



ข่าวคณะกรรมการการเลือกตั้ง

พิจารณาศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นระบบ สภาผู้แทนราษฎร

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๔ ๒๕๘๕ โทรสาร ๐ ๒๒๔๔ ๒๕๙๔ E-mail Cpme021@gmail.com



วันพฤหัสบดีที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๑๓.๓๐ นาฬิกา ณ ห้องประชุมหมายเลข ๔๐๔ ชั้น ๔ อาคารรัฐสภา ที่ประชุมคณะกรรมการการเลือกตั้งพิจารณาศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นระบบ ได้มีการพิจารณาเกี่ยวกับแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง โดยมีส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมและแสดงความคิดเห็นต่อคณะกรรมการ ดังนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงคมนาคม กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม กระทรวงการคลัง กระทรวงพลังงาน กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงพาณิชย์ และสำนักงานตำรวจแห่งชาติ โดยที่ประชุมได้รับทราบข้อมูลและรายละเอียดเกี่ยวกับมาตรการและวิธีการปฏิบัติของส่วนราชการในการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง รวมถึงข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม

ทั้งนี้ ในเบื้องต้นคณะทำงานร่วมแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ภายในบริเวณอาคารรัฐสภา ได้รายงานผลการดำเนินงานเกี่ยวกับการผลักดันมาตรการลดปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กภายในบริเวณรัฐสภา พบว่า มีปริมาณค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กลดลง และจะมีการเร่งดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปเป็นโครงการตัวอย่างในการดำเนินการต่อไป อนึ่ง ที่ประชุมได้มีมติตั้งคณะทำงานรวบรวมข้อมูลแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กจากส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เพื่อรวบรวมและประมวลผลข้อมูลจากส่วนราชการเกี่ยวกับมาตรการและวิธีปฏิบัติในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕)

จากนั้น ที่ประชุมได้รับทราบข้อมูลเกี่ยวกับมาตรการและวิธีการปฏิบัติของส่วนราชการในการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) รวมถึงข้อมูลแหล่งกำเนิดฝุ่นละออง อาทิ มลพิษจากยานพาหนะ มลพิษจากการเผาในภาคการเกษตร มลพิษจากการก่อสร้าง มลพิษจากภาคอุตสาหกรรม และมลพิษจากภาคครัวเรือน รวมทั้งที่ประชุมได้หารือเกี่ยวกับสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑลที่สูงเกินค่ามาตรฐาน ซึ่งผู้แทนจากองค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ (ขสมก.) ในระยะเร่งด่วนข้างต้น จึงขอให้หน่วยงานรวบรวมข้อมูลจำนวนรถโดยสารทุกประเภทที่สามารถเปลี่ยนมาใช้



ข่าวคณะกรรมการการศึกษาวิสามัญ

พิจารณาศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นระบบ สภาผู้แทนราษฎร

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๔ ๒๕๘๕ โทรสาร ๐ ๒๒๔๔ ๒๕๙๔ E-mail Cpme021@gmail.com



น้ำมัน B ๒๐ โดยร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการกำหนดแนวทางการส่งเสริมและสนับสนุนการหันมาใช้ น้ำมัน B ๒๐ ทั้งในหน่วยงานภาครัฐ และมาตรการทางภาษีที่เหมาะสมกับสถานการณ์ในปัจจุบัน เพื่อจูงใจให้ประชาชนหันมาใช้แนวทางการดำเนินงานข้างต้น นอกจากนี้ ผู้แทนจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยังได้มีการเสนอแนวทางการลดปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กจากการปลูกต้นไม้ จำนวน ๖ ชนิด อาทิ ต้นกระตุมทอง ต้นสนไซเปรส ไม้ตระกูลคล้า ตระกูลว่าน ตระกูลเฟิน และไม้เลื้อย

ซึ่งภายหลังจากหารือกับส่วนราชการ ที่ประชุมได้มีข้อเสนอแนะต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยเสนอให้มีมาตรการลดปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กจากรถโดยสารสาธารณะ โดยติดเครื่องกรองอากาศปลายท่อไอเสียของรถโดยสาร ซึ่งเป็นแนวทางที่ไม่ต้องใช้งบประมาณในการดำเนินการจำนวนมาก และสามารถนำไปดำเนินการในพื้นที่ ทั้งนี้ ควรเข้มงวดในการตรวจควันดำรถโดยสารทุกประเภทอย่างจริงจัง เนื่องจากในปัจจุบันยังพบการปล่อยควันดำจากรถโดยสาร และควรมีการนำรถพลังงานไฟฟ้า (EV) หรือรถที่ใช้ก๊าซ NGV มาใช้ทดแทนรถที่มีอยู่เดิม นอกจากนี้ ควรมีการศึกษาแนวทางการนำไปโอทีเซลไปประยุกต์ใช้กับรถไฟที่อยู่ในการดูแลขององค์การรถไฟแห่งประเทศไทย

โดยภายหลังจากการประชุม หน่วยงานที่รับผิดชอบจะรวบรวมข้อมูลและประเด็นข้อเสนอแนะของคณะกรรมการไปดำเนินการศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กที่เหมาะสม รวมถึงจะมีการศึกษาผลกระทบให้สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริง พร้อมจะมีการติดตามและประเมินผลเป็นระยะ เพื่อสรุปหาแนวทางการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องและจะนำข้อมูลมาเสนอยังคณะกรรมการ เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาที่เป็นประโยชน์ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการการศึกษาวิสามัญพิจารณาศึกษาแนวทางการป้องกัน
และแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นระบบ
วันพุธที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓
ข้อมูล ณ เวลา ๑๙.๒๐ นาฬิกา