



## **INTERPELAÇÃO ESCRITA**

### **Desenvolver um sistema de reciclagem de resíduos, promovendo o desenvolvimento sustentável de Macau**

Com a recuperação do número de turistas, a capacidade ao nível da protecção ambiental urbana tornou-se um aspecto importante que não pode ser ignorado. Recentemente, o Governo afirmou que estava a promover a reciclagem de resíduos alimentares, tendo atraído a participação de mais de 200 serviços públicos, escolas e hotéis, e aumentou ainda o número de postos de recolha de lixo e depósitos de lixo fechados. Cada posto e depósito de lixo tem capacidade para acolhimento de um contentor com capacidade de 1100 litros. Em Macau, a taxa de reciclagem de resíduos atingiu 23%, e embora se trate dum aumento significativo, é ainda baixo em comparação com as cidades do Interior da China e outros países da Ásia.

Neste momento, o nosso País encontra-se num novo caminho de desenvolvimento, e têm surgido novas exigências nas vertentes do desenvolvimento sustentável e da protecção ambiental. Macau deve acompanhar o passo do desenvolvimento do País, e o Governo, perante o aumento das exigências, deve reforçar a coordenação e colaboração interserviços, promover a cooperação regional, e aperfeiçoar o sistema de reciclagem de resíduos urbanos, a fim de se conseguir um desenvolvimento urbano saudável, racional e verde.

Assim, interpelo sobre o seguinte:

1. O desenvolvimento de Macau entrou numa nova fase, por isso, devem ser definidas novas exigências para o desenvolvimento dos trabalhos de protecção ambiental. Actualmente, a coordenação e a colaboração interserviços na protecção ambiental são fracas. Como é que o Governo vai reforçar a coordenação e a colaboração interserviços, com vista a melhorar os trabalhos de protecção ambiental, a satisfazer as necessidades do futuro desenvolvimento do sector do turismo e a promover o desenvolvimento sustentável da cidade?

2. Prevê-se que a quantidade de lixo em Macau volte, gradualmente, ao nível registado antes da epidemia. A fraca capacidade de tratamento das infra-estruturas ambientais não se limita ao tratamento das águas residuais, pois a capacidade diária de tratamento dos resíduos sólidos já está saturada e o consumo de energia eléctrica



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

(TRADUÇÃO)

para este fim aumenta cada vez mais. Mais, a taxa de reciclagem de recursos em Macau tem aumentado em certa medida, mas o desenvolvimento dos trabalhos de reaproveitamento de recursos é lento. O Governo da RAEM afirmou que ia discutir o tratamento de resíduos, entre outros assuntos, através do mecanismo de cooperação Guangdong-Macau, no âmbito da protecção ambiental e da realização de reuniões periódicas. Então, qual é o ponto da situação? Quantos projectos foram desenvolvidos?

3. O Governo da RAEM tem apelado aos cidadãos para reduzirem os resíduos a partir da fonte, tendo elaborado leis e regulamentos que proíbem o uso de facas, garfos e palhinhas de plástico não biodegradáveis, pois a redução da quantidade de resíduos é um trabalho prioritário na protecção ambiental. Face ao regresso de visitantes, há que dispor de medidas e mecanismos de sensibilização e educação para reduzir a quantidade de lixo, atingindo o objectivo de reduzir os resíduos a partir da fonte, e garantir que a capacidade de protecção ambiental de Macau não seja sobrecarregada. De que mecanismos dispõe o Governo para o efeito?

2 de Fevereiro de 2023

**A Deputada à Assembleia Legislativa da RAEM,**

**Song Pek Kei**