

వ్యవస్థలు



ດំណឹងពីសុគ្រ

ທີ່ ວທ (ປກຮ) ០២១៦/ສະຫະກົດ ០៩

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ก่อนประชุม
รับที่..... 8549 หลังประชุม^{ก่อน}
วันที่ / ๗ ๘.๐๕๕๕ เวลา 9.20 แจกที่ประชุม

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

15.2016
17 Nov 85
N20 1/191.2
m

๑๗ กันยายน ๒๕๕๘

เรื่อง ผลการประชุมรัฐมนตรีการค้าอาเซียน ปี ๒๐๑๗

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ข้อสังเกต หนังสือสำคัญเลขที่การคณ์รัฐมนตรี ต่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๑๗๙๙๙
ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๔๕

ตามที่สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ
ความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง ผลการประชุมรัฐมนตรีการค้า
เอกภาพ ปี ๒๐๑๒ ความคิดเห็นดังนี้

๕๑ กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ พิจารณาแล้วมีความเห็น ดังนี้

๕ ๑. กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ เห็นด้วยเป็นอย่างยิ่งกับหัวข้อที่ ๕ ความร่วมมือเพื่อส่งเสริมการเจริญเติบโตของนวัตกรรม (Intensive cooperation to Foster Innovative Growth) และแนวทางการปฏิบัติที่ให้มีการประชุม Chief Science Advisors ของสมาชิกเอpec ในปี ๒๕๕๙ เพื่อให้เกิดเครือข่ายความร่วมมือและหารือในประเด็นที่สำคัญในระดับภูมิภาค ทั้งนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ โดย สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (วทน.) สามารถสนับสนุนการดำเนินงานเพื่อให้เกิดเครือข่ายและการหารือในประเด็นวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) ที่มีความสำคัญต่อภูมิภาค รวมทั้งเสริมสร้างความสัมพันธ์ด้าน วทน. ในระดับเจ้าหน้าที่อาชีวะของเอpec และมีข้อคิดเห็นว่าประเทศไทยควรสนับสนุนการจัดตั้ง Policy Partnership on Innovation (PPI) โดยผ่านการรับฟังข้อเสนอของ Industrial Science and Technology Working Group (ISTWG) ในเรื่องบทบาทหน้าที่ของ PPI นอกจากนี้ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.) สามารถสนับสนุนการดำเนินงานโดยเป็นหน่วยงานหลักด้านนวัตกรรมในการประสานงานร่วมกับประเทศไทยสมาชิกในเอpec ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลนโยบายและแนวทางปฏิบัติในการส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมของภาคธุรกิจ ตลอดจนการฝึกอบรมด้านการบริหารจัดการนวัตกรรมทั้งองค์กร รวมถึงการจัดตั้งเครือข่ายนวัตกรรม

๒. กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ โดยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (พว.) ยินดีให้ความร่วมมือกับหน่วยงานเจ้าภาพในการดำเนินงานในประเด็นที่เกี่ยวข้อง และ/หรือต้องการการสนับสนุนทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งมีประเด็นที่สอดคล้องกับการกิจ และแผนการดำเนินงานของ พว. ในปัจจุบัน อาทิ ๑

๒.๓ การส่งเสริมการรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจในภูมิภาคและการขยายการค้า ข้อ ๒.๓ การจัดทำรายการสินค้าสิ่งแวดล้อมของເອເປັນ ซึ່ມີມິດໃຫ້ສາມາຊືກຈັດทำรายการสินค้าสิ่งแวดล้อม ຂອງເອເປັນ ເພື່ອນຳມາສູ່ກາລົດການຝຶ່ງແລ້ວຢ່າຍລະ ແຫຼ່ງທີ່ກ່ຽວກັບການປະເມີນຜົນກະທຸກທາງສິ່ງແວດລ້ອມຕລອດວັງຈັກຮົວງານ (Life Cycle Assessment: LCA) ຮວມລຶ່ງໄດ້ຈັດທຳສູານຂໍ້ມູນວັງຈັກ

๒/ชีวิต...

ชีวิตระดับประเทศ (National LCI) กว่า ๖๑๑ ฐาน ครอบคลุมกว่า ๓๕ อุตสาหกรรม อาทิ ไฟฟ้า การขนส่ง ปิโตรเลียมและปิโตรเคมี สิ่งทอ เยื่อและกระดาษ ขึ้นส่วนไฟฟ้า เป็นต้น

๒.๒ การเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหาร ซึ่งสนับสนุนการเพิ่มการลงทุนในภาคเกษตรและการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรอย่างยั่งยืน โดยการตุนให้เกิดการลงทุนและนำนวัตกรรมเทคโนโลยีมาใช้ ทั้งนี้ พว. ซึ่งใช้หลักการบริหารจัดการงานวิจัยในลักษณะคลัสเตอร์วิจัย (research cluster) ได้กำหนดให้ “เกษตรและอาหาร” เป็นหนึ่งใน “คลัสเตอร์วิจัยมุ่งเป้า” ที่ พว. มุ่งเน้น โดยมีเป้าหมายเพื่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและความยั่งยืนของประเทศไทย โดยเพิ่มผลผลิตและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในภาคการเกษตร ลดความสูญเสียอันเนื่องมาจากผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพิ่มคุณภาพ และสร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางที่ปรากฏในผลสรุปการประชุมฯ ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายปลดประสาร สุรัสวดี)

รัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง

โทร. ๐ ๒๗๓๓ ๓๙๖๗

โทรสาร ๐ ๒๗๓๓ ๓๙๓๘

E-mail jindamas@most.go.th