



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร
ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 1 มิถุนายน 2569

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
สารเคมี	1	“พ่นสารเคมีถูกวิธี” กำจัดศัตรูพืชฤดูฝน กรมส่งเสริมการเกษตร แนะ- 3 ถูก	เดลินิวส์



เดลินิวส์ DAILYNEWS ONLINE

พ่นสารเคมีถูกวิธี” กำจัดศัตรูพืชฤดูฝน กรมส่งเสริมการเกษตร แนะนำ- 3 ถูก

กรมส่งเสริมการเกษตร แนะนำ- 3 ถูก “พ่นสารเคมีถูกวิธี” กำจัดศัตรูพืชฤดูฝน ส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนและเพิ่มรายได้ในการทำการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร ส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนและเพิ่มรายได้ในการทำการเกษตรอย่างต่อเนื่อง รวมถึงประสิทธิภาพการพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช ส่วนหนึ่งขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมที่ต้องคำนึงถึงหลายปัจจัย ได้แก่ ทิศทางและความเร็วลม อุณหภูมิ ความชื้นสัมพัทธ์ และโอกาสการเกิดฝนตกในขณะพ่นสาร ซึ่งปัจจัยต่าง ๆ ล้วนส่งผลโดยตรงต่อการตกค้างของละอองสารในพื้นที่เป้าหมายและการป้องกันกำจัดศัตรูพืชได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ก่อนพ่นสารเคมีฯ ควรใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชตามหลัก 3 ถูก เพื่อประสิทธิภาพสูงสุดในการควบคุมศัตรูพืช คือ 1. ถูกเวลา โดยพ่นในตอนเช้าหรือเย็นซึ่งมีอุณหภูมิต่ำและความชื้นสัมพัทธ์สูงกว่า 70% เพื่อให้พืชดูดซึมสารได้ดีที่สุด ควรตรวจสอบสภาพอากาศ และหลีกเลี่ยงการพ่นสารเมื่อมีแนวโน้มว่าฝนจะตกภายใน 1-4 ชั่วโมงข้างหน้า เพื่อป้องกันการชะล้างสารไปโดยไร้ประโยชน์ 2. ถูกชนิด หากจำเป็นต้องพ่นสารในฤดูฝนหรือช่วงที่ฝนตกบ่อย ควรเลือกสารประเภทดูดซึม (Systemic) ซึ่งพืชจะดูดซึมเข้าไปในเนื้อเยื่อได้ภายใน 1-4 ชั่วโมง ทำให้ป้องกันกำจัดศัตรูพืชได้ดีกว่าสารประเภทสัมผัสตาย ที่สารอาจถูกฝนชะล้างไปก่อนจะสัมผัสและทำลายศัตรูพืชได้... 3. ถูกวิธี ต้องอ่านฉลากสารเคมีอย่างละเอียด และปฏิบัติตามคำแนะนำอย่างเคร่งครัด ผสมสารเคมีฯตามอัตราที่แนะนำ เพื่อให้สามารถควบคุมศัตรูพืชได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความคุ้มค่าและประหยัดต้นทุน โดยเฉพาะในฤดูฝนควรผสมสารจับใบเพื่อให้สารเคมีเกาะติดใบพืชได้แน่นและทนต่อการชะล้างของฝนได้ดียิ่งขึ้น รวมถึงตรวจสอบชิ้นส่วนสำคัญของเครื่องพ่น หากพบชำรุดให้ซ่อมแซมหรือเปลี่ยนส่วนที่ชำรุดทันที

และผู้พันสารต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกัน ได้แก่ แว่นตา หน้ากาก รองเท้าบูทยาง ถุงมือ ยาง และชุดป้องกันสารเคมี เพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสสารเคมีและป้องกันสารเคมีเข้าสู่ร่างกาย

ขณะพันสารเคมีฯ ผู้พันควรอยู่เหนือลม โดยพันติดต่อกันเพื่อให้ละอองกระจายตัวสม่ำเสมอ และไม่ควรเดินผ่านแนวพัน ไม่ควรพันในขณะที่มีลมพัดแรง เพราะจะทำให้สารเคมีฟุ้งกระจาย ควรหยุดพันสารเคมีฯ ขณะฝนตกหรือมีแนวโน้มที่ฝนจะตก เพราะหากฝนตกหลังจากพันสารเคมีภายใน **15** นาที สารที่พันนั้นจะเสียไปโดยไร้ประโยชน์ ไม่เกิดประสิทธิภาพในการป้องกันกำจัดศัตรูพืช และต้องพันสารเคมีใหม่อีกครั้ง หลังพันสารเคมีฯ ควรทำความสะอาดอุปกรณ์เครื่องพันในบริเวณห่างไกลจากแหล่งน้ำ หรือพื้นที่เลี้ยงสัตว์ แยกซักเสื้อผ้าที่ใช้สวมใส่ขณะพันสาร ไม่ซักรวมกับเสื้อผ้าอื่น รวมถึงบรรจุภัณฑ์ของสารเคมีทั้งหมดแล้ว ควรล้าง **3** ครั้ง ก่อนทำลายโค่นฝังกลบให้ห่างจากแหล่งน้ำ

... สามารถติดตามต่อได้ที่ :

https://www.dailynews.co.th/news/5907777/?fbclid=IwY2xjawSLRXZleHRuA2FlbQIxMABicmlkETFDTU5EaWdMd0pTdDRxWUNPc3J0YwZhcHBfaWQQMjlyMDM5MTc4ODIwMDg5MgABHgkVqjpPW_0p5xZbQ0If8PZNVmRQsRrT_mHRAAAaHfKLnd1sXS5TTk8zml-tl_aem_hNxqJ5BNEVYQMANZIYWjBQ