

สรุปข่าวประจำในวันที่ ๑๑-๑๓ เม.ย. ๖๓

ข่าวส่งห้องอธิบดี รองอธิบดีกรมป่าไม้ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

- ยึดไฟแช็ก ๗ อัน เป็นของกลางคดีลอบเผาป่า (ไทยรัฐ ๑๒ เม.ย. ๖๓ หน้า ๑,๑๕)
- บิ๊กป้อมสั่งเร่งคุมไฟป่าลั่นเอาผิดพวกเผาทุกที่ ‘ท้อป’ ยันดอยสุเทพดับ (มติชน ๑๑ เม.ย. ๖๓ หน้า ๓,๑๐)
- จับหนุ่มเสพยาจุดไฟเผาป่าดอยอินทนนท์ (ข่าวสด ๑๒ เม.ย. ๖๓ หน้า ๑,๑๑)
- ค้านปิดป่าสร้างความแตกแยก (ไทยโพสต์ ๑๓ เม.ย. ๖๓ หน้า ๓)
- ฟาร์มไก่ปาริณาเจอฤทธิ์-ไฟป่า (ไทยรัฐ ๑๓ เม.ย. ๖๓ หน้า ๑,๖)
- ไฟไหม้แล้ว! “ปาริณา” โอด เข้าพื้นที่ไม่ได้ เชื่อไม่ใช่ไฟฟ้าลัดวงจร (www.posttoday.com ๑๒ เม.ย. ๖๓)
- “แมสก์” ชยะ(พิช)เคลื่อนไหวเมืองภัยเงียบที่อาจซ้ำเติมวิกฤต “โควิด-๑๙” (ผู้จัดการสุดสัปดาห์ ๓๖๐° ๑๑-๑๗ เม.ย. ๖๓ หน้า ๕๗)
- BTS ยึดเดินรถ ๔ สถานี ‘เขี้ยวเหนือ’ (ฐานเศรษฐกิจ ๑๒-๑๕ เม.ย. ๖๓ หน้า ๕)

ยึดไฟแฉีก7อัน เป็นของกลาง คดีลอบเผาป่า

สนองนโยบาย “บึกป้อม”
เจ้าหน้าที่สนธิกำลังจับมือเผาป่าเชียงใหม่คาดอยอินทนนท์ พร้อมของกลาง ★ มีต่อหน้า 15

ยึดไฟแฉีก

☆ ต่อจากหน้า 1

หลายรายการ ส่วนที่ อ.เชียงดาว คนร้ายแอบเผาป่าบนดอยป่าเกี๊ยะใหม่แล้วกลับคานในกระท่อม เจ้าหน้าที่บุกรวดตรวจสอบไหวตัวทันหลบหนีไปกับควมมืด ยึดรถจักรยานยนต์สองล้อผู้กระทำความผิด ด้านนายกฯ ห่วงภัยแล้งสั่งรับมือทุกมิติ

ตามที่ พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ลงพื้นที่ศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ที่อบจ.เชียงใหม่ ติดตามสถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน และปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่ 9 จังหวัดภาคเหนือ โดยมีการประชุมคอนเฟอเรนซ์ ไปยังผู้ว่าราชการจังหวัด กองทัพภาคที่ 3 ผู้แทน 9 จังหวัดภาคเหนือ ตลอดจนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กำชับให้ดำเนินการดับไฟป่าและจับกุมผู้ลักลอบเผาอย่างเด็ดขาดนั้น

เกี่ยวกับเรื่องนี้เมื่อสายวันที่ 10 เม.ย. พนักงานสอบสวน สภ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ เปิดตัวนายสุพจน์ แซ่ชะ อายุ 29 ปี อยู่บ้านเลขที่ 321 หมู่ 14 ต.แม่สอย อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ ออกจากห้องขังมาสอบสวนเพิ่มเติม หลัง พ.ต.อ.จักรรินทร์ บุณนาค ผกก.สภ.จอมทอง ร่วมกับนายกริชสยาม คงสตรี หน.อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ จับกุมเมื่อค่ำวันที่ 9 เม.ย. ขณะนำกำลังเจ้าหน้าที่อุทยานและตำรวจร่วมลาดตระเวนป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาป่าบริเวณป่าดอยผาตั้ง ดอยหัวเสือ เขตอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ หมู่ 7 ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง พร้อมของกลางไฟแฉีกแก๊ส 7 อัน มีด 1 ด้าม และอื่นๆอีกจำนวนหนึ่ง แจ้งข้อหาฝ่าฝืนเผาป่า และข้อหาเสพยาบ้า

ขณะที่นายชัชวาลย์ พุทธิ นายอำเภอเชียงดาว จ.เชียงใหม่ พร้อมด้วย พ.ต.อ.วินิจชัย นิธิจศักดิ์ ผกก.สภ.เชียงดาว นำกำลังตำรวจทหารฝ่ายปกครองตรวจสอบป่าบนดอยป่าเกี๊ยะใหม่ หมู่ 5 ต.เมืองคอง

อ.เชียงดาว พบกลุ่มควันลอยแน่นหนาเต็มท้องฟ้าเมื่อเข้าไปถึงพบผู้ต้องสงสัยคบคานอยู่ในกระท่อม พอเห็นกำลังเจ้าหน้าที่ ไหวตัวทันวิ่งหนีเข้าป่าไปกับควมมืด เจ้าหน้าที่ช่วยกันดับไฟ พร้อมตรวจค้นเพลิงพักของผู้ต้องสงสัย พบของกลางรถจักรยานยนต์ 1 คัน กับเสื้อยนต์ 1 เครื่อง จึงประสานผู้นำท้องถิ่นตรวจสอบติดตามตัวผู้กระทำความผิดมาดำเนินคดี

สายวันเดียวกัน นายเจริญฤทธิ์ สงวนสัตย์ ผวจ.เชียงใหม่ พร้อมด้วย พล.อ.อำนาจ รอดสวัสดิ์ คณะทำงานรองนายกรัฐมนตรี ที่ได้รับมอบหมายให้ดูแลแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันของจังหวัดเชียงใหม่ เข้าร่วมประชุมกับคณะทำงานศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 จังหวัดเชียงใหม่ โดยมีการคอนเฟอเรนซ์กับ 5 อำเภอ ที่มีจุดความร้อนมากที่สุดเข้าวันเดียวกัน คือ อ.อมก๋อย อ.กัลยาณิวัฒนา อ.ฮอด อ.แม่แตง และ อ.แม่แจ่ม เพื่อเร่งติดตามการแก้ไขและปรับแผนการดำเนินงาน โดยกำชับให้บังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด

ด้าน พล.ต.จิรเดชกมลเพชร รองแม่ทัพภาคที่ 3 ประชุมผ่านระบบวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ ร่วมกับตัวแทน 17 จังหวัดภาคเหนือ ติดตามสถานการณ์ไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ ที่กองบัญชาการควบคุมสถานการณ์ไฟป่าและหมอกควันภาคเหนือ กองทัพภาคที่ 3 ส่วนหน้า ค่ายกาวิละ จ.เชียงใหม่ ที่ประชุมพบว่าสถานการณ์เริ่มคลี่คลายขึ้น จุดความร้อนลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยในเช้าวันเดียวกันพบจุดความร้อนใน จ.เชียงใหม่ เพียง 88 จุด อยู่ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ 58 จุด ป่าอนุรักษ์ 29 จุด และเขต ส.ป.ก. 1 จุด

ขณะที่สถานการณ์ภัยแล้งจ.เชียงใหม่ อากาศร้อนอบอ้าวส่งผลให้แม่น้ำลำธารสายหลัก อย่างเช่น แม่น้ำแจ่ม เป็นสายเลือดหล่อเลี้ยงชีวิตชาวอ.แม่แจ่ม อ.ฮอด อ.จอมทอง และ อ.ดอยเต่า เริ่มแห้งขอดทำให้ชาวบ้านที่อยู่ใต้น้ำต้องใช้รดแบ็กโฮ ขุดร่องทรายให้น้ำเข้าสู่ประตูระบายน้ำเพื่อนำส่งในระบบชลประทาน คาดปีนี้ความแห้งแล้งรุนแรง เพราะน้ำเหลือน้อยแทบจะไม่มีไหล สังเกตเห็นได้บริเวณสะพานท่าข้าม เขตติดต่อระหว่าง อ.ฮอด และ อ.จอมทอง น้ำเหลือน้อยมาก สามารถเดินข้ามไปมาได้สะดวก

ส่วนพื้นที่ อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร เกิดพายุพัดถล่มบ้านเรือนพังเสียหาย 114 หลังคาเรือน ผู้นำท้องถิ่นเร่งสำรวจความเสียหาย เพื่อรายงานทางอำเภอ และจังหวัดเร่งให้การช่วยเหลือ ขณะที่นายสุชาติ โพธิราช นายค.อบต.เชียงทอง

อ.วังเจ้าจ.ตาก นำเจ้าหน้าที่ป้องกันบรรเทาสาธารณภัยสำรวจความเสียหายและให้การช่วยเหลือชาวบ้านถูกพายุฤดูร้อนพัดถล่มเมื่อคืนที่ผ่านมา ต้นไม้โค่นล้มทับบ้านเรือนได้รับความเสียหาย 10 หลังคาเรือน นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เผยว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและ รมว.กลาโหม ติดตามสถานการณ์ภัยแล้งอย่างต่อเนื่อง เป็นห่วงประชาชน กำชับให้ช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนอย่างเต็มที่ตามแผนที่วางไว้ทุกมิติ เพื่อคลี่คลายปัญหาและขอความร่วมมือเกษตรกรให้เพาะปลูกหรืองดเว้นตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ ประชาชนทั่วไปร่วมกันใช้น้ำอย่างประหยัด



