



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

(TRADUÇÃO)

## INTERPELAÇÃO ESCRITA

### **Acompanhamento das instalações culturais, recreativas, desportivas e complementares**

Nos últimos anos, com a promoção activa do Instituto para os Assuntos Municipais (IAM) e do Instituto do Desporto (ID), as instalações culturais, recreativas e desportivas de Macau foram mais bem planeadas e optimizadas, incluindo o corredor verde da margem Sul, que está em fase de planeamento e construção, as obras de ligação entre as ciclovias da zona de lazer da Marginal da Taipa e da Flor de Lótus, e o Parque Desportivo para os Cidadãos, entre outras, tudo isto com o objectivo de aumentar os espaços para a prática desportiva e oferecer aos residentes melhores experiências durante esta prática. Todo este trabalho de melhoramento dos respectivos *software* e *hardware* merecem o nosso reconhecimento.

Espero que os serviços competentes continuem a acompanhar e a optimizar os diversos projectos culturais, recreativos e desportivos que se encontram ainda em fase de concepção e execução, no sentido de se transformar Macau num belo e confortável centro mundial de turismo e lazer. No âmbito dos referidos trabalhos, o IAM abriu, recentemente, uma ciclovia no passeio pedonal entre os edifícios que ligam as ciclovias da zona de lazer da Marginal da Taipa e da Flor de Lótus, o que resultou num corredor costeiro verde. Não se sabe se se trata de uma medida provisória ou definitiva, mas muitos residentes esperam que esta ligação seja feita através de uma ponte e que se resolva o problema do mau cheiro na ciclovia da Flor de Lótus, junto às bocas de descarga de águas residuais da ETAR de Coloane.



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

(TRADUÇÃO)

Além disso, o IAM revelou recentemente que, para além da ligação entre estas duas ciclovias, em Fevereiro do ano passado também já tinha iniciado o projecto e os serviços de sondagens geotécnicas da obra de ligação entre as ciclovias da zona de lazer da Marginal da Taipa e da Flor de Lótus, para se ponderar sobre a construção de instalações de lazer nos terrenos desaproveitados que se encontram nas suas imediações. Os referidos projecto e serviços deviam ter sido concluídos em finais do ano passado, mas até Fevereiro deste ano ainda estavam em curso, por isso, espero que o início das respectivas obras possa ser divulgado quanto antes, com vista à criação de mais espaços de lazer para os residentes da Taipa e de Coloane.

Pelo exposto, interpelo o Governo sobre o seguinte:

1. O IAM já tinha revelado que ia utilizar uma ponte para ligar as ciclovias da zona de lazer da Marginal da Taipa e da Flor de Lótus, e que a finalização da elaboração do projecto e das sondagens geotécnicas da obra de ligação entre as referidas ciclovias estava prevista para finais do ano passado. A ligação entre as duas ciclovias vai ser mesmo efectuada através de uma ponte? Quando é que a ponte vai estar concluída?
2. Tendo em conta as condições geográficas circundantes à zona em causa e com vista a criar um ambiente verde, de lazer e com áreas comerciais, como é que os serviços competentes vão proceder ao planeamento dos terrenos públicos desaproveitados que se encontram nas imediações?



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

(TRADUÇÃO)

3. O desenvolvimento do desporto para todos exige a construção de infra-estruturas e também as necessárias instalações complementares. Os serviços competentes têm respondido activamente às opiniões da população, por exemplo, instalaram chuveiros e cacifos nas zonas desportivas mais procuradas. Com vista à optimização das instalações culturais, recreativas e desportivas de Macau, o Governo dispõe de planos para a instalação de chuveiros, bebedouros, cacifos, etc., nos respectivos locais? E vai utilizar material anti-choque nos passeios e nas ciclovias, para facilitar a prática de *jogging* e as caminhadas?

15 de Agosto de 2024

**O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,**

**Leong Sun lok**