



苗栗區農情月刊

第 280 期



發行所：行政院農業委員會苗栗區農業改良場

發行人：呂秀英

總編輯：盧美君

主編：史晴

G P N：2008800214

中華郵政苗栗雜字第152號登記證登記為雜誌交寄

地址：363201 苗栗縣公館鄉館南村261號

電話：(037) 222111

傳真：(037) 221277 · 220651

網址：https://www.mdais.gov.tw

農民服務專線：(037) 236583

電子郵件：mdais@mdais.gov.tw



本期要目

- 提高農保給付金額 從農更加有保障
- 「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 歡迎農友踴躍參加
- 4月瓜類白粉病大流行 友善防治簡單又無毒
- 本場112年農民學院招生資訊
- 立春訪苑裡 從「苗栗穀倉」談「稻米產業發展」
- 積極務實的百大青農鍾維平
- 112年4月主要作物病蟲害預測

提高農保給付金額 從農更加有保障

文/摘錄自農委會新聞稿
圖/農委會

立法院於本(112)年1月10日三讀通過「農民健康保險條例」(下稱農保條例)部分條文修正草案。本次修正以行政院版本為基礎，將農保及農民職災保險月投保金額由現行1萬200元，調高一倍至2萬400元，以提高農保的生育給付及喪葬津貼。此外，新申請參加農保者須一併參加農民職災保險，加強農民的職災保障。農民因月投保金額提高後，所增加的農保保險費將由政府負擔，農民農保保險費維持每月78元。

農保條例自78年6月23日公布施行以來，農保的月投保金額即為1萬200元，迄今未有調整。考量勞工每月基本工資及消費者物價指數已有相當成長幅度，故本次修法，農保月投保金額調高一倍為2萬400元，農保喪葬津貼也因此加倍，由15萬3,000元增加為30萬6,000元，以減輕家屬支付喪葬費用之經濟負擔。另為鼓勵農民生育，農保生育給付標準由現行2個月修正為3個月，金額由2萬400元提高三倍為6萬1,200元。

農民職災保險於107年11月1日施行，試辦初期採用自願加保方式，惟各職域性社會保險皆為強制納保，所以本次修法後申請參加農保者，因有實際從事農業工作，應予強制納保，

以保障其遭遇職業災害時之經濟安全。此外，農民職災保險因月投保金額併同調高為2萬400元，所以農民職災保險的傷病給付及喪葬津貼亦將連動調高，傷病給付由第一年每日238元加倍為每日476元；農民職災保險喪葬津貼由30萬6,000元加倍為61萬2,000元。農委會補充，為落實政府照顧農民及強化農民職災保障之美意，農民

因調高月投保金額所增加的農民職災保險保費，也由中央政府負擔3年，農民職災保險費維持每月15元。

農委會強調，本次調高月投保金額，農民計費及給付之資訊系統須配合調整，故本次修正條文之施行日期將由行政院定之，目前農委會刻正與勞動部勞工保險局積極籌備各項準備工作，以期農保條例能儘速上路。

農保福利大提升

農保月投金額 **完善農民福利制度**

原為10,200元調升為 **20,400元**

農保	農職保
生育給付	傷病給付
由20,400元提高 61,200元	第1年 由7,140元/月提高 (238元/日) ↓ (476元/日) 14,280元/月
喪葬津貼	喪葬津貼
由153,000元提高 306,000元	由306,000元提高 612,000元

農民農保保費維持**78元/月**
(配合資訊系統調整作業，修正施行日期由行政院定之)

「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 歡迎農友踴躍參加

文/楊美鈴
圖/史晴

近年農委會已推動多項解決農業長期問題的政策，為使農友瞭解政策推動方向，農委會自本(112)年2月20日至5月31日，以全國368個鄉鎮市區為範圍，預計辦理248場次之「農林漁牧 升級進步」巡迴座談。透過辦理農業政策座談活動，與農友面對面進行溝通，釐清農友的問題與想法，將可作為政策改進的依據。巡迴座談邀請對象包含全國農、漁民、畜牧團體、農漁會、青農、農村社區、產業團體、休閒農業區、農田水利諮議委員與小組長、學會、相關非營利團體、大學、農民學院，以及外銷業者等。

巡迴座談將透過簡報與文宣方式說明農委會重大政策及成果，並現場進行QA問答。農友當天提出的各項建議與意見，主辦單位將予錄案並協助溝通釐清。本場已配合本年度舉辦之栽培管理講習會、農民學院課程與青農政策說明會等，共規劃8場次之「農林漁牧 升級進步」巡迴座談，歡迎農友踴躍出席參加。

