

# สรุปข่าวประจำวัน ที่ ๒๑ มี.ค. ๖๖

## ข่าวส่งห้องอธิบดี รองอธิบดีกรมป่าไม้ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

### ข่าวหนังสือพิมพ์

- รัฐลดมาตรการเร่งด่วนพิชิตวิกฤติฝุ่นพิษ PM2.5 คืบหน้าการปรับให้ประชาชน (ไทยรัฐ วันที่ 21 มีนาคม 2566 หน้า 9)
- ย่อยข่าวตลาด: ปลุกป่า (ไทยรัฐ วันที่ 21 มีนาคม 2566 หน้า 11)

### ข่าวเว็บไซต์

- 'วันป่าไม้โลก' ร่วมกระตุ้นประชาคมโลกเห็นถึงความสำคัญของ ทรัพยากรป่าไม้

คมชัดลึก ออนไลน์ 21 มี.ค. 2566 <https://www.komchadluek.net/news/society/545226>

- ปตท. ผนึกภาครัฐ-ภาคีเครือข่าย เร่งปลุกป่า 2 ล้านไร่ สู่เป้า Net Zero ปี 2050

กรุงเทพธุรกิจ 20 มี.ค. 2566 <https://www.bangkokbiznews.com/business/economic/1058765>

- กลุ่ม ปตท.จับมือภาครัฐปลุกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ สู่เป้าหมาย Net Zero ปี 2050

ผู้จัดการออนไลน์ 20 มี.ค. 2566 <https://mgronline.com/business/detail/9660000026145>

- "ปตท." ผนึกพันธมิตรปลุกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ มุ่งเป้า "Net Zero"

ฐานเศรษฐกิจ 21 มีนาคม 2566 <https://www.thansettakij.com/sustainable/zero-carbon/559569>

- ปตท. MOU กระทรวงทรัพยากร เร่งปลุกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่วันที่ 20 มีนาคม 2566

<https://www.prachachat.net/economy/news-1237528>

- ภูมิภาค - นายทุนรุกป่าสงวนฯ-โค่นไม้ใหญ่

ข่าวสด 20 มี.ค. 2566 [https://www.khaosod.co.th/newspaper/newspaper-inside-pages/news\\_7568334](https://www.khaosod.co.th/newspaper/newspaper-inside-pages/news_7568334)

- วันป่าไม้โลก ย้อนดูสถานการณ์ป่าไม้ไทย ที่มีดีขึ้นและแย่ลง!

ไทยรัฐ 20 มี.ค. 2566 <https://www.thairath.co.th/scoop/interview/2658855>

## รัฐฯคลอดมาตรการเร่งด่วนพิชิตวิกฤติฝุ่นพิษ PM2.5 คืนอากาศบริสุทธิ์ให้ประชาชน

**PM 2.5 ฝุ่นพิษ!**  
สิ่งมาที่มองไม่ได้อันตรายถึงชีวิต  
ของฝุ่นพิษ PM2.5 ที่ส่งผลกระทบต่อมนุษย์  
ต่อระบบเศรษฐกิจ สังคมของประเทศอย่าง  
มหาศาลเลยทีเดียว

ตั้งแต่เดือน ม.ค.ส่งจนถึงถึง มี.ค.  
2566 หลายพื้นที่มีค่าฝุ่น PM2.5 เกินค่า  
มาตรฐาน ที่อยู่ในระดับมีผลกระทบต่อสุขภาพ  
ของประชาชน รวมถึงมีสถานการณ์จุดความ  
ร้อนสะสมทั่วประเทศสูงกว่า 66,400 จุด  
โดยเฉพาะในพื้นที่ 17 จังหวัดภาค  
เหนือ ที่มีจุดความร้อนเกิดขึ้นใน  
พื้นที่ป่ามากกว่า 80% รอง

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

เมื่อวันที่ 17 จังหวัดภาคเหนือ ส่งทีมเผา  
ในฤกษ์ที่ 1 ถึงพื้นที่ 80 เม.ย.2566  
พร้อมใจกันเผาอย่างเข้มข้นรวม  
ทั้งพื้นที่อื่นๆ เพื่อให้หน่วยงานที่  
เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการ  
ต่างๆตามที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการ  
กับผู้ดูแลป่าใกล้โดยเร็ว

โดยมีแผนการดำเนิน  
งานและมาตรการเร่งด่วน  
คือไฟไหม้ ป่าป่า  
ในสามพื้นที่

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

คิดแผนการดำเนินงาน/มาตรการระยะยาวสำหรับ  
ปี2567-2570 โดยให้สำนักงบประมาณจัดสรร  
งบประมาณการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหา  
ปัญหาหมอกควันไฟป่าและไฟไหม้ป่า  
ประมาณการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า  
หมอกควัน ฉุกเฉินให้รับ อบป. ที่สำคัญให้ อบ.  
กระทรวงมหาดไทย กระทรวงอุตสาหกรรมและ  
กระทรวงการคลังกำหนดมาตรการบูรณาการ  
ในการนำเอาออกจากระบบ และมาตรการจำกัด  
ปริมาณการผลิตและโรงงานรวมทั้งระบบติดตาม  
ตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายของ ให้อัตรา  
แผนการ/มาตรการลดและจัดการจุดความร้อน

ในวันที่ 17 จังหวัดภาคเหนือ ส่งทีมเผา  
ในฤกษ์ที่ 1 ถึงพื้นที่ 80 เม.ย.2566  
พร้อมใจกันเผาอย่างเข้มข้นรวม  
ทั้งพื้นที่อื่นๆ เพื่อให้หน่วยงานที่  
เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการ  
ต่างๆตามที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการ  
กับผู้ดูแลป่าใกล้โดยเร็ว

โดยมีแผนการดำเนิน  
งานและมาตรการเร่งด่วน  
คือไฟไหม้ ป่าป่า  
ในสามพื้นที่

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

ลมมาเป็นที่ที่เกิน 15%  
แม้ว่ารัฐบาลได้ประกาศให้  
ปัญหา PM2.5 เป็นวาระแห่งชาติ  
โดยกำหนดมาตรการต่างๆให้หน่วย  
งานที่เกี่ยวข้องดำเนินการอย่างสอดคล้องใน 8 พื้นที่  
เป้าหมายได้แก่พื้นที่เมือง พื้นที่ป่า และพื้นที่เกษตรกรรม  
ทั้งมาตรการห้ามเผาในที่โล่งแจ้ง ตรวจสอบรถควันดำ  
การบริหารจัดการเชื้อเพลิงในพื้นที่เกษตร การชิงเก็บ  
ลดเผาในที่ป่าน้ำ ฯลฯ

