

## สรุปข่าวประจำวัน ที่ ๒๘ ก.พ. ๖๖

### ข่าวส่งห้องอธิบดี รองอธิบดีกรมป่าไม้ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

#### ข่าวหนังสือพิมพ์

- ปลัดทส.นำกมธ.ปภ.แก้ไฟป่า (ข่าวสด วันที่ 1 มีนาคม 2566 หน้า 12)
- เร่งดับไหม้ป่าลำปางเผาอด45ไร่ ตัวการฝุ่นพุ่ง7วัน-กระทบสุขภาพ (มติชน วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2566 หน้า 1,12)

#### ข่าวเว็บไซต์

- ปลัดกระทรวงทรัพยากรฯ นำ กมธ.ปภ.สภาผู้แทนฯ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์แก้ปัญหาไฟป่าเชียงใหม่และภาคเหนือ ผู้จัดการออนไลน์ 27 ก.พ. 2566 <https://mgronline.com/local/detail/9660000018959>
- "ปลัดฯ จตุพร" นำกรรมาธิการ ปภ. ลงพื้นที่ติดตามการแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน banmuang วันจันทร์ ที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 <https://www.banmuang.co.th/news/relation/318097>
- ประธาน กมธ.ปภ.ห่วงอากาศแล้งหวั่นเกิดไฟป่าเชียงใหม่ ซ้ำเติม PM 2.5 naewna วันจันทร์ ที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 <https://www.naewna.com/local/713885>
- ‘ยุทธพงศ์’ นำคณะกมธ.ปภ.บินเชียงใหม่ติดตาม PM 2.5 ‘ยุทธพงศ์ จรัสเสถียร’ นำคณะ กมธ.ปภ. บินเชียงใหม่ ติดตามปัญหาฝุ่น PM 2.5 เร่งตรวจสอบมาตรการและความพร้อม ห่วงอากาศแล้งหวั่นเกิดไฟป่า dailynews 27 กุมภาพันธ์ 2566 <https://www.dailynews.co.th/news/2042516/>
- กมธ.ปภ.สภา ถกหน่วยงาน ตรวจความพร้อมรับมือภัยแล้ง ไฟป่า พีเอ็ม 2.5 ภาคเหนือ bangkokbiznews 27 ก.พ. 2566 <https://www.bangkokbiznews.com/news/news-update/1055302>

## ปลัดทส.นำกมธ.ปก.แก้ไฟฟ้า

เมื่อวันที่ 27 ก.พ. ที่ศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควัน (ส่วนหน้าภาคเหนือ) จ.เชียงใหม่ นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) พร้อมด้วยคณะผู้บริหารหน่วยงานในสังกัด ทส. ให้การต้อนรับคณะกรรมการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและสาธารณภัย (กมธ.ปก.) สภาผู้แทนราษฎร นำโดย นายยุทธพงศ์ จรัสเสถียร ประธาน กมธ.ปก. ตรวจสอบการบริหารจัดการแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ในพื้นที่ภาคเหนือ

ทั้งนี้ ที่ประชุมได้บรรยายสรุปถึงสถานการณ์ปัจจุบันของพื้นที่ในภาพรวมว่า มีแนวโน้มที่ดีขึ้น โดยเฉพาะจุดความร้อน หรือ Hotspot ที่น้อยลงในหลายพื้นที่ ผ่านการบูรณาการการเฝ้าระวังร่วมกันอย่างเข้มข้นของศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควัน (ส่วนหน้าภาคเหนือ) ร่วมกับทางจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบกับการนำเทคโนโลยีและอากาศยานมาช่วยเสริมภารกิจดับไฟฟ้า ทำให้สามารถปฏิบัติการได้อย่างรวดเร็ว รวมถึงการเตรียมความพร้อมทั้งในด้านอุปกรณ์ เครื่องมือ และกำลังพลเพื่อเข้าควบคุมและดับ ไฟฟ้าได้อย่างทันทั่วทั้ง

จากนั้น ปลัดทส. ได้นำคณะกรรมการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและสาธารณภัย พร้อมด้วย นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ ขึ้นตรวจสภาพพื้นที่ทางอากาศโดยเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และตรวจเช็คความพร้อมการเตรียมการป้องกันไฟฟ้าของสถานีควบคุมไฟฟ้าดอยอินทนนท์ ที่อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ โดยได้พบปะพูดคุยกับ ผู้นำชุมชนในพื้นที่ และตรวจเช็คให้กำลังใจแก่เจ้าหน้าที่ประจำสถานีดับไฟฟ้า พร้อมขอความร่วมมือจากประชาชนในพื้นที่ให้ร่วมกันหยุดการเผา เพื่อลดผลกระทบทั้งต่อสุขภาพอนามัย และผลกระทบต่อการท่องเที่ยว เพื่อประโยชน์ของพี่น้องประชาชนในพื้นที่เอง

