**REQUERIMENTO Nº\_\_\_\_\_/2018**

 **REQUEIRO À MESA,** ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digne-se oficiar a **Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo – SABESP** para que informe a esta Casa de Legislativa, há estudos no sentido de se instalar rede de drenagem com malha nas saídas dos tubos por onde passa a rede de esgoto, com a finalidade de evitar que plásticos e outros resíduos sólidos cheguem aos rios e mares?

 **JUSTIFICATIVA**

 Segundo informações encontradas na internet, soubemos que a cidade de Kwinana, junto a Perth (Oeste da Austrália), instalou redes nas saídas dos grandes tubos por onde passa a rede de esgotos, que desaguavam na Reserva de Henley.

Segundo os textos, passaram-se cinco meses e as redes foram limpas já por três vezes pelo município, tendo recolhido um total de 370 quilos de lixo, nomeadamente, embalagens de comida, garrafas de bebidas e folhas de árvores.

 Ao colocar uma rede na saída dos canos, o lixo que é varrido pelas águas é filtrado, impedindo que siga o curso da água, ajudando, assim, na preservação de toda a nossa biodiversidade.

 Pelas razoes acima expostas, justifica-se este Requerimento.

**Sala das Sessões “Vereador Rafael Orsi Filho”, 13 de novembro de 2018.**

**EDUARDO DADE SALLUM
Vereador**