



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

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ORAL

Optimização dos trabalhos de prevenção e controlo da proliferação de mosquitos na época das chuvas no Verão e reforço com flexibilidade do mecanismo de contingência

Com a chegada do Verão e da estação das chuvas, Macau entra num período de altas temperaturas e precipitação abundante. De acordo com os dados dos Serviços de Saúde, o índice médio de “ovitrampas” em Fevereiro e Março deste ano atingiu os 2,2 por cento, apresentando uma tendência de aumento¹ em comparação com os 0,7 por cento e 1,2 por cento do mesmo período do ano passado. Prevê-se que o risco de transmissão de doenças infecciosas como a dengue e a febre Chikungunya aumente de forma significativa este ano. Algumas ruas em locais escondidos e áreas públicas com gestão insuficiente tendem a acumular água estagnada após as chuvas, tornando-se pontos de risco para a proliferação de mosquitos e a disseminação de patógenos. Assim sendo, o trabalho de prevenção e controlo da infestação de mosquitos merece uma atenção contínua e optimização.

É de felicitar que a Administração já iniciou uma série de trabalhos de prevenção e controlo. No primeiro trimestre deste ano, os Serviços de Saúde

¹ “Aumento do número de mosquitos e insectos com o clima quente e tempo húmido. Autoridades prevêem aumento do risco para dois tipos de febre neste ano”, TDM, 25 de Março de 2026. Disponível em: <https://www.tdm.com.mo/zh-hant/news-detail/1188281>



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

(TRADUÇÃO)

realizaram um total de 1919 inspecções a terrenos desaproveitados e 393 tratamentos de queixas comunitárias e, a partir de Fevereiro, aumentaram a frequência da aplicação de óleo larvicida (contra larvas de mosquito) e realizaram 526 acções de desinsectização química de mosquitos. Ao mesmo tempo, mantiveram uma frequência elevada de desinsectização contra mosquitos, pelo menos 2 vezes por mês, em 130 pontos negros de higiene². Mais, através de actividades de sensibilização como os “Postos de aconselhamento comunitário para prevenção de doenças transmitidas por mosquitos”, conseguiram alcançar mais de dez mil contactos com os residentes³.

No entanto, face às alterações climáticas extremas e às crescentes e complexas exigências da gestão urbana, a sociedade em geral espera que as autoridades “elevem” o simples “trabalho de eliminação de mosquitos” para um nível superior de “governança integrada do ambiente municipal”, bem como recorram à optimização da coordenação interna para implementar várias soluções “combinadas” como “limpeza de lamas e drenagem”, “actualização de infra-estruturas”, “embelezamento da paisagem urbana” e “eliminação inteligente de

² Os Serviços de Saúde realizam uma conferência de imprensa sobre “Prevenção e Controlo de Doenças Transmitidas por Mosquitos”, apelando aos residentes para se prepararem antecipadamente e implementarem diversas medidas antimosquitos [EB/OL]. (16-04-2026) [23-04-2026]. Disponível em: <https://www.gov.mo/zh-hant/news/1228758/>

³ Notícias da TDM. Posto de Consulta Comunitária de Prevenção de Mosquitos recebe mais de 10 mil pessoas em 2 dias de actividade [EB/OL]. (21-04-2026) [23-04-2026]. Disponível em: <https://www.tdm.com.mo/zh-hant/news-detail/1196082>



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

(TRADUÇÃO)

mosquitos”.

Assim sendo, interpele sobre o seguinte:

1. A eliminação de águas acumuladas e a melhoria ambiental são fundamentais para o controlo e a prevenção de mosquitos. Quanto aos pontos negros onde se acumulam água e às zonas “cegas” de higiene em cada zona, as autoridades vão pensar em elaborar um plano específico de tratamento profundo antes da estação das chuvas? Mais, durante a limpeza e desobstrução da rede de drenagem, as autoridades vão implementar um mecanismo integrado de limpeza de aquedutos e de controlo de mosquitos, de modo a reforçar a eficiência do combate à proliferação dos mosquitos a partir da origem?

2. O modelo tradicional de fiscalização e aplicação de óleo, através de pulverização, dificilmente consegue atingir por completo as áreas ocultas. Para reforçar a eficiência da gestão, as autoridades vão aproveitar as experiências das regiões vizinhas, introduzindo novas tecnologias de eliminação de mosquitos e monitorização ambiental, de forma a reforçar a segurança dos ambientes residenciais e turísticos através de meios inteligentes?

3. A participação das zonas comunitárias e a educação do público constituem uma linha importante na prevenção e controlo da proliferação de mosquitos. As autoridades devem pensar em estabelecer canais mais acessíveis para os cidadãos denunciarem os pontos negros de mosquitos (por exemplo, adicionando uma funcionalidade de denúncia de águas acumuladas ou de proliferação de mosquitos numa aplicação móvel), e complementá-los com um mecanismo completo de



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

(TRADUÇÃO)

resposta, de modo a formar uma rede de combate à proliferação de mosquitos com a colaboração de toda a população. As autoridades vão considerar a criação de mais canais?

24 de Fevereiro de 2026

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Lee Koi Ian