

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๖/๒๕๖๗๖

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

MO กันยายน ๒๕๕๖

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) แบบครอบคลุมพื้นที่ โดยการใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้น

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

- อ้างถึง ๑. หนังสือสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ วช ๐๐๐๑.๑/๖๖๕๕ ลงวันที่ ๖ กันยายน ๒๕๕๖
๒. หนังสือสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ วช ๐๐๐๑.๑/๕๕๕๖ ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตามแนบท้าย

ตามที่ได้เสนอความเห็นเกี่ยวกับเรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) แบบครอบคลุมพื้นที่ โดยการใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้น ไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงการคลัง กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานประมง สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรได้เสนอความเห็นไปเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีด้วย ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี คณะที่ ๑ (ฝ่ายเศรษฐกิจ) ซึ่งมีรองนายกรัฐมนตรี (นายกิตติรัตน์ ณ ระนอง) เป็นประธานกรรมการได้พิจารณาเรื่องดังกล่าวแล้ว ในคราวประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๕๖ วันจันทร์ที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๖ มีประเด็นอภิปรายและมติ ดังนี้

๑. ประเด็นอภิปราย

๑.๑ กรมวิชาการเกษตร รายงานว่า หลังจากใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้นมะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า ๑๒ เมตร ที่ถูกหนอนหัวดำทำลาย หลังการฉีดไม่พบสารตกค้างทั้งในเนื้อและน้ำมะพร้าว ตลอดจนไม่มีผลกระทบต่อศัตรูธรรมชาติ อย่างไรก็ตาม การฉีดสารเคมีเข้าลำต้นมะพร้าว ต้องใช้ปริมาณจำนวนมาก และอาจมีความเสี่ยงที่จะเกิดสารเคมีตกค้าง หากฉีดในมะพร้าวที่มีความสูงน้อยกว่า ๑๒ เมตร ดังนั้น ควรมีการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพและมีมาตรการควบคุมที่รัดกุม เพื่อให้เกิดความคุ้มค่าในการดำเนินโครงการ และไม่ส่งผลกระทบต่อสภาพลักษณะของอุตสาหกรรมมะพร้าว โดยเฉพาะผู้ประกอบการที่มีการส่งออกผลผลิตมะพร้าว

๑.๒ การดำเนินโครงการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) แบบครอบคลุมพื้นที่ โดยใช้ศัตรูธรรมชาติ (แตนเบียน) ซึ่งได้รับการอนุมัติงบประมาณ ๒๑,๑๒๐,๐๐๐ ล้านบาทแล้วนั้น ควรมีการรายงานผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง ทั้งจำนวนพื้นที่ระบาดและจำนวนหนอนหัวดำที่ลดลงจากการปล่อยแตนเบียนเข้าไปควบคุม

๑.๓ แผนการดำเนินงานในการใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้นมะพร้าว ต้องมีความชัดเจนและรัดกุม รวมทั้งต้องผสมผสานระหว่างการใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้นมะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า ๑๒ เมตร และการใช้ชีววิธีสำหรับมะพร้าวต้นเตี้ย เช่น การตัดใบเผาทำลาย และการปล่อยศัตรูธรรมชาติ (แตนเบียน) ถึงแม้ว่ามี ๓ จังหวัดที่พื้นที่การระบาดหมดไป คือ ปทุมธานี ราชบุรี และระยอง แต่ควรมีการเฝ้าระวัง สำรวจ และติดตามอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันการระบาดซ้ำ การเพิ่มระดับความรุนแรงของการเข้าทำลายต้นมะพร้าว ในพื้นที่ที่มีการระบาดปานกลางและน้อยเป็นพื้นที่ที่มีการระบาดรุนแรง และการแพร่ระบาดไปยังป่าลุ่มน้ำมัน

๑.๔ การศึกษาวิจัย ต้องครอบคลุมถึงการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าวที่มีความสูงน้อยกว่า ๑๒ เมตร มะพร้าวน้ำหอม และมะพร้าวกะทิ รวมทั้งมีการศึกษาผลกระทบก่อนและหลังการใช้สารเคมี และควรมีหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลการดำเนินโครงการดังกล่าว

๑.๕ สถานการณ์การผลิตมะพร้าวของไทยในปัจจุบัน พบว่า มีปัญหาการขาดแคลนมะพร้าว เพื่อการบริโภคและเป็นวัตถุดิบให้อุตสาหกรรมต่อเนื่อง เนื่องจากภัยแล้งและการระบาดของหนอนหัวดำ จึงต้องนำเข้ามะพร้าวบางส่วนจากอินโดนีเซีย นอกจากนี้ พบว่า ร้อยละ ๗๕ ของต้นมะพร้าวในประเทศไทย เป็นมะพร้าวแก่ ซึ่งให้ผลผลิตต่ำ

