

สรุปข่าวประจำในวันที่ ๖-๗ เม.ย. ๖๖

ข่าวส่งห้องอธิบดี รองอธิบดีกรมป่าไม้ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ข่าวหนังสือพิมพ์

- ภาพข่าว: สุรชัย อจลบุญ (ไทยรัฐ ๗ เมษายน ๒๕๖๖ หน้า ๗)
- เดลินิวส์ก่อนขึ้นแท่น: รวบหนุมมลออบเผาป่า (เดลินิวส์ ๗ เมษายน ๒๕๖๖ หน้า ๖)
- เชียงใหม่แจกหน้ากากสู้ฝุ่นบางนาจ้ากร้อนจัด ๕๐ องศา (มติชน ๗ เมษายน ๒๕๖๖ หน้า ๑,๕)
- จนท.ไร่เอี่ยวรุกป่าเขาวังพา (มติชน ๘ เมษายน ๒๕๖๖ หน้า ๑๒)
- คาบลูกคาบดอก: ฝุ่นพิษกับธรรมชาติบำบัด (ไทยรัฐ ๗ เมษายน ๒๕๖๖ หน้า ๖)
- รายงานพิเศษ: แม่ฮ่องสอน เตรียมพิจารณาเห็นชอบการขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ (สยามรัฐ ๖ เมษายน ๒๕๖๖ หน้า ๑๒)

ข่าวเว็บไซต์

ปลัด ทส. ย้ำเร่งแก้ไฟป่าหมอกควันภาคเหนือที่วิกฤติต่อเนื่อง (สำนักข่าวไทย ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://tna.mcot.net/business-๑๑๔๘๒๐๙>

"จตุพร" กำชับทุกหน่วยงานในสังกัดเฝ้าระวังไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนืออย่างใกล้ชิด พร้อมให้สับเปลี่ยนกำลังเจ้าหน้าที่คุมเข้มและลดความเสียหาย (สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์ ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://thainews.prd.go.th/th/news/detail/TCATG๒๓๐๔๐๕๐๙๕๗๔๐๑๘๓>

ปลัด ทส. ลุยติดตามปัญหาหมอกควันไฟป่าและให้กำลังใจเจ้าหน้าที่ (AEC TV Online ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://aec-tv-online๒.com/?p=๑๐๕๓๘๓๖>

ทส. ทหารเรือไทย เตรียมจัดประชุมระดับผู้นำ ไทย ลาว เมียนมา ยกระดับการแก้ปัญหาหมอกควันข้ามแดน

(มวลชนออนไลน์นิวส์ ๕ เมษายน ๒๕๖๖) <https://www.muanchononlinenews.com/๒๔๒๗๕๗>

"ชัยวุฒิ" เผย "บิ๊กป้อม" สั่งใช้โดรน DES สำรวจไฟป่า หาทองป้องกันไฟป่าหมอกควัน (รัฐบาลไทย ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://www.thaigov.go.th/news/contents/details/๖๗๐๔๙>

'ชัยวุฒิ' เผย 'บิ๊กป้อม' สั่งตรวจไฟป่า ใช้โดรน DE นำเทคโนโลยีช่วย (แนวหน้า ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://www.naewna.com/local/๗๒๒๔๑๐>

ตำรวจทางดง ตามรวบมือเผาป่า ยึดเลื่อยยนต์-ยาบ้า ไม้แปรรูปอื้อ (บ้านเมือง ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://www.banmuang.co.th/news/region/๓๒๓๒๗๔>

จังหวัดเชียงใหม่จับชายต้องสงสัยมือเผาป่า (สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์ ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://thainews.prd.go.th/th/news/detail/TCATG๒๓๐๔๐๕๑๐๐๓๕๑๑๘๙>

ไฟป่าวิกฤต ขึ้นอันดับ ๑ ฝุ่นพิษพุ่ง เหตุหลักลักลอบเผา กระตุ้นเห็ด-ผักหวาน ออกผลผลิต (ข่าวสด ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

https://www.khaosod.co.th/around-thailand/news_๗๕๙๗๔๗๙

ไฟป่าหน้าวิกฤต-เผาเป็นอันดับ ๑ ภาคเหนือ บางส่วนยังเชื่อกระตุ้นเห็ดออกผลผลิต

(ผู้จัดการออนไลน์ ๕ เมษายน ๒๕๖๖) <https://mgronline.com/local/detail/๙๖๖๐๐๐๐๓๗๗๐๙>

ผิวยานหน้ามอดไม้ชนประดู่อำพรเป็นไม้เก่า รถยางระเบิดชนเสาไฟพลิกหงายท้องล้อชี้ฟ้า ระเบิดของแผ่นแนบ

(ผู้จัดการออนไลน์ ๕ เมษายน ๒๕๖๖) <https://mgronline.com/local/detail/๙๖๖๐๐๐๐๓๑๗๓๐>

ไฟป่าแม่ฮ่องสอน'กลับมาอีกแล้ว' ห่วง ปชช.ควีนปดคลุมทั่วเมือง (แนวหน้า ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://www.naewna.com/local/๗๒๒๓๐๗>

ไฟป่าแม่ฮ่องสอนกลับมาหนักอีก หลังดาวเทียมพบจุดร้อนสูงถึง ๒๖๓ จุด (สยามรัฐ ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://siamrath.co.th/n/๔๓๖๖๑๙>

กฟผ. มอบน้ำดื่ม ‘น้ำใจ’ หนุน กรมป่าไม้ ป้องกัน รักษา คุมไฟป่า (๗๗ข่าวเด็ด ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://www.๗๗kaoded.com/news/lakana/๒๕๒๒๕๒๕>

ซีพีเอฟ-กรมป่าไม้-เครือข่ายภาคประชาสังคม ร่วมดูแลผืนป่าต้นน้ำอย่างยั่งยืน ปกป้องความหลากหลายทางชีวภาพ (เส้นทางเศรษฐกิจออนไลน์ ๕ เมษายน ๒๕๖๖) https://www.sentangsedtee.com/job-is-money/article_๒๕๑๗๘๗

“ผู้ว่าฯ” แจง ปม มตรึกรม.ปลดล็อกที่ดินเขาค้อจากป่าสงวนฯเป็นที่ราชพัสดุ พ้อ!ถูกตั่วว่าเป็นโจรในเครื่องแบบ

(มติชน ๕ เมษายน ๒๕๖๖) https://www.matichon.co.th/region/news_๓๙๑๒๕๗๕

"วราวุธ" ตั้งกองทุน๑๒๐ล้านยูโร หนุนปลูกข้าวลดCO๒ (ฐานเศรษฐกิจ ๕ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://www.thansettakij.com/sustainable/๕๖๑๑๔๙>

ปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าเขตรอยต่อ แพร่-น่าน (เชียงใหม่นิวส์ ๖ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://www.chiangmainews.co.th/news/๒๙๒๖๙๙๗/>

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๓ สาขาแพร่ “ประชุมพิจารณา” คัดเลือกและตัดสินใจโครงการ คนรักป่า ป่ารักชุมชน

ระดับสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ประจำปี ๒๕๖๖ (talknewsonline ๖ เมษายน ๒๕๖๖)

<https://www.talknewsonline.com/๕๓๖๘๔๑/>

สงขลา | ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ ๑๓ (สงขลา) ชี้แจงกรณีมีการรายงานข่าวเจ้าหน้าที่ป่าไม้ฯ มีส่วนรู้เห็นการบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา (hatyaifocus ๖ เมษายน ๒๕๖๖)

[https://www.hatyaifocus.com/ข่าว/๒๓๘๖๗-ข่าวสังคมและการเมือง-สงขลา+|ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้+ที่+๑๓+\(สงขลา\)+ชี้แจงกรณีมีการรายงานข่าวเจ้าหน้าที่ป่าไม้ฯ+มีส่วนรู้เห็นการบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ+ป่าเขาวังพา/](https://www.hatyaifocus.com/ข่าว/๒๓๘๖๗-ข่าวสังคมและการเมือง-สงขลา+|ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้+ที่+๑๓+(สงขลา)+ชี้แจงกรณีมีการรายงานข่าวเจ้าหน้าที่ป่าไม้ฯ+มีส่วนรู้เห็นการบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ+ป่าเขาวังพา/)



สุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้ รับโล่รางวัลองค์กรสร้างคนดี คนเก่ง คนกล้าและโอกาสสู่สังคมเพื่อพัฒนาชาติไทยอย่างยั่งยืน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 ในโครงการหอเกียรติยศ วุฒิสภา จาก สุรชัย สมเจริญ รองประธาน วุฒิสภา คนที่สอง จากการประกวดป่าชุมชน โครงการ “คนรักษ์ป่า ป่ารักชุมชน”.

เดลินิวส์ ก่อนขึ้นแท่น

● รวบหนุ่มลอบเผาป่า

เมื่อ วันที่ 5 เม.ย. พล.ต.ต.ธวัชชัย พงษ์วิวัฒน์ชัย ผบก.ภ.จว.เชียงใหม่ นำกำลังตำรวจ สท.หางดง จ.เชียงใหม่ ชุดสืบสวนจังหวัด เจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง เจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ชม.13 (สันป่าตอง) และเจ้าหน้าที่ อช.ดอยสุเทพปุ๋ย สนธิกำลังบุกเข้าจับกุม นายอรรถ คำสุ อายุ 48 ปี พร้อมของกลางเลื่อยโซ่ยนต์ เลื่อยไฟฟ้า เลื่อยวงเดือน พร้อมท่อนไม้แปรรูป ยาบ้า 39 เม็ดและอิเห็น 1 ตัว ได้ที่บ้านเลขที่ 9/3 หมู่ 7 ต.บ้านปง อ.หางดง สืบเนื่องจากเมื่อวันที่ 4 เม.ย.เจ้าหน้าที่พบชายต้องสงสัย ออกมาจากบริเวณที่เกิดไฟป่า จึงบันทึกภาพก่อนติดตามตัว จนกระทั่งพบว่าเป็นนายอรรถ จึงเข้าจับกุมดังกล่าว เบื้องต้นแจ้งข้อหาหมิ่นยาเสพติดในความครอบครอง ข้อหากระทำไม้หวงห้าม โดยไม่ได้รับอนุญาต ข้อหาเผาป่าให้เสื่อมสภาพ ข้อหาครอบครองสัตว์ป่าคุ้มครอง และข้อหาอื่นรวม 10 ข้อหา พร้อมขยายผลหานายทุนมาดำเนินคดีต่อไป.

เชียงใหม่แจกหน้ากากสู้ฝุ่น 'บางนา'จากร้อนจัด50องศา

เชียงใหม่ยังจมฝุ่นหนัก ปิงโค้งเชียงดาวพุ่ง
785 มคก. ระดมเร่งแจกหน้ากาก ทำห้องปลอดฝุ่น
ล้น 8 เม.ย.ฝุ่นจางก่อนสงกรานต์ (อ่านต่อหน้า 5)

ต่อจากหน้า 1

สู้ฝุ่น

เชียงใหม่ยังจมฝุ่น-เชียงดาว785

เมื่อวันที่ 5 เมษายนที่ จ.เชียงใหม่ สถานการณ์ฝุ่นควันยังคงทวีความรุนแรงต่อเนื่อง หลังจากพบจุดเผาไหม้หรือจุดความร้อนสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ท้องฟ้าสีขาวทึบ มองไม่เห็นตอสุเทพ ประชาชนรับรู้ได้จากกลิ่นควันฟุ้งกระจายและเศษฝุ่นปลิวมาตามลม ทั้งในเขตตัวเมืองและอำเภอรอบนอกที่ยังพบการเผาไหม้ โดยเฉพาะในพื้นที่ อ.เชียงดาว ทำให้ จ.เชียงใหม่ ออกประกาศเขตภัยพิบัติไปเพิ่มเติมที่หมู่ 1, 2, 5, 13 ต.เมืองนะ และหมู่ 2, 4, 6 ต.ทุ่งข้าวพวง อ.เชียงดาว ครอบคลุมพื้นที่อุทยานแห่งชาติผาแดง ส่วนที่เกิดไฟป่า เนื่องจากมีไฟไหม้ป่าต่อเนื่องในหลายพื้นที่

ศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันไฟป่า และฝุ่นละอองขนาดเล็ก หรือ PM2.5 จ.เชียงใหม่ รายงานพบจุดความร้อนหรือฮอตสปอต (Hotspot) รอบเช้า 146 จุด ยอดสะสมตั้งแต่วันที่ 1 มกราคมถึงปัจจุบัน 8,571 จุด ข้อมูลภาพรวมทั้ง จ.เชียงใหม่ ช่วงเช้าอันดับ 1 ที่ปิงโค้ง อ.เชียงดาว ฝุ่น PM2.5 สูงมากถึง 785 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร เช่นเดียวกับพื้นที่ชุมชนหมื่นสาร อ.เมือง ฝุ่น PM2.5 สูงถึง 488 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

ที่ห้องประชุม 4 ชั้น 4 อาคารอำนวยการ ศาลากลางจังหวัดเชียงใหม่ นายวรวิทย์ชัยสวัสดิ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการศูนย์ช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากวิกฤตการณ์หมอกควันและฝุ่น PM2.5 จ.เชียงใหม่ (ศพ.ชม.) เพื่อติดตามผลการแจกจ่ายหน้ากากอนามัย ป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 และหารือถึงแนวทางความช่วยเหลือประชาชนผู้ได้รับ

ผลกระทบอย่างครอบคลุมทุกด้าน ที่ประชุมรายงานว่ามีฝุ่นละอองยังคงอยู่ในระดับสีส้มถึงสีแดง หรือระดับเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพถึงมีผลกระทบต่อสุขภาพ

เร่งระดมแจกจ่ายหน้ากาก

นายวรวิทย์กล่าวว่า จ.เชียงใหม่ เร่งให้ความช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากวิกฤตฝุ่นควัน ทั้งการช่วยเหลือแก้ไขปัญหาในระยะเร่งด่วน และการป้องกันรักษาสุขภาพประชาชนในระยะยาว จัดทำห้องปลอดฝุ่นแล้วทั้งหมด 587 ห้อง พร้อมส่งเสริมและผลักดันให้ร้านอาหาร ร้านกาแฟ รวมถึงสถานที่ท่องเที่ยวใน จ.เชียงใหม่ จัดทำห้องปลอดฝุ่นรองรับการบริการลูกค้าและนักท่องเที่ยว นอกจากนี้ ศพ.ชม.ได้รับการจัดสรรหน้ากากอนามัยชนิด N95 สำหรับป้องกันฝุ่น PM2.5 จากองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ องค์กรเอกชน และหน่วยงานอื่นๆ เพื่อแจกจ่ายให้กับประชาชน ขณะนี้ได้กระจายไปทั้ง 25 อำเภอ และ อปท.ทุกพื้นที่ โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง เด็กเล็ก คนเร่ร่อน ผู้มีรายได้น้อย รวมถึงประชาชนทุกคนให้สามารถเข้าถึงหน้ากากอนามัยได้อย่างทั่วถึง ย้ำให้แต่ละท้องที่กระจายหน้ากากอนามัยให้ถึงมือประชาชนรวดเร็วทุกกลุ่มเป้าหมายอย่างแท้จริง และทันต่อสถานการณ์ ประชาชนทั่วไปขอรับได้ที่บริเวณด้านหน้าลานจอดรถ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ ตั้งจุดแจกให้ประชาชนทุกวัน วันละ 5,000 ชิ้น ตั้งแต่เวลา 08.30-16.30 น. จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลาย

ล้นฝุ่นจาง8เม.ย.ก่อนสงกรานต์

ทั้งนี้ผู้แทนจากศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ รายงานถึงแนวโน้มการระบายอากาศช่วงนี้ว่า ยังมีอัตราการระบายอากาศค่อนข้างน้อย ทำให้ฝุ่นควันยังคงปกคลุมอยู่ในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ ทั้งนี้วันที่ 6-9 เมษายน บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอน

บนและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น มีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ จะเริ่มมีผลกระทบในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างและภาคตะวันออกก่อน ส่วนภาคอื่นๆ จะได้รับผลกระทบในระยะถัดไป ช่วงวันที่ 8 เมษายนเป็นต้นไป จะเคลื่อนตัวเข้าสู่ภาคเหนือ ทำให้เชียงใหม่มีอัตราการยกตัวของอากาศเพิ่มสูงขึ้น อาจทำให้ฝุ่นควันจางลงก่อนเข้าสู่เทศกาลสงกรานต์ ส่วนสถานการณ์จุดความร้อนในพื้นที่คาดว่าจะยังคงมีต่อไป คาดว่า จะถึงจุดสูงสุดวันที่ 16-17 เมษายน 2566 หลังจากนั้นสถานการณ์จะค่อยๆ ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง

บึงกาฬฝุ่นกลับมาหนักอีกครั้ง

ที่ จ.บึงกาฬ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ช่วงเช้าสภาพอากาศกลับมาแย่อีกครั้ง มีหมอกควันไปปกคลุมทั่วทั้งเมือง รัศมีการมองเห็นไม่ถึง 1 กิโลเมตร ตลอดสัปดาห์ที่ผ่านมาที่บึงกาฬสภาพอากาศดีขึ้น เพราะฝนตกลงมาช่วงกลางคืนติดต่อกัน 3 วัน ทำให้คุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์สีเขียวลบลีเหลือง แต่วันนี้เริ่มกลับมาพุ่งขึ้นสีส้มอีกครั้ง รถตรวจวัดคุณภาพอากาศแบบเคลื่อนที่ของกรมควบคุมมลพิษที่หน้าที่ว่าการอำเภอเมืองบึงกาฬ วัดค่าฝุ่น (PM2.5) ได้ 83 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นจากวานนี้ 40 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร คุณภาพอากาศโดยรวม (AQI) 182 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นจากวานนี้เกือบ 3 เท่า คือ 111 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร อยู่ในเกณฑ์สีส้ม จุดความร้อน 3 จุด

