

介紹與田間栽培展示。第1節由本場紀銘坤助理研究員介紹芥菜桃園3號的育種原因與選拔過程，並從許多品系中選拔出具有瘤莖圓球形、溫度鈍感和適合穴盤育苗特性的芥菜桃園3號；第2節邀請大城鄉蔬菜產銷班廖進功先生，在示範田區分享芥菜桃園3號的栽培經驗，並呈現芥菜桃園3號穴盤苗不影響瘤莖外觀和更能忍受不良環境的特性，引發育苗業者與農友的強烈興趣與討論。本場透過產地栽培試種的方式，推廣新育成的芥菜桃園3號，希望利用芥菜桃園3號之瘤莖圓球形、對溫度鈍感及能以穴盤育苗生產的生理特性吸引更多的育苗業者與農友加入，並提升芥菜的生產效率與價值，為榨菜加工產業注入新的活水。



▲圖1. 本場紀銘坤助理研究員介紹芥菜桃園3號的育種流程及品種特色。



▲圖2. 五峰種四川芥菜瘤莖部位的外觀。



▲圖3. 馮永富分場長(左2)和農友熱烈分享芥菜桃園3號的栽培經驗。



▲圖4. 馮永富分場長(左)及廖進功農友(右)在示範田區展示以穴盤苗方式培育的芥菜桃園3號生長情況與瘤莖外觀。