

鮮蔬·加工·觀賞兼用的：

瓠瓜

——陳英仁

瓠瓜又叫扁蒲，是屬葫蘆科植物，因生長強健，蔓勢旺盛，我國自古各地均有栽培。

一般果爲綠白色，大而平滑，有長筒、扁圓、細腰等形。大型果當果肉未硬化前，切成帶狀，烘乾爲乾菜，可供外銷。

味有甘、苦二種，甘味種在嫩軟未熟時供煮食、炒食、肉質細嫩，鮮美可口。苦味種可供嫁接瓜類砧木。過熟之果硬化不能食用，僅可剖製瓢或樽。觀賞用種，在果實老化前後，經過美化，是室內高級裝飾物。

瓠瓜對於土質不甚選擇，瘠薄之地亦能生育，在太肥之地促使莖葉徒長繁茂，反而影響結果。選擇排水良好的沙質壤土及腐殖土最為適宜， pH 值爲六七五。瓠瓜喜溫暖，陽光照射充分之處，可抑制植株徒長，促使雌花着生良好，不易落花落果。

瓠瓜在本省南部自十二月開始播種。播種方法有直播和床播二種。播種前，種子須用烏斯普龍一千倍液消毒，或用賜保根拌種消毒後播種，可預防苗期炭疽病的發生。直播者每穴三至四粒種子，亦有催芽播種者。如種子外壳太硬，可用夾子夾開種子尖端，以利發芽。栽植距離依品種而異，製造瓠乾用的爲大果扁圓形種，行株距需要六×三公尺，以鮮蔬或觀賞爲目的栽培的，以二×一·三公尺爲宜。

瓠瓜幼苗時期，爲預防黃守瓜及瓜寶蟲爲害，盡量以寒冷紗網罩草。等到母蔓本葉展開六七葉時，將先端摘心，以促進腋芽的發生與伸長，由發生出來的數個腋芽中，選留苗發育強壯的四芽爲主蔓，其他的全部摘去，四蔓應向四方誘引，使平均發育伸長，普通雌花着生在第七九節。

瓠瓜因攀緣力強，爲促進生育，提高品質，宜採高架栽培，以利透光，着果好，產架棚誘引上棚，並將子蔓排引四方，俾於將來發育茂盛時，不致過於叢集而利透光，着果才良好。

(4) 胡蘆瓠：爲觀賞用品種，在果實老化前，經過雕刻，成熟後再加美

食爲主。

(3) 白皮早生瓠：早生種，果形長圓，外皮綠白色，成熟後變黃白色，因肉質鮮美，果形中等，是本省鮮蔬主要的品種。



瓠瓜

瓠瓜

瓠瓜，又名匏瓜，或稱扁蒲，台語叫做ㄉㄨㄤ仔！

瓠瓜，又

瓜花爲雌雄異花，雄花先開

爲數甚

多，宜作適度

的修剪，則利嫩果發育，其着果的良否與虫類（蜜蜂）媒介有關。因此，在天寒氣冷時宜行人工授粉。人工授粉在清晨六七八時最好，工作時應小心不可擦傷幼果的毛茸。

開花結果後，依品種而異，一般每蔓留優良果實二三果，其他果實及早摘除，以免影響植株生長。

瓠瓜不需過多的肥料，因莖葉發育過旺時，反影響結果。氮素成分不宜多施，須適當加用磷酸及鉀肥，以抑制生長繁茂。基肥每十公噸堆肥六〇〇公斤，過磷酸鈣二五公斤，草木灰十五公斤，追肥分二次施用，每次尿素六公斤，氯化鉀六公斤。

(1) 牛腿瓠：瓜果碩大，橢圓形，形狀似牛腿故稱牛腿瓠。加工切成帶狀，烘乾爲菜乾，供外銷或儲藏用，鮮蔬果形太大，較不受消費者歡迎。及觀賞用三類：

(2) 虎斑大圓瓠：中早生種，植株生長健旺，抗白粉病，果大，圓球形，外皮似虎斑紋狀，嫩果果肉白色，緻密品質好，耐儲藏，產量高，供蔬食爲主。

(3) 白皮早生瓠：早生種，果形長圓，外皮綠白色，成熟後變黃白色，因肉質鮮美，果形中等，是本省鮮蔬主要的品種。

(4) 黃守瓜：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(5) 葫蘆蠅：用二五%馬拉松可濕性粉劑四〇〇倍液，自本葉展開三七四枚開始，每七七日噴射一次，連續四次。

(6) 瓜寶蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(7) 葫蘆蠅：用二五%馬拉松可濕性粉劑四〇〇倍液，自本葉展開三七四枚開始，每七七日噴射一次，連續四次。

(8) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(9) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(10) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(11) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(12) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(13) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(14) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(15) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(16) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(17) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(18) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(19) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(20) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(21) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(22) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(23) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(24) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(25) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(26) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(27) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(28) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(29) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(30) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(31) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(32) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(33) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(34) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(35) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(36) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(37) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(38) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(39) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(40) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(41) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(42) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(43) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(44) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(45) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(46) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(47) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(48) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(49) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(50) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(51) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(52) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(53) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(54) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(55) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(56) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(57) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(58) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(59) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(60) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(61) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(62) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(63) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(64) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(65) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(66) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(67) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(68) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(69) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(70) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(71) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(72) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(73) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(74) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(75) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(76) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(77) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(78) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(79) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(80) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(81) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(82) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(83) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(84) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(85) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(86) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(87) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(88) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(89) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(90) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(91) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(92) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(93) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(94) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(95) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(96) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(97) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(98) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(99) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(100) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(101) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(102) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(103) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(104) 葫蘆蟲：成蟲食害葉部，有網狀食痕，幼蟲被害常致枯死，幼蟲爲害根部，噴射加水四〇〇倍，於開花結果時，每七日噴射一次，可防瓜寶蟲發生。

(105) 葫