

CEI 2011 年匈牙利年會

「尋回小米文化、邁向永續未來」報告摘要

當氣候變遷所帶來的自然災害不斷加劇時，我們發現大部分部落在受災期間除了沒電、斷路、橋樑不見、病人無法出去看病以外，部落的食物並沒有急迫性的需要救濟。這主要是原住民部落一直有傳統農業的操作，可見傳統作物對部落的重要性與持續生產的價值。

然而由於時代變遷造成生活型態改變，不少部落已經不再從事傳統農耕，以及伴隨農耕而來的各項習俗。雖然這幾年恢復傳統生活的呼聲與行動逐漸高漲，然而卻驚覺有許多品種已經消失，其中尤以小米的情況為最。

三十四年前美國學者由台灣泰雅、布農、魯凱、排灣、雅美等五個族群十二個部落蒐集 96 批小米種源保存於美國種源庫。經由台灣大學農藝系種子研究室聯繫，2011 年元月，這些種源已經回到部落重新種植。這批小米種源，初估有 61 個品種已經消失，可見台灣原住民小米作物、小米文化與遺傳基因的多樣性都在政權更替、經濟發展、生活變遷中式微與消失。

原住民部落從農改場或其他族群部落所取得小米種源，由於不是原本熟悉的品種，與自己的文化脈絡毫無關連性，說不出與族人相關的故事，就不會興奮也沒有感動。

我們希望小米能在原生長地再次長出，讓族人分享原本屬於他們自己的作物，進而恢復小米文化的歷史脈絡，尋回族群文化多樣性與作物多樣性，喚醒沈寂已久的小米生活文化與記憶，並加以傳承。