๑.๖ สำนักงบประมาณเห็นว่า ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานบางรายการ เช่น ต้นทุน การฉีดสารเคมีเข้าลำต้นต่อไร่ และค่าใช้จ่ายในการทำเครื่องหมายสามารถปรับลดลงได้จากต้นละ ๓๐ บาท เป็นต้นละ ๒๐ บาท จึงเห็นสมควรให้ปรับลดวงเงินจาก ๓๗๑.๗๔๘๗ ล้านบาท ตามที่กระทรวงเกษตร และสหกรณ์เสนอเป็น ๒๙๐.๘๖๓ ล้านบาท สำหรับมะพร้าวจำนวน ๒,๑๘๖,๑๐๐ ต้น

๑.๗ การดำเนินโครงการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) แบบครอบคลุมพื้นที่ โดยการใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้น เน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน โดยให้เกษตรกร วิชาสหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่รับจ้างเหมาฉีดสารเคมีเข้าลำต้นมะพร้าว ดังนั้น ก่อนการดำเนินงาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต้องมีแผนการดำเนินงานที่ชัดเจนเพื่อให้การดำเนินโครงการแล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด

๒. มติคณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี

๒.๑ เห็นชอบให้ดำเนินโครงการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) แบบครอบคลุมพื้นที่ โดยการใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้น วงเงิน ๒๙๐.๘๖๓ ล้านบาท ตามความเห็นของสำนักงบประมาณ โดยมอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ปรับแผนปฏิบัติงานให้ครอบคลุมพื้นที่ระบาดทุกพื้นที่ จัดทำแผนการใช้จ่ายงบประมาณรายงวดเพื่อทำความเข้าใจในรายละเอียดเพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณจากสำนักงบประมาณ และรายงานผลการดำเนินงานระยะที่ ๑ ให้คณะรัฐมนตรีทราบโดยทันที ก่อนดำเนินการระยะที่ ๒ ต่อไป

๒.๒ มอบหมายให้ผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรี ทำหน้าที่กำกับ ติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลการดำเนินโครงการดังกล่าว โดยให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้การสนับสนุน และอำนวยความสะดวกแก่ผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรีในการติดตาม และประเมินผลการดำเนินโครงการ

๒.๓ เห็นควรให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเร่งทำการศึกษาวินิจฉัย เพื่อหาแนวทางเพิ่มเติมในการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าว รวมทั้งให้รับความเห็นของกระทรวงอุตสาหกรรม ไปพิจารณา โดยเฉพาะในประเด็นเรื่องสารเคมีตกค้างจากการใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้น เพื่อมิให้ส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมต่อเนื่องของผลิตภัณฑ์จากมะพร้าว

คณะรัฐมนตรีได้ประชุมปรึกษาเมื่อวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๕๖ ลงมติเห็นชอบตามมติ คณะกรรมการกลั่นกรองเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี คณะที่ ๑ (ฝ่ายเศรษฐกิจ) ในคราวประชุม ครั้งที่ ๗/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๖ ตามที่รองนายกรัฐมนตรี (นายกิตติรัตน์ ณ ระนอง) ประธานกรรมการ กลั่นกรองเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี คณะที่ ๑ (ฝ่ายเศรษฐกิจ) เสนอ ทั้งนี้ ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งดำเนินโครงการควบคุมและกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) โดยใช้สารเคมีฉีดเข้าลำต้นในพื้นที่ ที่มีการระบาดของหนอนหัวดำอย่างรุนแรง โดยให้ใช้จ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ในวงเงิน ๑๒๓,๖๒๔,๘๐๐ บาท และให้ประสานการดำเนินการกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อประเมินผลการดำเนินการ และผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น ก่อนที่จะดำเนินการในระยะต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวสิบพันธ์ วนวิสุทธิ์)

รองเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สำนักวิเคราะห์เรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๒๗

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๖๔

www.cabinet.thaigov.go.th L71-09-56/สกล

ผอ.สวค. *g d p n u m*
ผชช. *l s d p n u m*
ผอ.กลุ่ม. *๒๒๐๑ ๒๗ กย ๕๖*
นวค. *กิตติรัตน์ ณ ระนอง*
ผู้พิมพ์ *๐๒๖๗*

เอกสารแนบท้าย
(สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ)

๑. สำเนาหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๐๗.๒/๑๓๐๔๕
ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๖
๒. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๑๑.๕/๙๓๒๒
ลงวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖
๓. สำเนาหนังสือกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ด่วนที่สุด ที่ วท (ปร) ๐๒๑๑/๕๐๗๕ ลงวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖
๔. สำเนาหนังสือกระทรวงอุตสาหกรรม ด่วนที่สุด ที่ อก ๐๘๐๖/๓๔๖๐
ลงวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๖
๕. สำเนาหนังสือสำนักงานงบประมาณ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๗๐๙/๖๔๕
ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๖
๖. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๑๔/๔๔๙๕ ลงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๖
๗. สำเนาหนังสือคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร
ด่วนที่สุด ที่ พณ ๐๔๐๙/๗๓๗๖ ลงวันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๕๖
๘. สำเนาหนังสือสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ นร ๐๑๑๐/๕๗๐๔
ลงวันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๕๖