


植物有害生物戰情平台(民眾版) 網址 <https://eocdss.ncdr.nat.gov.tw/web/aphia2>


1. 進入平臺後點選 

植物有害生物戰情平臺

導覽

登入

總瀏覽人次：5,037,120次

點選  疫情預測示警 / 病蟲害示警儀表板

植物有害生物 | 回溯查詢 2026/01/29 前兩週監測資料

葉稻熱病

穗稻熱病

水稻白葉枯病

瘤野螟


飛蟲類

水稻水象鼻蟲


斜紋夜蛾

甜菜夜蛾

東方果實蠅

行政區儀表板  即時

各級燈號統計

全國縣市 點選縣市名稱切換至鄉鎮層級  圖例

北部地區

臺北市 ☐ 新北市 ☐ 基隆市 ☐ 桃園市 ☐

新竹市 ☐ 新竹縣 ☐ 苗栗縣 ☐

中部地區

臺中市 ☐ 彰化縣 ☐ 雲林縣 ☐ 南投縣 ☐

嘉義市 ☐ 嘉義縣 ☒

南部地區


臺南市 ☐ 高雄市 ☒ 屏東縣 ☐

東部地區與離島

宜蘭縣 ☐ 花蓮縣 ☐ 臺東縣 ☐ 澎湖縣 ☐

金門縣 ☐ 連江縣 ☐

全國縣市 葉稻熱病



2.欲查詢植物疫情資訊請點選「疫情預測示警」，欲查詢「有機友善田」及「毛豆田區」請點選「類別產區」

← → ↺ eocdss.ncdr.nat.gov.tw/web/aphia2 ☆ 圖庫 下載 登錄

VTLLP301-【農業... 植物保護資訊系統 登入畫面 農村再生基金管理... 法務部檢察機關公... 農業部動植物防疫... 未來事件填報系統... 家庭園芸用藥劑 | ... 農業藥物試驗所 植物有害生物戰情... 所有書籤

