

疫情延燒 種苗場節水教育宣導不中斷

林上湖¹

為降低乾旱對農業生產之影響，本場於本（110）年第一期作停灌休耕期間，針對硬質玉米、高粱、小麥等3項作物與種苗業設施栽培之用水需求與核心專業技術，分別進行教育宣導內容規劃，並辦理4場次節水技術教育宣導，期建立順應在地特性之灌溉節水調適策略。計畫推動過程中，小麥部分採用現場宣導方式辦理，適時反映農情並獲得農民廣大迴響；為因應疫情三級警戒，其餘3場節水技術宣導活動，已機動調整為透過網路宣導影片方式向產區農民傳遞節水栽培技術，共同實踐降低乾旱對產業發展之影響。

¹ 種苗改良繁殖場種苗經營課 副研究員

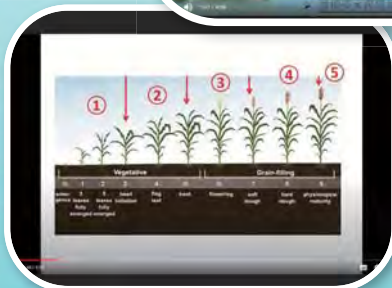


◎ 補助對象

- ✓ 非都市土地農牧用地或都市土地農業區、保護區範圍內，依法供耕作使用之土地上申請施設管澆灌溉設施之農民。
- ✓ 有下列情形者不予補助：
 - 重複受本會補助管澆灌溉系統。
 - 種植樹木、菜花、葉菜等。
 - 用地位於認養利用山坡地（相鄰綠地、行水區(溝)等地）。

◎ 補助原則

- ✓ 每一農戶補助金額不得超過40萬元。
- ✓ 未設預算專款補助費為優先。
- ✓ 年度預算經費尚有剩餘時，得視實際需要受理曾接受補助者再次申請，且符合下列條件之一者：(重複申請限制)
 - 3年度內申請管澆灌溉系統10條，不重複受理。
 - 管澆灌溉系統管澆灌溉系統補助，其使用期限不得少於10年。



勘誤表

種苗科技專訊
113期第19頁
圖5 圖片誤植，
正確圖片為右圖。