

# 落花生災後復耕

台灣秋作落花生適種期為 8 月中旬至 9 月上旬，但近年來部分農民耕作習性有提前播種趨向，不同田區生育期差距常常達 1 個月以上，因此颱風豪雨來襲時也會因不同生育期，而造成不同損害程度，災後栽培因應措施重點亦有所差異。

## 一. 剛播種或剛出土之幼苗期田區

1. 此時期最容易造成缺株現象，災後應迅速排除田間積水，隨時維持排水設施的通暢。

2. 將颱風及豪雨淹水帶來之稻草桿、雜草、塑膠雜物等清除，以免影響發芽及初期生長。

3. 巡視田區表土沖刷程度，若發現植株根部裸露嚴重，應於畦面土壤稍乾燥後迅速培土於根部，避免長期暴露於太陽光照射，以促進幼苗恢復生長。

4. 檢視缺株率，若低於九成以下，應適度補植。

5. 病害防治：災後因土壤濕度高，容易併發白絹病，可應依照《植物保護手冊》，加強防治。

6. 葉面施肥或補施肥料：豪雨或淹水後，植株根系易受損傷，可噴施營養劑或酌施肥料，以促進根系生長，加速恢復生育勢。

## 二. 生育初期至開花期田區

1. 此一時期植株已較為強健，颱風豪雨造成損害較輕微，但災後仍應迅速排除田間積水及漂流物，並隨時維持排水設施通暢。

2. 巡視田區表土沖刷程度，若發現植株根部裸露嚴重，應於田區土壤乾燥後迅速進行中耕培土，以促進植株恢復生長；惟此時期若有缺株時，並不建議進行補植，因生育期差距至少相差 2 周以上，補植植株不但生長勢較差且到適收期子實充實度多半偏低，對產量貢獻不大。

3. 病害防治：災後因周遭環境濕度高，且植株受損生長勢較弱，容易併發綉病，應依照《植物保護手冊》，噴施四氯異苯腈等藥劑加強防治葉部病害。

## 種菜、種花、種水果之棚架或支撐 · 農林漁牧業賺錢的好幫手



### FRP支、樺、桿

1. 不怕風吹、日曬、雨淋、海水、颱風
2. 不腐蝕、重量輕、有剛性
3. 架設及拆除容易且可永久使用
4. 不必每年為採購竹枝、木棍  
或又重又易鏽蝕之鐵材而煩惱

省事 · 省時 · 長期使用更為省錢



### 友成玻璃纖維股份有限公司

台北市新生北路二段119巷9號1樓 Tel: 886-2-25427646 Fax: 886-2-25427744

4. 葉面施肥或補施肥料：同(一)。

### 三. 開花期田區

災後栽培因應措施重點同(二)，惟此時期正值開花授粉期，花苞形成及授粉率對氣候因子變化最為敏感，因此對產量具有決定性影響，建議先以高磷肥之葉面施肥，促進花苞恢復發育，並適時酌以補施肥料，以促進根系生長加速恢復生育勢。

### 四. 子實充實期至成熟期田區

災後栽培因應措施重點同(二)，惟生育後期應多著重於留意植株生長勢變化及白絹病、莢腐病等病害監控，應儘量隨時保持土壤乾燥，若發生生長勢老化或白絹病、莢腐病危害有蔓延時，建議應考慮即時搶收，並迅速將採收物乾燥，以減少損失。☞

## 日本OREC

### 新智慧型乘坐式割草機





**安全智慧型  
RM98S SMART型**

RMJ80=11馬力/手排  
RM81A=13馬力/手排  
RM86A=15馬力/自排  
RM95=18馬力/自排  
RM97B=18馬力/自排  
RM98S=21馬力/自排    RM980=21馬力/自排  
RMK160=23馬力/自排 (割寬可伸縮·果樹周圍可割到)

特性：

- 多種機型適用於職業隊、果園、校園、公園、球場。
- 新智慧型安全裝置，遇危險會自動停止並退後。
- 重心低，不會翻車且效率高的割草機。

## 竹下農機股份有限公司

台北市武昌街二段118-1號2F TEL: 02-2331-3320  
台中市東山路一段55-10號 TEL: 04-2436-0780

按莫拉克颱風來襲對全台造成嚴重災損，農委會主委陳武雄除多次南下勘災，現場協調相關單位立即救災外，並親自坐鎮農委會防災應變中心，以及主持農民救助從速從簡從寬暨災後產業重建方案會議。



勘查嘉義竹崎阿里山鐵路路基崩壞整治工程



勘查嘉義縣農業受損災情



勘查屏東縣農業受損災情



勘查台南南化完坑土石流災區



勘查雲林縣農業受損災情