



新聞資料

行政院農業委員會高雄區農業改良場
屏東縣長治鄉德和村德和路 2-6 號

第 111019 號

中華民國 111 年 5 月 13 日

首波梅雨鋒面報到 高雄場籲請農友加強作物防澇措施

今年第一波的梅雨鋒面即將報到，根據中央氣象局指出，最大降雨將發生在周六、周日(14、15日)，全台都會降雨，尤其是西半部需防範短延時強降雨可能造成的農損。到下周一鋒面南下，降雨才會趨緩，但仍然須注意局部大雨的發生。為減少強降雨對農作物可能造成的損害，高雄區農業改良場(以下簡稱高雄場)籲請農友提早作好田間各項防範措施，以降低汛期可能帶來的作物損害。

高雄場戴順發場長表示，汛期的劇烈降雨或連續豪雨常造成田間浸水，造成病害蔓延或根系受損，甚至導致植株死亡；部分果園若排水不良，施肥後遇強降雨，也常見造成植株鹽害而發生落葉的情形，影響生產。提醒農友於汛期來臨前檢視並疏通田區周邊排水溝渠，確保排水順暢。施肥前，應注意天氣變化，若遇連續降雨，應分次減量施用，避免強降雨後肥料流失，或蓄積於果園較低窪處造成鹽害，尤其屏南沿海鄉鎮蓮霧園多為排水不易的黏質土，雨季施肥應特別謹慎，必要時改以葉面施肥補充。

高雄場戴場長進一步指出，目前仍是高屏地區蔬果盛產期，提醒農友隨時注意天氣及田間作物變化，並預防病害發生。果菜類蔬菜在大雨來臨前儘快將適收果實採收銷售或貯藏。高屏地區鳳梨產期已接近尾聲，建議隨時注意品質變化，並適時採收；木瓜為連續採收作物，若遇連續降雨常造成果實早熟而糖度降低等情形，雨季來臨時需提前疏果減輕植株負擔，控制適當葉/果比，以利樹勢及果實品質的維持；紅龍果雨季果實易在貯後出現濕腐病，花謝後應清除花瓣，以降低發病率。正值產期的瓜果、豆菜類容易發生疫病(俗稱水傷)或細菌性軟腐病，在風雨來臨前可噴施亞磷酸混和等量氫氧化鉀的1,000倍水溶液，以誘發作物產生抗病性，達預防疫病效果。另外，可以在風雨前後施用廣效性的27.12%三元硫酸銅水懸劑，配合清園及田間衛生管理，預防各類真菌及細菌性病害蔓延。

汛期的預防措施，有助於降低可能發生的農作物災損，高雄場已成立各項作物技術服務團，提供專業技術諮詢服務，農友若有任何預防措施及災後復耕等相關技術問題，可逕洽高雄場，技術人員將竭誠為您服務。

- 高雄場技術服務團 <https://reurl.cc/d2DzOg>
- 農作物用藥資訊 <https://reurl.cc/rD5dKr>
- 作物防災及復育措施 <https://reurl.cc/k1XNvb>



聯絡人：朱堉君、陳思如、周浩平助理研究員 黃祥益 副研究員
 電話：08-7389158 轉 742、743、757 07-6622274 轉 101



確認果園排水溝通暢，必要時重新掘深。



木瓜若遇連續降雨，常造成果實早熟而糖度降低或幼果不正常冒乳汁等情形，需提前疏果減輕植株負擔。



紅龍果謝花後花瓣離層產生後即可摘除，避免病菌入侵。



風雨過後各類病害易蔓延，苦瓜同時遭受真菌及細菌病害危害。