



ศวก. 405
วันที่ 14 พ.ย. 59
เวลา 13 05

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
รหัสเรื่อง : ส22141 ๖๖ กง๑)
รับที่ : ๑17752/59 กก๑ ✓
วันที่ : 14 พ.ย. 59 เวลา : 13:26

ที่ กษ ๑๓๑๘/๖๑๕๐

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ถนนราชดำเนินนอก กทม. ๑๐๒๐๐

๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

เรื่อง ผลการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค ครั้งที่ ๔

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/๓๕๒๗๖ ลงวันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๕๙

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะรัฐมนตรี
๒. ปฏิญญาเพียวร่าว่าด้วยความมั่นคงอาหารเอเปค พร้อมคำแปลอย่างไม่เป็นทางการ

ด้วยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ขอเสนอเรื่อง ผลการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค ครั้งที่ ๔ มาเพื่อคณะรัฐมนตรีทราบ โดยเรื่องที่เสนอดังกล่าวนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามที่กำหนดในพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๗) ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง) กำกับบริหารราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีด้วยแล้ว ความละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เสนอเรื่องขอความเห็นชอบต่อร่างปฏิญญาเพียวร่าว่าด้วยความมั่นคงอาหารเอเปค และให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายเข้าร่วมรับรองร่างปฏิญญา ดังกล่าวในการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค ครั้งที่ ๔ ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๗ กันยายน ๒๕๕๙ ณ เมืองเพียวร่า สาธารณรัฐเปรู และคณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๕๙ เห็นชอบและอนุมัติตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ และให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับความเห็นของกระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปประกอบการพิจารณาดำเนินการต่อไป ทั้งนี้ หากมีความจำเป็นต้องแก้ไขปรับปรุงถ้อยคำในร่างปฏิญญาเพียวร่าว่าด้วยความมั่นคงอาหารเอเปค ในส่วนที่ไม่ใช่สาระสำคัญหรือไม่ขัดกับหลักการที่คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติหรือให้ความเห็นชอบไว้ ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการได้โดยให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบภายหลัง พร้อมทั้งชี้แจงเหตุผลและประโยชน์ที่ไทยได้รับจากการปรับเปลี่ยนดังกล่าวด้วย

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

เรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรี เนื่องจากเป็นเรื่องที่เกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างประเทศหรือที่เกี่ยวกับองค์การระหว่างประเทศที่มีผลผูกพันรัฐบาลไทย ตามมาตรา ๔ (๗) แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘

๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

/๔. สาระสำคัญ...

๔. สาระสำคัญ ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบหมายรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ) เข้าร่วมการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค ครั้งที่ ๔ ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๗ กันยายน ๒๕๕๙ ณ เมืองเพียวรา สาธารณรัฐเปรู โดยขอนำเรียนสรุปผลการประชุม ดังนี้

๔.๑ การประชุมครั้งนี้ เป็นการประชุมระดับรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารของเอเปค เพื่อส่งเสริมความร่วมมือด้านความมั่นคงอาหารระหว่างกันภายในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก โดยที่ประชุมได้รับรองปฏิญญาเพียวราว่าด้วยความมั่นคงอาหารเอเปคในระหว่างการประชุม เพื่อเป็นแนวทางการดำเนินงานและความร่วมมือในการส่งเสริมความมั่นคงอาหารระหว่างสมาชิกเอเปค โดยไม่มีข้อผูกพันทางกฎหมาย สำหรับสาระสำคัญของปฏิญญาฯ ประกอบด้วย ๗ หัวข้อหลัก คือ (๑) ความท้าทายและโอกาสสำหรับความมั่นคงอาหารในภูมิภาค (๒) ตลาดอาหารในภูมิภาคและการค้า (๓) ความยั่งยืนสำหรับระบบอาหารที่มีความยืดหยุ่นปรับตัวได้ (๔) นวัตกรรมและเทคโนโลยี (๕) การพัฒนาชนบทและเขตเมือง (๖) โครงสร้างพื้นฐาน การลงทุนและการบริการเพื่อความมั่นคงอาหาร และ (๗) การเข้าสู่ระบบอาหารในปี ค.ศ. ๒๐๒๐ โดยไม่มีการปรับปรุงแก้ไขปฏิญญาฯ ในส่วนที่เป็นสาระสำคัญหรือมีนัยสำคัญที่ขัดต่อผลประโยชน์ของไทย และได้มีผลสอดคล้องกับความเห็นของกระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งได้เคยให้ความเห็นไว้ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒)

