

apophasis / April 12, 2011 03:48PM

[\[環境\] 基改隱憂多 應加強農產自給](#)

[環境] 基改隱憂多 應加強農產自給 ([英文版](#))

《台灣立報》(2011/04/10) 第八屆NGOs環境會議10日在台北關渡自然公園展開，今年環境會議以「人與環境的和諧參與途徑」為主題，討論生活與風險的關係。台大農藝系教授郭華仁以基改科技的風險與謊言為題，點出充斥市面的基因改造食品隱含的健康危機。

近30年來，基因改造技術快速發展，1995年開始，美國民眾開始要求政府必須對基改食品明顯標示，提供消費者辨認。據統計，平均4萬名民眾中，就有高達96%贊成標示基改食品，但直到現在，美國仍只採自願性標示，並無強制執行。

無法強制標示的一個關鍵原因是政商關係良好的基改公司透過各種手段，讓民眾相信基因改造食品的安全性，隱瞞基因改造過程中無法預估的風險，故意不標示清楚，混淆消費者。除了造假報告，基改公司也涉嫌賄絡政府官員、控制學術研究，隱藏所有不利的言論。美國曾有26位玉米害蟲專家匿名向食品藥物管理局投訴，指有基改公司限制他們的學術研究方向與內容。

郭華仁指出，台灣雖然禁止種植基因改造作物，但中國帶有毒性的基改水稻早已污染福建沿海農地，郭華仁憂心這些基改稻作和一般稻作在外型上沒差別，如果種子流通到台灣，可能污染台灣農田。郭華仁表示，台灣只有若干行政命令規範基改食品，必須加強立法，管理基改食品，才能保障人民健康。

郭華仁認為政府必須針對基因改造食品有更強的管理效率，確實執行基改食品的標示規定；輔導農民生產優質農作物，提升糧食自給率，防堵基改食品流入台灣。

相關網頁：

<http://2011ngos.blogspot.com/>

資訊來源：

[台灣立報 2011/04/10](#)

[National Science Council International Cooperation Sci-Tech Newsbrief](#)