แต่ถึงแม้จะมีมาตรการเข้มข้นเพียงใด หาก  
ยังไร้ความร่วมมือกันอย่างจริงจังในทางปฏิบัติประชาชน  
จึงยังต้องเผชิญหน้ากับฝุ่นพิษ PM2.5 ที่มีแนวโน้ม  
ทวีความรุนแรงขึ้น

ที่น่าหนักใจคือต้นตอของปัญหา PM2.5 มี  
ความซับซ้อนเชื่อมโยงเกี่ยวกับหลายภาคส่วน ไม่ใช่  
มีแค่ 1-2 หน่วยงานเท่านั้น

**"สาเหตุของ PM2.5 ก่อนช่วงชิงชัยและมา  
จากเหตุการณ์ของถนนในเมืองและเกษตรกรรมในต่าง  
จังหวัด ทั้งภาคอุตสาหกรรมหรือการเผาในที่  
การเผาของไร่หรือข้าวโพดและนาข้าว เพราะเป็น  
วิธีที่ง่ายและประหยัด ในบางพื้นที่มีการเผาเพื่อ  
หาของป่า การเผาเพื่อปลูกพื้นที่ป่าและชิงเก็บ  
พื้นที่ที่ต่อต้านทานิน นอกจากนี้สาเหตุที่เกิดจากภายใน  
ประเทศแล้ว ฝุ่นควันที่พัดมาจากประเทศเพื่อนบ้าน  
ก็เป็นอีกต้นตอหนึ่ง โดยเฉพาะจังหวัดในภาคเหนือ  
ที่อยู่ติดชายแดนแนวอ่าว ๑.๓๓ ๑.๓๓ ๑.๓๓**

การดำเนินการตามมาตรการของ

**คืนอากาศบริสุทธิ์ให้ประชาชน**

ในวันที่ 17 จังหวัดภาคเหนือ ส่งทีมเผา  
ในฤกษ์ที่ 1 ถึงพื้นที่ 80 เม.ย.2566  
พร้อมใจกันเผาอย่างเข้มข้นรวม  
ทั้งพื้นที่อื่นๆ เพื่อให้หน่วยงานที่  
เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการ  
ต่างๆตามที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการ  
กับผู้ดูแลป่าใกล้โดยเร็ว

โดยมีแผนการดำเนิน  
งานและมาตรการเร่งด่วน  
คือไฟไหม้ ป่าป่า  
ในสามพื้นที่

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**

**ว.อ.ป.ส.-จ.นธ**



**ปลุกป่า:** นายอรรถพล อุทัยพิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า ปตท. ได้ลงนามความร่วมมือ 3 ฉบับ อาทิ โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้กับกรมป่าไม้ เพื่อร่วมกันสนับสนุนงานวิจัยและแบ่งปันข้อมูลเชิงวิชาการการปลูกป่าใหม่และฟื้นฟูบำรุงป่าเก่า ป่าอนุรักษ์เพื่อเพิ่มพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และแหล่งกักเก็บคาร์บอน 2 ล้านไร่.



'วันป่าไม้โลก' ร่วมกระตุ้นประชาคมโลกเห็นถึงความสำคัญของ ทรัพยากรป่าไม้

คมชัดลึก ออนไลน์ 21 มี.ค. 2566 <https://www.komchadluek.net/news/society/545226>

21 มีนาคม 'วันป่าไม้โลก' ร่วมกระตุ้นให้ประชาคมโลก ได้เห็นถึงความสำคัญของ ทรัพยากรป่าไม้ กรมป่าไม้ ชวนร่วมฟังเสวนา 'Forests and Health' ป่าไม้และสุขภาพ

21 มีนาคม 'วันป่าไม้โลก' (World Forestry Day) ได้มีการเฉลิมฉลองกันต่อเนื่องเป็นเวลานาน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อกระตุ้นให้ประชาคมโลกได้เห็นถึงความสำคัญของทรัพยากรป่าไม้ตลอดจนประโยชน์และผลิตภัณฑ์ที่ได้รับจาก ป่า ทั้งนี้ แนวคิดในการกำหนด วันป่าไม้โลก มีต้นกำเนิดมาจากการประชุมสมัชชาสมัยทั่วไปของสันนิบาตยุโรปด้านการเกษตร (European Confederation of Agriculture) ครั้งที่ 23 ในปี 2541 และในปีเดียวกันนั้นเอง องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ได้สนับสนุนแนวความคิดดังกล่าว โดยคาดหวังว่าจะสามารถกระตุ้นความตระหนักของสาธารณชนถึงความสำคัญของ ทรัพยากรป่าไม้ โดยกำหนดให้มีการจัดกิจกรรมที่เกี่ยวข้องในวันที่ 21 มีนาคมของทุกปีทั่วโลก

สาเหตุที่กำหนดให้วันที่ 21 มีนาคมของทุกปีเป็น วันป่าไม้โลก นั้น เนื่องจากวันดังกล่าวเป็นช่วงเวลาที่ดวงอาทิตย์อยู่ในตำแหน่งตรงได้ฉากกับเส้นศูนย์สูตรของโลกพอดี ซึ่งจะเกิดขึ้นปีละ 2 ครั้ง (วันที่ 21 มีนาคมและ 22 กันยายนของทุกปี) หรือในหนึ่งรอบที่โลกโคจรรอบดวงอาทิตย์ แกนหมุนของโลกที่เอียง (Earth's axial tilt) จะเลื่อนมาอยู่ในระนาบที่ได้ฉากกับตำแหน่งดวงอาทิตย์ จุดที่ระนาบทั้งสองตัดกันว่า วิษุวัต (Equinox) เหตุการณ์นี้เรียกอีกอย่างว่า 'วันราตรีเสมอภาค' หมายถึงเวลาตอนกลางคืนเท่ากับเวลากลางวันพอดี

ทั้งนี้ FAO ได้เลือกวันดังกล่าวเป็นวันเฉลิมฉลอง ป่าไม้โลก เพื่อส่งเสริมแลประชาสัมพันธ์ให้สาธารณชนได้รับทราบถึงข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรป่าไม้ใน 3 ประเด็นหลัก คือ การป้องกัน (Protection) ผลิตผลป่าไม้ (Production) และการนันทนาการ (Recreation)

