

眼下，玉米、大豆進入病蟲害防治關鍵期。市各地農技專家深化田間地頭，加強技術輔導，保證秋糧豐登豐盈。



在縣郭倉鎮玉米單產提升示範田裏，郭波波栽培的1000畝玉米成方連片，長勢喜人，植保無人機正在展開藥劑噴灑作業。縣郭倉鎮種糧大戶郭波波：「現在經過無人機噴的效果比較好，均勻，一個小時就能打二十多畝地，我這一千畝地，兩天、三天就能打完，所以說比較及時。」

將創新深化改革攻堅開放提升的理念貫穿到三農之中

縣郭倉鎮農辦高級工程師徐衛軍：「現在，玉米正在處於抽雄絲灌漿的初期，玉米螟、蚜蟲等多種病蟲害易發生，咱們採取了統防控制進行飛防，運用殺菌劑、殺蟲劑混合一次性噴防，使玉米發生抗逆性，保證不發生大的病蟲害。別的，咱們運用了滴灌水肥一體化，進行氮肥、鉀肥的後移，這樣能夠保證玉米的增產增收。」眼下，大豆正處於開花結莢期，是棉鈴蟲、甜菜夜蛾等病蟲害的高發期。連日來，縣農技專家深化田間，查看大豆長勢，輔導群眾做好田間管理。縣農業農村局農業技術推廣科科長王桂麗：「特別是大豆上，甜菜夜蛾損害尤為嚴峻，當時幼蟲大多處於2-3齡，是防治的關鍵時期。一是可以運用蘇雲金桿菌、金龜子綠僵菌、甜菜夜蛾核型多角體病毒等生物製劑，以及維護利用草蛉、寄生蜂、田間小蜘蛛等天敵展開生物防治。二是利用高效低毒農藥科學噴施，可選用甲維鹽、氯蟲苯甲酰胺、高效氯氟氰菊酯等復配製

劑，任選一種兌水 30 公斤均勻噴霧。」



專家提示，近期氣溫較高，噴藥時間應把握在上午 10 點前，或下午 4 點今後，運用植保無人機施藥時要加大用水量，每畝藥液量要到達 2 升以上，保證防治效果。