จี้แก้ไฟฟ้า - พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี พร้อมคณะ ติดตามความคืบหน้าการแก้ปัญหาไฟฟ้า หมอกควันและฝุ่นพิษ ที่ศูนย์บัญชาการป้องกันแก้ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 9 เมษายน

บิ๊กป้อมสั่งเร่งคุมไฟฟ้า ลั่นเอาผิดพวกเผาทุกที่ 'ท้อป'ยันดอยสุเทพดับ ระดมเสือไฟทั่วประเทศขึ้นเหนือ สกัดไฟฟ้า 'บิ๊กป้อม'บินเชียงใหม่ สั่งระดมสรรพกำลังทั้งหมดเร่งดับให้สนิท ลั่นถ้าจำเป็นอาจต้องปิดป่าฤดูร้อน (อ่านต่อหน้า 3)

ต่อจากหน้า 1

ไฟฟ้า

'บิ๊กป้อม'ขึ้นเหนือตรวจไฟฟ้า

เมื่อวันที่ 9 เมษายน ที่ จ.เชียงใหม่ ศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี พร้อมคณะ ได้เดินทางไปราชการ จ.เชียงใหม่ เพื่อติดตามรับทราบความคืบหน้าการแก้ปัญหาไฟฟ้า หมอกควัน และปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่ 9 จังหวัดภาคเหนือตอนบน พล.ท.คงชีพ ตันตระวาณิชย์ โฆษกประจำรองนายกฯ กล่าวว่ พล.อ.ประวิตรได้กล่าวแสดงความขอบคุณ 9 จังหวัดภาคเหนือ กองทัพบกและทุกหน่วยงานที่ได้ทุ่มเทการ

ปฏิบัติงานร่วมกันจนสถานการณ์ดีขึ้นตามลำดับ โดยสั่งการย้ายขอให้ กระทรวงมหาดไทย (มท.) โดยผู้ว่าราชการทุกจังหวัดเป็นแกนนำระดมสรรพกำลังและทรัพยากรที่มีทั้งหมดเร่งดับไฟให้สนิท โดยให้ใช้ความระมัดระวังและขอให้ใช้กลไกระดับหมู่บ้าน ตำบล โดยเฉพาะประชาคมหมู่บ้าน ให้ความรู้ความเข้าใจกับประชาชน ร่วมเฝ้าระวังและจัดชุดดับไฟขั้นต้น จับตากลุ่มเสี่ยงอย่างใกล้ชิด สำหรับผู้รับผิดชอบใช้ประโยชน์ที่ป่า หากพบมีการเผาในพื้นที่ให้ระงับสิทธิทันที พร้อมทั้งให้ถอดบทเรียน กำหนดมาตรการป้องกันเพื่อมิให้เกิดปัญหาในแต่ละพื้นที่อีก และสั่งการให้สนับสนุนให้มีกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนรักษาป่าในทุกพื้นที่อย่างเข้มแข็งต่อเนื่องกันไปอย่างยั่งยืน

สั่งเอาผิดพวกเผาป่าทุกพื้นที่

“พล.อ.ประวิตรให้ทุกหน่วยคุมเข้มและ

บังคับใช้กฎหมายในความรับผิดชอบอย่างจริงจัง หากไม่ดำเนินการถือว่าละเว้นการปฏิบัติหน้าที่ โดยเฉพาะต้องร่วมกันหาตัวผู้กระทำผิดในแต่ละพื้นที่ให้ได้ เพื่อเร่งฟ้องและดำเนินคดีให้ถึงที่สุด พร้อมกันนี้ขอให้เข้าไปช่วยเหลือดูแลสุขภาพประชาชนที่ได้รับผลกระทบอย่างต่อเนื่องให้ทั่วถึงด้วย และประชาสัมพันธ์ทำความเข้าใจการอนุรักษ์ป่าควบคู่กันไป สำหรับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ขอให้ประสานประเทศเพื่อนบ้านแก้ปัญหาหมอกควันข้ามแดนให้เป็นผลในระยะยาว พร้อมกับเร่งสำรวจความเสียหายและฟื้นฟูผืนป่า สัตว์ป่าที่ได้รับผลกระทบ โดยให้ความสำคัญพิจารณาบทลงโทษมาตรการป้องกันและควบคุมต่างๆ ให้รัดกุม หากคุมไม่ได้ เกิดปัญหาซ้ำซากสร้างความเดือดร้อนเสียหายเป็นวงกว้างเช่นทุกปีอาจจำเป็นต้องปิดป่าฤดูร้อนก็ต่อเมื่อทำ พร้อมย้ำต้องไม่มีเจ้าหน้าที่รัฐเข้าไปเกี่ยวข้องกับสาเหตุ

การเกิดไฟป่าเป็นอันตราย" พล.ท.คงชีพกล่าว
ต่อจากนั้นได้เดินทางไปเยี่ยมให้กำลังใจการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ อาสาสมัครและจิตอาสาบริเวณเชิงดอยสุเทพ โดย พล.อ.ประวิตร ได้กล่าวขอบคุณการปฏิบัติงานของทุกฝ่ายที่เสียสละร่วมเป็นกำลังสำคัญในการต่อสู้ไฟป่าที่ผ่านมา และย้ำขอให้ดูแลความปลอดภัยของตนเองและการช่วยเหลือกันและกันในการปฏิบัติงาน พร้อมมอบถุงยังชีพและอุปกรณ์ที่จำเป็นให้กับเจ้าหน้าที่ในการทำหน้าที่ต่อไป

ฝุ่นควันภาคเหนือยังเกินค่า

กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) รายงานสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน หรือ PM2.5 ในพื้นที่ภาคเหนือ ตรวจวัดค่าฝุ่นรวม 26 สถานี พบค่าฝุ่นระหว่าง 32-241 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มคก./ลบ.ม.) ค่ามาตรฐานอยู่ที่ 50 มคก./ลบ.ม. คุณภาพอากาศอยู่ในระดับดีถึงมีผลกระทบต่อสุขภาพ พื้นที่ที่มีผลกระทบต่อสุขภาพ (พื้นที่สีแดง) มี 6 สถานี คือ ต.เวียง อ.เมือง 108 มคก./ลบ.ม., ต.เวียงพางคำ อ.แม่สาย จ.เชียงราย 156 มคก./ลบ.ม., ต.ช้างเผือก อ.เมือง 101 มคก./ลบ.ม., ต.ศรีภูมิ อ.เมือง 100 มคก./ลบ.ม., ต.เมืองคอง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ 241 มคก./ลบ.ม. และ ต.จองคำ อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน 121 มคก./ลบ.ม.

ส่วนพื้นที่ที่เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ (พื้นที่สีส้ม) มี 11 สถานีคือ ต.ช้างเคือง อ.แม่แจ่ม, ต.สุเทพ อ.เมือง, ประตู่ท่าแพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่, ต.พระบาท อ.เมือง, ต.สบป่าด อ.แม่เมาะ, ต.บ้านดง อ.แม่เมาะ, ต.แม่เมาะ อ.แม่เมาะ จ.ลำปาง, ต.บ้านกลาง อ.เมือง จ.ลำพูน, ต.บ้านด้อม อ.เมือง จ.พะเยา, ต.ห้วยโก๋น อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน และ ต.แม่ปะ อ.แม่สอด จ.ตาก

ขณะที่ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10) ตรวจพบค่าระหว่าง 56-172 มคก./ลบ.ม. ค่ามาตรฐานอยู่ที่ 120 มคก./ลบ.ม. มีค่าเกินมาตรฐาน 6 สถานีคือ ต.เวียง อ.เมือง, ต.เวียงพางคำ อ.แม่สาย จ.เชียงราย, ต.ช้างเผือก อ.เมือง, ต.ศรีภูมิ อ.เมือง, ต.ช้างเคือง อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ และ ต.จองคำ อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน

'ทือป' ยันตอຍสุเทพดับแล้ว

นายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการ ทส.ลงพื้นที่ จ.เชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 8-10 เมษายน รัฐมนตรี ทส.กล่าวว่า จากการลงพื้นที่

ที่สำรวจและติดตามสถานการณ์ปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2563 จนถึงวันนี้ พบว่าตอนนี้สามารถควบคุมสถานการณ์ฝุ่นในป่าบริเวณพื้นที่อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุยได้ 100% ตั้งแต่วันนั้นมาได้มีการสนธิกำลังในการปฏิบัติงาน แบ่งออกเป็น 3 ชุด ประกอบด้วย ชุดลาดตระเวน ชุดดับไฟป่า และชุดประจำหมู่บ้าน มีทั้งเจ้าหน้าที่ทหาร ปกครอง ตำรวจ และเจ้าหน้าที่ ทส.เข้าไปทำความเข้าใจกับประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์และป่าสงวนแห่งชาติ ให้ได้รับทราบถึงผลกระทบที่เกิดจากการเผา และมาตรการในการบังคับใช้กฎหมายอย่างเด็ดขาด ส่งผลให้จุดความร้อนลดลง

อุทยานระดม'เสือไฟ'รับมือ

นายจงดลชัย วรพงษ์ รองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช กล่าว ว่า ตั้งแต่เดือนมกราคมถึงเวลานี้ กรมอุทยานระดมกำลังเจ้าหน้าที่เสือไฟ ซึ่งเป็นทีมที่เก่งที่สุดและมีความเชี่ยวชาญในการดับไฟป่าโดยเฉพาะ ซึ่งมีการฝึกฝนตลอดทั้งปี โดยได้ระดมกำลังเจ้าหน้าที่เสือไฟจากพื้นที่ต่างๆ ทั้งภาคใต้ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 210 คน เข้ามาช่วยดับไฟป่าภาคเหนือทั้ง 9 จังหวัด โดยประจำการอยู่ที่ จ.เชียงใหม่ จำนวน 60 คน ทั้งนี้ พื้นที่ภาคเหนือทั้งหมดมีเจ้าหน้าที่ดับไฟป่าอยู่แล้ว จำนวน 2,535 คน และในภาพรวมเวลานี้ มีเจ้าหน้าที่ดับไฟป่าระดมกำลังเข้ามาช่วยพื้นที่ภาคเหนือทั้งสิ้นราว 7,000 คน ยืนยันว่าทุกคนทำงานหนักมาก ทำให้เวลานี้สถานการณ์ดีกว่าที่ผ่านมามาก ปริมาณฮอตสปอตหรือจุดความร้อนลดลงไปกว่าครึ่ง

