

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 10 มี.ค. 69

ข่าวส่งห้องอธิบดี รองอธิบดีกรมป่าไม้ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ข่าวเว็บไซต์

- กรมป่าไม้ และ สผ. ร่วมกันพัฒนางานด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ และยกระดับการบริหารจัดการพื้นที่ที่มีคุณค่าทางนิเวศของประเทศให้มีประสิทธิภาพ

NBT 9 มี.ค. 69 <https://thainews.prd.go.th/thainews/news/view/1848929/?bid=2>

- กรมป่าไม้-สผ. ผนึกกำลัง ลงนามความร่วมมือ ยกระดับการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศ

thai-post 9 มีนาคม 2569 <https://www.thai-post.net/public-relations-news/960191/>

- ช่วง... NBT RECAP กรมป่าไม้ - สผ. MOU อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ ข่าวค่ำ วันที่ 9 มีนาคม 2569

News NBT2HD 9 มี.ค. 2026 <https://www.youtube.com/watch?v=ARL9qyTc2qU>

- ไฟป่าลำปางลุกลามขยายวงกว้าง! ควันไฟลอยโพลพุ่งขึ้นสู่ท้องฟ้า

tnnthailand 10 มี.ค. 2026 <https://www.tnnthailand.com/local/227965/>

- อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ ตรวจพบจุดความร้อนในพื้นที่ 3 จุด

chiangmainews 10 Mar 69 <https://www.chiangmainews.co.th/social/3896025/>

- 'พะเยา จัดกิจกรรมรณรงค์เชิงรุกป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ในพื้นที่รอยต่อจังหวัดพะเยาและจังหวัดลำปาง ในช่วงรับเสด็จฯ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

NBT 9 มี.ค. 69 <https://thainews.prd.go.th/thainews/news/view/1849089/?bid=1>

- อุตตรดิตถ์สนธิกำลังจับผู้บุกรุกป่าเขาพลึง-บ้านด่าน รวบ 2 ผู้ต้องหา พร้อมรถแม่โคโครส่งดำเนินคดี

วันจันทร์ ที่ 09 มีนาคม พ.ศ. 2569 <https://www.banmuang.co.th/news/region/468591>

- เจ้าหน้าที่ป่าไม้สนธิกำลังลุยจับผู้บุกรุกป่าเขาพลึง-บ้านด่าน รวบ 2 ผู้ต้องหา ยึดรถแม่โคโคร

siamrath 9 มีนาคม 2569 <https://siamrath.co.th/regional/news/133800>

- จับมอดไม้ รุกป่าเขาพลึง-บ้านด่าน รวบ 2 ผู้ต้องหา พร้อมรถแม่โคโครส่งดำเนินคดี

naewna วันจันทร์ ที่ 9 มีนาคม พ.ศ. 2569 <https://www.naewna.com/local/951663>

- กอ.รมน.เลย เร่งตรวจสอบพื้นที่ป่าสงวน หลังจับกุมผู้บุกรุก 6 ราย บุกรุกป่าสงวน 3 ไร่เศษ เข้าข่ายความผิด พ.ร.บ.แร่

NBT 9 มี.ค. 69 <https://thainews.prd.go.th/thainews/news/view/1850065/?bid=1>



กรมป่าไม้ และ สผ. ร่วมกันพัฒนางานด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ และยกระดับการบริหารจัดการพื้นที่ที่มีคุณค่าทางนิเวศของประเทศให้มีประสิทธิภาพ

NBT 9 มี.ค. 69 <https://thainews.prd.go.th/thainews/news/view/1848929/?bid=2>

กรมป่าไม้ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ร่วมกันพัฒนางานด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ และยกระดับการบริหารจัดการพื้นที่ที่มีคุณค่าทางนิเวศของประเทศให้มีประสิทธิภาพ

