



台灣雜草管理座談會

台灣民間非基改倡議與嘉磷塞公民運動

2020年8月18日 (二) 10:20-11:20

陳儒瑋 / 台灣無基改推動聯盟成員、校園午餐搞非基行動共同發起人

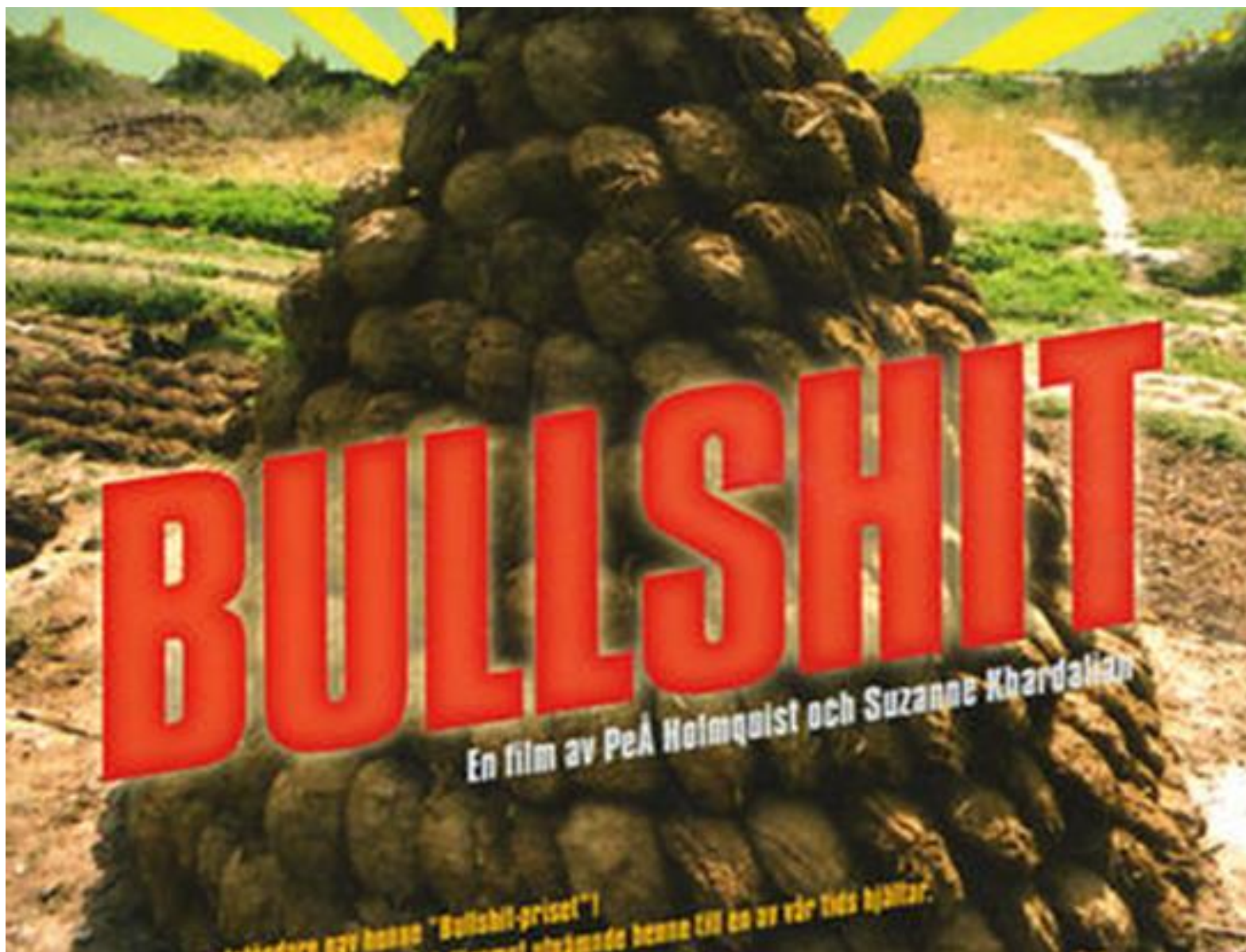
台灣無基改推動聯盟成立 (2008年開始)