ป่าไม้ นับได้ว่าเป็นทรัพยากรที่สำคัญต่อมนุษยโลกทั้งทางตรงและทางอ้อม ไม่ว่าจะเป็น แหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่ให้มนุษย์ได้บริโภคใช้สอยและประกอบอาชีพด้านการทำไม้ การเก็บหาของป่า การผลิตไม้แปรรูป ซึ่งสร้างรายได้ให้กับประชาชนจำนวนมาก และที่สำคัญ ป่าไม้ ยังช่วยรักษาสมดุลทางธรรมชาติ รักษาต้นน้ำลำธาร และเป็นที่อยู่ให้กับสัตว์นานาชนิดอีกด้วย

แต่ในปัจจุบันการขยายตัวของประชากรโลกอย่างรวดเร็ว จึงเป็นแรงผลักดันให้เกิดการบุกรุกทำลายป่าไม้ เพื่อบุกเบิกพื้นที่ทำกิน และลักลอบตัดไม้ทำลายป่ามากมาย ทำให้ป่าไม้ลดลงอย่างน่าใจหาย ส่งผลให้ภัยพิบัติที่เกิดขึ้นในแต่ละปีทวีความรุนแรงมากยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ กรมป่าไม้ ได้ขอเชิญชวนร่วมงาน วันป่าไม้สากล 21 March International Day of Forests ร่วมฟังเสวนาด้านป่าไม้ ในหัวข้อ 'Forest and health (ป่าไม้และสุขภาพ)'

- การดูแลรักษาป่าอนุรักษ์

โดยรองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช

- การฟื้นฟูภูมิทัศน์ป่า

โดยผู้แทนจาก The Eco-Innovation Foundation.

- ป่าไม้เพื่อการนันทนาการ และสุขภาพประชาชน

โดยผู้แทนมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- อาคารไม้ในเมืองใหญ่ สถาปัตยกรรมอาคารไม้นวัตกรรม (wood city)

โดยผู้แทนจาก The-Eco-Innovation Foundation

- โครงการสีเขียว (Green Field Projects)

โดย Lulea University of technology

ณ สวนศรีนครเขื่อนขันธ์ บางกระเจ้า จ.สมุทรปราการ ในวันที่ 22 มีนาคม 66 ในเวลาประมาณ 13.00 น. เป็นต้นไป

โดย นายสุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้ ได้กล่าวถึง 'วันป่าไม้สากล' วันที่ 21 มีนาคมของทุกปี โดยในปี 2566 นี้ องค์การสหประชาชาติ ได้กำหนดประเด็นหลักของการจัดงาน คือ 'Forests and Health' ป่าไม้และสุขภาพ โดยสุขภาพที่สดใสสร้างได้ด้วยป่าไม้ที่สมบูรณ์ เช่น ทำให้น้ำบริสุทธิ์ อากาศบริสุทธิ์ ลดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึงการปรับปรุงคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น พร้อมเชิญชวนให้ทุกภาคส่วนช่วยกันอนุรักษ์ ปกป้องพื้นที่ป่าไม้ของประเทศไม่ให้ถูกทำลาย รวมถึงการปลูกต้นไม้ในพื้นที่ต่างๆ เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว

# กรุงเทพธุรกิจ



ปตท. ผนึกภาครัฐ-ภาคีเครือข่าย เร่งปลูกป่า 2 ล้านไร่ สู่เป้า Net Zero ปี 2050

กรุงเทพธุรกิจ 20 มี.ค. 2566 <https://www.bangkokbiznews.com/business/economic/1058765>

ปตท. ผนึกภาครัฐ-ภาคีเครือข่าย เร่งปลูกป่า 2 ล้านไร่ สู่เป้า Net Zero ปี 2050

ปตท. ผนึกภาครัฐและภาคีเครือข่าย เร่งปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ ภายในปี 2030 มุ่งบรรลุเป้า Net Zero Emissions ปี 2050

นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธาน ในพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือโครงการปลูกป่า 2 ล้านไร่

กลุ่ม ปตท. ระหว่าง กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ร่วมกับ กลุ่ม ปตท. จำนวน 3 ฉบับ โดยมี นายสุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้ นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และ รักษาการแทนอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และนายอภิชัย เอกวนากุล รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง รักษาการแทนอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พร้อมด้วย นายอรรถพล

ฤกษ์พิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ ปตท. รวมทั้งผู้บริหาร กลุ่ม ปตท.

อีก 7 บริษัท ร่วมลงนาม ณ ปตท. สำนักงานใหญ่

นายอรรถพล ฤกษ์พิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ปตท. พร้อมบริษัทในกลุ่ม ประกอบด้วย บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) บริษัท พีทีที

โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) บริษัท ปตท. น้ำมันและค้าปลีก จำกัด (มหาชน) และ บริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด ได้ลงนาม MOU จำนวน 3 ฉบับ

ปตท. ผนึกภาครัฐ-ภาคีเครือข่าย เร่งปลูกป่า 2 ล้านไร่ สู่เป้า Net Zero ปี 2050ได้แก่ โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ กับ กรมป่าไม้ โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ กับ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และโครงการปลูกและบำรุงรักษาป่าชายเลน เพื่อประโยชน์จากคาร์บอนเครดิต กับ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ซึ่งเป็นการผนึกกำลังของภาคีภาครัฐและเอกชนทั้งในภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เช่น การสนับสนุนงานวิจัย และแบ่งปันข้อมูลเชิงวิชาการ การปลูกป่าใหม่และฟื้นฟูบำรุงป่าเก่า ป่าอนุรักษ์ ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ เขตรักษา

พันธุ์สัตว์ป่า ป่าชุมชน และป่าชายเลน เพื่อเพิ่มพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และแหล่งกักเก็บคาร์บอน จำนวน 2 ล้านไร่ ตลอดจนส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่นในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ สัตว์ป่า ความหลากหลายทางชีวภาพ รวมไปถึงสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ในปี 2050 และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ในปี 2065 ตามที่ประเทศได้กำหนดไว้

การปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ของกลุ่ม ปตท. เป็น 1 ในกลยุทธ์ “ปรับ เปลี่ยน ปลูก” ที่มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยตั้งเป้าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ภายในปี 2050 ด้วยการดำเนินงานเชิงรุก ปรับกระบวนการผลิต ค้นคว้าพัฒนาเทคโนโลยีใหม่