นายนิกร ศิริโรจนานนท์ อธิบดีกรมป่าไม้ พร้อมด้วย นายบรรณรักษ์ เสริมทอง เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ร่วมกันลงนามบันทึกความร่วมมือในการดำเนินงานด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ มีระยะเวลาความร่วมมือ 5 ปี เพื่อยกระดับการบริหารจัดการพื้นที่ที่มีคุณค่าทางนิเวศของประเทศให้มีประสิทธิภาพ เป็นระบบ และสอดคล้องกับทิศทางการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในระดับชาติ อธิบดีกรมป่าไม้ กล่าวว่า เพื่อสนับสนุนและร่วมกันขับเคลื่อนการดำเนินงานให้บรรลุตามเป้าหมายของกรอบงานคุณหมิง - มอนทรีออล ว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก และแผนปฏิบัติการด้านความหลากหลายทางชีวภาพระดับชาติ พ.ศ. 2566-2570 ในการเพิ่มพื้นที่คุ้มครองบนบก แหล่งน้ำในแผ่นดิน ทะเลและชายฝั่ง และพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง (OECMs) รวมทั้ง ยังเสริมสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงานด้านนโยบายและหน่วยงานด้านการบริหารจัดการพื้นที่ป่าไม้ ในการจำแนกและพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพเป็นพื้นที่คุ้มครองและพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง // การสนับสนุนการดำเนินงานด้านการอนุรักษ์ ป่าฟื้นฟู และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุล ภายใต้กรอบความร่วมมือ โดยทั้งสองหน่วยงานจะร่วมกันแลกเปลี่ยนข้อมูลเชิงพื้นที่ ข้อมูลสถิติ และองค์ความรู้ทางวิชาการด้านความหลากหลายทางชีวภาพ ร่วมกันกำหนดพื้นที่เป้าหมายในความรับผิดชอบของกรมป่าไม้ โดยเฉพาะพื้นที่ป่าชุมชน ป่าบ้านนทาการ และพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่ยังคงความสมบูรณ์ เพื่อพิจารณาแนวทางการพัฒนาเป็นพื้นที่ OECMs และพื้นที่คุ้มครองตามหลักเกณฑ์ที่เหมาะสม ซึ่งความร่วมมือดังกล่าวยังครอบคลุมการเชื่อมโยงข้อมูลด้านความหลากหลายทางชีวภาพเข้าสู่ระบบฐานข้อมูลกลางของประเทศ เพื่อสนับสนุนการใช้ประโยชน์ข้อมูลด้านการอนุรักษ์ การฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ และการพัฒนาประเทศ ทั้งนี้ กรมป่าไม้ ได้เสนอพื้นที่ป่าบ้านนทาการในความรับผิดชอบ 5 แห่ง ได้แก่ ป่าบ้านนทาการบ่อสิบสอง จังหวัดพะเยา // ป่าบ้านนทาการน้ำตกเขาอีโต้ จังหวัดปราจีนบุรี // ป่าบ้านนทาการหินสามวาฬ จังหวัดบึงกาฬ // ป่าบ้านนทาการห้วยทับเสลา จังหวัดอุทัยธานี และป่าบ้านนทาการน้ำตกผารมเย็น จังหวัดอุทัยธานี เพื่อ

พิจารณาพัฒนาให้เป็นพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง (OECMs) ภายใต้กรอบการประเมินที่เกี่ยวข้อง

ด้าน นายบรรณรักษ์ เสริมทอง เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) กล่าวว่า ปัจจุบันเรื่องความหลากหลายทางชีวภาพเป็นวาระสำคัญของประชาคมโลก ควบคู่กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการพัฒนาที่ยั่งยืน ประเทศไทยในฐานะส่วนหนึ่งของประชาคมโลกจำเป็นต้องมีบทบาทเชิงรุกในการกำหนดทิศทางและขับเคลื่อนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับกรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ ควบคู่กับการพัฒนานโยบายและกลไกภายในประเทศให้มีความเข้มแข็งและเกิดผลในทางปฏิบัติ สะท้อนถึงการอนุรักษ์ พันธุ์ความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศไทยอย่างมีส่วนร่วม แล้วยังเป็นพลังสำคัญในการขับเคลื่อนประเทศไทยสู่อนาคตที่ทรัพยากรธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพได้รับการอนุรักษ์ พันธุ์ และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนมุ่งสู่แนวทางการพัฒนาธรรมชาติเชิงบวก



กรมป่าไม้-สผ. ผันிகกำลัง ลงนามความร่วมมือ ยกระดับการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศ

thaipost 9 มีนาคม 2569 <https://www.thaipost.net/public-relations-news/960191/>

กรมป่าไม้และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจ เรื่องความร่วมมือในการดำเนินงานด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อยกระดับการบริหารจัดการพื้นที่ที่มีคุณค่าทางนิเวศของประเทศให้มีประสิทธิภาพ เป็นระบบ และสอดคล้องกับทิศทางการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในระดับชาติ โดยมีนายนิกร ศิริโรจนานนท์ อธิบดีกรมป่าไม้ และนายบรรณรักษ์ เสริมทอง เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นผู้ลงนามในบันทึกความเข้าใจดังกล่าว มีนายพัฒนพงษ์ สมิตติพัฒน์รองอธิบดีกรมป่าไม้ นายเสกสรร กวณะปาณิก ผู้อำนวยการสำนักจัดการป่าชุมชนกรมป่าไม้ นางพรรณนิภา สืบสิงห์ ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม และนางกตัญญูลี ธรรมกุล ผู้อำนวยการกองจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมเป็นสักขีพยานการลงนามความร่วมมือครั้งนี้

ภายหลังพิธีลงนาม นายนิกร ศิริโรจนานนท์ อธิบดีกรมป่าไม้ กล่าวถึงความร่วมมือในครั้งนี้ว่า บันทึกความเข้าใจฉบับนี้มีเป้าหมายเพื่อสนับสนุนและร่วมกันขับเคลื่อนการดำเนินงานให้บรรลุตามเป้าหมายของกรอบงานคุณหมิง-มอนทรีออล ว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก และแผนปฏิบัติการ

ด้านความหลากหลายทางชีวภาพระดับชาติ พ.ศ. 2566–2570 ในการเพิ่มพื้นที่คุ้มครองบนบก แหล่งน้ำในแผ่นดิน ทะเลและชายฝั่ง และพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง (Other Effective Area-based Conservation Measures: OECMs) อีกทั้งยังเสริมสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน

