



องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา
 เลขที่รับ ๘๐๗
 วันที่ 20 เม.ย. 2564
 เวลา 13:20 น.

ที่ รบ ๐๑๑๘/ว๕๓๕

ที่ว่าการอำเภอเมืองราชบุรี
 ถนนอำเภอ รบ ๗๐๐๐๐

๘ เมษายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความร่วมมือในการจัดการศัตรูมะพร้าว

เรียน นายกเทศมนตรีตำบล และนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ทุกแห่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๒๑๑.๑/ว ๑๘๕๓ ลงวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ฉบับ
 ๒. แนวทางการจัดการศัตรูมะพร้าว จำนวน ๑ ชุด

- สำนักงานปลัด
 กองคลัง
 กองช่าง
 กองการศึกษา
 กองสาธารณสุข
 อื่นๆ

ด้วยกระทรวงมหาดไทย ขอความร่วมมือในการจัดการศัตรูมะพร้าว โดยกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แจ้งสถานการณ์การระบาดของศัตรูมะพร้าว ๕ ชนิด ได้แก่ หนอนหัวดำ แมลงค้ำหนาม ตัวงแสด ตัวงวง และโรสีชา ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร และ ๒๙ จังหวัดทั่วประเทศ รวมทั้งได้กำหนดแนวทางการจัดการศัตรูมะพร้าวให้เกิดความยั่งยืน โดยขอความร่วมมือแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ให้ความร่วมมือในการขับเคลื่อนการรณรงค์ให้ประชาชนและผู้ประกอบการ เช่น ธุรกิจท่องเที่ยว โรงแรม รีสอร์ท ทุกแห่งที่ปลูกมะพร้าวเผื่อระวังและแก้ปัญหาการจัดการศัตรูมะพร้าว เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตรและการท่องเที่ยว

ในการนี้ อำเภอเมืองราชบุรี จึงขอความร่วมมือท่านประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกรและผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ทราบถึงปัญหา ผลกระทบ และวิธีการจัดการศัตรูมะพร้าวตามแนวทางการจัดการศัตรูมะพร้าวให้เกิดความยั่งยืน เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตรและการท่องเที่ยว รายละเอียดปรากฏตาม QR Code และสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา และดำเนินการต่อไป

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา
 เพื่อโปรดทราบและพิจารณาถึงการ
 ขอความร่วมมือในการจัดการศัตรูมะพร้าว

ขอแสดงความนับถือ

(นายทศพล เมื่อนอุดม)
 นายอำเภอเมืองราชบุรี

(นายวินัย สิทธิวิไล)

(นายวินัย สิทธิวิไล)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

(นางสาวนิตยา บัวแย้ม)

(นางสาวนิตยา บัวแย้ม)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

(นางสาวจรัสศรี นกแก้ว)
 เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน
 ๑๐ ต.พ. ๖๙

ที่ทำการปกครองอำเภอ

สำนักงานอำเภอ

โทร ๐-๓๒๓๓-๗๐๑๕ ต่อ ๑๒

(นายอุดม ไทยเจียมอารีย์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

กำกับและลงนามโดย พล.ต.ท. อรรถพร สิงหวิชัย
วันที่ ๕๗P
ที่ ๑๖๐๘๖๔
เวลา ๑๖.๑๔



เลขที่รับ ๐๖๖๗๒
วันที่ ๕ มิ.ย. ๒๕๖๔
เวลา

ที่ มท ๐๒๑๑.๑/ว ๑๘๕๓

กระทรวงมหาดไทย
ถนนอักษะ ๑ กทม. ๑๐๒๐๐

๒๙ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความร่วมมือในการจัดการศัตรูมะพร้าว

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ กษ ๑๐๑๐/๙๙๒ ลงวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๔

ด้วยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร แจ้งสถานการณ์การระบาดของศัตรูมะพร้าว ๕ ชนิด ได้แก่ หนอนหัวดำ แมลงดำหนาม ตัวงแตรง ตัวงวง และโรสซ่า ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร และ ๒๙ จังหวัดทั่วประเทศ รวมทั้งได้กำหนดแนวทางการจัดการศัตรูมะพร้าวให้เกิดความยั่งยืน โดยขอความร่วมมือกระทรวงมหาดไทยแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ให้ความร่วมมือในการขับเคลื่อนการณรงค์ให้ประชาชนและผู้ประกอบการ เช่น ธุรกิจท่องเที่ยว โรงแรม รีสอร์ท ทุกแห่งที่ปลูกมะพร้าวเฝ้าระวังและแก้ปัญหาการจัดการศัตรูมะพร้าว เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตรและการท่องเที่ยว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

กระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้ว เพื่อให้การแก้ไขปัญหาการระบาดของศัตรูมะพร้าวเกิดความยั่งยืน ขอให้จังหวัดดำเนินการดังนี้

๑. จังหวัดที่มีการระบาดของศัตรูมะพร้าว ๒๙ จังหวัด (ตามบัญชีแนบท้าย) มอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ทราบถึงปัญหา ผลกระทบ และวิธีการจัดการศัตรูมะพร้าวตามแนวทางการจัดการศัตรูมะพร้าวให้เกิดความยั่งยืน เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตรและการท่องเที่ยว

๒. จังหวัดที่เฝ้าระวังการระบาดของศัตรูมะพร้าว ๔๗ จังหวัด (ตามบัญชีแนบท้าย) บูรณาการการทำงานกับทุกภาคส่วนในการเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูมะพร้าวในพื้นที่ และร่วมดำเนินการจัดการแก้ปัญหาของศัตรูมะพร้าวตามแนวทางการจัดการศัตรูมะพร้าวให้เกิดความยั่งยืน เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตรและการท่องเที่ยว

ทั้งนี้ ขอให้ประสานแจ้งอำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งในพื้นที่ทราบต่อไปด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

เรียน นายสม.

กระทรวง ๑๑ ชุดเอกสารแนบ ๑๐

๑) ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร จำนวน ๒๑ จังหวัด เพื่อประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้แก่เกษตรกร

๒) ในพื้นที่จังหวัดอื่น ๆ จำนวน ๒๖ จังหวัด เพื่อประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้แก่เกษตรกร

สำนักงานปลัดกระทรวง ๑๒
สำนักงานนโยบายและแผน (กลุ่มงานกิจการพิเศษ)
โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๒๖๒๒ ๒๔๔๓

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมิต จันทอง)

รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

พบบังคับใช้
<input type="checkbox"/> ฝ่ายบริหารทั่วไป
<input type="checkbox"/> กลุ่มงานบริหารทั่วไป
<input type="checkbox"/> กลุ่มงานบริหาร
<input checked="" type="checkbox"/> ฝ่ายประชาสัมพันธ์
<input type="checkbox"/> อื่นๆ

- มีบันทึกเรื่อง ๑๖๑. ๑๖๑
- แจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- ประชุมหารือ วันที่ ๒๕ มิ.ย. ๒๕๖๔
- แจ้งให้ปลัดกรม ๑๐๐.

นายสมิต จันทอง

.....

แนวทางการจัดการศัตรูมะพร้าวให้เกิดความยั่งยืน

๑. สร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกร และผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนถึงปัญหา ผลกระทบและวิธีการจัดการศัตรูมะพร้าว เช่น การจัดการระบบการเรียนรู้หรือเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้

๒. สร้างความเข้มแข็งให้กับศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนในการจัดการศัตรูพืชโดยใช้วิธีผสมผสานเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด และสร้างเครือข่ายการจัดการศัตรูพืชระหว่างหน่วยงานโดยเฉพาะระดับชุมชนในแต่ละพื้นที่ให้สามารถจัดการศัตรูพืชได้ด้วยตนเองและเกิดความยั่งยืน ด้วยการพัฒนาความรู้การผลิตขยายศัตรูธรรมชาติสนับสนุนปัจจัยการผลิตขยายศัตรูธรรมชาติ เช่น แตนเบียนควบคุมแมลงดำหนาม แตนเบียนควบคุมหนอนหัวดำ เชื้อราเขียว เมตาโรเซียมควบคุมด้วงแรด เป็นต้น

๓. สำรวจ เฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูมะพร้าวอย่างต่อเนื่อง ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ ทั้งแปลงเกษตรกร และพื้นที่อื่นๆ เช่น สถานที่ท่องเที่ยว โรงแรม รีสอร์ท โรงเรียน วัด สถานที่ราชการ เอกชน และพื้นที่สาธารณะ โดยประชาสัมพันธ์ รมรณรงค์ ให้ผู้เกี่ยวข้องทั้งหมด ร่วมดำเนินการจัดการแก้ไขปัญหาของศัตรูมะพร้าวเมื่อพบการระบาด เพื่อไม่ให้ เป็นแหล่งแพร่กระจายไปยังแหล่งปลูกมะพร้าว

