

二零一四年一月二十九日  
討論文件

**立法會食物安全及環境衛生事務委員會**

**禽流感防控工作的最新情況**

**引言**

本文件向委員簡介當局已採取的禽流感防控措施，包括我們為應對在二零一四年一月二十七日在一批進口活雞的樣本中確定檢測到 H7 禽流感基因陽性樣本後即時採取的措施。

**現時的禽流感防範措施**

2. 當局在二零一三年十一月十九日提交本委員會的文件(立法會 CB(2)277/13-14(03)號文件)，已概述我們過去多年就家禽實施的禽流感防控措施，以及我們為應對自二零一三年四月在內地發生 H7N9 禽流感確診人類感染個案以來所實行的加強措施。

**加強 H7 禽流感的監測**

3. 自去年內地發生 H7N9 禽流感個案以來，香港一直嚴陣以待，做好把關的工作。我們自去年四月十一日起，對進口活家禽進行 H7 禽流感基因測試。至上週末共檢測了超過 14 000 個樣本，全部對 H5 和 H7 禽流感病毒呈陰性。在這些措施的基礎上，我們與內地有關部門經磋商後，自二零一四年一月二十四日起進一步開展 H7 禽流感血清學測試，以進一步加強對 H7 禽流感的背景監察和預警能力。

## 最新情況

4. 在二零一四年一月二十七日，政府在一批來自廣東省佛山順德區其中一個註冊供港家禽養殖場的活雞樣本中，檢測到對 H7 禽流感 PCR 快速測試（基因測試）呈陽性反應的樣本。食物及衛生局局長隨即召開《流感大流行應變計劃》下嚴重應變級別督導委員會的會議，並決定根據嚴重級別的家禽流感應變計劃，採取以下應對措施以防止病毒散播，保障公眾健康。

5. 漁農自然護理署（漁農署）宣布長沙灣臨時家禽批發市場為疫點，並安排於二零一四年一月二十八日開始銷毀場內所有約二萬隻活禽。批發市場將會關閉 21 天，暫停所有活禽交易（包括內地和本地活禽），直至二零一四年二月十八日，以進行徹底的消毒及清洗。在批發市場關閉期間，所有本地農場雞隻暫時禁止出場。漁護署人員會巡視所有農場，並增加抽取樣本以供化驗，以確保本港農場未有受到 H7 禽流感的影響。我們必須強調這並不代表發生疫情，而是本港的檢測系統起了其預設的作用，為減低受感染的禽鳥進入香港零售市場的風險而提供多一層保障措施。

6. 另一方面，按照我們與內地就 H7 禽流感的處置所達成的共識，特區政府已向內地有關當局通報，以追查感染源頭。相關註冊養殖場會暫停供港，而相關的出入境檢驗檢疫局會對該註冊養殖場進行調查和確保養殖場符合各項生物安全管理要求。暫停供港 21 天的期限屆滿後，對該養殖場進行監測合格並通報香港，經雙方認同調查結果後方可恢復該註冊養殖場活禽供港。

7. 此外，衛生署衛生防護中心已聯絡負責運送該批活雞的一名家禽從業員（即密切接觸者），他沒有出現病徵，並已被送往瑪嘉烈醫院接受觀察。他的呼吸道樣本經衛生防護中心公共衛生化驗服務處初步化驗後，證實對 H7 病毒呈陰性反應。在食物環境衛生署（食環署）及漁護署協助下，衛生防護中心已確認合共 95 名其他接觸者，

分別是 11 名文錦渡動物檢查站的工作人員、35 名長沙灣臨時家禽批發市場的家禽從業員，以及 49 名進行銷毀活禽工作的人員。他們會接受醫學監察。衛生防護中心已向他們提供健康建議，並會跟進他們的健康情況。其中，一名文錦渡動物檢查站人員出現一般病徵，他的呼吸道樣本經公共衛生化驗服務處初步化驗後，證實對 H7 病毒呈陰性反應。衛生防護中心亦已發信予本港醫生和醫院，告知他們最新的情況，並要求醫護人員繼續提高警覺，若發現懷疑個案，須立即呈報。

8. 漁護署、食環署和食物安全中心也在活家禽供應鏈各層面加強對 H7 禽流感的防控措施。

### 下一步工作

9. 政府了解上述撲殺行動和關閉批發市場的措施會對市民造成不便，特別是年近歲晚，對活家禽業從業員的生計帶來影響。但考慮到 H7N9 禽流感對人類屬高致病性以及帶來較為嚴重的影響，基於保障公眾健康的大前提，政府必須採取果斷的措施防控病毒的散播。為回應業界的訴求，政府將會評估今次個案對業界和從業員的影響。政府亦會探索在禽流感測試未有結果之前把進口和本地活禽分開存放的可行性，我們會聽取業界的意見，以作考慮。

10. 過去十多年，政府和本地家禽業界，以至內地相關檢驗檢疫當局及內地供港養殖場一直合力建立了一套嚴格的禽流感監測和防控措施，把在香港爆發禽流感的風險減低。為減低禽流感的風險，除了本地家禽業界投入了很多努力和資源，去確保農場符合所有的生物保安要求，政府也投入了大量的公共資源對進口和本地家禽進行檢驗檢疫，在活禽供應鏈採取一連串的監測和生物保安措施。內地相關檢驗檢疫當局和供港註冊養殖場亦同樣致力確保供港活禽的安全。但任何機制也不能做到零風險，偶爾仍會發生禽流感個案，或對公共衛生帶來威脅、為社會包括業界帶來震盪，亦引起市民的焦慮、擔憂，社會整體因而為此付上相當的代價。事實上，人類感染禽流感最大風險

源頭，主要來自接觸到受感染的活家禽。基於公共衛生的考慮，我們應考慮在香港這土地匱乏、人口密集的地方，是否繼續適合人禽共存的安排。在很多如香港已發展的城市，一般已沒有活雞的銷售。而在香港，普羅市民已逐漸改變他們的飲食習慣，食用冰鮮或冷藏家禽已更為普遍。我們認為政府、業界和市民有必要反思，長遠來說香港是否仍應有活雞銷售。政府會考慮聘請顧問，就這方面進行研究和建議。

## 徵詢意見

11. 請委員備悉本文件內容。

食物及衛生局

二零一四年一月