กรมอุตุนิยมวิทยากรณีอากาศว่า ระยะนี้ภาคเหนือภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคกลางตอนบน มีการสะสมของฝุ่นละออง/หมอกควันมาก เนื่องจากการระบายอากาศไม่ดี ส่วนบริเวณอื่นๆ มีการสะสมน้อยถึงปานกลาง เนื่องจากยังคงมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมและมีฝนตกในบางพื้นที่

ทับลานทำแนวกำแพงป้องกันไฟ

ที่ จ.นครราชสีมา นายประวัติกาศธร จันทร์เทพ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติทับลาน กล่าวถึงมาตรการรับมือไฟป่าในช่วงหน้าแล้ง

ปีนี้ว่า ทางอุทยานแห่งชาติทับลานจะใช้การบริหารงานเชิงพื้นที่ในการรับมือสถานการณ์ไฟป่า กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ได้ให้หัวหน้าป่าอนุรักษ์แต่ละพื้นที่เป็นหน่วยงานภาคสนามมีอำนาจบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาไฟป่า สามารถออกคำสั่งระดมหน่วยงานในพื้นที่เข้าให้ความช่วยเหลือ เช่น หน่วยไฟป่า สถานีควบคุมไฟป่า หน่วยต้นน้ำ หรือแปลงปลูกป่าตามโครงการในพระราชดำริ ที่มีอัตรากำลังของกรมอุทยานฯ และของกรมป่าไม้ ให้เข้ามาปฏิบัติงานร่วมกันควบคุมแก้ไขปัญหาไฟป่าได้ ทำให้การดำเนินงานรวดเร็วและสะดวกมากขึ้น ตอนนี้นำประสานความร่วมมือกันแล้ว เพื่อดำเนินมาตรการป้องกันเชิงรุก แนวทางขั้นต้นตอนนี้ คือ การทำแนวตาเพิ่มเติมจากแนวกันไฟปกติ เพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงสะเก็ดไฟปลิวข้ามแนวกันไฟไปลุกลามในพื้นที่อื่นๆ จะทำแนวตาขั้วลึกเข้าไปในป่าอีกประมาณ 50 เมตร แล้วทำการเผาเพื่อกำจัดเชื้อเพลิงบริเวณนี้ก่อนจะถึงแนวกันไฟ หากมีสะเก็ดไฟปลิวข้ามแนวกันไฟมาก็จะไม่ลุกลามเพิ่ม ได้จัดวางกำลังเจ้าหน้าที่และอาสาสมัครเข้าเฝ้าระวังประจำจุดเสี่ยง ระดมรับสมัครทีมเพิ่มอีกประมาณ 20 คน ส่วนอุปกรณ์ได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติมจากเครือข่ายกลุ่มอาสาพิทักษ์ป่า

เผยจุดเสี่ยงต้องเฝ้าระวังพิเศษ

นายประวัติกาศตรีกกล่าวถึงกรณีไฟไหม้ป่านครนายกว่า น่าจะใช้หลักการเฝ้าระวังและป้องกันในลักษณะเดียวกัน ทางอุทยานแห่งชาติทับลานก็เคยเกิดสถานการณ์ไฟป่าไหม้รุนแรงคล้ายกันมาแล้วเมื่อปี 2563 และแม้ว่าไฟไหม้ป่านครนายกล่าสุดนี้เปลวไฟจะไม่ได้ลุกลามหรือมีสะเก็ดไฟปลิวข้ามเขตมาถึงเขตป่าทับลาน แต่ต้องวางกำลังเจ้าหน้าที่และอาสาสมัครทุกนายสแตนด์บายเฝ้าระวังตรวจตรากันอย่างใกล้ชิดตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 ถึง 31 มีนาคม 2566 อุทยานแห่งชาติทับลานเกิดไฟ 12 ครั้ง เสียหายไป 173 ไร่ สาเหตุเกิดจากการเผาเพื่อเอาของป่ามากที่สุด แต่ปัจจุบันพบการลักลอบเผาบ่อยลง เจ้าหน้าที่พยายามทำความเข้าใจชาวบ้านเกี่ยวกับข้อกฎหมาย นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยทางธรรมชาติด้วย เช่น ปรากฏการณ์เอลนีโญ ส่งผลอย่างมาก ทำให้เกิดคลื่นความร้อนและภัยแล้งเป็นบริเวณกว้าง โดยเฉพาะป่าทับลาน จะ

มีต้นไผ่ขึ้นแซมป่าธรรมชาติจำนวนมาก ช่วงหน้าแล้งไผ่มักจะยืนต้นตาย เป็นเชื้อเพลิงอย่างดี จุดเสี่ยงเฝ้าระวังพิเศษจะอยู่ใกล้กับพื้นที่ป่าที่เปิดให้ชาวบ้านเข้ามาทำกิน เช่น บริเวณเขาคอกช้าง ใกล้กับวัดจอมทองบ้านคอกช้าง หมู่ 11 ต.ครบุรีได้ อ.ครบุรี เกิดไฟป่าบ่อยครั้ง และดับยากเพราะมีความสูงชัน ส่วน อ.เสิงสาง จะเป็นป่าแถวบ้านโนนสมบูรณ์ หมู่ 1 บ้านโนนสมบูรณ์ ต.โนนสมบูรณ์ อ.เสิงสาง พบการเผาเพื่อกำจัดหรือเผาเพื่อเตรียมพื้นที่เพาะปลูกใหม่ หรือเพื่อเข้าไปเก็บเกี่ยว ทำให้ไฟลุกลามเข้าเขตป่าได้ง่าย

สธ.เผยบางนาร้อนพุ่ง50.2องศา

นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) กล่าวว่า ขณะนี้ประเทศไทยอยู่ในช่วงฤดูร้อน ทำให้กลางวันมีสภาพอากาศร้อนจัด ส่งผลกระทบต่อสุขภาพได้ โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง เช่น เด็ก ผู้สูงอายุ ผู้มีโรคประจำตัว หรือผู้ต้องทำงานกลางแจ้ง เป็นต้น เนื่องจากร่างกายจะขับความร้อนออกมาทางเหงื่อ ทำให้สูญเสียน้ำและเกลือแร่จำนวนมาก เกิดอาการเพลียแดด หรืออาเจียนรุนแรงถึงขั้นเป็นโรคลมแดดหรือฮีตสโตรกได้

“การวินิจฉัยว่าเป็นโรฮีตสโตรกนั้น จะดูจาก 1.มีอุณหภูมิร่างกายสูง 40.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป 2.มีอาการผิดปกติทางสมอง เช่น สับสน เพ้อ เวียนศีรษะ ตอบสนองซ้า หรือชัก และ 3.อยู่ในสภาพแวดล้อมที่มีอากาศร้อน อาการจะเกิดขึ้นแบบค่อยเป็นค่อยไปและใช้ระยะเวลาจนเกิดอาการผิดปกติ ส่วนใหญ่การเสียชีวิตมักจะมีปัจจัยร่วมกับโรคอื่นๆ ด้วย เช่น โรคหัวใจ หรือภาวะความดันโลหิตสูง” นพ.โอภาสกล่าว และว่า จากข้อมูลพยากรณ์ค่าดัชนีความร้อนสูงสุด ของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่า วันที่ 5 เมษายน 2566 ภาคเหนือ จ.ตาก 41 องศาเซลเซียส, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.ศรีสะเกษ 38.4 องศาเซลเซียส, ภาคกลาง เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 45.5 องศาเซลเซียส, ภาคตะวันออก จ.ชลบุรี 45.8 องศาเซลเซียส และภาคใต้ จ.พังงา 43.3 องศาเซลเซียส ส่วนวันที่ 6 เมษายน 2566 ภาคเหนือ จ.เพชรบูรณ์ 40.6 องศาเซลเซียส, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.ศรีสะเกษ 41.5 องศาเซลเซียส, ภาคกลาง เขตบางนา กรุงเทพฯ 50.2 องศาเซลเซียส, ภาคตะวันออก ที่แหลมฉบัง จ.ชลบุรี 49.4 องศาเซลเซียส และภาคใต้ จ.ภูเก็ต 47.9 องศา

เซลเซียส

เผย25จังหวัดรังสียูวีสูงจัด

“สภาพอากาศร้อนเกิน 41 องศาเซลเซียสจัดอยู่ในระดับอันตราย อาจทำให้มีอาการตะคริวที่น่อง ต้นขา หน้าท้อง หรือไหล่ ทำให้ปวดเกร็งมีอาการเพลียแดด และอาจเกิดภาวะฮีตสโตรกได้ ดังนั้นขอให้ดื่มน้ำสะอาดบ่อยๆ ไม่ต้องรอให้กระหายน้ำ หลีกเลี่ยงชา กาแฟ น้ำอัดลม และเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้ง หากต้องทำงานกลางแจ้งควรทำงานเป็นกลุ่ม และเมื่อเกิดอาการผิดปกติ เช่น หน้ามืด เวียนศีรษะ ปวดศีรษะ คลื่นไส้ หายใจเร็ว ให้รีบแจ้งบุคคลที่อยู่ใกล้ เพื่อช่วยปฐมพยาบาลทันที” นพ.โอภาสกล่าว

นพ.โอภาสกล่าวว่า นอกจากอุณหภูมิร้อนจัดอีกเรื่องต้องระมัดระวังคือ รังสีอัลตราไวโอเล็ต (ยูวี) จากข้อมูลกรมอุตุนิยมวิทยาพบว่า ช่วงวันที่ 3-9 เมษายน 2566 กรณีท้องฟ้าโปร่งเวลา 12.00 น. มี 25 จังหวัด ที่มีค่าดัชนียูวีอยู่ในระดับสูงจัด (มากกว่า 11 ขึ้นไป) จะทำให้เกิดผิวหนังเกรียมแดด (Sun Bum) ส่งผลเสียต่อดวงตาได้ในเวลาไม่กี่นาที และระยะยาวจะทำลาย DNA ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ น่าน ลำปาง หนองคาย สกลนคร ขอนแก่น อุบลราชธานี บุรีรัมย์ นครราชสีมา กำแพงเพชร เพชรบูรณ์ นครสวรรค์ กาญจนบุรี มีค่าดัชนียูวี 11, กรุงเทพฯ จันทบุรี ชลบุรี มีค่าดัชนียูวี 12 และตราด ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ภูเก็ต สงขลา และนราธิวาส มีค่าดัชนียูวี 13 จึงขอให้หลีกเลี่ยงการออกแดดโดยเฉพาะช่วงเวลา 09.00-15.00 น. หากจำเป็นต้องใช้เวลาให้น้อยที่สุด สวมเสื้อผ้าสีอ่อน ระบายความร้อนได้ดี สวมหมวกปีกกว้าง แว่นกันแดด และทาครีมกันแดด

กรมชลฯยื่นน้ำในอีอีซีเพียงพอ

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน (ชล.) เปิดเผยว่า ตลอด 2 ปีที่ผ่านมา กรมได้บริหารจัดการน้ำในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก หรืออีอีซี (จังหวัดระยอง ชลบุรี และฉะเชิงเทรา) ด้วยการใช้ระบบโครงข่ายน้ำหรืออ่างพวงมาช่วยในการบริหารจัดการน้ำแบ่งปันน้ำระหว่างลุ่มน้ำ ช่วยลดปัญหาความขัดแย้งและการขาดแคลนน้ำในภาพรวมได้เป็นอย่างมาก โดยได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ดำเนินการตามมาตรการรองรับการขาดแคลนน้ำในพื้นที่อีอีซี ในช่วงฤดูแล้งปี 2565/66 ดังนี้
1.ผันน้ำอ่างประแสร์-อ่างคลองใหญ่-อ่างหนองปลาไหล 2.ผันน้ำจากอ่างคลองใหญ่ มายังอ่างหนองปลาไหล 3.สูบลับคลองสะพานเดิมอ่างประแสร์ 4.การสูบลับวัดละหารไร่ (แม่น้ำระยอง) มาเสริมปริมาณน้ำให้แก่อ่างหนองปลาไหล 5.การนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุดสูบน้ำจากคลองน้ำหู่ 6.สูบน้ำจากคลองพระองค์ไชยานุชิต/คลองชลประทานพานทองมายังอ่างบางพระ 7.สูบน้ำจากแม่น้ำบางปะกงมายังอ่างบางพระ และ 8.ขอความร่วมมือทุกภาคส่วนใช้น้ำอย่างประหยัด

“ปัจจุบันอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางในเขตพื้นที่อีอีซี มีปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 870 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) คิดเป็น 55% ของความจุอ่างรวมกัน ภาพรวมสถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์ดีและเพียงพอใช้ตลอดช่วงฤดูแล้งนี้ เป็นการสร้างความมั่นใจได้ว่าตลอดช่วงฤดูแล้งนี้ ในพื้นที่ภาคตะวันออกจะมีปริมาณน้ำเพียงพอใช้ในทุกกิจกรรมอย่างต่อเนื่องไม่ขาดแคลน” นายประพิศกล่าว

จนท.ไร้เอี่ยวรุกรป่าเขาวังพา

เมื่อวันที่ 6 เมษายน นายอุธร สุทธิมิตร ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 13 (สงขลา) เปิดเผยว่า จากกรณีกระแสข่าวมีเจ้าหน้าที่ป่าไม้มีส่วนรู้เห็นการรุกรุกพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา หมู่ 9 ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ตนสั่งการให้หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สข.5 (ควนเขาวัง) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบดูแลพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา ชี้แจงข้อเท็จจริง

หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สข.5 (ควนเขาวัง) ได้ชี้แจงว่า ได้ดำเนินการลาดตระเวนพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพาทันทีต่อเนื่อง กระทั่งเมื่อวันที่ 30 มีนาคม ได้รับแจ้งว่ามีกรรกรุก จึงเข้าตรวจสอบพบว่ามีกรรกรุก แฝงถาง ตัดไม้เผาป่า และมีการปรับพื้นที่ทำขึ้นบันไดจริง ได้ตรวจยึดพื้นที่ที่ถูกกรรกรุกทำลาย 1 แปลง เนื้อที่ 31-2-16 ไร่, ไม้พะยอม 3 ท่อน ปริมาตร 0.23 ลูกบาศก์เมตร และตรวจยึดเลื่อยโซ่ยนต์ แผ่นเหล็กบังคับโซ่ยนต์ แกลลอนน้ำมัน 2 แกลลอน และเมื่อวันที่ 2 เมษายน ตรวจยึดพื้นที่ที่ถูกกรรกรุกทำลายเพิ่ม 1 แปลง เนื้อที่ 9-1-13 ไร่ มีการปลูก

ทุเรียน 15 ต้น ยึดไม้ตะเคียน 1 ท่อน ปริมาตร 0.17 ลบ.ม.

จากการรุกรุกทำลายพื้นที่ป่า หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สข.5 (ควนเขาวัง) ยืนยันว่าไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้องหรือมีส่วนรู้เห็นเป็นใจกับนายทุนที่เข้ามากรุกรุกป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา และไม่ได้มีการเรียกรับผลประโยชน์หรือเรียกร้องทรัพย์สินจากนายทุนแต่อย่างใด

ทั้งนี้เมื่อวันที่ 5 เมษายนที่ผ่านมา สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 13 (สงขลา) ได้สนธิกำลังเจ้าหน้าที่ร่วมกันลาดตระเวนพื้นที่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา ในพื้นที่เสี่ยง 3 จุด ยังไม่พบการกระทำความผิดเพิ่มเติมแต่อย่างใด

โดยในวันที่ 8 เมษายนนี้ หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สข.5 (ควนเขาวัง) ได้นัดหมายกับผู้นำฝ่ายปกครองหมู่ 9 ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ ร่วมกันลาดตระเวนป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับกฎหมายว่าด้วยการป่าไม้ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา หากพบมีเจ้าหน้าที่รัฐละเว้นการปฏิบัติหน้าที่จะต้องดำเนินการตามระเบียบกรมป่าไม้

mudlek@thairath.co.th

คาบลูกคาบดอก

หมัดเหล็ก

ผู้เผชิญกับธรรมชาติบำบัด

เรื่องของ ผู้เผชิญในอากาศ PM 2.5 เป็นปัญหาใหญ่ที่ต้อง
ยกระดับให้เป็น วาระแห่งชาติ ไปแล้ว ส่วนจะแก้ปัญห
ในระยะยาว หรือเฉพาะหน้าอย่างไร ก็ไม่ควรทำกันแบบ
ไฟไหม้ฟาง แต่ต้องมีกรรมรงค์แก้ไขปัญหากันอย่างต่อเนื่อง
ส่วนหนึ่งก็คือ การปลูกป่า เมื่อเร็ว ๆ นี้ จตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัด
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ลงนามบันทึก
ความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือโครงการปลูกป่า 2 ล้านไร่
ระหว่างกลุ่ม ปตท. กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติฯ และ
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ไปเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