๔.๒ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ) ในฐานะผู้แทนของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กล่าวถ้อยแถลงในหัวข้อ “การพัฒนาชนบทและเขตเมือง (Rural-Urban Development)” เพื่อแสดงแนวทางการดำเนินงานความมั่นคงอาหารของประเทศไทยว่า การเพิ่มขึ้นของพื้นที่ในชุมชนเมืองมีผลต่อความมั่นคงทางอาหาร จึงจำเป็นต้องใช้การพัฒนาที่อาศัยความร่วมมือ และครอบคลุมทุกภาคส่วน โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อย โดยในส่วนของไทยได้นำมาปรึกษาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชในการวางแผนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ซึ่งเป็นแนวทางที่มีความยั่งยืน คำนึงถึงชุมชน ทรัพยากรธรรมชาติ และเป็นการจัดการความเสี่ยงให้กับเกษตรกร นอกจากนี้ ประเทศไทยได้ดำเนินโครงการร่วมกับภาคเอกชนและชุมชน ผ่านโครงการประชารัฐในการพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน ใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อยกระดับการผลิตและการค้าสินค้าเกษตรของไทยในระยะยาว สำหรับการรับประกันความมั่นคงอาหารในระยะยาวจะต้องทำให้เกิดความยั่งยืนทั้งด้านการผลิตและการบริโภค โดยใช้กลไกการค้าแบบเปิด ยุติธรรม และอยู่บนพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ ตลอดจนการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี การแลกเปลี่ยนความรู้ และความร่วมมือระหว่างภาครัฐ และเอกชน ตลอดจนการมีส่วนร่วมของเกษตรกรรายย่อย เพื่อส่งเสริมความร่วมมือด้านการพัฒนาชนบทและเขตเมืองของเอเปค

๔.๓ ถ้อยแถลงของสมาชิกเอเปคอื่นที่สำคัญเพื่อส่งเสริมความมั่นคงอาหาร ได้แก่ จีน ให้ความสำคัญการส่งเสริมความเชื่อมโยงด้านมาตรฐานอาหารสีเขียว เทคโนโลยีเพื่อลดการสูญเสียอาหารหลังการเก็บเกี่ยว และการวิจัยห่วงโซ่อาหารและโภชนาการ รัสเซีย ใช้ความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชนเพื่อส่งเสริมสภาพแวดล้อมด้านการลงทุน และเห็นว่าการส่งเสริมห่วงโซ่มูลค่าอาหาร จะทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น แคนาดา เห็นว่า ควรเน้นการเปิดตลาดทางการค้า การใช้เทคโนโลยี การอำนวยความสะดวกทางการค้าและการลงทุน และบังคับมาตรฐานทางการค้าที่มีใช้ภายใน สหรัฐอเมริกา จะดำเนินความร่วมมือด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยใช้แนวคิดเกษตรกรรมเท่าทันภูมิอากาศ (Climate Smart Agriculture: CSA) เพื่อส่งเสริมความร่วมมือและเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการลดก๊าซเรือนกระจก ฟิลิปปินส์ มินิโยบายรองรับภัยพิบัติ เช่น การพึ่งพาตนเองในการผลิตอาหารการประกันภัยผลผลิตทางการเกษตรและประมง ตลอดจนการเผยแพร่ข้อมูลและบริการให้คำปรึกษาการใช้แอปพลิเคชันมือถือแก่เกษตรกร เกาหลีใต้ เน้นเรื่องการพัฒนาชนบท โดยใช้การท่องเที่ยวเพื่อเชื่อมโยงการพัฒนาชนบทและเขตเมือง และเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร

๕. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เห็นควรนำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบ
จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พลเอก



(ฉัตรชัย สาริกัลยะ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
กองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
โทร/โทรสาร ๐ ๒๕๗๙ ๕๘๓๒
E-mail siriwat.suwan@gmail.com