

(一〇二) 行政院函送許委員淑華就財團法人中央畜產會受補助辦理家禽流行性感冒防疫計畫案所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 104 年 6 月 18 日院臺專字第 1040033316 號)

(立法院函 編號：8-7-15-567)

許委員就財團法人中央畜產會（簡稱畜產會）受補助辦理家禽流行性感冒（簡稱禽流感）防疫計畫案所提質詢，經交據本院農業委員會（以下簡稱本會）查復如下：

- 一、依據研究資訊顯示，禽流感各種不同亞型病毒常藉由候鳥遷徙傳播至世界各地，其中以 H5 及 H7 亞型對於家禽產業危害最大。為防止禽流感病原藉由候（野）鳥傳播至禽場，除擬訂相關計畫針對候（野）鳥及禽場家禽疾病感染情形進行預警監測，以期早期發現，即時防治外，養禽業者落實禽場生物安全防護之軟體措施及完善健全之硬體設備，為防止禽流感病原傳播至禽場內最基本及最首要之工作。
- 二、畜產會歷年來依據專家會議規劃之檢驗流程負責家禽場血清學之檢驗工作，協助第一線陸禽場血液檢體 A 型流感抗體陽性之篩檢作業。因應禽流感病原診斷技術演進，自 103 年 8 月起畜產會四區家禽保健中心陸續通過本會家畜衛生試驗所（簡稱畜衛所）針對 A 型流感初篩檢驗流程之盲樣測試，藉由該會位於國內四所大學之家禽保健中心檢驗室進行之初期篩檢工作，除分擔主動監測檢體對公部門檢驗單位之重擔，更確實發揮預警監測功效，即時處置案例，降低疫情傳播風險。104 年我國禽流感疫情中，有效分擔及抒解畜衛所短期內湧入之大量檢驗需求，迄 104 年 6 月 15 日止，於案例場周邊禽場第一輪加強監測檢體中，協助初篩檢驗發現 28 例禽流感疫情。
- 三、多年來，畜產會在本會動植物防疫檢疫局（簡稱防檢局）計畫補助下，除進行禽流感主動監測核酸初篩及血清學檢驗工作外，並結合大學獸醫學系師資擬定教育訓練課程，培育第一線獸醫人員家禽疾病之診斷技術及宣導養禽業者禽場生物安全觀念等工作，並配合產業需求，必要時組織專家小組至養禽場進行深入輔導。104 年 1 月初全面查察水禽場疫情，即是經由畜產會各養禽專家至地方進行實地考察後啟動。
- 四、綜觀畜產會於執行「家禽流行性感冒防疫計畫」中，除輔導產業向上提升，且在疾病檢測及各項宣導作業上具有一定貢獻，本會將督導該會持續輔導養禽業者落實各項防疫措施及協助執行監測工作，建立產業永續經營之根基。

(一〇三) 行政院函送盧委員秀燕就保障護理人員工作權益相關問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 104 年 6 月 18 日院臺專字第 1040033318 號)

(立法院函 編號：8-7-15-569)

盧委員就保障護理人員工作權益相關問題所提質詢，經交據有關機關查復如下：

- 一、為改善護理人員工作環境，衛福部於民國 101 年 5 月提出「護理改革近中程計畫」，積極著手推動多項改革工作，以降低護理人員工作負荷、提高護理薪資及待遇、改善職場環境等。該