- 財團法人主婦聯盟環境保護基金會 (Homemakers United Foundation)
- 台灣主婦聯盟生活消費合作社 (Homemaker's Union Consumer's Co-op)
- 種子觀點網 (Seeds and Viewpoints) — 台灣大學農藝系榮譽教授郭華仁
- 綠色陣線協會 (Green Formosa Front)
- 校園午餐搞非基行動 (GMO Free School Campaign) (2015)



2008

銀川永續農場宣告
成為台灣第一個無
基改農區



2010

引進《牛糞傳奇》
紀錄片，邀請范達
娜·席娃訪台。



2011

高雄農友張肇基先生率先響應「無基改農區」立牌

欺騙的種子~ 揭開政府與企業的基

主辦：主婦聯盟生活消費合作社、主婦聯盟環境保護基金會、台灣綠色陣線協會、台大農藝學系種子研究室、臉譜出版社

2012

《欺騙的種子》上市，邀請傑弗瑞·史密斯訪台。

你發現生活中的基改食品了嗎？



守護餐桌 基改 不可不知!

台灣雜糧作物自給率過低，幾乎仰賴進口，其中核准輸入的基改作物就是玉米與黃豆。進口黃豆中九成以上是基改；進口玉米則佔五成以上；這些進口原料供應龐大的加工食品產業，充斥在我們的飲食當中。

台灣約有230萬素食人口(約佔總人口10%)，「黃豆製品」和「素肉製品」是素食者大量食用的品項，此二類食品使用黃豆主要是來自美國的基改黃豆。



基改食品與你的家人

爸爸媽媽(青壯年)喜歡豆漿、玉米片早餐
 阿公阿媽(年長者)會吃大豆卵磷脂、營養補給品
 哥哥姊姊(青少年)喜歡含糖飲料、點心零食
 弟弟妹妹(嬰幼兒)會吃大豆蛋白奶粉、配方奶、幼兒點心
 如果基改食品全面進入你的家人生活，你安心嗎？

承認不使用基改原料的業者：
 主婦聯盟生活消費合作社、名醬豆腐、圓福大豆粉工廠、聯華實業(股)公司、豆之味、時蔬田、義美食品等均承認不使用基改原料；此外，基改食品不符合有機驗證的原則，因此有機商店也不能販售基改食品。

2013

出版「守護餐桌
 基改風險不可不知
 摺頁



2013

召開「校園午餐要
營養不要飼料」記
者會



2013

質疑政府未嚴格把關種植黃豆所使用的農藥嘉磷塞

預告訂定「包裝食品含基因改造食品原料標示應遵行事項」、「食品添加物含基因原料標示應遵行事項」及「散裝食品含基因改造食品原料標示應遵行事項」草案
期：2014-06-20】

主旨：預告訂定「包裝食品含基因改造食品原料標示應遵行事項」、「食品添
因改造食品原料標示應遵行事項」及「散裝食品含基因改造食品原料標
事項」草案。

依據：行政程序法第一百五十四條第一項。

公告事項：

- 一、訂定機關：衛生福利部。
- 二、訂定依據：食品安全衛生管理法第二十二條第三項、第二十四條第一項
二十四條第二項及第二十五條第二項。
- 三、「包裝食品含基因改造食品原料標示應遵行事項」及「食品添加物含基
原料標示應遵行事項」草案，預計自105年1月1日施行，「散裝食品含基
品原料標示應遵行事項」草案，預計自105年1月1日起依對象及品項分階
- 四、「包裝食品含基因改造食品原料標示應遵行事項」、「食品添加物含基
原料標示應遵行事項」及「散裝食品含基因改造食品原料標示應遵行事項」

2014

食藥署公告食品含
基改食品原料標示
遵行事項三項草案



2014

地方公職人員選舉
之際發起基改食品
退出學校午餐倡議

第 23 條

學校供應膳食者，應依據中央主管機關所定學校午餐食物內容及營養基準，以及中央衛生主管機關所定國人膳食營養素參考攝取量提供衛生、安全及營養均衡之餐食，實施健康飲食教育，並由營養師督導及執行。

