



INTERPELAÇÃO ESCRITA

Optimização e melhoria dos trabalhos de eliminação de mosquitos e ratos em Macau

Com a chegada da estação chuvosa e a subida da temperatura, a proliferação do mosquito “Aedes albopictus” entrou na sua fase de pico. De acordo com os dados mais recentes divulgados pelo Serviço de Saúde, as ovitrampas registaram mais 38% de ovos em Abril deste ano, valor claramente superior à média registada no mesmo período nos últimos cinco anos, que foi de 30 por cento. Recentemente, muitos cidadãos têm também referido que a quantidade de mosquitos parece ser visivelmente maior este ano do que em anos anteriores, causando inconvenientes à vida quotidiana. Paralelamente, surgiram recentemente casos de surto do vírus Hanta a nível internacional. Embora as autoridades tenham avaliado que o risco de transmissão em Macau é relativamente baixo, este incidente alertou a sociedade para a importância do trabalho de desratização. Tendo em consideração a coexistência de um risco acrescido de mosquitos e uma potencial ameaça de roedores, é necessário que as autoridades analisem cuidadosamente a forma de melhorar ainda mais a eficácia do trabalho de controlo de agentes transmissores de doenças em Macau.

No âmbito da eliminação de mosquitos, os Serviços de Saúde aumentaram, desde Fevereiro, a frequência da pulverização de óleo larvicida em cerca de 39 mil sarjetas de todo o território de Macau e, desde Março, elevou para pelo menos duas vezes por mês a frequência da eliminação de mosquitos em cerca de 130 pontos negros de higiene de Macau. No entanto, o referido índice em Abril aumentou, em vez de diminuir. Actualmente, o trabalho de monitorização em



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

(TRADUÇÃO)

Macau baseia-se principalmente nas ovitrampas, o que representa um certo problema de atraso na monitorização, podendo não ser adequado para apoiar a realização de alerta prévio de riscos, nem para o planeamento prospectivo de trabalhos. Por outro lado, as regiões vizinhas têm vindo a introduzir meios de monitorização inteligente, gerando índices de risco de mosquitos e mapas de pontos críticos para os dias seguintes, tornando o trabalho de eliminação de mosquitos mais focado e prospectivo.

Relativamente à eliminação de ratos, o Instituto para os Assuntos Municipais tem vindo a reforçar a cientificidade e a intensidade do trabalho de desratização nos últimos anos. No entanto, em Macau, os restaurantes nos bairros comunitários situam-se junto das zonas residenciais, e os cidadãos alertam para a existência de potenciais ameaças relativas a ratos, especialmente nas ruas estreitas e nas zonas antigas, onde surgem frequentemente ratos devido a problemas de condições de higiene. Além disso, os serviços competentes de Hong Kong introduziram, em 2024, câmaras de gravação com detecção térmica que, com o apoio da inteligência artificial, localizam os rastos e os seus percursos, elevando para 40 por cento a captura de ratos vivos. Esta experiência deve ser tomada como referência por Macau.

Além disso, muitas vezes na sociedade também têm alertado que os terrenos abandonados e os terrenos privados se tornaram focos de proliferação de mosquitos e ratos. As autoridades têm intensificado as inspecções nos referidos pontos negros de higiene após a recepção de queixas, mas as medidas adoptadas muitas vezes não resolvem o problema na raiz, nem constituem uma solução a longo prazo. Por isso, é necessário reflectir sobre a forma de incentivar a iniciativa e a autonomia dos proprietários de terrenos privados no trabalho de eliminação de mosquitos e ratos.



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

(TRADUÇÃO)

Assim sendo, interpelo o Governo sobre o seguinte:

1. Desde Fevereiro, as autoridades detectaram uma tendência para a proliferação antecipada dos mosquitos *Aedes albopictus* e aumentaram a frequência do trabalho de eliminação de mosquitos, mas continua o agravamento do problema . Quais os planos que as autoridades têm para reforçar ainda mais a eficácia do trabalho de eliminação de mosquitos em Macau?

2. Os serviços competentes de Hong Kong conseguiram aumentar em 40% a captura de ratos vivos através de meios tecnológicos. Assim, para além da gestão electrónica de ratoeiras nas vias públicas, as autoridades irão introduzir mais tecnologias inteligentes para combater de uma forma mais precisa o problema?

3. Relativamente aos terrenos abandonados e terrenos privados que têm sido objecto de queixas por apresentarem riscos de higiene, que medidas tomarão as autoridades no futuro para incentivar a iniciativa e a autonomia dos respectivos proprietários no trabalho de eliminação de mosquitos e ratos?

15 de Maio de 2026

A Deputada à Assembleia Legislativa da RAEM,

Loi I Weng