

**二零零三年二月二十五日會議
資料文件**

**立法會食物安全及環境衛生事務委員會
二零零三年的滅蚊運動及加強傳病媒介監察計劃**

目的

本文件旨在向委員簡介由食物環境衛生署（“食環署”）推行的二零零三年滅蚊運動及傳病媒介加強監察計劃。

背景

2. 如果不採取妥善的防治蚊患措施，蚊子會對我們的日常生活構成滋擾和嚴重問題。某些類型的蚊子會傳播登革熱、瘧疾、黃熱病等疾病，對人類健康構成威脅。為減少蚊子可能造成的禍害和滋擾，社會各界人士必須通力合作，持續地推行防治蚊患措施。

二零零三年滅蚊運動

3. 食環署自二零零一年起倡導每年一次的滅蚊運動，積極策動市民和有關的政府部門參與防治蚊患的工作，以減低經蚊子傳播疾病的風險，尤其是登革熱病¹。在運動推行期間，有關部門會加強滅蚊工作和宣傳活動，以配合分區防治蟲鼠組人員的定期巡查和執法行動。為使政府和市民持續參與防範登革熱的工作，我們將會在二零零三年推行新一輪滅蚊運動。

4. 二零零三年滅蚊運動將會以“小心登革熱，齊來把蚊滅”為主題，分三期進行，每階段為期六周，並特別以下列

¹ 登革熱是經受感染蚊子叮蟬而傳播的嚴重病毒性疾病，病癥包括高燒、頭痛、出疹、關節和肌肉疼痛。登革熱在過去30年再次冒起，成為威脅全球的疾病，影響超過100個國家和25億人。由於這疾病已成為香港鄰近地區如東南亞、南亞和太平洋區等地的風土病，香港也因而備受威脅。

標語作宣傳口號，引起公眾關注。

第一期：二零零三年二月二十四日至四月五日，主題是“未雨綢繆，積極備戰登革熱”。

第二期：二零零三年五月二十六日至七月五日，主題是“夏雨連天，勤除積水滅蚊患”。

第三期：二零零三年八月二十五日至十月四日，主題是“夏去秋來，根除蚊患莫鬆懈”。

5. 在推行這項全港性運動期間，我們會特別注意有利蚊子匿藏、接近民居或容易由其他地方傳入登革熱病媒的地方，並會在空置的政府土地、非法耕地、學校、建築地盤、公共屋邨、醫院、海旁貨物裝卸區和避風塘等地點進行密集的滅蚊行動。

6. 一如以往，二零零三年滅蚊運動將會由有關的政府部門和公營機構協力推行，務求達致最大成效。跨部門防治蟲鼠工作小組的成員，包括衛生署、環境保護署、房屋署、康樂及文化事務署、漁農自然護理署、海事處、建築署、路政署、社會福利署、勞工處、醫院管理局、教育統籌局、地政總署和民政事務總署，將會致力監察和消除其管轄地方和場地的蚊患，並會透過各自的網絡向市民傳遞滅蚊信息和鼓勵公眾支持滅蚊運動。

7. 在公眾教育方面，我們將會安排一連串宣傳及衛生教育活動，包括在大型屋邨舉辦巡迴展覽、在食環署的衛生教育展覽及資料中心舉辦專題展覽、以及為學生、社會服務機構、建築地盤管理人員和工人舉辦衛生講座等，還會透過在電台和電視廣播的政府宣傳聲帶及短片、海報、小冊子、橫額、食環署的網頁和熱線電話，提醒市民清理蚊子滋生地點和預防登革熱的重要性。此外，區議會和清潔香港地區推廣工作委員會將會舉辦多元化活動，鼓勵區內居民參與防治蚊患工作。

加強登革熱病媒監察計劃

8. 食環署自二零零零年起推行登革熱病媒監察計劃，在選定地點放置誘蚊產卵器，用以偵測白紋伊蚊在香港的分布情況。這個監察計劃不但可提供白紋伊蚊在監察地點的廣泛程度的資料，還可反映有關部門及組織的防治蚊患工作的成效。所錄得的數據有助當局檢討防治蚊患策略和措施，並作出及時的調整。

9. 鑑於去年錄得多宗本地登革熱個案，食環署決定推行一項登革熱病媒加強監察計劃，包括(i)利用誘蚊產卵器進行更有系統和全面的調查；以及(ii)利用誘蚊產卵器進行試驗研究，以評估蚊子在室內滋生的情況。

