



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Redução das emissões de poluentes atmosféricos

O ozono tornou-se um dos principais factores a afectar a qualidade do ar de Macau nos últimos anos, com impactos na saúde e na qualidade de vida dos residentes. Segundo o “Relatório do Estado do Ambiente de Macau 2024”, no ano passado, a maioria das estimativas das emissões de poluentes atmosféricos em Macau registou um aumento em comparação com o ano anterior, destacando-se os compostos orgânicos voláteis não metânicos (COVNM) provenientes de solventes orgânicos, que apresentaram um crescimento significativo de 68,3 por cento, principalmente devido ao aumento da importação de produtos relacionados. Os compostos orgânicos voláteis (COV) são um dos principais precursores da formação do ozono, sendo a redução da sua emissão uma medida crucial para diminuir a concentração deste gás.

Nos últimos anos, o Governo da RAEM adoptou uma série de medidas para controlar a emissão de COV, incluindo a proibição da importação e do trânsito de produtos que excedam os limites da sua concentração, nomeadamente, tintas para arquitectura, tintas e vernizes à base de solvente para a reparação de veículos, e adesivos para a construção civil e a remodelação, bem como a participação contínua na cooperação regional no âmbito da Grande Baía Guangdong-Hong Kong-Macau para o estudo das causas e das características da poluição por ozono na região, com



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

vista a definir políticas para o seu controlo. No entanto, face ao acentuado crescimento das emissões de COV, as medidas actuais mostram-se insuficientes para conter, eficazmente, o agravamento da poluição por ozono, razão pela qual o Governo deve rever e reforçar as respectivas políticas e medidas, com o objectivo de fazer face aos actuais desafios ambientais.

Pelo exposto, interpelo sobre o seguinte:

1. No âmbito do próximo planeamento da protecção ambiental, o Governo vai estudar a definição de metas para a redução das emissões de COV e reforçar a cooperação com as demais cidades da Grande Baía, a fim de elevar o nível de monitorização, com vista a melhorar a qualidade do ar e a salvaguardar a saúde da população?
2. No contexto da mitigação da poluição atmosférica, para além dos produtos com COV actualmente sujeitos a regulamentação legal, como é que as autoridades competentes vão aprofundar os estudos sobre estes compostos, designadamente, a realização de pesquisas sobre a situação de utilização destes produtos, ponderando a possibilidade de implementar controlos sobre os demais produtos com concentrações de COV relativamente elevadas e de estabelecer limites quanto à sua concentração, como medidas para preservar a qualidade ambiental e garantir a saúde da população?
3. O Governo vai realizar, por meio de diversas formas, acções de sensibilização e educação junto das diversas faixas etárias, visando a divulgação dos conhecimentos científicos sobre a prevenção da poluição por ozono, da



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

gestão integrada de COV, e das respectivas políticas e diplomas legais, com o propósito de elevar o nível de consciencialização dos estudantes e do público em geral sobre os poluentes atmosféricos? As autoridades vão, de forma gradual, incentivar o público a considerar o impacto ecológico no consumo de produtos com COV, optando por adquirir alternativas menos prejudiciais ao ambiente e com níveis de poluição baixos, promovendo, assim, uma transição gradual nos seus hábitos de consumo?

13 de Junho de 2025

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Ho Ion Sang