



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

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Investigação sobre o desenvolvimento verde em Macau e a concessão de financiamento à indústria verde

Atingir o pico de carbono e a neutralidade de carbono constitui um objectivo importante em prol da materialização, pelo nosso País, do novo conceito de desenvolvimento, da definição de um novo padrão de desenvolvimento e da promoção de um desenvolvimento de elevada qualidade. De acordo com o “Plano de Acção para o Pico de Carbono até 2030”, publicado pelo Conselho de Estado, o pico de carbono vai ser estendido a todos os aspectos do desenvolvimento económico e social, e exige-se, em especial, a implementação das “Dez acções para o pico de carbono” para impulsionar, em todo o País, a entrada na nova fase para o desenvolvimento de trabalhos a favor de atingir o pico de carbono e a neutralidade de carbono. Para o efeito, o Governo concluiu a definição, no ano passado, do “Planeamento da Protecção Ambiental de Macau (2021-2025)”, com a expectativa de “Transformar Macau numa cidade de baixo carbono e criar em conjunto uma vida verde”. Recorreu também à adopção de uma série de medidas, tais como a promoção da mobilidade verde, a promoção da ampliação da central de incineração, a optimização dos trabalhos da reciclagem de recursos e a estimativa anual de emissões de carbono de Macau, para se articular com o objectivo do “duplo carbono” do País.

De facto, para atingir o pico de carbono e a neutralidade de carbono, Macau precisa de fazer um bom trabalho de concepção de alto nível e ajustamentos em prol de um baixo carbono, quer na estrutura económica quer na estrutura energética.



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

(TRADUÇÃO)

Tenho impulsionado a RAEM e a comunidade a aumentar a consciência sobre a redução das emissões de carbono, a definir os indicadores de acção, a incentivar o estabelecimento de mecanismos para a redução voluntária do comércio de emissões de carbono e a compensação de carbono, a proceder à investigação científica na área verde e a encorajar o desenvolvimento da indústria verde, com vista a acelerar o progresso de “duplo carbono”.

De acordo com uma recente resposta do Governo a uma interpelação escrita minha, o estudo sobre a estratégia de redução de carbono a longo prazo já foi concluído, tendo sido analisadas as tendências futuras das emissões de carbono em Macau, de maneira a avaliar a potencialidade da redução de emissões em diferentes domínios e a apresentar propostas de estratégias para atingir a neutralidade de carbono. A este respeito, a sociedade espera que o Governo adopte, o mais rapidamente possível, uma estratégia de redução das emissões de carbono, de modo a que todos os sectores de Macau possam seguir orientações e objectivos claros para levar a cabo acções para essa redução, articulando-se, em conjunto, com o “objectivo de duplo carbono” do País.

Além disso, a utilização da investigação científica e da inovação para promover a indústria verde proporcionará uma garantia para o desenvolvimento saudável e estável da sociedade e, ao mesmo tempo, impulsionará o desenvolvimento acelerado da indústria das tecnologias avançadas e sofisticadas. Tome-se como referência a criação, pelo Governo de Hong Kong, do “*Green Tech Fund*”, que presta apoio financeiro a projectos de investigação em quatro áreas temáticas, nomeadamente, a redução de emissões de carbono e a poupança de energia, os transportes verdes, a gestão dos resíduos e a qualidade do ar e da água, a fim de incentivar a aplicação



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

(TRADUÇÃO)

prática dos resultados de investigação pertinentes, acelerando assim a transformação de Hong Kong numa cidade assinalada pela neutralidade de carbono.

Tendo em conta que Macau se encontra numa fase de rápido desenvolvimento das tecnologias avançadas e sofisticadas, o Governo pode proceder à integração das vantagens da inovação das tecnologias avançadas e sofisticadas com o desenvolvimento de uma vida verde com baixo carbono, encorajar os diversos estratos sociais a investigar e a desenvolver activamente mais projectos verdes, explorar a criação de uma base de investigação e desenvolvimento de tecnologias verdes e impulsionar a sociedade a desenvolver trabalhos em prol da “redução das emissões de carbono” através da implementação de projectos de investigação científica na área verde.

Interpelo, então, o Governo, sobre o seguinte:

1. O Governo afirmou que ia tomar como referência o estudo sobre a estratégia de redução de carbono a longo prazo de Macau e ter em conta a realidade de Macau, com vista a delinear uma estratégia de redução de carbono no âmbito da energia eléctrica, transportes terrestres, entre outras áreas, tendo em vista a articulação com a “dupla meta de carbono” nacional. Quais são as conclusões do respectivo estudo sobre o potencial de redução de emissões em diferentes domínios? Na próxima fase, vai o Governo definir os respectivos objectivos estratégicos de redução de emissões de carbono?
2. A integração das tecnologias avançadas e sofisticadas com o desenvolvimento de baixo carbono contribuirá para promover, efectivamente, o desenvolvimento em Macau de uma vida verde com baixo carbono e, ao mesmo tempo, criar nova



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

(TRADUÇÃO)

vertente em prol do crescimento económico. Por conseguinte, o Governo deve ter como referência as iniciativas de Hong Kong para atribuição de subsídios à investigação científica na área verde, à transformação em consumo verde, etc., a fim de encorajar os diversos estratos sociais a desenvolverem mais projectos verdes em prol do desenvolvimento da indústria verde de Macau. Vai fazê-lo?

3. A redução das emissões de carbono, que está estreitamente relacionada com toda a sociedade, especialmente com a vida da população, exige a participação de toda a sociedade para melhor atingir o objectivo. De facto, a indústria e muitas associações em Macau já começaram a actuar, nomeadamente, a incentivar a população para a abertura da conta pessoal de carbono, a implementar exposições verdes, etc. De que medidas de incentivo dispõe o Governo para impulsionar a participação activa da população em geral e da indústria envolvida? O Governo deve impulsionar, mais eficazmente, a participação de toda a sociedade, aproveitar as vantagens de Macau, enquanto cidade turística, e divulgar a construção e o desenvolvimento verde do País, em prol da transformação numa vida verde com baixo carbono. Como é que isto vai ser feito?

14 de Abril de 2023

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Si Ka Lon