ด้านนโยบายและหน่วยงานด้านการบริหารจัดการพื้นที่ป่าไม้ ในการจำแนกและพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพเป็นพื้นที่คุ้มครอง และพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง รวมถึงการสนับสนุนการดำเนินงานด้านการอนุรักษ์พื้นที่ฟู และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุล ภายใต้กรอบความร่วมมือ ซึ่งทั้งสองหน่วยงานจะร่วมกันแลกเปลี่ยนข้อมูลเชิงพื้นที่ ข้อมูลสถิติ และองค์ความรู้ทางวิชาการด้านความหลากหลายทางชีวภาพ ตลอดจนร่วมกันกำหนดพื้นที่เป้าหมายในความรับผิดชอบของกรมป่าไม้ โดยเฉพาะพื้นที่ป่าชุมชนป่านันทนาการ และพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่ยังคงความสมบูรณ์ เพื่อพิจารณาแนวทางการพัฒนาเป็นพื้นที่ OECMs และพื้นที่คุ้มครองตามหลักเกณฑ์ที่เหมาะสม ซึ่งความร่วมมือ

ดังกล่าวยังคงครอบคลุมการเชื่อมโยงข้อมูลด้านความหลากหลายทางชีวภาพเข้าสู่ระบบฐานข้อมูลกลางของประเทศ เพื่อสนับสนุนการใช้ประโยชน์ข้อมูล

ด้านการอนุรักษ์ การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และการพัฒนาประเทศ รวมถึงการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคประชาชน และองค์กรภาคประชาสังคม ให้มีส่วนร่วมในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน

อธิบดีกรมป่าไม้ กล่าวเพิ่มเติมว่า บันทึกความเข้าใจฉบับนี้มีกำหนดระยะเวลาความร่วมมือ 5 ปี โดยเป็นการแสดงเจตนารมณ์ในการดำเนินงานร่วมกันภายใต้กรอบกฎหมาย ระเบียบ และอำนาจหน้าที่

ของแต่ละหน่วยงาน เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศอย่างต่อเนื่องและเป็นรูปธรรม ซึ่งในอนาคตก็อาจตกลงในการขยายระยะเวลาของบันทึกความเข้าใจฉบับนี้ออกไปหากมีความเห็นชอบร่วมกัน

นอกจากนี้ ภายใต้ความร่วมมือดังกล่าวกรมป่าไม้ได้เสนอพื้นที่ป่าต้นน้ำในการในความรับผิดชอบ จำนวน 5 แห่ง ได้แก่ ป่าต้นน้ำการบ่อสิบสอง จังหวัดพะเยา ป่าต้นน้ำการน้ำตกเขาอีโต้ จังหวัดปราจีนบุรี ป่าต้นน้ำการหินสามวาฬ จังหวัดบึงกาฬ ป่าต้นน้ำการห้วยทับเสลา จังหวัดอุทัยธานี และป่าต้นน้ำการน้ำตกผาร่มเย็น จังหวัดอุทัยธานี เพื่อพิจารณาพัฒนาให้เป็นพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง (OECMs) ภายใต้กรอบการประเมินที่เกี่ยวข้อง

“ความร่วมมือระหว่างกรมป่าไม้และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในครั้งนี้นี้ สะท้อนถึงการบูรณาการการทำงานด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างเป็นรูปธรรม อันจะช่วยเสริมสร้างประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติของประเทศให้มีความสมดุลและยั่งยืน ตลอดจนสนับสนุนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อประโยชน์ของสังคมและสิ่งแวดล้อมในระยะยาว” อธิบดีกรมป่าไม้ กล่าว

นายบรรณรักษ์ เสริมทอง เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวว่า ปัจจุบันประเด็นความหลากหลายทางชีวภาพเป็นวาระสำคัญของประชาคมโลก ควบคู่ไปกับประเด็นการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการพัฒนาที่ยั่งยืน ประเทศไทยในฐานะส่วนหนึ่ง

ของประชาคมโลก จึงจำเป็นต้องมีบทบาทเชิงรุกในการกำหนดทิศทางและขับเคลื่อนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับกรอบความร่วมมือระหว่างประเทศ ควบคู่กับการพัฒนานโยบายและกลไกภายในประเทศให้มีความเข้มแข็งและเกิดผลในทางปฏิบัติ สผ. ในฐานะหน่วยงานกำหนดนโยบายด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย และเป็นหน่วยประสานงานกลางระดับชาติของอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ มุ่งมั่นดำเนินงานเพื่อการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน โดยถ่ายทอดกรอบงานคุณหมิง – มอนทรีออลด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก มาสู่การปฏิบัติในประเทศผ่านแผนปฏิบัติการด้านความหลากหลายทางชีวภาพระดับชาติ พ.ศ. 2566 – 2570 และเป้าหมายระดับชาติด้านความหลากหลายทางชีวภาพ (National targets) พ.ศ. 2573 โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในสังคม

การลงนาม MOU ในวันนี้ สผ. และ กรมป่าไม้ มีเจตนาพร้อมและความมุ่งมั่นร่วมกันในการดำเนินงาน โดยมีเป้าหมายที่ชัดเจนและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน เพื่อร่วมกันขับเคลื่อนงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศอย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยการมีส่วนร่วมของหน่วยงานรัฐ ภาคประชาสังคม และชุมชน โดยเฉพาะการขยายผลการดำเนินงานเกี่ยวกับพื้นที่ OECMs สร้างความเข้มแข็งและประสิทธิภาพการบริหารจัดการในพื้นที่เป้าหมายที่อยู่ภายใต้ภารกิจความรับผิดชอบของกรมป่าไม้ เช่น ป่าชุมชน ป่าันทนาการ และพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ที่มีศักยภาพเป็นพื้นที่ OECMs จะช่วยสนับสนุนการบรรลุเป้าหมาย 30x30 ซึ่งเป็นประเด็นที่ประเทศไทยและประชาคมโลกให้ความสำคัญและเร่งขับเคลื่อนการดำเนินงาน ประโยชน์ที่เกิดขึ้น ไม่เพียงแต่สะท้อนถึงการอนุรักษ์ พื้นที่ความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศไทยอย่างมีส่วนร่วม แต่ยังเป็นพลังสำคัญในการขับเคลื่อนประเทศไทยสู่อนาคตที่ทรัพยากรธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่ และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน มุ่งสู่แนวทางการพัฒนาธรรมชาติเชิงบวก หรือ Nature-Positive เพื่อประโยชน์ของประเทศ ประชาชน และโลกโดยรวมต่อไป เลขาธิการ สผ. กล่าว