"ตอนนี้ให้เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่แบบเข้มข้นมากขึ้น เพราะจากการเก็บสถิติเราพบว่าหัวไฟหรือจุดที่เป็นต้นกำเนิดของไฟกลางป่านั้นมีระยะห่างจากชุมชนไม่เกิน 3 กิโลเมตรเท่านั้น เราเชื่อว่าไฟที่เกิดขึ้นมานั้นเป็นเพราะการลักลอบจุดของชาวบ้านทั้งสิ้น เวลานี้เราสั่งห้ามแล้วห้ามเข้าพื้นที่ป่าอนุรักษ์เด็ดขาดหากไม่มีเหตุอันควร และเจ้าหน้าที่จะต้องหาต้นตอของการเกิดไฟให้ได้ ทั้งนี้ ยิ่งใกล้ฤดูฝนมากเท่าไรชาวบ้านจะต้องเร่งเตรียมพื้นที่สำหรับเพาะปลูก การเผาเศษวัชพืชหรือตอซังในพื้นที่ป่าก็เกี่ยยังมีความขึ้นเจ้าหน้าที่อุทยานจึงต้องลาดตระเวนแบบเข้มข้นมากขึ้น" นายจงดลชัยกล่าว

เชียงใหม่ยังพบฮอตสปอต

ที่ศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) จังหวัดเชียงใหม่

นายเจริญฤทธิ์ สงวนสัตย์ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เป็นประธานการประชุมติดตามสถานการณ์ไฟป่าในแต่ละพื้นที่ ผ่านระบบวิดีโอคอนเฟอร์เรนซ์ โดยมีนายคมสัน สุวรรณอัมพา รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมประชุม มีการรายงานจุดความร้อน หรือ ฮอตสปอต ตามข้อมูลจิสต้า ช่วงเช้าวันนี้ พบจุดฮอตสปอต 114 จุด อยู่ในพื้นที่เกษตรในป่าอนุรักษ์ 8 จุด พื้นที่รับรองสิทธิในพื้นที่ คทช. 2 จุด มีแนวโน้มลดลงจากวันก่อน แต่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กยังสูงเกินค่ามาตรฐานต่อเนื่อง โดยนายเจริญฤทธิ์สั่งการให้เร่งระดมกำลังเจ้าหน้าที่เข้าดับไฟในพื้นที่ 5 อำเภอ ที่เกิดจุดฮอตสปอตสูง พร้อมขอกำลังสนับสนุนจากคณะสมาชิกวุฒิสภาเชียงใหม่ ร่วมกับเจ้าหน้าที่ดับไฟในพื้นที่อำเภอแม่แตง เข้าดับไฟในพื้นที่อย่างเร่งด่วน เนื่องจากเป็นพื้นที่เกิดจุดฮอตสปอตสูงที่สุดของวันนี้ 24 จุด สูงอย่างต่อเนื่อง เบื้องต้นเจ้าหน้าที่นำอุปกรณ์ในการดับเพลิง ทั้งเครื่องสูบน้ำ 55 แรงม้า และสายดับเพลิงสามารถต่อยาวถึง 2,500 เมตร เข้าสนับสนุนการดับไฟป่าในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ คาดว่าสถานการณ์จะดีขึ้นตามลำดับ

ถ้าใช้วิธี'เผาชน'ต้องมีเหตุผล

นายคมสันกล่าวว่า กรณีพื้นที่ใดเป็นพื้นที่สูงชัน ห่างไกล กำลั้งภาคพื้นไม่สามารถเข้าถึง และยากต่อการเข้าไประงับเหตุได้ จำเป็นต้องใช้กลยุทธ์แนวทางในการเผาชน ขอให้แจ้งมายังศูนย์บัญชาการฯ จังหวัดเชียงใหม่ ต้องมีเหตุผลประกอบการทำแนวไฟเผาชนสอดคล้องกับพื้นที่ เนื่องจากการทำแนวไฟเผาชนอาจทำให้จุดฮอตสปอตเพิ่มมากขึ้น ดังนั้นให้แจ้งมายังศูนย์บัญชาการฯจังหวัดเชียงใหม่ เพื่อประกอบการพิจารณาความเหมาะสมกับพื้นที่นั้นๆ พร้อมย้ำการดับไฟตอຍที่เหลือให้สนิท ก่อนถอนกำลังออกมา

นายธนวุธ ปัญญาพรอุดมลาภ ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ กล่าวว่า สภาพอากาศจังหวัดเชียงใหม่ในช่วงนี้ อากาศค่อนข้างนิ่ง ทำให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็กสะสมอยู่ในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ปัจจัยสำคัญเป็นเพราะฝุ่นควันที่พัดมาของประเทศไทยเพื่อนบ้านที่ค่อนข้างเยอะ และสภาพพื้นที่เชียงใหม่เป็นหุบเขา ทำให้การยกตัวของอากาศโดยเฉพาะในช่วงกลางคืนและในช่วงเช้าเกิดขึ้นได้ยาก พอตอนสายๆ จะยกตัวได้ดีขึ้น เนื่องจากเริ่มมีความร้อนเข้ามา ช่วงบ่ายจะมีเริ่มเมฆก่อตัว ซึ่งมีแนวโน้มที่ตัวสภาพอากาศจะดีขึ้น ที่สำคัญอีกส่วนคือ

ลม ที่จะเป็นระดับไม่เกิน 1 กิโลเมตร และลมระดับ 3-4 กิโลเมตร ถ้าลมระดับล่างๆ ประมาณ 1 กิโลเมตรจะเป็นจากทางใต้ จะนำเอาความชื้นขึ้นมา ถ้าเป็นลมแรงจะส่งผลดีต่อพื้นที่ ซึ่งทางทิศใต้การเผาเริ่มหายไปแล้ว ส่วนลมชั้นบนเป็นอุปสรรคสำคัญของตอนนี้ เพราะเป็นลมที่มาจากทางทิศตะวันตก ซึ่งประเทศเพื่อนบ้านเราก็ยังมีการเผาที่ค่อนข้างจะเยอะมาก ๆ จึงเป็นปัจจัยสำคัญที่พื้นที่เชียงใหม่ได้รับฝุ่นควัน ในส่วนของฝนในช่วงนี้จะไม่ค่อยมี แนวโน้มดีขึ้น ลับตาหน้าจะมีโอกาสดีขึ้นกว่าลึบตาหน้า และในช่วงปลายเดือนก็จะมีโอกาสเพิ่มมากขึ้น แต่ยังไม่สามารถไปอีก

หน่อย เนื่องจากยังไม่เข้าสู่หน้าฝน ถ้ามีเข้ามา ก็จะเป็นกลุ่มเล็กๆ เท่านั้น

เดินสายดับเพลิงยาวกว่า2กม.

“วานนี้ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือตอนบน ขึ้นบินสำรวจพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำปาง และพะเยา แต่ยังไม่สามารถดำเนินการได้ สภาพอากาศความชื้นยังอยู่ในเกณฑ์น้อย และความกดอากาศสูงยังคงปกคลุมภาคเหนือตอนบนอยู่ ได้เตรียมความพร้อมครบทุกด้าน จะประชุมประเมินสภาพอากาศทุกวัน คาดว่าจะสามารถพร้อมขึ้นบินในลึบตาหน้า เพื่อบรรเทาปัญหาหมอกควันในภาคเหนืออย่างเร่งด่วน” นายธนาวุฒิกกล่าว

ทางด้านคณะสมาชิกของศูนย์สู้ภัยพิบัติชาติพญาอินทรี นำโดยนายพลสิงห์ แสนสุข ประธานอำนวยการ นำคณะสมาชิกพญาอินทรี และเครือข่ายอาสาสมัคร ประกอบด้วย คณะครูฝึกดับเพลิงขั้นสูง ลีตเตอร์ผจญเพลิง คณะบรรเทาภัยเฉพาะกิจ คณะสมาคมอาสาสมัครบรรเทาสาธารณภัยแห่งประเทศไทย คณะเจ้าหน้าที่ป้องกันภัยเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเจ้าหน้าที่ป้องกันภัยเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสะต๋อ 20 นาย เร่งฉีดน้ำดับไฟ บริเวณดอยไม้หลายจุด ใกล้กับหอดูดาวสิรินธรเชียงใหม่ เขตอุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย เคยเกิดไฟป่าเมื่อ 1-2 วันที่ผ่านมา เป็นจุดใหญ่ที่พบกลุ่มควันและมีเปลวไฟขึ้นจากดอยไม้เป็นระยะ เจ้าหน้าที่ได้เดินสายส่งน้ำดับเพลิงยาวกว่า 2 กิโลเมตร ฉีดน้ำมากกว่า 34,000 ลิตร เข้าดับไฟแบบ 100% ขณะเดียวกัน เจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย และเจ้าหน้าที่ไฟป่า สถานีควบคุมไฟป่าทุ่งคิงค์ ยังจัดชุดออกสำรวจและเฝ้าสังเกตการณ์ในจุดเสี่ยง เพื่อให้มั่นใจว่า จะไม่มีไฟป่าเกิดขึ้นซ้ำในจุดเดิมอีก

