

資料來源／行政院農委會

# 十大經典農漁村 展現鄉村魅力



高潮，得獎農漁村將於頒獎典禮時當場揭曉，而得獎之農漁村將獲獎金新台幣20萬元、得獎證書及由著名石雕藝術家王秀杞老師設計之經典獎座，且優先獲得營造農村新風貌獎助經費或農村發展多元化活動補助經費，以及協助媒體宣傳行銷，並舉辦觀摩交流與出版專書。

農委會為了開創農業新契機，並強化國際競爭力，積極推行「新農業運動」，期藉由此一運動激起農漁民的投入及爭取廣大民眾的鼓勵支持，因此，農委會舉辦「經典系列選拔」活動，以鼓舞農漁民熱烈參與，獲得國人的熱情迴響。「十大經典農漁村選拔」

是這一系列選拔活動的首部曲，於95年9月7日展開，在選拔過程中，各個農漁村無不卯足了勁，展現經典，呈現魅力，在經過初選、複選及決選等階段後，公平、公開、公正的評選出十大經典農漁村。

農委會表示，為營造頒獎典禮的

此外，農委會將對本次撰拔獲選之10個經典農漁村的景點進行形塑，與交通部觀光局合作，結合農村新風貌與當地經典特色，將台灣農漁村魅力及活力行銷至全世界，藉此開創新契機，讓台灣農業真正亮起來。

## 十大經典農漁村獲選名單

類別	得獎社區	負責人及電話
金采印象	彰化縣田尾鄉打簾社區	游志勇 0932-681936
	雲林縣古坑鄉華山村	陳茂建 0930-282053
典藏生態	宜蘭縣蘇澳鎮港邊社區	林銀河 0937-454789
	花蓮縣光復鄉大馬太鞍社區、大全社區、大興社區、富豐社區。(簡稱：馬太鞍地區)	林清水 038-705206
農情萬種	苗栗縣大湖鄉栗林村薑麻園及三義鄉雙潭村雙潭地區。(簡稱：大薑麻園地區)	黃瑤娜 0912-971080
	台東縣鹿野鄉永安村永安社區	廖中勳 0932-707763
怡然樂活	苗栗縣通霄鎮福至興臨社區	邱建民 0931-369031
	南投縣魚池鄉大雁村澀水社區	蘇水定 0931-119599
村風無限	新竹縣新埔鎮照門地區	陳新源 0937-811956
	花蓮縣瑞穗鄉舞鶴村	陳玉英 0919-906621 高肇昀 0933-798229

## 生產重要農產品 先辦理生產申報

**行**政院農業委員會為有效掌握重要農產品產銷資訊，促進供需平衡，穩定農產品價格，確保農漁民收益，自96年元月起陸續發布實施「重要農糧產品生產申報預警處理要點」、「重要養殖漁產品生產申報預警處理要點」，以及「重要畜產品生產申報預警處理要點」，藉由生產申報、監測、資訊發布與預警程序，以及相關產銷輔導措施，達成重要農產品計畫產銷平衡。請農漁民於公告申報期間，踴躍辦理申報。

考量農產品特性，針對易發生產銷失衡、生產面積與數量較多，以及具有地區敏感性之農產品，農委會先行推動生產申報，在農糧產品部分，選定香蕉、柳丁、木瓜、鳳梨、大蒜、洋蔥、落花生等7項；養殖漁

產品部分，選定虱目魚、吳郭魚、鰻魚、鱸魚、石斑魚、文蛤等6項；畜產品部分，選定毛豬、白肉雞、土雞、雞蛋等4項辦理生產申報。其他農產品，若經農委會評估有採取輔導必要時，亦得分別依據上開要點辦理相關輔導措施。

依要點辦理生產申報之農漁民，優先接受各項產銷輔導及95%收購措施。

農委會籲請生產重要農產品之農友，務必於該會公告申報期間，檢附土地所有權狀影本、委託經營契約書影本或租賃契約影本等規定文件，向生產所在地之鄉（鎮、市、區）公所或相關產業團體辦理生產申報，以確保個人權益。

## 保護植物品種權 保障育種者權益

**農**委會表示，為防範優良作物品種外流中國，對於該會試驗研究單位育成之優良種苗，非經技術授權取得中國品種權保護，將嚴格禁止輸往中國。為確保我國農業穩定發展，農委會籲請民眾切勿將國人辛苦選育之優良品種，在未經授權情況下帶到國外種植。

農委會表示，為保障國內植物育種者權益，已透過農業雙邊諮商會議向美、日本、

歐盟、加、澳、荷及以色列等7個品種貿易主要市場國，提案諮商「相互受理對方國民品種權申請案」，目前美國、歐盟、澳洲及日本等4國已表示可受理我方國民為申請人之申請案，其餘荷蘭、以色列、加拿大等3國持續積極洽商中。農委會希望能比照此一模式與中國談判，以制度化相互尊重對方智慧財產權，以保障我國種苗新品種研發成果之農業智慧財產權。

## 長在樹幹上的嘉寶果

**有**一種特別的果樹，枝幹上開著雪白的花，好似延續著冬季殘雪般，這就是台灣地區新興的作物——嘉寶果。

行政院農業委員會中區農業改良場表示：嘉寶果是常綠性的小喬木，原生地在巴西大西洋沿岸一帶，喜潮濕、排水良好的土壤，適合台灣氣候栽培，目前零星栽培於中南部地區。其枝條形態優美，近年來已成為優良的盆景及庭園用樹，每年2~4月及9~11月是嘉寶果的開花期，雪白的花綻放在枝

幹上，吸引著人們的眼光，開花後約一個半月，即可結成紫黑油亮的果實，一粒粒好似葡萄掛在樹幹上，故又名「樹葡萄」。

嘉寶果除了觀賞功能外，其果實具有濃厚的熱帶風味，甜中帶酸，可鮮食或加工，是具有多用途的果樹，可評估作為少量多樣化或休閒農場的栽培選擇。

