

夏季耐熱多產 果皮光滑無刺「種苗 2 號-青寶」小黃瓜

種苗改良繁殖場經過多年研究,育成小 黄瓜新品種「種苗 2 號-青寶」,該品種不需 授粉及受精即能結果,適合設施栽培;推廣上 市後,將可舒緩小黃瓜夏季供需失衡情形。

小黃瓜為消費者日常生活所喜愛的菜 餚或蔬菜沙拉之一,台灣地區雖全年均可 栽培,唯高溫多濕且常有驟雨發生,影響 小黃瓜生育及產量甚鉅,因而農民的觀念 改變了,不能再靠天吃飯,設施栽培因應 而生。屏東種苗研究中心主任黃俊杉指出, 在設施內栽培小黃瓜須克服如何授粉的問 題,若以人工授粉或釋放授粉蜂箱都會增 加生產成本,因此設施栽培的小黃瓜品種 必須具有單為結果的特性。

種苗改良繁殖場場長陳國雄表示,國內耐熱性強的小黃瓜栽培品種不多,該場經過多年研究,終育成小黃瓜新品種「種苗2號一青寶」,並取得品種權。他說,「青寶」雌花不需要經過授粉及受精就能發育成瓜果,屬耐熱性強的品種,於夏季設施內栽培,植株及瓜果仍然可以正常

生育。目前「青寶」正辦理技術移轉中,預計上市後,將可提供農友栽種小黃瓜時有更多樣的選擇,也可舒緩市場供需失衡情形。(陳建智) 團

