



## 書面質詢

### “透過防治蟑螂和老鼠等害蟲的行動來實施年度或半年度的滅蟲計劃”

近日，我們接待市民的辦事處收到越來越多來自下環街、黑沙環及祐漢等舊區居民的投訴，指由於今年夏天降雨量大，蟑螂、蒼蠅和老鼠的滋生大幅增加。他們稱，超市售賣的殺蟲劑只是治標不治本的方法，不能有效控制害蟲。這些害蟲除了令人困擾之外，還會將疾病傳給人類和動物，例如鉤端螺旋體病、登革熱和寨卡病毒，且可能引起各種過敏症狀。

據世界衛生組織稱，老鼠會傳播約 55 種疾病，當中包括鉤端螺旋體病，這種疾病是透過這些齧齒動物的尿液傳播，可引致發燒、疼痛，甚至出血及死亡。世界衛生組織建議，在垃圾收集車到達前一小時才將垃圾棄置在街道上，並應將垃圾包好，棄置於有蓋的垃圾桶，而閒置空地應保持清潔並用柵欄圍起來。

有權限當局有必要實施年度或半年度的滅蟲計劃，在受影響最嚴重的社區進行滅蟲行動，確保蟑螂和老鼠等害蟲得到控制，維護公眾健康。在這些行動中，應有專門從事滅蟲工作的專業人員的協助，因為目前家居的防治方法不足且低效。

需要指出的是，因為齧齒動物有恐新症，害怕改變或新事物，所以它們經常會避開有權限當局放置的傳統陷阱。因此，有必要更明智地實施長期性的害蟲防治策略。

為此，本人向政府提出如下質詢，並要求適時給予清楚、準確、連貫和完整的回覆：

1. 在過去三年，對渠網採取了哪些防治老鼠和蟑螂的措施，以及這些措施的成效如何，特別是在公共及私人渠網方面？



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

(翻譯本)

2. 有權限當局本年會否推出滅鼠及滅蟲行動，以保障公眾健康及減低因為接觸齧齒動物和蟑螂（包括飛蟑螂）而引致的風險？
  
3. 在街道上，尤其是在舊區，開展了哪些使用滅蟑凝膠和滅蟑噴劑來消滅蟑螂的具體滅蟲行動，有關技術報告的結果為何，尤其是發現了哪些主要問題，以及採取了哪些糾正措施，以改善日後的滅鼠及滅蟲行動？

澳門特別行政區立法會議員

高天賜

2023年9月21日