ช่วง... NBT RECAP กรมป่าไม้ - สผ. MOU อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ ข่าวค่ำ วันที่ 9 มีนาคม 2569

News NBT2HD 9 มี.ค. 2026 <https://www.youtube.com/watch?v=ARL9qyTc2qU>

กรมป่าไม้ ร่วมกับ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงนามบันทึกความเข้าใจ ร่วมมือ
ดำเนินงานด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อยกระดับการบริหารจัดการพื้นที่ป่าชุมชนให้มีประสิทธิภาพ เป็น
ระบบ และสอดคล้องกับทิศทางการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติระดับชาติ ตั้งเป้าเพิ่มพื้นที่คุ้มครองทั้งบนบก แหล่งน้ำใน
แผ่นดิน ทะเลและชายฝั่ง รวมถึงพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง หรือ OECMs

เนื้อหาที่น่าสนใจอย่างไร



ไฟป่าลำปางลุกลามขยายวงกว้าง! ควันไฟลอยโพล่พุ่งขึ้นสู่ท้องฟ้า

tnnthailand 10 มี.ค. 2026 <https://www.tnnthailand.com/local/227965/>

ภาพมุมสูงจากโดรนของเจ้าหน้าที่ศูนย์ส่งเสริมการควบคุมไฟป่าลำปาง กรมป่าไม้ ในพื้นที่ จ.ลำปาง ที่บินขึ้นไปตรวจสอบสภาพพื้นที่ และการเกิดไฟไหม้ป่าบนเขาสูงในเขตพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่จางฝั่งซ้าย เขตบ้านนาบง ต.วังเงิน อ.แม่ทะ จ. ลำปาง ซึ่งพบว่าไฟได้ไหม้ผืนป่าอย่างหนัก และลุกลามขยายวงกว้าง ส่งผลทำให้ควันไฟสีขาว ลอยโพล่พุ่งขึ้นสู่ท้องฟ้า

ไฟไหม้ป่าลำปางยังหนัก ลุกลามขยายวงกว้าง ส่งผลทำให้ควันไฟสีขาว ลอยโพล่พุ่งขึ้นสู่ท้องฟ้า เบื้องต้นพื้นที่ป่าเสียหายไปแล้วกว่า 58 ไร่ เจ้าหน้าที่ได้เข้าไปเร่งดับ ในจุดที่เดินเข้าถึงได้ บางจุดที่เป็นเชิงเขาสูง ไม่สามารถขึ้นได้ แต่ก็ได้ทำแนวกันไฟไว้ เพื่อกันไม่ให้ลุกลามขยายวงกว้าง ในแนวป่าพื้นราบ

ทำให้ชุดเหยี่ยวไฟลำปาง หลายหน่วยปฏิบัติการ ทั้งของลำปาง และในพื้นที่ อ.แม่ทะ ประกอบด้วย หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ลป.14 (แม่ทะ) , ชุดป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยตำบลวังเงิน และอาสาดับไฟป่าในพื้นที่ ได้ระดมกำลังเดินเท้าเข้าไปเพื่อหวังจะเร่งควบคุมสถานการณ์ด้วยการดับไฟให้ได้ เบื้องต้นพื้นที่ป่าเสียหายไปแล้วกว่า 58 ไร่ เจ้าหน้าที่ได้เข้าไปเร่งดับ ในจุดที่เดินเข้าถึงได้ บางจุดที่เป็นเชิงเขาสูง ไม่สามารถขึ้นได้ แต่ก็ได้ทำแนวกันไฟไว้เพื่อกันไม่ให้ลุกลามขยายวงกว้างในแนวป่าพื้นราบ

ด้านผืนป่าดอยม่วงคำ ใกล้กับวัดพระธาตุดอยม่วงคำ ซึ่งเป็นผืนป่าใหญ่ และเขาสูง ที่อยู่ใกล้ตัวเมืองลำปาง อยู่ในเขตรอยต่อ ต.กล้วยแพะ อ.เมือง และ ต.แม่ทะ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง ขณะนี้ก็เป็นห่วง เนื่องจากพบไฟไหม้ป่าขึ้นเมื่อกลางดึก ที่ผ่านมาชุดเหยี่ยวไฟ ศูนย์ปฏิบัติการส่วนหน้า สนธิกำลังกับชุดเหยี่ยวไฟกำแพงเพชร ที่เข้ามาสนับสนุนในพื้นที่ จ.ลำปาง , ชุดเหยี่ยวไฟลำปาง และเจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติเขาลงค่าบรรพต ระดมกำลังนับ 100 นาย กระจายกำลังเข้าดับไฟ

