



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กรมส่งเสริมการเกษตร กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย โทร. ๐ ๒๙๕๕ ๑๖๒๖

ที่ กษ ๑๐๑๐/วท๗๐

วันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง การคาดการณ์สถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชในพื้นที่ และแนวทางการป้องกันกำจัดศัตรูพืช

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา

ตามหนังสือกรมส่งเสริมการเกษตร ด่วนที่สุด ที่ กษ ๑๐๑๐/ว ๕๒๕ ลงวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๖ แจ้งให้สำนักงานเกษตรจังหวัดคาดการณ์การระบาดของศัตรูพืชเศรษฐกิจที่สำคัญในพื้นที่ที่มีโอกาสหรือมีแนวโน้มที่จะเกิดการระบาดในช่วงเดือนถัดไป และจัดทำแนวทางการป้องกันกำจัดเพื่อเตรียมความพร้อมในการแก้ไขสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชตามที่ได้คาดการณ์ไว้ โดยรายงานการดำเนินการดังกล่าว ให้กรมส่งเสริมการเกษตรทราบ ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ทาง E-mail : doae.pmd2566@gmail.com นั้น

กรมส่งเสริมการเกษตร ได้สรุปการคาดการณ์สถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๙ ตามที่สำนักงานเกษตรจังหวัดรายงาน พบว่ามีสำนักงานเกษตรจังหวัดที่อยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา รายงานการคาดการณ์ของศัตรูพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ จำนวน ๑๒ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดยะลา กระบี่ พัทลุง สงขลา นครศรีธรรมราช ระนอง นราธิวาส ตรัง พังงา สุราษฎร์ธานี ปัตตานี และจังหวัดสตูล รายละเอียดตามเอกสารแนบ และขอให้สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร กำกับกรายงานผลของสำนักงานเกษตรจังหวัดที่รับผิดชอบให้เป็นไปตามกำหนด และร่วมกับศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชดำเนินการ ดังนี้

๑. เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชดังกล่าวอย่างใกล้ชิด พร้อมจัดทำแผนเผชิญเหตุเพื่อเตรียมความพร้อมในการแก้ไขสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชตามที่คาดการณ์ไว้ เช่น เตรียมการผลิตชีวภัณฑ์
๒. ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนการระบาดของศัตรูพืชผ่านสื่อทุกช่องทางให้เกษตรกรทราบเพื่อเฝ้าระวังและควบคุมไม่ให้เกิดการระบาดในพื้นที่รับผิดชอบ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา และแจ้งผู้เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป

(นางศันสนีย์ เกษตรสินสมบัติ)

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

สรุปรายงานศัตรูพืชเฝ้าระวังประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๙
สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา

ที่	ชนิดพืช	ชนิดศัตรูพืชที่ต้องเฝ้าระวัง	จังหวัดที่รายงาน
๑	ข้าว	เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล แมลงสิง โรคไหม้ข้าว โรคใบจุดสีน้ำตาล โรคใบไหม้ โรคใบจุดสีน้ำตาล โรคขอบใบไหม้	จังหวัดพัทลุง และจังหวัดสงขลา จังหวัดปัตตานี จังหวัดพัทลุง และจังหวัดตรัง จังหวัดปัตตานี จังหวัดปัตตานี จังหวัดปัตตานี จังหวัดปัตตานี
๒	ยางพารา	โรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา โรคใบจุดกลมที่เกิดจากเชื้อรา โรคใบร่วงยางพารา	จังหวัดยะลา พัทลุง นราธิวาส และจังหวัดปัตตานี จังหวัดตรัง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓	มะพร้าว	หนอนหัวดำมะพร้าว แมลงค้ำหนามมะพร้าว ไรสีขา ด้วงแรด	จังหวัดสุราษฎร์ธานี สงขลา นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี และจังหวัดภูเก็ต จังหวัดสตูล สุราษฎร์ธานี สงขลา นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี ตรัง และจังหวัดภูเก็ต จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช นราธิวาส พังงา และจังหวัดภูเก็ต
๔	ปาล์มน้ำมัน	โรคลำต้นเน่า การินเดอร์มา โรคใบจุดสาหร่าย โรคยอดเน่า หนอนหน้าแมว หนอนร่าน ด้วงกุหลาบ ด้วงแรด	จังหวัดสตูล สุราษฎร์ธานี สงขลา นครศรีธรรมราช และจังหวัดนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส และจังหวัดตรัง จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดตรัง จังหวัดระนอง จังหวัดนราธิวาส ระนอง พังงา ปัตตานี ตรัง และจังหวัดภูเก็ต จังหวัดสตูล สุราษฎร์ธานี และจังหวัดนครศรีธรรมราช
๕	ทุเรียน	โรคกิ่งแห้ง โรครากเน่าโคนเน่า โรคใบติด ไรแดงแอฟริกัน หนอนด้วงหนวดยาวเจาะลำต้น หนอนเจาะเมล็ดทุเรียน เพลี้ยไก่แจ้ เพลี้ยจักจั่นฝอย เพลี้ยแป้ง เพลี้ยไฟ มอดเจาะลำต้น	จังหวัดระนอง จังหวัดยะลา สตูล พัทลุง สุราษฎร์ธานี สงขลา นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี และจังหวัดภูเก็ต จังหวัดยะลา และจังหวัดนราธิวาส จังหวัดสุราษฎร์ธานี สงขลา นครศรีธรรมราช ระนอง และจังหวัดตรัง จังหวัดสตูล จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดนราธิวาส จังหวัดสงขลา นครศรีธรรมราช ปัตตานี และจังหวัดตรัง จังหวัดระนอง จังหวัดพังงา จังหวัดพัทลุง สุราษฎร์ธานี สงขลา ระนอง พังงา และจังหวัดปัตตานี จังหวัดตรัง
๖	มังคุด	แมลงวันผลไม้ ไรแดง เพลี้ยไฟ โรคใบจุด	จังหวัดตรัง จังหวัดระนอง จังหวัดพัทลุง และจังหวัดระนอง จังหวัดภูเก็ต
๗	กล้วยหิน	โรคเหี่ยวกล้วย โรคตายพราย	จังหวัดยะลา และจังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดภูเก็ต
๘	กาแฟ	มอดเจาะผลกาแฟ	จังหวัดระนอง
๙	พืชผัก	เพลี้ยไฟพริก แมลงวันหนอนขอนใบ โรคราน้ำค้างในพืชตระกูลแตง โรคราแป้ง ด้วงหมัดผัก แมลงวันหนอนขอนใบ เพลี้ยอ่อน	จังหวัดนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส
๑๐	พริก	โรคแอนแทรกคโนส โรคใบด่างจุดวงแหวน	จังหวัดตรัง จังหวัดพังงา
๑๑	ฝรั่ง	มวนยูงในฝรั่ง	จังหวัดตรัง

หมายเหตุ : ข้อมูลตัดยอด ณ วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เวลา ๑๒.๐๐ น