เป้าหมายที่ ปตท.เป็นแม่ข่ายใหญ่ ก็คือ การลดคาร์บอน
เป็นศูนย์ ซึ่ง อรรถพล อุษณโณทัย ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร
และกรรมการผู้จัดการใหญ่ ปตท. อธิบายว่า โครงการพัฒนา
พื้นที่ปลูกป่า บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ ที่จะรักษาสมดุล
ของธรรมชาติและลดปัญหาฝุ่นละอองพิษในอากาศ ลดปัญหา
โลกร้อน เป้าหมายคือการช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์
และเป็นแหล่งในการกักเก็บคาร์บอนตามเป้าหมายจำนวน 2
ล้านไร่ เพื่อไปสู่เป้าหมาย ความเป็นกลางทางคาร์บอน ในปี 2050
และ การปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ ในปี 2065 ตามยุทธศาสตร์
ปรับ เปลี่ยน และปลูก โดยสร้างจิตสำนึกและความตระหนักรู้ผ่าน
กิจกรรมต่างๆ เช่น แอปพลิเคชันเกม *คุณช่วยเก็บเราช่วยปลูก* เริ่ม
ถือออกตั้งแต่วันที่ 21 มีนาคมที่ผ่านมาที่ตรงกับ วันป่าไม้โลกพอดี

การสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชน ในการปลูกป่าตาม
แนวทาง เร่งปลูก เพิ่มพื้นที่สีเขียว เป็นกลไกในการดูดซับก๊าซ
เรือนกระจก ด้วยวิถีธรรมชาติ ตลอดจนการสร้างการรับรู้และ
เข้าใจถึงความสำคัญของป่าผ่านเกม คุณช่วยเก็บเราช่วยปลูก
ทั้งทางแอนดรอยด์ หรือไอโอเอส โดยการโหลด สแกน เก็บด้วย
วิธีนำโทรศัพท์มือถือสแกนหาต้นไม้ ตามโครงการปลูกป่าของ
ปตท. จะมีค่าคะแนนที่ต่างกัน จากนั้นก็จะกดปุ่มเพื่อเก็บต้นไม้
ไว้ในบัญชี และนำไปจำลองปลูกและดูแลจนสมบูรณ์

ต้นไม้ทุกต้นที่ผู้เล่นเก็บได้และดูแลรักษาในเกม จะนำ
ไปปลูกจริงในพื้นที่ปลูกป่า 1 ล้านไร่ของ ปตท. นอกจากนี้จะ
ให้ความสนุก ตื่นเต้น ยังเป็นการปลูกฝังให้มีความรักใน
ธรรมชาติและให้ความร่วมมือในการที่จะรักษาป่าเอาไว้ให้
ได้มากที่สุดด้วย ซึ่งทั้งหมดนี้สามารถติดตามรายละเอียด
เพิ่มเติมได้ที่ PTT Owned Channel หรือสอบถามที่ 0-
2537-4740

ประเทศไทยมีการปล่อยก๊าซเรือนกระจก 300-400 ล้าน
ตันต่อปี ฝุ่นละอองพิษในอากาศเพิ่มมากขึ้นทุกปีจนติดอันดับโลก
เราได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเป็น
ลำดับที่ 9 ของโลก ในช่วง 20 ปีที่ผ่านมาได้มีการเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศกว่า 140 ครั้ง ทำให้เกิดความเสียหายทาง
เศรษฐกิจมีมูลค่า 7,719 ล้านดอลลาร์ จากการประเมินของ IPCC
เกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศของโลก ประชากร 410 ล้านคนจะเผชิญ
กับภัยแล้งหนักในปี 2100

การปลูกป่า 1 ล้านไร่จะช่วยลดคาร์บอนได้ถึง 1.2 ล้าน
ตันต่อปี.

หมัดเหล็ก



โฆษณาโทร. 022016600
ชื่อภาพข่าว 022016096



ปลัด ทส. ย้ำเร่งแก้ไฟป่าหมอกควันภาคเหนือที่วิกฤติต่อเนื่อง



เชียงใหม่ 5 เม.ย.- ปลัด ทส. สั่งกรมอุทยานฯ เร่งดับไฟป่าและเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงในภาคเหนืออย่างเข้มงวด ทั้งเพื่อรักษาทรัพยากรป่าไม้-สัตว์ป่า ตลอดจนลดปัญหาฝุ่น PM2.5 ที่ยังเกินค่ามาตรฐานหลายจังหวัด ย้ำทำความเข้าใจประชาชนและกลุ่มชาติพันธุ์ในพื้นที่แบบ “เคาะประตูบ้าน” ด้านอธิบดีกรมอุทยานฯ จัดวางกำลังพลเฝ้าระวังให้ทันต่อสถานการณ์ที่อาจมีความรุนแรงของไฟป่าเกิดขึ้นได้อีก

นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) กล่าวว่า เป็นห่วงสถานการณ์ไฟป่าหมอกควันใน 17 จังหวัดภาคเหนือ ที่ส่งผลให้ปริมาณฝุ่น PM2.5 หลายพื้นที่สูงเกินค่ามาตรฐาน เป็นปัญหาใหญ่ที่ต้องเร่งแก้ไขเพราะส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในวงกว้าง

ทั้งนี้ไฟป่าที่เกิดขึ้นมีสาเหตุหลักจากการจุดไฟเผาจึงกำชับทั้งกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืชและกรมป่าไม้ให้ยกระดับการเฝ้าระวัง รวมถึงขอความร่วมมือผู้นำชุมชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้านในการเข้าไปทำความเข้าใจกับประชาชนและกลุ่มชาติพันธุ์ในพื้นที่แบบ “เคาะประตูบ้าน” เพื่อให้ร่วมกันดูแลรักษาผืนป่าไว้



นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง รักษาการแทนอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืชกล่าวว่า ได้ป้องกัน เฝ้าระวัง และแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันพื้นที่ 17 จังหวัดภาคเหนืออย่างเต็มที่ซึ่งระยะที่ผ่านมาอยู่ในช่วงวิกฤติ โดยเน้นย้ำเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ให้ปฏิบัติงานเชิงรุกทั้งในพื้นที่แนวชายแดน พื้นที่ป่า และพื้นที่อื่นๆ เพื่อไม่ให้เกิดการลักลอบเผาป่า ให้ทุกหน่วยงานหารือกับหน่วยงานในท้องถิ่นและประสานงานกับทางจังหวัด เพื่อประชาสัมพันธ์และร่วมพูดคุยกับชุมชนอย่างใกล้ชิด ขอความร่วมมือในการไม่จุดไฟเผาเพื่อรักษาทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า ตลอดจนลดปัญหาฝุ่นละอองที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนโดยรวม ตลอดจนนำข้อมูลพื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่ยังไม่ถูกไฟไหม้และต้องเฝ้าระวังแจ้งให้หน่วยงานในสังกัดทส. ได้รับทราบ เพื่อนำไปยกระดับการเฝ้าระวังและการประชาสัมพันธ์เชิงรุกแบบ “เคาะประตูบ้าน” ต่อไป

นอกจากนี้ยังเตรียมความพร้อมกำลังพลให้ทันต่อสถานการณ์ที่มีความรุนแรงของไฟป่าเกิดขึ้นได้อีก ยังวางแผนสับเปลี่ยนกำลังพลให้ดีและเพียงพอ เพื่อไม่ให้เจ้าหน้าที่เกิดความอ่อนล้า เป็นอันตรายต่อสุขภาพ เนื่องจากเกิดความสูญเสียของเจ้าหน้าที่และอาสาสมัครที่เข้าดับไฟป่าซึ่งจะเข้าไปดูแลและช่วยเหลืออย่างดีที่สุด

ศูนย์แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศของศูนย์แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศประจำวันวันที่ 5 เมษายน 2566 ณ 07:00 น พบว่า ปริมาณ PM2.5 ในประเทศพบเกินค่ามาตรฐานใน 27 จังหวัดได้แก่ กรุงเทพฯ จ.เชียงราย จ.เชียงใหม่ จ.น่าน จ.

"จตุพร" กำชับทุกหน่วยงานในสังกัดเฝ้าระวังไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนืออย่างใกล้ชิด พร้อมให้ สับเปลี่ยนกำลังเจ้าหน้าที่คุมเข้มและลดความเหนื่อยล้า

05 เม.ย. 2566



ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำชับทุกหน่วยงานในสังกัดเฝ้าระวังไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนืออย่างใกล้ชิด พร้อมให้สับเปลี่ยนกำลังเจ้าหน้าที่คุมเข้มและลดความเหนื่อยล้า

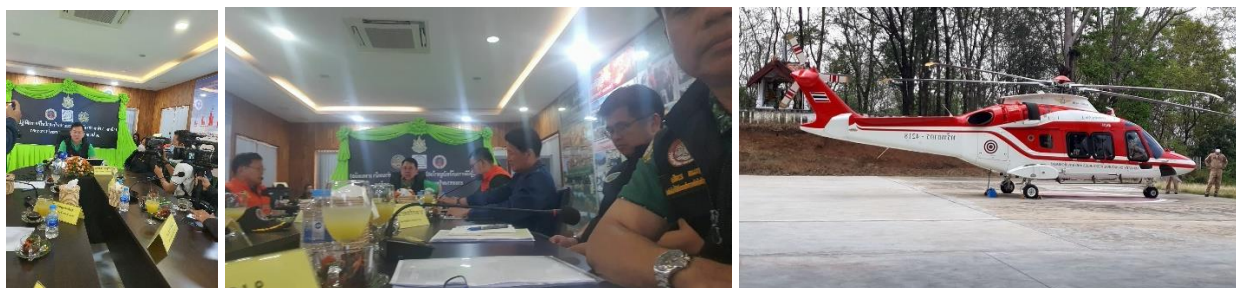
นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวว่า จากการขึ้นเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตรวจสอบสถานการณ์ไฟป่าในพื้นที่อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ - ปุย , อุทยานแห่งชาติศรีลานนา , เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเชียงดาว และอุทยานแห่งชาติผาแดง พร้อมติดตามสถานการณ์หมอกควันและฝุ่นละออง PM 2.5 ในพื้นที่ 17 จังหวัดภาคเหนือ บริเวณศูนย์ปฏิบัติการแก้ไข ปัญหาไฟป่าและหมอกควัน จังหวัดเชียงใหม่ ได้กำชับให้ทุกหน่วยงานในสังกัดเฝ้าระวังพื้นที่อย่างเข้มงวด พร้อมให้วางแผนสับเปลี่ยนกำลังพลให้ดี และเพียงพอในแต่ละพื้นที่ เพื่อไม่ให้เจ้าหน้าที่เกิดความเหนื่อยล้าและเป็นอันตรายต่อสุขภาพ เนื่องจากไฟป่าในภาคเหนือเกิดขึ้นหลายจุด ส่งผลให้หลายจังหวัดพบปัญหาหมอกควันปกคลุมและมีค่าฝุ่น PM 2.5 สูง จนกลายเป็นปัญหาใหญ่ที่ต้องเร่งแก้ เพราะส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในวงกว้าง จึงต้องขอความร่วมมือประชาชนในพื้นที่ร่วมกันแก้ปัญหา โดยเฉพาะไม่จุดไฟเผาป่า ซึ่งเป็นสาเหตุหลักของปัญหาไฟป่าในปัจจุบัน รวมทั้ง ให้นำชุมชน กำนัน และผู้ใหญ่บ้านทำความเข้าใจกับประชาชนและกลุ่มชาติพันธุ์ในพื้นที่ เพื่อสร้างความร่วมมือช่วยกันดูแลรักษาผืนป่าไว้ ทั้งนี้ ขอแสดงความเสียใจต่อความสูญเสียของอาสาสมัครเข้าดับไฟป่าและขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าไปดูแลให้ความช่วยเหลืออย่างดีที่สุด

คมชัด

AEC TV Online
two

ปลัด ทส.ลุยติดตามปัญหาหมอกควันไฟป่าและให้กำลังใจเจ้าหน้าที่

เมษายน 5, 2023



ปลัด ทส.ลุยติดตามปัญหาหมอกควันไฟป่าและให้กำลังใจเจ้าหน้าที่

วันที่ 4 มีนาคม 2566 เวลา 11.00 น. นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นประธานในการประชุมติดตามสถานการณ์ไฟป่าพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ โดยมีนายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ พร้อมด้วย นายกมล นวลใย ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1 (เชียงใหม่) และหัวหน้าหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม และได้ลงพื้นที่เพื่อติดตามสถานการณ์ไฟป่าในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติศรีลานนา อุทยานแห่งชาติผาแดง และพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเชียงดาว

โดย นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แสดงความห่วงใยและให้กำลังใจกำลังพลผู้ปฏิบัติงานทุกฝ่าย พร้อมขอให้ผู้อำนวยการสำนักในพื้นที่ วางแผนนำกำลังพลชุดใหม่เข้ามาสลับเปลี่ยนกับกำลังพลชุดที่ปฏิบัติหน้าที่มาแล้วกว่า 3 เดือน ซึ่งมีความอ่อนล้าเป็นอย่างมาก เพื่อไม่ให้เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ในการนี้ ได้แสดงความเสียใจต่อความสูญเสียของอาสาสมัครเข้าดับไฟป่าและขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าไปดูแลให้ความช่วยเหลืออย่างดีที่สุด

ขณะเดียวกัน ได้กำชับว่า หากพื้นที่อุทยานฯใดที่เปิดให้ประชาชน นักท่องเที่ยว เข้าไปท่องเที่ยว และพบว่าไฟป่าเกิดขึ้น จะสั่งปิดพื้นที่ในทันทีเพื่อความปลอดภัยและรักษาพื้นที่ป่าไว้ให้ดีที่สุด พร้อมเน้นย้ำให้กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน เข้าไปทำความเข้าใจกับประชาชนในพื้นที่ โดยเฉพาะพี่น้องกลุ่มชาติพันธุ์ เพื่อสร้างความตระหนักและการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาผืนป่า

ด้าน นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ ได้รายงานเกี่ยวกับการทำบัญชีผู้เลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติศรีลานนา หลังได้สั่งการไปเมื่อวานนี้ (3 เม.ย. 66) ด้วยพบว่าผู้เลี้ยงสัตว์ทำการเผาป่าเพื่อให้เกิดหญ้าระบัดและเป็นอาหารแก่สัตว์ที่เลี้ยง ซึ่งช่วงเช้าที่ผ่านมา นายชัยณรงค์ นันทาสาย นายอำเภอแม่แตง พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติศรีลานนา ได้เข้าพื้นที่สำรวจพบว่าผู้เลี้ยงปศุสัตว์ภายในเขื่อนทั้งหมด 11 ราย มีสัตว์ทั้งวัวและกระบือรวม 270 ตัว ในพื้นที่ประมาณ 500 ไร่ โดยได้มีการทำประวัติและทำบันทึกว่าผู้เลี้ยงสัตว์จะต้องให้ความร่วมมืออย่าให้มีปัญหาไฟป่าเกิดขึ้น หากมีปัญหาจะถูกดำเนินการตามกฎหมายและถูกให้ออกจากพื้นที่ ซึ่งก็ได้รับความร่วมมือจากผู้เลี้ยงสัตว์เป็นอย่างดี ทั้งนี้ จะได้มีการขยายผลการสำรวจผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ป่าอื่น ๆ ต่อไป

นอกจากนี้ จังหวัดเชียงใหม่ จะมีการประกาศเขตภัยพิบัติไฟป่าเพิ่มเติม ในพื้นที่ตำบลเมืองนะ และตำบลทุ่งข้าวพวง อำเภอเชียงดาว เพื่อที่จะสามารถร้องขอเพิ่มกำลังพลทหารเข้ามาสนับสนุนการปฏิบัติงานของกำลังพลที่มีอยู่เดิม พร้อมหาแหล่งน้ำเสริมในการแก้ปัญหาและระดมฉีดน้ำเข้าไปในพื้นที่ป่าให้ป่ามีความชุ่มชื้นมากที่สุด เพื่อยกต่อการจุดติดไฟ สร้างความยากลำบากต่อกลุ่มที่คิดจะลักลอบเผา



ทส. หารือทำที่ไทย เตรียมจัดประชุมระดับผู้นำ ไทย ลาว เมียนมา ยกระดับการแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดน

05/04/2023



วันนี้ (5 เมษายน 2566) เวลา 13.30 น. นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ปกท.ทส.) เป็นประธานการประชุมเตรียมการเพื่อหารือและจัดทำที่ในการแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนระหว่างประเทศ ร่วมกับ ผู้แทนจากกระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงกลาโหม สำนักนายกรัฐมนตรี และกรมประชาสัมพันธ์ ณ ห้องประชุม ชั้น 17 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และผ่านระบบการประชุมทางไกล VDO Conference เพื่อเตรียมการจัดประชุมระดับผู้นำ 3 ประเทศ ระหว่าง ประเทศไทย สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา และสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ที่จะมีการประชุมในวันที่ 7 เมษายน 2566 นี้

ปกท.ทส. กล่าวว่า เนื่องจากสถานการณ์ไฟป่าในปีนี ที่ส่งผลให้เกิดปัญหาหมอกควันในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือของประเทศไทย และแนวชายแดน และมีผลต่อค่าฝุ่น PM2.5 ประกอบกับการคาดการณ์สภาพอากาศยังไม่มีแนวโน้มการเกิดฝนไปจนถึงเดือนพฤษภาคม 2566 ทำให้ปัญหาที่เกิดขึ้นถือเป็นเรื่องเร่งด่วนที่ต้องหารือร่วมกับ ลาว และเมียนมา เพื่อยกระดับแนวทางการร่วมมือในการแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนที่เกิดขึ้นร่วมกัน ซึ่งพลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้ให้ความสำคัญต่อประเด็นปัญหาดังกล่าว จึงได้กำหนดให้มีการประชุมระดับผู้นำร่วมกับผู้นำลาวและเมียนมา