ไฟบางจุดไหม้ไหม้ เข้าพื้นที่ลำบาก

แต่เนื่องจากในพื้นที่เกิดลมแรง และเปลี่ยนทิศตลอดเวลา เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานด้วยความยากลำบาก เพลิงลุกลามอย่างรวดเร็ว บางจุดไหม้ไหม้หนัก ยากแก่การที่เจ้าหน้าที่จะเข้าถึง ทำให้ไฟ ลามไหม้เป็นวงกว้าง ประกอบกับเชื้อเพลิงเป็นหญ้าแห้งสูง ไฟลุกลามง่าย และอย่างรวดเร็ว เจ้าหน้าที่ จึงต้องเร่งช่วยกันตัดแนว ไม่ให้ลุกลามเข้าไปอีกสันเขา นับเป็นสถานการณ์การทำงานที่ยากอย่างมาก

สำหรับสถานการณ์ไฟฟ้าเมื่อวานนี้ (9 มี.ค.69) พื้นที่ จ.ลำปาง พบจุดความร้อน หรือจุดฮอตสปอต มากถึง 87 จุด กระจาย
ใน 8 อำเภอ ซึ่งเจ้าหน้าที่เข้าเร่งควบคุมทั้งกลางวัน และกลางคืน บางจุดก็ดับได้ บางจุด ก็ยังมีสถานการณ์ต่อเนื่อง โดยวันนี้
ตามรายงานของศูนย์ป้องกัน และแก้ไขปัญหาไฟฟ้า และหมวกควันของ จังหวัดลำปาง ยังพบจุดความร้อนไฟไหม้ป่า 31 จุด
กระจายใน 10 อำเภอ ซึ่งเจ้าหน้าที่กำลังพยายามเข้าควบคุมให้ได้ทุกพื้นที่

อย่างไรก็ตาม จากการเกิดไฟไหม้ป่าในหลายจุดต่อเนื่องขณะนี้ จึงส่งผลทำให้ค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กในอากาศ PM 2.5 เริ่ม
ขยับขึ้นมาแล้ว โดยวันนี้อยู่ที่ 43 – 46 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร คุณภาพอากาศอยู่ในระดับสีส้ม เกินค่ามาตรฐาน เริ่มส่ง
ผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน



อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ ตรวจพบจุดความร้อนในพื้นที่ 3 จุด

chiangmainews 10 Mar 69 <https://www.chiangmainews.co.th/social/3896025/>

วันที่ 9 มีนาคม 2569 เวลา 21.00 น. ศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันอำเภอเต่า รายงานผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควันในพื้นที่ ว่า เช้าวันนี้อำเภอเต่าตรวจพบจุดความร้อนในพื้นที่ จำนวน 3 จุด โดย Gistda ตรวจพบจุดความร้อนในช่วงเช้า จำนวน 3 จุด ส่วนช่วงบ่ายไม่พบรายงานจุดความร้อน (Gistda) โดยที่ช่วงเช้า คุณภาพอากาศโดยค่าเฉลี่ย 53 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร ส่วนช่วงบ่ายเฉลี่ยที่ 45 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร

ทั้งนี้ภายใต้การอำนวยการของ นายวิษุฒะ เขมจิรานนท์ ปลัดอำเภอหัวหน้ากลุ่มงานบริหารงานปกครอง รักษาการแทน นายอำเภอเต่า สั่งการให้ นายสัญญา มาใจ ปลัดอำเภอฝ่ายความมั่นคง บูรณาการร่วมกับ นายสุเมธ ณะขวิ้ง ผบ.ร้อย.อส.จ.เชียงใหม่ พร้อมด้วยกำลังพล สมาชิก อส. จังหวัดเชียงใหม่และอำเภอเต่า จำนวน 24 นาย ร่วมกับ เจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ชม.16 ร่วมกับ ผู้ใหญ่บ้านบ้านกองวะ ม.7 ต.โป่งทุ่ง และอาสาสมัครดับไฟป่า ร่วมกันดำเนินการตรวจสอบจุดความร้อน (Hotspot) จากดาวเทียม Suomi NPP ระบบ VIIRS จำนวน 3 จุด พิกัดบริเวณป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่หาด บริเวณป่าท้องที่บ้านกองวะ ตรวจพบไฟป่า พิกัดที่ 481891 E 1972152 N ซึ่งเป็นไฟที่ลามลงมาจากจุดความร้อนจุดที่ 3 เจ้าหน้าที่จึงได้ร่วมเร่งดำเนินการควบคุมและดับไฟป่า จนสามารถควบคุมและดับไฟได้สำเร็จ จำนวน 2 จุดความร้อนในเวลา 17.45 น. และยังไม่สามารถดับไฟได้จำนวน 1 จุด เนื่องจากเป็นพื้นที่ภูเขาสูงชัน

สถานีควบคุมไฟป่าอมก๋อย พื้นที่เชิงบูรณาการเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอมก๋อย สบอ. 16 (เชียงใหม่) ดำเนินการเข้าตรวจสอบจุดความร้อน ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอมก๋อย ท้องที่ ต.มิดกา อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ ที่พิกัด D_4422 0463860 UTM-1970465 พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอมก๋อย บริเวณ ห้วยแม่ป๋อกใต้ หมู่ที่ 5 ต.มิดกา อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ พบ ไฟดับเอง พื้นที่เสียหาย 31ไร่ และ จุดเผ่าระวังยางแม่เตี้ยะ ทำแนวกันไฟ ตัดสันเขา ป้องกันไฟลุกลามข้าม