植物有害生物戰情平臺 導覽

總瀏覽人次：5,037,120次

疫情預測示警 / 病蟲害示警儀表板 疫情預測示警 類別產區

植物有害生物 | 回溯查詢 2026/01/29 前兩週監測資料

葉稻熱病 穗稻熱病 水稻白葉枯病 瘤野螟 飛蟲類 水稻水象鼻蟲 斜紋夜蛾 甜菜夜蛾 東方果實蠅

行政區儀表板 ▶ 即時 各級燈號統計

全國縣市 點選縣市名稱切換至鄉鎮層級 圖例

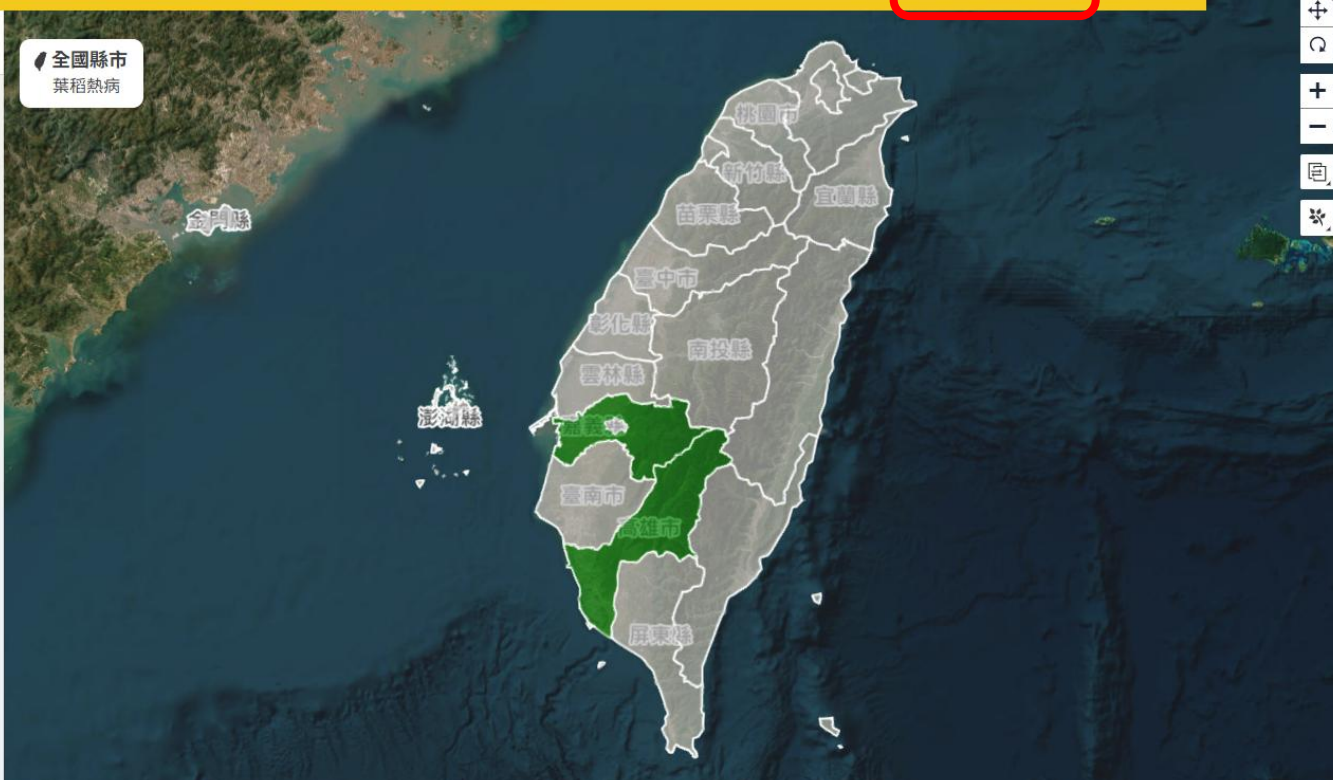
北部地區
臺北市 ☐ 新北市 ☐ 基隆市 ☐ 桃園市 ☐
新竹市 ☐ 新竹縣 ☐ 苗栗縣 ☐

中部地區
臺中市 ☐ 彰化縣 ☐ 雲林縣 ☐ 南投縣 ☐
嘉義市 ☐ 嘉義縣 ☒

南部地區
臺南市 ☐ 高雄市 ☒ 屏東縣 ☐

東部地區與離島
宜蘭縣 ☐ 花蓮縣 ☐ 臺東縣 ☐ 澎湖縣 ☐
金門縣 ☐ 連江縣 ☐

全國縣市 葉稻熱病



3. 「疫情預測示警」可選擇「病蟲害示警儀表板」、「民眾版病蟲害示警儀表板」、「病蟲害長期監測儀表板」

植物有害生物戰情平臺 [導覽](#)

總瀏覽人次：5,037,147次 [登入](#)