ในวันศุกร์ที่ 7 เมษายน 2566 นี้ และในวันเดียวกันกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ยังจะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโสระหว่างไทย ลาว และเมียนมา เพื่อกำหนดกรอบแนวทางในการยกระดับการแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนร่วมกัน 3 ประเทศ โดยได้มอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษในฐานะหน่วยงานกลางประสานการดำเนินการแก้ไขปัญหาหมอกควัน ร่วมกับกระทรวงการต่างประเทศ ดำเนินการจัดทำกรอบการเจรจา เพื่อสร้างความร่วมมือแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนของภูมิภาคต่อไป



“ชัยวุฒิ” เผย “บีกบ้อม” ส่งใช้โดรน DES สํารวจไฟฟ้า หาทางป้องกันไฟฟ้าหมอกควัน

“ชัยวุฒิ” เผย “บีกบ้อม” ส่งใช้โดรน DES สํารวจไฟฟ้า หาทางป้องกันไฟฟ้าหมอกควัน

นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) กล่าวว่า พลเอกประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานกองทุนดิจิทัลฯ ได้มอบหมายให้ตรวจพื้นที่อุทยานแห่งชาติแม่วางจ.เชียงใหม่ ในโครงการที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมได้จัดสรรงบกองทุน DE เพื่อช่วยส่งเสริมในเรื่องการนำเทคโนโลยีโดรนเข้ามาใช้ในการตรวจพื้นที่อุทยานแห่งชาติ ทั้งในส่วนพื้นที่ทำเกษตรกรรม อากาศ การจัดทำแผนที่ และที่สำคัญร่วมภารกิจในการตรวจไฟฟ้า บริเวณที่มีจุดความร้อน เมื่อพบว่ามีจุดความร้อนก็จะแจ้งไปที่อุทยาน เพื่อเจ้าหน้าที่ส่งหน่วยที่ดับไฟป่ารีบสกัดและเข้าพื้นที่ดับไฟป่าอย่างทันท่วงที ก่อนที่จะลุกลาม ซึ่งขณะนี้จากรายงานของอุทยานแห่งชาติแม่วางสามารถควบคุมไฟฟ้าได้ดี มากกว่าปี 2562-2563 ที่มีมากถึงถึง 130 กว่าจุด โดยในปีนี้เกิดขึ้นเพียง 75 จุดก็สามารถควบคุมได้ดีขึ้นแล้ว และที่สำคัญเวลาที่มีโดรนเข้าไปตรวจในพื้นที่ ประชาชน หรือชาวบ้านที่เข้ามาลี้ภัยหลบเผาป่า หรือสร้างปัญหาภายในอุทยาน ก็จะไม่กล้าเข้ามาเพราะมีโดรนบินตรวจอยู่ ส่งผลให้เกิดสภาพแวดล้อมและการป้องกันรักษาป่าได้ดีขึ้น

“ สิ่งสำคัญเราต้องจัดงบประมาณสนับสนุนให้กับกรมอุทยานรวมถึงกรมป่าไม้ เพื่อให้ดูแลพื้นที่ป่า และ การดับไฟป่า รวมทั้งการนำเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาใช้ในเฉพาะเรื่องโดรนการบินตรวจพื้นที่ป่า ตรวจจุดความร้อน เพื่อป้องกันคนไม่ให้ลักลอบเข้ามาทำลายป่าหรือเผาป่า ซึ่งถ้ามีการบินตรวจด้วยโดรน ทุกพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ผมเชื่อว่าปัญหาไฟป่าในประเทศไทยเราก็จะลดลงได้อย่างชัดเจนแน่นอน อย่างที่อำเภอแม่วางก็ลดลงไปเกือบครึ่ง ของงบประมาณ ซึ่งทางรัฐบาลก็คงจะต้องเข้าไปดูแล เพื่อจัดทำโครงการแล้วก็ขอจัดสรรงบประมาณด้านโดรน เรื่องเทคโนโลยีการตรวจป่าให้ดีขึ้น ครอบคลุมทุกพื้นที่ให้ได้” นายชัยวุฒิ กล่าว

ทั้งนี้ ผมอยากให้น้องประชาชนเข้าใจว่าปัญหาเรื่องฝุ่นควันมันเกิดจากไฟไหม้ป่า ซึ่งในป่ามันมีทั้งในประเทศไทยและประเทศเพื่อนบ้านด้วยซึ่งก็มีการเผาโดยพี่น้องประชาชน รวมถึงพื้นที่การเกษตรด้วยก็มีการเผาเพื่อทำการเกษตรกันนะแต่ปลูกข้าวโพดก็ต้องเผาก่อนที่จะปลูกใหม่ ซึ่งอันนี้ก็เป็นปัญหาที่พวกเราทุกคนต้องช่วยกันรัฐบาลจะไปบังคับประชาชน ก็ทำได้มีกฎหมายแต่บังคับไม่ได้ทั้งหมด ก็จะมีคนบางคนก็ยังฝ่าฝืนอยู่แล้วก็สร้างปัญหาให้กับสิ่งแวดล้อมซึ่งอันนี้อยากให้พวกเราทุกคนช่วยกันให้ตระหนักถึงปัญหาของไฟป่าแล้วก็อย่าเผาช่วยกันอย่าเผาแล้วก็อาจจะต้องมีการดูแลเรื่องรายได้ของเขาด้วยในการส่งเสริมอาชีพให้เขาจะได้ไม่ต้องเข้ามาเผาป่ากัน

นอกจากนี้ นายชัยวุฒิได้กล่าวแสดงความเห็นใจเจ้าหน้าที่ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทุกคนโดยเฉพาะเจ้าหน้าที่ที่อยู่กับอุทยานกับป่าไม้ซึ่งทำงานหนัก ผมทราบว่า หน่วยที่ทำหน้าที่ดับไฟป่าทำงานต่อเนื่องมาหลายเดือนแล้ว ไม่ได้พัก งานหนักมากเพราะปีนี้ปัญหาไฟป่ารุนแรง เนื่องจากฝนทิ้งช่วง อากาศแห้งมาก มีไฟไหม้ตกอยู่ที่พื้นเป็นเชื้อเพลิงสะสมอยู่ในป่ามาก เพราะว่าสองสามปีก่อนก็ไม่ค่อยมีไฟป่า ซึ่งปีนี้ เพราะว่าอากาศแห้ง ฝนตกน้อยทิ้งช่วงก็ทำให้ปัญหารุนแรงมากในปีนี ซึ่งทำให้เจ้าหน้าที่ทำงานหนักมากก็ขอให้กำลังใจเจ้าหน้าที่ดับไฟป่าทุกคนให้ทำงานให้เต็มที่และขอเป็นกำลังใจให้



‘ชัยวุฒิ’เผย‘บีกป้อม’สั่งตรวจไฟฟ้า ใช้โดรน DE นำเทคโนโลยีช่วย

วันพุธ ที่ 5 เมษายน พ.ศ. 2566, 16.25 น.

‘ชัยวุฒิ’เผย‘บีกป้อม’สั่งตรวจไฟฟ้า ใช้โดรน DE นำเทคโนโลยีช่วย

5 เมษายน 2566 นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กล่าวว่า พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานกองทุนดิจิทัลฯ ได้มอบหมายให้ตนมาตรวจพื้นที่อุทยานแห่งชาติแม่วง จ.เชียงใหม่ เพื่อตรวจดูโครงการที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมได้จัดงบประมาณ DE ช่วยส่งเสริมในเรื่องการนำเทคโนโลยีโดรน มาใช้ในการตรวจพื้นที่อุทยาน ตรวจได้หลายแบบ ตรวจด้วยสภาพพื้นที่ ตรวจจาณาเขต ทำแผนที่ และที่สำคัญชุดนี้ก็เป็น การตรวจไฟฟ้า ตรวจจุดความร้อน เมื่อพบว่ามีจุดความร้อน กล้องจะส่องเห็นจุดความร้อน เราก็จะแจ้งไปที่อุทยาน ซึ่งเจ้าหน้าที่ก็จะส่งหน่วยที่ดับไฟฟ้าเข้าไป ดับไฟป่าก่อนที่จะลุกลามซึ่งเท่าที่ทราบรายงานอุทยานแม่วงก็สามารถควบคุมไฟฟ้าได้ดีมากกว่าปีก่อนๆในอดีตปี62-63 ที่มีมากถึง 130 กว่าจุด ซึ่งปีนี้เกิดขึ้นเพียง75 จุดถือว่าสามารถควบคุมได้ดีขึ้น ที่สำคัญเวลามีโดรนไปตรวจประชาชนชาวบ้านที่เข้ามาลักลอบ เผาป่าหรือว่ามาทำปัญหาในอุทยาน ก็จะไม่กล้าเข้ามา เพราะมีโดรนบินตรวจอยู่ ก็จะเกิดสภาพแวดล้อมที่ดีขึ้น ป้องกันรักษาป่าได้ดีขึ้น

นายชัยวุฒิ กล่าวว่า สิ่งสำคัญคือเราต้องจัดงบประมาณให้กับ กรมอุทยานรวมถึงกรมป่าไม้ด้วยที่ดูแลพื้นที่ป่า และสิ่งงบประมาณ สนับสนุน ในการดูแลเรื่องการดับไฟป่า นอกจากนี้ได้นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้เรื่องโดรนการบินตรวจป่า ตรวจจุดความร้อน และป้องกันไม่ให้มีการลักลอบเข้ามาทำลายป่าหรือเผาป่า ถ้ามีการบินตรวจด้วยโดรน ทุกพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ดังนั้นจึงเชื่อว่าปัญหาไฟป่าในประเทศไทยก็สามารถลดลงได้อย่างชัดเจนแน่นอน หน้าที่อำเภอแม่วงก็ลดลงไปเกือบครึ่งของงบประมาณ

ทั้งนี้ ทางรัฐบาลก็คงจะต้องเข้าไปดูแล ทำโครงการแล้วก็ของงบประมาณเรื่องโดรน เรื่องเทคโนโลยีการตรวจป่าให้ดีขึ้น ให้มีงบประมาณ ครอบคลุมทุกพื้นที่ให้ได้ จึงอยากให้ ประชาชนเข้าใจว่าปัญหาเรื่องฝุ่นควันมันเกิดจากไฟไหม้ป่า ซึ่งในป่ามันมีทั้งในประเทศไทยและประเทศเพื่อนบ้านด้วยซึ่งก็มาจากการเผาโดยพี่น้องประชาชน และเกษตรกร ที่มีการเผาก่อนที่จะปลูกใหม่ ถือเป็นปัญหาที่พวกเราทุกคนต้องช่วยกันรัฐบาลจะไปบังคับประชาชน ก็ทำได้มีกฎหมาย แต่ก็บังคับไม่ได้ทั้งหมด ก็จะมีคนบางคนที่ยังฝ่าฝืนอยู่แล้วก็สร้างปัญหาให้กับสิ่งแวดล้อมซึ่งอันนี้อยากให้พวกเราทุกคนช่วยกันให้ตระหนักถึงปัญหาของไฟป่า อย่าเผา ซึ่งอาจจะต้องมีการดูแลเรื่องรายได้ของเขาด้วยในการส่งเสริมอาชีพให้เขาจะได้ไม่ต้องเข้ามาเผาป่ากัน

นายชัยวุฒิ ได้กล่าวแสดงความเห็นใจเจ้าหน้าที่ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมทุกคนโดยเฉพาะเจ้าหน้าที่ที่อยู่กับอุทยานกับป่าไม้ซึ่งทำงานหนัก และทราบว่า หน่วยที่ทำหน้าที่ดับไฟป่าทำงานต่อเนื่องมาหลายเดือนแล้ว ไม่ได้พัก งานหนักมากเพราะปีนี้ปัญหาไฟป่ารุนแรงเนื่องจากฝนทิ้งช่วง อากาศแห้งมาก มีใบไม้ตกอยู่ที่พื้นเป็นเชื้อเพลิงสะสมอยู่ในป่ามาก จึงทำให้ปัญหารุนแรงมากในปี นี้ ก็ขอให้กำลังใจเจ้าหน้าที่ดับไฟป่าทุกคนให้ทำงานให้เต็มที่และขอเป็นกำลังใจให้ทุกคน



ตำรวจทางดง ตามรวบมือเผาป่า ยึดเลื่อยยนต์-ยาบ้า ไม้แปรรูปอื้อ

วันพุธ ที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2566, 15.33 น.



เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2566 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า โดยการสั่งการของ พลตำรวจตรีรัชชัย พงษ์วิวัฒน์ชัย ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดเชียงใหม่ ที่ได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ตำรวจในสังกัดภูธรจังหวัดเชียงใหม่ ทุกสถานี ติดตามสืบสวนจับกุมผู้กระทำความผิดการลักลอบจุดไฟเผาป่าในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ มาดำเนินคดีตามกฎหมาย ตามนโยบายที่กำหนดไว้ ซึ่งเป็นนโยบายในการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในระดับหนึ่ง ล่าสุดผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดเชียงใหม่ และคณะ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เจ้าหน้าที่ ปทส.ได้ขึ้นเฮลิคอปเตอร์ บินตรวจสอบสภาพป่าพบว่าหมอกควันคลุ้งทั่วเมืองเชียงใหม่ และพบว่ามีความเสี่ยงไฟไหม้ขึ้นจากยอดดอยเป็นหย่อมๆ จึงประสานกำลังทุกฝ่ายหาแนวทางป้องกันแก้ไข ยับยั้งจุดเผาไหม้ที่ไม่ปรกติให้ได้ เจ้าหน้าที่ทุกฝ่ายจึงได้ประสานกำลังปฏิบัติการลาดตระเวนปูพรมในพื้นที่โดยรอบดอยสุเทพ

โดย จนท. หน่วยป้องกันรักษาป่า ที่ ชม.13 (สันป่าตอง)เจ้าหน้าที่ชุดเหยี่ยวไฟ กรมป่าไม้เจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย เจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครองตำบลบ้านปาง เจ้าหน้าที่ชุดสืบสวน สภ.ทางดง ได้ร่วมกันปฏิบัติการติดตามแกะรอย โดยเมื่อ วันที่ 4 เมษายน 2566 เวลา 10.30 น. เจ้าหน้าที่ได้ชุดปฏิบัติการ ได้รับคำสั่งจากผู้บังคับบัญชา แจ้งว่าเกิดไฟไหม้ป่าบริเวณบ้านปางยาง ตำบลบ้านปาง อำเภอทางดง จังหวัดเชียงใหม่ จึงได้สนธิกำลังเดินทางเข้าตรวจสอบพื้นที่เพื่อทำการดับไฟป่า ระหว่างเส้นทางพบชายต้องสงสัยขับรถจักรยานยนต์ออกมาจากบริเวณที่เกิดไฟป่า โดยขณะที่คณะเจ้าหน้าที่ฯ ขับรถยนต์เข้าที่เกิดเหตุสามารถมองเห็น ป้ายทะเบียนรถชัดเจนเมื่อชายคนดังกล่าวมองเห็นรถยนต์ของคณะเจ้าหน้าที่ฯ กำลังขับไปถึงที่เกิดเหตุไฟไหม้ป่า ก็แสดงลักษณะอาการตกใจทิ้งอุปกรณ์ต่างๆและรีบขับรถจักรยานยนต์ ออกมาจากบริเวณดังกล่าวไปอย่างรวดเร็วจากพฤติกรรมที่น่าสงสัยดังกล่าว คณะเจ้าหน้าที่ฯ จึงได้ทำการบันทึกภาพไว้เป็นหลักฐานและประสานจนท.สืบสวน สภ.ทางดง ติดตามชายคนดังกล่าวเพื่อสืบสวนหาสาเหตุที่แท้จริงที่ทำให้เกิดไฟไหม้ป่า จากนั้นคณะเจ้าหน้าที่ฯ ก็ได้เข้าดำเนินการดับไฟป่าจนเสร็จสิ้นเมื่อเวลา 18.00 น.

