



澳門特別行政區立法會

Região Administrativa Especial de Macau

Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ORAL

Como promover, de forma ordenada, o objectivo da protecção ambiental de “Macau, Cidade de Baixo Carbono”

No 14.º Plano Quinquenal, foram expressamente integrados no planeamento geral da construção nacional os objectivos estratégicos de “atingir o pico de carbono” e de “neutralidade de carbono”. No “Planeamento da Protecção Ambiental de Macau (2021-2025)”, definiu-se a ideia de “*transformar Macau num centro de baixo carbono e criar em conjunto uma vida ecológica*”, apontando-se a necessidade de acelerar os trabalhos de promoção de baixo carbono e de dar mais importância a este objectivo. Este planeamento refere ainda que Macau enfrenta problemas na gestão dos resíduos sólidos, por isso, é necessário reforçar os trabalhos de redução e recolha de resíduos, com vista a reforçar o seu tratamento, estratégia esta importante para a promoção e o reforço do seu tratamento, redução e reciclagem.

Com o desenvolvimento económico e o aumento do nível do consumo, a quantidade de resíduos sólidos aumentou exponencialmente, especialmente os resíduos da construção civil e os resíduos sólidos urbanos. Para fazer face à pressão causada, o Governo está a promover activamente a redução e a transformação de resíduos sólidos em recursos, incluindo o plano de reciclagem, a instalação de ecopontos e a promoção da reciclagem limpa, no entanto, a redução dos resíduos ainda está aquém do desejado, pelo que é necessário reforçar a definição de



澳門特別行政區立法會

Região Administrativa Especial de Macau

Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

medidas e implementá-las. Outros locais da Ásia também enfrentaram dificuldades e desafios na separação e na reciclagem de resíduos sólidos, mas após vários anos de sensibilização e educação, registou-se um aumento geral da consciência da população sobre a separação e a reciclagem. Macau também está a enfrentar os mesmos desafios, e o Governo também começou a restringir o uso do plástico não biodegradável, optimizou a rede de reciclagem e promoveu instalações para o tratamento de resíduos.

No entanto, o objectivo de “Macau, Cidade de Baixo Carbono” deve conjugar-se com a educação dos residentes dos bairros comunitários, com o desenvolvimento da indústria da reciclagem e com o apoio do Governo, entre outros aspectos, com vista a criar um sistema de reciclagem, incentivar a participação de toda a população, definir uma estratégia de *design* verde e criar um círculo de reciclagem.

Pelo exposto, interpelo o Governo sobre o seguinte:

1. Com vista a elevar a taxa de reciclagem e a reduzir a pressão ambiental, o Centro de Recuperação de Resíduos Orgânicos vai estar concluído em 2027, segundo as previsões do Governo. Assim, com o intuito de criar um bom sistema de recolha de resíduos e incentivar a participação de toda a população na recolha de resíduos alimentares, como é que o Governo vai conjugar a criação deste Centro com a educação dos residentes dos bairros comunitários, com o desenvolvimento da indústria da reciclagem e com os apoios disponibilizados pelo Governo?



澳門特別行政區立法會

Região Administrativa Especial de Macau

Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

2. A consciência da população sobre a protecção ambiental tem de ser construída a longo prazo. Nos últimos anos, os estudos sobre os conhecimentos da população de Macau sobre a protecção ambiental revelaram aumentos ao nível da consciencialização, da responsabilidade e do grau de satisfação com o ambiente, no entanto, ainda se regista uma baixa taxa de execução nos trabalhos de separação e reciclagem dos resíduos, o que demonstra que há necessidade de reforçar a educação e a sensibilização. O Governo tem realizado muitos trabalhos no respeitante à recolha selectiva de resíduos, então, como é que, no âmbito das grandes políticas de protecção ambiental, vai reforçar a educação dos residentes dos bairros comunitários? Por exemplo, é preciso reforçar a educação dos residentes sobre os trabalhos de protecção ambiental e sensibilizá-los de que são tarefas prioritárias. O Governo vai ponderar criar instalações para se praticar a protecção ambiental sistemática nas escolas e concretizar esses trabalhos logo nos primeiros anos de escolaridade?

3. É importante reforçar três principais rumos para a redução de resíduos: a redução da quantidade de resíduos a partir da fonte aquando da concepção de produtos locais, a reciclagem e a reutilização. Os centros de reciclagem de recursos têm limites, por isso, é importante reduzir os resíduos a partir da fonte, os trabalhos de reciclagem consistem, essencialmente, na exportação dos resíduos para posterior reciclagem, e a taxa de recolha de resíduos para a reciclagem em 2023 foi de 22% e



澳門特別行政區立法會

Região Administrativa Especial de Macau

Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

a média dos últimos dez anos foi de 21,9%. O Governo dispõe de algum plano para elevar o uso de produtos reciclados e, assim, reduzir a pressão do tratamento de resíduos? Vai definir um plano de protecção ambiental para os próximos dez anos?

13 de Junho de 2024

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Lam Lon Wai