

A MESA
 A Ordem do Dia
 27 / março / 2001
 WALTER FELDMAN - Presidente
 nº 780

REQUERIMENTO

Com fundamento no artigo 20, inciso XIV da Constituição Estadual, combinado com o artigo 268 do Regimento Interno, requero a convocação do Excelentíssimo Secretário de Estado do Meio Ambiente Sr. José Ricardo de Alvarenga Tripoli, com o objetivo de prestar informações sobre a despoluição do Rio Pinheiros, através do projeto de flotação e, posterior bombeamento das águas do Rio para a represa Billings

FLS. N.º 01
 RGL 1480
 PROTOCOLO LEGISLATIVO

Justificativa

O projeto de flotação já tinha sido anunciado durante a gestão anterior do Governo Covas, mas não foi implantado como estava previsto em 1997. Esta tecnologia já é conhecida há quase um século e tem sido aplicada com sucesso em algumas circunstâncias, em experiências de menor envergadura. Como exemplo no Estado, temos os projetos de flotação desenvolvidos nos lagos do Parque Ibirapuera e Aclimação, que não podem ser extrapolados para o Rio Pinheiros pois, as condições hidrológicas são bastante diferentes. As águas dos lagos estão em condições aeróbicas, pois possuem um mínimo de oxigênio, enquanto que as águas do Rio Pinheiros são consideradas anaeróbicas. Por isto, o tratamento, particularmente para a remoção de fósforo, não apresentará as mesmas condições favoráveis encontradas nos lagos. Além do mais, vamos sair de uma experiência de tratamento de 100 litros/segundo de água para 50.000 litros/segundo, uma diferença de escala que pode inviabilizar o projeto. Aliado a isto teremos também uma produção diária de aproximadamente 770 toneladas/dia de lodo, para o qual não existe ainda proposta de tratamento ou disposição final. Com base nesses questionamentos a Secretaria de Recursos Hídricos, através em avaliações da Sabesp, havia recuado com o projeto de flotação em 1997. Na verdade, a principal finalidade do projeto é o bombeamento de água do Rio Pinheiros para a represa Billings, visando a reativação da Usina Hidroelétrica Henry Borden. Por isso, é importante termos esclarecimentos técnicos e científicos com relação aos impactos causados à qualidade da água da represa Billings e sobre a viabilidade do projeto de flotação.

Sala das sessões, em

Wagner Lino

Deputado **WAGNER LINO**

SERVIÇO DE REGISTRO E PROTOCOLO LEGISLATIVO
 R.G.L. 1480 de 28/03/01
 Autuado com 01 folhas
 Ass. _____

Divisão de Ordenamento Legislativo
 Serviço de Processo Legislativo
 Publicação no "DIÁRIO OFICIAL"
 de 28-03-2001

Serviço de Suporte e Contabilidade
 Esta proposição contém
 a assinatura
 SSG 713/01
 Conferente

ENTREDE A MESA LMA
 26 MAR 17 16 091131