# เร่งดับไหม้ป่าลำปางเผาอด45ไร่ ตัวการฝุ่นพุ่ง7วัน-กระทบสุขภาพ

ไฟไหม้ป่าแม่จาง ลำปาง เสียหาย  
45 ไร่-ค่าฝุ่นเกิน 7 วันติด คุณภาพ  
อากาศอยู่ในระดับสีส้ม เริ่มมีผล  
กระทบต่อสุขภาพ  
(อ่านต่อหน้า 12)

## ฝุ่นพุ่ง

เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ ที่ จ.ลำปาง ผืนป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่จาง บริเวณบ้านผาลาด (วังหลวงผาลาด) หมู่ 4 ต.พระบาท อ.เมือง จ.ลำปาง เกิดไฟไหม้ป่าอย่างหนัก และตรวจพบจุดความร้อน หรือจุดฮอตสปอต ตามภาพถ่ายดาวเทียมมากถึง 4 จุด เกิดควันไฟลอยคลุ้งไปทั่วบริเวณพื้นที่ทั้งในเขต อ.เมือง และ อ.แม่เมาะ ซึ่งเป็นพื้นที่เขตรอยต่อกัน เจ้าหน้าที่ต้องเร่งเข้าควบคุมสถานการณ์และดับไฟโดยเร็วที่สุด สำหรับจุดนี้ถือว่าเป็นผืนป่าที่อยู่ใกล้ตัวเมืองลำปาง และ อ.แม่เมาะ จ.ลำปาง ซึ่งเป็นที่ตั้งของสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศแบบอัตโนมัติของกรมควบคุมมลพิษที่ตั้งอยู่ใกล้ด้วย

นายศิริรัตน์ พัฒนสุพงษ์ ผู้อำนวยการ

ศูนย์ส่งเสริมการควบคุมไฟป่าลำปาง รายงานว่า ตลอดทั้งวันที่ 25 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่ได้ใช้เวลาตั้งแต่เช้า เวลา 08.40 น. จนถึงเวลา 18.30 น. ดำเนินการเข้าควบคุมดับไฟ โดยเจ้าหน้าที่ชุดเหยี่ยวไฟศูนย์ลำปาง สนธิกำลังร่วมกับชุดเหยี่ยวไฟ บก.ส่วนหน้า และชุดเหยี่ยวไฟศูนย์โคราช ที่ส่งกำลังเข้ามาช่วย จ.ลำปาง กว่า 30 นาย ใช้เวลานานนับสิบชั่วโมงจึงควบคุมสถานการณ์ไว้ได้ พื้นที่ป่าเสียหายไปกว่า 45 ไร่

ด้านสถานการณ์ไฟป่าในพื้นที่ จ.ลำปาง ขณะนี้ จ.ลำปาง โดยสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ประเมินว่า จากสภาพอากาศที่แห้งขณะนี้ได้เกิดไฟไหม้ป่าและการเผาในที่โล่งแจ้งมากขึ้น ทั้งในพื้นที่อำเภอตอนใต้ของ จ.ลำปาง ได้แก่ อ.สบปราบ เกิน และแม่พริก และเริ่มพบมากขึ้นในพื้นที่ตอนกลางของ จ.ลำปาง ได้แก่ อ.เมือง และ

แม่เมาะ จึงให้แต่ละพื้นที่เข้มงวดมาตรการป้องกันและควบคุมสถานการณ์

ขณะที่สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ จ.ลำปาง ค่าฝุ่นได้เกินค่ามาตรฐานต่อเนื่องมานานนับสัปดาห์ 7 วันติดแล้ว โดยพื้นที่ ต.พระบาท อ.เมือง จ.ลำปาง วัดได้สูงสุดในจังหวัด 83 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร คุณภาพอากาศอยู่ในระดับสีส้ม เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ ส่วนพื้นที่ อ.แม่เมาะ วัดได้สูงสุดใน ต.แม่เมาะ 63 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ท่ามกลางสภาพอากาศในพื้นที่ที่เริ่มกลับมาหนาวเย็นอีกครั้ง อุณหภูมิเฉลี่ยพื้นราบเข้าวันนี้ 17-19 องศาเซลเซียส

