

找回原力 為部落重要植物資源保種增添助力

文/黃子芸 圖/黃子芸、曾琪芳

本場執行「找回原力－原鄉生態永續新農業核心技術研發與擴散」計畫，透過與部落合作，將部落傳統文化或生活中習習相關的植物，設置部落保種圃，供作種原保存及繁殖之用，本場亦於4月9日參與達魯瑪克部落族人為保種圃舉行之祭儀，共同為部落植物種原的維護增添祝福與助力。



部落族人與同仁分享重要作物保種議題



頭目向祈求天神、祖靈及地神庇佑保種順利成功



與會者一同於保種圃種下小米苗



享用阿拜、野菜湯及百香果愛玉等部落美食。

達魯瑪克部落位於卑南鄉東興村，為分布在臺東的純魯凱族部落。部落傳統資源植物保種圃的推動者蘇秀麗女士，自幼即傳承媽媽對傳統植物留種的觀念，致力推廣並分享給族人。與本場共同合作的保種圃主要種植小米、陸稻及毛薯等傳統作物，其中小米更為部落文化的象徵，於各生長階段皆有相關祭儀。本場有幸受部落族人之邀，參與此次保種圃祭儀活動，部落族人與同仁圍坐在涼爽的茄苳樹蔭下，分享保種議題。祭典儀式由頭目獻上檳榔、肉及酒等祭品揭開序幕，祈求天神、祖靈及地神庇佑保種工作順利成功，與會者也一同於保種圃種下小米幼苗彰顯傳承，最後在享用阿拜、野菜湯，以及百香果愛玉等部落特色饗宴中圓滿結束。

原住民族傳統栽培之雜糧、蔬菜及特用等作物，種原多透過自行留種或野外採集而得，代代相傳同時衍生許多地方品系，卻因人口外流及傳統文化斷層之故，相關作物種原及栽培知識正快速流失中，加以缺乏留種技術，更使原有優良種原品質及特性無法保存下來。本場透過參與式保種圃設置，輔導族人熟悉部落重要作物之繁殖技術，期能有助於部落植物之保存與文化傳承。