ฝุ่นพะเยายังเกินมาตรฐาน

ส่วนที่ จ.พะเยา นายภมล เขียววงศ์ ผู้ว่า

ราชการจังหวัดพะเยา เป็นประธานรับมอบอุปกรณ์ชุดดับไฟป่า จากบริษัท โตโยต้า สาขาพะเยา ณ ห้องโถงศาลากลางจังหวัดพะเยา เพื่อนำไปมอบให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องออกปฏิบัติการลาดตระเวนและดับไฟป่าในพื้นที่จังหวัดพะเยา

นายภมลกล่าวว่า จังหวัดพะเยา ต้องดูแลพื้นที่ 2.5 ล้านไร่ มีเจ้าหน้าที่และบุคลากรปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าประมาณ 600 นายเท่านั้น ค่อนข้างจำกัด

สำหรับค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กในจังหวัดพะเยา ประจำวันที่ 9 เมษายน 2563 ทางกองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง กรมควบคุมมลพิษ ได้รายงานค่า ณ จุดตรวจคุณภาพอากาศ ต.บ้านต๋อม อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา พบปริมาณฝุ่นละอองขนาด PM2.5 มีค่า 78 ไมโครกรัม/ลบ.ม. PM10 มีค่า 110 ไมโครกรัม/ลบ.ม. อยู่ในเกณฑ์เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

พรานป่าฟันจนท.กาญจนบุรี

ที่ จ.กาญจนบุรี นายนิพนธ์ จำนงสิริศักดิ์ ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 3 (บ้านโป่ง) เปิดเผยว่า ตามนโยบายของนาย วราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นายธัญญา เนติธรรมกุล อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช ให้ดำเนินการขึ้นเด็ดขาดกับผู้เผาป่า ล่าสัตว์ เพื่อป้องกันและรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืนตลอดไปนั้น ล่าสุดช่วงเย็นของวันที่ 8 เมษายนที่ผ่านมา ได้รับรายงานจากนายไพฑูรย์ อินทรบุตร หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จ.กาญจนบุรี ว่า ขณะนี้คณะเจ้าหน้าที่ผู้พิทักษ์ป่าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระได้ร่วมกันออกตรวจลาดตระเวนไปถึงบริเวณกลางป่าหุบช้อย หมู่ 1 ต.ด่านแม่ละแลบ อ.ศรีสวัสดิ์ ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ พิกัดที่ 47 P 521300 E 1603201 N พบกลุ่มบุคคลเป็นชาย 4 คน เดินแบกถุงปุ๋ยพร้อมสะพานยาวาวูบปีนยาวออกมาจากป่า เจ้าหน้าที่จึงแสดงตัวพร้อมกับตะโกนเรียกให้หยุด แต่กลุ่มบุคคลดังกล่าววิ่งหลบหนี เจ้าหน้าที่ไล่ติดตามระหว่างนั้น 1 ใน 4 นายพรานคว้ามืดธิดีได้ฟันแขนขวาเจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บ นายพรานวิ่งหลบหนีไปได้ 3 ราย คุมตัวเอาไว้ได้ 1 ราย ทราบชื่อนายวศิน กากี อายุ 28 ปี พร้อมของกลางซากเสือดาว ตะกวด น้ำผึ้งป่า นายวศินให้การว่า เพื่อนนายพรานที่หลบหนีไปได้ 3 รายนั้น ทราบ

แต่ชื่อเล่น ประกอบด้วย 1.นายเริง เป็นคนใช้มืดธิดีได้ฟันเจ้าหน้าที่ 2.นายรุณ และ 3.นายแดง ทั้งหมดเป็นราษฎรบ้านเกาะนุก ต.หนองเบ็ด อ.ศรีสวัสดิ์ จ.กาญจนบุรี

“เชื่อว่าเจ้าหน้าที่ตำรวจ สก.ด่านแม่ละแลบ จะสามารถติดตามตัวมาดำเนินคดีได้ในเร็วๆ นี้ อย่างแน่นอน ส่วนเจ้าหน้าที่ที่ได้รับบาดเจ็บ 2 เข็มคือ นายอัฐพล ฉะยงแหลม พนักงานพิทักษ์ป่า เบื้องต้น นายธัญญา เนติธรรมกุล อธิบดีกรมอุทยานฯ ให้นำเงิน 5,000 บาท ไปมอบให้เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจในการปฏิบัติงาน” นายนิพนธ์กล่าว

กรมชลฯเผยน้ำในอ่างน้อย

นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ ปัจจุบันมีปริมาณน้ำในอ่างรวมกันประมาณ 35,599 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) คิดเป็นร้อยละ 50 ของความจุอ่าง เป็นน้ำใช้การได้ประมาณ 12,270 ล้าน ลบ.ม. เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (อ่านต่อหน้า 10)

ต่อจากหน้า 3

ไฟป่า

มีปริมาณน้ำรวมกัน 9,087 ล้าน ลบ.ม. หรือร้อยละ 37 ของความจุอ่างฯ มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันประมาณ 2,391 ล้าน ลบ.ม. สำหรับผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งทั่วประเทศ ปัจจุบัน มีการใช้น้ำไปแล้ว 15,070 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 85 ของแผนจัดสรรน้ำ เฉพาะในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา ใช้น้ำไปแล้ว 4,046 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 90 ของแผนจัดสรรน้ำที่วางไว้ อ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำใช้การได้น้อยกว่าร้อยละ 30 ของความจุอ่างฯ มีจำนวน 21 แห่ง อาทิ เขื่อนภูมิพล จ.ตาก, เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์, เขื่อนแม่จันทน์ จ.สุราษฎร์ธานี, เขื่อนแม่จางอุดมธรรมา จ.เชียงใหม่, เขื่อนแม่มอก จ.ลำปาง, เขื่อนห้วยหลวง จ.อุตรธานี, เขื่อนหนองปลาไหล และเขื่อนประแสร์ จ.ระยอง

หวังลุ่มเจ้าพระยาขาดน้ำ

นายทวีศักดิ์กล่าวว่า ขณะนี้แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2563 ได้วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปรังทั่วประเทศ 2.31 ล้านไร่ ปัจจุบันมีการเพาะทำนาปรังไปแล้ว 4.20 ล้านไร่ เกินแผนไปแล้วถึงร้อยละ 82 มีการเก็บเกี่ยวแล้ว 2.28 ล้านไร่ เฉพาะลุ่มน้ำเจ้าพระยาไม่มีแผนการเพาะปลูกข้าวนาปรัง เนื่องจากปริมาณน้ำต้นทุน มีไม่เพียงพอ

ต่อการสนับสนุนด้านการเกษตร แต่จากการสำรวจพบว่ามีการทำนาปรังไปแล้วประมาณ 1.98 ล้านไร่ เกือบเกี่ยวแล้ว 1.68 ล้านไร่ ส่วนใหญ่ใช้น้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติในพื้นที่ของตนเองในการเพาะปลูก กรมชลประทาน ได้ให้โครงการชลประทานทุกพื้นที่ บริหารจัดการน้ำในแต่ละพื้นที่ให้เป็นไปตามแผนการจัดสรรน้ำที่วางไว้ พร้อมทั้งจัดเตรียมเครื่องจักร-เครื่องมือ ให้สามารถพร้อมใช้งานได้อยู่เสมอ กำจัดวัชพืชไม่ให้กีดขวางทางน้ำ รวมถึงตรวจสอบระบบและอาคารชลประทาน ให้สามารถรองรับสถานการณ์น้ำได้อย่างเต็มศักยภาพ

พิษณุโลกเฮชุดบาดาลเจอน้ำ

ที่ จ.พิษณุโลก ผู้สื่อข่าวรายงานว่าวิกฤตภัยแล้งระดับเขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์ ปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนสิริกิติ์เหลือเพียงแค่ 3,923 ล้าน ลบ.ม. หรือร้อยละ 41 ขณะที่เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ต.คันไ้ อ.วัดโบสถ์ จ.พิษณุโลก มีปริมาณน้ำ 275 ล้าน ลบ.ม. หรือร้อยละ 30 ของความจุ ล่าสุดมีโครงการเร่งด่วนของรัฐบาล ตามมติ ครม.วันที่ 7 มกราคม 2563 อนุมัติงบกลาง เงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉิน หรือจำเป็น ปี 2562 ไปพลางก่อน สำหรับใช้เป็นค่าใช้จ่ายในการโครงการปฏิบัติการแก้ปัญหาขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 62/63 โครงการสำรวจและพัฒนาบ่อน้ำบาดาลเพื่อเสริมแหล่งน้ำดิบ ภายใต้โครงการปฏิบัติการแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 62/63 ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล 704 โครงการ งบประมาณ 832,000,000 ล้านบาท ตามนโยบายกระทรวง ทส.

