

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

ฉบับวันอังคารที่ 8 สิงหาคม พ.ศ.2560

หนอนกระทุ้งกล้าหลังน้ำท่วม



เมื่อวานนำเสนอความหวังใยของ กรมการข้าว ที่มีต่อชาวนาประสบปัญหาน้ำท่วมทำต้นข้าวเสียหาย ต้องลงมือปลูกข้าวรอบใหม่...แต่ด้วยการปลูกข้าวหลังน้ำท่วม มีข้อควรระวัง มักจะมีปัญหาหนอนกระทุ้งกล้าระบาดเป็นประจำ เหตุที่เป็นเช่นนั้น เนื่องจากธรรมชาติของหนอนกระทุ้งกล้า มักจะกินใบไม้ต้นหญ้า วัชพืชต่างๆเป็นอาหาร แต่ด้วยน้ำท่วมทำให้พืชอาหารของหนอนกระทุ้งพลอยจมน้ำตายไปด้วย

หลังน้ำท่วมผ่านไป ชาวนาลงมือปลูกข้าวใหม่ หว่านเมล็ดพันธุ์ข้าว ต้นข้าวจะงอกเร็วกว่าต้นหญ้าและวัชพืช...ใบต้นกล้าเลยกลายเป็นอาหารทางเลือกจานเดียวของหนอนกระทุ้งต้นกล้า และด้วยเป็นหนอนเกิดจากผีเสื้อ ในขณะที่อาหารอย่างอื่นไม่มีให้กิน มีแต่กล้าข้าวงอกใหม่กลางทุ่งนา ผีเสื้อหนอนกระทุ้งต้นกล้าที่มีรศมีบินได้ไกลหลายร้อยกิโลเมตร จะบินอพยพมาวางไข่เป็นกลุ่มบนยอดอ่อนของต้นกล้าข้าว ฟักออกจากไข่เป็นหนอนสีเทาถึงเขียวแกมดำ ด้านหลังมีลายตามความยาวของลำตัว จากหัวจดท้าย...มีนิสัยชอบออกมาหากินใบยอดข้าวในกลางคืน ด้วยการยกทัพออกมากัดกินทำลายต้นกล้า เข้ามาจะเห็นต้นกล้าเว้าแหว่งเป็นหย่อมๆ และทำความเสียหายทั้งแปลงได้อย่างรวดเร็วภายใน 1-2 วัน

ส่วนกลางวันจะพบเห็นตัวยาก เพราะจะหลบไปซ่อนใต้เศษใบพืช พื้นนาที่แห้ง หรือใต้ใบวัชพืชที่อยู่ตามริมคันนา ยกเว้นมีน้ำขังจะพบเห็นหนอนกระทุ้งต้นกล้าอยู่บนยอดข้าวเหนือน้ำ เพราะหาที่ซ่อนตัวไม่ได้

ฉะนั้น ชาวนาปลูกหลังน้ำท่วม นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมการข้าว แนะนำวิธีป้องกันการระบาดด้วยการกำจัดวัชพืช พงหญ้ารกตามคันนา หรือบริเวณใกล้เคียงเพื่อทำลายแหล่งอาศัย แต่หากพบว่ามี การระบาด ใบข้าวถูกทำลายมากกว่า 15% ให้กำจัดโดยการฉีดพ่นสารฆ่าแมลง มาลาไอออน 83% อีซี อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ซุมิไทออน 50% อีซี อัตรา 30 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร