

โคราชเข้ม5อก.เผาซังข้าว แม่ทัพสั่งพ่นน้ำลดฝุ่น14จว.

ผู้ว่าฯพิษณุโลกสั่ง 9 อำเภอทำแผนรับมือมลพิษทางอากาศ เชียงใหม่ร่วมกับ 9 อปท. 'คิกออฟ' แก้ไฟฟ้า-หมอกควัน-ฝุ่นละออง (อ่านต่อหน้า 7)

ต่อจากหน้า 1

ลดฝุ่น

รองผวจ.นำ'คิกออฟ'ดับไฟฟ้า

เมื่อวันที่ 27 มกราคม ที่เชิงพระธาตุตออยคำ ต.แม่เหียะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ นายศรีณัฐ มีทองคำ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เผยหลังเป็นประธานเปิดกิจกรรมรณรงค์ป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศและฝุ่นละออง พีเอ็ม 2.5 (PM2.5) (Kick off) อ.เมืองเชียงใหม่ ว่าจังหวัดได้ร่วมกับเทศบาลเมืองแม่เหียะและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) อ.เมือง รวม 9 แห่ง รณรงค์งดเผาป่า และจุดไฟเผาของป่า ล่าสัตว์ เนื่องจากมีบางตำบล อาทิ ต.แม่เหียะ ต.สุเทพ ต.ช้างเผือก ที่มีเขตรอยต่อกับอุทยานแห่งชาติสุเทพ-ปุย ซึ่งมีแหล่งท่องเที่ยวสำคัญ

"หลายปีที่ผ่านมา จ.เชียงใหม่มีนักท่องเที่ยวเฉลี่ยปีละ 8-9 ล้านคนต่อปี แล้วเกิดโควิดระบาดและมีผลกระทบต่อจากไฟฟ้าหมอกควัน ฝุ่นละออง PM2.5 ค่อนข้างมาก ทำให้นักท่องเที่ยวและรายได้ลดลงกว่า 90% ปีนี้เข้าสู่ฤดูแล้งแล้วช่วงธันวาคม-มกราคม เกิดไฟฟ้า หรือจุดความร้อนกว่า 600 จุดแล้ว เป็นโซนเหนือ 100 จุด โซนใต้อีก 500 จุด แต่อย่างน้อยก็แล้วถึง 1 ใน 4 ดังนั้น จังหวัดจึงมี 3 มาตรการ คือมาตรการเตรียมการและป้องกัน มาตรการรับมือ และมาตรการสร้างความยั่งยืน มีเป้าหมายเพื่อลดการเผาหรือจุดความร้อนลดลง 50% เมื่อเทียบกับปีก่อน" นายศรีณัฐยกกล่าว

ส่วนเขต อ.เมืองเชียงใหม่ ได้ให้ อปท. 3 แห่ง คือเทศบาลเมืองแม่เหียะ ตั้งด่านและจุดสกัด พร้อมลาดตระเวนป้องกันลักลอบเผา และเปิดรับบริจาคอาหาร น้ำดื่มสิ่งของให้หน่วยงาน เจ้าหน้าที่ และจิตอาสาดับไฟฟ้าโดยตรง โดยขอรับบริจาคเป็น สิ่งของมากกว่าเงินสด เพื่อป้องกันผู้ฉวยโอกาสใช้ชื่อให้หวังแสวงหาผลประโยชน์จนสร้างความเสียหายภายหลัง

นายธนวัฒน์ ยอดใจ นายกเทศมนตรีเมืองแม่เหียะ กล่าวว่า ได้ทำแนวกันไฟป้องกันไฟฟ้าลุกลาม ที่เชิงพระธาตุตออยคำ บริเวณบ้านแม่เหียะใน หมู่ 3 รวมระยะทางกว่า 4 กิโลเมตร เนื่องจาก 2-3 ปีก่อนเคยเกิดไฟฟ้าลุกลามไปยังวัดดังกล่าว ปีนี้จึงทำแนวกันไฟป่ารอบบริเวณวัด ทำฝ่ายละรอบกว่า 10 จุด เพื่อสร้างความชุ่มชื้น พร้อมบรวบป่า และปลูกต้นไม้ทดแทนป่าเสื่อมโทรม พร้อมตั้งด่านและจุดสกัดตำบลแม่เหียะ 3 จุด คือ บ้านแม่เหียะใน บ้านอุโบสถ และวิเวต ป้องกันการเผาของป่าและล่าสัตว์

ไฟฟ้าล้าปางทำฝุ่นพิษพุ่ง13วันติด

สถานการณ์ไฟไหม้ป่าใน จ.ลำปาง ยังคงเกิดขึ้นหลายพื้นที่ ทำให้หมอกควันและฝุ่นละอองพีเอ็ม 2.5 เกินค่ามาตรฐานต่อเนื่อง 13 วันติด โดยเจ้าหน้าที่ดับไฟฟ้าสถานีควบคุมไฟฟ้าแจ้ห่ม จ.ลำปาง สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 13 สาขาลำปาง เข้าดับไฟที่ลูกหม้อป่าอนุรักษ์ เขตท้องที่บ้านแม่ลิ้น หมู่ 5 ต.ร่องเคาะ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง พบไฟไหม้ป่าเบญจพรรณถูกไฟไหม้เสียหายไปกว่า 11 ไร่ สาเหตุมาจากมีคนเข้าไป และจุดไฟเผา

เจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษเหยี่ยวไฟ กรมป่าไม้ ประจำฐานปฏิบัติการเหยี่ยวไฟ จ.ลำปาง ได้เข้าดับไฟที่หม้อป่าสงวนแห่งชาติแม่เกาะ เขต ต.บ้านดง อ.แม่เกาะ จ.ลำปาง เจ้าหน้าที่กระจายกำลัง และใช้เวลานานกว่า 6 ชั่วโมง จึงเข้าควบคุมสถานการณ์ไฟไหม้ป่าบริเวณนี้ไว้ได้ พบป่าถูกเผาไปกว่า 50 ไร่

สำหรับสถิติสะสมจุดความร้อนหรือจุดยอดสโอด ที่เกิดไฟฟ้า และการเผาในพื้นที่ จ.ลำปาง ในรอบเดือนมกราคมเกิดขึ้นแล้ว 645 จุด โดยวันนี้พบเกิดขึ้น 36 จุด กระจายในหลายอำเภอของ จ.ลำปาง พบมากที่สุดที่ อ.จาว, อ.เมืองลำปาง, อ.แจ้ห่ม อ.แม่เกาะ และ อ.เถิน ส่วนใหญ่เกิดขึ้นในเขตป่าสงวนแห่งชาติ รองลงมาเป็นเขตป่าอนุรักษ์หน่วยงานดับไฟเร่งออกตรวจสอบและดับไฟฟ้าท่ามกลางฝุ่นละออง PM2.5 ยังเกินค่ามาตรฐานทั้ง 4 สถานี ตรวจวัดใน อ.เมือง และ อ.แม่เกาะ ค่าเฉลี่ยอยู่ระหว่าง 55-73 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ ที่ ต.พระบาท

อ.เมือง จ.ลำปาง 73 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร, ต.แม่เกาะ อ.แม่เกาะ 61 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร, ต.บ้านดง และ ต.สบป่าด วัดได้เท่ากับ 55 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

พิษณุโลกย้ำอำเภอจัดการฝุ่น

ที่ จ.พิษณุโลก สถานการณ์ฝุ่นละออง PM2.5 อยู่ในเกณฑ์เริ่มส่งผลกระทบต่อสุขภาพต่อเนื่องหลายวันแล้ว โดยวันนี้ที่สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศสวนชมพูน่าน อ.เมืองพิษณุโลก วัดได้ 63 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร และเกิดควันไฟฟ้าบริเวณบ้านวังดินสอ ต.วังนกแอ่น อ.วังทอง ควันจากไฟฟ้าลอยฟุ้งอย่างต่อเนื่องบริเวณด้านหลังสำนักงานแขวงทางหลวง และสำนักงานการยางแห่งประเทศไทย คาดว่าสาเหตุมาจากการแอบเผาป่าของชาวบ้าน

ทั้งนี้ ช่วงระหว่างวันที่ 1-22 มกราคม พบเหตุเกิดไฟไหม้พื้นที่ป่าอนุรักษ์ 23 ครั้ง ความเสียหายคิดเป็นเนื้อที่ 293 ไร่ ในพื้นที่ อ.วังทอง วัดโบสถ์ชาติตระการ และ อ.นครไทย ในส่วนของพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ 18 ครั้ง ความเสียหายคิดเป็นเนื้อที่ 279 ไร่

นายธเนศ จิตวิเศษ ผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก กล่าวเน้นย้ำว่า ขอให้อำเภอทุกอำเภอจัดทำแผนการจัดการแก้ไขฝุ่นละอองจากไฟฟ้า ในแต่ละอำเภอทั้ง 9 อำเภอ เพื่อจะได้ทราบถึงแหล่งกำเนิดมลพิษ แนวทางวิธีการกำจัดมลพิษ แนวทางบูรณาการการมีส่วนร่วม จัดให้มีการฝึกซ้อมแผนบนโต๊ะ เพื่อให้แต่ละหน่วยได้รู้จักหน้าที่ของตนเอง มีการจัดตั้งชุดเคลื่อนที่เร็วระดับตำบลหรืออำเภอ มีการรายงานแหล่งมลพิษในพื้นที่ มีการรณรงค์ให้ได้รับทราบ ขอให้จิตอาสาเข้ามาร่วมรณรงค์ด้วย หากมีเบอร์โทรศัพท์ประสานงานทุกภาคส่วนก็จะให้เกิดพลังและความเข้มแข็ง และให้ทำประชาสัมพันธ์เชิงรุกหรือให้เข้าถึงกลุ่มประชาชนให้ได้มากที่สุด

