

小胡瓜新品種 春燕的栽培法

□張簡德欽□

本省夏季因高溫多雨，一般蔬菜栽培較困難，但如能栽培成功，利潤是很不錯的。

小胡瓜是一種生育快速，隨時可以播種的蔬菜，是夏季的主要蔬菜之一。但因近年來本省胡瓜病毒病蔓延很廣，如果沒有選用抗病而早生的品種栽培，是很不容易成功的。這裡介紹的「春燕」新品種，是最適合夏季栽培的小胡瓜。

抗毒素病

「春燕」胡瓜是針對最近胡瓜病毒病的流行，由農友種苗公司育成的抗病小胡瓜品種。具有抗毒素病特強，結果最早，以及產量最豐的優點，適應全省各地栽培。

本品種生育快速而強健，葉片小而直立，側枝雖多但甚短，因此通風良好，病害少，整枝及採收容易。

本品種因主側枝均可着生很多雌花，所以結果特早，產量特豐。氣候良好時，播種後三十餘日即可採收。生育優良者，每株可採優良胡瓜三〇果以上。

本品種果長在一八—二〇公分為適收期，每果重約九〇公克，果色青綠稍有果粉，刺白色稍大。

砂質土壤

「春燕」胡瓜在通風良好，日照充足，富含有機質、肥沃、有適當保水力而排水良好的砂質壤土至壤土，生育最為理想。

但是在靠近流水的河床砂地，如能加強施肥，也能得到很好的收成，但胡瓜忌連栽，最好和水稻、豆科作物等輪栽。

應作高畦

胡瓜為淺根性，土壤不必深耕，但應作高畦，以利灌水與排水，促進根部發育。

夏季栽培胡瓜做單行畦較好，畦寬九〇公分（連畦溝），畦高三〇公分並作弓型畦為宜，以利降兩時排水和行間通風良好。株距以四〇公分為準，畦向南北走為原則。

夏季栽培胡瓜發根不甚發達，且苗期較短，通常用直播，但也可用育苗移植栽培，栽種十公畝地（約一分地）所需種子用量：育苗栽培時約八〇公克，直播栽培時約一五〇公克。

直播栽培時，把催芽種子播在施有基肥的畦行上，按照所定株距每穴播下一—二粒，種子平放，芽尖向下，深約一公分，然後覆蓋腐熟細碎的堆厩肥一層。

在屏東縣里港一帶，土質輕鬆，地下水較高，農家為預防高溫性疫病為害，水稻收割之後不先翻土整地，即按行株距播下催芽種子在土面上，然後覆蓋腐熟堆厩肥一層，待發芽後在株旁撒施化學肥料，瓜苗長大後再培土作成高畦。

水稻田糊仔栽培時，方法與此大同小異，水稻收割前二星期播種在稻行間小土墩上。

育苗栽培時，以塑膠鉢育苗較為方便，在定植時可以避免根部損傷至最少限度。育苗鉢口徑八—九公分，盛裝培養土（清潔土三份，加腐熟堆厩肥一份，另加過磷酸鈣少許）。

催芽種子播入鉢內，深約〇·五—一公分，上蓋腐熟堆厩肥一層，然後澆水。播種後經二—三天左右，真葉有三—四片時及早小苗定植至田間，苗帶土按株距栽在施有基肥的植行上，每一株距栽一株，然後灌水。

畦面敷草

胡瓜畦面敷草，在雨季可以防止土壤冲刷，不使根部曝露在畦面；並防止畦面因雨水沖擊而板滯，保持疏鬆狀態；以及防止土壤中病菌因雨滴的打

擊而隨泥土濺到莖葉上為害。

在高溫期敷草，可以防止土溫過高，但敷草不宜緊靠胡瓜根部，否則根部通風不良，嗜藥又不易噴到，容易引起萎枯病、炭疽病等發生為害。

整枝採收

「春燕」胡瓜因側蔓短，每一側蔓均可着生雌花結果，因此可以不必整枝，但主蔓上第七節以下所發生的側蔓，可待採果後剪除，以利通風。

「春燕」胡瓜栽植後三—〇餘天即可採收，果重在九〇—一〇〇公克時為採收適期，在高溫期間花後五天左右即可採收。

採瓜時宜一手握住果肩部，一手用刀割下，輕輕放入容器，儘量保持果刺和果粉的完整，勿使果皮損傷。採收小胡瓜以每天採收一次為宜。



春燕小胡瓜