

Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba Estado de São Paulo

Ementa: ao Exmo Senhor Prefeito, c/c Departamento de Comunicação, c/c Departamento de Turismo, c/c Departamento de Trânsito, em reiteração ao requerimento nº 1221/2021, requeiro informações acerca do andamento da fixação de placas sobre "rotas de cicloturismo" e presença de ciclistas nas estradas rurais do município.

Senhor Presidente:

Considerando que, Pindamonhangaba tem várias estradas rurais que são utilizadas para a prática do cicloturismo e treinamento de MTB — montainbike, como a estrada da Ferradura no Borba, Estrada Cruz Pequena x Cruz Grande x Estrada do Pinga que dá acesso a Falésias Paraíso e ao Ribeirão Grande, Estrada Volta do Anhanguera que dá acesso ao Piracuama e bairro do Rodeio;

Considerando que, devido o aumento de praticantes de ciclismo na área rural, há necessidade do Poder Público, realizar ações visando a segurança dos ciclistas que utilizam as estradas rurais para a pratica do cicloturismo ou para treinamentos de MTB;

Considerando que, andando por essas estradas, é possível verificar que não há nenhuma placa, orientando os motoristas sobre a presença de ciclistas, sobre rota de cicloturismo, sobre a velocidade do veículo automotor (carros, caminhões, motos), sobre a obrigação dos veículos manterem distância lateral de 1,5 mts do ciclista ao fazerem ultrapassagem, e diminuir a velocidade ao efetuarem ultrapassagem, conforme CTB, orientação aos ciclistas de andarem sempre do lado de fluxo dos veículos e nunca na contramão;

REQUEIRO à Mesa, consultado o Plenário, ao Exmo Senhor Prefeito, c/c Departamento de Comunicação, c/c Departamento de Turismo, c/c Departamento de Trânsito, em reiteração ao requerimento nº 1221/2021, requeiro informações acerca do andamento da fixação de placas sobre "rotas de cicloturismo" e presença de ciclistas nas estradas rurais do município.



Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba Estado de São Paulo

Plenário Dr. Francisco Romano de Oliveira, 21 de março de 2023.

CARLOS MOURA - MAGRÃO Vereador - PL