學校供應膳食，應提供蔬食餐之選擇。

第一項學校供應膳食其食材應優先採用中央農業主管機關認證之在地優良農業產品，並禁止使用含基因改造生鮮食材及其初級加工品。

第 23-1 條

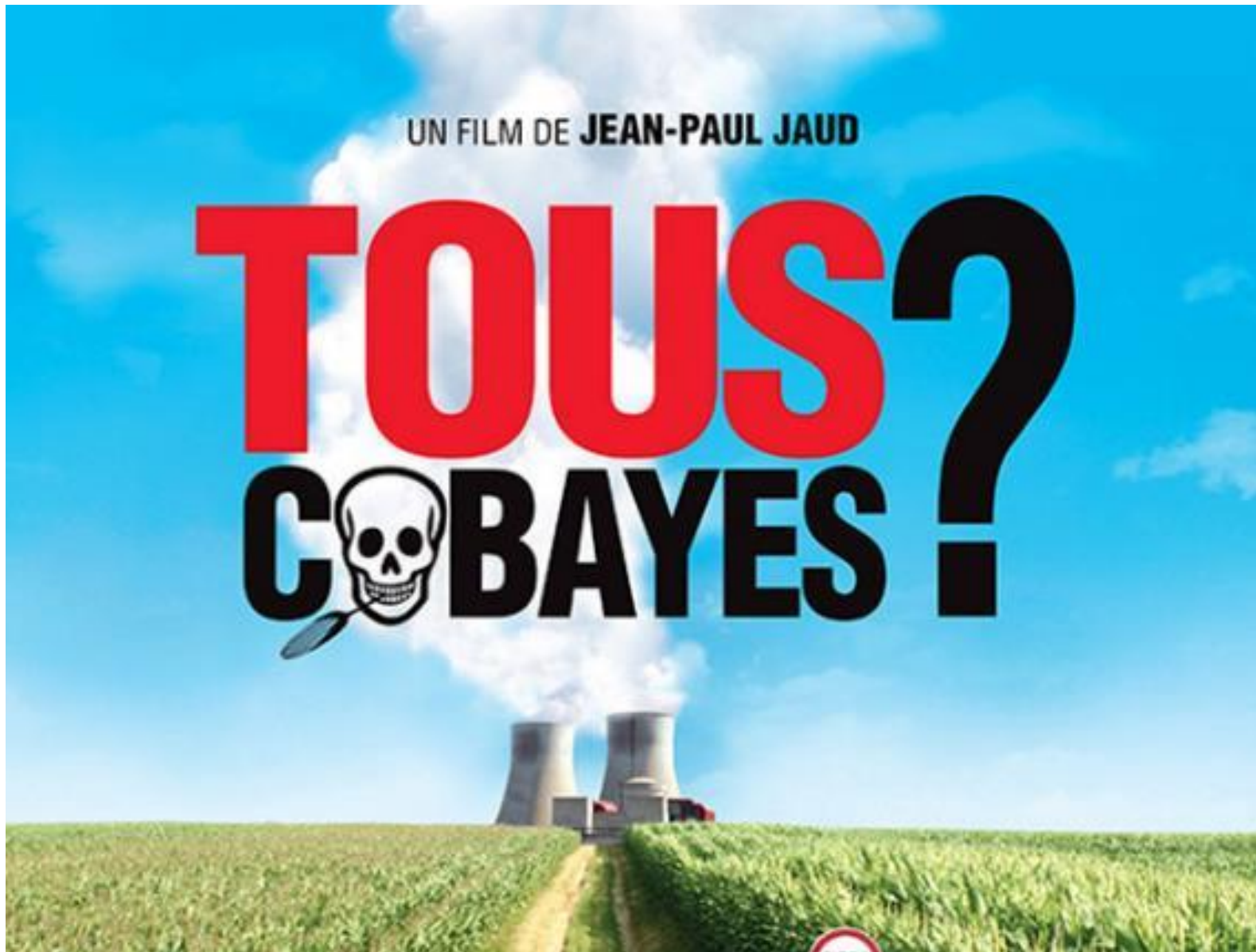
高級中等以下學校，班級數四十班以上者，應至少置營養師一人；各縣市主管機關，應置營養師若干人。

2014

學校衛生法第二十三條修法明訂學校膳食禁用基改食材

UN FILM DE JEAN-PAUL JAUD

TOUS COBAYES ?



