

立法會 *Legislative Council*

立法會CB(2)1284/12-13(08)號文件

檔 號：CB2/PL/FE

食物安全及環境衛生事務委員會

立法會秘書處為2013年6月11日會議
擬備的最新背景資料簡介

防治鼠患

目的

本文件旨在綜述食物安全及環境衛生事務委員會(下稱"事務委員會")委員就防治鼠患提出的關注。

背景

2. 為監察鼠患情況，食物環境衛生署(下稱"食環署")已自2000年起在公眾地方進行全港鼠患參考指數調查。鼠患參考指數用於評估不同地點的鼠患情況，從而迅速採取相應行動，防止鼠隻大量繁殖。一個地區的鼠患參考指數是根據該區的鼠餌被老鼠咬齧的百分率而計算得出。在2012年，19個選定地區的鼠患參考指數由0%至7.9%不等，而全港鼠患參考指數為2.4%。2000年至2012年全港及19區各區在2012年的鼠患參考指數載於**附錄I**。

3. 據食環署表示，當特定地區的鼠患參考指數升高於10%，食環署便會在該區進行滅鼠行動。如某一地區的鼠患參考指數達20%或以上，食環署將成立專責小組，聯絡及協調政府相關部門及地方組織(如區議會及業主委員會)的滅鼠工作。該署亦會加強在社區的滅鼠、清潔及宣傳和教育工作。

4. 食環署除定期採取防治鼠患措施以保持環境衛生外，亦籌辦滅鼠運動，提高市民的防鼠意識，以及統籌社區的防鼠工作，杜絕鼠患。

5. 政府當局表示，在2013-2014年度，防治鼠患工作的預算開支為1.523億元。食環署及轄下承辦商共僱用約2 260名員工，提供防治蟲鼠服務。

事務委員會的商議工作

6. 事務委員會曾於2008年至2012年期間的3次會議上討論防治鼠患的議題。委員進行的商議工作和關注事項綜述於下文。

防治鼠患措施

7. 許多委員關注街市、碼頭、舊區及食肆林立地區的鼠患問題。他們促請政府當局加強這些地區的防治鼠患措施。不過，部分其他委員擔憂，只在錄得較高鼠患參考指數的地區加強滅鼠和清潔工作的安排，或會令老鼠從某一地區轉移至其他地區。他們認為，政府當局應在全港加強防治鼠患措施。

8. 政府當局表示，由於老鼠的活動範圍有限，老鼠由一個地區遷移至其他地區的情況罕見。在進行滅鼠行動時，食環署會考慮有關地區的鼠患參考指數、投訴數字，以及當區社區人士的意見。食環署每年亦會在全港舉辦跨部門的滅鼠運動，以促進市民在防治鼠患工作中的持續及積極參與。

9. 部分委員關注到，24小時營業的持牌食肆可能令其所在地方的鼠患問題惡化。據政府當局表示，至今並無明確證據證明24小時營業的持牌食肆會增加鼠患的風險。為加強防治鼠患工作，食環署人員負責到晚間營業的持牌食肆進行定期及突擊巡查。

10. 部分委員對政府當局採用的治鼠方法及技術表示關注。他們質疑鼠患參考指數能否真正反映有關地區的鼠患問題。這些委員特別指出，一些地區的鼠患參考指數為0%，代表這些地區全無鼠患。他們詢問當局採用甚麼準則，以衡量食環署防治鼠患措施的成效。

11. 政府當局表示，食環署在防治鼠患方面採取全方位的做法，即追蹤老鼠留下的足跡及推行多項措施，包括毒殺和捕捉老鼠及毀滅鼠洞。有關的做法及措施基本上與主要海外及內地城市所採用者相同。食環署使用的滅鼠藥亦在不同國家／城市廣泛採用。至於鼠患參考指數的可信程度，委員獲告知，食環署會在選定範圍內放置鼠餌，統計鼠餌被老鼠咬嚙的比率。進行

調查的選定範圍分布全港各區，涵蓋鼠患地點或容易出現鼠患的地方。據政府當局表示，國際上並無通用的鼠患參考指數。在制訂鼠患參考指數時，食環署已參考多個國家／城市所採用的模式，並測試了不同的方法。當局認為，現時採用的方法是最適合香港本地情況和環境的方法。

12. 委員並獲告知，某些地區錄得較低或0%的鼠患參考指數，顯示這些地區的公共地方內的鼠患問題已大致受到控制。政府當局表示，如要全港全無鼠患，會十分困難。

13. 有委員就鼠餌的選定範圍提出關注。部分委員詢問，放置鼠餌的位置能否定期輪流轉換，以及能否在接獲報告指有人被老鼠咬傷的地點放置鼠餌。亦有委員建議在街市和新鮮食物店附近的所有地下排水出口安裝渠閘，因為北角春秧街安裝渠閘後能有效防止老鼠從排水管道爬出。