นายธีรสิทธิ์ วงศ์วาน ผอ.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพิษณุโลก (ทสจ.) และนายเอกสิทธิ์ เมืองเปรม นายก อบต.คันไ้ พร้อมด้วยคณะเจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล เดินทางไปตรวจดูการขุดเจาะน้ำบาดาลที่หมู่ 3 บ้านห้วยเจียง ต.คันไ้ อ.วัดโบสถ์ พิษณุโลก เป็น 1 ใน 13 แห่ง ที่ได้รับงบประมาณขุดเจาะ และได้ติดตามดูการขุดเจาะบาดาลที่ อ.บางระกำ 4 แห่ง อ.พรหมพิราม 4 แห่ง อ.บางกระทุ่ม อ.เนินมะปราง นครไทย อย่างละ 1 แห่ง และยังมีขุดเจาะที่บ้านห้วยลึก ต.คันไ้ อ.วัดโบสถ์ 1 แห่ง รวมทั้งหมด 13 แห่งของพิษณุโลก

นายธีรสิทธิ์กล่าวว่า บริเวณนี้ขุดเจาะน้ำระดับความลึก 90 เมตร พบน้ำไหลด้วยปริมาตร 5 ลูกบาศก์เมตรต่อ 1 ชั่วโมง ถือว่ามากพอที่ใช้อุปโภค-บริโภคอย่างเพียงพอในหมู่บ้านผ่านช่วงฤดูแล้งนี้แน่นอน จากนั้นจะเร่งเคลื่อนย้ายเครื่องจักรไปขุดเจาะน้ำบาดาลที่บ้านห้วยลึก ต.คันไ้ อ.วัดโบสถ์ อีกจุด

จับหนุ่มเสพยาจุดไฟ เผาป่าดอยอินทนนท์

กรมมลพิษระบุ คุณภาพอากาศภาคเหนือ
ตอนบนดีขึ้น แต่ที่ 'แม่สาย-เชียงใหม่' ยังอ่วม
ฝุ่นพิษคลุมเมือง รมต.ที่อปตตรวจจุดไฟใหม่
ป่าเชียงใหม่ □ อ่านต่อหน้า 11

● เผาป่า □ ต่อจากหน้า 1

ขอขอบคุณเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานด้วยความอดทน
เข้าเพิ่มจุดสกัด-สร้างความเข้าใจคนพื้นที่เล็ก
เผาป่า ด้าน 'บักแด้' ขานรับนโยบาย 'รอง
นายกฯ' แก้ปัญหาหมอกควัน-ไฟป่าภาคเหนือ
สั่งตร.เข้มงวดบังคับใช้กฎหมาย ตั้งพนักงาน
สอบสวนรับแจ้งความคดีโดยเฉพาะ ประธาน
ชุมชนรณรงค์ดับไฟป่า สก.จอมทองรายงาน
ตร.จับหนุ่มวัย 29 ปี เสพยาบ้า เผาป่าดอย
อินทนนท์

เมื่อเวลา 09.00 น. วันที่ 10 เม.ย. กรม
ควบคุมมลพิษ (คพ.) กระทรวงทรัพยากร
ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) รายงาน
สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5
ไมครอน หรือพีเอ็ม 2.5 ในพื้นที่ภาคเหนือ
ตรวจวัดค่าฝุ่นรวม 26 สถานี พบค่าฝุ่น
ระหว่าง 28-155 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร
(มกก./ลบ.ม.) ค่ามาตรฐานอยู่ที่ 50 มกก./
ลบ.ม. คุณภาพอากาศอยู่ในระดับดีถึงมีผล
กระทบต่อสุขภาพ พื้นที่ที่มีผลกระทบต่อ
สุขภาพ (พื้นที่สีแดง) มี 2 สถานี คือ ต.เวียง
พางคำ อ.แม่สาย จ.เชียงราย 146 มกก./ลบ.ม.
และ ต.เมืองคอง อ.เชียงใหม่ จ.เชียงใหม่ 155
มกก./ลบ.ม.

ส่วนพื้นที่ที่เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ
(พื้นที่สีส้ม) มี 11 สถานี คือ ต.เวียง อ.เมือง
จ.เชียงราย, ต.ช้างเผือก อ.เมือง, ต.ศรีภูมิ
อ.เมือง, ต.ช้างเคือง อ.แม่แจ่ม, ต.สุเทพ อ.เมือง,
ประตูท่าแพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่, ต.จองคำ
อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน, ต.บ้านกลาง อ.เมือง
จ.ลำพูน, ต.บ้านต๋อม อ.เมือง จ.พะเยา, ต.หัว
โก้น อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน และ ต.แม่ปะ
อ.แม่สอด จ.ตาก

ขณะที่ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน
(พีเอ็ม 10) ตรวจพบค่าระหว่าง 49-170 มกก./

ลบ.ม. ค่ามาตรฐานอยู่ที่ 120 มกก./ลบ.ม.มี
ค่าเกินมาตรฐาน 1 สถานี คือ ต.เวียงพางคำ
อ.แม่สาย จ.เชียงราย

ที่ จ.เชียงใหม่ นายวราวุธ ศิลปอาชา รมว.
ทส. พร้อมคณะ ผู้บริหารในสังกัด ลงพื้นที่
ตรวจเยี่ยมมอบขวัญกำลังใจให้กับเจ้าหน้าที่
และรับฟังการบรรยายสรุปปัญหา อุปสรรค
รวมถึงสถานการณ์ไฟป่าในพื้นที่เขตรักษา
พันธุ์สัตว์ป่าเชียงใหม่ สำนักบริหารพื้นที่
อนุรักษ์ที่ 16 (เชียงใหม่) กรมอุทยานแห่งชาติ
สัตว์ป่า และพันธุ์พืช (อส.) และพื้นที่ใกล้เคียง

นายวราวุธกล่าวว่า จากสถิติปี 2562
เป็นต้นมาพบว่ามีจุดความร้อนลดน้อยลง
ปัจจุบันมีอยู่ 440 จุด ขณะที่ช่วงวันเวลา
เดียวกันภายในปี 2562 มี 570 จุด ซึ่งต้องขอ
ขอบคุณ และฝากให้เจ้าหน้าที่ทุกคนปฏิบัติ
งานด้วยความอดทน รวมถึงใช้ความเข้าใจใน
การทำงานร่วมกันกับพี่น้องประชาชนใน
พื้นที่ ส่วนการเฝ้าระวัง และแนวทางการ
แก้ไขปัญหาแบ่งออกได้ 2 ข้อหลัก คือ 1.การ
ลาดตระเวนของเจ้าหน้าที่ พร้อมเพิ่มจุดสกัด
รวมถึงอุปกรณ์ในการปฏิบัติงานของเจ้า
หน้าที่ให้มากยิ่งขึ้น และ 2.การสร้าง ความ
เข้าใจกับประชาชนในพื้นที่

จากนั้นนายวราวุธ พร้อมคณะเข้าสำรวจ
สภาพพื้นที่ป่าไม้ที่ได้รับความเสียหายจากไฟ
ป่า และมอบข่าวสาร เครื่องยังชีพ อุปกรณ์ดับ
ไฟให้แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานดับไฟ และงาน
ป้องกันไฟป่า บริเวณป่าชุมชนบ้านทุ่งหัวทุ่ง
เทอดพระเกียรติ 72 พรรษา มหาราช
อ.เชียงใหม่

ด้านสำนักงานตำรวจแห่งชาติ (ตร.)
พล.ต.อ.กฤษณะ พัฒนเจริญ รองโฆษก ตร.
กล่าวว่า ตามที่ พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ
รองนายกรัฐมนตรี ได้ลงพื้นที่ตรวจติดตาม

สถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน ในพื้นที่ 9
จังหวัดภาคเหนือตอนบนนั้น ตร.โดย
พล.ต.อ.จักรทิพย์ ชัยจินดา ผบ.ตร. ได้สั่งให้
ตำรวจทุกหน่วยที่เกี่ยวข้องเร่งขับเคลื่อนการ
ปฏิบัติ เพื่อเป็นการตอบสนองนโยบาย
พล.อ.ประวิตรอย่างจริงจังและต่อเนื่อง โดย
จัดให้มีพนักงานสอบสวนคอยรับคำร้องทุกข์
จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเพิ่มมาตรการ
ตรวจสอบ บังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด
มอบหมายตำรวจประจำหมู่บ้านและชุมชน
ประสานในการเฝ้าระวัง รับแจ้งเหตุไฟป่า
รวมถึงชุดเคลื่อนที่เร็ว ลาดตระเวน เพื่อ
สนับสนุนช่วยเหลือหน่วยงานต่างๆ ในการ
เข้าดับไฟป่า ตลอดจนการตรวจสอบติดตาม
สืบหาผู้กระทำความผิดมาดำเนินคดีตาม
กฎหมายโดยเร็ว ซึ่งประชาชนแจ้งเบาะแส
การกระทำผิดได้ที่สายด่วน 191 ตลอด 24
ชั่วโมง

พล.ต.อ.กฤษณะกล่าวต่อว่า เมื่อวันที่ 9
เม.ย. เวลา 19.00 น. เจ้าหน้าที่ตำรวจ
สก.จอมทอง จ.เชียงใหม่ ได้ประสานการ
ปฏิบัติร่วมกับอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์,
ฝ่ายปกครองอำเภอจอมทอง ลาดตระเวน
ป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาป่าในพื้นที่
ตามนโยบายของศูนย์บัญชาการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาหมอกควัน ไฟป่าจังหวัดเชียงใหม่
จับกุมผู้ต้องหาชาย 1 ราย อายุ 29 ปี พร้อม
ของกลางไฟแช็กที่ใช้ก่อเหตุ 7 อัน มีด 1 เล่ม
ยาเสพติด (ยาบ้า) และอื่นๆ อีกจำนวนหนึ่ง
บริเวณป่าพื้นที่ดอยผาดัง ดอยหัวเสือ ในเขต
อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ หมู่ 7
ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง

ขณะที่ พล.ต.จิรเดช กมลเพชร รองแม่ทัพ
ภาคที่ 3 เป็นประธานการประชุมผ่านระบบ
วิดีโอคอนเฟอเรนซ์ ร่วมกับตัวแทน 17
จังหวัดภาคเหนือ เพื่อติดตามสถานการณ์ไฟ
ป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ ที่กอง
บัญชาการควบคุมสถานการณ์ไฟป่าและ
หมอกควันภาคเหนือ กองทัพอากาศที่ 3 ส่วน
หน้า ก่ายกาวิละ จ.เชียงใหม่ ซึ่งสถานการณ์
เริ่มคลี่คลายขึ้น จุดความร้อนลดลงอย่างต่อเนื่อง
โดยในเช้าวันนี้พบจุดความร้อนเพียง
88 จุด อยู่ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ 58 จุด
ป่าอนุรักษ์ 29 จุด และเขตส.ป.ก. 1 จุด

