



COMISSÃO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

REQUERIMENTO N° _____, DE 2023.
(DO SR.DELEGADO MATHEUS LAIOLA)

Requer a aprovação de moção de aplauso às organizações animalistas Alianima, Animal Equality, Agência de Notícias de Direitos Animais, Grupo de Apoio aos Animais Vulneráveis, Frente de Ações pela Libertação Animal Sinergia Animal, Mercy for Animals, Proteção Animal Mundial, Sea Shepard, Fórum Nacional de Proteção e Defesa Animal, Sociedade Vegetariana Brasileira, Princípio Animal União Vegana de Ativismo pelos trabalhos desenvolvidos em defesa dos animais.

Senhor Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, nos termos regimentais, a aprovação de uma Moção de Aplauso às organizações Alianima, Animal Equality, Agência de Notícias de Direitos Animais, Grupo de Apoio aos Animais Vulneráveis, Frente de Ações pela Libertação Animal, Sinergia Animal, Mercy for Animals, Proteção Animal Mundial, Sea Shepard, Fórum Nacional de Proteção e Defesa Animal, Princípio Animal, Sociedade Vegetariana Brasileira, União Vegana de Ativismo, pelos trabalhos desenvolvidos em defesa dos animais.



* C D 2 3 9 5 5 6 7 7 6 2 0 0 *



JUSTIFICATIVA

Recentemente, fruto de nosso trabalho em defesa dos animais, assumi a coordenação do Grupo de Trabalho de Proteção à Fauna, da Frente Parlamentar Ambientalista.

Em decorrência da coordenação desenvolvida, pude perceber o empenho e a dedicação das entidades em epígrafe na defesa dos animais e de seus direitos.

Essas organizações desempenham um papel fundamental na luta contra o abuso e a exploração de animais em todas as suas formas. Presentemente, os animais são considerados seres sencientes, sendo capazes de sentirem dor, medo, alegrias, dentre outros. Em consequência, precisamos dar voz, aqueles que não têm voz.

Esse é justamente o trabalho das entidades ora mencionadas, as quais realizam com louvor seu mister. Por isso, apresentamos esta Moção de Aplauso.

Sala das Comissões, de setembro de 2023.

Deputado Delegado Matheus Laiola
UNIÃO/PR



* C D 2 3 9 5 5 6 7 7 6 2 0 0 *