

書面質詢

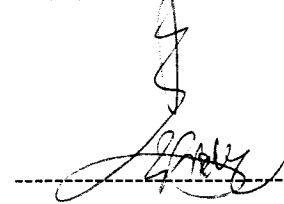
近日據傳媒報道：「台灣台南市日前發現的一隻死亡黑面琵鷺，送驗後確診為 H5N6 高病原性禽流感，其發現地及周邊區域已開展清潔消毒工作。^[1]」

然而，據《澳門環境狀況報告 2016》的相關數據顯示：「路氹城生態保護區內亦發現魚類、底棲動物、昆蟲以及多種列入國家 II 級重點保護的鳥類，如黑臉琵鷺、黃嘴白鷺、岩鷺、白琵鷺、黑翅鳶、黑鳶、白腹鷓、普通鷺、紅隼、遊隼、小鴉鵂及褐翅鴉鵂等。2016 年鳥季在該區內錄得瀕危的黑臉琵鷺數目最高紀錄為 45 只……^[2]」而每年都會有眾多候鳥因季節的變化遷徙來澳棲息，並分佈在本澳不同區份的十多塊濕地，例如：路氹城生態區、龍環葡韻、南灣湖濕地、九澳濕地、十字門水道紅樹林濕地、龍爪角岩岸濕地等等。但是候鳥遷徙屬於一種大自然的現象，人類是無法加以控制。故此，有市民擔心，候鳥遷徙來澳時，好有可能會增加候鳥攜帶禽流感病毒在澳門傳播的不確定性及危險性。

有鑒於此，本人提出如下書面質詢：

1. 有市民叫我問一聲行政當局，最近鄰近地區已發現有死亡的黑面琵鷺在遷徙到當地時驗出 H5N6 高病原性禽流感病毒。而本澳每年同樣都有眾多候鳥遷徙澳門棲息，其中亦有不少被列為世界瀕危鳥類的黑面琵鷺遷徙來澳，這些遷徙的候鳥增大禽流感病毒傳播的風險。故請問當局有否相關措施，可以避免候鳥遷徙來澳時所引發禽流感病毒的風險？是否已有全面監控本澳候鳥健康情況的機制，確保疫情不會因此而在本澳爆發？請問行政當局對此有何回應？

澳門立法會議員



麥瑞權

2017 年 12 月 12 日

參考資料：

1. 台南爆首例入冬禽流感，澳門日報，2017-12-6
2. 《澳門環境狀況報告 2016》