ที่ จ.ชัยนาท ผู้สื่อข่าวรายงานสภาพอากาศทั่วไปยังมีฝุ่นควันสีขาวบนเทือกคลุมพื้นที่ จนท้องฟ้าหม่น ซึ่งเมื่อตรวจสอบค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 พบว่าอยู่ในระดับสีส้ม วัดได้ 51.2 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร เป็น



ไฟป่าไหม้ - เจ้าหน้าที่เร่งดับไฟไหม้ผืนป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่จาง บริเวณบ้านผาลาด (วังหลวงผาลาด) หมู่ 4 ต.พระบาท อ.เมือง จ.ลำปาง เสียหายกว่า 45 ไร่ เป็นผืนป่าที่อยู่ใกล้ตัวเมืองลำปางและ อ.แม่เมาะ ส่งผลให้ค่าฝุ่นเกินมาตรฐานต่อเนื่องมานานนับสัปดาห์แล้ว เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์



ระดับที่เกินค่ามาตรฐาน และเป็นอันตราย  
กระทบต่อสุขภาพ ทั้งบุคคลทั่วไปที่ร่างกาย  
แข็งแรง ผู้ป่วยและผู้ร่างกายอ่อนแอ เจ้าหน้าที่  
จึงขอให้ประชาชนทุกกลุ่มสุขภาพ ทุกเพศ  
ทุกวัย ไม่ควรสัมผัสกับอากาศในโล่งโดยตรง  
โดยเฉพาะผู้ป่วยที่ควรอยู่แต่ในบ้าน ปิด  
หน้าต่างให้มิดชิด และควรใช้เครื่องฟอก  
อากาศ ส่วนผู้สุขภาพปกติหากจำเป็นต้อง  
ออกนอกอาคารในโล่งก็ควรสวมหน้ากาก  
อนามัยที่ได้มาตรฐานตลอดเวลา

ทั้งนี้ สาเหตุการเกิดฝุ่น PM2.5 ของ  
จ.ชัยนาท หลักๆ มาจากการลักลอบเผาตอ  
ซังข้าวเพื่อเตรียมทำนารอบใหม่ของชาวนาที่  
มักจะทำลักลอบเผาทั้งกลางวันและกลางคืน  
เผาอ้อย เผาถ่าน และการเผาไหม้ไม่สมบูรณ์  
ของเครื่องยนต์ในยานพาหนะที่มีอายุมาก  
ขาดการบำรุงรักษา

ที่ศูนย์การค้าเซ็นทรัลเชียงใหม่ แอร์พอร์ต  
นายอิศเรศ จิระรัตน์ ผู้อำนวยการศูนย์  
บัญชาการควบคุมไฟฟ้า (ส่วนหน้า) กรมป่าไม้  
ได้เป็นประธานเปิดนิทรรศการ สร้างความ  
ร่วมมือลดปัญหาไฟป่า PM2.5 รัฐและเอกชน  
มีนายศรีณัฐ มีทองคำ รองผู้ว่าแม่ฮ่องสอน  
นายพีระพล นาวาตารี กรรมการผู้จัดการ  
บริษัท วีโอดี จำกัด สตาร์ตอัพที่สิ่งแวดล้อม  
แม่ฮ่องสอน เจ้าหน้าที่ไฟฟ้า ทหาร หน่วยงาน  
ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว ภายใน  
งานได้นำใบตองตึงทั้งใบแห้งและใบที่ทำการ  
เผา รวมถึงผลิตภัณฑ์ที่ได้มาจากใบไม้ เช่น  
คุกกี้ชาโคล ถือเป็นแห่งแรกที่ทำขึ้นจากใบไม้  
ผลิตภัณฑ์น้ำยาล้างจาน น้ำยาทำความสะอาด  
ถ่านอัดแท่ง และผลิตภัณฑ์ในครัวเรือน นำ  
มาจัดแสดงเพื่อให้ความรู้กับประชาชนและ  
นักท่องเที่ยว เพื่อลดอัตราการเผาเศษใบไม้  
ลดปัญหาไฟป่า ฝุ่น PM2.5 ที่เกิดจากการเผา  
พื้นที่การเกษตรในโล่ง

จากนั้นมีการมอบอุปกรณ์ดับเพลิงให้  
นายพงศธร ศิริรัตน์ ผู้ใหญ่บ้านใหม่ หมู่ 5

ต.ปางหมู อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน เพื่อนำไป  
มอบให้กับเจ้าหน้าที่ในชุมชนที่เป็นจิตอาสาดับ  
ไฟป่า พร้อมเผ่าระวัง ลาดตระเวน ป้องกันการ  
เผาหาของป่าและล่าสัตว์ด้วย

