

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 21 ธันวาคม 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14482

Col.Inch: 29.86

Ad Value: 26,874

หน้า: 9(บนซ้าย)

PRValue (x3): 80,622

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ชุบชิบ..กทม.



■ พล.ต.อ.อัศวิน ขวัญเมือง ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ในกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ 3/2563 โดยมี พล.ต.ท.โสภณ พิสุทธิวงษ์ รองผู้ว่าฯกทม. นางวัลยา วัฒนรัตน์ รองปลัดฯ คณะผู้บริหารกทม. สำนักสิ่งแวดล้อม ผู้แทนภายนอกจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ กรมควบคุมมลพิษ กรมควบคุมโรค กรมอนามัย กรมอุตุฯ กรมการขนส่งทางบก สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร กรมธุรกิจพลังงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม กรมประชาสัมพันธ์ ฯลฯ ร่วมประชุม ณ ห้องรัตนโกสินทร์ ศาลาว่าการกทม. (เสาชิงช้า)...

■ เนื่องจากกรุงเทพมหานครประสบปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) เกินมาตรฐานในช่วงเดือนธันวาคม-เมษายน ของทุกปี จากสภาพอุตุนิยมวิทยา มีอากาศนิ่ง ลมสงบ ทำให้ฝุ่นละอองไม่สามารถลอยตัวได้ ทำให้มีการสะสมของฝุ่นละอองในอากาศเพิ่มขึ้น ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน และรัฐบาลได้กำหนดให้การแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM2.5 เป็นวาระแห่งชาติ ซึ่งที่ผ่านมากรุงเทพมหานครและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกันจัดทำแผนการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM2.5 ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี 2564 และได้เวียนแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามภารกิจ อีกทั้งในช่วงหลายวันที่ผ่านมาพบว่าฝุ่นละออง PM2.5 สูงเกินมาตรฐานในหลายพื้นที่ และต้องเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง สำหรับการประชุมในวันนี้ ผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอก อาทิ กรมควบคุมมลพิษ กรมควบคุมโรค กรมอนามัย กรมอุตุฯ กรมการขนส่งทางบก สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร กรมธุรกิจ

พลังงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม กรมประชาสัมพันธ์ ฯลฯ ได้เสนอแนวทางการดำเนินการตามมาตรการเร่งด่วน เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM2.5 รวมถึงการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติการแก้ไขปัญหามลพิษในพื้นที่ยุทธศาสตร์ชาติ ปี 2564 ระหว่างวันที่ 1 ธ.ค. 2563-28 ก.พ. 2564... ■ แบ่งออกเป็นระยะตามสถานการณ์ฝุ่น คือ มาตรการระยะที่ 1 สำหรับสถานการณ์ฝุ่นละอองไม่เกิน 50 มก.ก./ลบ.ม. ได้แก่ การล้างถนน การกำกับดูแลสถานที่ก่อสร้าง บริการตรวจเช็คควันดำ เครื่องยนต์ฟรี ควบคุมโรงงานอุตสาหกรรมในการปล่อยควันดำ กวดขันไม่ให้มีการเผาในที่โล่ง งดกิจกรรมกลางแจ้งของเด็กเล็กและประชาชนสัมพันธ์ ให้สวมใส่หน้ากากอนามัย ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณฝุ่นบริเวณสวนสาธารณะ เปิดคลินิกมลพิษทางอากาศในโรงพยาบาลสังกัดกรุงเทพมหานคร และการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนใช้บริการติดตามคุณภาพอากาศผ่านแอปพลิเคชันและช่องทางประชาสัมพันธ์อื่น ๆ มาตรการระยะที่ 2 สำหรับสถานการณ์ที่มีค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กระหว่าง 50-75 มก.ก./ลบ.ม. ได้แก่ การปิดการเรียนการสอนโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร ครั้งละไม่เกิน 3 วัน การบังคับใช้กฎหมายกับผู้กระทำความผิดในการเผา การงดกิจกรรมก่อสร้างทุกประเภทที่เกิดฝุ่น การจัดให้มี Safe Zone ในทุกโรงเรียนและศูนย์เด็กเล็กสังกัดกรุงเทพมหานคร การจัดเก็บขยะมูลฝอยให้แล้วเสร็จก่อนเวลา 04.00 น. มาตรการระยะที่ 3 สำหรับสถานการณ์ที่มีค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก 76 มก.ก./ลบ.ม. ได้แก่ การปิดการเรียนการสอนครั้งละไม่เกิน 15 วัน ให้บุคลากรของกรุงเทพมหานครเลื่อนเวลาการทำงานและลดการใช้รถยนต์ส่วนตัว ใช้มาตรการจับปรับจอดรถไม่ดับเครื่อง และประสานให้หน่วยงานราชการใช้ระบบขนส่งมวลชน การบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดกับผู้กระทำความผิดในการเผา การตรวจวัดควันดำรถโดยสารไม่ประจำทางทุกคัน...

มันแกว