疫情預測示警 / 民眾版病蟲害示警儀表板 **疫情預測示警** 類別產區

植物有害生物 | 回溯查詢 2026/01/29 前頁

病蟲害示警儀表板 **民眾版病蟲害示警儀表板** **病蟲害長期監測儀表板**

葉稻熱病
穗稻熱病
水稻白葉枯病
瘤野螟
飛蟲類
水稻水象鼻蟲
斜紋夜蛾
甜菜夜蛾
東方果實蠅

行政區儀表板 ▶ 即時 各級燈號統計

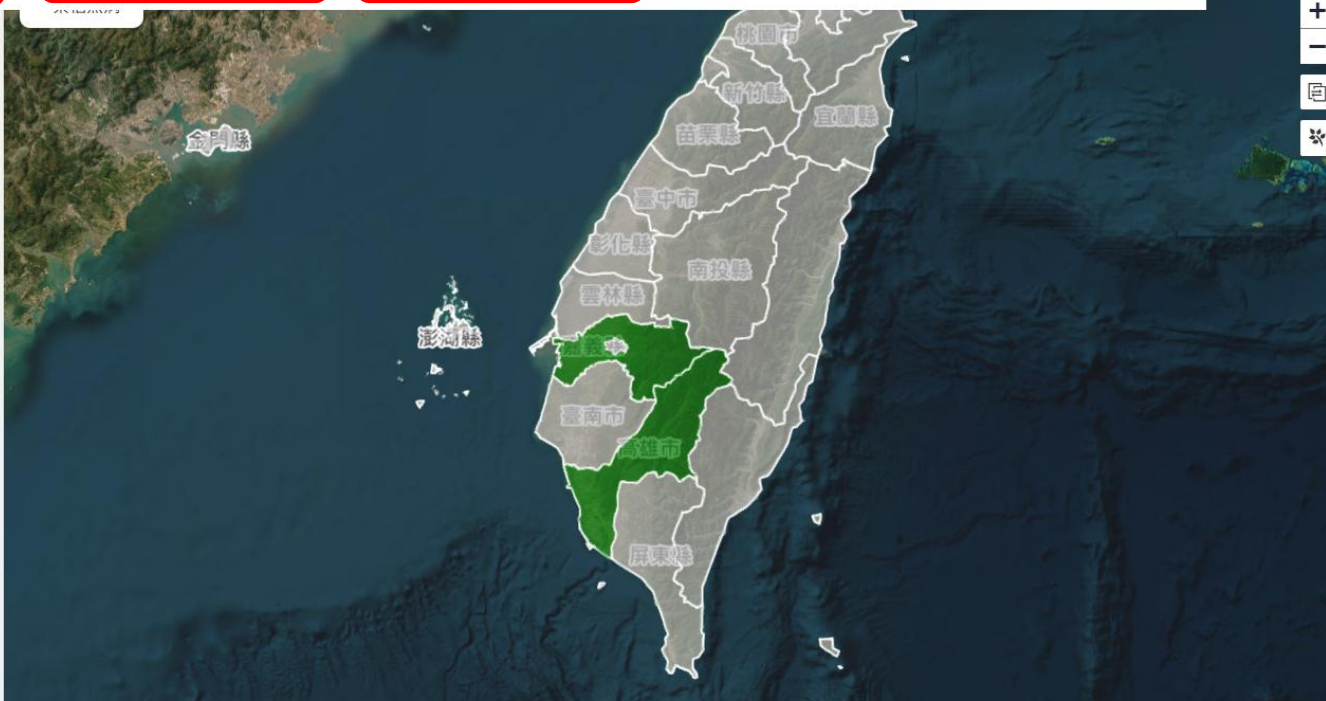
全國縣市 點選縣市名稱切換至鄉鎮層級 圖例

北部地區
臺北市 ☐ 新北市 ☐ 基隆市 ☐ 桃園市 ☐
新竹市 ☐ 新竹縣 ☐ 苗栗縣 ☐


中部地區
臺中市 ☐ 彰化縣 ☐ 雲林縣 ☐ 南投縣 ☐
嘉義市 ☐ 嘉義縣 ☒

南部地區
臺南市 ☐ 高雄市 ☒ 屏東縣 ☐

東部地區與離島
宜蘭縣 ☐ 花蓮縣 ☐ 臺東縣 ☐ 澎湖縣 ☐
金門縣 ☐ 連江縣 ☐



4. 「民眾版病蟲害示警儀表板」可查詢不同病蟲害在不同區域發生情形及處置措施



植物有害生物戰情平臺

導覽

總瀏覽人次：5,037,147次

三> 疫情預測示警 / 民眾版病蟲害示警儀表板

病蟲害資訊

1 疫病預警訊息

定位地點: 全國 搜尋條件

玉米薊馬 黃燈示警

示警時間：2026/01/22
示警位置：嘉義縣義竹鄉

點我在地圖 處置措施

瓜實蠅 黃燈示警

示警時間：2026/01/15
示警位置：高雄市大社區

點我在地圖 處置措施

東方果實蠅 藍燈示警

示警時間：2026/01/23
示警位置：高雄市六龜區

點我在地圖 處置措施

瓜實蠅 藍燈示警

示警時間：2026/01/23
示警位置：高雄市旗山區

點我在地圖 處置措施

瓜實蠅 藍燈示警

示警時間：2026/01/23
示警位置：高雄市美濃區

點我在地圖 處置措施

瓜實蠅 藍燈示警

示警時間：2026/01/22
示警位置：南投縣魚池鄉

點我在地圖 處置措施

瓜實蠅 藍燈示警

示警時間：2026/01/22
示警位置：澎湖縣湖西鄉

點我在地圖 處置措施

瓜實蠅 藍燈示警

示警時間：2026/01/22
示警位置：澎湖縣白沙鄉

點我在地圖 處置措施

5.以玉米薊馬為例點選處置措施後出現該害蟲照片及處置措施

植物有害生物戰情平臺 [導覽](#)