นายพงศธรกล่าวว่า หมู่บ้านใหม่เป็น  
หมู่บ้านปลอดการเผา โดยชาวบ้านจะมาร่วม  
ด้วยช่วยกันกวาดใบไม้ในพื้นที่ป่า จากนั้นจัด  
ส่งใบไม้ไปให้กับบริษัท วีโอดี จำกัด ที่ได้รับ  
ซื้อในราคา กิโลกรัมละ 2 บาท รายได้บางส่วน  
นำเข้ากองทุนชุมชนเพื่อให้ได้มีส่วนร่วมและ  
มีรายได้ดูแลครอบครัว ที่สำคัญส่งผลดีต่อ  
สุขภาพประชาชนที่อยู่ใกล้เคียง ทั้งนี้ หมู่บ้าน  
มีมติเห็นชอบจากคณะกรรมการหมู่บ้าน ตั้ง  
รางวัลนำจับคนที่แจ้งเบาะแสผู้ลักลอบเผาป่า  
5,000 บาท/คดี

นายพีระพลกล่าวว่า แผนนโยบายบริษัท  
ที่ช่วยรับซื้อใบไม้แห้งเพื่อสร้างงาน กระจาย  
รายได้สู่ชุมชน เป็นการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ  
จากเศษวัชพืชปี 2565 ได้รับซื้อใบไม้ 110 ตัน  
ในพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน 60 ตัน จ.เชียงใหม่  
50 ตัน รวม 110 ตัน ปี 2566 ตั้งเป้ารับซื้อ  
200 ตัน รวมมูลค่า 400,000 บาท และมีแนวโน้ม  
รับซื้อใบไม้เพิ่มขึ้นทุกปีตามลำดับ สำหรับ  
ใบไม้บางส่วน ได้นำมาผลิตคุกกี้ชาโคล  
แห่งแรกในประเทศไทย เพราะใบไม้ที่เผาไหม้  
กลายเป็นผงคาร์บอน นำมาผสมในคุกกี้เพื่อ  
ช่วยระบบขับถ่ายดีขึ้น นอกจากนี้ยังแปรรูป  
เป็นไอศกรีม เครื่องสำอาง น้ำยาล้างจาน  
ล้างห้องน้ำ ทำความสะอาด และของใช้ในครัว  
เรือนได้ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ในท้องตลาด  
ภายใต้การผลิตของเหรียญ we ecotoken  
(ECO) ที่ใช้เทคโนโลยีเพื่อขับเคลื่อน  
สิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมแก้  
ปัญหาไฟป่า หมอกควัน ฝุ่น PM2.5 แบบ  
บูรณาการ นอกจากนี้ภายในงานมีกิจกรรม  
การประกวดคลิปวิดีโอบนตึกตอกภายใต้หัวข้อ  
อินฟลูเอนเซอร์ยุคใหม่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม ชิงเงิน  
รางวัลมูลค่ากว่า 34,000 บาทด้วย



ปลัดกระทรวงทรัพยากรฯ นำ กมธ.ป.ก.สภาผู้แทนฯ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์แก้ปัญหาไฟป่าเชียงใหม่และภาคเหนือ

ผู้จัดการออนไลน์ 27 ก.พ. 2566 <https://mgronline.com/local/detail/9660000018959>

เชียงใหม่ - ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมนำรัคณะกรรมาธิการการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและสาธารณภัย สภาผู้แทนราษฎร พร้อมพาตรวจเยี่ยมการบริหารจัดการแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ในพื้นที่ภาคเหนือ ระบุภาพรวมสถานการณ์มีแนวโน้มดีขึ้น วอนทุกคนร่วมมือหยุดเผา

วันนี้ (27 ก.พ. 66) นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ปกท.ทส.) พร้อมด้วยคณะผู้บริหารหน่วยงานในสังกัด ทส.ให้การต้อนรับคณะกรรมาธิการการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและสาธารณภัย (กมธ.ป.ก.) สภาผู้แทนราษฎร นำโดย นายยุทธพงศ์ จรัสเสถียร ประธาน กมธ.ป.ก. ในการตรวจเยี่ยมการบริหารจัดการแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ในพื้นที่ภาคเหนือ ณ ศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน (ส่วนหน้า ภาคเหนือ) จ.เชียงใหม่

