



INTERPELAÇÃO ESCRITA

Avaliação e melhoria da segurança das habitações nas proximidades de colinas e taludes

O mundo está a passar, frequentemente, por condições meteorológicas extremas. Quando há chuvas fortes em Macau, formam-se grandes fluxos de água que passam por colinas e taludes constituindo um risco quer para deslizamentos de terras, quer para a segurança das pessoas e das habitações nas proximidades dos mesmos. O recente desmoronamento de uma parte das muralhas antigas e deslizamento de terras na Estrada de S. Francisco afectaram o parque de estacionamento no rés-do-chão do Edifício *Ka On Court*. Os moradores ficaram sem casa de um dia para o outro e sofreram grandes perdas, mas, felizmente, ninguém morreu ou ficou ferido.

Na minha opinião, este problema sofrido pelos moradores dos pisos inferiores do Edifício *Ka On Court* e do Edifício Kam Lai Kok, devido ao influxo de lama e água da chuva, não é caso único. No ano passado, alguns moradores dos Jardins de Lisboa, na Taipa, dirigiram-se-me, alegando que, devido à inclinação das colinas, ao envelhecimento do sistema de drenagem, à falta de limpeza e manutenção, e ao facto de a concepção dos canais não conseguir dar resposta às actuais chuvas fortes, as habitações, os parques de estacionamento, elevadores e escritórios adjacentes às colinas ficam várias vezes inundados de água da chuva e de grandes quantidades de areia, ameaçando a segurança e levando à perda de bens dos moradores.

Espero que, através do Grupo de Trabalho Interdepartamental sobre a Segurança



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

(TRADUÇÃO)

de Taludes, as autoridades avancem com o reforço da cooperação interdepartamental, estabeleçam um sistema de alerta de deslizamento de terras, e avaliem cientificamente a precipitação em tempo real nas diversas zonas, para emitirem avisos atempados para alertar os residentes. Espero ainda que sejam colocados sinais de aviso nos passeios, edifícios e estradas onde é elevada a probabilidade de deslizamento de terras, de modo a minimizar, o mais possível, o número de vítimas e os prejuízos patrimoniais. Ademais, segundo as informações disponibilizadas, alguns incidentes de deslizamento de terras acontecem frequentemente em taludes lamacentos cobertos por vegetação verde e com grandes desníveis. Pelo exposto, alguns residentes esperam que as autoridades, no desenvolvimento de obras de consolidação dos taludes, tenham em conta, tanto quanto possível, a arborização e o embelezamento, e procedam à respectiva plantação de forma adequada, com vista a assegurar a referida consolidação.

Interpelo, então, o Governo, sobre o seguinte:

1. De que medidas dispõem as autoridades para melhorar as situações decorrentes de deslizamentos de terras e inundações de água da chuva, como as que sofreram os moradores do Edifício *Ka On Court*, do Edifício Kam Lai Kok e dos Jardins de Lisboa? As autoridades devem considerar aproveitar esta oportunidade para reforçar a inspeção à segurança dos taludes próximos de habitações em toda a Macau. Vão fazê-lo?
2. As autoridades afirmaram que vão estudar a extensão do sistema de



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

(TRADUÇÃO)

monitorização automática dos taludes a outras colinas que necessitem de monitorização. Qual é o ponto de situação desse estudo? As autoridades devem dar prioridade à aplicação desse sistema aos taludes próximos de habitações. Vão fazê-lo?

3. Segundo as autoridades, os resultados de vistorias demonstram que “a falta de reparação e manutenção de instalações de contenção privadas” é um dos problemas mais comuns dos taludes que apresentam riscos potenciais. Dos 250 taludes existentes em Macau, 29 fazem parte de “terrenos do domínio público, do domínio privado ou terrenos concedidos por aforamento”. No tocante à reparação e manutenção desses taludes, de que medidas dispõem as autoridades para incentivar e impulsionar os proprietários privados a procederem à manutenção das instalações de contenção?

17 de Junho de 2022

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Zheng Anting