



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

(TRADUÇÃO)

## **INTERPELAÇÃO ESCRITA**

### **A educação ambiental deve começar na infância**

Nos últimos anos, o País tem implementado plenamente as ideias do Presidente Xi sobre a civilização ecológica, tais como: proteger os ecossistemas das montanhas, rios, lagos, florestas, terras agrícolas e pastos, bem como respeitar, preservar e proteger o meio ambiente, portanto, a indústria da protecção ambiental tem tido um grande avanço. Por exemplo, recentemente, uma associação de protecção ambiental realizou uma visita à zona ecológica de conservação das terras húmidas e das águas recicladas e ao parque temático de protecção das zonas húmidas em Pequim, e descobriu que a China, para além de ter tecnologias e instalações avançadas de protecção ambiental, ocupa uma posição de destaque na educação ambiental e ecológica. A referida zona ecológica é um bom local de aprendizagem, está aberta ao público todos os dias, é uma base de educação ambiental explorada por uma empresa concessionária de água e destina-se aos alunos do ensino primário, dispondo de instrutores profissionais para fazer a apresentação das características ecológicas, partindo do simples para o complexo, a fim de explicar o processo de purificação ecológica das águas residuais, o impacto na fauna e na flora resultante das alterações no pH da água, e a conservação da ecologia, fauna e flora, entre outros conhecimentos ambientais. Em primeiro lugar, é necessário despertar o interesse dos alunos do ensino primário para a protecção ambiental e atraí-los a continuar a aprender no futuro. A educação ambiental deve começar na infância, para que os alunos obtenham os respectivos conhecimentos de forma gradual e



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

(TRADUÇÃO)

imperceptível!

Quanto a isto, alguns cidadãos entendem que, segundo os dados do Governo, nos últimos anos, este tem optimizado, de forma contínua, o ambiente ecológico da Zona ecológica do Cotai, realizando, mensalmente e de forma contínua, actividades ou disponibilizando a marcação de visitas [1], o que, realmente, tem sido um bom trabalho! No entanto, alguns cidadãos pediram-me para questionar o Governo sobre o seguinte: a zona ecológica está aberta para visitas do público, também disponibilizando visitas guiadas e *workshops*. O Governo deve efectuar a devida optimização, por exemplo, tomar como referência o modelo de educação ambiental adoptado no parque temático das zonas húmidas de Pequim, convidar as associações educativas para, em conjunto, definirem planos regulares de educação ambiental *in loco*, e ainda dispor de instrutores profissionais na área da protecção ambiental para fazerem a apresentação *in loco* sobre a importância da protecção ambiental e ecológica na vida diária, tal como, monitorizar o pH da água, pois, se o valor for desequilibrado, poderá causar prejuízos ao ecossistema, afectando até o crescimento saudável dos seres humanos e animais, portanto, é necessário despertar o interesse e a atenção dos jovens para a protecção ambiental. O Governo vai fazê-lo?

Assim sendo, interpelo o Governo sobre o seguinte:

1. Alguns cidadãos entendem que, segundo os dados do Governo, nos últimos anos, este tem optimizado, de forma contínua, o ambiente ecológico da Zona ecológica do Cotai, realizando, mensalmente e de forma contínua, actividades ou



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

(TRADUÇÃO)

disponibilizando a marcação de visitas [1], o que, realmente, tem sido um bom trabalho! A zona ecológica está aberta para a visita do público, também disponibiliza visitas guiadas e *workshops*. O Governo deve efectuar a devida optimização, por exemplo, tomar como referência os modelos de educação ambiental adoptados na base de educação ambiental explorada por uma empresa concessionária de água e destinada aos alunos do ensino primário, e, no parque temático das zonas húmidas de Pequim, convidar as associações educativas para, em conjunto, definirem planos regulares de educação ambiental *in loco*, e ainda dispor de instrutores profissionais na área da protecção ambiental para fazerem uma apresentação *in loco* sobre a importância da protecção ambiental e ecológica na vida diária, tal como, monitorizar o pH da água, pois, se o valor for desequilibrado, poderá causar prejuízos ao ecossistema, afectando até o crescimento saudável dos seres humanos e animais, portanto, é necessário despertar o interesse e a atenção dos jovens para a protecção ambiental. O Governo vai fazê-lo?

2 de Junho de 2021

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

**Mak Soi Kun**

Referências:

1.DSPA-[https://www.dspa.gov.mo/pdf/%E5%8F%83%E8%A7%80%E7%92%B0%E4%BF%9D%E5%9F%BA%E5%BB%BA%E8%A8%AD%E6%96%BD%E9%A0%90%E7%B4%84%E8%A1%A8%E6%A0%BC\(%E7%B6%B2%E4%B8%8A%E7%89%88\).pdf](https://www.dspa.gov.mo/pdf/%E5%8F%83%E8%A7%80%E7%92%B0%E4%BF%9D%E5%9F%BA%E5%BB%BA%E8%A8%AD%E6%96%BD%E9%A0%90%E7%B4%84%E8%A1%A8%E6%A0%BC(%E7%B6%B2%E4%B8%8A%E7%89%88).pdf)