

書面質詢

近日據媒體報道：「澳門鄰近地區登革熱疫情嚴峻，據台灣衛生部門資料，全台灣 20 個縣市均出現登革熱疫情，截至 9 月 24 日全台灣共累計報告病例 16406 例，已超過去年總數 的 15732 例，部份病例為重症，已錄得 44 例死亡。……另外，廣東今年亦錄得 714 例登革熱本地個案，其中潮州佔 691 例，而東南亞各國的疫情和往年一樣嚴重，尤其是馬來西亞和越南。^[1]」

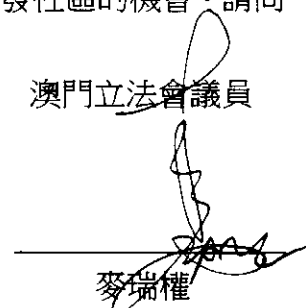
有專家學者指出，要預防登革熱在本澳全面爆發，除了做好澳門居民對環境衛生，清除社區污點和家居周圍環境的積水，杜絕蚊蟲孳生的宣傳教育工作之外，還可利用驅蚊植物，例如：驅蚊草、薄荷、艾蒿、薰衣草、逐蠅梅、紫珠、除蟲菊、蚊淨香草、豬籠草、七里香、天竺葵、羅勒等。而驅蚊植物有多種功效，既可造型作盆景，如美麗的花卉，可增加觀賞性，又可以通過光合作用，向外揮發自己體內的氣味分子，具有突出的驅蚊避蟲效果。^[2]

如今本澳的鄰近地區登革熱疫情依然嚴峻，行政當局應當要有前瞻性的預防措施，除了動員和宣傳全澳市民抵抗疫情之餘，也應該多管齊下，例如：在社區多種植驅蚊植物，增加驅蚊植物的覆蓋率，從多角度、多方位去減少登革熱爆發社區的機會。對此，有市民及專家學者叫我問一聲行政當局，在澳門戶外公共場所及社區，尤其是在公園及郊野公園等地，是否有種植具有驅蚊作用的植物，來預防登革熱的爆發呢？行政當局又種植了多少種上述所指的驅蚊植物？

有鑒於此，本人提出以下書面質詢：

1. 就上述專家學者所指的多種驅蚊植物，對預防登革熱起著重要的意義和作用，故請問行政當局，在澳門戶外公共場所及社區，尤其是在公園及郊野公園等地，是否有種植具有驅蚊作用的植物，來預防登革熱的爆發呢？行政當局又種植了多少種上述所指的驅蚊植物？定抑或當局現時已有其他解決措施預防登革熱？
2. 有市民及專家學者叫我問一聲行政當局，既然驅蚊植物是可以驅除蚊蟲，有效預防登革熱，行政當局應當要有前瞻性的預防措施，除了動員和宣傳全澳市民抵抗疫情之餘，也應該多管齊下，例如：在社區多種植驅蚊植物，增加驅蚊植物的覆蓋率，從多角度、多方位去減少登革熱爆發社區的機會。請問行政當局對此有何回應？

澳門立法會議員



2015 年 9 月 30 日

參考資料：

[1] 衛生局籲居民中秋節期間加強預防登革熱，濠江日報,2015-9-26

[2] <http://www.baik.com/wiki/%E9%A9%B1%E8%9A%8A%E8%8D%89> 互動百科