

加抽驗件數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 16 日院臺專字第 1040033315 號)
(立法院函 編號：8-7-15-566)

許委員就「針對近年食安問題層出不窮，產銷履歷制度藉由驗證機構對產品進行抽驗及監控，同時讓消費者從網路查詢農民生產紀錄，可降低大眾對黑心、來源不明之食品之憂心與疑慮，而中央畜產會為負責產銷履歷之驗證及年度追查工作機構之一，104 年度預算案估算查驗數量，卻未能考量廠商數量及以前年度違規情形，調整增加抽驗件數」所提質詢，經交據本院農業委員會查復如下：

- 一、查目前經本會認證為產銷履歷驗證機構計 12 家，財團法人中央畜產會（下稱畜產會）為其中之一，其通過辦理驗證業務僅限家禽、畜禽加工及家畜等 3 項（詳見臺灣農產品安全資訊網 <http://taft.coa.gov.tw/>之「產銷履歷的驗證機構」項下），合先敘明。
- 二、有關畜產會本（104）年度追蹤查驗僅估列 71 家一節，查 103 年度累計確有 74 家業者經畜產會驗證通過，惟因經營型態轉變（如肉豬場轉為母豬場），3 家已提出中止申請。是以，該會於本年度預算書所列，係經該會驗證通過之所有業者，後續如有增加，該會仍將依「產銷履歷農產品驗證申請作業須知」規定，對取得產銷履歷驗證之農產品經營業者，實施每年至少 1 次之定期或不定期現場稽核，並抽樣檢驗。
- 三、另查經產銷履歷驗證通過之業者及其產品品質均經嚴謹驗證及查驗，目前畜產會查驗數量及頻度，係配合追蹤查驗時於生產場所進行，至於市售產品抽驗部分，本會另責請各地方政府協助至各販售場所抽樣送驗，雙軌搭配併行，以確保產銷履歷驗證制度之公信力及消費者權益。

(九十五) 行政院函送邱委員志偉就日前報載，由於台灣高齡、少子化，全民健康保險將可能於三年後入不敷出之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 16 日院臺專字第 1040033348 號)
(立法院函 編號：8-7-15-599)

邱委員就日前報載，由於台灣高齡、少子化，全民健康保險將可能於三年後入不敷出之問題所提質詢，經交據衛生福利部查復如下：

- 一、本部於規劃二代健保時，曾擬改以家戶總所得作為保險費計費基礎，惟因改革幅度過大，社會無法達成共識，致未能修法通過，爰在既有基礎下進行改革，針對其他可以掌握卻未列入計費之所得（高額獎金、兼職薪資所得、執行業務收入、股利所得、利息所得、租金收入）計收補充保險費，費基掌握已由過去占綜合所得的 6 成提高到 9 成以上，使所得相同者之保險費負擔趨近，有助於量能負擔之強化，與家戶總所得制所欲達成之「擴大費基、提升公平」政策目標相符。
- 二、任何制度之全面性改革，需時研議方能周延，二代健保補充保險費制度甫實施 2 年餘，尚無法

反映制度實施優劣之全貌，本部將持續蒐集相關數據及各界意見，併未來制度規劃之參考。至於家戶總所得制有其理想性，但亦有其限制，在過去幾年家庭結構及財稅制度尚無明顯改變下，立即再推動該制度，恐將面臨相同爭議，因此需再就各個層面整體考量後，再決定未來的改革方向。基於制度之健全，無論最終是否採取家戶總所得制，本部均會在確保財源穩定及提升負擔公平性之原則下進行未來制度改革。

三、依健保署之統計資料顯示，截至 103 年 12 月底止，健保收支累計結餘約 1,233 億元，以現行保險費率 4.91% 推估，預期可在 106 年以前維持當年度收支平衡，並有足額的安全準備，目前財務狀況尚稱穩定。惟因人口老化、醫療科技進步及保險費自然成長率偏低等因素，長期仍將面臨財務壓力。在健保之長期財務改革方案尚未完成規劃施行前，如預期發生財務缺口，將透過二代健保已建立之收支連動機制，檢討保險給付範圍及保險費率，以維持長期財務平衡。本部亦會持續推動各項開源節流措施，以確保財務健全及健保永續。

(九十六) 行政院函送丁委員守中就 PM2.5 細懸浮微粒問題引發各界重視，政府應評估減少或停止燃煤對供電之影響並研擬管制計畫等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 16 日院臺專字第 1040033329 號)
(立法院函 編號：8-7-15-580)

丁委員就 PM2.5 細懸浮微粒問題引發各界重視，政府應評估減少或停止燃煤對供電之影響並研擬管制計畫等問題所提質詢，經交據經濟部查復如下：

- 一、台電公司各燃煤機組皆依空氣品質控制系統 (AQCS) 評估規劃採高效率之空氣污染防治設備，並裝設煙氣排放連續自動監測儀器，可具體掌握煙氣中污染物之濃度，大幅減少大氣中的 PM2.5 細懸浮微粒。
- 二、依本院環保署有關國內細懸浮微粒 PM2.5 污染源統計資料，電力業排放占比約 4.0%，低於餐飲業的 8.5%，另來自移動源的排放占比高達 22.7%；又依臺中市政府委託之研究報告，臺中市細懸浮微粒來自台中電廠的占比不到 1%。故燃煤電廠並非主要空氣污染源。
- 三、截至 103 年底，燃煤總發電量約 894 億度，占台電公司供電系統 41%，若全面禁燒生煤，將影響我國整體能源配比及供電穩定，使得未來電源不足之情形更加惡化，不但嚴重影響國家經濟發展，也會衝擊國人日常生活，甚至危及國家安全，需慎重考量。
- 四、為減輕電源開發對環境的衝擊，台電公司將持續推動強化用電端需求面管理以抑低用電成長，如 104 年新推出的需量競價措施，鼓勵廠商於用電尖峰時期減少用電。另台電公司亦針對既有燃煤電廠加裝污染防治設備，如進行中的台中第 1 至第 4 號機之環保改善工程及林口、通霄及大林電廠更新擴建計畫等，更新後之機組將搭配設置高效率環保設施，將可大幅降低氮氧化物、硫氧化物及 PM2.5 排放濃度，減少對環境之衝擊。

(九十七) 行政院函送丁委員守中就籲請政府節約水資源並推廣再生水，