พร้อมทั้งเปลี่ยนสู่ธุรกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พลังงานสะอาด ธุรกิจยานยนต์ไฟฟ้า เพื่อส่งเสริมและสร้าง EV Ecosystem ในประเทศ รวมทั้งธุรกิจใหม่ที่ไกลกว่าพลังงาน ตลอดจนเพิ่มปริมาณการดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ โดยแบ่งเป็น ปตท. 1 ล้านไร่ และความร่วมมือของบริษัท

ในกลุ่ม ปตท. อีก 1 ล้านไร่ ภายในปี 2030 ซึ่งในอนาคตพื้นที่ป่าเหล่านี้จะช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้มากกว่า 4.15 ล้านตันต่อปีอีกด้วย

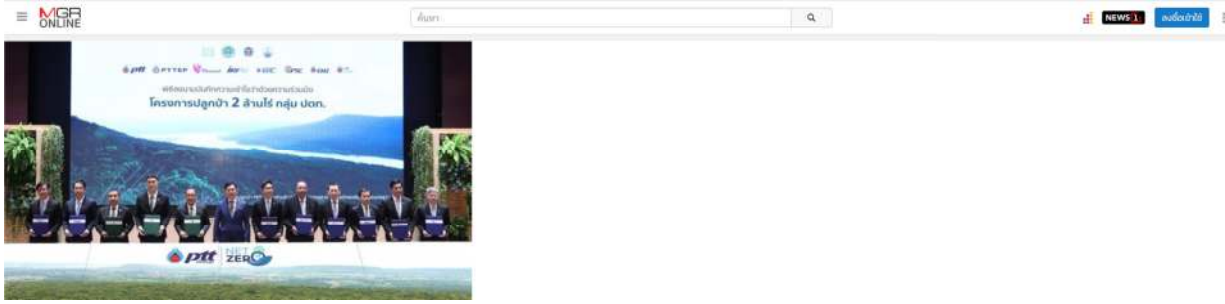
ปตท. ผนึกภาครัฐ-ภาคีเครือข่าย เร่งปลูกป่า 2 ล้านไร่ สู่เป้า Net Zero ปี 2050

นอกจากนี้ ปตท. ยังสร้างการมีส่วนร่วมและความตระหนักรู้ในเรื่องการปลูกป่าและดูแลสิ่งแวดล้อมให้กับคนไทย ผ่านแอปพลิเคชันเกม “คุณช่วยเก็บ เราช่วยปลูก” โดยต้นไม้มิในเกมทุกต้นที่คนไทยร่วมกันเก็บและดูแล จะถูกนำมารวบรวมและลงแปลงปลูกจริงในพื้นที่ปลูกทั่วประเทศ ซึ่งทุกคนสามารถดาวน์โหลดเกมดังกล่าวได้ทั้งในระบบ IOS และ Android ตั้งแต่วันที่ 21 มีนาคม 2566 เป็นต้นไป ซึ่งตรงกับ “วันป่าไม้โลก”

จึงถือเป็นโอกาสอันดีที่ปตท. ขอเชิญชวนทุกคนร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้กับประเทศไทย

กลุ่ม ปตท. มุ่งมั่นและพร้อมเป็นกำลังสำคัญของประเทศเพื่อร่วมขับเคลื่อนประเทศสู่สังคมคาร์บอนต่ำ ผ่านการดำเนินงานในทุกมิติ ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของ

คนไทย รวมทั้งเพิ่มพื้นที่สีเขียวและพลิกฟื้นผืนป่าให้อุดมสมบูรณ์ เพื่อนำพาประเทศบรรลุเป้าหมาย Net Zero Emissions ที่ตั้งไว้ไปด้วยกันอย่างยั่งยืน



กลุ่ม ปตท.จับมือภาครัฐปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ สู่เป้าหมาย Net Zero ปี 2050

ผู้จัดการออนไลน์ 20 มี.ค. 2566 <https://mgronline.com/business/detail/9660000026145>

ปตท.ผนึกภาครัฐและภาคีเครือข่ายเร่งปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ ช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้มากกว่า 4.15 ล้านตันต่อปี เพื่อมุ่งบรรลุเป้า Net Zero Emissions ปี 2050 พร้อมเชิญชวนทุกคนร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการเพิ่มพื้นที่สีเขียว ผ่านแอปพลิเคชันเกม “คุณช่วยเก็บ เราช่วยปลูก” โดยต้นไม้ในเกมทุกต้นจะถูกนำมารวบรวมและลงแปลงปลูกจริงในพื้นที่ปลูกทั่วประเทศ สามารถดาวน์โหลดเกมดังกล่าวได้ตั้งแต่ 21 มีนาคมนี้

นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือโครงการปลูกป่า 2 ล้านไร่ระหว่างกลุ่ม ปตท. กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จำนวน 3 ฉบับ โดยมี นายสุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้ นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และรักษาราชการแทนอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และนายอภิชัย เอกวนากุล รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง รักษาการแทนอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พร้อมด้วย นายอรรถพล ฤกษ์พิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ ปตท. รวมทั้งผู้บริหาร กลุ่ม ปตท. อีก 7 บริษัท ร่วมลงนาม ณ ปตท.สำนักงานใหญ่

นายอรรถพล ฤกษ์พิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ปตท. พร้อมบริษัทในกลุ่ม ประกอบด้วย บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) บริษัท ปตท. น้ำมันและค้าปลีก จำกัด (มหาชน) และ บริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด ได้ลงนาม MOU จำนวน 3 ฉบับ ได้แก่ โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ กับกรมป่าไม้ โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ กับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และโครงการปลูกและบำรุงรักษาป่าชายเลน เพื่อประโยชน์จากคาร์บอนเครดิต กับกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ซึ่งเป็นการผนึกกำลังของภาคีภาครัฐและเอกชนทั้งในภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เช่น การสนับสนุนงานวิจัยและแบ่งปันข้อมูลเชิงวิชาการ การปลูกป่าใหม่และฟื้นฟูป่าเก่า ป่าอนุรักษ์ ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า ป่าชุมชน และป่าชายเลน เพื่อเพิ่มพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และแหล่งกักเก็บคาร์บอน จำนวน 2 ล้านไร่



ตลอดจนส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่นในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ สัตว์ป่า ความหลากหลายทางชีวภาพ รวมไปถึงสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ในปี 2050 และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ในปี 2065 ตามที่ประเทศได้กำหนดไว้

การปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ของกลุ่ม ปตท. เป็น 1 ในกลยุทธ์ “ปรับ เปลี่ยน ปลูก” ที่มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยตั้งเป้าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ภายในปี 2050 ด้วยการดำเนินงานเชิงรุก ปรับกระบวนการผลิต ค้นคว้าพัฒนาเทคโนโลยีใหม่พร้อมทั้งเปลี่ยนสู่ธุรกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พลังงานสะอาด ธุรกิจยานยนต์ไฟฟ้า เพื่อส่งเสริมและสร้าง EV Ecosystem ในประเทศ รวมทั้งธุรกิจใหม่ที่ไกลกว่าพลังงาน ตลอดจนเพิ่มปริมาณการดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ โดยแบ่งเป็น ปตท. 1 ล้านไร่ และความร่วมมือของบริษัทในกลุ่ม ปตท. อีก 1 ล้านไร่ ภายในปี 2030 ซึ่งในอนาคตพื้นที่ป่าเหล่านี้จะช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้มากกว่า 4.15 ล้านตันต่อปีอีกด้วย

นอกจากนี้ ปตท.ยังสร้างการมีส่วนร่วมและความตระหนักรู้ในเรื่องการปลูกป่าและดูแลสิ่งแวดล้อมให้กับคนไทย ผ่านแอปพลิเคชันเกม “คุณช่วยเก็บ เราช่วยปลูก” โดยต้นไม้ในเกมทุกต้นที่คนไทยร่วมกันเก็บและดูแล จะถูกนำมารวบรวมและลงแปลงปลูกจริงในพื้นที่ปลูกทั่วประเทศ ซึ่งทุกคนสามารถดาวน์โหลดเกมดังกล่าวได้ทั้งในระบบ IOS และ Android ตั้งแต่วันที่ 21 มีนาคม 2566 เป็นต้นไป ซึ่งตรงกับ “วันป่าไม้โลก” ที่ ปตท.ขอเชิญชวนทุกคนร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้กับประเทศไทย

กลุ่ม ปตท.มุ่งมั่นและพร้อมเป็นกำลังสำคัญของประเทศเพื่อร่วมขับเคลื่อนประเทศสู่สังคมคาร์บอนต่ำ ผ่านการดำเนินงานในทุกมิติ ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของคนไทย รวมทั้งเพิ่มพื้นที่สีเขียวและพลิกฟื้นผืนป่าให้อุดมสมบูรณ์ เพื่อนำพาประเทศบรรลุเป้าหมาย Net Zero Emissions ที่ตั้งไว้ไปด้วยกันอย่างยั่งยืน



"ปตท." ผนึกพันธมิตรปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ มุ่งเป้า "Net Zero"

ฐานเศรษฐกิจ 21 มีนาคม 2566 <https://www.thansettakij.com/sustainable/zero-carbon/559569>

"ปตท." ผนึกพันธมิตรปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ มุ่งเป้า "Net Zero" เดินหน้าโครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ เพิ่มพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และแหล่งกักเก็บคาร์บอน

นายอรรถพล ฤกษ์พิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ปตท. ได้ดำเนินการร่วมกับบริษัทในกลุ่ม ประกอบด้วย บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน)

บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) บริษัท ปตท. น้ำมันและค้าปลีก จำกัด (มหาชน) และ บริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด

เพื่อดำเนินโครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ กับ กรมป่าไม้ โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ กับ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และโครงการปลูกและบำรุงรักษาป่าชายเลน เพื่อประโยชน์จากคาร์บอนเครดิต กับกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

ซึ่งเป็นการผนึกกำลังของภาคีภาครัฐและเอกชนทั้งในภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เช่น การสนับสนุนงานวิจัยและแบ่งปันข้อมูลเชิงวิชาการ การปลูกป่าใหม่และฟื้นฟูป่าเก่า ป่าอนุรักษ์ ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า ป่าชุมชน และป่าชายเลน เพื่อเพิ่มพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และแหล่งกักเก็บคาร์บอน จำนวน 2 ล้านไร่

รวมถึงส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่นในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ สัตว์ป่า ความหลากหลายทางชีวภาพ รวมไปถึงสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ในปี 2050 และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ในปี 2065 ตามที่ประเทศได้กำหนดไว้

สำหรับการปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ของกลุ่ม ปตท. เป็น 1 ในกลยุทธ์ “ปรับ เปลี่ยน ปลูก” ที่มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยตั้งเป้าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ภายในปี 2050 ด้วยการทำงานเชิงรุก

ปรับกระบวนการผลิต ค้นคว้าพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ พร้อมทั้งเปลี่ยนสู่ธุรกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พลังงานสะอาด ธุรกิจยานยนต์ไฟฟ้า เพื่อส่งเสริมและสร้าง EV Ecosystem ในประเทศ รวมทั้งธุรกิจใหม่ที่ไกลกว่าพลังงาน ตลอดจนเพิ่มปริมาณการดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ โดยแบ่งเป็น ปตท. 1 ล้านไร่

และความร่วมมือของบริษัท ในกลุ่ม ปตท. อีก 1 ล้านไร่ ภายในปี 2030 ซึ่งในอนาคตพื้นที่ป่าเหล่านี้จะช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้มากกว่า 4.15 ล้านตันต่อปี

นอกจากนี้ ปตท. ยังสร้างการมีส่วนร่วมและความตระหนักรู้ในเรื่องการปลูกป่าและดูแลสิ่งแวดล้อมให้กับคนไทย ผ่านแอปพลิเคชันเกม “คุณช่วยเก็บ เราช่วยปลูก” โดยต้นไม้ในเกมทุกต้นที่คนไทยร่วมกันเก็บและดูแล จะถูกนำมารวบรวมและลงแปลงปลูกจริงในพื้นที่ปลูกทั่วประเทศ ซึ่งสามารถดาวน์โหลดเกมดังกล่าวได้ทั้งในระบบ IOS และ Android ตั้งแต่วันที่ 21 มีนาคม 2566 เป็นต้นไป ซึ่งตรงกับ “วันป่าไม้โลก”

"กลุ่ม ปตท. มุ่งมั่นและพร้อมเป็นกำลังสำคัญของประเทศเพื่อร่วมขับเคลื่อนประเทศสู่สังคมคาร์บอนต่ำ ผ่านการดำเนินงานในทุกมิติ ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของคนไทย รวมทั้งเพิ่มพื้นที่สีเขียวและพลิกฟื้นผืนป่าให้อุดมสมบูรณ์ เพื่อนำพาประเทศบรรลุเป้าหมาย Net Zero Emissions ที่ตั้งไว้ไปด้วยกันอย่างยั่งยืน"



ปตท. MOU กระทรวงทรัพยากรฯ เร่งปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่

