a) Detalhar os dados por cada reservatório.



- b)** Informar dentro de cada reservatório quais bairros são atendidos no município, e se entre bairros quais estão com maior criticidade e risco de abastecimento;
- c)** Informar quais ações que estão em planejamento para minorar e solucionar uma possível falta de água.
- 2)** Conforme dados dos índices dos reservatórios com previsão de déficit para 2021.
- a)** Qual planejamento de abastecimento público de contingência caso o quadro de escassez se confirme?
- b)** Existe um Plano de Contingência em andamento?
- c)** Este Plano será apresentado ao COMUGESAN?
- 3)** Conforme Plano Diretor de Águas e o Contrato firmado entre a Prefeitura e a SABESP.
- a)** Informar qual o índice de perdas entre os anos entre os anos 2014 a 2016, 2017 a 2021.
- b)** E informar se estes índices estão aceitáveis conforme o plano de metas estabelecido pelo município

Plenário “João Raposo Rezende Filho – Zinho, 11 de maio de 2021.

RICARDO ALVAREZ
Vereador