โดยได้บรรยายสรุปถึงสถานการณ์ปัจจุบันของพื้นที่ในภาพรวมว่ามีแนวโน้มที่ดีขึ้น โดยเฉพาะจุดความร้อน หรือ Hotspot ที่น้อยลงในหลายพื้นที่ผ่านการบูรณาการการเฝ้าระวังร่วมกันอย่างเข้มข้นของศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน (ส่วนหน้า ภาคเหนือ) ร่วมกับทางจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประกอบกับการนำเทคโนโลยีและอากาศยานมาช่วยเสริมภารกิจดับไฟป่า ทำให้สามารถปฏิบัติการได้อย่างรวดเร็ว รวมถึงการเตรียมความพร้อมทั้งในด้านอุปกรณ์ เครื่องมือ และกำลังพลเพื่อเข้าควบคุมและดับไฟป่าได้อย่างทันที่

จากนั้น ปกท.ทส.ได้นำคณะกรรมาธิการการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและสาธารณภัย พร้อมด้วย นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ ขึ้นตรวจสภาพพื้นที่ทางอากาศโดยเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และตรวจเยี่ยมความพร้อมการเตรียมการป้องกันไฟป่าของสถานีควบคุมไฟป่าดอยอินทนนท์ ณ อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ โดยได้พบปะพูดคุยกับผู้นำชุมชนในพื้นที่และตรวจเยี่ยมให้กำลังใจแก่เจ้าหน้าที่ประจำสถานีดับไฟป่า พร้อมขอความร่วมมือจากประชาชนในพื้นที่ให้ร่วมกันหยุดการเผาเพื่อลดผลกระทบทั้งต่อสุขภาพอนามัย และผลกระทบต่อการท่องเที่ยวเพื่อประโยชน์ของพี่น้องประชาชนในพื้นที่เอง



"ปลัดฯ จตุพร" นำกรรมาธิการ ปก. ลงพื้นที่ติดตามการแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน

banmuang วันจันทร์ ที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 <https://www.banmuang.co.th/news/relation/318097>

"ปลัดฯ จตุพร" นำกรรมาธิการ ปก. ลงพื้นที่ติดตามการแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน

และฝุ่น PM2.5 จ.เชียงใหม่ “วอนประชาชนช่วยกันหยุดการเผา เพื่อเราทุกคน”

นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ปกท.ทส.) พร้อมด้วยคณะผู้บริหารหน่วยงานในสังกัด ทส. ให้การต้อนรับคณะกรรมาธิการการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและสาธารณภัย (กมธ.ปก.) สภาผู้แทนราษฎร นำโดยนายยุทธพงศ์ จรัสเสถียร ประธาน กมธ.ปก. ในการตรวจเยี่ยมการบริหารจัดการแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ในพื้นที่ภาคเหนือ ณ ศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน (ส่วนหน้า ภาคเหนือ) จ.เชียงใหม่ โดยได้บรรยายสรุปถึงสถานการณ์ปัจจุบันของพื้นที่ในภาพรวมว่า มีแนวโน้มที่ตีสั้น โดยเฉพาะจุดความร้อน หรือ Hotspot ที่น้อยลงในหลายพื้นที่ ผ่านการบูรณาการการเฝ้าระวังร่วมกันอย่างเข้มข้นของศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน (ส่วนหน้า ภาคเหนือ) ร่วมกับทางจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบกับการนำเทคโนโลยีและอากาศยานมาช่วยเสริมภารกิจดับไฟป่า ทำให้สามารถปฏิบัติการได้อย่างรวดเร็ว รวมถึงการเตรียมความพร้อมทั้งในด้านอุปกรณ์ เครื่องมือ และกำลังพลเพื่อเข้าควบคุมและดับไฟป่าได้อย่างทัน่วงที

จากนั้น ปกท.ทส. ได้นำคณะกรรมาธิการการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและสาธารณภัย พร้อมด้วย นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ ขึ้นตรวจสภาพพื้นที่ทางอากาศโดยเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และตรวจเยี่ยมความพร้อมการเตรียมการป้องกันไฟป่าของสถานีควบคุมไฟป่าดอยอินทนนท์ ณ อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ โดยได้พบปะพูดคุยกับผู้นำชุมชนในพื้นที่ และตรวจเยี่ยมให้กำลังใจแก่เจ้าหน้าที่ประจำสถานีดับไฟป่า พร้อมขอความร่วมมือจากประชาชนในพื้นที่ให้ร่วมกันหยุดการเผาเพื่อลดผลกระทบทั้งต่อสุขภาพอนามัย และผลกระทบต่อการท่องเที่ยว เพื่อประโยชน์ของพี่น้องประชาชนในพื้นที่เอง





