

更應提升自我防災與緊急應變機制能力與知識。

- 二、舉如化學品管理方面，聯合國已有「化學品全球調和制度（GHS）」，涵蓋物理性、健康及環境危害性，提供勞工關於化學品安全資訊，以減少在操作過程中或發生意外處理不當時造成的危害，適用於勞工、運輸工人、緊急應變人員以及一般消費者。國際對危險物品及化學物質災害搶救，也已有「緊急應變卡（HAZMAT）」標準作業流程。建請消防單位應廣為宣導，俾以降低意外事件發生時人民生命財產安全損失。

（八）本院楊委員瓊瓔，有鑑於美國核准基改鮭魚販售免標示，基此我國主政單位應及早因應此項國外變革，其輸入與否須經風險評估，站在國人健康權益做第一考量，倘萬一輸台更須遵守我國基改食品標示規定，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、衛生福利部今年 6 月初宣布，今年 7 月 1 日起，非基因改造食品原料非有意攙入基因改造食品原料超過 3%，即視為基因改造食品原料，須標示「基因改造」等字樣，比之前的 5% 更嚴格。傾據報導，美國聯邦食品藥物管理局（FDA）日前核准麻州 AquaBounty 生物科技公司培育的基因改造鮭魚上市供人類食用，且販售時不必特別標示。研發公司預計 2 年後可在市場流通。
- 二、政府對於基改食品能否輸入，必須經過食品安全及生態等面向的風險評估。即便未來進行貿易談判，政府受到壓力准予輸入，美國做為民主國家，也應尊重輸入國食品安全規範，這是消費者所擁有資訊充分揭露的基本權益。除准予輸入予否應審慎評估，准輸入後，進口貿易商也應當要求出產方提出證明與產品標示，只要輸入國內市場銷售，一切標示都應當遵循政府現行法律規定執行。

（九）本院許委員淑華，針對行政院長毛治國日前參加農試所成立 120 週年慶，並前往花蓮青年農民盧紀燁創辦的「壽豐印象」訪視，提出希望臺灣農業提升競爭力，向「智慧農業」轉型，創造更多市場商機，以因應開放的挑戰。建請行政院責成所屬機關研擬相關方案，將農業納入優先推動產業。爰此，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、臺灣是小農制。相較其他國家，有些是因為採大農制的規模經濟生產，而使其農產品有競爭力（如美、紐、澳）；有些則因勞力、土地等各項成本相對低廉，而使其農產品有競爭