



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

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Tratamento dos resíduos sólidos em Macau

A redução do volume de resíduos sólidos é uma medida importante para a protecção ambiental, assim, no Planeamento de Gestão de Resíduos Sólidos de Macau (2017-2026) (doravante designado por “Planeamento”) prevê-se a redução, até 2026, de 30% do volume médio de resíduos sólidos urbanos produzidos diariamente *per capita*, passando dos 2,11 kg em 2016 para 1,48 kg, a fim de atingir a meta de redução total dos resíduos em Macau.

Perante esta situação, o Governo proibiu a importação de pratos e copos descartáveis de plástico e de bandejas descartáveis de esferovite para produtos alimentares, e vai promover, de forma ordenada, a expansão da Central de Incineração de Resíduos Sólidos de Macau e iniciar a construção do Centro de Reciclagem de Recursos Orgânicos. No entanto, após a pandemia, foram retomadas as actividades sociais e económicas, e segundo o Relatório do Estado do Ambiente de Macau 2023, no ano passado, o volume de resíduos sólidos urbanos e o consumo de energia e de água, entre outros indicadores ambientais, aproximaram-se gradualmente dos níveis pré-pandemia, entre os quais, o volume médio de resíduos sólidos urbanos produzidos *per capita*, que aumentou de 14,1% para 2,02 kg face a 2022.

Como faltam apenas dois anos para a concretização da meta definida no Planeamento, a sociedade está muito preocupada com o equilíbrio entre o desenvolvimento económico e o desenvolvimento sustentável do ambiente, e com a



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

(TRADUÇÃO)

existência, ou não, de confiança suficiente para a redução total do volume de resíduos sólidos produzidos até 2026, conforme a meta estabelecida, especialmente se o volume de resíduos sólidos produzidos em Macau for superior ao de Hong Kong, Xangai, Pequim, Cantão, etc., portanto, é necessário e urgente adoptar medidas eficazes para enfrentar os desafios ambientais e criar um ambiente com boas condições para viver e trabalhar.

Quanto aos trabalhos de reciclagem, as autoridades têm optimizado a rede de reciclagem, incluindo o aumento do número de pontos de recolha de resíduos nos bairros comunitários e de máquinas de recolha inteligentes, têm desenvolvido planos para a reciclagem de diferentes tipos destes resíduos, e registou-se um aumento do volume dos mesmos (excepto lâmpadas, incluindo fluorescentes) em comparação com o ano de 2022, o que demonstra que os referidos planos surtiram efeitos. Com a proibição total da importação de resíduos sólidos, o País deixou de importar 24 tipos de resíduos, tais como plástico, papel, escórias de alto-forno, têxteis, escórias de mineiro, etc., a taxa de recolha de resíduos em Macau tem-se mantido em cerca de 20% ao longo destes anos, mas Hong Kong já começou, recentemente, a estudar o tratamento conjunto de resíduos na Grande Baía, promovendo o conceito de “Baía sem resíduos” e a integração de resíduos. Espero que as autoridades definam uma meta para a taxa de recolha de resíduos em Macau, e que reforcem, quanto antes, as negociações com o Interior da China, em especial com a Grande Baía, para o desenvolvimento conjunto de indústrias verdes, com vista a elevar a eficácia e a qualidade da reciclagem, promover a reciclagem de resíduos em Macau e obter mais resultados no âmbito do desenvolvimento ecológico do nosso país.



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

(TRADUÇÃO)

Assim sendo, interpelo o Governo sobre o seguinte:

1. No Planeamento de Gestão de Resíduos Sólidos de Macau (2017-2026) prevê-se a redução, até 2026, de 30% do volume médio de resíduos sólidos urbanos produzidos diariamente *per capita*, passando dos 2,11 kg em 2016 para 1,48 kg. No Relatório do Estado do Ambiente de Macau 2023, divulgado recentemente, refere-se que, no ano passado, o volume médio de resíduos sólidos urbanos produzidos *per capita* aumentou 14,1% em comparação com 2022, passando para 2,02 kg e aproximando-se do nível registado antes da pandemia, mas ainda existe uma certa diferença em relação aos 1,48 kg. Com as actuais medidas e os novos planos e restrições de uso do plástico a lançar no próximo ano, o Governo vai, de acordo com o Planeamento, reduzir o volume médio de resíduos sólidos urbanos produzidos *per capita* até atingir a meta?
2. Ao longo dos anos, a taxa de recolha de resíduos tem-se mantido em cerca de 20%. Segundo as autoridades, já teve início a 3.^a fase de expansão da Central de Incineração de Resíduos Sólidos de Macau e do Centro de Reciclagem de Recursos Orgânicos, incluindo a construção ou o aperfeiçoamento das actuais instalações para a quebra de garrafas de vidro, instalações para o pré-tratamento de equipamentos electrónicos e eléctricos, e instalações para o pré-tratamento e reciclagem de resíduos. Tendo em conta a construção e a optimização das referidas instalações e com vista a aumentar a taxa de recolha de resíduos em Macau, o Governo vai definir uma meta para esta taxa? O Governo também referiu que já tinha sido celebrado um acordo para o



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

(TRADUÇÃO)

transporte de resíduos para o Interior da China, e que ia continuar a negociar com os respectivos ministérios e comissões estatais. Assim sendo, vai proceder a um estudo mais aprofundado sobre o desenvolvimento conjunto das indústrias verdes e das respectivas instalações na Grande Baía?

7 de Junho de 2024

**O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,
Si Ka Lon**