10. 為了讓市民得悉不同地區在年內不同時間的蚊患情況，食環署將會由二零零三年二月底起，按月公布**38 個分區誘蚊產卵器指數(分區指數)**和**每月誘蚊產卵器指數(每月平均指數)**。分區指數顯示白紋伊蚊在這 38 個監察地點的廣泛程度，而每月平均指數則為個別月份所有分區指數的平均數，用以反映總體的病媒情況。這 38 個地點分布在全港 18 區，涵蓋有較多人聚集或活動的地方(例如屋邨、醫院、學校)、以往呈報的本地登革熱個案的病人的居住及工作地點一帶、以及其他高風險地方(如海旁貨物裝卸區和避風塘)，每個選定監察地點都會放置約 50 個誘蚊產卵器。分區指數和平均指數將會每月透過食環署網頁和新聞稿公布，該網頁也載有地圖，展示監察地點的分布位置。而跨部門防治蟲鼠工作小組也會獲通知有關監察結果，以便有關部門及時進行適當的防治行動，遏止其管轄地方／場地的蚊患。

11. 為了便利有關部門及組織進行妥善的防治工作，並讓市民更易掌握蚊患的嚴重程度，我們會把誘蚊產卵器指數分為四級：

分級	誘蚊產卵器指數 (OI)
I	$OI < 5\%$
II	$5\% \leq OI < 20\%$
III	$20\% \leq OI < 40\%$
IV	$40\% \leq OI$

12. 有關的政府部門將會因應誘蚊產卵器指數的級別進行所需的滅蚊行動。如果錄得的誘蚊產卵器指數屬較高級別，當局便會加強教育和宣傳工作，並尋求區議會及分區委員會等地區組織的協助，調動更多社區資源防治蚊患。

13. 由於誘蚊產卵器迄今只放置在地面，所以不能提供關於較高樓層和單位內蚊子滋生情況的資料。有見及此，我們將於二零零三年年中在全港約 20 幢高樓大廈內進行誘蚊產卵器試驗研究，屆時會在大廈不同樓層的單位內放置誘蚊產卵器。這項試驗研究的結果不但有助找出在家居環境預防蚊叮的最佳方法，還可揭示埃及伊蚊是否已傳入香港，這種蚊子是全球傳播登革熱的主要病媒，亦具備在室內容器繁殖的習性。

防蚊患督導委員會

14. 防蚊患督導委員會在最近舉行的會議上通過了上文第 3 至 13 段所述的二零零三年滅蚊運動和傳病媒介加強監察計劃，該運動／計劃是政府在將至的春夏季推行的整套控蚊措施的一部分。附連的新聞稿臚列了該會議所作的主要決定，以及各局／署在冬季所取得的主要成果和在將至的雨季會推行的工作重點。

結論

15. 市民參與是政府當局防治蚊患策略的主要一環，如果沒有市民的通力合作，上文所載的政府行動便不能取得最大果效。為了減低本港經蚊子傳播的疾病的風險，我們需要社會各界人士的鼎力合作、支持和協助。

**衛生福利及食物局
食物環境衛生署
二零零三年二月**

登革熱高峰期臨近 加強傳病媒介監控

* * * * *

防蚊患督導委員會今日（二月十三日）通過加強傳病媒介監控計劃，提供及時的情報，讓社會各界一同監察控制蚊子措施的成效，並在有需要時作出調整。

該計劃亦有助定期評估在全港多個地點被蚊叮的風險。

防蚊患督導委員會（委員會）今早舉行會議，檢討監控傳病媒介的策略，評估監控工作的成果，以及調較現行的措施，為即將來臨的登革熱高風險季節，做好防範的工作。

督導委員會於去年十月成立，當時發現多宗本地登革熱個案，在社會上引起廣泛關注。委員會由衛生福利及食物局常任秘書長尤曾家麗擔任主席，成員來自多個有關的政策局及政府部門。