112年度「農林漁牧 升級進步」巡迴座談場次

日期	主題	地點
3月10日	「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 暨 國土綠網友善耕作肥培管理宣導講習會	後龍鎮農會 三樓會議室
3月28日	「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 暨 草莓育苗栽培及病蟲害管理講習會	本場生物防治分場 二樓會議室
4月12日	「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 暨 禽畜糞肥料合理施用及土壤管理宣導講習會	卓蘭鎮堰西坪 遊客中心
4月19日	「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 暨 農民學院農產品加工班結訓座談	本場環境教育大樓 AE105會議室
4月20日	「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 暨 紅棗果實蠅共同防治與合理化施肥宣導講習會	本場環境教育大樓 AE106會議室
5月3日	「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 暨 青農政策說明會	本場環境教育大樓 AE106會議室
5月15日	「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 暨 合理施用及土壤管理宣導講習會	三灣鄉農會 階梯會議室
5月24日	「農林漁牧 升級進步」巡迴座談 暨 農民學院草莓育苗班結訓座談	本場環境教育大樓 AE105會議室

4月瓜類白粉病大流行 友善防治簡單又無毒

文/劉東憲、古喬羽 圖/劉東憲

香瓜、苦瓜、南瓜是苗栗主要蔬果，也是常見農民申報轉作作物。白粉病在苗栗常發生於4~5月，此時南風帶來溫暖空氣，相對溼度大的條件下容易造成大流行，反而和普遍認為好發於秋冬乾燥冷涼、無雨氣候不同，而設施栽培之瓜類因通風不良溼度大、缺乏雨水淋洗，更容易增加發病比率。該病發生初期於罹病葉片產生白色粉狀斑點(上圖)，因葉面覆蓋影響作物光合作用，後期葉黃化；苦瓜則是直接產生葉黃化病斑(下圖)，感染後加速植株老化，降低果實品質與產量。

許多瓜類為連續採收作物，如瓠瓜、南瓜、苦瓜，採收期間使用化學藥劑有殘留疑慮，又零星點狀感染的葉片仍可治癒，且去病葉耗

時費力、降低光合作用，故不建議剪除。大多農民會採用免定殘留量資材如礦物油、葵無露等，但缺點為持久性差、阻塞氣孔藥害後遺症多且價格高。

經過多數農友回饋及測試，便宜好用又配製容易之核准用藥為「可濕性硫磺粉劑」。硫磺為免定殘留容許藥劑，另有機友善栽培需經驗證單位核准方得使用，更無安全採收期疑慮，因可補充硫元素增強植株抗性、具微揮發薰蒸性卻無異味，及直接抑制病原菌生長等多重效用，相較於其他藥劑防治效果顯著持久，且不易讓病原有抗藥性，對銀葉粉蝨也具控制效果，惟需注意不要提高濃度或高溫下使用避免藥害。



栗子南瓜白粉病葉上表皮覆蓋白色粉狀物



苦瓜白粉病葉片直接點狀黃化(紅色箭頭處)

本場112年農民學院招生資訊

文/古金台

為培育新進農民及提升農友栽培管理技術，本場本(112)年度預計辦理農民學院教育訓練8班次，課程主題包含養蜂、草莓、農產品加工、有機農

業及作物病蟲害整合管理等，並依一般民衆、新進農民及專業農民進行分級。相關資訊請參閱下方一覽表，詳細內容請逕至農民學院網站([https://](https://academy.coa.gov.tw)

academy.coa.gov.tw)查閱或來電本場農業推廣課古小姐(037-222111分機803)洽詢。

序號	訓練班名	訓練階層	天數	人數	訓練期間	費用	報名期間	備註
1	養蜂入門班	入門	7	30	4/6~12	2,000	即日起~3/16	數位課程
2	農產品加工班	進階選修	3	30	4/17~19	2,500	即日起~3/16	
3	養蜂初階班	初階	20	30	5/1~12 6/5~16	9,000	3/1~3/31	
4	草莓育苗班	進階選修	3	30	5/22~24	2,500	3/22~4/21	
5	作物病蟲害整合管理班	進階選修	5	30	7/3~7	3,100	5/3~6/2	
6	養蜂進階班	進階選修	3	30	8/8~10	2,500	6/8~7/7	
7	有機農業初階班	初階	20	30	8/21~9/1 9/18~22 10/2~6	9,000	6/21~7/20	
8	草莓栽培管理班	進階選修	3	30	9/12~14	2,500	7/12~8/11	

