

# 夏季葉菜類優良新品種

## 蘿菜桃園一號

蘿菜新品種桃園1號具有宿根栽培，刈收兩次而不影響品質的優點；消費者若能改變購買「喜歡連頭帶根」的蘿菜，則農民的生產成本因此大大降低。

前本省栽培的蘿菜品種，多為各地方自行選留。依其葉、莖形態區分，有尖葉、中葉、白骨大葉、青骨大葉、竹葉等。惟各品種均有不同程度的變異，外觀形態並不整齊，一般而言，以葉片窄長、莖部刺瘤少、直立性強、蔓性弱、宿根栽培植株變異較少者，較受消費者及栽培者歡迎。

### 育種經過

桃園區農業改良場早期曾蒐集多種蘿菜地方品種。自民國78年起，開始有計畫地辦理蘿菜新品種的選育工作，就全省各地區具代表性的品種，包括白骨青葉種、北部竹葉種、尖葉種、泰國種、中部竹葉種等五品種，在新屋鄉試驗地進行特性、產量及整齊度調查，並依據育種目標，繼續選育工作。

民國81年秋~冬，由「北部竹葉種」中選出的優良品系「78002-1」，其植株性狀已符合育種目標，且穩定均一。為了採集更多種子，作進一步試驗，因而在屏東市試驗地進行採種，82年春~夏在新屋本場和雲林縣西螺鎮進行區域試驗；在本



蘿菜試驗田

場及竹北市進行肥料試驗。83年春~夏，在竹北市、屏東市進行區域試驗；在新屋

### 農友的福音 綠色大革命神奇有效微生物群 栽培旺(SAION)-EM系列

使用方法：灌土、噴葉

日本原裝進口

效力：促進發酵分解動植物殘體及新陳代謝改善土壤團粒結構，防止水分養分流失，減少連作之損害，抑制線蟲繁殖，促進發芽增加甜度，延長收穫物之保鮮保藏期限。

日本SANKO公社榮譽出品檢台(83)5字第00351號

商品名	楓木葉企業股份有限公司
栽培旺-EM1號	地址：臺南市府前路一段245號
栽培旺-EM2號	電話：(06)2233527-9
栽培旺-EM3號	傳真：(06)2295043