

103 年度農民學院「生物農藥與生物肥料進階訓練班」

訓練地點：農業藥物毒物試驗所教育訓練中心

時間：第一週-第一班 103 年 6 月 16 日～6 月 20 日

第二班 103 年 6 月 23 日～6 月 27 日

日期 時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
08:10-08:40	報到				
08:40-09:00	開訓、課程說明及互動交流(合照)	蘇力菌之簡介及應用	菌根菌之簡介與應用	作物整合管理	瓜類作物根部病害之嫁接防治
09:10-10:00	農藥及植物保護工作簡介	國內重要害蟲簡介	木黴菌在作物病害防治上之應用		有機農業經營管理及產銷策略
10:10-11:00					
11:10-12:00	生物農藥簡介				
12:00-13:30	午 休				
13:30-14:20	國內重要病害簡介 (防檢局)	昆蟲性費洛蒙(誘引劑)簡介及應用	栽培管理技術應用於植物病害防治	微生物肥料簡介	經驗交流座談
14:30-15:20					
15:30-16:20	真菌殺蟲劑及其應用	枯草桿菌簡介	抑病土壤添加物在蔬菜栽培上之應用	堆肥製作要領及品質	賦 歸
16:30-17:20					
17:20-18:00		晚	餐		
18:10-20:10		(經驗農民分享—預留時間)			

103 年度農民學院「生物農藥與生物肥料進階訓練班」

訓練地點：農業藥物毒物試驗所教育訓練中心

時間：第二週-第一班 103 年 11 月 10 日～11 月 14 日

第二班 103 年 11 月 17 日～11 月 21 日

日期 時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
08:10-08:50	報到	昆蟲性費洛蒙誘餌及誘蟲器之製作 (含實習)	參訪觀摩 農場	生物技術在農業上之利用	天敵昆蟲量產與田間應用
08:50-09:00	課程說明及學員應用心得交流				
09:10-10:00				植物病蟲害之生物防治	國內有機作物保護用資材介紹 (農糧署)
10:10-11:00					
11:10-12:00					
12:00-13:30	午 休				
13:30-14:20	真菌製劑之製備 (含實習)	有機栽作之病蟲害防治	利用微生物農藥及性費洛蒙防治蔬菜害蟲 (田間實際操作及應用)	綠籬建構在有機作物害蟲生物防治上之應用	測驗
14:30-15:20					
15:30-16:20					
16:30-17:20					
17:20-18:00	晚 餐				
18:10-20:10		三生農業經營歷程		學員交流 (聚餐)	