總瀏覽人次：5,037,147次

三> [疫情預測示警](#) / 民眾版病蟲害示警儀表板

病蟲害資訊

1 疫病預警訊息

定位地點：全國 搜尋條件

玉米薊馬 黃燈示警

示警時間：2026/01/22
示警位置：嘉義縣義竹鄉

點我在地圖 處置措施

瓜實蠅 藍燈示警

示警時間：2026/01/23
示警位置：高雄市美濃區

點我在地圖 處置措施

玉米薊馬 藍燈示警

示警時間：2026/01/22
示警位置：澎湖縣白沙鄉

點我在地圖 處置措施

瓜實蠅 藍燈示警

示警時間：2026/01/22
示警位置：澎湖縣白沙鄉

點我在地圖 處置措施

玉米薊馬

圖片來源：農業試驗所林鳳琪提供

調查作物 玉米

寄主作物 玉米

處置措施
💡 加強巡田，拔除病株

示警時間 2026/01/22 嘉義縣 義竹鄉

點我在地圖

6.點選疫病預警訊息會出現預警資訊

植物有害生物戰情平臺

導覽

總瀏覽人次：5,037,147次

三、疫情預測示警 / 民眾版病蟲害示警儀表板

病蟲害資訊

1 疫病預警訊息

定位地點:全國 搜尋條件

荔枝花芽悄悄冒，荔枝椿象別來鬧。高雄區農業改良場、防檢署及田邊好幫手關心您。

預警日期: 2026/01/28

隨著荔枝進入抽梢及花芽分化階段，躲藏於葉背的荔枝椿象也已蠢蠢欲動。低溫會消耗荔枝椿象體內的養分，故當荔枝花芽萌發時，極易引來荔枝椿象群聚於花穗吸食，嚴重影響荔枝結果量。目前高屏地區已觀察到荔枝椿象在交配，為降低椿象密度，此刻正是化學防治的最佳時期，籲請農友集中於盛花期前一起進行區域共同防治，以提升防治成效並避免蜜蜂受害。荔枝椿象的越冬成蟲喜歡在荔枝花穗上吸食，並於性成熟後開始交尾產卵...