ประธาน กมธ.ปท.ห่วงอากาศแล้งหวั่นเกิดไฟป่าเชียงใหม่ ช้ำเติม PM 2.5

วันจันทร์ ที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 <https://www.naewna.com/local/713885>

"ยุทธพงศ์"ประธาน กมธ.ปท.ห่วงอากาศแล้งหวั่นเกิดไฟป่าเชียงใหม่ ช้ำเติม PM 2.5 รุดลงพื้นที่ตรวจสอบมาตรการ และ ความพร้อม

เมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566 นายยุทธพงศ์ จรัสเสถียร ประธานคณะกรรมการป้องกัน และบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติ และสาธารณภัย (ปท.) พร้อมด้วยคณะ กมธ.ปท. สมาชิกแทนราษฎร กล่าวว่า จากสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ที่ทวีความรุนแรงมากขึ้น โดยเฉพาะในช่วงเดือนธันวาคม-มีนาคมของทุกปี จะมีความกดอากาศต่ำและมวลอากาศเย็น จึงทำให้เกิดปัญหาหมอกพิษทางอากาศสูง และกำลังส่งผลกระทบต่อสุขภาพของพี่น้องประชาชน

นายยุทธพงศ์ กล่าวต่ออีกว่า จากสถานการณ์เลวร้ายด้านฝุ่น PM 2.5 ที่เกิดขึ้นในช่วงนี้ อากาศแห้งแล้งอาจทำให้เกิดไฟไหม้ป่าได้ง่าย จังหวัดเชียงใหม่ถือเป็นจังหวัดที่มีนักท่องเที่ยวจำนวนมาก และมีค่าฝุ่น PM 2.5 อยู่ในขั้นวิกฤตติดอันดับ 1 ใน 10 ของโลก และมีผลต่อสุขภาพของประชาชนและนักท่องเที่ยว ทำให้ตนและคณะ กมธ.ปท.มีความกังวลและห่วงใย จึงเดินทางลงพื้นที่เพื่อตรวจเยี่ยมสถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน ณ ศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน (ส่วนหน้าภาคเหนือ) จังหวัดเชียงใหม่ ตำบลสุเทพ อำเภอเมืองเชียงใหม่ เพื่อหารือ แนวทางป้องกันงบประมาณที่ได้รับจัดสรรเพียงพอหรือไม่ และตรวจเช็คความพร้อม อุปกรณ์และเครื่องมือในการรองรับไฟป่า และจุดฮอตสปอต( ค่าความร้อน)ครอบคลุมหรือไม่ ในเขตจังหวัดเชียงใหม่และภาคเหนือ โดยมีหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งปลัดกระทรวง อธิบดี รองอธิบดีและหัวหน้าส่วนราชการ อาทิเช่น นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรม

ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง นางสาวปรีญาพร สุวรรณเกษ รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ นายสุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้ นายเกรียงไกร ไชยพิเศษ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ และนายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เพื่อหารือแนวทางป้องกันและการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนให้เพียงพอ นอกจากนี้ทาง คณะ กมธ.ปภ.ขึ้นเฮลิคอปเตอร์เพื่อให้เห็นภาพมุมสูงเพื่อเห็นสภาพพื้นที่และแนวป้องกันไฟป่า ณ อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์

จากการลงพื้นที่ในครั้งนี้ ตนในฐานะประธานคณะ กมธ.ปภ.และคณะ กมธ.ปภ.เห็นว่าปัจจุบันหน่วยงานภาครัฐมีการเตรียมความพร้อมในการดับไฟป่า อย่างมีประสิทธิภาพ มากขึ้นมีกำลังพลและมีหน่วยอาสาดับไฟป่ามีจุดฮอตสปอตกระจายครอบคลุม ทั่วเลยเพื่อร่วมมือกันแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศและ PM 2.5 อย่างจริงจัง

"แม้วันนี้ปัญหา PM 2.5 จะมีสาเหตุมาจากหลายปัจจัย ไม่ว่าจะเป็นรถยนต์ อุตสาหกรรม การเผา หรือแม้แต่การเผาจากประเทศเพื่อนบ้าน แต่สิ่งที่ คณะ กมธ.ปภ.นี้ตระหนักเสมอ เพื่อควบคุมไม่ให้สถานการณ์เลวร้ายมากกว่าที่เป็นอยู่ คือความเข้าใจของชาวบ้านหยุดเผา คำนึงสุขภาพดีในระยะยาว ความพร้อมในการป้องกันและบรรเทาภัยก่อนเกิดเหตุ ถือเป็นหน้าที่ของ กมธ.ปภ." นายยุทธพงศ์ กล่าว