ขณะเดียวกันจนท.ชุดติดตามผู้ต้องสงสัยได้รับประสานกับชุดสืบสวน สภ.ทางดง แจ้งว่าพบชายต้องสงสัยคนตามภาพบันทึกไว้ได้ขณะหลบหนีอยู่บริเวณบ้านพักติดเขตป่าอุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย คณะเจ้าหน้าที่ฯ จึงได้ทำการโดยรอบตรวจสอบที่พักอาศัยของชายคนดังกล่าวทราบชื่อ คือนายอริฐ (เปิดนามสกุล)โดยจากการตรวจสอบรอบบริเวณที่พักอาศัยพบ ของกลางที่ใช้ในการกระทำความผิดเช่นเลื่อยโซยนต์ เลื่อยไฟฟ้า เลื่อยวงเดือนพร้อมแท่น ไม้แปรรูปขนาดต่างๆยาบ้า จากพฤติกรรมและของกลางต่างๆ ที่พบในบริเวณที่พักอาศัย และอุปกรณ์ที่ทิ้งเพื่อหลบหนีสอดคล้องต้องกัน ทำให้เชื่อได้ว่านาย อริฐฯ ได้ทำการลักลอบเผาป่า ซึ่งเป็นการกระทำ เพื่อจุดประสงค์ในการลักลอบทำไม้ หาของป่าในเขตป่า คณะเจ้าหน้าที่ฯ จึงได้รวบรวมพยานหลักฐานทั้งหมดเพื่อดำเนินคดีกับผู้ต้องหาคนนี้

จากการตรวจสอบพบอุปกรณ์การกระทำผิด ได้แก่ 1.เลื่อยวงเดือน เครื่องเลื่อยไฟฟ้า เครื่องเลื่อยสตีล 2. รถมอเตอร์ไซค์วิบาก 1 คัน 3. ไม้แปรรูป 18รายการ 4. ยาบ้า 30 เม็ด 5. สัตว์ป่าคุ้มครอง (อีเห็น) จำนวน 1 ตัว จึงได้นำตัวส่งพนักงานสอบสวน เวลา 23.00 น. สภ.ทางดง เพื่อดำเนินคดีตามกฎหมายต่อไป

จังหวัดเชียงใหม่จับชายต้องสงสัยมือเผาป่า

05 เม.ย. 2566 views 63



จังหวัดเชียงใหม่บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จับชายต้องสงสัยมือเผาป่า หลังพบของกลางอุปกรณ์ตัดไม้ และไม้แปรรูป ซุกซ่อนในบ้านพักเป็นจำนวนมาก

เจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่า ที่ ชม.13 (สันป่าตอง) เจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย เจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครองตำบลบ้านปาง เจ้าหน้าที่ชุดสืบสวน สภ.หางดง ร่วมกันจับกุมชายต้องสงสัยเผาป่า หลังพบว่าได้ซื้อรถจักรยานยนต์ออกมาจากบริเวณที่เกิดไฟป่าบ้านปางยาง หมู่ 7 ตำบลบ้านปาง อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่ และมีพฤติการณ์ที่น่าสงสัย เจ้าหน้าที่ชุดสืบสวน สภ.หางดง จึงได้เข้าตรวจสอบที่พักของชายคนดังกล่าว ทราบชื่อต่อมาคือนายอรรณู โดยตรวจสอบรอบบริเวณที่พักอาศัยพบรถจักรยานยนต์วิบาก 1 คัน เลื่อยโซยนต์ เลื่อยไฟฟ้า เลื่อยวงเดือน ไม้แปรรูป ขนาดต่างๆ 18 รายการ สัตว์ป่าคุ้มครอง(อีเห็น) 1 ตัว ซุกซ่อนไว้ในบริเวณบ้าน และพบยาบ้าจำนวน 30 เม็ด เจ้าหน้าที่จึงได้รวบรวมพยานหลักฐานทั้งหมดนำส่งพนักงานสอบสวน สภ.หางดง ดำเนินคดีต่อไป ส่วนไฟป่าที่เกิดขึ้นเจ้าหน้าที่ได้เข้าดำเนินการดับไฟป่าได้สำเร็จแล้ว

ด้านผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่กำชับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดกำลังลาดตระเวน หากพบผู้กระทำความผิด สามารถจับกุมดำเนินคดีได้ทันที พร้อมขอความร่วมมือประชาชนร่วมกันสอดส่องดูแลพื้นที่ป่า หากพบผู้ลักลอบเผาป่าและนำไปสู่การจับกุม มีรางวัลสำหรับผู้แจ้งเบาะแสจำนวน 10,000 บาท



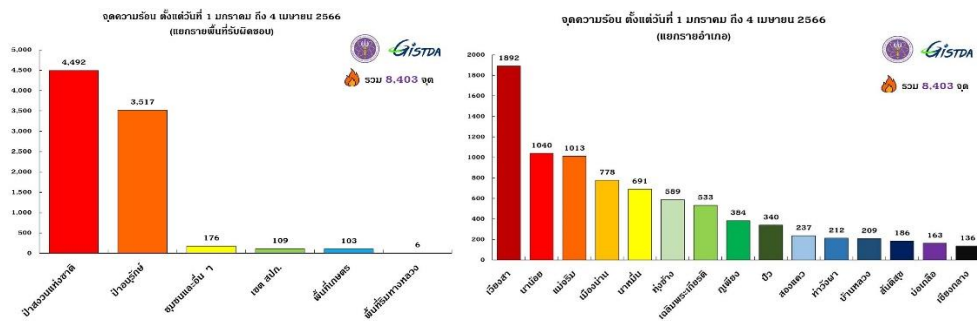
ไฟป่าวิกฤต ขึ้นอันดับ 1 ฝุ่นพิษพุ่ง เหตุหลักลักลอบเผา กระตุ้นเห็ด-ผักหวาน ออกผลผลิต



5 เม.ย. 2566 - 11:42 น.

น่าน วิกฤต! ไฟป่ารุนแรงขยายวงกว้าง เกิดจุดความร้อนอันดับ 1 ภาคเหนือ วอดลูกกลม 40 ไร่ เจ้าหน้าที่เร่งระดมดับ แต่ยากลำบาก ส่วนสาเหตุหลัก ลักลอบเผา กระตุ้นดอกเห็ด ผักหวาน ออกผลผลิต

5 เม.ย. 66 – เจ้าหน้าที่ควบคุมไฟป่า และอาสาสมัครดับไฟป่าในหลายพื้นที่ของจังหวัดน่าน ยังคงระดมกำลังเข้าไปดับไฟป่าที่เกิดขึ้นในหลายพื้นที่ โดยเจ้าหน้าที่สถานีควบคุมไฟป่าดอยภูคา ร่วมกับ เจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติดอยภูคา เจ้าหน้าที่หน่วยจัดการต้นน้ำแม่จริม เจ้าหน้าที่หน่วยจัดการต้นน้ำน้ำพงษ์ และตัวแทนราษฎรบ้านก้อ บ้านตอง ต.แม่จริม อ.แม่จริม



ร่วมกันตรวจสอบจุดความร้อนและควบคุมไฟป่า ตามที่รับแจ้งจุดเกิดความร้อน บริเวณป่าอุทยานแห่งชาติดอยภูคา พื้นที่ บ้านก้อ ต.แม่จริม อ.แม่จริม และ บ้านห้วยวิน ต.บ่อเกลือใต้ อ.บ่อเกลือ เจ้าหน้าที่เร่งระดมกำลังเข้าดับไฟ แต่ด้วยพื้นที่ภูเขาสูงชัน ทำให้ไฟป่าเผาไหม้เสียหายไปรวม 40 ไร่ ทั้งนี้จังหวัดน่าน พบมีจุดความร้อนเกิดขึ้นถึง 118 จุด เป็นอันดับ 1 ของภาคเหนือ โดยพบมีไฟป่ามากสุดในเขตป่าอนุรักษ์ และในพื้นที่อำเภอเมืองน่าน รองมาอำเภอเวียงสา ส่งผลให้ สภาพอากาศจังหวัดน่านปกคลุมไปด้วยหมอกควันไฟ และมีค่าฝุ่นละอองพุ่งสูงเกินเกณฑ์มาตรฐาน ขึ้นกระทบต่อสุขภาพประชาชน



นายธีรพล มีทองขาว ผอ.ส่วนยุทธการป้องกันและปราบปราม สำนักป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า กรมป่าไม้ และในฐานะ ผอ.ศูนย์ส่งเสริมการควบคุมไฟป่า ดูแลพื้นที่จ.น่าน และ จ.แพร่ เผยว่า

สาเหตุหลักของไฟฟ้า ยังคงมาจากการลัดลอบเผา ที่เป็นวิถีชีวิตชาวบ้าน เรื่องการหาของป่า ในความเชื่อเดิมที่ต้องใช้ไฟเผาช่วยกระตุ้นการออกของ ผักหวานป่า และเห็ดถอบ ซึ่งเป็นอาหารพื้นถิ่นภาคเหนือยอดนิยม และมีราคาสูง รวมทั้งการเผาเพื่อล่าสัตว์ป่า ที่ยังพบหลักฐานอุปกรณ์การล่าสัตว์ จำนวนมากในป่า

โดยในปีนี้จะพบมีการเกิดไฟป่ารุนแรงและเป็นวงกว้าง เนื่องจากสภาพป่าที่มีความแห้งแล้งมาก ฝนทิ้งช่วงมายาวนานตั้งแต่ปีก่อน ทำให้มีเชื้อเพลิงสะสมจำนวนมาก เมื่อเกิดเปลวไฟจึงกระจายรวดเร็วและรุนแรง

ด้วยสภาพภูมิประเทศ ภูเขาสูงชัน ทำให้เจ้าหน้าที่เข้าไปดับไฟยากลำบาก และเสี่ยงอันตรายในการทำงาน จึงทำให้ไม่สามารถดับไฟได้ ทำได้เพียงทำแนวกันไฟเพื่อป้องกันลุกลามขยายวงกว้าง

ซึ่งมาตรการห้ามเผา อาจช่วยยับยั้งได้ในระดับหนึ่ง โดยได้เตรียมเสนอมาตรการเพิ่มเติม ให้มีการปิดป่า และตั้งด่านสกัดในพื้นที่ เพราะสถิติหลักเกิดการลัดลอบเผา จึงเกิดไฟป่าซ้ำซากในทุกๆปี

ไฟป่า่านานวิกฤต-เผาเป็นอันดับ 1 ภาคเหนือ บางส่วนยังเชื่อกระตุ้นเห็ดออกผลผลิต

เผยแพร่: 5 เม.ย. 2566 11:38 | ปรับปรุง: 5 เม.ย. 2566 11:38 | โดย: ผู้จัดการออนไลน์



่านาน - สถานการณ์ไฟป่า่านานยังวิกฤต สถิติเผาอี้อันดับหนึ่งของภาคเหนือ ขณะที่ชาวบ้านบางส่วนยังเชื่อช่วยกระตุ้นผักหวานป่าแตกยอด-เห็ดถอบออกดี

วันนี้(5 เม.ย.) ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เจ้าหน้าที่ควบคุมไฟป่า และอาสาสมัครดับไฟป่าในหลายพื้นที่ของจังหวัด่านาน ยังคงระดมกำลังเข้าไปดับไฟป่าที่เกิดขึ้นในหลายพื้นที่

โดยเจ้าหน้าที่สถานีควบคุมไฟป่าดอยภูคาพร้อมกับเจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติดอยภูคา เจ้าหน้าที่หน่วยจัดการต้นน้ำแม่จรม เจ้าหน้าที่หน่วยจัดการต้นน้ำน้ำพงษ์ และตัวแทนราษฎรบ้านก้อ บ้านตอง ต.แม่จรม อ.แม่จรม ร่วมกันตรวจสอบจุดความร้อนและควบคุมไฟป่าตามที่รับแจ้งจุดเกิดความร้อนบริเวณป่าอุทยานแห่งชาติดอยภูคา ท้องที่บ้านก้อ ต.แม่จรม อ.แม่จรม และที่บ้านห้วยวิน ต.บ่อเกลือใต้ อ.บ่อเกลือ แต่ด้วยพื้นที่ภูเขาสูงชัน ทำให้ไฟป่าเผาไหม้เสียหายไปรวม 40 ไร่

ทั้งนี้จังหวัด่านานเมื่อวานนี้(5 เม.ย.)พบมีจุดความร้อนเกิดขึ้นถึง 118 จุด เป็นอันดับ 1 ของภาคเหนือ โดยพบมีไฟป่ามากสุดในเขตป่าอนุรักษ์ และในพื้นที่อำเภอเมือง่านาน และรองมาอำเภอเวียงสา ซึ่งก็ส่งผลให้ สภาพอากาศจังหวัด่านานปกคลุมไปด้วยหมอกควันไฟ และมีค่าฝุ่นละอองพุ่งสูงเกินเกณฑ์มาตรฐาน ขึ้นกระทบต่อสุขภาพประชาชน

นายธีรพล มีทองขาว ผอ.ส่วนยุทธการป้องกันและปราบปราม สำนักป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า กรมป่าไม้ และในฐานะ ผอ.ศูนย์ส่งเสริมการควบคุมไฟป่า ดุแลพื้นที่จ.่านาน และ จ.แพร่ เปิดเผยว่า สาเหตุหลักของไฟป่ายังคงมาจากการลักลอบเผา ที่เป็นวิถีชีวิตชาวบ้าน เรื่องการหาของป่าในความเชื่อเดิมที่ต้องใช้ไฟเผาช่วยกระตุ้นการออกของผักหวานป่า และเห็ดถอบ ซึ่งเป็นอาหารพื้นถิ่นภาคเหนือยอดนิยม และมีราคาสูง รวมทั้งการเผาเพื่อล่าสัตว์ป่า ที่ยังพบหลักฐานอุปกรณ์การล่าสัตว์จำนวนมากในป่า

ขณะที่ปีนี้จะมีเกิดการเกิดไฟป่ารุนแรงและเป็นวงกว้าง เนื่องจากสภาพป่าที่มีความแห้งแล้งมาก ฝนทิ้งช่วงมายาวนานตั้งแต่ปีก่อน ทำให้มีเชื้อเพลิงสะสมจำนวนมาก เมื่อเกิดเปลวไฟจึงกระจายรวดเร็ว-รุนแรง และด้วยสภาพภูมิประเทศ ภูเขาสูงชัน ทำให้เจ้าหน้าที่เข้าไปดับไฟยากลำบากและเสี่ยงอันตรายในการทำงาน ทำให้ไม่สามารถดับไฟได้ ทำได้เพียงทำแนวกันไฟเพื่อป้องกันลุกลามขยายวงกว้าง ซึ่งมาตรการห้ามเผา อาจช่วยยับยั้งได้ในระดับหนึ่ง โดยได้เตรียมเสนอมาตรการเพิ่มเติมให้มีการปิดป่า และตั้งด่านสกัดในพื้นที่สถิติเกิดการลักลอบเผา เกิดไฟป่าซ้ำซากในทุกๆปี



ฝืนขายหน้า!มอดไม้ขนประดู่อำพรางเป็นไม้เก่า รถยางระเบิดชนเสาไฟพลิกหงายท้องล้อชี้ฟ้า รับทิ้งของแผ่นแนบ

เผยแพร่: 5 เม.ย. 2566 12:25 ปรับปรุง: 5 เม.ย. 2566 12:25 โดย: ผู้จัดการออนไลน์



ลำปาง - กระบะติดคอกขนไม้ประดู่เต็มคัน โชคไม่เข้าข้าง-ยางระเบิด รถเสียหลักชนเสาไฟกิ่ง พลิกหงายท้องล้อชี้ฟ้า เทกระຈาดไม้เถื่อนตอกตะปูใหม่เอี่ยมอำพรางเป็นไม้เรือนเก่า ตกเคลื่อนอยู่ข้างถนน

กรณีเกิดอุบัติเหตุรถขนไม้กระบะเสียหลักชนต้นไม้และเสาไฟฟ้าของทางราชการเสียหาย บริเวณปากทางเข้าหมู่บ้านสันติสุข หมู่ 15 ต.พิชัย ช่วงบ่ายวันที่ 4 เม.ย.ที่ผ่านมา ซึ่ง ร.ต.ต.ธานินทร์ จະวะนะ เจ้าหน้าที่ตำรวจสายตรวจตำบลพิชัย อ.เมือง จ.ลำปาง ได้เดินทางไปตรวจสอบ ร่วมกับเจ้าหน้าที่สมาคมกัญญาลำปาง

ที่เกิดเหตุพบรถขนไม้กระบะยี่ห้อโตโยต้าสีขาว หมายเลขทะเบียน 2ฒฐ 603 กรุงเทพฯ ติดคอกเหล็กด้านหลัง สภาพยางหลังขวารระเบิด พลิกหงายท้องล้อชี้ฟ้า คาอยู่กับน้และเสาไฟฟ้าข้างทางก่อนถึงปากทางเข้าหมู่บ้านสันติสุข ขาเข้าเมืองลำปาง โดยมีไม้ท่อนขนาดใหญ่ตกเคลื่อนในที่เกิดเหตุจำนวน 8 ท่อน ภายในรถไม่พบคนขับและผู้โดยสารแต่อย่างใด

ต่อมา พ.ต.ท.วิเชียร ใจสันกลาง สว.(สอบสวน) สภ.เมืองลำปาง ได้เดินทางไปที่เกิดเหตุร่วมกับนายเจษฎา เอนกคณา หัวหน้าสายตรวจ ศูนย์ป้องกันปราบปรามที่ 3 (ภาคเหนือ) เจ้าหน้าที่ป่าไม้ชุดปฏิบัติการพิเศษป่าไม้ จ.ลำปาง สำนักจัดทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 ลำปาง เจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันและรักษาป่าที่ ลป. 10 (บ้านแลง) ตร.กก.4 บก.ปทส.สายที่ 1 ลำปาง ตร.ปทส.กกก.สส.ภ.จว.ลำปาง ตรวจสอบไม้ดังกล่าว เบื้องต้นพบว่าเป็นไม้ประดู่ ซึ่งเป็นไม้หวงห้าม มีลักษณะเป็นไม้เก่ายังไม่ผ่านการปลุกสร้าง แต่ได้มีการตัดะปูอำพรางไว้ให้ดูเหมือนใช้งานแล้ว แต่ที่ผิดสังเกตุคือ ตะปูยังใหม่ไม่มีสนิม

จากการสอบถามชาวบ้านใกล้เคียง ทราบว่าก่อนหน้านั้นได้ยินเสียงดังโครมบริเวณถนนหน้าบ้าน จึงรีบออกมาดู และพบว่ามีรถขนไม้คันดังกล่าว พลิกคว่ำไม้ตกเคลื่อน จากนั้นเห็นชาย 2 คน ลักษณะสูงอายุ 1 คน และเป็นวัยรุ่น 1 คน ได้คลานออกจากรถ ก่อนจะเดินเข้าไปในหมู่บ้านสันติสุข ซึ่งอาจกลัวความผิดจึงหลบหนีไปก่อน ส่วนไม้ท่อนดังกล่าวทางเจ้าหน้าที่ป่าไม้จะได้ทำการเก็บรักษาเอาไว้ ที่หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ลป.10 (บ้านแลง) ก่อนจะตามหาตัวเจ้าของมาสอบสวนและดำเนินการตามขั้นตอนกฎหมายต่อไป

นายเจษฎา เอนกคณา หัวหน้าสายตรวจ ศูนย์ป้องกันปราบปรามที่ 3 (ภาคเหนือ) เปิดเผยข้อมูลเพิ่มเติมอีกว่า ไม้ลักษณะนี้เป็นที่ต้องการของกลุ่มค้าไม้เถื่อน มือเดอร้เข้ามาตลอด โดยกลุ่มมอดไม้จะเข้าไปในป่ากันต้นไม้ให้ยืนต้นตายจากนั้น ตัดและทิ้งไว้ในป่าให้ไม้คงสภาพกลายเป็นไม้เก่าแล้วมาอำพรางผสมกับไม้เรือนเก่าเวลาขนย้ายไปส่งตามออเดอร้ที่ส่งส่วนใหญ่จะเป็นไม้เนื้อแข็ง อาทิ ไม้ประดู่ มะค่าโมง ชิงชันฯซึ่งมีการปรับเปลี่ยนรูปแบบในการลักลอบขนไม้เถื่อนมาอย่างต่อเนื่อง

และครั้งนี้อำพรางด้วยการใช้รถขนไม้กระบะติดคอกบรรทุกแล้วคลุมด้วยสแลนมิดชิดเพื่ออำพราง อีกทั้งใช้เวลาบ่ายแก่ๆในการขนย้ายเพราะง่ายต่อการเลี่ยงด่านตรวจจุดตรวจต่างๆ เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนจัดแต่ครั้งนี้ดวงไม่ดียางมาระเบิดเสียก่อนจึงถูกตรวจยึดได้ ซึ่งจะเร่งสืบสวนหาตัวผู้กระทำผิดมาดำเนินคดีต่อไป



ไฟป่า'แม่ฮ่องสอน'กลับมาอีกแล้ว ห้วง ปชช.ควนปวกคลุมทั่วเมือง

วันพุธ ที่ 5 เมษายน พ.ศ. 2566, 11.41 น.

เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2566 นายแพทย์สุพัฒน์ ใจงาม ผอ.รพ.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน ได้ออกมาเตือนประชาชนในพื้นที่ อ.ขุนยวม ว่าค่าฝุ่นพิษวันนี้ 400 มคก./ลบ.ม. หมายถึงว่าถ้าเราไม่ใส่หน้ากากกัน pm 2.5 หรืออยู่ในห้องปลอดฝุ่นจะเหมือนมีค่าเท่ากับเราสูบบุหรี่ 15-20 มวน ซึ่งมีอันตรายหลายอย่าง แบบไม่รู้ตัว ปัญหาไฟป่าจะเกิดขึ้น 2 เดือนต่อปี ถ้าเรายังแก้ที่สาเหตุไม่ได้ ให้ทุกคนป้องกันและตระหนักในสุขภาพตนเองก่อน คนเผาออกจากเผาป่าแล้ว ยังเผาปอดชาวขุนยวมเราแบบเสียบ ๆ หลายพันคนด้วย โทษร้ายมากเหมือนพยามฆ่ากันทางอ้อม ซึ่งหลายคนต้องป่วยนอนรพ. และเสียชีวิตก่อนวัย

นายกไกร ผลบุญกำเนิด จนท.สถานีควบคุมไฟป่าแม่สุรินทร์ อ.ขุนยวม ฯ เปิดเผยว่าได้รับความอนุเคราะห์ จากโรงพยาบาลขุนยวม ตรวจสุขภาพให้แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานดับไฟป่า ก่อนออกปฏิบัติงาน โดยได้มีการออกไปดับไฟป่า บริเวณพื้นที่ รอยต่อบ้านาสวนอ้อย กับป่า บ้านห้วยนา หมู่ 5 ต.แม่เงา ป่าถูกเผาทำลายประมาณ 20 ไร่ ต่อมาได้ร่วมกันไปดับไฟป่า ป่าบ้านขุนยวม 2 แห่ง พื้นที่ป่าเสียหายประมาณ 40 ไร่

นายศักดิ์ มณีวงศ์ ผอ.สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ 1 แม่ฮ่องสอน ได้มอบหมาย ให้นายยุทธพงษ์ บุตรเนตร ผอ.ส่วนป้องกันป่า และควบคุมไฟป่า สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ 1 แม่ฮ่องสอน ได้นำเจ้าหน้าที่เจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษควบคุมไฟป่า (เหยี่ยวไฟ) แม่ฮ่องสอน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ (เหยี่ยวไฟ) เพชรบุรี และเจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ มส.2 ร่วมกันชิงเก็บใบไม้ระหว่างทางขึ้นดอยกองมู ต.จองคำ อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน เพื่อลดปริมาณเชื้อเพลิง และป้องกันการเกิดไฟป่า เนื่องจากบริเวณนี้เป็นสถานที่สำคัญอีกจุดหนึ่งของจังหวัดแม่ฮ่องสอนและเป็นจุดศูนย์กลางของจังหวัดแม่ฮ่องสอน หากเกิดไฟป่าจะมีผลกระทบต่อบ้านเรือนรวมถึงวัดที่ตั้งอยู่บนยอดดอยกองมูได้เจ้าหน้าที่จึงร่วมกันชิงเก็บใบไม้บริเวณนี้เพื่อไม่ให้เกิดไฟป่าและเพื่อไม่ให้บ้านเรือนหรือสถานที่สำคัญ ๆ ได้รับความเสียหายจากไฟป่า



สำหรับสถานการณ์ไฟป่าของแม่ฮ่องสอน ได้เกิดไฟป่าต่อเนื่องตั้งแต่ปลายเดือนมกราคม จนถึงปัจจุบัน ยังไม่มีทีท่าว่าจะลดน้อยลงแต่อย่างใด กลับเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลกระทบหนักต่อสุขภาพของประชาชน ขณะที่ทัศนวิสัยในการมองเห็น วันนี้ (5) ลดต่ำเหลือเพียง 2 กม. ค่าฝุ่นละออง ต.จองคำ อ.เมือง ฯ สูง 155 มคก./ลบ.ม.

ไฟป่าแม่ฮ่องสอนกลับมาหนักอีก หลังดาวเทียมพบจุดร้อนสูงถึง 263 จุด

5 เมษายน 2566 11:15 น. สยามรัฐออนไลน์ ภูมิภาค



ไฟป่าหวนกลับมาหนักอีกแล้ว หลังพบดาวเทียมตรวจพบจุดฮอตสปอตในจังหวัดแม่ฮ่องสอน สูงถึง 263 จุด จากเมื่อวันก่อนลดเหลือ 177 จุด ส่งผลให้เกิดหมอกควันไฟป่าปกคลุมทั่วทุกพื้นที่ของแม่ฮ่องสอนเช่นเดิม ขณะที่ ผอ.รพ.ขุนยวม เตือนประชาชนป้องกันตัวเองเป็นการด่วนหลังค่า PM2.5 พุ่งสูง 400 มคก./ลบ.ม.

วันที่ 5 เมษายน 2566 นายแพทย์สุพัฒน์ ใจงาม ผอ.รพ.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน ได้ออกมาเตือนประชาชนในพื้นที่ อ.ขุนยวม ว่าค่าฝุ่นพิษวันนี้ 400 มคก./ลบ.ม. หมายถึงว่าถ้าเราไม่ใส่หน้ากากกัน pm 2.5 หรืออยู่ในห้องปลอดฝุ่นจะเหมือนมีค่าเท่ากับเราสูบบุหรี่ 15-20 มวน ซึ่งมันส่งผลอันตรายหลายอย่าง แบบไม่รู้ตัว ปัญหาไฟป่าจะเกิดขึ้น 2 เดือนต่อปี ถ้าเรายังแก้ที่สาเหตุไม่ได้ ให้ทุกคนป้องกันและตระหนักในสุขภาพตนเองก่อน คนเผานอกจากเผาป่าแล้ว ยังเผาปอดชาวขุนยวมเราแบบเจียบ ๆ หลายพันคนด้วย โทษร้ายมากเหมือนพยามฆ่ากันทางอ้อม ซึ่งหลายคนต้องป่วยนอนรพ. และเสียชีวิตก่อนวัย

นายกไกร ผลบุญกำเนิด จนท.สถานีควบคุมไฟป่าแม่สุรินทร์ อ.ขุนยวม ฯ เปิดเผยว่าได้รับความอนุเคราะห์ จากโรงพยาบาลขุนยวม ตรวจสุขภาพให้แก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานดับไฟป่า ก่อนออกปฏิบัติงาน โดยได้มีการออกไปดับไฟป่า บริเวณพื้นที่ รอยต่อบ้านาสวนอ้อย กับป่า บ้านห้วยนา หมู่ 5 ต.แม่เงา ป่าถูกเผาทำลายประมาณ 20 ไร่ ต่อมาได้ร่วมกันไปดับไฟป่า ป่าบ้านขุนยวม 2 แห่ง พื้นที่ป่าเสียหายประมาณ 40 ไร่

นายศักดิ์ดา มณีวงศ์ ผอ.สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ 1 แม่ฮ่องสอน ได้มอบหมาย ให้นายยุทธพงษ์ บุตรเนตร ผอ.ส่วนป้องกันป่า และควบคุมไฟป่า สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ 1 แม่ฮ่องสอน ได้นำเจ้าหน้าที่เจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษควบคุมไฟป่า (เหยี่ยวไฟ) แม่ฮ่องสอน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ (เหยี่ยวไฟ) เพชรบุรี และเจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ มส.2 ร่วมกันชิงเก็บใบไม้ระหว่างทางขึ้นดอยกองมู ต.จองคำ อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน เพื่อลดปริมาณเชื้อเพลิง และป้องกันการเกิดไฟป่า เนื่องจากบริเวณนี้เป็นสถานที่สำคัญอีกจุดหนึ่งของจังหวัดแม่ฮ่องสอนและเป็นจุดศูนย์กลางของจังหวัดแม่ฮ่องสอน หากเกิดไฟป่าจะมีผลกระทบต่อบ้านเรือนรวมถึงวัดที่ตั้งอยู่บนยอดดอยกองมูได้เจ้าหน้าที่จึงร่วมกันชิงเก็บใบไม้บริเวณนี้เพื่อไม่ให้เกิดไฟป่าและเพื่อไม่ให้บ้านเรือนหรือสถานที่สำคัญ ๆ ได้รับความเสียหายจากไฟป่า

สำหรับสถานการณ์ไฟป่าของแม่ฮ่องสอน ได้เกิดไฟป่าต่อเนื่องตั้งแต่ปลายเดือนมกราคม จนถึงปัจจุบัน ยังไม่มีทีท่าว่าจะลดน้อยลงแต่อย่างใด กลับเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลกระทบหนักต่อสุขภาพของประชาชน ขณะที่ทัศนวิสัยในการมองเห็น วันนี้ (5) ลดต่ำเหลือเพียง 2 กม. ค่าฝุ่นละออง ต.จองคำ อ.เมือง ฯ สูง 155 มคก./ลบ.ม.



- [5 เมษายน 2023](#)

กฟผ. มอบน้ำดื่ม 'น้ำใจ' หนุน กรมป่าไม้ ป้องกัน รักษา คุมไฟฟ้า

กฟผ. สนับสนุนกรมป่าไม้ มอบน้ำดื่ม 'น้ำใจ' กฟผ. 60,000 ขวด สำหรับภารกิจป้องกัน รักษา และควบคุมไฟฟ้า 6 จังหวัดภาคเหนือ

นายประเสริฐศักดิ์ เชิงชวโน รองผู้อำนวยการยุทธศาสตร์ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) พร้อมด้วย ผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงาน กฟผ. ร่วมปล่อยขบวนรถคาราวาน สนับสนุนน้ำดื่ม 'น้ำใจ' กฟผ. จำนวน 5,000 แพ็ค (60,000 ขวด) เพื่อมอบให้แก่สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1-4 กรมป่าไม้ สำหรับใช้ในภารกิจการป้องกัน รักษา และควบคุมไฟฟ้า ซึ่งเป็นต้นเหตุสำคัญของวิกฤตมลพิษ หมอกควัน และฝุ่นละอองที่เกิดขึ้นในพื้นที่ภาคเหนือ จำนวน 6 จังหวัด ได้แก่ จ.เชียงใหม่ เชียงราย ตาก แพร่ ลำปาง และพิษณุโลก จังหวัดละ 10,000 ขวด

ภายใต้โครงการปลูกป่าอย่างมีส่วนร่วมของ กฟผ. ซึ่งได้มีการจัดฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันไฟฟ้าให้แก่ชาวบ้าน ในพื้นที่แปลงปลูกป่า กฟผ. ปีละ 1-2 พื้นที่ ณ ศูนย์ศึกษาท่าฮาง สันขวานนท์ สำนักงานใหญ่ กฟผ. เมื่อวันที่ 31 มีนาคม ที่ผ่านมา

เส้นทางเศรษฐกิจออนไลน์

วันพุธที่ 5 เมษายน พ.ศ.2566

ซีพีเอฟ-กรมป่าไม้-เครือข่ายภาคประชาสังคม ร่วมดูแลผืนป่าต้นน้ำอย่างยั่งยืน ปกป้องความหลากหลายทางชีวภาพ



เผยแพร่ วันพุธที่ 5 เมษายน พ.ศ.2566

ซีพีเอฟ ผนึกพลัง กรมป่าไม้ และเครือข่ายภาคประชาสังคม

ร่วมดูแลผืนป่าต้นน้ำอย่างยั่งยืน ปกป้องความหลากหลายทางชีวภาพ

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ ซีพีเอฟ เดินหน้าปลูกป่าใหม่เพิ่มเติม อนุรักษ์และฟื้นฟูผืนป่าต้นน้ำ เพิ่มพื้นที่สีเขียว ในโครงการ “ซีพีเอฟ รักษ์นิเวศ ลุ่มน้ำป่าสัก เขาพระยาเดินธง” จังหวัดลพบุรี ผนึกพลังกรมป่าไม้ เครือข่ายภาคประชาสังคม และพนักงาน มีส่วนร่วม ปกป้องความหลากหลายทางชีวภาพและระบบนิเวศ ดูแลการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน มุ่งสู่การสร้างความมั่นคงทางอาหาร

พนักงานจิตอาสาซีพีเอฟ 250 คน จากสายธุรกิจต่างๆ ร่วมกิจกรรมซ่อมแซมฝายชะลอน้ำ ในพื้นที่โครงการ “ซีพีเอฟ รักษ์นิเวศ ลุ่มน้ำป่าสัก เขาพระยาเดินธง” โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำที่เป็นความร่วมมือ 3 ประสาน โดยภาครัฐ ภาคเอกชน และชุมชน โดยเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2566 เป็นกิจกรรมครั้งแรกของปีนี้ เพื่อซ่อมแซมให้ฝายมีสภาพสมบูรณ์ พร้อมใช้งานในการกักเก็บน้ำและชะลอการไหลของน้ำ เพิ่มความชุ่มชื้นของดินและต้นไม้ โดยมี ดร.รัฐพล ธุระพันธ์ นายอำเภอพัฒนานิคม เป็นประธานเปิดกิจกรรม

นายภาณุวัตร เนียมเปรม ผู้อำนวยการใหญ่ ธุรกิจไก่เนื้อ-เปิดเนื้อครบวงจร ในฐานะประธานคณะกรรมการยุทธศาสตร์ฯ เปิดเผยว่า ซีพีเอฟ ดำเนินธุรกิจบนพื้นฐานความยั่งยืน ให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมดูแลทรัพยากรธรรมชาติ ปกป้องความหลากหลายทางชีวภาพและระบบนิเวศ สร้างความตระหนักสู่พนักงานในองค์กร



โดยตั้งแต่ปี 2559 เป็นต้นมา ได้ดำเนินโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ “ซีพีเอฟ รักษ์นิเวศ ลุ่มน้ำป่าสัก เขาพระยาเดินธง” ทำให้เพิ่มพื้นที่สีเขียวไปแล้วรวม 7,000 ไร่ และในปี 2564-2568 (ระยะที่สองของโครงการฯ) มีเป้าหมายขยายพื้นที่อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าในพื้นที่โครงการเขาพระยาเดินธงอีก 5,000 ไร่ เป็นต้นน้ำของแหล่งน้ำธรรมชาติ สำหรับทำการเกษตรและการอุปโภคของชุมชน

โดยตลอด 8 ปีที่ผ่านมา โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ สร้างผลกระทบเชิงบวกอย่างต่อเนื่อง ทั้งในมิติเศรษฐกิจ ทำให้เกิดการจ้างงานชุมชน และกระจายรายได้ ด้านสังคม ช่วยยกระดับคุณภาพความเป็นอยู่ของชุมชน สามารถใช้ประโยชน์จากป่าเป็นแหล่งอาหารให้ชุมชน และด้านสิ่งแวดล้อม ช่วยเพิ่มพื้นที่ป่าและความหลากหลายของพันธุ์พืช ซึ่งเป็นที่อยู่อาศัย แหล่งน้ำ และอาหารของสัตว์และแมลงต่างๆ ช่วยปกป้องความหลากหลายทางชีวภาพและระบบนิเวศ

“ซีพีเอฟ มุ่งมั่นมีส่วนร่วมอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ เป็นส่วนหนึ่งของการเตรียมรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ส่งเสริมให้เกิดการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน ที่สำคัญคือ เป็นการสร้างความตระหนักให้พนักงานเห็นความสำคัญของป่าที่มีผลต่อความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งเป็นแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่เป็นต้นทางอาหารของมนุษย์และสัตว์” นายภาณุวัตร กล่าว



ด้าน นายถนอมพงษ์ สังข์รูป ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมการปลูกป่า สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 5 (สระบุรี) กรมป่าไม้ ในฐานะหัวหน้าโครงการฟื้นฟูสภาพป่าไม้เขาพระยาเดินธง กล่าวว่า ความร่วมมือ 3 ประสาน ในการดำเนินโครงการ “ซีพีเอฟ รักษ์นิเวศ ลุ่มน้ำป่าสัก เขาพระยาเดินธง” เกิดผลสัมฤทธิ์รอบด้าน โดยเฉพาะอย่างยิ่งพื้นที่บริเวณนี้เป็นพื้นที่ป่าต้นน้ำ ทำให้ช่วยกักเก็บน้ำไว้ในฤดูน้ำหลาก น้ำไหลสู่ชุมชนได้ใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำ ชาวบ้านได้ใช้น้ำทำการเกษตร

รวมทั้งซีพีเอฟยังได้เข้าไปช่วยเหลือชุมชนรอบโครงการ เช่น การจ้างงานชุมชน การส่งเสริมอาชีพให้กับชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการปลูกผักวิถีธรรมชาติ และ โครงการการเพาะพันธุ์และอนุบาลปลา ด้านการฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม เห็นผลสำเร็จชัดเจนในการฟื้นคืนความสมบูรณ์กลับสู่ผืนป่าได้ในระยะเวลาอันสั้น และเป็นโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าที่เข้าร่วมโครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (Low Emission Support Scheme : LESS) ขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. เพื่อช่วยกักเก็บคาร์บอนไดออกไซด์

หัวหน้าโครงการฟื้นฟูสภาพป่าไม้เขาพระยาเดินธง กล่าวเพิ่มเติมด้วยว่า นอกจากโครงการฯ จะเกิดประโยชน์กับชุมชนในพื้นที่แล้ว ซีพีเอฟและกรมป่าไม้ ยังได้ร่วมมือกันเพื่อสร้างความตระหนักรู้ในคุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติให้กับเยาวชนคนรุ่นใหม่ โดยจัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้ และเปิดโอกาสให้นักเรียนของสถานศึกษารอบโครงการฯ ได้มาเรียนรู้จากการลงมือปฏิบัติจริง กระตุ้นให้เกิดความรักและหวงแหนพื้นที่ป่า ช่วยกันดูแลเพื่อรักษาทรัพยากรป่าไม้ให้คงอยู่ต่อไป./



MATCHON ONLINE

บทสนทนาออนไลน์
วันที่ 5 เมษายน 2566



“ผู้ว่าฯ” แจง ปม มติครม.ปลดล็อกที่ดินเขาค้อจากป่าสงวนฯเป็นที่ราชพัสดุ พ้อ!ถูกตำว่าเป็นโจรในเครื่องแบบ

วันที่ 5 เมษายน 2566 - 14:42 น.



