

適合高屏澎地區栽培之

「重要洋香瓜品種」

/ 施純堅

天下沒有十全十美的作物品種，唯有生產者充分瞭解它的優點特性並充分發揮，才成為流行的優良品種。

網紋類洋香瓜：網紋洋香瓜(Var. reticulatus Naud)成熟時，果實外觀有細密或明顯安定的網紋，成熟後果皮色澤有青綠色、白綠色、桔黃色或黃綠色等。果肉有白色、橙色、綠色或綠白色等。肉質細軟、多汁、具香味，大致為早熟或中熟品種，較易脫蒂，貯運力較差。

1.天蜜：低溫生長性良好，果實呈高球型至短橢球型，網紋細美。外觀十分可愛，每粒果重通常在1.2~1.6公斤。適合秋作與早春栽培，開花後45天~50天成熟，糖度在14~16度之間。果肉純白色，肉厚，肉質特別柔軟細嫩，入口即化，汁水多，風味鮮美，令人齒頰留香，為現有洋香瓜中最高級品種。最適於溫室生產之優良品種。

2.秋蜜：植株生育強健，病害較少，栽培容易。秋作開花後約40天成熟。果實呈高球型至長球型，未熟果呈綠色，成熟時則淡黃色，網紋細密而安定。果重通常在1.2~2.0公斤，肉色蜜白，靠腔微帶淡橙，但採收後經後熟軟化，偶帶微淡橙色。糖度常在13~16度之間，肉質細軟，汁水豐多，香氣濃郁，風味優

美。本品種最適合高屏地區秋作栽培。

3.翠蜜：生長強健，栽培容易。果實呈高球型至微長球型，果皮灰綠色，果重1.5公斤左右，網紋細密美麗，果肉翡翠綠色，糖度15~17度，最高可達19度，肉質細嫩柔軟，品質風味優良。開花後約50天成熟，不易脫蒂，果硬耐貯運。本品種在冷涼氣候下，成熟果皮不轉色，故宜計算開花後至成熟日數，適時採收。剛採收時，肉質稍硬，經2~3天後熟後，果肉即柔軟可食。

4.香蘭(Sun rise)：1980年自日本引進，目前在澎湖地區為重要品種，主因是該品種在澎湖地區生產安定，農民瞭解其特性，栽培較易掌握。

光皮類洋香瓜：光皮洋香瓜(Var. inodorous Naud)之果面光滑或偶有稀疏網紋，成熟果皮呈白色、綠白色、淡黃色或黃色等，果肉有白色、紅色、綠色，肉質細緻而稍硬，汁水較少，香氣也少，品種以不脫蒂者居多，貯運力較強。

1.蜜世界：1982年育成。有美國著名「Honey Dew」的外觀和貯運力強的特



性，但比較早生、豐產、品質優美而安定，果肉不易發酵等優點。果實長球型，果皮淡白綠色，果肉淡綠色，糖度在14~16度之間，果面光滑或偶有稀少網紋發生。果重在1.4~2.0公斤之間，低溫結果性強，果蒂不易脫落。為現有品種中最耐貯運者，是冬春作隧道棚栽培的主要品種。夏季期間，果實特大，糖度略低，應避免種植。

2.狀元：1987育成。成熟甚早，結果安定，採收容易，為其優點。成熟果面呈金黃色，果實橄欖型，糖度14~16度之間，果皮堅硬，不易裂果，耐貯運。為目前流行的黃皮栽培品種之一。

哈蜜瓜：哈蜜瓜(Var.saccharinus Naud)屬於厚皮甜瓜，果皮稍厚硬，果肉脆爽，且有汁水，品質風味甚好，主要產於中國大陸，台灣也有改良品種。

新世紀：1978年育成的品種。唯一具有新疆著名「紅心脆」品種的品質風味，而且比「紅心脆」早生耐病，結果力特強，產量安定，適於台灣栽培。果

實橄欖型至橢圓型，淡黃綠皮，有稀疏網紋，果重1.5公斤左右，肉色淡橙，肉質脆嫩爽口，糖度常在14度左右，果實冰涼之後食用，風味更佳。果梗不易脫落，耐貯運。高溫多濕時期，容易感染露菌病是其缺點。故本轄區內，宜選氣候乾燥之秋冬及早春設施栽培，避免在夏作栽培。

結 語

洋香瓜對氣候反應極為敏感，不同的種植時期影響植株的生育及果實品質很大，所以如何配合優良品種與適當的種植期，是栽培洋香瓜成功的第一要素。高屏地區冬季無霜，生產早春的洋香瓜是獨步全省的先天優厚條件，若再配合隧道棚防風保溫栽培及選擇大果品種，則生產較安定，栽培較有利。澎湖秋作少有種植，甚為可惜，依氣候條件(降雨量幾乎為零，溫度適中)與實際試作發現，秋季種植供應新年與舊曆年前市場，是洋香瓜另一個較高的收益期。