立春訪苑裡 從「苗栗穀倉」談「稻米產業發展」

文、圖/朱盛祺、張素貞

本(112)年2月4日本場參加苑裡鎮農會農民節活動，同時拜訪稻鴨庄及華陶窯，得知地方人士積極將稻米產業與食農教育結合，更加入文化面，如華陶窯臺灣野生稻保育、山水稻米文化館、苑裡鎮農會的蘭草文化館，以及文化部支持的火炎山苑裡沖積扇平原生態協會等，讓我們看到稻米產業的三生—「生活、生產、生態」（詳參閱本場第86期農業專訊）。在此次的拜訪中，華陶窯陳文輝窯主特別

分析並介紹苑裡沖積扇平原在地理上的獨特性：當太陽光照射在大安溪溪水中的卵石，溪水升溫轉化為水氣並被帶至火炎山化為霧停留於三義山中，形成臺灣南北氣候分界點。大安溪的溪水進入苑裡造就了上千公頃的水稻生產，再加上苑裡位處苗栗最南邊，氣溫較高又有海風，非常適合稻米生產，既是生產良地，在地又有多樣的稻米文化投入者，相信苑裡將是苗栗永遠的穀倉。

在農民節活動中，朱課長盛祺積極宣導循環農業、農業淨零排放，及作物病蟲害診斷線上服務與土壤分析服務等。本場同時宣告今年在苑裡苗栗穀倉將進行碳排放係數相關試驗，期望未來穀倉之地可成為2040年達到農業淨零排放的重地，而淨零主軸在於「減量、增匯、循環及綠趨勢」等，則需大家齊心努力方能達成！



苑裡鎮傑出青年農民與張秘書素貞(中)及朱課長盛祺(右3)合影



拜訪苑裡鎮華陶窯陳文輝窯主(中)，解析苗栗稻米產業發展

積極務實的百大青農鍾維平

文/何超然 圖/鍾維平

鍾維平是苗栗區第六屆唯一農作獲選的百大青農，家中從事水稻代耕，自幼與哥哥放假都會幫忙雙親農務工作，104年家裡設立鑫明農產行，105年大學畢業後決定返鄉與父執長兄一起經營農務事業，並加入苗栗青農聯誼會苗栗市分會，長兄鍾裕修因務農經驗豐富，成為維平務農學習請益的導師，讓他明白傳統農業與現代農業經營上的差異。

目前耕作面積水稻含契作35公頃、芋頭含契作13公頃，田區分佈以苗栗市、公館鄉、銅鑼鄉為主。配合政府安全農業政策，去(111)年產銷履歷驗證面積水稻12公頃(與泉順合作)、芋頭13公頃，合計25公頃。鍾維平參與政府展售至小農市集推廣自家芋頭及稻米，在活動中與許多青年農民交流，也定期以捐血送米的及捐米至1919食物銀行的方式來回饋社會，更發展農業觀光農場推廣食農教育，讓

更多人認識在地農業。

鍾維平期許能在擴大耕種面積，並維護品質及產能的情況下，盡力兼顧環保，使土地永續發展。未來希望能持續自我突破，包括：1.導入科技化及自動化；2.打造芋頭觀光工廠，讓遊客體驗農村樂；3.以外語教學帶

領大朋友、小朋友，打造農村式夏令營或不定期舉辦農村創意活動。更期盼到學校徵才，提供在地學生工作機會，並定期舉辦講座推廣現代化農業、行銷、經營管理、財務管理與應用，也希望提供獎學金給苗栗需要的家庭。



鍾維平積極擴大芋頭產銷履歷種植面積，配合政府安全農業政策



鍾維平致力於推廣現代化農業，並期許未來能夠導入科技化及自動化，自我突破

112年4月主要作物病蟲害預測

文、圖/作物環境課

作物別	病蟲害種類
柑桔類 (文旦柚)	柑桔線蟲、小黃薊馬、臺灣三月始灰象鼻蟲
梨	梨瘤蚜、赤星病、胴枯病
桑椹	菌核病
草莓	花薊馬、葉枯病

作物別	病蟲害種類
紅棗 油甘	咖啡木蠹蛾、毒蛾類
水稻	葉稻熱病、瘤野螟
葫蘆科 瓜類	白粉病、菌核病、毒蛾類、斜紋夜蛾
荔枝 龍眼	荔枝椿象、荔枝蓟蟻

作物別	病蟲害種類
番茄	早疫病、細菌性斑點病、菸草粉蝨
桃、李	東方果實蠅
胡麻	白粉病
菜豆	白粉病
芋頭	疫病、斜紋夜蛾



水稻葉稻熱病病斑



臺灣三月始灰象鼻蟲



胡麻白粉病



小白紋毒蛾



病蟲害
行動診斷



本場
YouTube



本場
Facebook