“ผู้ว่าฯ” แจง ปม มติครม.ปลดล็อกที่ดินเขาค้อจากป่าสงวนฯเป็นที่ราชพัสดุ พ้อ!ถูกตำว่าเป็นโจรในเครื่องแบบ ยันไม่มีที่ดินบนเขาค้อแม่แต่นิวเดียว

เมื่อเวลา 10.00 น วันที่ 5 เมษายน นายกฤษณ์ คงเมือง ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบูรณ์ ประชุมกำนันผู้ใหญ่บ้านและผู้นำชุมชนรวมทั้งตัวแทนชาวบ้านในเขตพื้นที่ 4 ตำบล อ.เขาค้อ เพื่อชี้แจง มติครม.เมื่อวันที่ 14 มี.ค.66 ปลดล็อกที่ดินเขาค้อ โดยให้กรมป่าไม้เพิกถอนป่าสงวนแห่งชาติ และให้กรมธนารักษ์เข้าดำเนินการตามกฎหมายที่ราชพัสดุ โดยมีธนารักษ์จังหวัด ป่าไม้จังหวัด และที่ดินจังหวัดร่วมชี้แจงพร้อมตอบข้อสงสัยจากผู้ร่วมประชุม

นายกฤษณ์กล่าวว่า ประเด็นปัญหาที่ดินเขาค้อเป็นข้อพิพาทระหว่างราษฎรกับรัฐยึดเยื้อมา 30-40 ปีแล้ว จนมีข้อสรุปกันว่าทำอย่างไรก็ได้ เพื่อให้ราษฎรออกจากป่าสามารถดำรงชีวิตได้อย่างปกติสุข เมื่อปี 2562 สมัยผู้ว่าสืบศักดิ์ เอี่ยมวิจารณ์ มีการทำประชาคมซึ่งทุกทิศทางต้องการให้ทางจังหวัดเสนอแนวทางแก้ไขให้ ตอนนั้นมี 3 แนวทาง ได้แก่ ป่าไม้ให้เขา เป็นธนารักษ์ และเป็นคทช. แต่การที่จะให้เป็น คทช.นั้นก็ยังมีปัญหา เพราะมีการกำหนดคุณสมบัติให้ทำอาชีพเกษตรเท่านั้น แต่ในข้อเท็จจริงพื้นที่ดังกล่าวไม่ได้ทำอาชีพเกษตรเพียงอย่างเดียว แต่มีอาชีพหลากหลาย

นายกฤษณ์กล่าวว่าส่วนกรณีป่าไม้ให้เขานั้น ทางอธิบดีกรมป่าไม้ยืนยันไม่สามารถให้เขาได้ เพราะมีสิ่งปลูกสร้างอยู่แล้ว กระทั่งได้ข้อสรุปสุดท้ายเพื่อให้ชาวบ้านหลุดจากกฎหมายป่าไม้ก่อน จึงมีการออกในรูปแบบของธนารักษ์ จึงมีการเสนอไปตั้งแต่ปี 2564 แต่เรื่องก็ชักช้า เพิ่งมีมติคณะรัฐมนตรีออกมาเมื่อวันที่ 14 มีนาคมที่ผ่านมา ซึ่งเกิดจากการช่วยเหลือจากบุคคลท่านหนึ่ง ซึ่งตนไม่อยากจะระบุชื่อ เพราะเป็นช่วงเลือกตั้ง ได้ไปคุยกับนายกรัฐมนตรี จนกระทั่งมีการสั่งการให้ช่วยแก้ไขปัญหาค้อก่อนยุบสภา

นายกฤษณ์กล่าวว่า ในมติ ครม.ก็มีเขียนชัดเจนว่าไม่ตัดสิทธิ์การพิสูจน์ที่จะออกโฉนด แต่ตอนนี้แม้จะมีมติ ครม.แต่ยังไม่มีการทำอะไรเลยในหน่วยงานของรัฐ ทางจังหวัดจะต้องผลักดันต่อ ซึ่งตนได้มีหนังสือถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้ว ทุกอย่างที่เกิดขึ้นมีจุดมุ่งหมายเดียวกัน ไม่ว่าจะป็นธนารักษ์ ไม่ว่าจะป็นโฉนดหรือ คทช. คือจุดมุ่งหมายเดียวกันคือให้ชาวบ้านหลุดจากสิ่งที่ตนต้องจำใจทำ เพราะทั้งตัวผู้ว่าฯ ,ป่าไม้ นายอำเภอ ถูกร้องว่าละเว้นในการปฏิบัติหน้าที่คือบิให้ตนไปจับพวกเขา แต่ผู้ว่าฯถือหมวก 2 ใบคือเจ้าหน้าที่ในการปราบปราม และอีกใบต้องช่วยชาวบ้าน ฉะนั้นจึงหาทางออกในสิ่งที่ดีที่สุดให้

“ผมและครอบครัวไม่มีที่ดินบนเขาค้อแม่แต่นิวเดียว แต่ทุกวันนี้ตั้งใจไว้ว่า ถ้าเป็นผู้ว่าฯเพชรบูรณ์จะแก้ปัญหาเขาค้อ ภูทับเบิกให้ได้ และจะเป็นปัญหาอันดับหนึ่งของจังหวัด ซึ่งเราก็เดินมาทางนี้ แต่ระยะหลังมีพวกเราไปได้ข้อมูลใหม่ว่าจะมีช่องทางจะต่อสู้อ ก็เป็นเรื่องที่น่ายินดีถ้าสามารถสู้ไปได้ ซึ่งก็ไปอ็อกสเต็ปแต่ตอนนี้ยังเป็นลมเป็นแล้งอยู่ ยังไม่มีอะไรที่มารองรับอะไรพวกเราเลย แม้กระทั่งเรื่องของธนารักษ์ เราก็ต้องผลักดันต่อไปเพื่อให้เขาทำตาม มติ ครม. ผมจึงเชิญพวกเรามาชี้แจงทำความเข้าใจ”นายกฤษณ์กล่าว

อย่างไรก็ตามจากนั้นทางธนารักษ์จังหวัดฯ ได้ชี้แจงข้อดีข้อเสียหากปรับเปลี่ยนเป็นที่ราชพัสดุ โดยชี้ว่าราษฎรครอบครองทำประโยชน์อยู่แล้ว ส่วนข้อเสียหากเปลี่ยนมาเป็นที่ราชพัสดุมี 2 ข้อๆแรก มีการเช่าก็ต้องชำระค่าเช่ากับกรมธนารักษ์ และข้อสองหากจะดำเนินการอะไร ก็ต้องขออนุญาตจากกรมธนารักษ์ก่อน ส่วนข้อดีหากยอมรับสิทธิการเช่า ทางรัฐจะยอมรับสิทธิในการอยู่อาศัยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย และทำประโยชน์ในที่ดินที่เขาได้ทุกประเภท ไม่ว่าจะป็น โรงแรม รีสอร์ท บัม น้ำมัน ฯลฯ แต่ต้องไม่ขัดต่อกฎหมายอื่น และยังสามารถนำสัญญาเช่าซึ่งมีอยู่ 4 ประเภท ไป

ติดต่อขอไฟฟ้า ลงทะเบียนเกษตรกร ขอเลขที่บ้านที่ไม่ใช่เลขที่บ้านชั่วคราว และข้อสำคัญทางอบต.สามารถสนับสนุนงบบำทำสาธารณูปโภคได้เต็มที่ และยังนำสิทธิการเข้าไปผูกพันเงินกู้หรือกู้แบงค์ได้

ในขณะที่ทางป่าไม้จังหวัดฯ และทางที่ดินจังหวัดฯชี้แจงถึงข้อเด่นและข้อด้อยหากพื้นที่ยังเป็นป่าสงวนฯ โดยป่าไม้จังหวัดฯสรุปถึงขั้นตอนขออนุญาตใช้พื้นที่ป่า ค่อนข้างยุ่งยากสลับซับซ้อน และหากพื้นที่ขออนุญาตมีสิ่งปลูกสร้างจะไม่ได้รับการพิจารณา หากไม่มีมติ ครม.หรือกฎหมายอื่นรองรับ ส่วนที่ดินจังหวัดฯชี้แจงสรุปว่า แม้จะมีใบจองขบวนการอนุญาตถูกต้อง แต่บางที่ก็ออกโดยผิดพลาด อาทิ ไปออกเขตเขา ปริมณฑลรอบเขา เขตความลาดชันเกิน ส่วนโอกาสพิสูจน์สิทธิ์แม้จะมี แต่ก็ไม่รับประกันว่าจะได้หรือไม่ ซึ่งข้อมูลล่าสุดจากพนักงานที่ดินส่วนแยกเขาค้อตีความว่าในพื้นที่เป็นเขตเขาทั้งหมดก็เลยต้องห้าม ฉะนั้นหากไปเป็นธนากรักษ์น่าเป็นทางออกที่ดี

อย่างไรก็ตามก็มีชาวบ้านตั้งคำถามถึงอัตราค่าเช่าและเป็นที่ดินตนเองทำไมต้องเสียค่าเช่า ผู้ว่าราชการจังหวัดชี้แจงว่า ยังไม่จบทางกรมธนากรักษ์ยังไม่ตอบ ในขณะที่ทางธนากรักษ์จังหวัดกล่าวว่า ที่ดินตัวเองแต่จริงๆเป็นที่ดินป่าสงวน แต่อยู่กันมานานไม่อยากจะจ่ายค่าเช่า ซึ่งทางจังหวัดเสนอไปราษฎรเดิม, รอส.และลูกหลานทายาท 10 ปีแรกอยู่ฟรี ปีที่ 11 เก็บค่าเช่าไร่ละ 20 บาทต่อปี ส่วนราษฎรที่ทำการเกษตรอัตราเช่า 10 ปีแรกไร่ละ 20 บาท แต่ถ้าเป็นธุรกิจโรงแรมรีสอร์ทไร่ละ 200 บาทต่อปี ซึ่งนายกฤษฎณ์กล่าวเสริมว่า ถูกทางกรมธนากรักษ์ซักถามมาว่า ทำไมผู้ว่าคิดอัตราแบบนี้ หากเปรียบเทียบกับจังหวัด จึงชี้แจงไปว่า ข้อเท็จจริงไม่เหมือนกัน แต่หากกรมธนากรักษ์จะว่าอย่างไรก็ต่อรองมา

นายกฤษฎณ์ยังกล่าวชี้แจงกรณีที่มีผู้ใหญ่บ้านบางรายเสนอให้ผู้ว่าฯจัดประชุมผู้เห็นต่างทั้ง 35 หมู่บ้านอีกว่า ยินดีรับไว้พิจารณา แต่ปัญหาจะไม่เกิดหากไม่มีการโต้แย้งหรือเอาประเด็นพวกนี้มาทะเลาะกัน ตนก็มีสายข่าวอยู่เอาผู้ว่าฯเอานายอำเภอไปตำเป็นโจรในเครื่องแบบ อยู่ในไลน์ในกลุ่ม ซึ่งตนเห็นแต่ไม่ได้เอาเรื่องเอาราว ตนไม่ใช่โจรและจะไปเอาอะไรกับคนเขาค้อ ที่ทำมาก็พยายามจะช่วยและแก้ไขปัญหาให้กับจังหวัดเพชรบูรณ์ ท่านนายอำเภอโดนอ่วมเลย เป็นเหตุให้ตนเชิญมาพูดคุยกันในวันนี้

“เรื่องนี้คิดว่าคนเขาค้อรู้ดีที่สุด ไม่ต้องมีใครไปชี้แจงกันน่าจะรู้ดีที่สุดว่า ตัวเองอยู่ในสถานะอย่างไร และสิ่งที่ทางราชการทำก็ผ่านการประชาคมตั้งแต่ปี 63-64 แล้วพวกเราก็มามากล้าในปีนี้ ส่วนผู้ว่าฯกับนายอำเภอกลายเป็นโจรไปเลย ก็เลยจะขอร้องพวกเราพูดคุยกันอย่างทะเลาะเบาะแว้งกันเลยทุกอย่างมีเป้าหมายไปที่ละขั้นตอน ใครรับรองได้ว่าสิ่งที่เขาให้ความหวังพวกเรานั้นจะได้ ผมเอามาวิเคราะห์หมดแล้วมันเป็นไปได้ยากมากๆ เราจึงต้องออกไปที่ละสเต็ปแบบนี้ แต่หากมีข้อมูลหลักฐานอะไรเพิ่มเติมหรือนโยบายเปลี่ยนแปลง เราไปสู่จุดหมายนั้นก็ไปได้ไม่ได้สักตั้ง”นายกฤษฎณ์กล่าว

"วราวุธ" ตั้งกองทุน120ล้านยูโร หนุนปลูกข้าวลดCO2

05 เมษายน 2566



"วราวุธ" ปักหมุดไทยเดินหน้า Net Zero ตันแผนปฏิบัติการลดก๊าซเรือนกระจก 40% เร่งอัปเดตโครงการ Premium T-VER ดันไทยซื้อขายคาร์บอนเครดิตในตลาดสากล เล็งขอต่างชาติ 120 ล้านยูโร ตั้งกองทุนส่งเสริมปลูกข้าวลดปล่อยคาร์บอน"

กรุงเทพฯธุรกิจ จัดงานสัมมนา "GO GREEN 2023 Business Goal to the Next Era" มีนายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ "GO GREEN : Thailand Roadmap" ว่า ไทยเป็นผู้ผลิตก๊าซเรือนกระจกลำดับ 19 ของโลก

ที่ปล่อยก๊าซเรือนกระจกอยู่ที่ 0.8% ของปริมาณทั้งโลก เมื่อเกิดปัญหาภัยธรรมชาติ ไทยติด 1 ใน 10 ประเทศแรกของโลกที่เจอภัยคุกคามทางธรรมชาติ เกิดความสูญเสียมากมายจึงนำมาสู่การกำหนดแนวทางและเป้าหมายการสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอนภายในปี ค.ศ. 2050 และจะก้าวสู่การปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero GHG) ภายในปี ค.ศ. 2065 โดยมีแผนระยะสั้น

ที่กำหนดเป้าหมายในการลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกถึง 40% ภายในปี ค.ศ.2030 ซึ่งคาดว่าในปี ค.ศ.2025 ไทยจะปล่อยก๊าซเรือนกระจกประมาณ 388 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

สำหรับแผนลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ได้กำหนดแผนปฏิบัติการเป็นรายสาขา ดังนี้

- 1.ภาคพลังงานและขนส่ง ลดก๊าซเรือนกระจก 216 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์
2. ภาคอุตสาหกรรม ลดก๊าซเรือนกระจก 2.25 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์
- 3.ภาคการกำจัดขยะและน้ำเสียในชุมชน ลดก๊าซเรือนกระจก 2.6 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์ และ
4. ภาคการเกษตร ลดก๊าซเรือนกระจก 1 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ตั้งกองทุนทำนาลด CO2

สำหรับการขับเคลื่อนเพื่อให้บรรลุเป้าหมายนั้น จะดำเนินงานภายใต้โครงการต่างๆ เช่น โครงการ Thai Rice NAMA ซึ่งเป็นโครงการเปลี่ยนแปลงวิธีการทำนาในไทย จากเดิมการทำนาจะใช้น้ำทำนาหลายเดือนจนเกิดการเน่าเสียของน้ำ ส่งผลให้เกิดก๊าซเรือนกระจกและก๊าซมีเทน แต่โครงการนี้จะใช้วิธีการทำนา

