

ศกพ.ปรับ'12มาตรการ'แก้ฝุ่นพิษ ททท.ชี้หยุดยาวพย.เที่ยวเงินสะพัด ททท.ประเมินวันหยุดยาว 19-22 พ.ย. เงินสะพัด ร่วม 1.3 หมื่นล้าน (อ่านต่อหน้า 10)

แก้ฝุ่นพิษ

เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ ในฐานะประธานศูนย์แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ (ศกพ.) แถลงข่าวการเตรียมความพร้อมรับมือปัญหามลพิษด้านฝุ่นละอองว่า ศกพ.ได้ทบทวนแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ "การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง" ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น โดยเพิ่มเติมแนวทางการดำเนินงานตามแผนเฉพาะกิจเพื่อการแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง ดังนี้ 1.การสื่อสารประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมาย 2.แต่งตั้งคณะอนุกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละออง ภายใต้คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

3.การบริหารจัดการเชื้อเพลิงในพื้นที่ป่า 4.สร้างเครือข่ายอาสาสมัคร และจิตอาสา เป็นกลไกหลักเข้าถึงพื้นที่ ทั้งสื่อสาร ติดตามเฝ้าระวัง และดับไฟ 5.เร่งขับเคลื่อนโครงการปลูกป่าและป้องกันไฟป่า ภายใต้ศูนย์อำนวยการใหญ่จิตอาสาพระราชทาน 6.เร่งรัดการเพิ่มประสิทธิภาพการถ่ายโอนภารกิจการควบคุมไฟป่าให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม 7.การพยากรณ์ฝุ่นละอองล่วงหน้า 3 วัน เพื่อแจ้งเตือนประชาชน 8.ประยุกต์ใช้ภาพถ่ายดาวเทียมในการรายงานปริมาณฝุ่นละอองเชิงพื้นที่ 9.พัฒนาระบบคาดการณ์ และระบบสนับสนุนการตัดสินใจ รวมถึงการพัฒนาและใช้งาน Application บัญชาการดับไฟป่า 10.บริหารจัดการเชื้อเพลิงโดยใช้ Application ลงทะเบียนจัดการเชื้อเพลิง 11.ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการดูแลป่าไม้ และลดการเผาป่า ผ่านการจัดที่ดินทำกิน และ 12.เจรจาสร้างความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้าน ทั้งระดับอาเซียน ระดับทวิภาคี และระดับพื้นที่ชายแดน

นายอรรถพลกล่าวว่า สำหรับสถานการณ์ฝุ่นละอองพีเอ็ม 2.5 ในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีแนวโน้มทรงตัวโดยในช่วงปี 2560-2563 ไม่แตกต่างกันมากนัก จากการติดตามตรวจวัดคุณภาพอากาศ พบว่าปริมาณพีเอ็ม 2.5 เฉลี่ย 24 ชั่วโมงของปี 2563 ระหว่างวันที่ 1 มกราคม-11 พฤศจิกายน ตรวจวัดได้อยู่ในช่วง 2-102 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์

เมตร (มคก./ลบ.ม.) จากค่ามาตรฐาน 50 มคก./ลบ.ม. เกินมาตรฐาน 32 วัน เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน พบว่าปริมาณ PM2.5 เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ปี 2562 ตรวจวัดได้อยู่ในช่วง 4-104 มคก./ลบ.ม. เกินมาตรฐาน 35 วัน

กรมอุตุนิยมวิทยารายงานสภาพอากาศว่า ระหว่างวันที่ 16-20 พฤศจิกายน ความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส แต่ยังคงมีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง

ในช่วงวันที่ 21-22 พฤศจิกายน บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนเกิดขึ้นในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง

สำหรับสภาพภูมิอากาศในภาคต่างๆ ได้แก่ ภาคเหนือ ช่วงวันที่ 16-17 พฤศจิกายน อุณหภูมิสูงขึ้น 1-2 องศาเซลเซียส อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิ 18-33 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยมีอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 9-15 องศาเซลเซียส ส่วนในช่วงวันที่ 18-22 พฤศจิกายน อุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส อุณหภูมิ 17-34 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยมีอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-13 องศาเซลเซียส

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในช่วงวันที่ 17-22 พฤศจิกายน อุณหภูมิสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า ช่วงวันที่ 21-22 พฤศจิกายน อุณหภูมิ 19-34 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยมีอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 10-15 องศาเซลเซียส