วันที่ 20 มีนาคม 2566 <https://www.prachachat.net/economy/news-1237528>

ปตท. พร้อม 7 บริษัท ลงนาม MOU กระทรวงทรัพยากรฯ เร่งปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ มุ่งบรรลุเป้า Net Zero Emissions ปี 2050

วันที่ 20 มีนาคม 2566 นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธาน ในพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือโครงการปลูกป่า 2 ล้านไร่ กลุ่ม ปตท. ระหว่าง กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ร่วมกับ กลุ่ม ปตท. จำนวน 3 ฉบับ

โดยมี นายสุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้ นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และ รักษาการแทนอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และนายอภิชัย เอกวนากุล รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง รักษาการแทนอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พร้อมด้วย นายอรรถพล ฤกษ์พิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ ปตท. รวมทั้งผู้บริหาร กลุ่ม ปตท. อีก 7 บริษัท ร่วมลงนาม ณ สำนักงานใหญ่

นายอรรถพล ฤกษ์พิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ปตท. พร้อมบริษัทในกลุ่ม ประกอบด้วย บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) บริษัท ปตท. น้ำมันและค้าปลีก จำกัด (มหาชน) และ บริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด ได้ลงนาม MOU จำนวน 3 ฉบับ ได้แก่ โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ กับ กรมป่าไม้ โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูก บำรุงรักษา และระบบนิเวศป่าไม้ กับ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

และโครงการปลูกและบำรุงรักษาป่าชายเลน เพื่อประโยชน์จากคาร์บอนเครดิต กับ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ซึ่งเป็นการผนึกกำลังของภาคีภาครัฐและเอกชนทั้งในภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เช่น การสนับสนุนงานวิจัยและแบ่งปันข้อมูลเชิงวิชาการ การปลูกป่าใหม่และฟื้นฟูบำรุงป่าเก่า ป่าอนุรักษ์ ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า ป่าชุมชน และป่าชายเลน เพื่อเพิ่มพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และแหล่งกักเก็บคาร์บอน จำนวน 2 ล้านไร่

ตลอดจนส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่นในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ สัตว์ป่า ความหลากหลายทางชีวภาพ รวมไปถึงสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ในปี 2050 และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ในปี 2065 ตามที่ประเทศได้กำหนดไว้

การปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ของกลุ่ม ปตท. เป็น 1 ในกลยุทธ์ “ปรับ เปลี่ยน ปลูก” ที่มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยตั้งเป้าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ภายในปี 2050 ด้วยการดำเนินงานเชิงรุก ปรับกระบวนการผลิต ค้นคว้าพัฒนาเทคโนโลยีใหม่

พร้อมทั้งเปลี่ยนสู่ธุรกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พลังงานสะอาด ธุรกิจยานยนต์ไฟฟ้า เพื่อส่งเสริมและสร้าง EV Ecosystem ในประเทศ รวมทั้งธุรกิจใหม่ที่ไกลกว่าพลังงาน ตลอดจนเพิ่มปริมาณการดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการปลูกป่าเพิ่ม 2 ล้านไร่ โดยแบ่งเป็น ปตท. 1 ล้านไร่ และความร่วมมือของบริษัท

ในกลุ่ม ปตท. อีก 1 ล้านไร่ ภายในปี 2030 ซึ่งในอนาคตพื้นที่ป่าเหล่านี้จะช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้มากกว่า 4.15 ล้านตันต่อปีอีกด้วย

นอกจากนี้ ปตท. ยังสร้างการมีส่วนร่วมและความตระหนักรู้ในเรื่องการปลูกป่าและดูแลสิ่งแวดล้อมให้กับคนไทย ผ่านแอปพลิเคชันเกม “คุณช่วยเก็บ เราช่วยปลูก” โดยต้นไม้ในเกมทุกต้นที่คนไทยร่วมกันเก็บและดูแล จะถูกนำมารวบรวมและลงแปลงปลูกจริงในพื้นที่ปลูกทั่วประเทศ ซึ่งทุกคนสามารถดาวน์โหลดเกมดังกล่าวได้ทั้งในระบบ IOS และ Android ตั้งแต่วันที่ 21 มีนาคม 2566 เป็นต้นไป ซึ่งตรงกับวันป่าไม้โลก



ภูมิภาค - นายทุนรุกป่าสงวนฯ-โค่นไม้ใหญ่

ช่างสด 20 มี.ค. 2566 [https://www.khaosod.co.th/newspaper/newspaper-inside-pages/news\\_7568334](https://www.khaosod.co.th/newspaper/newspaper-inside-pages/news_7568334)

ลำปาง – นายเจษฎา เอนกคณา หัวหน้าสายตรวจ ศูนย์ป้องกันปราบปรามที่ 3 (ภาคเหนือ) สนธิเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษป่าไม้ จังหวัดลำปาง ผู้ใหญ่บ้านบ้านสบป่าด หมู่ 1 ต.สบป่าด อ.แม่เมาะ รวมกำลังกว่า 30 นาย เข้าตรวจสอบ เรื่องการร้องเรียนไปยังกองบังคับการ ปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หรือ ตร.บก.ปทส. ว่า มีกลุ่มนายทุนเข้าไปจับจองพื้นที่ป่า และนำรถแบ็กโฮจำนวน 2 คันเข้าไปโค่นล้มต้นไม้ยืนต้นมากกว่า 500 ต้น ล้อมรั้ว เข้าครอบครองที่ดิน ส่วนไม้ที่โค่นล้มบางส่วนแปรรูปสร้างกระท่อมที่ปัก ขนย้ายออกพื้นที่ บางส่วนที่ขนย้ายไม่ไหวก็ให้รถแบ็กโฮตักเอามากองรวมกัน บางส่วน ดันลงช่องเขาลำห้วย ทำให้ผืนป่าเสียหายเป็นจำนวนมาก เหตุเกิดที่ป่าท้ายหมู่บ้านทางด้านทิศใต้ บ้านสบป่าด หมู่ 1 ต.สบป่าด โดยกำลังเจ้าหน้าที่ได้เดินทางเข้าไปตรวจสอบทันที ซึ่งต้องขับรถผ่านกลางหมู่บ้านและลัดเลาะลำห้วยไปอีกกว่า 3 กิโลเมตร จนไปถึงจุดที่รับแจ้ง พบมีการบุกรุกแผ้วถางป่า โค่นต้นไม้เป็นบริเวณกว้าง ที่น่าตกใจเพราะการโค่นผืนป่าครั้งนี้ทางเจ้าหน้าที่ไม่ได้ตรวจพบ มานานกว่า 10 ปีแล้ว ที่นำเครื่องจักรเข้ามาแผ้วถางป่า ส่วนเครื่องจักรคาดว่าทางเจ้าของพื้นที่ได้ขนย้ายก่อนที่ เจ้าหน้าที่จะไปถึง พบว่าอยู่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่จาง ฝั่งซ้าย มีต้นไม้ถูกโค่นจำนวนมาก พบกระท่อมสร้างใหม่ 1 หลัง ร่องรอยมีผู้อาศัยและหลบหนี เพราะยังทิ้งปืนแก๊ปไว้ในกระท่อม เจ้าหน้าที่จึงตรวจยึดทันที

