



行政院農業委員會臺中區農業改良場 新聞稿

彰化縣大村鄉松槐路 370 號

中華民國 103 年 7 月 24 日

「麥德姆」颱風遠離，農作物復育啟動！

中颱「麥德姆」23 日侵襲臺灣，已為中部地區的部份農作物帶來若干損害，行政院農業委員會臺中區農業改良場呼籲農民做好田間管理及復育措施，並針對當前主要栽培作物提供相關措施，避免損害持續擴大且儘快恢復正常生產。

果樹作物：「麥德姆」颱風對於中部地區文旦、柑橘、龍眼、桃、梨等損害影響較大，果園應儘速排除積水，根部沖刷裸露時填補土壤。斷折枝條加以疏除，受損嚴重植株應適度修剪，減少葉片蒸散作用量。未採收之果樹應剪除受傷果實並進行疏果，同時以葉面施肥促進樹勢恢復，並於清園後噴施保護藥劑，以免病害發生。其中柑橘應注意黑星病的發生及蔓延，建議農友即時清除被害枝葉及果實，另選用 16% 腈硫克敏水分散性粒劑 1,000 倍或 50% 免賴得可濕性粉劑 3,000 倍等藥劑進行全園管理。此外，可同時施用 10% 維利黴素溶液 800 倍或 81.3% 嘉賜銅可濕性粉劑 1,000 倍以防治潰瘍病。

蔬菜作物：低窪地區淹水蔬菜園，應立即排除田間積水，畦面土壤流失嚴重者，應加以培土，促進正常發育，腐爛葉片及早清除。積水後土壤表面形成膜狀結構，可利用中耕鬆土改善土壤通氣狀況。依照植物保護手冊加強甘藍等十字花科蔬菜立枯病、疫病、黑腐病、軟腐病、小菜蛾及斜紋夜盜蛾、蘆筍莖枯病等防治，且注意安全採收期避免農藥超量殘留。天氣放晴植株恢復生長時，葉面可酌施液態肥料或每 10 公畝施用尿素 20 公斤(或硫酸銨 44 公斤)及氯化鉀 4 公斤為追肥，以促進生長勢恢復。

花卉作物：立即清園及排除積水，同時須摘除受損葉片及枝條，並噴

施殺菌劑以避免病蟲害之蔓延。設有支柱及立網切花作物，可扶正植株，亦可酌量施肥或葉面施肥，以加速作物的生長勢恢復。風災時搶收之切花，因含水份較高，應適度於包裝場略為吹乾後，再行包裝處理。

水稻作物：已插秧之二期稻作，可視田間水稻生育狀況及水利設施受損情況，排除田間積水，讓田區暫時保持排水狀態，待秧苗植株挺立生長後再行灌水，但灌溉水不宜過深。

雜糧作物：落花生及甘藷因淹水強風造成植株葉枯或根部腐爛等情形，應加強田間排水，約一週後待植株生長勢稍復，可施用少量尿素或硫酸銨速性氮肥加強恢復植株生長，並注意葉斑病、甘藷蟻象等病蟲害防治。胡麻目前已經進入成熟期，如受災倒伏，應加速收穫胡麻，並放置乾燥處進行乾燥作業，降低災害損失。

臺中區農業改良場已啟動復育技術服務，輔導農民各項管理措施，農民若有需求可洽臺中區農業改良場專線服務電話04-8521114，聯繫窗口為改良課蕭政弘課長，或撥臺中場電話04-8523101轉各服務團分機水稻(220)、果樹(240)、蔬菜(250)、花卉(260)及雜糧(231)。

聯絡人：推廣課 曾康綺
電 話：(04)8523101 轉 431
e-mail：tsengyj@tdais.gov.tw
手 機：0911686185

撰稿人：改良課 蕭政弘
電 話：(04)8523101 轉 200
e-mail：hsiaoch@tdais.gov.tw
手 機：0933465241