

## สรุปข่าวประจำวันที่ ๒๕ เม.ย. ๖๗

### สื่อสิ่งพิมพ์

- ป่าไม้แม่ฮ่องสอนยึดคืนที่ดิน คทช. (ข่าวสด ๒๖ เม.ย. ๖๗ หน้า ๒)
- กกก.พัฒนาที่ดินไฟเขียวปรับหลักเกณฑ์ฯ (แนวหน้า ๒๕ เม.ย. ๖๗ หน้า ๘)

### สื่อออนไลน์

- เปิดพิกัดทั่วประเทศ แจกกล้าไม้ ต้นไม้ฟรี ไม่ต้องลงทะเบียน ขอรับได้เลย (กรุงเทพธุรกิจ ๒๕ เม.ย. ๖๗)  
[www.bangkokbiznews.com/news/news-update/1123545](http://www.bangkokbiznews.com/news/news-update/1123545)
- “พีชรวาท” ถกมาตรการยกระดับแก้ฝุ่น PM 2.5 เคาะ ตั้งศูนย์ปฏิบัติการระดับจังหวัด อุบลฯ-นครพนม (สยามรัฐ ๒๓ เม.ย. ๖๗) <https://siamrath.co.th/n/531014>

# ป่าไม้แม่ฮ่องสอนยึดคืนที่ดินคทช.

**แม่ฮ่องสอน** - นายเกษม กำมา ผอ.สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1 สาขาแม่ฮ่องสอนมอบหมายให้ นายสมจินต์ เนตรประดิษฐ์ ผอ.ส่วนป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1 สาขาแม่ฮ่องสอน นำกำลังเจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่าที่.มส.5 แม่สะเรียง ตัวแทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลแม่หะเซ่ เข้าพื้นที่ตรวจสอบหลังมีการร้องเรียนผ่านศูนย์ดำรงธรรมอำเภอแม่สะเรียง ว่ามีกลุ่มนายทุนต่างพื้นที่ (เผ่าม้ง) มาจากจังหวัดเพชรบูรณ์ มากวันเข้าที่จากรายการหมู่ที่ 5,6,7,8 ต.แม่หะเซ่ อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน เพื่อปลูกไร่เชิง ซึ่งทางปกครองอำเภอแม่สะเรียงได้เข้าดำเนินการตรวจสอบเบื้องต้นไปแล้วเมื่อวันที่ 19 เม.ย.ที่ผ่านมา

นายสมจินต์ได้ชี้แจงข้อกฎหมายและข้อปฏิบัติให้กลุ่มผู้ที่มาวันเข้าพื้นที่ป่าปลูกไร่เชิง ให้ได้รับทราบว่ามีบริเวณพื้นที่ที่เข้าปลูกจึงอยู่ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติแม่ยวมฝั่งซ้าย ซึ่งทางรัฐบาลได้ออกพื้นที่ คทช. ให้ชาวบ้านอาศัยทำกิน โดยห้ามซื้อขาย จ่าย โอน สืบทอดทางมรดกได้เท่านั้น ซึ่ง

การเข้าพื้นที่ปลูกจึงถือว่าทำผิดระเบียบข้อกฎหมาย เนื่องจากไม่ใช่อุบัติที่นอกรูปแบบคนต่างพื้นที่ จึงต้องเพิกถอนพื้นที่ทำกินดังกล่าว หากฝ่าฝืนก็จะถูกดำเนินคดีตามกฎหมาย

ซึ่งในวันนี้ได้ดำเนินการตัดป้ายตรวจยึดพื้นที่กิน 2 แปลง 9 ไร่ ในพื้นที่หมู่ 8 บ้านห้วยป่ากั้ง ต.แม่หะเซ่ อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน และให้ยุติการทำไร่เชิงทันที และ พื้นที่ทั้งสองแปลงจะต้องถูกเพิกถอนออกจากโครงการ คทช. เนื่องจากผิดเงื่อนไข โดยป้ายที่ติดประกาศระบุว่า เขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่ยวมฝั่งซ้าย ห้ามมิให้บุคคลใดยึดถือครอบครองทำประโยชน์หรืออยู่อาศัยในที่ดินก่อสร้าง แผ้วถาง เผาป่า ทำไม้ เก็บหาของป่าหรือกระทำความผิดประการใดๆ อันเป็นการเสื่อมเสียแก่สภาพป่าสงวนแห่งชาติ มาตรา 14(2) ตามพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พุทธศักราช 2507 บทกำหนดโทษ ผู้ใดฝ่าฝืนมาตรา 14 ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่ 6 เดือน ถึง 5 ปี และ ปรับตั้งแต่ 5,000 บาท ถึง 50,000 บาท ป่าต้นน้ำลำธารต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่ 2 ปี ถึง 15 ปี และปรับตั้งแต่ 20,000 บาท ถึง 150,000 บาท



**ผิดเงื่อนไข** - เจ้าหน้าที่ป่าไม้แม่ฮ่องสอน นำกำลังตรวจยึดคืนที่ดิน คทช. 2 แปลง 9 ไร่ ในพื้นที่หมู่ 8 บ้านห้วยป่ากั้ง ต.แม่หะเซ่ อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน หลังมีนายทุนชาวม้ง จากจ.เพชรบูรณ์ มากวันเข้าที่ดินเพื่อปลูกไร่เชิง ซึ่งเป็นการทำผิดเงื่อนไข

