

請吳委員焜裕發言。

吳委員焜裕：主席、各位列席官員、各位同仁。我就想說如果不做風險評估，農委會要怎麼管理，你告訴我，如果講得出來，我就可以接受。

主席：請農委會畜牧處李處長說明。

李處長春進：主席、各位委員。因為這部分我們都會探討、蒐集國外的資料，然後找專家來評估，所以現在……

吳委員焜裕：你們請的專家要怎樣統一標準？我就想不出來你們要怎樣訂定。

李處長春進：就像飼料裡面的礦物質……

吳委員焜裕：處長，你實在不了解，我是食品安全論壇的召集人和主持人，很清楚這個標準要怎麼訂定，如果不根據國際科學資料和國人的飲食習慣去做風險評估，你們怎麼可能來管理？至少也要做藥物動力學，你知道嗎？動物吃了飼料以後，藥物如何殘留在動物的內臟和肉裡面，這不是專家開會就可以決定的，而是要真正去研究的，你們如果不做風險評估，就不可能來管制。

李處長春進：沒有，飼料的部分確實是農委會主管，我們就應該做。

吳委員焜裕：對啦！但是你要告訴我怎麼訂定標準嘛！剛才你還說農委會應該要進步，進步到可以訂定標準。

李處長春進：沒有，會裡面是應該進步，但是我們的職掌還是在飼料部分，我們還是找專家來，看看國外怎麼做，然後才訂出標準。

吳委員焜裕：農委會怎麼管理農藥的？農委會的農藥管理有做風險評估耶！而且食藥署都是委託農委會在做風險評估的。

主席：本案因為主管機關和委員還沒有共識，先保留，我們先處理後面有共識的提案。

進行第 5 案。

5、

因應國內畜牧與養殖業使用抗生素量高，家禽家畜抗藥性盛行率很高，農委會防檢局需要立即進行抗生素與抗藥性盛行率高對國人健康影響相關研究。許多醫療上使用的抗生素用於畜牧養殖業，如果因大量使用抗生素，家禽家畜抗藥性盛行率高，究竟對國人健康有何影響令人擔心。截至目前農委會並未執行過對人體健康影響相關計畫，因此農委會立即編排計畫與經費與衛福部疾管局合作進行畜牧養殖業大量使用抗生素潛在對人體健康影響相關研究。

提案人：吳焜裕

連署人：黃秀芳 陳 瑩 陳曼麗 吳玉琴 洪慈庸

蔣萬安

主席：請農委會動植物防疫檢疫局張局長說明。

張局長淑賢：主席、各位委員。有關家畜、禽抗生素抗藥性研究，其實我們自己有在做，因此對家畜、禽都持續在監測當中。委員要我們進行人體健康相關計畫，由於人體健康計畫屬衛福部的職掌，所以我們建議從第 3 行開始改為：「截至目前並未執行過對人體健康影響相關計畫，因

此建議衛福部立即編排計畫與經費，進行畜牧養殖業大量使用抗生素潛在對人體健康影響相關研究。」。另外，我要說明的是，對於飼料添加抗生素的問題，我們從 89 年就開始檢討刪除，到目前為止人使用的部分就不會用，都是動物專用的，而且對於人體健康或環境有風險的部分，我們都刪除了，現在只剩下 11 種，所以我們有持續在做抗藥性的監測，我們也和衛福部一起做，衛福部做人方面的監測，我們是做動物端的，所以有關人體健康相關的研究，依我們的職掌就沒有辦法做。

主席：請吳委員焜裕發言。

吳委員焜裕：主席、各位列席官員、各位同仁。就是因為個別在做，所以都不曉得到底這樣的盛行率對人體健康有影響沒有，因此，現在應該跨部會來做。如果願意，我們就召集這些單位來討論、研擬怎麼做，但是不能不做，因為目前這個問題確實對國人健康有很大的影響。

主席：請農委會動植物防疫檢疫局張局長說明。

張局長淑賢：主席、各位委員。我們現在事實上有跟衛福部一起在做。

吳委員焜裕：沒有，你們都不願讓出來給人家做，臺大醫學院在那裡做得不愉快而已，我都很清楚，不要硬拗了啦！就是大家一起來做，學術界這部分我都很熟，你們就是不願意面對嘛！抗生素潛在危害國人健康，不對啦！一定要做！你們一直不願意面對，怎麼行呢？農委會要進步嘛！維護國人健康，不然食安要如何把關？

張局長淑賢：那我們建議維持「建議」這兩個字，好不好？現在本來就在做。

吳委員焜裕：我建議立即來做，不然下禮拜找一天大家來開會，現在正在編概算，如果不趕快安排，明年開始做，還要拖到什麼時候？

主席：那就按照委員原來的提案通過，他有寫「建議」，就是「建議農委會……」。

吳委員焜裕：下禮拜找一天來開會吧！

主席：進行第 6 案。

6、

根據教育部於立法院第 9 屆第 1 會期社福及衛環委員會第 20 次全體委員會議所提之書面報告指出，教育部於民國 98 學年度起，每學年皆辦理國民中小學學校午餐及校園輔導訪視計畫，進行定期與不定期之查核與輔導；同時教育部亦督導地方政府每學年抽查各校餐飲衛生至少一次，以及每學年稽查轄區內辦理學校午餐團膳之廠商至少一次，與規範學校驗收自主管理。建請教育部於一週內提供上述查核及自主管理機制之歷年執行報告供委員參考。

提案人：陳曼麗

連署人：黃秀芳 陳 瑩

主席：請教育部國民教育署黃署長說明。

黃署長子騰：主席、各位委員。同意辦理。

主席：好，第 6 案照案通過。

進行第 7 案。

7、