



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

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Melhoria do planeamento das instalações em Macau para actividades de cães

Nos últimos anos, o Instituto para os Assuntos Municipais de Macau tem vindo a promover, activamente, o desenvolvimento de uma cidade amiga dos animais de estimação, tendo criado vários parques caninos em diversas zonas de Macau, nomeadamente, na Zona Norte, na Zona Central e nas ilhas, etc. Porém, ainda há espaço para melhoria desses parques, em termos de concepção e distribuição.

Aquando do encerramento, em 2018, do Canídro Yat Yuen de Macau, o realojamento dos cerca de 650 galgos que se encontravam no local era uma grande preocupação, mas, felizmente, os mesmos acabaram por ser adoptados por amantes de cães de todo o mundo. Segundo os adoptantes, o facto de os galgos em Macau só poderem passear em parques caninos, que são estreitos e de cimento, reflecte que a concepção dos parques caninos existentes não satisfaz, adequadamente, os hábitos e as necessidades de actividade dos cães, restringindo assim os seus instintos naturais. Em particular, na Zona Norte (Areia Preta, Iao Hon), que é densamente povoada, existem apenas algumas áreas e locais para o passeio de cães.

Além disso, as casas de banho para cães instaladas em 2019 foram completamente canceladas devido a questões de eficácia e higiene, tendo sido substituídas por caixas para dejectos de cão. Porém, esta opção de substituição não é infalível e os seus inconvenientes estão a surgir gradualmente. O devido



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

(TRADUÇÃO)

cancelamento negligenciou as necessidades reais de alguns cães em termos de casas de banho. A distribuição e o número de caixas para dejectos de cão também são inadequados. Essas caixas estão principalmente distribuídas nas imediações de alguns parques e a sua cobertura nas imediações de zonas residenciais não é elevada. Entretanto, a capacidade dessas caixas é consideravelmente baixa, o que as torna propensas a transbordar durante as horas de ponta, assim, é provável que alguns residentes tenham de percorrer uma longa distância até encontrarem as caixas para dejectos de cão quando passeiam os seus cães. O número de cães de estimação em Macau tem vindo a aumentar de ano para ano e as instalações existentes estão a tornar-se cada vez mais difíceis de satisfazer a procura do público.

Interpelo, então, o Governo sobre o seguinte:

1. Vai o Instituto para os Assuntos Municipais (IAM) de Macau estabelecer um mecanismo para a avaliação dinâmica do número de cães e da capacidade dos parques caninos? Atendendo às necessidades prementes das zonas densamente povoadas (por exemplo, da Zona Norte e do Centro da Taipa), vai o Governo proceder a um planeamento para a construção de parques caninos abertos ao público durante 24 horas, em novas zonas como a Zona A dos Novos Aterros Urbanos e as áreas ao longo das linhas do metro ligeiro?

2. No que diz respeito à instalação de caixas para dejectos de cão, como é que vai o IAM melhorar a rede de distribuição existente e a frequência de limpeza e



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

(TRADUÇÃO)

remoção? Vai considerar instalar, a título experimental, casas de banho modificadas para cães em áreas específicas, de modo a satisfazer as necessidades de diferentes cães, em termos de casas de banho?

09 de Maio de 2025

A Deputada à Assembleia Legislativa da RAEM,

Lo Choi In

Fonte:

“Falta de espaço comunitário para os animais de estimação. Segundo os proprietários: a concepção dos parques caninos não tem os cães por base”, *NG Plus*, <https://ngplusmedia.com/feature-animal-friendly-city-calvin/>

Instalações municipais - parques caninos – do Instituto para os Assuntos Municipais de Macau

<https://www.iam.gov.mo/p/dogpark/itemlist>

Mapa de distribuição das caixas em Macau para dejectos de cão disponibilizadas pelo Instituto para os Assuntos Municipais de Macau

<https://www.iam.gov.mo/macaohygiene/p/petbin/map>