แม่ทัพภาคที่3เข้มไฟฟ้า-ฝุ่น

ที่กองทัพบกภาคที่ 3 ค่ายสมเด็จพระนเรศวรมหาราช อ.เมืองพิษณุโลก พล.ท.อภิเชษฐ์ ชูสัตย์ แม่ทัพภาคที่ 3 ในฐานะผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายใน ภาค 3 เป็นประธานประชุมวิทัศน์เตือนเพอเรนซ์กำกับเรื่องเร่งด่วนปัญหาการบุกรุกที่ดินทำกิน ปัญหาเสพตติ ปัญหาการแพร่ระบาดของโควิด-19 ในพื้นที่ชายแดน และที่สำคัญคือปัญหาหมอกควัน PM2.5 และไฟฟ้าภาคเหนือ

พล.ท.อภิเชษฐ์ได้เน้นย้ำการแก้ไขปัญหา PM2.5 ในพื้นที่ที่เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน โดยเฉพาะ 14 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ จ.เชียงราย เชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน แพร่ ตาก และ จ.พะเยา รวมทั้งภาคเหนือตอนล่าง ซึ่งจากการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ภาคเหนือ พบค่า PM2.5

ระหว่าง 32-85 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ค่า PM10 ระหว่าง 49-133 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร และค่า AQI ระหว่าง 39-185 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร อยู่ในระดับปานกลางถึงเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

ทั้งนี้ ใน 17 จังหวัดภาคเหนือพบจุดความร้อนกว่า 271 จุด โดยเป็นพื้นที่อนุรักษ์ 123 จุด พื้นที่ป่าสงวน 91 จุด และเขต ส.ป.ก. 28 จุด เบื้องต้น มณฑลทหารบก และกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัด ร่วมกับส่วนราชการในพื้นที่ลดจุดความร้อน โดยฉีดพ่นละอองน้ำ เพื่อลดปริมาณฝุ่นละอองใน จ.เชียงใหม่ พิจิตร โลก และ จ.สุโขทัย

โคราชจับตา5อก.เผาตอซังข้าว

นายวิเชียร จันทรโณทัย ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา กล่าวถึงสถานการณ์ฝุ่นละออง PM2.5 ใน จ.นครราชสีมา ว่าจากการตรวจสอบสถิติค่าฝุ่นละออง PM2.5 ช่วงเดือนธันวาคม-มกราคม ค่าฝุ่นละออง PM2.5 เริ่มเกินค่ามาตรฐานต่อเนื่อง ทั้งนี้เพื่อลดค่าฝุ่นละออง PM2.5 ได้ออกมาตรการ 6 ข้อ 1.มาตรการคุมควันดำบนท้องถนน 2.มาตรการควบคุมมลพิษในโรงงานอุตสาหกรรม 3.มาตรการควบคุมมลพิษในสถานที่ก่อสร้าง 4.มาตรการควบคุมห้ามเผาตอซังและพื้นที่การเกษตร 5.มาตรการขอความร่วมมืองดจุดธูปเทียนตามสถานที่ต่างๆ โดยเฉพาะวัดและสถานที่สำคัญทางศาสนา 6.มาตรการคุมเข้มสถานที่จัดเก็บขยะ

“ในส่วนภาคการเกษตร ได้สั่งการให้นายอำเภอ ทั้ง 32 อำเภอ บังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจังห้ามเผาตอซังข้าวโดยเด็ดขาด สำหรับพื้นที่อำเภอที่มีความเป็นห่วงในเรื่องการเผา ได้แก่ อ.สีคิ้ว พยายามด่านขุนทด ขามสะแกแสง และ อ.แก่งสนามนาง พื้นที่เหล่านี้ถือเป็นพื้นที่ที่ต้องจับตาเนื่องจากมีการทำการเกษตรเป็นจำนวนมาก” นายวิเชียรกล่าว

หนองคายฝุ่นดีขึ้นแต่เกินค่า

ที่ จ.หนองคาย สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศของกรมควบคุมมลพิษ ตั้งอยู่ภายในสวนสาธารณะหนองกิ้ง คมมีชัย อ.เมือง จ.หนองคาย พบมีปริมาณฝุ่นละออง PM2.5 ลดลงจากช่วงเดียวกันเมื่อวาน (26 มกราคม) อยู่ที่ 66 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร อยู่ในเกณฑ์เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ ส่วนปริมาณฝุ่นละออง PM10 มีค่า 103 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร อยู่ในเกณฑ์เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพเช่นกัน

สำรวจสภาพอากาศบริเวณสวนสาธารณะหนองกิ้ง คมมีชัย เขตเทศบาลเมืองหนองคาย พบว่าสภาพอากาศปลอดโปร่งและมีลมพัดแรง เช่นเดียวกับสภาพในตัวเมืองหนองคาย ช่วงสายสภาพอากาศปลอดโปร่ง ส่วนที่ริมฝั่งแม่น้ำโขงและในแม่น้ำโขงก็มีลมพัดเบาๆ ฝุ่นควันที่เคยปกคลุมหนาแน่นติดต่อกันมาหลายวันเหลือเพียงฝุ่นควันบางๆ ทำให้สามารถมองเห็นสะพานมิตรภาพไทย-ลาว และฝั่งของประเทศเพื่อนบ้านได้ชัดเจนขึ้น