在加強傳病媒介監控計劃方面，委員會發言人表示，食物環境衛生署（食環署）會於二月底前公布三十八個分區誘蚊產卵器指數及平均誘蚊產卵器指數的詳情。

發言人解釋，分區誘蚊產卵器指數顯示白紋伊蚊在監察地點的廣泛程度，而每月誘蚊產卵器指數是某月份所有分區誘蚊產卵器指數的平均數值。

除了每月公布分區誘蚊產卵器指數及平均誘蚊產卵器指數外，委員會認為有必要進一步評估蚊子在較高樓層及室內滋生的嚴重程度。

在這方面，食環署將於本年中在一些大廈的高層單位內進行誘蚊產卵器試驗研究，該研究可就如何預防在家居環境被蚊叮，提供重要參考資料。

在疾病監控方面，衛生署會繼續透過法定的呈報系統及醫院管理局提交的報告，監察本地或外地傳入的登革熱個案。

當局已提醒各公立醫院須把樣本送往公共衛生檢測中心作快速診斷及驗證測試。衛生署將繼續透過家訪及在病人居住及工作地點進行流行病學調查，盡快跟進每宗呈報的登革熱個案。

發言人強調，推行全港性的宣傳有助公眾對登革熱保持高度警覺，以及預防被蚊子叮咬。

他表示，委員會已通過在今年進行一連串的全港性宣傳，新製作的電視宣傳片／電台宣傳聲帶自去年十二月起開始播放，在未來數月將陸續有更多的新宣傳片及宣傳聲帶播放。

發言人指出，社區參與是防範登革熱爆發的關鍵。

他說：「委員會對於由民政事務總署署長擔任主席的社區參與控蚊工作小組取得的成果，感到欣慰。」

「在過去數月，工作小組積極聯繫各區區議會及地區組織，並推動它們參與全港性的滅蚊運動。」

過去數月，十八區區議會及清潔香港地區委員會共籌辦了逾一百項宣傳活動，包括講座、巡迴展覽、以及向居民團體及屋苑管理處派發宣傳品。同時亦在環境衛生黑點及鄉郊地方進行了逾五百次清理、巡查或除草行動。

發言人表示，防蚊患督導委員會認定有需要汲取國際經驗和專業知識，緊隨國際最佳做法，以對抗登革熱。

他說，為了改善現時的監控措施，衛生署和食環署一直與海外的衛生及昆蟲學專家保持聯繫。

去年年底，一位來自世界衛生組織的昆蟲學家訪港，研究本港的預防及監控措施，並與本地的衛生專家、有關的政府部門及滅蟲公司會面。

「我們會繼續與國際社會溝通，把最佳的防蚊滅蚊方法引進本港。我們亦會留意海外有關杜絕蚊患的科學研究的最新發展。」

除了衛生署和食環署的監控疾病及傳病媒介措施外，督導委員會的其他成員已為即將來臨的春夏季訂下新的行動目標，以下是一些例子：

- * 地政總署會在九月／十月前於轄下約六百個已確認的衛生黑點完成除草及清理行動，清除二十個山邊非法耕種黑點，以及在新衛生黑點進行除草和清理工；
- * 漁農自然護理署會在全港所有郊野公園，特別是十個最受晨運人士歡迎的公園，加強清理遊人遺下的花盆、器皿及垃圾；
- * 民政事務總署會聯同區議會及其他地區組織，在十八區統籌更多巡查和清理後巷、天台及其他衛生黑點等行動，減低蚊子繁殖的機會；
- * 房屋署會每星期巡查轄下一百五十五個屋邨及六十六個地盤，清除蚊子滋生地點。
- * 康樂及文化事務署會安排特別清潔隊，每星期兩次在轄下約六十個場地進行防蚊工作，以及定期檢查八十個噴水池和池塘的循環系統，以免死水積聚；
- * 路政署會於本年底前再次巡查所有路旁渠口、斜坡及公路建設，如有需要會安排額外巡查以清除蚊子滋生地點。
- * 教育統籌局會繼續與學校緊密聯繫，確保校方保持學校環境清潔，防止蚊子滋生。

附件臚列各政策局及部門在冬季期間採取的主要措施及為快將來臨的春夏季訂下的主要行動目標。

雨季快將來臨，登革熱特別容易在這個時候肆虐，發言人再次呼籲市民與政府部門合作，共同消除蚊患。

「我們想強調，社區參與是我們整個預防登革熱策略的重要支柱之一。如果沒有市民的通力合作，剛才所闡述的整套政府措施便不能發揮最好的效果。」

發言人說：「政府不能獨力對抗登革熱，我們需要社會各界的合作和支持，共同達到這至為重要的目標。請繼續助我們一臂之力，把登革熱在本港爆發的機會減至最低。」

完

二〇〇三年二月十三日（星期四）

防治蚊患措施：在冬季取得的主要成果及 為將至的春／夏季制訂的行動計劃

局／部門	在冬季取得的主要成果	為將至的春／夏季制訂的行動計劃
教育統籌局	<ul style="list-style-type: none"> 教育統籌局的德育及公民教育組，完成了為中小學生設計並以生活事件為基礎的教學示例。 	<ul style="list-style-type: none"> 將繼續要求學校通過教學活動計劃或課外活動，使學生對登革熱提高警覺，並向學生灌輸相關知識。
環境運輸及工務局(運輸及工務)	<ul style="list-style-type: none"> 已於二零零三年二月底完成巡查所有道路排水渠、路旁斜坡和公路的工作。 	<ul style="list-style-type: none"> 將致函建築業界，爭取他們合作防治蚊患。 將會進行第二輪工地座談，以提醒承建商和工人留意蚊患問題。 在二零零三年前再次巡查所有路旁渠口、斜坡及公路建設，如有需要會安排額外巡查以清除蚊子滋生地點。
漁農自然護理署	<ul style="list-style-type: none"> 在二零零二年十月至二零零三年一月期間，從郊野公園移走約 35 000 個器皿和向遊客派發約 11 000 張資料單張。 由二零零二年十月起於遠足徑和康樂地點的主要入口設置約 500 個告示牌，提醒遊客採取預防蚊叮措施。 	<ul style="list-style-type: none"> 將會巡查郊野公園內所有遠足徑和康樂地點、香港濕地公園、魚類養殖區、以及批發市場，以清理蚊子滋生地點。 在全港郊野公園，特別是晨運客常到的 10 個公園，加強清理遊人遺下的花盆、器皿和垃圾。