14. 政府當局表示，鼠餌的選定範圍是根據既定的科學準則選出。該等範圍會固定一年，以便食環署監察鼠患的趨勢。當局會在接獲報告指有人被老鼠咬傷的地點實施直接的防治鼠患措施，例如誘捕老鼠，從而即時抑制老鼠數目。至於安裝渠閘，委員獲告知，中西區及赤鱗角的地下排水出口已安裝渠閘。食環署會繼續與路政署和渠務署合作，研究可否在其他位置安裝渠閘。

宣傳及公眾教育

15. 委員要求政府當局推動社區積極參與，使防治鼠患達致更佳成果所採取的措施提供資料。政府當局表示，自2009年4月起，食環署已於每個地區增派一名衛生督察，在地區層面推動和協調防治蟲鼠工作，以及在地區進行公眾教育及宣傳活動，以期提高市民對防治蟲鼠的意識。當局亦已加強與其他政府部門和地區組織的聯繫，推動社區加強參與防治鼠患。

處置在公共地方發現的死老鼠

16. 部分委員要求政府當局特別注意處置在公共地方發現的死老鼠的需要。他們關注到，若服務合約判予投標價最低的投標者，負責提供防治蟲鼠服務的食環署合約員工，可能並不具備防治鼠患的專門知識。

17. 政府當局向委員保證，食環署對標書的技術水平優勢和投標價均會作出評估。競投防治蟲鼠服務合約的投標者，必須符合規定，即承辦商的經理及督導人員，須分別具備不少於5年

及3年的相關工作經驗，而其前線員工則須接受7小時有關防治蟲鼠的培訓。食環署亦會每天及突擊進行實地視察，並審核承辦商提交的服務報告。

相關文件

18. 立法會網站的相關文件載列於**附錄II**。

立法會秘書處
議會事務部2
2013年6月5日

二零零零年至二零一二年全年鼠患參考指數
Annual Rodent Infestation Rates for 2000 – 2012

年份 Year	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
鼠患參考指數	16.0%	8.8%	9.0%	5.6%	4.1%	4.4%	2.9%	4.8%	6.3%	6.1%
Rodent Infestation Rate										
年份 Year	2010	2011	2012							
鼠患參考指數	1.5%	1.7%	2.4%							
Rodent Infestation Rate										

二零一二年鼠患參考指數
Rodent Infestation Rates in 2012

地區	District	二零一二 上半年 First half of 2012	二零一二 下半年 Second half of 2012	二零一二 全年 Overall of 2012
中/西區	Central/Western	1.6 %	0.5%	1.1%
東區	Eastern	4.5 %	1.9%	3.2%
南區	Southern	2.2 %	2.2%	2.2%
灣仔區	Wan Chai	1.8 %	3.6%	2.7%
離島區	Islands	0.0 %	0.0%	0.0%
九龍城區	Kowloon City	7.4 %	3.7%	5.6%
觀塘區	Kwun Tong	7.1 %	1.0%	4.1%
旺角區	Mong Kok	1.7 %	2.5%	2.1%
深水埗區	Sham Shui Po	1.8 %	5.8%	3.8%
黃大仙區	Wong Tai Sin	3.8 %	3.8%	3.8%
油尖區	Yau Tsim	2.7 %	0.9%	1.8%
北區	North	1.2 %	1.2%	1.2%
西貢區	Sai Kung	0.0 %	0.0%	0.0%
沙田區	Shatin	0.9 %	0.9%	0.9%
大埔區	Tai Po	2.7 %	0.0%	1.3%
荃灣區	Tsuen Wan	0.0 %	2.0%	1.0%
屯門區	Tuen Mun	3.3 %	0.0%	1.7%
元朗區	Yuen Long	11.4 %	4.3%	7.9%
葵青區	Kwai Tsing	2.0 %	1.0%	1.5%
鼠患參考指數	Rodent Infestation Rate	2.9 %	1.9%	2.4%

資料來源：食物環境衛生署

Source: Food and Environmental Hygiene Department

防治鼠患的相關文件

委員會	會議日期	文件
食物安全及環境衛生事務委員會	2008年5月13日 (項目V)	議程 會議紀要 CB(2)128/08-09(01)
食物安全及環境衛生事務委員會	2010年7月6日 (項目II)	議程 會議紀要
食物安全及環境衛生事務委員會	2012年7月11日 (項目IV)	議程 會議紀要

立法會秘書處
議會事務部2
2013年6月5日