

與後端消費市場共同朝向低碳永續之農業經營模式前進。

2024年完成農企業淨零排放認知與輔導需求訪視4家(南國天物運銷合作社、吉建運銷合作社、東益運銷合作社及天使花園)，配合本場作物健康管理技術講習，辦理農業部門淨零排放政策宣導，計辦理27場次1,706人參加。於11月13日辦理「農業部門淨零排放政策入門班」1場次28人參加。

訪談資料顯示農企業對於淨零排放的政策推動，認為最大的困境是農民不

知道這個產業要做什麼樣措施才能達到目的，希望先有個示範區(樣本)。農企業實踐淨零排放的過程中，面臨的困境不知道怎麼跟農民溝通要怎麼做，其次是通路端的需求是否明確才會有意願。農企業進行碳盤查的過程中，主要遇到的是內部溝通問題，內部單位有共識執行盤查較順利。不同樣態(作物)農企業，對於淨零排放知識觀念及推動急迫性有不同的看法，仍需持續對農企業進行淨零排放知識觀念推廣與輔導。

## 高屏原鄉農耕智慧與在地生態知識網絡建置及數位典藏計畫

●林勇信、吳倩芳

本計畫主要逐年蒐集、保存本場轄區原民部落傳統農耕及飲食文化有關之資料並加以數位化，利用現有數位典藏平台之架構，建置原民傳統知識數位典藏平台系統，加強原民傳統農耕知識與文化之保存與利用。

2024年持續訪視屏185縣道沿山廊道三地門、瑪家鄉、泰武鄉、來義鄉、春日鄉、獅子鄉、牡丹鄉及高雄市桃源區、那瑪夏區等原鄉，盤點調查傳統農

耕知識與飲食文化及數位化保存利用。透過文獻資料及高屏地區當地耆老訪視調查，整理魯凱族傳統食用植(作)物及祭儀用植物合計58種、火山燒墾農耕文化資料一式。有關排灣族有傳統農耕時序、農耕文化、飲食文化資料12筆。另持續收集高屏地區有關芋頭種類、芋頭窯及搖搖飯等相關資料，計有魯凱族12筆、排灣族18筆。計彙整52筆資料上傳數位典藏平台。

表1.排灣族傳統農耕時序

月份	主要田間工作	祭儀
十二月~一月	開墾 (smagkauma)、整地：種植生薑	
二月	樹豆收穫 (lapoang)：種植木薯	
三月	小米播種 (tsamagat)、高粱、臺灣藜播種	
四月	種花生 (smangtuvasa)、芋 (alaosulang)、甘藷	
五月	芋 (alaosulang)、旱稻播種、冬瓜、南瓜	
六月	小米收穫 (ivao)、種花生 (第二期)	
七月	小米收穫 (ivao)、芋田除草 (alasiangtuvasa)、花生收穫 (ipatsao)、臺灣藜收穫、竹筍採收、種花生(第二期)	
八月	豆類收穫 (alalitanggang)	小米收穫祭 (Papulatsa)
九月	花生收穫 (jpatsao)：冬瓜、南瓜	豐年祭 (Masarut)
十月	芋田收穫 (alavasal)、甘藷收穫 (alatsalang)、旱稻收穫、冬瓜收穫	整田祭 (Sumalamiliang)
十一月	芋田收穫 (alavasal)、生薑收穫	
十二月	芋田收穫 (alavasal)	

## 推動農業經營企業化 輔導農業經營專區規劃與推動計畫

● 林勇信

### 一、建構高價值產銷體系-輔導農業經營專區規劃與推動：

- 2024年協助輔導高雄市美濃區農會農業經營專區計畫推動與執行，並協助辦理推動小組會議1場次，期中訪視輔導2場次，陸續輔導計畫執行與相關評鑑工作。
- 2024年協助輔導屏東縣新園鄉公所農業經營專區計畫推動與執行，並協助

辦理農業經營專區計畫推廣說明會，推動小組會議3場次，期中訪視輔導2場次，陸續輔導計畫執行與相關評鑑工作。

### 二、「配合國土計畫推動農地資源空間規劃之農產業空間規劃試辦計畫」：

協助高雄市政府農業局辦理2024年度高雄市農地利用綜合規劃計畫推動小組相關會議與推動事宜。