๔. การศัตรูมะพร้าวทุกชนิด ไม่ว่าจะเป็นหนอนหัวดำ แมลงดำหนาม ด้วงแรดและด้วงวง ต้องใช้วิธีการจัดการศัตรูมะพร้าวแบบผสมผสาน หรือการใช้หลาย ๆ วิธีร่วมกัน เพราะแต่ละวิธีมีประสิทธิภาพในการกำจัดแมลงในสถานการณ์ที่ต่างกัน เช่น การจัดการด้วงแรด โดยใช้วิธีกล (จับตัวเต็มวัยมาทำลาย) วิธีเขตกรรม (ตัดแต่งทำความสะอาดคอกมะพร้าว) โดยใช้วิธี (ใช้เชื้อราเมตาโรเซียมทำลายตัวหนอน) การใช้สารเคมีราดบริเวณคอกมะพร้าวต้นที่ไม่สูงมาก ใช้ลูกเหม็นเพื่อไล่ และการใช้กับดักที่โรโมนล่อตัวเต็มวัย เป็นต้น

๕. พื้นที่ปลูกมะพร้าวที่มีอายุมากและให้ผลผลิตต่ำ แนะนำส่งเสริมให้ตัดต้นทิ้งแล้วปลูกใหม่ (สร้างสวนใหม่ทดแทนโดยเลือกใช้พันธุ์ดีและส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลายเพื่อให้เกิดระบบนิเวศที่สมดุล) เพื่อเพิ่มผลผลิต และไม่ให้เป็นแหล่งแพร่ระบาดของศัตรูพืช ตลอดจนการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวที่เข้าทำลายพืชชนิดอื่นด้วย เช่น ปาล์มน้ำมัน อินทผาลัม เป็นต้น

๖. การทำลายแหล่งอาศัยและขยายพันธุ์ที่เป็นต้นเหตุของปัญหาการแพร่ระบาดของศัตรูมะพร้าว โดยเฉพาะด้วงแรดและด้วงวงให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ เช่น ทำลายมะพร้าวที่ยืนต้นตาย ตอหรือต้นมะพร้าว ต้นปาล์มน้ำมันที่โค่นแล้วปล่อยทิ้งไว้ ซากเปลือกมะพร้าว กองทะเลลายปาล์ม ปางช้าง บ่อนควายขนซึ่งเป็นประเพณีที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่นของเกาะสมุย เป็นต้น

๗. การมีส่วนร่วมและการทำงานเป็นทีม โดยบูรณาการการทำงานร่วมกันของทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องทั้งหน่วยราชการ องค์กรท้องถิ่น/เอกชน ชุมชนและเกษตรกร มีส่วนร่วมในการวางแผน สนับสนุนการแก้ปัญหาการระบาดของศัตรูมะพร้าว เช่น กำหนดแนวทางหรือมาตรการทางสังคม หรือการทำประชาคม รวมทั้งการสนับสนุนงบประมาณในการจัดหาปัจจัยการในการควบคุมหรือผลิตขยายศัตรูธรรมชาติเพื่อควบคุมศัตรูมะพร้าวตามคำแนะนำของทางราชการที่ถูกต้องและเหมาะสม เพื่อนำไปสู่ความยั่งยืน ทั้งด้านเศรษฐกิจ ด้วยการดูแลรักษาเพิ่มผลผลิตมะพร้าว ลดต้นทุนการผลิต ลดการพึ่งพาสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช ด้านสิ่งแวดล้อม ด้วยการปกป้องและรักษาผลผลิตโดยใช้ปัจจัยทดแทนสารเคมี อนุรักษ์ศัตรูธรรมชาติ และเกิดความยั่งยืน และด้านสังคม ด้วยการมีส่วนร่วมของชุมชน การจ้างงานโดยใช้แรงงานที่มีอยู่ในชุมชนให้มากขึ้นอย่างน้อยสำหรับการสำรวจ เฝ้าระวัง ผลิตขยายศัตรูพืชใช้ได้ในชุมชน สร้างความสามัคคี ความเป็นปึกแผ่นในสังคม