2015

引進《改造核世界》
紀錄片，進行二年
全台放映計畫



2016

舉辦DR. STEPHANIE
SENEFF嘉磷塞講座



2016

應邀出席「韓國全國反基改聯盟」成立大會



2017

「借鏡韓國：農民運動、學校午餐與合作經濟」工作坊

我們是白老鼠？！ 基因體改造食品



基因改造技術登場，讓人類得以操作生命的根本—基因，有人認為這等於「踏入神的領域」。

如今，又誕生能夠更加自由地操作基因的技術，那就是「基因編輯」和「RNA 干擾」。

這些技術極可能威脅食品安全、破壞地球的生態系，基因體改造食品，正一點一滴入侵我們的餐桌。

2018

翻譯《基因改改造
食品》，探討嘉磷
塞及基因編輯風險



2018

邀集三國代表來台
成立台日韓反基改
運動連線



2019

成功擋下衛福部增
列嘉磷塞殘留容許
量標準



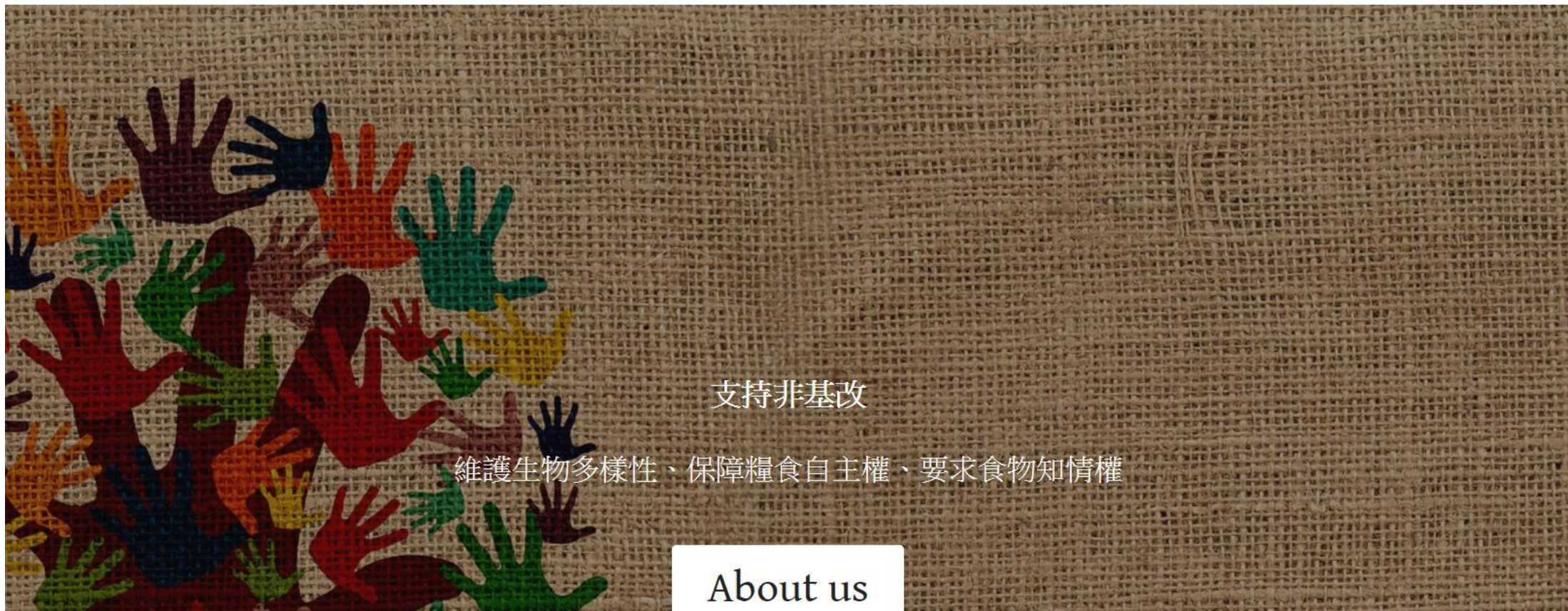
2019

「種子生活節」展示臺灣反基改運動倡議及大事記

校園午餐搞非基

GMO FREE SCHOOL CAMPAIGN

2015年3月開始 / 1,470 文章



支持非基改

維護生物多樣性、保障糧食自主權、要求食物知情權

About us



持續發聲就有無限可能