## ‘ยุทธพงศ์’ นำคณะกมธ.ปภ.บินเชียงใหม่ติดตาม PM 2.5

‘ยุทธพงศ์ จรัสเสถียร’ นำคณะ กมธ.ปภ. บินเชียงใหม่ ติดตามปัญหาฝุ่น PM 2.5 เรงตรวจสอบมาตรการและความพร้อม  
ห่วงอากาศแล้งหวั่นเกิดไฟป่า

dailynews 27 กุมภาพันธ์ 2566 <https://www.dailynews.co.th/news/2042516/>

เมื่อวันที่ 27 ก.พ. ที่ศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน (ส่วนหน้าภาคเหนือ) จ.เชียงใหม่ นายยุทธพงศ์ จรัสเสถียร ส.ส.มหาสารคาม พรรคเพื่อไทย (พท.) ในฐานะประธานคณะกรรมการ (กมธ.) ป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติ และสาธารณภัย (ปภ.) สภาผู้แทนราษฎร พร้อมด้วยคณะ กมธ.ปภ. โดยมีนายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ทช.) น.ส.ปรีญาพร สุวรรณเกษ รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) นายสุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้ นายเกรียงไกร ไชยพิเศษ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ และนายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เพื่อหารือแนวทางป้องกันและการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนให้เพียงพอ และขึ้นเฮลิคอปเตอร์เพื่อให้เห็นภาพมุมสูง เพื่อเห็นสภาพพื้นที่และแนวป้องกันไฟป่า บริเวณอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์

นายยุทธพงศ์ กล่าวว่า จากสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ที่ทวีความรุนแรงมากขึ้น โดยเฉพาะในช่วงเดือน ธ.ค.-มี.ค. ของทุกปี จะมีความกดอากาศต่ำและมวลอากาศเย็น จึงทำให้เกิดปัญหาหมอกพิษทางอากาศสูง และกำลังส่งผลกระทบต่อสุขภาพของพี่น้องประชาชน จากสถานการณ์เลวร้ายด้านฝุ่น PM 2.5 ที่เกิดขึ้นในช่วงนี้ อากาศแห้งแล้งอาจทำให้เกิดไฟไหม้ป่าได้ง่าย ซึ่ง จ.เชียงใหม่ ถือเป็นจังหวัดที่มีนักท่องเที่ยวจำนวนมาก และมีค่าฝุ่น PM 2.5 อยู่ในขั้นวิกฤติติดอันดับ 1 ใน 10 ของโลก และมีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนและนักท่องเที่ยว ทำให้ตนและคณะ กมธ.ปภ. มีความกังวลและห่วงใย จึงเดินทางลงพื้นที่เพื่อตรวจเยี่ยมสถานการณ์ไฟป่าหมอกควัน

นายยุทธพงศ์ กล่าวว่า จากการลงพื้นที่ในครั้งนี้ ตนในฐานะประธานคณะ กมธ.ปภ. และคณะ กมธ.ปภ. เห็นว่า ปัจจุบันหน่วยงานภาครัฐมีการเตรียมความพร้อมในการดับไฟป่าอย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น มีกำลังพลและมีหน่วยอาสาดับไฟป่ามีจุดฮอตสปอตกระจายครอบคลุม ทั้งเลยเพื่อร่วมมือกันแก้ไขปัญหาหมอกพิษทางอากาศและ PM 2.5 อย่างจริงจัง แม้วันนี้ปัญหา PM 2.5 จะมีสาเหตุมาจากหลายปัจจัย ไม่ว่าจะเป็นรถยนต์ อุตสาหกรรม การเผา หรือแม้แต่การเผาจากประเทศเพื่อนบ้าน แต่สิ่งที่คณะ กมธ.ปภ. นี้ตระหนักเสมอ เพื่อควบคุมไม่ให้สถานการณ์เลวร้ายมากกว่าที่เป็นอยู่ คือทำความเข้าใจของชาวบ้านหยุดเผา คีนสุขภาพดีในระยะยาว ความพร้อมในการป้องกันและบรรเทาภัยก่อนเกิดเหตุ ถือเป็นหน้าที่ของ กมธ.ปภ.