ภาคกลาง ในช่วงวันที่ 16-22 พฤศจิกายน อุณหภูมิสูงขึ้น 1-2 องศาเซลเซียส อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า โดยมีฝนบางแห่ง ในช่วงวันที่ 21-22 พฤศจิกายน อุณหภูมิ 20-34 องศาเซลเซียส

ภาคตะวันออก ในช่วงวันที่ 16-22 พฤศจิกายน อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า โดยมีฝนบางแห่ง ในช่วงวันที่ 21-22 พฤศจิกายน อุณหภูมิ 21-33 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ในช่วงวันที่ 17-22 พฤศจิกายน มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิ 23-32 องศาเซลเซียส

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ในช่วงวันที่ 17-22 พฤศจิกายน มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิ 23-33 องศาเซลเซียส

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ในช่วงวันที่ 16-22 พฤศจิกายน มีหมอกบางในตอนเช้า โดยมีฝนบางแห่งในช่วงวันที่ 21-22 พฤศจิกายน อุณหภูมิ 23-34 องศาเซลเซียส

สำหรับการประเมินบรรยากาศการท่องเที่ยวช่วงวันหยุดยาวระหว่างวันที่ 19-22 พฤศจิกายน นายยุทธศักดิ์ สุภสร ผู้ว่าการการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) เปิดเผยว่า คาดว่าจะมีผู้เดินทางท่องเที่ยวภายในประเทศประมาณ 3.02 ล้านคน/ครั้ง มีอัตราการเข้าพักเฉลี่ย (โออาร์) 37% และมีกำไรใช้จ่ายสร้างรายได้หมุนเวียนมากกว่า 12,600 ล้านบาทใกล้เคียงกับช่วงวันหยุดชดเชยเนื่องในวันสงกรานต์ที่ผ่านมา

นายยุทธศักดิ์กล่าวว่า ภาคที่คาดว่าจะมีการเดินทางและสร้างรายได้มากที่สุด ได้แก่ ภาคกลาง 7.37 แสนคน/ครั้ง สร้างรายได้ 2,001.85 ล้านบาท ภาคตะวันออก 7.91 แสนคน/ครั้ง สร้างรายได้ 4,189.46 ล้านบาท และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 6.03 แสนคน/ครั้ง สร้างรายได้ 1,347.23 ล้านบาท

นายยุทธศักดิ์กล่าวว่า ปัจจัยส่งเสริมที่ช่วยให้เกิดการเดินทางท่องเที่ยวในช่วงวันหยุดนี้คือสภาพอากาศที่เริ่มหนาวเย็นเหมาะแก่การเดินทางท่องเที่ยว โดยเฉพาะภูมิภาคภาคเหนือ ภาคใต้ฝั่งอันดามัน และภาคอีสานตอนบน ประกอบกับเป็นช่วงปิดเทอมของนักเรียน เปิดโอกาสให้นักท่องเที่ยวกลุ่มครอบครัวถือโอกาสไปเที่ยวพร้อมครอบครัว สำหรับแหล่งท่องเที่ยวยอดนิยม ส่วนใหญ่ยังคงกระจุกตัวอยู่ในพื้นที่เมืองหลัก ได้แก่ ชลบุรี กรุงเทพมหานคร กาญจนบุรี นครราชสีมา ระยอง ประจวบคีรีขันธ์ ชอนแก่น เชียงใหม่ และพระนครศรีอยุธยา

นายศักดิ์สยาม ชิดชอบ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เปิดเผยภายหลังการประชุมแผนรองรับการเดินทางช่วงวันหยุด ที่กระทรวงคมนาคม ว่าจากการประเมินตัวเลขการเดินทางด้วยระบบขนส่งสาธารณะขานอกจากกรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ 18-22 พฤศจิกายน รวม 5 วัน มีปริมาณผู้โดยสารรวมประมาณ 2.1 ล้านคน แบ่งเป็น เดินทางโดยรถ บขส. 6.34 แสนคน รถไฟระหว่างเมือง 2.5 แสนคน เรือภูมิภาค 6.9 แสนคน และเครื่องบิน 5.09 แสนคน

นายศักดิ์สยามกล่าวต่อว่า กระทรวงได้แบ่งการเดินทางเป็น 3 ระยะ แบ่งเป็น ระยะที่ 1 ระหว่างวันที่ 11-17 พฤศจิกายน จะเริ่มมีการชกซ้อมและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรับทราบ ระยะที่ 2 ระหว่างวันที่ 18-22 พฤศจิกายน จะดำเนินการตามแผนที่วางไว้ โดยสำนักงานนโยบายและแผนการ