ด้านนายเจริญฤทธิ์ สงวนสัตย์ ผวจ.
เชียงใหม่ พร้อมด้วย พล.อ.อำนาจ รอดสวัสดิ์
คณะทำงานรองนายกรัฐมนตรี ที่ได้รับมอบ
หมายจากรองนายกฯ ให้ดูแลการแก้ไขปัญหา

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 12 เมษายน 2563

ปีที่: 30

ฉบับที่: 10728

หน้า: 1 (ล่างขวา), 11

Col.Inch: 55.82 Ad Value: 86,521

PRValue (x3): 259,563

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: จับหนุ่มเสพยาจุดไฟ เผาป่าดอยอินทนนท์

ไฟป่าและหมอกควันของ จ.เชียงใหม่ ได้เข้าร่วมการประชุมกับคณะทำงานศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กที่เอ็ม 2.5 จ.เชียงใหม่ เพื่อติดตามสถานการณ์ที่เกิดขึ้น พร้อมทั้งเรียกประชุม 5 อำเภอที่มีจุดความร้อนมากที่สุดในเช้าวันนี้ คือ อ.อมก๋อย กัลยาณิวัฒนา สอด แม่แตง และแม่แจ่ม เข้าร่วมประชุมร่วมผ่านระบบวิดีโอคอนเฟอเรนซ์

ค้านปิดป่าสร้างความแตกแยก

ไทยโพสต์ • 'ศรีสุวรรณ' ค้าน 'บีกรีม' ปิดป่าป้องกันไฟ ชัดแก่ไม่ถูกจุดยิ่งสร้างความแตกแยกให้ชาวบ้าน แนะทุกฝ่าย ด้านขอนแก่นอ่วม เจอวาทภัยเล่นงานหลายอำเภอ ปก.แจ้งเดือนพฤษภาคม ร้อน 12-14 เม.ย.

เมื่อวันที่ 12 เม.ย. นายศรีสุวรรณ จรรยา นายกรรมาธิการต่อด้านสภาวาระโลกร้อน เปิดเผยว่า ตามที่ พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ระบุอาจจำเป็นต้องปิดป่าฤดูร้อนเพื่อแก้ไขปัญหาไฟป่าว่า เป็นการมองปัญหาไฟป่าของรองนายกรัฐมนตรีที่คับแคบ ล้าหลังทางความคิด ไม่เข้าใจปัญหาของการเกิดไฟป่าและแนวทางแก้ไขที่ถูกต้อง เพราะสาเหตุหลักของการเผาป่าไม่ได้มาจากประชาชนทำกินหรือปลูกพืชไร่ตามที่มีการสรุปรายงานจากข้าราชการ เพราะไฟป่าส่วนใหญ่เกิดในเขตป่าไม้เขตป่าอนุรักษ์ เช่น อุทยานแห่งชาติ ซึ่งอยู่ในความดูแลของกรมอุทยานแห่งชาติ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช แม้มีประชาชนโดยเฉพาะชาวบ้านกลุ่มชาติพันธุ์ในชุมชนที่มีที่ดิน

ทำกินทับซ้อนกับป่าอนุรักษ์ แต่ชุมชนมีกฎเกณฑ์และภูมิปัญญาในการจัดการไฟป่า และไม่ใช่วางเวลาของการทำเกษตร ขณะที่การหาของป่าก็ไม่ได้มีเหตุจำเป็นต้องเผาป่า ขณะที่ไฟป่าที่เกิดขึ้นเกิดจากสาเหตุหลายประการที่มีความซับซ้อน โดยเฉพาะอย่างยิ่งปัญหาการสะสมของเชื้อเพลิง นอกจากนั้นการเผาป่ายังมีเบื้องหลังที่ซับซ้อนและมีมิติทางการเมืองด้วย เช่น ไฟป่าเกี่ยวข้องกับประมาณ เป็นต้น

นายศรีสุวรรณกล่าวว่า ในทางกลับกันขณะที่เกิดปัญหาไฟป่าทั่วภาคเหนือ ชาวบ้านหลายร้อยหมู่บ้านได้ช่วยกันป้องกันและดับไฟป่าอย่างเข้มแข็ง วิธีคิดดังกล่าวจะไม่มีทางนำไปสู่การประสบความสำเร็จ เพราะยังเป็นการแยกคนออกจากป่า การกีดกันไม่ให้ชุมชนเข้าไปมีส่วนร่วม

ในการจัดการไฟป่า และยังคงก่อให้เกิดปัญหาความขัดแย้งระหว่างรัฐกับชาวบ้านเพิ่มมากขึ้น ขณะที่การจัดการไฟป่าที่ถูกต้อง จำเป็นที่จะต้องใช้นโยบายการร่วมมือกันของหลายฝ่าย ทั้งราชการ ชาวบ้านในชุมชน และภาคประชาสังคมมาช่วยกัน ดังนั้นแล้วการคิดปิดป่าฤดูร้อนจะทำไปเพื่ออะไร ขณะที่สถานการณ์วาทภัยตลอดทั้งคืนวันที่ 11 เม.ย.ต่อเนื่องถึงช่วงเช้าวันที่ 12 เม.ย. ได้เกิดพายุฤดูร้อนพัดถล่มในหลายพื้นที่ของจังหวัดขอนแก่น โดยเฉพาะที่ อ.โนนศิลา อ.ชนบท และ อ.เวียงใหญ่ จ.ขอนแก่น ซึ่งเป็นเขตพื้นที่ติดต่อกัน ที่แรงลมได้สร้างความเสียหายพัดเอาหลังคาปลิวหลุดออกเป็นจำนวนมาก รวมทั้งเสาไฟฟ้า ต้นไม้ ถูกแรงลมพัดจนหักโค่น แต่หนักที่สุดคือที่ อ.โนนศิลา พบว่าอาคารเรียนภายในโรงเรียนโนนศิลาวิทยาคม หอประชุมที่ว่าการอำเภอโนนศิลาได้ถูกแรงลมพัดถล่มจนได้รับความเสียหาย

นายมนทล สุดประเสริฐ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เปิดเผยว่า ปภ.รายงานที่เกิดสถานการณ์วาทภัยในพื้นที่ อ.โนนศิลา จ.ขอนแก่น รวม 3 ตำบล 11 หมู่บ้าน บ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหาย 51 หลัง ซึ่ง ปภ.ได้ร่วมกับหน่วยทหาร จังหวัด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งสำรวจความเสียหายและให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยโดยด่วนแล้ว นอกจากนี้ได้ประสานจังหวัดในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก เตรียมพร้อมรับมือพายุฤดูร้อน ในช่วงวันที่ 12-14 เม.ย. โดยจัดเจ้าหน้าที่ติดตามสภาพอากาศและเฝ้าระวังสถานการณ์ภัย พร้อมจัดชุดเคลื่อนที่เร็วและเครื่องมืออุปกรณ์ให้พร้อมเผชิญเหตุตลอด 24 ชั่วโมง รวมถึงจัดเจ้าหน้าที่สำรวจ ประเมิน และจัดทำบัญชีข้อมูลความเสียหายเพื่อดำเนินการช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลัง.

ฟาร์มไก่ปารีณา เจอฤทธิ์-ไฟฟ้า ไปเผาโรงเลี้ยง วอดเกือบหมด

หวัดวอดฟาร์มไก่เขาสนฟาร์มของ “เอ๋
 ปารีณา” ถูกเจ้าหน้าที่ป่าไม้ และ ส.ป.ก.
 ตรวจยึดรถทำการรื้อถอน เกิดไฟไหม้
 โรงเลี้ยงไก่ช่วงกลางฟาร์ม **★ มีต่อหน้า 6**

เข้าไปประจับเหตุ

พบว่าประตูหน้าต่างฟาร์มเจ้าหน้าที่ป่าไม้
 ได้เปิดประตูหน้าต่างที่ดับเพลิงอยู่ก่อนแล้ว
 ส่วนจุดเกิดไฟไหม้อยู่ช่วงกลางของฟาร์มมีโรงเรือน
 เลี้ยงไก่ปลูกอยู่ใกล้เคียงกัน 8 หลัง เป็นโรงเรือน
 ชั้นเดียวหลังคาสังกะสีไม่มีฝ้าเพลิงลุกไหม้อุปกรณ์
 เลี้ยงไก่ รวมทั้งท่อน้ำพีวีซีในโรงเรือน เจ้าหน้าที่
 ระดมฉีดน้ำสกัดนาน 20 นาทีเพลิงสงบ ข้าวของ
 ในโรงเลี้ยงไก่เสียหายเกือบทั้งหมด ส่วนตัวโรงเรือน
 ได้รับความเสียหายไม่มากนัก

สอบสวนเบื้องต้นก่อนเกิดเหตุคนงานฟาร์ม
 ใกล้เคียงทำงานอยู่ละแวกฟาร์มเห็นควันไฟพวยพุ่ง
 จากช่วงกลางฟาร์ม ปีนรั้วเข้าไปตรวจสอบพบว่า
 ไฟไหม้โรงเลี้ยงไก่ รีบแจ้งตำรวจมาระงับเหตุ
 สันนิษฐานต้นเพลิงเกิดจากไฟฟ้าบริเวณข้างฟาร์ม
 ลุกลามเข้าไปในฟาร์ม ประกอบกับภายในฟาร์ม
 หญ้าขึ้นรกเพราะไม่มีคนดูแลเป็นเชื้อเพลิงอย่างดี
 ทำให้ไฟลุกลามติดโรงเลี้ยงไก่ดังกล่าว

