



# ข่าวคณะกรรมการวิชาการวิสามัญ

## พิจารณาศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นระบบ สภาผู้แทนราษฎร

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



วันจันทร์ที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๐๐ นาฬิกา ณ ห้องประชุม หมายเลข ๔๐๙ ชั้น ๔ อาคารรัฐสภา ที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการวิสามัญพิจารณาศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นระบบ สภาผู้แทนราษฎร ได้มีการพิจารณาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นระบบ โดยที่ประชุมได้ตระหนักถึงความสำคัญในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นรูปธรรม ซึ่งที่ประชุมได้มีการจัดตั้งคณะทำงาน จำนวน ๓ คณะ ดังนี้

๑. คณะทำงานร่วมแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ภายในบริเวณอาคารรัฐสภา เพื่อตรวจวัดค่าฝุ่นละอองในอากาศที่อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพร่างกายของผู้อาศัยอยู่ในบริเวณโดยรอบ ซึ่งการดำเนินงานขั้นต้นจะเป็นโครงการนำร่องตัวอย่าง เพื่อแสดงให้เห็นว่าการดำเนินการอย่างจริงจังจะสามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ จะมีการรายงานต่อคณะกรรมการทราบ ภายในระยะเวลา ๒ สัปดาห์ และทางกรมควบคุมมลพิษจะเป็นผู้สนับสนุนเครื่องตรวจวัดค่าฝุ่นละอองในครั้งนี้

๒. คณะทำงานรับฟังความคิดเห็นและเรื่องราวร้องเรียน เพื่อรับฟังปัญหาที่เกี่ยวกับผลกระทบจากฝุ่นละอองขนาดเล็กเกินค่ามาตรฐาน

๓. คณะทำงานศึกษากฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) เพื่อรวบรวมกฎหมายที่เกี่ยวข้องจากหน่วยงานภาครัฐ เพื่อจัดทำข้อเสนอแนะและรายงานไปยังคณะกรรมการทราบต่อไป

จากนั้นที่ประชุมได้เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมและแสดงความคิดเห็นต่อคณะกรรมการอาทิ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร และกรมอุตุนิยมวิทยา ซึ่งมีการพิจารณาเกี่ยวกับการดำเนินการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) โดยหน่วยงานข้างต้นได้เสนอแนะแนวทางการลดมลพิษทางอากาศที่ได้ผลมากที่สุด คือ มาตรการควบคุมแหล่งกำเนิด ที่ต้องมีการลงทุนปรับปรุงเทคโนโลยีและเปลี่ยนเชื้อเพลิงและแหล่งพลังงานทั้งในภาคอุตสาหกรรม ขนส่ง และเกษตรกรรม พร้อมทั้งมีมาตรการควบคุมระยะสั้น เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนต่อการอยู่อาศัยและดำรงชีวิตได้ตามปกติ สำหรับการดูแลสุขภาพประชาชนจากหน่วยงานภาครัฐ ทางกระทรวงสาธารณสุขได้มีมาตรการเตรียมความพร้อมโดยเปิดคลินิกมลพิษในโรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ทั้ง ๑๓ เขตสุขภาพ และมีการสนับสนุนคลินิกเพิ่มในสังกัดศูนย์บริการอีกจำนวน ๖๘ แห่ง พร้อมกับเปิดห้องปลอดฝุ่นนำร่องในพื้นที่ภาคเหนือ จังหวัดนันทบุรี และขอนแก่น และมีหน่วยแพทย์



# ข่าวคณะกรรมการการเลือกตั้ง

พิจารณาศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง  
ขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นระบบ สภาผู้แทนราษฎร

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



เคลื่อนที่ลงพื้นที่ให้ความช่วยเหลือประชาชนอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ที่ประชุมยังได้มีการพิจารณาเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดฝุ่นละอองขนาดเล็กจากกิจกรรมต่างๆ ที่เกิดจากมนุษย์ เช่น การเผาไหม้เชื้อเพลิงต่างๆ ได้แก่ การจราจร อุตสาหกรรม และการเผาป่า เป็นต้น ซึ่งจำเป็นต้องมีการบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นรูปธรรม และควรมีการเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงหรือบริเวณที่มีปริมาณฝุ่นเกินค่ามาตรฐาน ตลอดจนมีมาตรการจูงใจภาคเอกชนให้ร่วมกันแก้ไขปัญหาดังกล่าวอย่างจริงจัง

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ จะได้รวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำไปใช้ประกอบการพิจารณาต่อไป และนำไปกำหนดแนวทางการดำเนินงานของคณะกรรมการตามภารกิจที่เกี่ยวข้อง ซึ่งจำเป็นต้องมีการพิจารณาปัญหาทางด้านกฎหมาย และการศึกษาค้นคว้าข้อมูลอย่างรอบด้าน รวมถึงการระดมความคิดเห็นจากหน่วยงานต่างๆ เพื่อกำหนดแนวทางการบูรณาการร่วมกันในการแก้ไขปัญหาอย่างมีประสิทธิภาพ อันจะก่อให้เกิดประโยชน์อย่างสูงสุดต่อประชาชนเป็นสำคัญ

ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการการเลือกตั้งพิจารณาศึกษาแนวทางการป้องกัน  
และแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) อย่างเป็นระบบ  
วันจันทร์ที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓  
ข้อมูล ณ เวลา ๑๕.๓๐ นาฬิกา