



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

INDICAÇÃO Nº 2149/2021

Indica a realização de estudos e análises acerca da possibilidade de utilização de veículos de transporte público coletivo (ônibus, etc.) movidos à biocombustível, eletricidade e ou hidrogênio.

Apresentamos, muito respeitosamente, ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, a indicação em cotejo, propondo que, entrando em consonância com os demais Órgãos, Secretarias e Conselhos desta Egrégia Administração, se digne em propor – encaminhar (às empresas competentes) estudos e análises acerca da possibilidade de utilização de veículos de transporte público coletivo (ônibus, etc.) movidos à biocombustível, eletricidade, hidrogênio ou outras formas menos poluentes se comparadas com os combustíveis fósseis.

À guisa de justificativas, diversas cidades pelo mundo estão implementando projetos que visem substituir os veículos de transporte coletivo de passageiros movidos à combustíveis fósseis (diesel, gasolina) à veículos movidos por eletricidade e hidrogênio. Amsterdã na Holanda, cidades da China, do Japão, dos E.U.A., são alguns exemplos. No Brasil, a cidade de Curitiba adota, em parte da frota de ônibus, veículos híbridos, movidos à base de biocombustível e eletricidade. Araraquara possui histórico de ser uma cidade de vanguarda, pautada pelo pioneirismo na indústria, no comércio, no setor de serviços; estamos no centro do Estado; possuímos diversos centros de produção de conhecimento como, por exemplo, universidades, institutos de tecnologia, empresas de tecnologia de ponta. Referidos estudos poderão preparar a cidade para, ainda que futuramente, mas oportunamente, lançar mão de veículos de transporte coletivo movidos a “combustíveis” que menos prejuízos acarretem ao meio ambiente global. O futuro se planeja no agora, se constrói no hoje, mormente em relação ao meio ambiente que legaremos às presentes e demais gerações.

Sala de Sessões “Plínio de Carvalho”, 14 de maio de 2021.

JOÃO CLEMENTE

PROTÓCOLO 3703/2021 - 14/05/2021 09:48