แนวเขตในพื้นที่ดอยแก้ว หมู่ที่ 5.ต.มีดกา อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ รวมทั้งได้ประชาสัมพันธ์แบบเคาะประตูบ้าน พร้อมพบปะชาวบ้าน บ้านดอยแก้ว ต.มีดกา อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ เพื่อปรึกษาหารือ แนวทางในการแก้ปัญหาไฟฟ้าและหมอกควัน ศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้าหมอกควันอำเภอดอยเต่า ได้แจ้งประสานสถานีควบคุมไฟฟ้าอมก๋อย พื้นที่แบบบูรณาการเชิงพื้นที่ป่าอนุรักษ์เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอมก๋อย สบอ.16 เชียงใหม่ ลงพื้นที่ตรวจสอบจุดเกิดความร้อนที่เกิดขึ้นในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอมก๋อย ในท้องที่ บ้านดอยแก้ว ต.มีดกา อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ จำนวน 5 จุด ตามพิกัดบริเวณทิศตะวันออกเฉียงใต้ ทางขึ้นจากที่ริมน้ำไปหมู่บ้านดอยแก้ว -บ้านดอยหลวง ในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอมก๋อย มอบหมายให้ นายสุกฤษ แกละวัน จนท.หน่วยดับไฟฟ้าเคลื่อนที่ดอยแก้ว ประสานกับ นายไพรัตน์ เพลินพัฒนาชัย หัวหน้าหน่วยดับไฟฟ้าเคลื่อนที่ดอยหลวงบ้านยางเปียง, เจ้าหน้าที่หน่วยพิทักษ์ป่าดอยเต่า เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอมก๋อย , ชาวบ้านงบจังหวัดฯ บ้านดอยแก้ว และจุดเฝ้าระวังไฟ ร่วมกันตรวจสอบ และเข้าดับไฟในเวลา 10.00 น. ดับไฟสำเร็จเวลา 14.10 น. พื้นที่เสียหายประมาณ 50 ไร่



พะเยา จัดกิจกรรมรณรงค์เชิงรุกป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ในพื้นที่รอยต่อจังหวัดพะเยาและจังหวัดลำปาง ในช่วงรับเสด็จฯ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

NBT 9 มี.ค. 69 <https://thainews.prd.go.th/thainews/news/view/1849089/?bid=1>

นายพีรัช จันธิมา ปลัดจังหวัดพะเยา เป็นประธานเปิดกิจกรรมรณรงค์เชิงรุกป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ในพื้นที่รอยต่อจังหวัดพะเยาและจังหวัดลำปาง ในช่วงรับเสด็จฯ ประจำปี 2569 ณ บริเวณหน่วยป้องกันและพัฒนาป่าไม้ เมืองพะเยา (หน่วยแม่กา) ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา โดยมี ผู้แทนสำนักงานสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพะเยา/จังหวัดลำปาง , มณฑลทหารบกที่ 34 , สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 15 , สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 2 , ตลอดจนหัวหน้าส่วนราชการจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง , กำนัน , ผู้ใหญ่บ้าน , และเครือข่ายอาสาสมัครตำบลแม่กา เข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว

นายปริญญา โศภิตภิญโญ ผู้อำนวยการส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพะเยา กล่าวว่า จังหวัดพะเยา ได้ให้ความสำคัญอย่างยิ่งต่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ซึ่งป็นปัญหาที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมของจังหวัด โดยเฉพาะในช่วงฤดูแล้งที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดไฟป่าสูง รวมทั้งพื้นที่รอยต่อระหว่างจังหวัดพะเยาและจังหวัดลำปาง ซึ่งเป็นพื้นที่ป่าและพื้นที่ภูเขาที่มีความอ่อนไหวต่อการเกิดไฟป่า

นอกจากนี้ ในวันที่ 11 มีนาคม 2569 สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จะเสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์ มาพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ของมหาวิทยาลัยพะเยา ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา จึงได้ให้ความสำคัญในการเฝ้าระวังป้องกัน และลดปัญหาไฟป่าและหมอกควัน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพอากาศ และความเรียบร้อยในการเตรียมการรับเสด็จฯ ดังนั้น สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพะเยา จึงได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดกิจกรรมรณรงค์เชิงรุกป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ในพื้นที่รอยต่อจังหวัดพะเยาและจังหวัดลำปางขึ้นในครั้งนี้ เพื่อบูรณาการความร่วมมือของทุกภาคส่วนทั้งในพื้นที่จังหวัดพะเยาและจังหวัดลำปาง หน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคประชาชน และเครือข่ายจิตอาสา ในการสร้างความตระหนักรู้ ป้องกัน และลดความเสี่ยงต่อการเกิดปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก



อุตรดิตถ์สนธิกำลังจับผู้บุกรุกป่าเขาพลึง-บ้านด่าน รวบ 2 ผู้ต้องหา พร้อมรถแม็คโครส่งดำเนินคดี

วันจันทร์ ที่ 09 มีนาคม พ.ศ. 2569 <https://www.banmuang.co.th/news/region/468591>