พื้นที่ป่าแห่งนี้ถูกบุกรุกแผ้วถางใหม่เพราะตรวจสอบภาพถ่ายดาวเทียมย้อนหลังพบว่าก่อนหน้านี้ยังเป็น สภาพป่าที่สมบูรณ์ แต่วันนี้กลายเป็นพื้นที่ที่ถูกบุกรุก และถางป่าทั้งหมด ชาวบ้านธรรมดาคงไม่สามารถเข้ามาดำเนินการได้ ต้องเป็นนายทุนเท่านั้นที่ทำ ประสงค์ที่จะครอบครองพื้นที่เท่านั้น เพราะไม้ที่โค่นล้มส่วนใหญ่ เป็นไม้หวงห้าม แต่กลับไม่มีการตัดทอนออกไปหรือแปรรูป แต่เอามากองรวมกันเพื่อที่จะรอเผาทำลาย พฤติกรรมรุกป่าแบบนี้ไม่พบเจอมานานกว่า 10 ปีแล้ว

ด้านนายจิตรกร ศรีจันทร์ ผู้อำนวยการส่วนป้องกันรักษาป่าและป้องกันไฟป่า สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 ลำปาง กล่าวว่าจะได้ดำเนินคดีจนถึงที่สุดและสืบสวน หาตัวผู้กระทำผิดมาให้ได้ ซึ่งในเบื้องต้นได้ตรวจยึดพื้นที่ทั้งหมดมี 5 แปลง พื้นที่ถูกบุกรุกกว่า 53 ไร่ รวมค่าเสียหาย ของรัฐเป็นเงิน 3,548,699 บาท



วันป่าไม้โลก ย้อนดูสถานการณ์ป่าไม้ไทย ที่มีดีขึ้นและแย่ลง!

ไทยรัฐ 20 มี.ค. 2566 <https://www.thairath.co.th/scoop/interview/2658855>

21 มีนาคม เป็น “วันป่าไม้โลก” (World forestry day)

หากเรานึกถึงเรื่องป่าไม้ สิ่งแวดล้อม สัตว์ป่า ก็ต้องนึกถึง “สืบ นาคะเสถียร” ที่ผ่านมา มีผู้สานต่อเจตจำนงของ “สืบ” ก็คือ “ศศิน เฉลิมลาภ” เลขาธิการมูลนิธิสืบฯ

“ผมไม่รู้ว่า วันไหนเป็นวันป่าไม้โลก เพราะผมไม่สนใจว่าวันอะไร...”

ศศิน เริ่มต้นบทสนทนากับทีมข่าวเฉพาะกิจไทยรัฐออนไลน์ เมื่อเราติดต่อขอสัมภาษณ์ ถึงสถานการณ์ป่าไม้ในประเทศไทย จากข้อมูลในปี 2561-2562 ปัจจุบันพื้นที่ป่าไม้ทั่วประเทศ จำนวน 102,484,072.71 ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 31.68 ของประเทศ ซึ่งลดลงจากปี พ.ศ.2560-2561 จำนวน 4,229.48 ไร่

ศศิน กล่าวว่า สภาพป่าไม้ในปัจจุบัน ก็ไม่ได้แตกต่างจากเดิม คือมันยังคงอยู่ที่ 1 ใน 3 ของประเทศ แต่ละปีก็จะมีเพิ่มบ้าง ลดบ้าง ปีละนิดหน่อย โดยเฉพาะในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา มีแนวโน้มป่าค่อนข้าง “คงที่”

หากเจาะไปตามจุดต่างๆ โดยเฉพาะจังหวัดน่าน ก็จะพบว่า ช่วง 5-6 ปีหลัง จะพบว่ามีการถูกทำลายไปบ้าง แต่ภาพรวมของประเทศไม่ได้เปลี่ยนไปนัก

ศศิน เผยว่า พื้นที่ป่าที่ถูกทำลาย ส่วนมากจะอยู่ในการดูแลของ “กรมป่าไม้” ภายใต้ พ.ร.บ.ป่าสงวนแห่งชาติ กับ พ.ร.บ.ป่าชุมชน ซึ่งแนวโน้มที่เป็นไปคือ มีคนเข้ามาช่วยดูแลมากกว่าเป็นป่าชุมชน

พื้นที่ของกรมป่าไม้ ถือว่าค่อนข้างน่าเป็นห่วง เพราะกลไกและประสิทธิภาพในการป้องกันและรักษาป่าไม้มีประสิทธิภาพ เทียบเท่ากับกรมอุทยานสัตว์และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เพราะมีปัญหาเรื่องโครงสร้างการบริหารและความเอาใจใส่ของผู้บริหารระดับกระทรวง ที่ไม่ให้ความสำคัญกับกรมป่าไม้

“เวลาชาวบ้านจะบุกรุกป่า จะเกิดจากการขยายหมู่บ้าน จะค่อยเป็นค่อยไป ใช้มีดฟันเข้าพื้นที่ป่าทีละเล็กละน้อย นี่คือปัญหาของกรมอุทยานฯ แต่ถ้าเทียบกับ “ป่าไม้” ต้นไม้บนภูเขาหายไปครึ่งลูกก็ยังเจอ เมื่อเปรียบเทียบกันแล้ว ของอุทยานฯ ยังพอรับได้”

