



พยากรณ์และเตือนการระบาดของศัตรูพืช

ข้าว

งานพยากรณ์และเตือนการระบาดของศัตรูพืช กลุ่มอารักขาพืช
สำนักงานเกษตรจังหวัดร้อยเอ็ด ตำบลนิเวศน์ อำเภอธวัชบุรี จังหวัดร้อยเอ็ด ๔๕๑๗๐
โทร. ๐-๔๓๕๖๙๐๐๔ ต่อ ๑๐๙ E-mail roiet @ doae.go.th

พฤษภาคม ๒๕๖๒

เตือนการระบาดของของศัตรูพืช : **มันสำปะหลัง / เพลี้ยหอยเกล็ด**

ด่วน ด่วน ด่วน !

จังหวัดร้อยเอ็ด ได้รับแจ้ง จากกรมส่งเสริมการเกษตร ว่าขณะนี้ **พบการระบาด** ของ **เพลี้ยหอยเกล็ดในมันสำปะหลัง** ในพื้นที่ปลูกภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งเป็นแหล่งปลูกมันสำปะหลังที่สำคัญของประเทศ และประกอบกับ ขณะนี้ สภาพอากาศแห้งแล้งฝนทิ้งช่วง ซึ่งอาจทำให้การระบาดทวีความรุนแรง ทำให้ผลผลิตมันสำปะหลังลดลงได้ **ด้วยความห่วงใย** พี่น้องเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง สำนักงานเกษตรจังหวัดร้อยเอ็ด จึงขอแจ้งให้ พี่น้องเกษตรกร ได้ดำเนินการดังนี้

๑. สํารวจและติดตามสถานการณ์การเข้าทำลายของเพลี้ยหอยเกล็ดในมันสำปะหลัง ในแปลงปลูกของตนเองอย่างสม่ำเสมอ อย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง เพื่อเตรียมพร้อมให้ทันต่อสถานการณ์การระบาดที่อาจจะเกิดขึ้น

๒. รายงานข้อมูล **เพลี้ยหอยเกล็ด** พร้อมทั้ง **ศัตรูมันสำปะหลังทุกชนิด** ให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอหรือจังหวัด ได้รับทราบ ทุกครั้งที่เข้าสำรวจแปลง



ทั้งนี้ **เพลี้ยหอยเกล็ด** เป็นเพลี้ยหอยในวงศ์ Diaspididae ระยะเวลาพบเป็นปัญหาศัตรูพืชที่ขยายวงกว้างมากขึ้น จนตอนนี้พบการระบาดในมันสำปะหลัง โดย **ดูดกินน้ำเลี้ยงตามกิ่งตามต้น ทำให้ต้นโทรมไว ชะงักการเจริญเติบโต และอาจยืนต้นตายได้** เพลี้ยหอยกลุ่มนี้มีผิวเป็นไขที่หนาเปรียบเสมือนเกราะป้องกัน จำเป็นต้องใช้สารดูดซึมจึงจะได้ผลดี

< การป้องกันกำจัด >

๑. แช่ท่อนพันธุ์ด้วย สารไทอะมิโทแซม อัตรา ๕ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร นาน ๕-๑๐ นาที ก่อนนำไปปลูก อีกทั้งยังป้องกันกำจัดเพลี้ยแป้งมันสำปะหลังได้อีกด้วย
๒. หากพบการระบาดมาก ให้ตัดแต่งส่วนที่พบมากไปเผาทำลายเสียก่อน แล้วพ่น สารป้องกันกำจัดแมลงเพื่อลดปริมาณประชากรของแมลงลง และกำจัดตัวที่เพิ่งฟักออกมาจากไข่
๓. ใช้ท่อนพันธุ์ที่ไม่พบการเข้าทำลายของเพลี้ยหอยเกล็ด จากแหล่งผลิตท่อนพันธุ์ที่เชื่อถือได้

และอย่าลืม ติดต่อสอบถามขอคำแนะนำ พร้อมทั้งปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ในพื้นที่

สารป้องกันกำจัดแมลงที่แนะนำในการป้องกันกำจัดเพลี้ยหอย

กลุ่ม ๑ พิริมีฟอสเมทิล โพรไทโอฟอส มาลาไทออน ไดอะฟิซินอน

กลุ่ม ๔ ไทอะมิโทแซม อิมิดาโคลพริด อะเซตทามิพริด โคลไทอะนิติน (กลุ่ม ๔ ควรผสมไว้ห่ออยู่ประมาณ ๓๐-๕๐ ซีซี ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร)

กลุ่ม ๑๖ บูโพรเฟซิน (กำจัดระยะตัวอ่อน)

“ขอให้พี่น้องเกษตรกรสำรวจแปลงปลูกมันสำปะหลังของตนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการระบาดของศัตรูพืช”

**** หากมีข้อสงสัยติดต่อสอบถามได้ที่ สำนักงานเกษตรอำเภอ/ สำนักงานเกษตรจังหวัด ใกล้บ้านท่าน ****

ที่มา: กรมส่งเสริมการเกษตร/ กรมวิชาการเกษตร/ นสพ.เดลินิวส์
เรียบเรียงโดย : กลุ่มอารักขาพืช
สำนักงานเกษตรจังหวัดร้อยเอ็ด
โทร.๐๔๓ ๕๖๙๐๐๔