

COMISSÃO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

REQUERIMENTO Nº

(Do Sr. Marcelo Álvaro Antônio)

Requer a criação e instalação no âmbito desta Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável a criação de Subcomissão Permanente em Defesa do Direito Animal destinada a acompanhar as políticas públicas voltadas aos animais e analisar proposições relacionadas a estes.

Prezados Senhores,

Requeiro, a Vossa Excelência nos termos do artigo 29 inciso I do regimento interno da Câmara dos Deputados, a criação e instalação no âmbito desta Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável a criação de Subcomissão Permanente em Defesa do Direito Animal destinada a acompanhar as políticas públicas voltadas aos animais e analisar proposições relacionadas a estes.

JUSTIFICAÇÃO

Constantemente nesta Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável temos analisado proposições relacionadas aos animais que, em boa parte delas, merecem mais tempo de discussão com a sociedade e uma análise mais específica por parte desta comissão.

As políticas públicas voltadas aos animais são de extrema necessidade para as cidades e para os seres humanos. As políticas desenvolvidas no sentido de controle populacional, castração, resgate e vacinação têm de ser de perto acompanhadas. Além da questão de saúde pública, temos o dever de fiscalizar para evitar que sejam desenvolvidas políticas de forma a ferir a dignidade aos animais ou criar outros problemas públicos.

Esta Subcomissão tem por objetivo acompanhar de perto as políticas públicas desenvolvidas a partir da aprovação de novas leis voltadas aos animais e

fiscalização daquelas já desenvolvidas, além de analisar projetos de lei que tenham em seu escopo modificar, criar ou extinguir direitos relacionados aos animais.

Pelo exposto venho pedir aos nobres pares o apoio para a aprovação deste requerimento, a fim de que seja criada e instalada a Subcomissão Permanente Defesa do Direito Animal.

Sala das Comissões, de de 2017

MARCELO ÁLVARO ANTÔNIO
Deputado Federal PR/MG