

雜糧示範觀摩成果--蕎麥、花生、甘藷與薏苡

文、圖/王志瑄、何超然



▲ 西湖鄉蕎麥甘藷示範栽培觀摩會現場。

配合農糧署大糧倉計畫推動雜糧示範推廣計畫，本場與農糧署北區分署配合，分別在西湖、後龍、大湖、苑裡、竹南舉辦蕎麥、花生、甘藷與薏苡等雜糧之示範栽培觀摩會，現場吸引眾多鄉親朋友一同共襄盛舉。

其中，薏苡調整至第1期作耕作，提供1期種植雜糧的新選擇，且相較2期作薏苡能有略高的產量優勢。另外更首次於大

湖地區在草莓期結束種植薏苡，期望藉由水旱田輪作來抑制土壤傳播病害，且薏苡產量約達每公頃3千公斤，具有高度的生產潛能。而蕎麥、花生、甘藷與薏苡同時適合苗栗地區2期之雜糧作物種植，其中蕎麥以10月下旬至11中下旬種植最為適合，且具高度的觀賞價值。後龍花生本已遠近馳名，本次觀摩會也首度於苗栗地區引入花生收穫機，以期提高生產效率，因應未來勞動力危機。甘藷方面亦示範機械化採

收，而在苑裡甘藷產量更高達25公噸，與中南部每公頃產量30公噸相去不遠。

本場免費提供農友土壤檢測，協助有關栽種及病蟲害等諮詢，並配合各單位協助共同提高農民收益。106年度示範觀摩會總計參與農友高達600位，期望能夠提升苗栗縣雜糧生產面積，提供農友們雜糧多樣化種植選擇，本場將與苗栗縣共同努力，開創雜糧生產新價值。



▲ 後龍鎮落花生栽培管理暨示範觀摩會現場情形。



▲ 竹南鎮甘藷示範栽培觀摩會現場。