

為作物添暖衣 本場提供防寒因應對策

85/01/10 花蓮區農情資訊 52

中央氣象局已於日前發出低溫特報，至 85 年 2 月前，農友均須注意防範寒害。本場特就下列作物之栽培管理因應對策，提供農友參考。

一、水稻（秧苗期）：

- ①一期作育苗如遇寒流預報，採行塑膠布保溫，以防低溫凍傷。寒流離境後，將塑膠布掀開。
- ②畦溝灌注淺水保溫。
- ③避免在寒流過境期間插秧。
- ④已插秧之田區灌水應較深，但水深不得超過心葉。
- ⑤儘早補植缺株。一期作育苗箱秧苗較易發生苗立枯病，除作防寒措施外，應再加施 25 % 依得利乳劑 2,000 倍，防治苗立枯病。
- ⑥在秧苗期少量施用鉀肥以防寒害，而插秧時應注意氣象預報，寒流過後進行插秧以避免災害。

二、玉米：春作播種期如能 3 月上旬播種，即可避開寒害。應儘量避免 1 2 月播種。

三、蔬菜方面：

葉菜類（如小白菜、青江菜、莧菜、白菜、芥藍菜等）—1.地面澆水。2.簡易隧道式 PE 布或塑網防寒。

根菜類（如蘿蔔、胡蘿蔔等）—地面澆水。

果菜類（如胡瓜、甜椒、苦瓜、西瓜、洋香瓜、番茄等）—1.地面澆水。2.簡易 PE 隧道塑膠網或塑膠布覆蓋或防風罩保護。如逢開花授粉期或採收期則行套袋。

花菜類（如花椰菜、青花菜）—①地面澆水。②簡易 PE 布隧道式防寒設施。

芋—噴水、燻煙。

竹筍—(地面灌水。(噴水或燻煙。(地面塑膠布。

四.花卉方面：

玫瑰（全年，但以春秋雨季為主）—(搭設塑膠網簡易溫室設施並加強種苗健化處理。(實施畦溝灌水保溫。(畦面覆蓋保溫，低溫期間注意灰黴病的發生，可噴 80 % 鋅錳乃浦可濕性粉劑 400 倍液防治。

設施花卉（蝴蝶蘭、四季蘭等）—溫室：將天窗、側窗、側門、大門緊閉。溫室內部裝設管線，以蒸氣或熱水加溫。簡易設施：加設雙層塑膠布保溫。

五.果樹方面：

梨—(建立蓄水池及自動噴霧系統。(地面灌水。

梅、李（生育期）—(地面澆水。(落葉率高的果樹，整枝修剪之工作要延後。(為避免日燒症及樹脂病的發生，塗布白色塗劑。(因寒害而枯枝多時黑點病發生多，應澈底施藥防治。

⑤春肥的施用儘可能分施，以保護根部。

梅、李（開花著果期）—①地面澆水。②落葉率高的果樹，整枝修剪之工作要延後。③為避免日燒症及樹脂病的發生，塗布白色塗劑。④因寒害而枯枝多時黑點病發生多，應澈底施藥防治。⑤春肥的施用儘可能分施，以保護根部。⑥為恢復樹勢，促進新芽的發生，要實施灌水。

文旦柚、桶柑、白柚（生育期）—①在果園北側，豎草包或設簡易的防風籬，或種植防風林。②用繩捆樹幹或塗以白漆，以預防因夜間輻射而冷卻。③為防根部的寒害，而於根際部敷草，或培土 10 15 公分。④避免施用氮肥過多或強剪，以充實樹體。⑤樹勢衰弱耐寒性就差，故要培養強健的樹體。⑥果實於寒流來襲前收穫、追熟、貯藏。