# กรุงเทพธุรกิจ



กมธ.ปภ.สภา ถกหน่วยงาน ตรวจสอบพร้อมรับมือภัยแล้ง ไฟป่า พีเอ็ม 2.5 ภาคเหนือ

bangkokbiznews 27 ก.พ. 2566 <https://www.bangkokbiznews.com/news/news-update/1055302>

"ยุทธพงศ์" ประธาน กมธ.ปภ.สภาฯ นำคณะลงพื้นที่เชียงใหม่ ประชุมร่วมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตรวจสอบพร้อมรับมือภัยแล้ง ไฟป่า ฝุ่นพีเอ็ม 2.5 ภาคเหนือ ก่อนเข้าสู่หน้าแล้ง

คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาผลกระทบจากภัยธรรมชาติและสาธารณภัย สภาผู้แทนราษฎร (กมธ.ปภ.) นำโดยนายยุทธพงศ์ จรัสเสถียร ประธาน กมธ.พร้อมคณะ กมธ.ลงพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อตรวจเยี่ยมหน่วยงานที่ดูแลสถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน ฝน ศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน (ส่วนหน้าภาคเหนือ) จังหวัดเชียงใหม่ ตำบลสุเทพ อำเภอเมืองเชียงใหม่ พร้อมทั้งประชุมหารือกับผู้บริหารกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ภาคเหนือ ประกอบด้วย นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง นางสาวปรีญาพร สุวรรณเกษ รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ นายสุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้ นายเกรียงไกร ไชยพิเศษ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ และนายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่

ที่ประชุมได้หารือ ถึงแนวทางป้องกันและแก้ปัญหา งบประมาณที่ได้รับจัดสรรเพียงพอหรือไม่ รวมทั้งตรวจสอบความพร้อมอุปกรณ์และเครื่องมือในการรองรับไฟป่า และจุดฮอตสปอต(ค่าความร้อน)ครอบคลุมหรือไม่ ในเขตจังหวัดเชียงใหม่และภาคเหนือ ทั้งนี้ กมธ.ปภ.ได้ขึ้นเฮลิคอปเตอร์ เพื่อดูสภาพพื้นที่และแนวป้องกันไฟป่า ณ อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ นายยุทธพงศ์ กล่าวว่า จากสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ที่ทวีความรุนแรงมากขึ้น โดยเฉพาะในช่วงเดือนธันวาคมถึงมีนาคมของทุกปี จะมีความกดอากาศต่ำและมวลอากาศเย็น จึงทำให้เกิดปัญหาหมอกพิษทางอากาศสูง และกำลังส่งผลกระทบต่อสุขภาพของพี่น้องประชาชน จากสถานการณ์เลวร้ายด้านฝุ่น PM 2.5 ที่เกิดขึ้นในช่วงนี้ อากาศแห้งแล้งอาจทำให้เกิดไฟไหม้ป่าได้ง่าย จังหวัดเชียงใหม่ถือเป็นจังหวัดที่มีนักท่องเที่ยวจำนวนมาก และมีค่าฝุ่น PM 2.5 อยู่ในขั้นวิกฤติติดอันดับ 1 ใน 10 ของโลก และมีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนและนักท่องเที่ยว คณะ กมธ.ปภ.จึงกังวลและห่วงใย

จากการลงพื้นที่ในครั้งนี้ ตน และคณะ กมธ.ปภ.เห็นว่า ปัจจุบันหน่วยงานภาครัฐมีการเตรียมความพร้อมในการดับไฟป่าอย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น มีกำลังพล และมีหน่วยอาสาดับไฟป่า มีจุดฮอตสปอตกระจายครอบคลุม เพื่อร่วมมือกันแก้ไขปัญหาหมอกพิษทางอากาศ และ PM 2.5 อย่างจริงจัง

"แม้วันนี้ปัญหา PM 2.5 จะมีสาเหตุมาจากหลายปัจจัย ไม่ว่าจะเป็นรถยนต์ อุตสาหกรรม การเผา หรือแม้แต่การเผาจากประเทศเพื่อนบ้าน แต่สิ่งที่ คณะกมธ.ปภ.ตระหนักเสมอ เพื่อควบคุมไม่ให้สถานการณ์เลวร้ายมากกว่าที่เป็นอยู่ คือความเข้าใจของชาวบ้านหยุดเผา คำนึงสุขภาพดีในระยะยาว ความพร้อมในการป้องกันและบรรเทาภัยก่อนเกิดเหตุ ถือเป็นหน้าที่ของ กมธ.ปภ." นายยุทธพงศ์ กล่าว