**「給孩子無基改校園午餐」連署**

**基因改造食物風險未定 要求校園拒基改 勿讓孩子當基改白老鼠**

給愛孩子的爸爸、媽媽：

我們是主婦聯盟環境保護基金會，今天發起了「國際反基改，台灣不缺席：北中南響應反孟山都遊行」。您今天看到這個行動，可能有點困惑：基因改造不是「科技」嗎？為什麼要反對？在回答上述疑問前，我們想請您回想今日的飲食內容，特別是這兩天您和孩子吃了哪些豆製品呢？

依據衛生福利部所公布的資料，台灣每年從國外進口230萬噸以上黃豆，大部分用來榨油、作飼料，約有一成作為食用。以國人每人一年平均食用11公斤的黃豆的來源統計，大概九成五以上是基改黃豆，幾乎都來自美洲。而我們孩子在校校園午餐中的豆腐、豆干、豆絲、豆包、豆皮…等豆製品，大部分都使用這些基因改造黃豆所製成。

1994年誕生於美國加州的「莎弗蕃茄」，是世界上第一個透過基因改造技術誕生並上市的基改食品。問世兩年後，因銷售不佳而從貨架上消失。但是誰會想到，二十年後的今日，置身超市，消費者要買到「非基改食品」反而不容易，舉例來說，每個廚房都有的醬油、沙拉油、味噌，平常會吃的豆漿和豆花，甚至加入玉米澱粉的米粉，孩子吃的爆米花、餅乾、巧克力棒、豆乾、果糖…等食品，都有基因改造的原料在裡頭。

基改科技問世以來，因對人類健康的風險未知而爭議不斷。國際上已發表了1500篇學術論文探討食用基改食品的健康風險，更有研究發現餵食基改作物的白老鼠、倉鼠有過敏、腫瘤及不孕等症狀；此外，基改作物的除草劑過量和農藥殘留的問題十分嚴重。例如，在台灣，不但進口黃豆使用的除草劑嘉磷賽殘留容許值是10ppm，為稻米0.1 ppm的100倍之高，還根本沒有檢驗。我們怎麼能不正視孩子們大量攝取基改食品，所可能導致的健康危害呢？

基改風險眾說紛紜，「反基改孟山都」遊行的主要訴求就是，消費者有選擇的權利，基改標示保障的就是我們的知情權。歐盟1997年首度規定基因改造食品要標示，2000年4月起更規定食品內含超過0.9%的基因改造成分的加工食品需標示。在歐洲人民的覺醒和要求之下，歐盟是全球基改管制最嚴的經濟區域。台灣官方沒有公開說基改的健康風險，但目前明定基因改造原料5%以上需強制標示。

作為家庭主婦，我們可看標示聰明採買；但孩子在校吃的午餐食材，卻沒有人可以幫忙把關。由於教育部與衛福部要求午餐菜單以「高鈣飲食」為方向，因此豆製品成為重要食材，然而這些給孩子們在校吃的豆製品卻多半為基改黃豆所製成。

為了孩子的健康，主婦聯盟邀請各位家長共同為孩子發聲，加入我們的連署，也把我們的訴求告訴更多的家長：

1. 作為家長，有責任讓政府與學校知道：孩子不該當作基改白老鼠！每一個孩子都有權利拒絕食用校園午餐使用基改豆製品。
2. 現在各校開始準備下學年的午餐招標，請向學校反應，要求將使用非基改豆製品食材列為規範，提供給孩子安全無風險的非基改飲食。
3. 請找更多的家長一起在校園中討論這件事情，讓更多的家長瞭解，願意一起來行動。