โดยสลับการลดระดับน้ำในนาข้าวจนแห้งในช่วงระยะเวลา 4 เดือน ซึ่งจะทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น 20-30% รวมทั้งช่วยประหยัดการใช้น้ำและพลังงานประมาณ 50% ส่งผลให้ลดการเกิดก๊าซมีเทนราว 60-70% ปัจจุบันโครงการนี้ดำเนินการสำเร็จแล้วใน 6 จังหวัด ประกอบด้วย สุพรรณบุรี, ชัยนาท, อ่างทอง, สิงห์บุรี, ออยุธยาและปทุมธานี

ทั้งนี้โครงการดังกล่าว จะดำเนินการควบคู่กับกองทุนภูมิอากาศสีเขียว (Global Green Climate Fund) ซึ่งมีแผนขยายผลการศึกษาของโครงการฯ จากเดิม 6 จังหวัด เป็น 21 จังหวัด ตั้งเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจก 2.4 ล้านตัน จากเดิมที่ตั้งเป้าลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก 1 ล้านตัน

เบื้องต้นจะต้องขอเงินสนับสนุนจากต่างประเทศประมาณ 120 ล้านยูโร เนื่องจากการปรับเปลี่ยนวิธีการทำนาข้าวในโครงการฯ มีความจำเป็นที่ต้องปรับหน้าดินให้มีความเรียบ หากสภาพพื้นดินเป็นหลุม จะทำให้มีน้ำขังและเน่าเสียเหมือนเดิม

ขยายตลาดคาร์บอนเครดิต

นายวรารุส กล่าวต่อว่า กระทรวงฯได้มีการบริหารจัดการซื้อขาย คาร์บอนเครดิต ปัจจุบันอยู่ระหว่างการปรับปรุงระเบียบ รวมทั้งการพัฒนาตลาดคาร์บอนเครดิตในไทย โดยมีปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ได้รับการรับรองทั้งหมด 14.14 ล้านตัน จากโครงการ T-VER ผ่านการดำเนินงานในรูปแบบต่างๆ ทั้งการเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน, การจัดการของเสีย, การเพิ่มพื้นที่ป่าไม้สีเขียว และพลังงานทดแทนจากของเสีย

ปัจจุบันพบว่ามีการซื้อขาย ตลาดคาร์บอนเครดิต ประมาณกว่า 1.2 ล้านตัน มูลค่ากว่า 130 ล้านบาท โดยองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก มีแผนพัฒนาโครงการ Premium T-VER เพื่อให้มีมาตรฐานการประเมินคาร์บอนเครดิตและคาร์บอนฟุตพริ้นท์เทียบเท่า International Standard ของโลก ทำให้ไทยสามารถซื้อ-ขาย ตลาดคาร์บอนเครดิตร่วมกันในต่างประเทศได้

นอกจากนี้ อบก.ได้ทำงานร่วมกับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) ตั้งศูนย์การซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตที่เชื่อมโยงกับระบบ (FTIX) ซึ่งมีการเปิดการซื้อขาย พลังงานสะอาด, คาร์บอนเครดิต ฯลฯ ปัจจุบันภายใต้แพลตฟอร์มดังกล่าวมีนิติบุคคลเข้าร่วมประมาณ 30 บริษัท ทั้งนี้ตั้งแต่เดือนกันยายน 2565-ปัจจุบัน มีการซื้อขาย คาร์บอนเครดิตประมาณ 3,000 ตัน

เพิ่มพื้นที่ป่าดูดซับคาร์บอน

ส่วนการเพิ่มแหล่งกักเก็บก๊าซเรือนกระจกนั้น ปัจจุบันไทยมีพื้นที่ป่าราว 31% โดยในช่วงปี 2565 กรมป่าไม้, กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช ฯลฯ เตรียมพื้นที่ 600,000 ไร่ ซึ่งเป็นพื้นที่เชิญชวนให้เอกชนร่วมกันปลูกป่าเพิ่มพื้นที่สีเขียว โดยจะแบ่งปันสัดส่วนคาร์บอนเครดิตให้แก่เอกชน 90% และภาครัฐ 10%

ขณะนี้หลายหน่วยงานให้ความสนใจ อาทิ กฟผ., ปตท., SCG ฯลฯ โดยปี 2566 กรมฯอยู่ระหว่างหาพื้นที่ป่าเพิ่มพื้นที่สีเขียว เพื่อเชิญชวนให้เอกชนมีส่วนร่วมในการปลูกป่า ซึ่งจะช่วยประหยัดงบประมาณด้วย รวมทั้งอยู่ระหว่างการศึกษาโครงการกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CCS) แห่งอาทิตย์ในอ่าวไทย ที่คาดว่าจะกักเก็บได้ราว 1 ล้านตัน

นอกจากนี้ ยังได้ผลักดันร่างพระราชบัญญัติการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. ปัจจุบันอยู่ระหว่างทบทวนแก้ไขร่างพ.ร.บ.ดังกล่าว ในประเด็นการประเมินลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยในร่างพ.ร.บ.เกี่ยวข้องกับแผนแม่บท, แผนการลดก๊าซเรือนกระจก, การรายงานข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ, การสนับสนุนทางการเงิน, การกำหนดราคาคาร์บอน ฯลฯ คาดว่ากรมฯจะดำเนินการแก้ไขร่างพ.ร.บ.ดังกล่าว แล้วเสร็จภายในเดือนเมษายนนี้ หลังจากนั้นจะเสนอต่อคณะรัฐมนตรี (ครม.) เห็นชอบภายในเดือนกันยายน 2566

ปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าเขตรอยต่อ แพร่-น่าน

6 Apr 66



สจป.3 สาขาแพร่ ร่วมกับหน่วยป้องกันรักษาป่าจังหวัดแพร่-น่าน ตำรวจ สภ.ไม้พอน และตำรวจ ตชด. เปิดยุทธการเชิงรุก ปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าเขตรอยต่อ แพร่-น่าน

เมื่อเวลา 09.30 น. วันที่ 5 เม.ย 66 ณ. หน่วยป้องกันรักษา พ.ร.5 (ห้วยแก๊ด) ต.ห้วยโรง อ.ร้องกวาง จ.แพร่ นายสงคราม ขาวสะอาด ผ.อ.สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ (สจป.) ที่ 3 สาขาแพร่ เป็นประธานฯ ร่วมกับนายชาติรี ลัทธธรมนวงศ์ ผอ.ส่วนป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า เปิดยุทธการเชิงรุก ปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่า เขตรอยต่อ อ.เวียงสา จ.น่าน กับ อ.สอง อ.ร้องกวาง จ.แพร่

โดยนำกำลัง หน่วยป้องกันรักษาป่าในพื้นที่ จ.แพร่ และ จ.น่าน ร่วมกับ ตำรวจ ตชด. กองร้อย ตชด.323 ก.ก. ตชด. 32 (พะเยา) กองร้อย ตชด. 324 (น่าน)

นำกำลังออกตรวจสอบบริเวณป่ารอยต่อพบการลักลอบตัดไม้ป่าสงวนแห่งชาติป่าน้ำสาและป่าแม่สาครฝั่งซ้าย ซึ่งเป็นเขตบ้านภักดีธรรม ม.7 ต.ยาบห้วยนา อ.เวียงสา จ.น่าน เพื่อขยายพื้นที่ทำกิน และแปรรูปไม้เพื่อจำหน่าย

ทางเจ้าหน้าที่จึงได้ทำการตรวจยึดไม้แปรรูปจำนวนหนึ่ง ที่ตรวจพบอยู่ในที่เกิดเหตุ ส่วนไม้ที่ถูกตัดฟันล้มคาต่อ กระจายอยู่ทั่วไปในป่า ทางเจ้าหน้าที่ ๆ จะเข้าดำเนินการตรวจยึดและดำเนินการในวันต่อไป ส่วนเจ้าหน้าที่อีกชุด ได้ตรวจยึดไม้ในป่าบ้านนาเก่า ต.ยาบห้วยนา ได้ไม้แปรรูปชิงชัน 5 แผ่น/เหลี่ยม จึงตรวจยึดเป็นของกลาง ไม่พบผู้กระทำความผิด พร้อมได้ทำบันทึกการตรวจยึด เพื่อนำไม้ของกลางที่ตรวจยึด นำคดีส่ง พนักงานสอบสวน สภ.เวียงสา จ.น่าน นำดำเนินตามกฎหมายต่อไป



สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 สาขาแพร่ “ประชุมพิจารณา” คัดเลือกและตัดสินใจโครงการ คนรักป่า ป่ารักชุมชน ระดับสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ประจำปี 2566

23 ชั่วโมง ago



เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2566 ณ ห้องประชุมสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 สาขาแพร่ นายสงคราม ขาวสะอาด ผู้อำนวยการสำนักงานจัดการป่าไม้ที่ 3 สาขาแพร่ มอบหมายให้ นายเสน่ห์ แสนมูล ผู้อำนวยการส่วนอำนวยบริการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 สาขาแพร่ เป็นประธาน การประชุมพิจารณาคัดเลือกและตัดสินใจโครงการ “คนรักป่า ป่ารักชุมชน” ประจำปี 2566 โดยมี นายวีรพล กีก้อง ผู้อำนวยการส่วนจัดการป่าชุมชน นายมานะ จิตฤทธิ ผู้อำนวยการส่วนจัดการที่ดินป่าไม้ นายนพดล ใจกลม ผู้อำนวยการศูนย์ป่าไม้น่านและเจ้าหน้าที่ส่วนจัดการป่าชุมชนร่วมประชุมพิจารณาคัดเลือกและตัดสินใจโครงการ

นายเสน่ห์ แสนมูล กล่าวว่า ผู้อำนวยการส่วนอำนวยบริการ สำนักจัดการทรัพยากรป่า สำหรับผลการคัดเลือกป่าชุมชนเพื่อเข้าไปประกวดรางวัลชนะเลิศระดับประเทศ ได้แก่ ป่าชุมชนบ้านหัวหาด หมู่ 7 ตำบลอวน อำเภอปัว จังหวัดน่าน รางวัลชนะเลิศ ป่าชุมชนดีเด่นด้าน “การพัฒนา” จำนวน 2 ป่าชุมชนได้แก่ ป่าชุมชนบ้านเปาปมดงยาง หมู่ 7 ตำบลนาพูน อำเภอวังชิ้น จังหวัดแพร่ และป่าชุมชนบ้านห้วยฮื่น ม.2 ตำบลบ่อ อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน



สงขลา | ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ 13 (สงขลา) ชี้แจงกรณีมีการรายงานข่าวเจ้าหน้าที่ป่าไม้ฯ มีส่วนรู้เห็นการบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา

6 เมษายน 2566 | 4,639



ตามที่ได้มีการรายงานข่าวเจ้าหน้าที่ป่าไม้ฯ มีส่วนรู้เห็นการบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา ท้องที่ หมู่ที่ 9 ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา นายอัคร สุทธิมิตร ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ 13 (สงขลา) ได้สั่งการให้หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สข.5 (ควนเขาวัง) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบดูแลพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา ท้องที่ ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

ชี้แจงข้อเท็จจริงกรณีดังกล่าว ซึ่งหน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สข.5 (ควนเขาวัง) ได้ชี้แจงว่า ได้ดำเนินการลาดตระเวนพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา ท้องที่ หมู่ที่ 9 ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา อยู่อย่างต่อเนื่อง

เนื่องจากเป็นพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยฯ จนกระทั่งเมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2566 ได้รับแจ้งจากแหล่งข่าวในพื้นที่ว่ามีการบุกรุก แผ้วถาง ตัดไม้ เผาป่า และมีการปรับพื้นที่ทำขึ้นบันได จึงได้เข้าดำเนินการตรวจสอบตามอำนาจหน้าที่ ปรากฏว่า มีการบุกรุก แผ้วถาง ตัดไม้ เผาป่า และมีการปรับพื้นที่ทำขึ้นบันไดจริง

จึงได้ดำเนินการตรวจยึดพื้นที่ที่ถูกบุกรุกทำลาย จำนวน 1 แปลง เนื้อที่ 31 - 2 - 16 ไร่, ไม้พะยอม จำนวน 3 ท่อน ปริมาตร 0.23 ลูกบาศก์เมตร (ขออนุมัติพนักงานสอบสวนตั้งไว้ที่เกิดเหตุ) และตรวจยึดเลื่อยโซยนต์ยี่ห้อ MIYABI CS5200 สีส้ม - ขาว MCS5202B20220310 0199 แผ่นเหล็กบังคับโซยนต์ (บาร์) ขนาด 18 นิ้ว แกลลอนน้ำมัน จำนวน 2 แกลลอน (เก็บรักษาไว้ที่หน่วยฯ) ได้ลงบันทึกประจำวันตาม ปจว.ข้อที่ 4 ลงวันที่ 31 มีนาคม 2566 เวลา 15.30 น.

และเมื่อวันที่ 2 เมษายน 2566 ตรวจยึดพื้นที่ที่ถูกบุกรุกทำลายเพิ่มอีกจำนวน 1 แปลง เนื้อที่ 9 - 1 - 13 ไร่ สำหรับแปลงนี้มีการปลูกทุเรียนประมาณ 15 ต้น และมีการกานไม้กระจายทั่วทั้งแปลง และได้ตรวจยึดไม้ตะเคียน จำนวน 1 ท่อน ปริมาตร 0.17 ลบ.ม. (ขออนุมัติพนักงานสอบสวนตั้งไว้ที่เกิดเหตุ) ได้ลงบันทึกประจำวันตาม ปจว.ข้อที่ 5 ลงวันที่ 4 เมษายน 2566 เวลา 16.30 น.

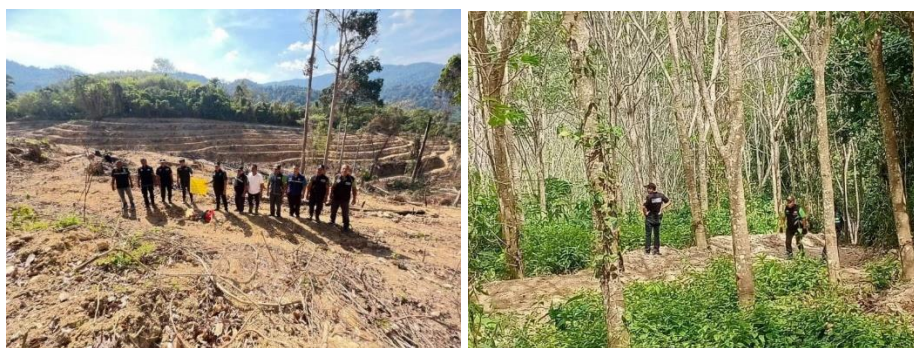
ทั้งนี้ จากการบุกรุกทำลายพื้นที่ป่าดังกล่าวหน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สข.5 (ควนเขาวัง) ยืนยันว่าไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้องหรือมีส่วนรู้เห็นเป็นใจกับนายทุนที่เข้ามาบุกรุกป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา และ ไม่ได้มีการเรียกรับผลประโยชน์หรือเรียกร้องทรัพย์สินจากนายทุน แต่อย่างใด



สำหรับวันที่ 5 เมษายน 2566 สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 13 (สงขลา) ได้สนธิกำลังเจ้าหน้าที่ร่วมกันลาดตระเวนพื้นที่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา ท้องที่ ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา เพื่อลาดตระเวนป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับกฎหมายว่าด้วยการป่าไม้ ในพื้นที่เสี่ยง จำนวน 3 จุด ผลการปฏิบัติงาน ปรากฏว่า ยังไม่พบการกระทำความผิดเพิ่มเติมแต่อย่างใด ทั้งนี้ได้กำชับให้หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สข.5 (ควนเขาวัง) และชุดปฏิบัติการพิเศษป่าไม้ของสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 13 (สงขลา) ลาดตระเวน และประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจอย่างต่อเนื่อง รวมถึงจะได้ดำเนินการฟื้นฟูสภาพป่าในพื้นที่ป่าที่ถูกบุกรุกตามหลักวิชาการ โดยให้ประชาชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เข้ามามีส่วนร่วมในการฟื้นฟูและรักษาอย่างเป็นรูปธรรม ต่อไป

ในวันเสาร์ที่ 8 เมษายน 2566 หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ สข.5 (ควนเขาวัง) ได้นัดหมายกับผู้นำฝ่ายปกครองหมู่ที่ 9 ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ร่วมกันลาดตระเวนป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับกฎหมายว่าด้วยการป่าไม้ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาวังพา

อย่างไรก็ตามหากพบมีเจ้าหน้าที่รัฐละเว้นการปฏิบัติหน้าที่จะต้องดำเนินการตามระเบียบกรมป่าไม้ ว่าด้วยมาตรการควบคุม ตรวจสอบ และเร่งรัดการดำเนินคดีอาญา พ.ศ. 2552 อย่างเคร่งครัด และเพื่อเป็นการสร้างการมีส่วนร่วมให้ประชาชนในพื้นที่ได้มีส่วนร่วมปกป้องทรัพยากรป่าไม้



ขอให้ประชาชนผู้พบเห็นการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ แจ้งข้อมูลได้ตามช่องทางต่างๆ อาทิ สายด่วนพิทักษ์ป่า 1362 ให้บริการประชาชนตลอด 24 ชั่วโมง, Application พิทักษ์ไพร โดยแจ้งเบาะแสถึงเจ้าหน้าที่ได้โดยตรง และเจ้าหน้าที่ส่วนกลางสามารถติดตามการทำงานของเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ได้อย่างทันที, [#Facebook](#) และ [#website](#)