

## 捉蟲 專家

/ 林秀夫

過去的田間生活，想到會飛的蝗蟲。  
那長的翅，綠綠的，還有 彩虹  
您 帶來了，我不可磨滅的記憶，  
每每，在稻葉間，總有你展翅的蹤影。

那時的我，25歲，踏入了  
田間做稻作病蟲害發生預測員  
到了農家，有位小姑“獨處”  
石碇鄉楓林村  
葉承和的農家，稻子四周一片  
我指著，蟲寶寶，吃著葉片

憶起，老田，春門帶我們一伙在魚池鄉  
踏入了稻仔園，數一數，蟲兒有幾隻……  
叮嚀我，要把 預測工作 做得準  
耳提面命，如今，成了 捉蟲專家

爭力之果樹為基本原則。

2. 種植前做好地面清園或消毒工作，並定期作栽植區之清除雜草、打掃工作，避免害蟲潛伏。

3. 種植時考慮適當株行距，並定時作植株修剪，尤須剪除被害枝葉，收集落葉，燒燬之，使其通風、日照良好，則可大幅減少蟲害。並適時施肥、灌水，使植株強勢生長，可抗拒蟲害發生。

4. 做好害蟲發生預測，每年記錄害蟲發生時期及其密度，並累積多年資料，訂定綜合防治曆，做為每年防治適期之參考。

5. 依據害蟲發生種類不同，可選用不同防治功能之農藥來對症下藥，唯防治偵察調查工作需持續。

6. 平時巡園，監管工作及適時作小範圍之處理，及管理系統在監管調查中適時做修正。

