



ESTADO DE SANTA CATARINA
CÂMARA MUNICIPAL DE FLORIANÓPOLIS
GABINETE DO VEREADOR MARCOS JOSÉ DE ABREU – MARQUITO PSOL

Florianópolis, 12 de dezembro de 2018.

Câmara Municipal de Florianópolis	
DIRETORIA LEGISLATIVA	
Nº.	10
DATA	17/12/18
ASS.:	<i>[assinatura]</i>

REQUERIMENTO N°

004/2019

Senhor Presidente,

O vereador que esta subscreve, na forma regimental, solicita o envio de expediente, ao INSTITUTO DE MEIO AMBIENTE DE SANTA CATARINA - IMA, a COMPANHIA CATARINENSE DE ÁGUAS E SANEAMENTO - CASAN, sugerindo a instalação de redes que prendem o lixo que sai dos tubos de drenagem, de forma a minimizar a poluição de córregos, rios e mares existentes em nossos ambientes com características ecossistêmicas sensíveis, presentes na ilha de Santa Catarina. Indicamos que o projeto venha a ser implementado em alguns pontos a serem definidos e indicados pela Superintendência de Saneamento e FLORAM.

JUSTIFICATIVA

Os lançamentos de resíduos sólidos secos nas redes pluviais de drenagem urbana causam um grave impacto à saúde ambiental. São resíduos que poluem os córregos, rios, mares, ocasionam o entupimento de bocas de lobo, canais de drenagem pluviais e ocasionam a mortandade da fauna marinha, gerando graves danos aos ecossistemas por se tratarem de elementos que não são biodegradáveis e “caminham” por distâncias que não são possíveis de serem controladas devido às influências das correntes marinhas, quando alcançam os mares. Outros aspectos relativos aos custos relativos à limpeza manual dos estuários e faixas de areia das praias também são gastos públicos que tendem a ser diminuídos com a implantação dessas “redes de filtragem de materiais sólidos secos”.

Florianópolis é uma cidade referência no turismo devido as suas paisagens cênicas e precisa avançar em políticas públicas eficazes na área do saneamento. Melhorando a qualidade de vida da população fixa e flutuante. Projetos relativamente simples de serem implementados como esse, tendem a trazer uma boa repercussão devido às necessidades reais de se aplicar ações que preservem nossos recursos naturais e projetem a capital do estado como referência no saneamento.

Logo abaixo seguem imagens de um modelo de referência do projeto executado na cidade de Kwinana, na Austrália que iniciou o projeto piloto em duas localizações da reserva natural de Henley, próximo a zonas residenciais.

CÂMARA MUNICIPAL FLORIANÓPOLIS 12/DEZ/2018 16:13 DCE/CA

