

專案質詢

8-1-6-0332

## 立法院議案關係文書

中華民國 101 年 4 月 4 日印發

案由：本院李委員昆澤，針對近來瘦肉精、禽流感議題延燒，台灣食品安全再度亮紅燈，基因改造食品是否也會對人體造成傷害，應該正視面對，不要只跟著美國的標準走，建議政府應恢復大豆種植的政策，以拿回食品安全的自主權，確保國人身體健康安全，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、根據清華大學榮譽退休教授彭明輝翻譯「糧食危機關鍵報告—台灣觀察」一書，其中表示基改作物可能以各種難以預料的方式傷害人體，美國某農場曾把巴西核果基因植入黃豆種子，結果意外導致部分消費者過敏；英國皇家學會也在 1998 年建議，禁止在基改作物中植入對抗抗生素具抗藥性的基因，英國基改大豆上市後，對大豆過敏的人暴增五成；日本則在 1989 年用基改細菌生產純 99.6% 的色胺酸營養補充劑，奪走了 37 條人命，更使 1,500 人終身殘廢。
- 二、另有學者指出，基改的豆類食品種類眾多，可能成為下個食品安全的「未爆彈」，加上全台素食人口多達兩百萬人，目前從國外進口的八成大豆、六成玉米，全是基改作物，國內應儘快恢復自產黃豆、大豆種植的比率。
- 三、基於保障國人食品衛生安全，衛生署應加強基改標示的立法和市場抽驗，海關也應加強管制。由瘦肉精及禽流感事件顯示，除了政府外，大賣場及連鎖速食業者，更該發揮企業的社會責任，主動標示、告知消費者其提供的豬肉、雞肉、牛肉的來源，也應告知消費者其黃豆、玉米製品是否為基改食品。
- 四、從美牛含瘦肉精以及國際發生多起基改作物可能導致食品安全的事件來看，美國 FDA 製訂的多項食品安全規範、標準，並不真正代表著食品安全，呼籲衛生署不能把台灣的食品安安全，完全依照美國 FDA 的標準走，應該建立一套符合國人最大利益的標準。