

家禽流行性感冒防疫演習 建立全民防疫共識

文圖 / 侯惠茹

今(93)年7月以來，亞洲各國陸續發生高病原性禽流感疫情，除造成飼養家禽大量感染，泰國亦發生幾起疑似禽流感病毒人傳人的死亡病例，很受各方的注意。

由於目前正值水禽類候鳥的遷徙旺季，為加強動物疫病防檢疫人員、畜禽業者及社會大眾提高防疫警覺，行政院農業委員會動植物防疫檢疫局特別於10月27日假台北縣板橋市立體育館辦理「家禽流行性感冒防疫演習」，由彰化縣主辦，台北縣市及桃園縣動物防疫機關與畜禽相關業者約400人參加，期盼藉由逼真的防疫演習，讓相關人員提高警覺，並建立一套全國性的高病原性禽流感作業程序。

10月27日所舉辦的家禽流行性感冒防疫演習，邀請行政院農業委員會胡富雄副主委、衛生署疾病管制局郭



禽畜業者宣誓將全力杜絕禽流感入侵



胡副主委呼籲國人建立防疫觀念

局長、中央畜產會、中華民國養雞協會、中華民國養鴨協會、中華民國養鵝協會、台灣區人工飼養鴕鳥協會、台灣區電動屠宰工業同業公會、中華民國禽肉行銷發展協會及全國各級動植物防疫機關共同參與。胡副主委說，我國經過長期監測，證實為高病原性禽流感之非疫區，當東南亞各國均受到H5N1病毒侵擾時，我國不僅能完全杜絕該病入侵，並已通過日本嚴格檢查，恢復生鮮禽肉外銷，實屬難得。但全民仍不可掉以輕心，唯有建立全民防疫觀念，才可完全封鎖病原入侵。郭局長也說，防疫視同作戰，尤其在泰國已發生數起感染禽流感的致死案例，更要特別注意，由於人類感染禽流感的致死率甚高，一旦爆發新型流感，對全民健康與社會衝擊很大，對此，疾病管制局已經研擬「我 →

→ 國因應流感大流行準備計畫」，期盼杜絕新型流感發生，並減少傷害。

本次演習係模擬彰化縣芳苑鄉林清水白肉雞場發生雞隻大量死亡情形，飼主發現後立即通報特約獸醫師，當認為疑似發生甲類動物傳流病後，通報鄉公所獸醫師前來會診，發現疫情不單純，疑似發生高病原性家禽流行性感冒，立即轉報縣政府防疫所，當動物防疫所由雞隻發病徵兆初步診斷為「高病原性家禽流行性感冒」後，即將發病雞隻樣本送往農委會家畜衛生試驗所診斷，確診無誤後，立即通知農委會防檢局及彰化縣防疫所採取緊急防疫措施，防止疫情蔓延。在此同時，防檢局也迅速向行政院陳報疫情，由院長指示成立中央「高病原性家禽流行性感冒防疫處理中心」，有疫情發生的彰化縣政府則組成「高病原性家禽流行性感冒應變小組」，防疫處理中心與應變小組依據動物傳染病防治條例相關規定，採取撲



示範穿戴防護裝備



鄉公所人員及獸醫師前往會診



確認為高病原性禽流感立即清場撲殺

滅清場、周遭環境消毒及疫情監控追蹤，確認未再發生疑似個案，接觸病死雞人員經抽血檢查後亦無受到禽流感病毒感染的跡象，正式宣佈解除疫情警報。

由彰化縣、台北縣及桃園縣等縣市防疫人員擔綱演出的防疫演習，在各方努力操演下順利落幕，該演習除了宣導疫情通報觀念，實地演練各級防疫作業程序，讓畜禽業者及防疫人員深入了解中央與地方之防疫作業要點外，演習時亦展示防疫人員各級防護裝備的正確裝戴方式，希望防疫人員在前線作戰時也能兼顧自身安全，也提醒防疫人員與車輛進出疫區時，必須徹底消毒，以免病毒擴散。

我國目前仍為高病原禽流感的非疫區，為維護我國畜禽產業發展及全國人民健康，除了政府加強查緝走私禽肉及監控過境候鳥外，相關從業人員及全國民眾亦有義務做好自身的防疫工作，才能全面杜絕病原入侵。