



สำนักเลขาธิการคณะกรรมการการเลือกตั้ง
รับที่ 4661
วันที่ 1 พ.ค. 55 เวลา 9.05

- ก่อนประชุม
- หลังประชุม
- แจกที่ประชุม
- ไม่แจกที่ประชุม

ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/๒๒๐๓๐๕๔

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

๑ พฤษภาคม ๒๕๕๕

สพต.รับที่ 807.1
วันที่ 01 พ.ค. 2555
เวลา 15:30

เรื่อง มติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๕๔
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการเลือกตั้ง
อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการการเลือกตั้ง ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/ว(ล) ๘๘๓๔
ลงวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๕๕

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะกรรมการการเลือกตั้งขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการการเลือกตั้ง เรื่อง มติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๕๔ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ พิจารณาแล้ว เห็นชอบกับมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติครั้งที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๕๔ ทั้งนี้ ขอให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ โดยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) และ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) มีการดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดการภัยพิบัติธรรมชาติ และการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำขนาดเล็กอย่างยั่งยืน โดยกระบวนการมีส่วนร่วมของเครือข่ายและภาคีทุกภาคส่วน และมีข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑. มติ ๑ เรื่องความปลอดภัยทางอาหาร : การจัดการน้ำมันทอดซ้ำเสื่อมสภาพ

กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ โดยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีโปรแกรมพลังงานหมุนเวียนและเทคโนโลยีพลังงานใหม่ คลัสเตอร์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีความร่วมมือกับกระทรวงพลังงานในการนำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้เพื่อวิจัยและพัฒนาการผลิตน้ำมันไบโอดีเซลจากน้ำมันทอดซ้ำที่เสื่อมสภาพแล้ว ซึ่งเป็นการดำเนินงานที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ ที่ ๔ ยุทธศาสตร์พัฒนาองค์ความรู้และเทคโนโลยีเพื่อการจัดการ ภายใต้ยุทธศาสตร์ความปลอดภัยทางอาหาร : การจัดการน้ำมันทอดซ้ำเสื่อมสภาพ

๒. มติ ๔ เรื่องการจัดการทรัพยากรน้ำขนาดเล็กอย่างยั่งยืนโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของเครือข่ายและภาคีทุกภาคส่วน

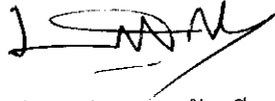
ควรส่งเสริมให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการนำมติไปปฏิบัติ ให้มีความสำคัญต่อการนำสาระด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งในด้านการสร้างกระบวนการเรียนรู้ สร้างความตระหนักและความเข้าใจใน

๒/การนำ...

การนำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปช่วยแก้ปัญหา การอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรได้อย่างยั่งยืน ซึ่ง
จะนำไปสู่การพัฒนาสังคมแห่งการเรียนรู้แบบบูรณาการ และการลดปัญหาการทำลาย การเสื่อมสภาพของ
ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายพลอดประสพ สุรัสวดี)

รัฐมนตรีว่าการ

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง

โทร. ๐ ๒๓๓๓ ๓๔๖๗

โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๔๓๘

E-mail jindamas@most.go.th