



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

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Medidas para dar resposta aos fenómenos meteorológicos extremos

Nos últimos tempos, os fenómenos meteorológicos extremos aumentaram em Macau. No final de Abril registou-se uma tempestade de granizo, no início de Maio choveu torrencialmente e foi emitido, pela primeira vez nestes últimos anos, o sinal preto de chuva intensa. A chuva faz-se sentir de forma mais intensa na zona Norte, causando inundações em várias zonas: a Praça das Portas do Cerco, o túnel rodoviário da Avenida do Dr. Rodrigo Rodrigues e o Istmo de Reservatório foram temporariamente encerrados devido às inundações; o átrio da entrada do Posto Fronteiriço das Portas do Cerco também ficou inundado; e registaram-se infiltrações de água no tecto da paragem de autocarros da Praça das Portas do Cerco, causando grandes transtornos aos turistas e residentes. Nas regiões vizinhas de Zhuhai, Zhongshan e Hong Kong, as chuvas torrenciais causaram graves inundações, em algumas zonas a altura da água atingiu a cintura das pessoas, e vários transportes públicos foram suspensos. O risco de desastres geológicos aumenta após chuvas torrenciais e os deslizamentos de terras agravam-se, por isso, é muito importante a monitorização dos taludes e dos edifícios em estado de ruína após estas chuvas.

O Governo continua a melhorar a estrutura de protecção civil e os trabalhos de protecção civil, no entanto, com a ocorrência frequente de fenómenos meteorológicos extremos nos últimos anos, é necessário continuar a reforçar a previsão destes fenómenos, a capacidade de resistência das infra-estruturas e a sensibilização e a



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

(TRADUÇÃO)

educação. Face ao exposto, interpele o Governo sobre o seguinte:

1. Recentemente, registaram-se em Macau fenómenos meteorológicos extremos como os registados há dez anos. Como é que o Governo vai rever as medidas de prevenção destes fenómenos, incluindo os alertas meteorológicos, a sensibilização, a educação, os estudos sobre o clima, as operações de salvamento, etc.? Como é que o Governo vai reforçar a colaboração com as regiões vizinhas, no sentido de aprender com as suas experiências e melhorar as medidas correspondentes?
2. De que planos dispõe o Governo para acelerar a inspeção do sistema de drenagem das infra-estruturas públicas, especialmente os espaços subterrâneos, incluindo parques de estacionamento, túneis e paragens de autocarro? Algumas linhas do Metro Ligeiro vão ser subterrâneas, então, como é que o Governo vai melhorar as instalações de drenagem e de prevenção de inundações no espaço subterrâneo, para evitar inundações e infiltrações de água?
3. O risco de desastres geológicos aumenta após chuvas torrenciais, então, como é que o Governo vai proceder à monitorização, reparação e consolidação dos taludes e dos edifícios em estado de ruína, especialmente dos que se encontram perto de habitações, com vista a reduzir o risco de derrocada e a fazer face aos tufões e chuvas intensas? Quanto aos taludes e habitações privados, como é que o Governo vai incentivar os proprietários a procederem à devida fiscalização e consolidação? O sistema de monitorização automática dos taludes já funciona há muitos anos, qual é,



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

(TRADUÇÃO)

então, o ponto da situação? O Governo vai incentivar os proprietários a instalarem sistemas de inspeção, para eliminar os riscos de derrocada e, assim, salvaguardar a segurança da vida e dos bens do público?

09 de Maio de 2024

**O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,
Ngan Iek Hang**