ศศิน สรุปสาเหตุที่อุทยานฯ ทำได้ดีกว่า “กรมป่าไม้” เพราะอุทยานฯ มีหน่วยพิทักษ์ป่าไปอยู่ทั่วทุกพื้นที่ และมีการลาดตระเวนบ่อยครั้ง แต่สำหรับกรมป่าไม้ หน่วยป้องกันรักษาป่า อยู่แค่จุดเดียวใกล้เมือง แต่รอบๆ จึงโดนไถไปหมด ส่วนหนึ่งเพราะไม่มีกำลังคน ขณะที่หัวหน้าหน่วยก็รับผิดชอบ 4-5 หน่วย ข้าราชการก็ไม่มี คนดูแลก็ไม่มี จึงแก้ปัญหาให้เป็น “ป่าชุมชน” ซึ่งก็เป็นการแก้ที่ไม่ถูกจุดเท่าใดนัก

เมื่อถามว่า ยุทธศาสตร์ชาติที่วางไว้ในเรื่องการเพิ่มพื้นที่ป่าเป็น 40% ก็ทำได้ยาก เลขาธิการมูลนิธิสืบ นาคะเสถียร กล่าวว่า ถ้ามองในแง่นโยบาย ต้องการ 40% วันนี้เรามีแล้ว 30-31% คือ 102 ล้านไร่

“ในเป้าหมายจริงๆ คือ ต้องการป่าอนุรักษ์ 25% ป่าเศรษฐกิจ 15% ซึ่งป่าอนุรักษ์ที่อยู่ในความดูแลของกรมอุทยานฯ ก็ถือว่า มีเกิน 20% แล้ว แนวโน้มว่า “จะดูแลไว้ได้” ฉะนั้น ตัวเลขดังกล่าวจะถึง 25% หรือไม่ ก็ไม่มีอะไรร้ายแรง ถึงแม้ที่ผ่านมา จะมีข่าวฉาวๆ กับตัวบุคคล แต่มันอยู่ได้ด้วยระบบ”

ส่วนกรณี “เนื้อใน” ที่เกิดขึ้น เช่น ไม้ถูกตัด สัตว์ถูกล่ามาน้อย ขึ้นอยู่กับการดูแลของอธิบดีแต่ละรุ่น แต่ละสมัย ว่าเอาใจใส่แค่ไหน ส่วนป่าเศรษฐกิจตอนนี้ นิยามว่าเป็น สวนป่าเอกชน ตาม พ.ร.บ.สวนป่า หรือ ป่าขององค์กรอุตสาหกรรมป่าไม้ (อ.อ.ป.) โดยใช้ ป่าเสื่อมโทรมของกรมป่าไม้ไปปลูก โดย อ.อ.ป. ทั่วประเทศ มี 1 ล้านไร่ หรือเทียบเป็น 0.3% จาก 15% เรียกว่ามีไม่ถึง 1% ถามว่า หากเอาป่าชุมชน ซึ่งมี 3-4 ล้านไร่ ไปเป็นป่าเศรษฐกิจ ซึ่งจะมีของแพงๆ เยอะ เช่น เห็ดโคน หน่อไม้ ไปทำสัก 1-2% ก็จะเหลือ 13%

“ปัญหาใหญ่จริงๆ คือ ป่าเศรษฐกิจ ที่ภาครัฐไม่มีความชัดเจนว่าต้องเพิ่มเติม ซึ่งความจริงวันนี้ ป่าอนุรักษ์มันอนุรักษ์ไม่ได้ จะต้องเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ที่เคยเป็นไร่ข้าวโพด ไร่อ้อย เปลี่ยนให้เป็นป่าไม้สำหรับ “ปลูก” ไม้ตัด เพื่อใช้ประโยชน์ เพื่อให้เกิด การดูดซับคาร์บอน ลดการกัดเซาะพังทลาย ได้เรื่องเศรษฐกิจด้วย ซึ่งตัวนี้เป็นสิ่งที่ไม่มีใครทำ

ศศิน กล่าวว่า รัฐบาลประยุทธ์ จันทร์โอชา ดูแลอุทยานฯ ดีขึ้นมาก แต่ป่าเศรษฐกิจไม่ขยับ

แล้วทำไมถึงไม่ทำ... ศศิน ตอบสั้นๆ ว่า สงสัยไม่มีวิสัยทัศน์ที่จะทำ บางคนที่เป็นกรรมการป่าไม้ ก็มีแต่ทฤษฎี แต่ไม่ลงมา ปฏิบัติ หน่วยงานที่ควรจะทำปฎิบัติอย่างกรมป่าไม้ ก็มีความอ่อนแอมาก

เพราะกรณีนี้เกี่ยวข้องกับ “ผลประโยชน์” เรื่องการอนุญาตให้เข้าไปเปิดหิน ทำเหมืองแร่ได้ ฉะนั้น เมื่อมีการเปลี่ยน ผู้บริหารเข้ามา ก็จะมองเรื่องการดูแล การอนุญาตให้ทำนุนี้ในพื้นที่...เพราะทรัพยากรสินอย่าง หิน แร่ธาตุต่างๆ ที่อยู่บนภูเขา มีกรมป่าไม้เข้าไปดูแล จึงไม่ได้ให้ความสำคัญในการ “ฟื้นฟู” ป่าเศรษฐกิจ

สิ่งที่ควรทำ คือ ควรให้ชาวบ้านที่อาศัยนี้แหละ เป็นคนดูแลป่าเศรษฐกิจ เพราะทุกตารางนิ้วก็มีคนอยู่อาศัยอยู่แล้ว แต่การทำ ป่าเศรษฐกิจแบบนี้ มันปลูกแล้วขายไม่ได้ ต้องใช้เวลา 3-10 ปี ถึงจะขายได้ ฉะนั้น ควรจะมีกลไกทางการเงิน ที่ภาครัฐต้อง ลงไปช่วยคนรุกป่า ที่เขาอดส่ำเหงางไว้ให้ ให้เขาดูแลป่าและแบ่งปันผลประโยชน์ โดยมีกองทุนป่าไม้ พันธบัตรป่าไม้ มีกลไก ทางการเงิน จะให้เกิดขึ้นเอง เป็นไปไม่ได้ เพราะ อ.อ.ป. เขาก็ไม่มีกลไกในการทำงานที่ถูกบูรณาการแบบนั้น

“สิ่งที่เปลี่ยนไปของกรมอุทยานฯ คือ มีการแก้กฎหมายในช่วงสมัยปลายประยุทธ์ 1 ทำให้หมู่บ้านกลางป่า 4 พันชุมชน ถาม ว่าดีไหม ก็คงมีดีและไม่ดี แต่มันก็อยู่ในกระบวนการ มีช่องทางของมัน แต่กรมป่าไม้ ไม่มีอะไรเปลี่ยนแปลง รู้สึกไม่มี ความหวัง..ใดๆ” ศศิน กล่าวทิ้งท้ายและถอนใจ