7. 「類別產區」可選取擬查詢「友善有機農田」、「毛豆田區」

植物有害生物戰情平臺

導覽

總瀏覽人次：5,037,120次

登入

疫情預測示警

病蟲害示警儀表板

類別產區

植物有害生物

回溯查詢

2026/01/29

前頁

友善有機農田

毛豆田區

葉稻熱病

穗稻熱病

水稻白葉枯病

瘤野螟

飛蟲類

水稻水象鼻蟲

斜紋夜蛾

甜菜夜蛾

東方果實蠅

行政區儀表板

即時

各級燈號統計

全國縣市

點選縣市名稱切換至鄉鎮層級

圖例

北部地區

臺北市

新北市

基隆市

桃園市

新竹市

新竹縣

苗栗縣

中部地區

臺中市

彰化縣

雲林縣

南投縣

嘉義市

嘉義縣

南部地區

臺南市

高雄市

屏東縣

東部地區與離島

宜蘭縣

花蓮縣

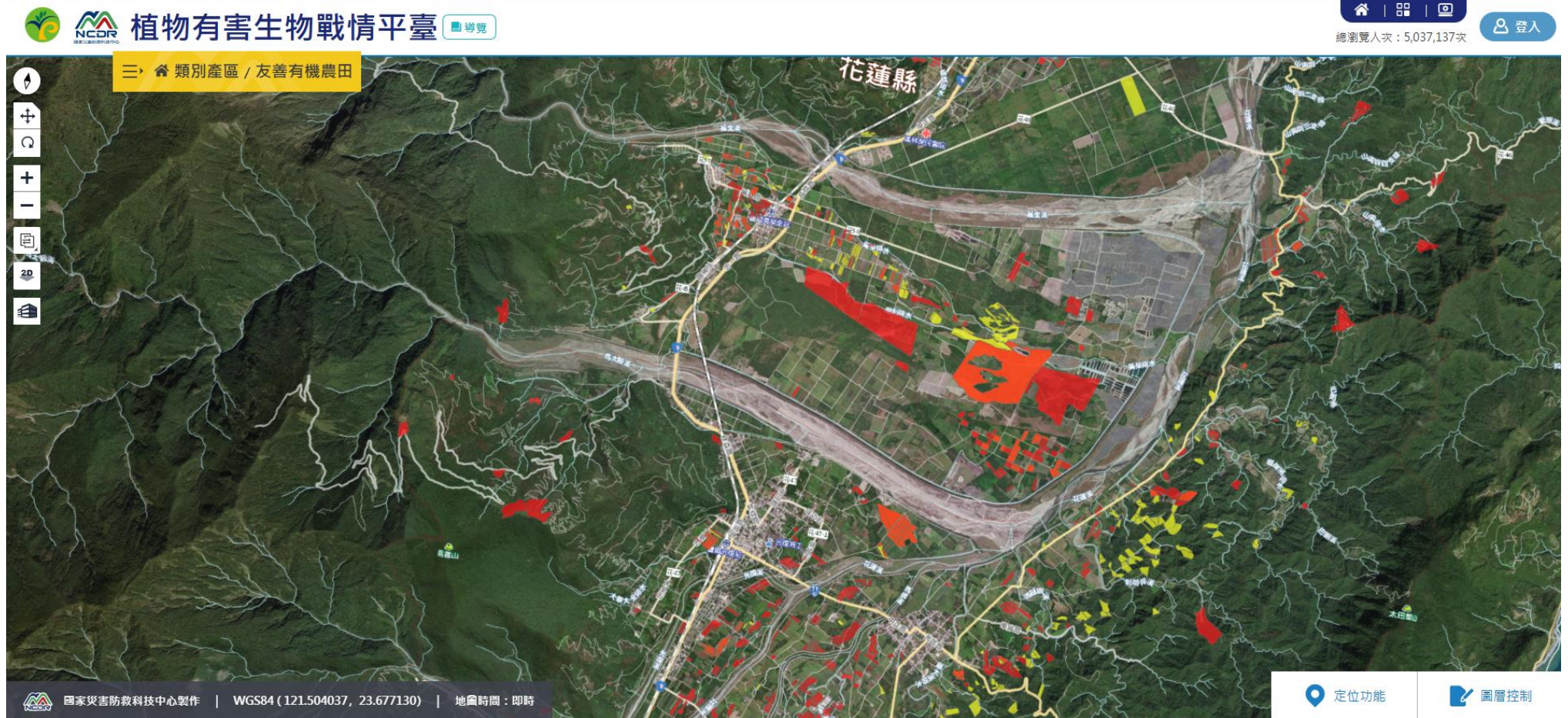
臺東縣

澎湖縣

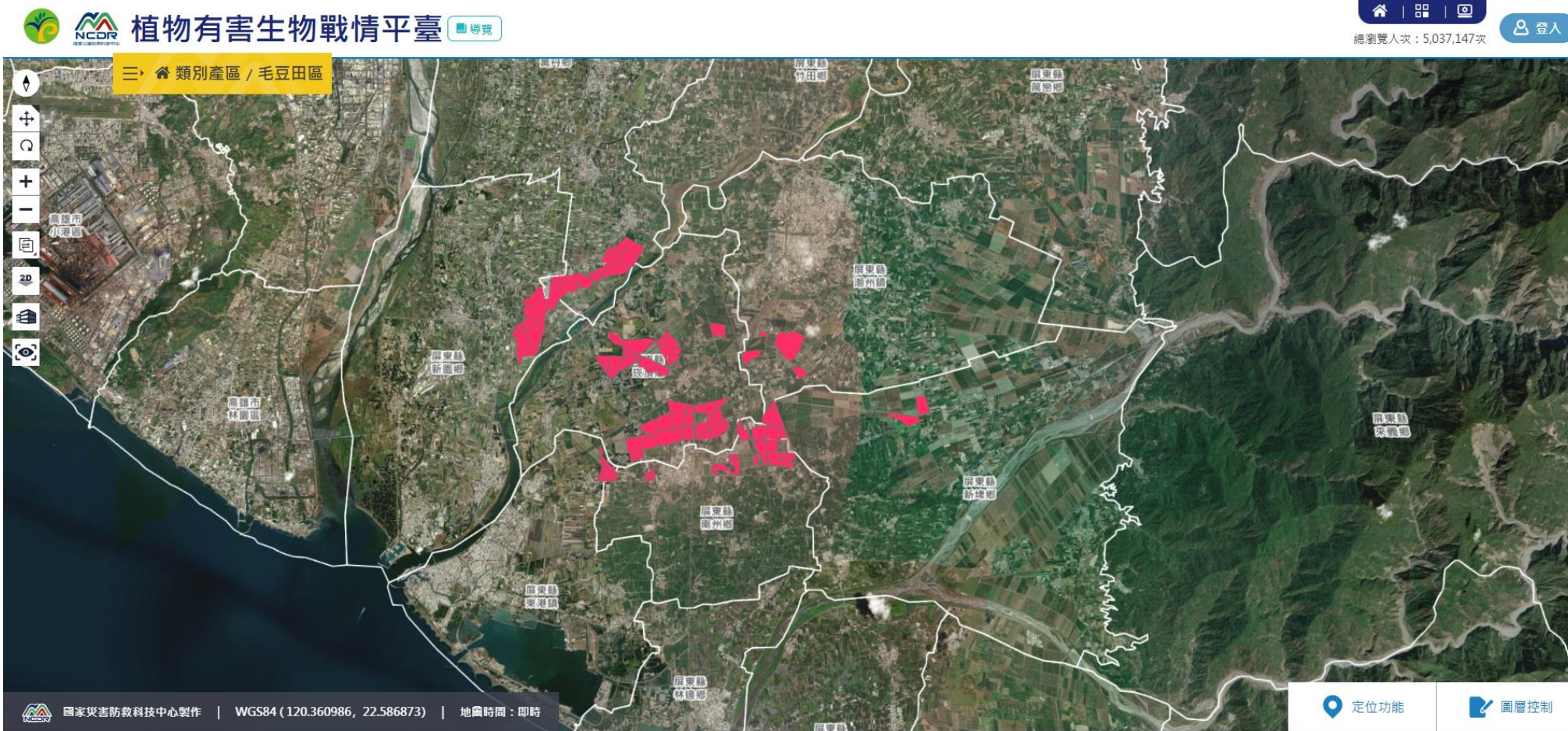
金門縣


連江縣

8. 「友善有機農田」位置



9. 「毛豆田區」位置





臺灣有機農業資訊網

網站導覽

有機驗證

友善耕作輔導政策最新消息常見問題檔案下載相關連結登入帳號註冊中文

Information

有機業者查詢