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายพิทักษ์ หางาม หัวหน้าวนอุทยานเขาพลึง-บ้านด่าน รายงานผลการปฏิบัติงานกรณีสนธิกำลังเข้าตรวจยึดพื้นที่บุกรุกแผ้วถางป่า โดยระบุว่า สืบเนื่องจากการลาดตระเวนตรวจตราพื้นที่ตามภารกิจปกติ เจ้าหน้าที่ได้ตรวจพบร่องรอยการบุกรุกและการแผ้วถางในเขตป่าอนุรักษ์ จึงได้ประสานสนธิกำลังร่วมกับคณะเจ้าหน้าที่วนอุทยานน้ำตกแม่เฉย เจ้าหน้าที่สายตรวจปราบปรามประจำสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 11 (พิษณุโลก) เจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษศูนย์ป่าไม้ อุตรดิตถ์ เจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ อต.3 (นาปู่โท่น) และเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษป่าไม้ สจป.3 (ลำปาง) กรมป่าไม้ พร้อมด้วยกำนันตำบลบ้านด่านนาขาม และผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 ตำบลบ้านด่านนาขาม เข้าดำเนินการตรวจสอบพื้นที่เป้าหมายดังกล่าว

จากการลงพื้นที่บริเวณห้วยทับกระดาน หมู่ 13 ตำบลบ้านด่านนาขาม อำเภอเมือง จังหวัดอุตรดิตถ์ เจ้าหน้าที่พบการกระทำผิดในเขตวนอุทยานเขาพลึง-บ้านด่าน และในพื้นที่สวนป่าเขาพลึง-บ้านด่าน แปลงปลูกปี 2519 โดยสามารถตรวจยึดพื้นที่บุกรุกแผ้วถางป่า จำนวน 3.85 ไร่ พร้อมทั้งทำการจับกุมผู้ต้องหาได้จำนวน 2 ราย และตรวจยึดรถแม็คโครที่ใช้ในการกระทำความผิดอีกจำนวน 1 คัน

ทั้งนี้ คณะเจ้าหน้าที่ได้จัดทำบันทึกการตรวจยึดและจับกุม ก่อนนำตัวผู้ต้องหาพร้อมของกลางส่งพนักงานสอบสวน สถานีตำรวจภูธรเมืองอุตรดิตถ์ เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนของกฎหมายและดำเนินคดีต่อผู้กระทำความผิดต่อไป



เจ้าหน้าที่ป่าไม้สนธิกำลังลุยจับผู้บุกรุกป่าเขาพลึง-บ้านด่าน รวบ 2 ผู้ต้องหา ยึดรถแม็คโคร

siamrath 9 มีนาคม 2569 <https://siamrath.co.th/regional/news/133800>

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายพิทักษ์ หางาม หัวหน้าวนอุทยานเขาพลึง-บ้านด่าน รายงานผลการปฏิบัติงานกรณีสนธิกำลังเข้าตรวจยึดพื้นที่บุกรุกแผ้วถางป่า โดยระบุว่า สืบเนื่องจากการลาดตระเวนตรวจตราพื้นที่ตามภารกิจปกติ เจ้าหน้าที่ได้ตรวจพบร่องรอยการบุกรุกและการแผ้วถางในเขตป่าอนุรักษ์ จึงได้ประสานสนธิกำลังร่วมกับคณะเจ้าหน้าที่วนอุทยานน้ำตกแม่เฉย เจ้าหน้าที่สายตรวจปราบปรามประจำสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 11 (พิษณุโลก) เจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษศูนย์ป่าไม้อุดรดิตถ์ เจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ อต.3 (นาปู่โท่น) และเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษป่าไม้ สจป.3 (ลำปาง) กรมป่าไม้ พร้อมด้วยกำนันตำบลบ้านด่านนาขาม และผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 ตำบลบ้านด่านนาขาม เข้าดำเนินการตรวจสอบพื้นที่เป้าหมายดังกล่าว

จากการลงพื้นที่บริเวณห้วยทับกระดาน หมู่ 13 ตำบลบ้านด่านนาขาม อำเภอเมือง จังหวัดอุดรดิตถ์ เจ้าหน้าที่พบการกระทำผิดในเขตวนอุทยานเขาพลึง-บ้านด่าน และในพื้นที่สวนป่าเขาพลึง-บ้านด่าน แปลงปลูกปี 2519 โดยสามารถตรวจยึดพื้นที่บุกรุกแผ้วถางป่า จำนวน 3.85 ไร่ พร้อมทั้งทำการจับกุมผู้ต้องหาได้จำนวน 2 ราย และตรวจยึดรถแม็คโครที่ใช้ในการกระทำผิดอีกจำนวน 1 คัน ทั้งนี้ คณะเจ้าหน้าที่ได้จัดทำบันทึกการตรวจยึดและจับกุม ก่อนนำตัวผู้ต้องหาพร้อมของกลางส่งพนักงานสอบสวน สถานีตำรวจภูธรเมืองอุดรดิตถ์ เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนของกฎหมายและดำเนินคดีต่อผู้กระทำความผิดต่อไป



จับมอดไม้ รูกป่าเขาพลึง-บ้านด่าน รวบ 2 ผู้ต้องหา พร้อมรถแม่โครส่งดำเนินคดี

naewna วันจันทร์ ที่ 9 มีนาคม พ.ศ. 2569 <https://www.naewna.com/local/951663>

สนธิกำลังจับกุมผู้บุกรุก ป่าเขาพลึง-บ้านด่าน รวบ 2 ผู้ต้องหา พร้อมรถแม่โครส่งดำเนินคดี

