



富邦產物  
香蕉植株農作物保險

# 參考種植成本

參考105年期果品生產報告

高雄及屏東種植成本約每公頃NTD36萬~NTD38萬

(種苗、肥料、人工、包工、農藥、能源、材料、設施、機具、地租)

理賠金額最高  
NTD28.8萬元/  
每公頃

現金救助  
新台幣7.5萬  
元/每公頃



# 承保事故

## 承保**颱風**造成香蕉植株折斷或倒伏之損失



### 理賠啟動條件

- **陸上颱風警報**發布
- 警報期間「承保地區坐落之縣(或直轄市)內任一氣象站，測得最大陣風達**每秒17.2公尺**以上」

# 保險期間

3月15日



11月30日

承保高度高於100公分之植株

## 承保範圍：香蕉植株折斷或倒伏面積比率

折斷或倒伏面積%超過約定%時啟動理賠。

試辦期間約定香蕉植株折斷或倒伏面積%：**20%**

實際香蕉植株折斷或倒伏面積%：

香蕉植株折斷或倒伏面積 / 種植面積



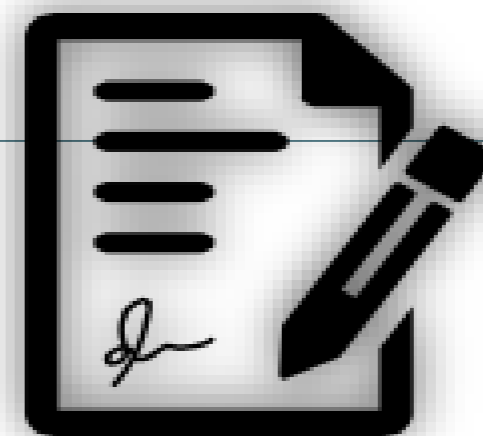
# 理賠勘損方式



以UAV來取得受害區域  
空拍照片



判定受害面積



損害發生時採

**區域基礎**：空拍全部鄉鎮種植區域(或抽樣之分區定損區域內)，計算香蕉植株折斷或倒伏面積%

**(判釋可理賠時，該鄉鎮之被保險農民全數可獲得理賠)**

# 理賠程序



發布陸上颱風警報且「承保地區坐落之縣或直轄市內任一氣象站，測得最大陣風達每秒17.2公尺以上」，啟動空拍程序。

套圖累加每次的無收穫面積

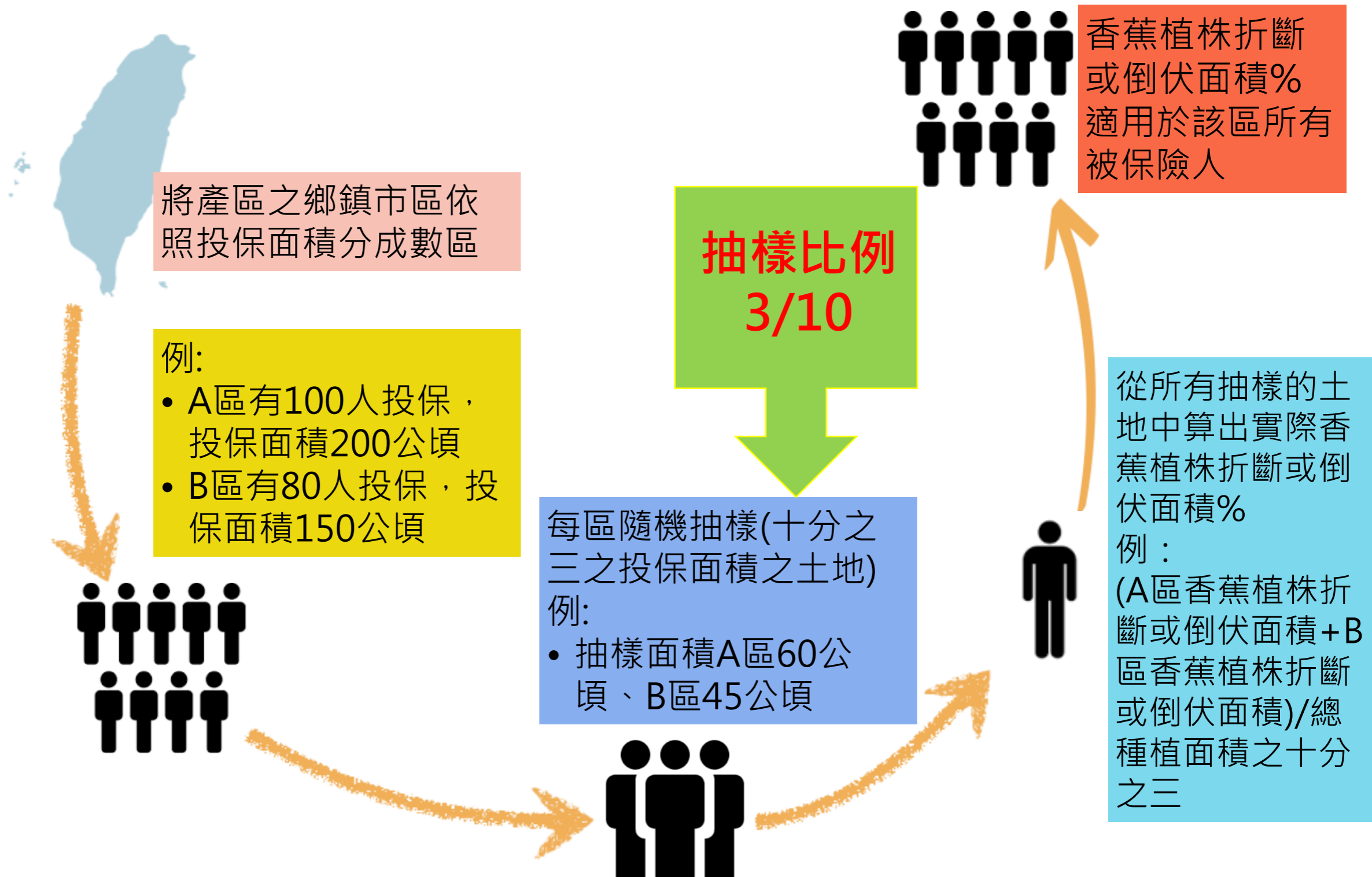
最新香蕉植株折斷或倒伏面積比率 > 20% ， 啟動理賠

逐次賠付：累計賠款金額  
扣除已賠付之理賠金額

香蕉農民



# 理賠勘損-分區定損 (投保面積廣大及分散時使用)





# 報告完畢

---

Q & A