น.ส.ปารีณา ไกรคุปต์ ส.ส.ราชบุรี พรรคพลัง
 ประชาธิปไตย กล่าวว่า ได้เกิดเหตุไฟไหม้โรงเรือนเลี้ยงไก่
 เขาสนฟาร์ม เป็นพื้นที่ที่กรมป่าไม้ และ ส.ป.ก. ได้
 อายัดไว้ ตนได้แต่อดทนเพราะไม่สามารถทำอะไรได้
 และเข้าพื้นที่ไม่ได้ แต่ได้รับแจ้งจากชาวบ้านใน
 พื้นที่ว่าไฟไหม้และชาวบ้านได้ประสานรถดับเพลิง
 มาฉีดน้ำควบคุมเพลิงจนล่าสุดเพลิงสงบแล้ว เบื้องต้น

ฟาร์มไก่ปารีณา ☆ ต่อจากหน้า 1
 เจ้าหน้าที่ดับเพลิงนำรถ 2 คันเข้าไปดับเพลิงไว้ได้
 ทันทีที่ พบอุปกรณ์เลี้ยงไก่ ท่อน้ำพีวีซีเสียหาย
 ส่วนตัวอาคารเสียหายเล็กน้อย คาดไฟไปนอกฟาร์ม
 ลามเข้าไปติดโรงเลี้ยงไก่ ขณะที่ “เอ๋ ปารีณา” รับแจ้ง
 จากชาวบ้านในพื้นที่ แต่ทำอะไรไม่ได้ เพราะ
 กรมป่าไม้ และ ส.ป.ก. ได้อายัดพื้นที่ไว้

ไฟไหม้โรงเลี้ยงไก่เขาสนฟาร์มรายนี้เปิดเผย

เมื่อเวลา 14.00 น. วันที่ 11 เม.ย. ร.ต.อ.กัมปนาท
 เจริญศรี รอง สว. (สอบสวน) สภ.จอมบึง จ.ราชบุรี
 รับแจ้งเหตุไฟไหม้ฟาร์มไก่ “เขาสนฟาร์ม” เลขที่ 109
 หมู่ 6 ต.รางบัว อ.จอมบึง ของ น.ส.ปารีณา ไกรคุปต์
 ส.ส.ราชบุรี เขต 3 พรรคพลังประชารัฐ ที่กรมป่าไม้
 ตรวจยึดไว้เพื่อทำการรื้อถอนสิ่งปลูกสร้างคดียุทธยา
 พร้อมด้วย พ.ต.ท.ชินโชติ โชติศิริ รอง ผกก.ป.
 นำกำลัง พร้อมประสานขอรถน้ำดับเพลิง อบต.รางบัว



▲ ไฟไหม้ฟาร์มไก่ เจ้าหน้าที่ดับเพลิงฉีดน้ำดับไฟไหม้โรงเลี้ยงไก่ “เขาสนฟาร์ม” อ.จอมบึง จ.ราชบุรี ของ น.ส.ปารีณา
 ไกรคุปต์ (รูปเล็ก) ส.ส.ราชบุรี พรรคพลังประชารัฐ ที่เจ้าหน้าที่ป่าไม้และ ส.ป.ก. อายัดไว้ คาดไฟป่าลามเข้าไปในฟาร์ม.

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 13 เมษายน 2563

ปีที่: 71

ฉบับที่: 22728

หน้า: 1 (บนซ้าย), 6

Col.Inch: 52.25

Ad Value: 114,950

PRValue (x3): 344,850

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ฟาร์มไก่ปารีสณาเจอฤทธิ์-ไฟฟ้า ไปเผาโรงเลี้ยงจวดเกือบหมด

พบว่าไฟได้ไหม้จนได้รับความเสียหาย 1 โรงเรือน และบริเวณรอบโรงเรือน ส่วนสาเหตุของไฟไหม้ยังไม่ทราบและไม่อยากจะคาดเดาแต่ที่ผ่านมาไม่เคยเกิดไฟไหม้ในฟาร์มของตน ส่วนจะเกิดจากกระแสไฟฟ้าลัดวงจรหรือไม่ยืนยันว่าเป็นไปไม่ได้ เพราะได้แจ้งให้หยุดจ่ายไฟไปนานแล้ว ขณะนี้มอบหมายให้ทนายความเป็นผู้ตรวจสอบ เพราะก่อนหน้านี้รถกระบะในฟาร์มได้ถูกขโมยไปด้วย 1 คัน

BTS ยืดเดินรถ 4 สถานี

'เขี้ยวเหนือ'

บริการเต็มสายปลายปีนี้

กำกกลางการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนาหรือโควิด-19 การประกาศเคอร์ฟิวกำหนด ระยะเวลาเข้าออกเคสถานตามพระราชกำหนด (พ.ร.ก.) ถูกเงิน แต่บีทีเอสก็ยังไม่เดินหน้าลุยทดสอบระบบเดินรถไฟฟ้า 4 สถานีใหม่ สายสีเขี้ยวเหนือช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต ได้แก่ สถานีกรมป่าไม้ (N14) สถานีบางบัว (N15) สถานีกรมทหารราบที่ 11 (N16) สถานีวัดพระศรีมหาธาตุ (N17) ตามแผนทดสอบระบบรวม หัวใจเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ผู้ใช้บริการอย่างต่อเนื่อง

หลังจากเปิดให้บริการส่วนต่อขยายสายสีเขี้ยวเหนือ ตั้งแต่ปลายปีที่ผ่านมามีจำนวน 1 สถานีจากสถานีหมอชิต ถึงสถานีห้าแยกลาดพร้าว ตามด้วยอีก 4 สถานี ตั้งแต่สถานีห้าแยกลาดพร้าว วิ่งยาวไปถึงสถานีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ช่วยยืดการเดินทางยาวขึ้น

ส่วน 7 สถานีที่เหลือ เชื่อว่าหลายคนที่อยู่อาศัยในย่านนั้น

ต่างใจจดใจจ่อ คาดว่ากลางปีน่าจะทดสอบเดินรถได้อีก 3-4 สถานี และปลายปีน่าจะพร้อมเปิดให้บริการเต็มเส้นทาง ทั้งนี้ หากบีทีเอสสายสีเขี้ยว เมื่อเปิดให้บริการเต็มเส้นทาง จากคูคต จังหวัดปทุมธานี ผ่านใจกลางเมืองหลวงมหานครกรุงเทพ ทะลุสำโรงจังหวัดสมุทรปราการ ประเมินว่าในช่วงสถานการณ์ปกติจะมีคนใช้บริการกว่า 1 ล้านคน อีกทั้งยังสร้างความ

จะมีคนใช้บริการกว่า 1 ล้านคน อีกทั้งยังสร้างความมั่นคงให้กับเจ้าของที่ดินดิเวลอปเปอร์

มั่งคั่งให้กับเจ้าของที่ดิน ดิเวลอปเปอร์ ที่ต่างปักหมุดพัฒนาโครงการตลอดจนห้างสรรพสินค้าในละแวกนั้น นายสุรพงษ์ เลหาอะัญญากรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัทระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สะท้อนว่าบริษัทนำขบวนรถไฟฟ้าบีทีเอส เข้าดำเนิน

การทดสอบการเดินรถใน 4 สถานีใหม่ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการรถไฟฟ้าสายสีเขี้ยวเหนือช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต ในการทดสอบการเดินรถนั้น บริษัทได้นำรถไฟฟ้าวิ่งทดสอบใน

ราง ทั้งเส้นทาง และวัดระยะระหว่างโครงสร้างกับตัวรถไฟฟ้า รวมถึงตรวจสอบว่าอุปกรณ์ที่ติดตั้งไม่เกิดขวางการเดินรถ โดยภาพรวมการทดสอบเดินรถไป-กลับระหว่าง 4 สถานี ผลการทดสอบเป็นไปได้อย่างราบรื่น ไม่มีข้อบกพร่อง ทั้งนี้ บริษัท จะเตรียมพร้อมทดสอบระบบรวม เช่น ระบบอาณัติสัญญาณระบบการสื่อสาร เพื่อให้มั่นใจว่าการทำงานทุกระบบสอดคล้องกัน มีประสิทธิภาพ และมีความปลอดภัย

“แม้สถานการณ์จะยังอยู่ในช่วงของการประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน บริษัทก็ยังคงมุ่งมั่นเดินหน้าเตรียมความพร้อมในทุกๆ

“แมสก์”ขยะ(พิษ)เคลื่อนเมือง ภัยเงียบที่อาจซ้ำเติมวิกฤต“โควิด-19”

นับแต่มีการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ในเมืองไทย “หน้ากากอนามัย” กลายเป็น “ปัจจัยสำคัญ” ในการดำเนินชีวิต ผู้คนต่างพากันสวมหน้ากากอนามัยเพื่อป้องกันตัวเองจากไวรัสร้าย ไม่ว่าจะเป็นหน้ากากอนามัยทางการแพทย์ (Surgical Mask) หรือหน้ากากผ้า ซึ่งส่งผลทำให้ปริมาณการใช้หน้ากากอนามัยเพิ่มสูงขึ้นเป็นเงาตามตัว

อย่างไรก็ดี สำหรับกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์ที่ใส่หน้ากากอนามัยปฏิบัติงาน ไม่มีปัญหาเท่าใดนัก เพราะเมื่อใช้เสร็จแล้วก็ทิ้งในถังขยะสำหรับขยะทางการแพทย์ ซึ่งจะมีบริษัทนำไปกำจัดด้วยวิธีพิเศษ ซ้ำก่อนเผาทำลายเพื่อป้องกันเชื้อโรคกระจายออกสู่สาธารณะ

แต่สำหรับประชาชนทั่วไป ยิ่งในยามที่ “กลุ่มติดเชื้อแต่ไม่แสดงอาการ” กำลังถูกจับตา หน้ากากอนามัยคือโจทย์สำคัญที่ไม่อาจมองข้าม เพราะเห็นชัดเจนว่า ถูกทิ้งกลายเป็นขยะเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ โดยทิ้งรวมกับขยะทั่วไป ไม่มีการคัดแยก ซึ่งเสี่ยงต่อการปนเปื้อนเชื้อโรค เป็นตัวการแพร่ระบาดได้ เพราะไม่อาจรู้ได้เลยว่าชิ้นใดติดเชื้อหรือไม่

