



## ประกาศโรงเรียนเรวีวิทยา

เรื่อง การเผยแพร่ ส่งเสริม สนับสนุนแนวทางการลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพสำหรับ  
สถานศึกษา รุ่น P.M ๒.๕

.....

ด้วยจังหวัดสุรินทร์แจ้งว่า สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน จังหวัดสุรินทร์ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ มีค่าฝุ่นละอองเกินมาตรฐานและทวีความรุนแรงมากขึ้นทุกปี จากปรากฏการณ์เอลนีโญ จากการเก็บข้อมูลพบว่าจังหวัดสุรินทร์ มีค่าฝุ่นละอองเกินเกณฑ์มาตรฐานในเดือนมกราคม ถึง พฤษภาคม ของ ทุกปี และมีค่าฝุ่นรุนแรงถึงระดับส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (สีเหลือง) ในเดือนมีนาคม ทั้งนี้ จากการติดตามข้อมูลผ่าน สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศจังหวัดสุรินทร์ (ตั้งแต่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๖) เริ่มพบค่าฝุ่นเกินเกณฑ์มาตรฐาน ในเดือนตุลาคม ๒๕๖๖ จนถึงปัจจุบัน และมีจำนวนวันที่ค่าฝุ่นเกินค่ามาตรฐานติดต่อกันยาวนาน มากถึง ๑๑ วัน ตั้งแต่วันที่ ๓๐ มกราคม ถึง ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ในการนี้ โรงเรียนเรวีวิทยาจึงมีการเตรียมความพร้อมในการป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (P.M ๒.๕) ดังนี้

### ๑. มาตรการเร่งด่วน

- ๑) ให้จัดกิจกรรมทำความสะอาดห้องเรียนและอาคารเรียนอย่างสม่ำเสมอ
- ๒) ให้ลดการทำกิจกรรมนอกอาคาร
- ๓) นักเรียนที่ป่วยด้วยโรคระบบหัวใจและหลอดเลือด โรคระบบทางเดินหายใจ เช่น หอบหืด ให้พิจารณาลดการเรียนพลศึกษาและกิจกรรมกลางแจ้ง

### ๒. มาตรการระยะยาว

๒.๑ รณรงค์ให้นักเรียน นักศึกษา ผู้บริหาร ครู อาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา เดินทางโดยระบบขนส่งมวลชนแทนการใช้รถยนต์ส่วนตัว หรือวางแผนการเดินทางโดยใช้รถยนต์ร่วมกัน

๒.๒ ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายนักเรียน นักศึกษา ลูกเสือ เนตรนารี ยุวกาชาด จิตอาสา เพื่อร่วมรณรงค์การป้องกัน ฝุ่นละออง แก้ไขปัญหาฝุ่นละออง ในสถานศึกษาตามความเหมาะสม และสร้างกิจกรรมการมีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาหารือกันอย่างยั่งยืน ระหว่างผู้บริหารโรงเรียน ครูผู้สอน/บุคลากร นักเรียน ผู้ปกครอง และชุมชน

๒.๓ รณรงค์ และสร้างแรงจูงใจให้ดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวกับการดูแลรักษาต้นไม้ รวมถึงการเพิ่มและจัดการพื้นที่สีเขียวเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และให้ความสำคัญกับการเพิ่มพื้นที่ไม้พุ่มกลางแจ้ง

๒.๔ กำหนดมาตรฐานสิ่งแวดล้อมในสถานศึกษา โดยแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดค่ามาตรฐานความปลอดภัยเกี่ยวกับมลพิษในสถานศึกษา เช่น อากาศ น้ำ เสียง ขยะ ฯลฯ และให้มีการประเมินเป็นประจำทุกปี เพื่อการรับรองเป็นสถานศึกษาปลอดภัย

๒.๕ จัดทำคู่มือการเรียนการสอนว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และข้อควรปฏิบัติในการลดโลกร้อน รวมทั้ง จัดทำหน่วยการเรียนรู้เกี่ยวกับฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕) ในทุกระดับชั้น

๒.๖ จัดการเรียนการสอนเกี่ยวกับอนามัยสิ่งแวดล้อม/สิ่งแวดล้อมศึกษา/การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม/การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึง สาเหตุและผลกระทบที่เกิดขึ้น เพื่อให้เกิดความตระหนักรู้ จิตสำนึกที่ดี และมีส่วนร่วมในการควบคุม ป้องกัน แก้ไข และลดปัญหา นำไปสู่ความผาสุก และคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างยั่งยืน

๒.๗ เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕) ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค สร้างเครือข่ายความร่วมมือที่เข้มแข็งกับกระทรวง หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาสังคม ในการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ และถ่ายทอดองค์ความรู้ทั้งด้านการลดและป้องกันผลกระทบ/วิธีการดูแลสุขภาพ ให้แก่ผู้ประกอบการ และชุมชน

๒.๘ ปรับแผนปฏิบัติการประจำปี ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยให้เน้นการดูแลคุณภาพสิ่งแวดล้อม

๒.๙ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องส่งเสริมการผลิตและพัฒนานวัตกรรมเพื่อลดมลพิษทางอากาศ

๒.๑๐ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องประเมินผลการดำเนินการเพื่อลดมลพิษทางอากาศ ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕)

จึงประกาศให้ทราบ และถือปฏิบัติต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๗



(นายวิรัตน์ พนารัตน์)

ผู้อำนวยการโรงเรียนแร่วิทยา