9 มีนาคม 2569 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายพิทักษ์ หางาม หัวหน้าวนอุทยานเขาพลึง-บ้านด่าน รายงานผลการปฏิบัติงานกรณี สนธิกำลังเข้าตรวจยึดพื้นที่บุกรุกแผ้วถางป่า โดยระบุว่า สืบเนื่องจากการลาดตระเวนตรวจตราพื้นที่ตามภารกิจปกติ เจ้าหน้าที่ได้ตรวจพบร่องรอยการบุกรุกและการแผ้วถางในเขตป่าอนุรักษ์ จึงได้ประสานสนธิกำลังร่วมกับคณะเจ้าหน้าที่วนอุทยานน้ำตกแม่เฉย เจ้าหน้าที่สายตรวจปราบปรามประจำสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 11 (พิษณุโลก) เจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษศูนย์ป่าไม้อุดรดิตถ์ เจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ อต.3 (นาปู่โท่น) และเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษป่าไม้ สจ.3 (ลำปาง) กรมป่าไม้ พร้อมด้วยกำนันตำบลบ้านด่านนาขาม และผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 13 ตำบลบ้านด่านนาขาม เข้าดำเนินการตรวจสอบพื้นที่เป้าหมายดังกล่าว

จากการลงพื้นที่บริเวณห้วยทับกระดาน หมู่ 13 ตำบลบ้านด่านนาขาม อำเภอเมือง จังหวัดอุดรดิตถ์ เจ้าหน้าที่พบการกระทำผิดในเขตวนอุทยานเขาพลึง-บ้านด่าน และในพื้นที่สวนป่าเขาพลึง-บ้านด่าน แปลงปลูกปี 2519 โดยสามารถตรวจยึดพื้นที่บุกรุกแผ้วถางป่า จำนวน 3.85 ไร่ พร้อมทั้งทำการจับกุมผู้ต้องหาได้จำนวน 2 ราย และตรวจยึดรถแม่โครที่ใช้ในการกระทำผิดอีกจำนวน 1 คัน

ทั้งนี้ คณะเจ้าหน้าที่ได้จัดทำบันทึกการตรวจยึดและจับกุม ก่อนนำตัวผู้ต้องหาพร้อมของกลางส่งพนักงานสอบสวน สถานีตำรวจภูธรเมืองอุดรดิตถ์ เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนของกฎหมายและดำเนินคดีต่อผู้กระทำความผิดต่อไป



กอ.รมน.เลย เร่งตรวจสอบพื้นที่ป่าสงวน หลังจับกุมผู้บุกรุก 6 ราย บุกรุกป่าสงวน 3 ไร่เศษ เข้าข่ายความผิด พ.ร.บ.แร่ NBT 9 มี.ค. 69 <https://thainews.prd.go.th/thainews/news/view/1850065/?bid=1>

วันที่ 9 มีนาคม 2569 เวลา 10.30 น. พ.อ.อภิชาติ รานอก รองผู้อำนวยการกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดเลย และรองผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ 28 มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ กอ.รมน.จังหวัดเลย บูรณาการร่วมกับสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเลย สถานีตำรวจภูธรนาด้วง หน่วยป้องกันและรักษาป่าที่ ลย.1 (นาด้วง) ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภาค 4 และฝ่ายปกครองอำเภอนาด้วง ลงพื้นที่ตรวจสอบและติดตามข้อเท็จจริงกรณีการบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ บริเวณบ้านหนองแคน ตำบลนาด้วง อำเภอนาด้วง จังหวัดเลย

การลงพื้นที่ครั้งนี้เป็นการติดตามผลจากกรณีเมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2569 ที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่ ศปทส.ภาค 4 และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกันจับกุมผู้กระทำความผิดจำนวน 6 ราย ฐานบุกรุกแผ้วถางพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าโคกผาดำ ป่าโคกหนองข่า และป่าภูบ่อบิด เนื้อที่ประมาณ 3 ไร่ 1 งาน 25 ตารางวา พร้อมตรวจยึดของกลางที่ใช้ในการกระทำความผิดรวม 8 รายการ และพบว่ามีเส้นทางเข้าไปในพื้นที่ป่าลึกประมาณ 5 กิโลเมตร จากการตรวจสอบล่าสุดเจ้าหน้าที่ไม่พบการบุกรุกพื้นที่เพิ่มเติม โดยของกลางทั้งหมดถูกเก็บรักษาไว้ที่หน่วยป้องกันและรักษาป่าที่ ลย.1 (นาด้วง) ครบถ้วน

ทั้งนี้ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเลย ได้ประสานสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2 จังหวัดอุดรธานี ลงพื้นที่ตรวจสอบเชิงเทคนิค เพื่อพิจารณาว่าการกระทำความผิดดังกล่าวเข้าข่ายความผิดตามพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ.2560 หรือไม่ หากพบหลักฐานการสำรวจหรือขุดค้นแร่โดยไม่ได้รับอนุญาต เจ้าหน้าที่จะดำเนินคดีเพิ่มเติมตามกฎหมาย พร้อมทั้งขยายผลติดตามผู้ที่อยู่เบื้องหลังการบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนในครั้งนี้อย่างต่อเนื่อง