

序

臺灣市面上販售之中草藥多以進口為主，但進口之中藥材往往有藥劑不當使用造成之農藥殘留或重金屬汙染之疑慮，尤其近年食品安全問題層出不窮，國人對自身健康的保健意識興起，帶動了臺灣地區中草藥產業的發展。本場近年如火如荼推動中草藥產業，如當歸、丹參、黃芩、白芷等，積極輔導相關作物的栽培與利用，且國產中草藥為與一般市售藥材做區別，有機栽培技術導入東部地區中草藥產業，期能提升地區產業發展競爭力，其中丹參已完成建立優良農業操作栽培體系 (TGAP)，提供完整的栽培建議及參考。



Salvia miltiorrhiza 為唇形花科之多年生草本植物，因其根部所含成分有抗菌、抗腫瘤及保健心血管之成份，為一良好之高經濟保健新興作物，在臺灣主要於花蓮地區推廣栽培，其餘各縣市亦有零星種植，雖然丹參從育苗到收穫整個栽培期均有相關資料，但其有害生物資訊鮮少，栽培者對其病蟲害不甚了解，茲整理本場近年調查丹參栽培期間蟲害以及病害，配合清晰圖片供讀者參考辨識，並提供實務上可施行之防治方法，供有興趣之農友參考運用，減少病蟲害之發生，收穫良好品質的丹參，更帶給國人安全、健康的優良食材。



行政院農業委員會花蓮區農業改良場

場長 **杜麗華** 謹誌

中華民國 108 年 9 月