ทั้งนี้ กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) เปิดเผยว่า มีขยะติดเชื้อมาก่อนหน้าเฉลี่ย 1-2 ล้านชิ้นต่อวัน หรือประมาณ 240 กิโลกรัม หรือเฉลี่ย 1 ชิ้น น้ำหนักประมาณ 0.012 กิโลกรัม เทียบจากอัตรากำลังการผลิตหน้ากากอนามัยของประเทศไทยต่อวันอยู่ที่ 1.2-1.3 ล้านชิ้น และจากการนำเข้าจากต่างประเทศ จึงได้กำหนดมาตรการควบคุมการทิ้งและกำจัดขยะติดเชื้อมาก่อนหน้าเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด -19

นอกจากนี้ มีโครงการสำรวจปัญหาขยะทางทะเล และไม่โครพลาสติก พบหน้ากากอนามัยใช้แล้วจำนวนมากไม่ย่อยกลายเป็นขยะอยู่ตามชายหาดและในทะเล สะท้อนการจัดการขยะติดเชื้อมาก่อนหน้า ยกตัวอย่างเช่น บริเวณหมู่เกาะโซโคทางตะวันตกเฉียงใต้ของเกาะลันเตา ซึ่งตั้งอยู่บริเวณปากแม่น้ำเฟิร์ล ของฮ่องกง

โดยเฟซบุ๊ก Oceansasia เปิดเผยภาพระหว่างการสำรวจ โดยกำหนดระยะเวลา 1 ปี ซึ่งตอนนั้นดำเนินการมาครึ่งทางแล้ว พบว่านอกจากจะพบขยะแบบอื่นๆ ที่เคยพบเป็นประจำแล้ว เริ่มพบหน้ากากอนามัยใช้แล้วหลายแบบกลายเป็นขยะเคลื่อนชายหาดเพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ หลังจากประเทศจีนและทั่วโลกกำลังตื่นตัวกับการสวมหน้ากากอนามัยป้องกันฝุ่นพิษ PM 2.5 และป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19



ขณะที่ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ออกมาเรียกร้องให้ประชาชนทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วในแหล่งที่จัดเตรียมไว้ให้ เพื่อป้องกันปัญหาขยะตกค้างในสิ่งแวดล้อม เนื่องจากหน้ากากอนามัยที่ใช้กันอยู่ในปัจจุบันมีอยู่หลายแบบ มีองค์ประกอบที่ทำจากวัสดุที่ย่อยสลายยาก เช่น ผ้า คาร์บอน รวมถึงโพลีพรไพลีน จำเป็นต้องมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปกำจัดอย่างถูกวิธี

ทั้งนี้ กรมควบคุมมลพิษ กำหนดมาตรการควบคุมการทิ้งและกำจัดขยะติดเชื้อมาก่อนหน้าแบบเป็น

ในส่วนสำหรับสถานที่ราชการ สถานที่ทำงานเอกชน สถานประกอบการ อาคารชุด ข้อปฏิบัติดังนี้ 1. จัดให้มีถังขยะสำหรับทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วโดยเฉพาะ และติดสัญลักษณ์ รูปภาพข้อความที่สื่อถึงหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วควรวางไว้ในจุดรวบรวมที่สามารถเห็นได้ชัดเจน และไม่ควรรวบรวมเกิน 2 จุด 2. ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ในการทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วในองค์กรอย่างต่อเนื่อง โดยควรแสดงแผนผังหรือรูปภาพแสดงวิธีการทิ้งที่ถูกต้องไว้บริเวณที่ตั้งถังขยะ และ 3. รวบรวมโดยแยกทิ้งจากขยะอื่น ๆ เพื่อส่งให้กรุงเทพมหานคร และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือส่งให้สถานที่กำจัดเอกชนนำไปกำจัดอย่างถูกวิธีต่อไป

และประชาชนทั่วไป ข้อปฏิบัติดังนี้ 1. ให้รวบรวมถุงขยะที่มีหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วแยกออกจากถุงขยะอื่นๆ 2. ระบุข้อความบนถุงขยะว่า "หน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว" ให้เห็นได้อย่างชัดเจน และ 3. ส่งให้กรุงเทพมหานครและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปกำจัดอย่างถูกวิธีต่อไป

ทางด้านสำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร 50 แห่ง รับผิดชอบถังขยะแยกสำหรับทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว เพื่อนำไปเผากำจัดทำลายแบบเดียวกับขยะติดเชื้อ ซึ่งมีแนวทางจัดเก็บและกำจัดขยะโดยใช้วิธีการจัดเก็บแบบเดียวกันกับขยะพิษหรือขยะติดเชื้อตามโรงพยาบาล

ทั้งนี้ มีบริษัทเอกชนรับเก็บขนหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วหรือขยะมูลฝอยติดเชื้อ แบ่งเป็น บริษัทที่รับเก็บขน (เอกชน) 25 บริษัท และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่รับเก็บขน 12 แห่ง นอกจากนี้ มีบริษัทเอกชน 5 บริษัท และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 9 แห่ง จัดการระบบกำจัดขยะมูลฝอยติดเชื้อ เพื่อรับไปกำจัดขยะมูลฝอยติดเชื้อที่มีเตาเผาขยะ โดยมีศักยภาพในการกำจัดขยะรวม 354.5 ตันต่อวัน ทั้งนี้ ต้องใช้อุณหภูมิการ

เผากำจัดขยะติดเชื้ออยู่ที่ 800-1,000 องศาเซลเซียส ถึงจะกำจัดเชื้อไวรัสได้

อย่างไรก็ตาม ประเทศไทย มีกฎหมายในการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อที่ประกาศใช้ โดยกฎกระทรวง ว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2545 มีการนิยามความหมายการอธิบายวิธีการเก็บมูลฝอยติดเชื้อ มีข้อกำหนดการขนมูลฝอยติดเชื้อ รวมถึงมีการระบุถึงการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อว่ามีอยู่ 4 วิธี คือ เผาในเตาเผา ทำลายเชื้อด้วยไอน้ำ ทำลายเชื้อด้วยความร้อน และวิธีอื่นตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

สิ่งสำคัญ คือ ประชาชนต้องเปิดใจเรียนรู้วิธีการทิ้งขยะติดเชื้อให้เหมาะสม เพราะถือเป็นส่วนหนึ่งในการหลีกเลี่ยงการแพร่กระจายเชื้อโรค



นอกจากปัญหาขยะพิษจำพวกหน้ากากอนามัยที่ถูกทิ้งเกลื่อนเมือง ไม่มีการคัดแยกประเภท เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของเชื้อโรค ยังมีสถานการณ์ "คนตกหล่น" ที่ "ถูกทอดทิ้ง" ในเงามืดของสังคมไทย

"กลุ่มคนไร้บ้าน" คนเร่ร่อนไร้ที่พึ่งพาผู้ใช้ชีวิตในถิ่นสาธารณะ ยิ่งในห้วงการแพร่ระบาดของโควิด-19 คนกลุ่มนี้ที่มีอยู่จำนวนไม่น้อยกระจายอยู่ทุกพื้นที่ กำลังดำเนินชีวิตภายใต้ความเสี่ยงสูง ขณะที่ทุกคนตอบรับนโยบายรัฐ "อยู่บ้าน หยุดเชื้อ เพื่อชาติ" แล้วคนไร้บ้านจะใช้ชีวิตอย่างไร?

กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (ปลัด พม.) ทบยับยั้งความช่วยเหลือพวกเขา คลอดแผนรองรับสถานการณ์ในภาวะวิกฤตผ่านโครงการ "คนไทยไม่ทิ้งกัน" เปิดศูนย์บริการสำหรับกลุ่มคนไร้ที่พึ่ง คนไร้บ้าน เข้ารับบริการรายใหม่ ไม่ให้ปะปนกับผู้ใช้บริการรายเดิม รวมทั้งมีการคัดกรองเบื้องต้นลดความเสี่ยงการแพร่กระจายของโรค โดยให้บริการด้านปัจจัย 4 และที่พักกักตัวสังเกตอาการ 14 วัน พร้อมทั้งจัดชุดปฏิบัติการให้การดูแลตลอด 24 ชั่วโมง

"คนไร้บ้าน" ไม่ต่างจาก "ฝุ่นใต้พรมของรัฐ" เป็นปัญหาสะท้อนความเหลื่อมล้ำของประเทศไทย เป็นปัญหาเรื้อรังมหาหลายรัฐบาล แหม่นอนว่า "คนไร้บ้านไม่มีทางหมดไป" หากไม่มีการทบยับยั้งความช่วยเหลือให้พวกเขาตั้งหลักชีวิต ต้องไม่ใช่แค่ความช่วยเหลือแบบผ่านๆ ให้ผ่านไป หรือเก็บกวาดเป็นการชั่วคราว ■



ด้าน เพื่อให้สามารถเปิดให้บริการตามแผนที่กำหนด โดยได้มีการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งหมด ให้บริษัทสามารถทำงานได้ตามแผน ควบคู่ไปกับการดำเนินการมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) เพื่อเพิ่มความมั่นใจ และอำนวยความสะดวกปลอดภัยแก่ผู้มาใช้บริการทุกท่าน”

ปีที่เอสสายสีเขียว เส้นทาง “ฟ้าเมือง” ที่มีศักยภาพสูงสร้างความมั่นคงให้กับ 2 ข้างทางจากการดึงผู้โดยสารเข้าสู่ระบบได้อย่างเหนียวแน่นนั่นเอง ●