食物環境衛生署	<ul style="list-style-type: none"> ● 在二零零二年十月至二零零三年一月期間，共清理了 26 262 處蚊子滋生地方和 89 312 處可能滋生蚊子的地方。 ● 同期間針對所發現的蚊子滋生問題發出共 7 045 張警告和 64 張傳票。 ● 同期間巡查了 49 978 座鄉村式建築物和 8 486 幢唐樓。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 藉公布每月平均誘蚊產卵器指數，及涵蓋全港範圍的 38 個策略性地點的分區指數，協助政府和市民推行適時的防治蚊患措施。 ● 在二零零三年年中，於大廈高層單位內進行誘蚊產卵器調查，以查察住宅內蚊子滋生情況。 ● 從二零零三年二月二十四日起，分三期推行二零零三年滅蚊運動。 ● 在學校和屋邨推廣滅蚊週記計劃。 ● 評估在市面出售的蚊子誘捕器在露天地方的捕蚊效用。 ● 將繼續每週一次巡查建築地盤。
衛生署	<ul style="list-style-type: none"> ● 在二零零二年十二月進行全港性電話調查，以測度市民對防治蚊患的意識，並評估預防登革熱運動的成效。 ● 有一位世界衛生組織的昆蟲學專家在二零零二年十一月應邀來港，就預防及控制登革熱的措施提供建議，並為本地醫療專業人員、有關的政府部門和防治蟲鼠公司提供培訓。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 繼續通過法定呈報機制和醫管局的報告，監察懷疑和證實的登革熱個案。 ● 提醒公營醫院把標本送交公共衛生檢測中心作快速診斷及驗證測試。 ● 繼續在接獲每宗登革熱個案報告後聯同食物環境衛生署迅速展開調查。 ● 為登革熱製作及播放新的電視宣傳短片。

民政事務總署	<ul style="list-style-type: none"> 18 個清潔香港地區委員會聯同民政事務總署舉辦了多項宣傳活動，如研討會、巡迴展覽和設計比賽等。 	<ul style="list-style-type: none"> 安排人員巡查後巷、衛生和積水黑點、屋邨、天台、鄉村、學校和公眾地方等，以清理可能滋生蚊子的地方。 在各地區舉辦宣傳活動，如清潔比賽、座談會、訪問和巡迴展覽等，以宣揚如何在潮濕季節預防蚊叮訊息。
房屋署	<ul style="list-style-type: none"> 為各屋邨組成專責小組，每周進行一次徹底巡查，以清理蚊子滋生地方。 成立專責巡查小組，每周巡查所有房屋署轄下建築地盤一次。 	<ul style="list-style-type: none"> 每周巡查房屋署轄下 155 個屋邨和 66 個建築地盤，以清理蚊子滋生的地方。 安排在屋邨通訊內加插關於防治蚊患的特稿和小遊戲。
地政總署	<ul style="list-style-type: none"> 已向 4 300 個短期租約持有人、合約承建商和顧問發出資料單張，呼籲他們採取迅速和合宜的預防措施，以清理租約和工地範圍內可能滋生蚊子的地方。 	<ul style="list-style-type: none"> 二零零三年十月底，在約共 600 處已確認的衛生黑點進行除草和清理行動。 在約 20 個已確認的山邊非法種植黑點進行除草和清理行動。 在新確認的黑點進行除草和清理行動。 再向短期租約持有人、合約承建商和顧問派發資料單張，提醒他們採取妥善的預防措施。

康樂及文化事務署	<ul style="list-style-type: none"> • 在二零零二年十月至二零零三年一月期間進行了共 4 492 次清理行動。 • 在二零零二年十月至二零零三年一月期間，於康樂及文化事務署的場館進行了共 2 264 次滅蚊行動。 	<ul style="list-style-type: none"> • 確保 80 個噴水池和池塘的循環系統操作正常，以免死水積聚。 • 派出特別清潔隊每周兩次往 60 個場地進行滅蚊行動。 • 聯同地政總署物色空置的政府土地進行美化，以減少可能滋生蚊子的地方。 • 推動環保義工在日後推行如植樹日和園藝座談會等環保活動時宣傳滅蚊訊息。
-----------------	---	---

防蚊患督導委員會
二零零三年二月