

專案質詢

7-3-05-0321

## 立法院議案關係文書 中華民國 98 年 3 月 18 日印發

案由：本院丁委員守中，針對中部地區破獲含有「三苯醋錫」的有毒農藥，發現台灣鮮花銷售的前三名玫瑰花、結梗和康乃馨，皆因屬於多層次花瓣，必須使用農藥防蟲，不過會致癌的三苯醋錫不僅無色無味，加上清水也很難洗得掉，因此實在不容易預防。要求行政院應責成內政部警政署與農委會，對於市面上所有的灌溉農藥與所有的鮮花，全面性地澈底調查與檢驗，其中是否含有危害人體的劇毒「三苯醋錫」，並循線破壞上游的非法進口業者，避免相關的黑心農藥再次流入台灣市面，防患於未然，方能真正保障台灣民眾的生命健康。另一方面，主管機關應該建立一套獎金制度，鼓勵農民乃至一般民眾，勇於檢舉走私進口黑心農藥的不肖業者，加強黑心農藥的查緝績效，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、在中部地區，最近破獲了含有「三苯醋錫」的有毒農藥，並扣押近百噸含有劇毒的農藥，而很多從大陸走私進口的黑心農藥，早已經流入市面，噴灑在玫瑰花田裡面。帶隊偵辦此案者係原任台中縣刑大的葉大隊長，其亡妻三年前即因開花店長期接觸含有有毒農藥的花材而罹癌過世。根據中部地區的花店業者指出，因為玫瑰花朵容易受蟲害，為了賣相好，都不得不使用農藥。根據統計資料顯示，96 年度破獲的黑心農藥約 70 噸，而 97 年度破獲的黑心農藥卻降低到 20 噸，但本席認為非法進口的農藥只可能逐年攀升，顯見檢警在查緝黑心走私農藥的成效不彰，而市面上流傳的黑心農藥應為檢警破獲的數以十倍。
- 二、目前台灣鮮花銷量的前三名玫瑰花、結梗和康乃馨，都是農藥用量最多的花種，因為前述鮮花都屬於多層次花瓣，必須使用農藥防蟲，不過會致癌的三苯醋錫不僅無色無味，加上清水也很難洗得掉，因此實在不容易預防。

## 立法院第 7 屆第 3 會期第 5 次會議議案關係文書

三、綜上所述，本席要求內政部警政署與農委會，應該針對市面上所有的灌溉農藥與所有的鮮花，全面性地澈底調查與檢驗，其中是否含有危害人體的劇毒「三苯醋錫」，並循線破壞上游的非法進口業者，避免相關的黑心農藥再次流入台灣市面，防患於未然，方能真正保障台灣民眾的生命健康。另一方面，主管機關應該建立一套獎金制度，鼓勵農民乃至一般民眾，勇於檢舉走私進口黑心農藥的不肖業者，加強黑心農藥的查緝績效。