



## **INDICAÇÃO Nº 168/2021**

O Vereador **ELEANDRO REIS KONOSKI** no uso de suas atribuições, com amparo no artigo 110 inciso VIII, do Regimento Interno Cameral, propõe ao Egrégio Plenário a seguinte medida de interesse público, a ser encaminhada ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal de Pedro Canário para as seguintes providências: *Que o Poder Executivo Municipal viabilize recursos necessários para criar um projeto de reflorestamento do Rio Itaúnas, começando de Cristal até o bairro Camata, seguindo o leito do rio.* 

## **JUSTIFICATIVA**

Distúrbios provocados por atividades humanas têm, na maioria das vezes, maior intensidade do que os naturais, comprometendo a sucessão secundária na área afetada.

As principais causas de degradação das matas ciliares são o desmatamento para extensão da área cultivada nas propriedades rurais, para expansão de áreas urbanas e para obtenção de madeira; os incêndios; a extração de areia nos rios; os empreendimentos turísticos mal planejados etc.

Essa redução leva às alterações que geram complicações por toda a flora e fauna existente, tanto terrestre quanto aquática, gerando também o aumento rápido do processo de erosão dos solos.

Então, para minimizar um pouco do extenso desmatamento, a presente indicação tem como principal objetivo fazer com que a restauração de grande parte no Rio Itaúnas ocorra de forma a se assemelhar o máximo com o processo de regeneração natural de uma floresta primária, fazendo com que o modelo de plantio se torne adequado a fim de dar condições favoráveis ao desenvolvimento das mudas a serem plantadas, de





forma a iniciar o plantio com espécies pioneiras que darão sombreamento adequado às espécies secundárias.

Os resultados conhecidos de estudos sobre o papel das florestas de mata ciliar confirmam a hipótese de que elas atuam como filtros de toda água que atravessa o conjunto de sistemas componentes da bacia de drenagem, sendo determinantes, também, das características físicas, químicas e biológicas dos corpos d'água.

Desejo que em um breve futuro a população se torne cada vez mais consciente da importância da preservação de matas ciliares. Sei que infelizmente não podemos voltar no tempo para evitar a degradação, mas que podemos através da recuperação da vegetação nas margens fazer com que alguns ecossistemas voltem ao seu processo funcional inicial, levando à adequada recuperação de fatores abióticos que consequentemente torna-se de suma importância para preservação da vida existente na Terra.

Sala de Sessões da Câmara Municipal de Pedro Canário do Espírito Santo.

Em 29 de Junho de 2021.

ELEANDRO REIS KONOSKI VEREADOR

