

食，再飛至健全木瓜吸食，即可傳播病毒。

生態環境可見端倪

1.田間蚜蟲的消長：由於本病病毒可由蚜蟲傳播，因此蚜蟲發生多時本病亦嚴重。田間蚜蟲據調查以乾旱季節發生較多，雨季則密度降低；但乾旱期如遇低溫，虫數亦會減少。

2.砍除田間病株：黃色對有翅的蚜蟲具有引誘的作用。木瓜發病後，因葉片（尤其心葉）變黃，引誘蚜蟲飛來吸食葉汁，病株本身即成為主要傳染源。因此，對於開花期以前的病株以及無果實的老病株，均應砍除，以減少病毒傳染機會。

3.木瓜園的位置與發病關係：木瓜園的位置與發病有密切的關係，果園距離病株愈遠，或逆風方向處有高大障礙物，則因蚜蟲傳播較困難，發病率降低，否則發病率較高。

防治方法 7 要項

1.砍除田間病株，減少傳染病源：開花期以前的



利用網套保護木瓜幼苗，同時間作玉米，對輪點病有防治之效。（沈保旗 摄）

大順牌小型農機系列

造福農友 大順當先

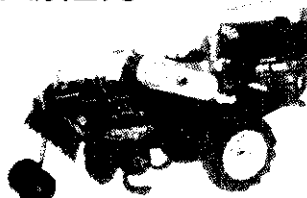
TS-651-K 7馬力汽油中耕機

適用於：各種作物如
蔗園、煙園、菜園等
之中耕、除草、開溝、
培土。



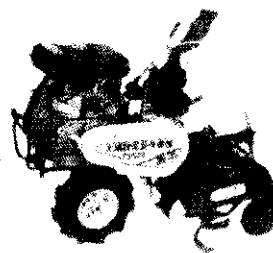
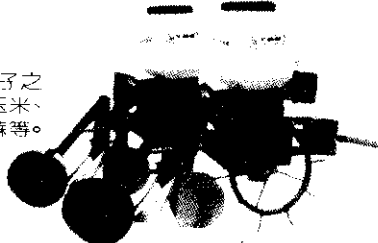
TS-651-D 6馬力柴油中耕機

適用於：各種作物如
蔗園、茶園、豆園等
之除草、中耕、培土、
開溝。



TS-721 綜合播種機

適用於：粒狀種子之
播種。如花生、玉米、
大豆、高粱、芝麻等。



TS-528 強力5馬力 單輪中耕機

適用於：坡地作物、
花生、花園、玉米、
高粱等行動狹窄作物。

建凱企業股份有限公司

台南縣麻豆鎮麻口里1-16號
TEL:(06)5702065~6·5702161~2