SEARCH

首頁 / 有機驗證 / 有機業者查詢

依欄位查詢

不拘

關鍵字

請輸入關鍵字

驗證範圍

不拘

驗證狀態

不拘

產品品項

請選擇

驗證區域

不拘

縣市

縣市

鄉鎮市區

鄉鎮市區

驗證有效截止日期

 ~

終止/結束日期

 ~

列出全部

查詢

序號	農產品經營者名稱	驗證範圍	產品品項	驗證機構	證書字號	驗證有效截止日期	終止/結束日期	驗證狀態	驗證地區
1	簡連獅	生產	大漿果、包葉菜、瓜菜、果菜、根莖菜、短期葉菜	采園生態驗證有限公司	1-008-131005(有機)	2027年06月21日		通過	境內
2	保證責任嘉義縣東石合作農場(食品廠)		天然植物茶、穀物加工品	國立中興大學	1-006-300034	2025年09月29日	2024年05月22日	結束	境內
3	楊協翰(原味蕃薯園)	加工	冷藏或冷凍食品	國立中興大學	1-006-300054	2028年01月16日		通過	境內
4	苗栗縣南庄鄉農會		罐頭食品	國立中興大學	1-006-300078	2025年05月18日	2024年05月22日	結束	境內
5	星海生物科技有限公	加工	其他、乾蒴蔬	國立中興大	1-006-	2023年04月18日	2021年09月03日	結束	境內