## กก.พัฒนาที่ดินไฟเขียวปรับหลักเกณฑ์ฯ

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาที่ดิน ครั้งที่ 1/2567 ว่าที่ประชุมมีมติเห็นชอบการแก้ไขปรับปรุงหลักเกณฑ์การจำแนกประเภทที่ดินใหม่ แบ่งเป็นพื้นที่ซึ่งจะต้องรักษาไว้เป็นป่าไม้ถาวร พื้นที่นอกเขตตามกฎหมายว่าด้วยป่าสงวนแห่งชาติ กฎหมายว่าด้วยอุทยานแห่งชาติ กฎหมายว่าด้วยการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า กฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กฎหมายว่าด้วยสวนป่า กฎหมายว่าด้วยป่าชุมชน และมีลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้ 1.พื้นที่

ซึ่งมีสภาพเป็นป่าไม้ 2.พื้นที่ซึ่งคณะรัฐมนตรี (กรม.) ได้มีมติเห็นชอบกำหนดให้เป็นพื้นที่ลุ่มน้ำ ชั้นที่ 1 หรือ ชั้นที่ 2 3.พื้นที่ซึ่งดินไม่เหมาะสมในการทำเกษตรกรรม และ 4.พื้นที่ซึ่งเป็นภูเขา หรือ พื้นที่ซึ่งมีความลาดชันเกิน 35% ที่เป็นผืนต่อเนื่องไม่น้อยกว่า 3.125 ไร่ (0.5 เฮกตาร์) ซึ่งมีสภาพเป็นป่าไม้ พื้นที่ป่าไม้ถาวรสมควรจำแนกออกเป็นพื้นที่ทำกินหรือใช้ประโยชน์อื่นๆ ได้แก่ 1.พื้นที่ซึ่งมีสภาพเป็นป่าเสื่อมโทรม และดินเหมาะสมแก่การเกษตรมีการถือครองหรือทำประโยชน์อื่นแล้ว 2.พื้นที่สาธารณประโยชน์ที่พลเมืองใช้ร่วมกัน

และ 3.พื้นที่ซึ่งใช้ประโยชน์ของหน่วยราชการ สำหรับการจำแนกที่ดิน เป็นการสำรวจและพิจารณาแบ่งพื้นที่ป่าไม้ออกเป็น 2 ประเภท ตามหลักเกณฑ์การจำแนกประเภทที่ดิน คือ 1.พื้นที่รักษาไว้เป็นป่าไม้ถาวร เพื่อดำเนินการสงวนเป็นป่าสงวนแห่งชาติหรืออุทยานแห่งชาติ และ 2.พื้นที่ซึ่งจำแนกออกจากป่าไม้เพื่อเป็นที่จัดสรรเพื่อการเกษตรกรรม เพื่อเป็นที่ทำกินของราษฎร หรือใช้ประโยชน์อย่างอื่น ทั้งนี้ เพื่อให้การจำแนกที่ดินเป็นไปอย่างเหมาะสม มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับข้อเท็จจริงกับสถานการณ์ปัจจุบัน

# กรุงเทพมหานคร

## เปิดพิกัดทั่วประเทศ แจกกล้าไม้ ต้นไม้ฟรี ไม่ ต้องลงทะเบียน ขอรับได้เลย

🕒 24 เม.ย. 2024 เวลา 7:29 น.



เปิดพิกัดทั่วประเทศ แจกกล้าไม้ ต้นไม้ฟรี 18 ชนิด ไม่ต้องลงทะเบียน  
ขอรับได้เลย อยากรู้ได้ต้องทำอะไร? 1 คน รับต้นไม้ได้ไม่เกิน 1,000 ต้น/  
ปี เช็กเลย แจกวันไหน จังหวัดไหนแจกบ้าง เอกสารหลักฐานขอรับกล้าไม้

ประชาชนคนไทยสนใจปลูกต้นไม้มาทางนี้ เปิดพิกัดทั่วประเทศ "แจกกล้าไม้" ต้นไม้ฟรี 18 ชนิด ไม่ต้อง  
ลงทะเบียน ขอรับได้เลย อยากรู้ได้ต้องทำอะไร? 1 คน รับต้นไม้ได้ไม่เกิน 1,000 ต้น/ปี  
เช็กเลย แจกวันไหน จังหวัดไหนแจกบ้าง เอกสารหลักฐานขอรับกล้าไม้





แจกกล้าไม้ ต้นไม้ฟรี วันไหน?

สถานีเพาะชำกล้าไม้พุทธรักษา กรมป่าไม้ เปิดแจกกล้าไม้ ต้นไม้ฟรี ในวันที่ 1 พฤษภาคม 2567

แจกทุกวัน อังคาร พุธ พฤหัสบดี ของทุกสัปดาห์

เอกสารหลักฐานขอรับกล้าไม้

สำเนาเอกสารสิทธิที่ดิน

บัตรประชาชนตัวจริงของผู้มารับกล้าไม้

สอบถามเพิ่มเติม: 0867837897 , 0840911667

กล้าไม้พร้อมแจก 18 ชนิด ของสถานีเพาะชำกล้าไม้พุทธรักษา

- สัก
- พะยูง
- ยางนา
- แดง
- ชิงชัน

• มะฮอกกานี

• มะค่าโม

• ประดู่ป่า

• กระจีเขาควาย

ควาย

• ชมพู

พันธุ์ทิพย์

• จามจุรี

• คุณ

• พริกกาสา

• แคนา

• ทองอุไร

• ชะเนบทอง

• ใฝ่รวก

• พฤกษ์

หลักเกณฑ์ในการขอรับกล้าไม้

1. ผู้ขอรับกล้าไม้ต้องยื่นคำขอและมาขอรับกล้าไม้ด้วยตนเอง (ตามแบบคำขอรับกล้าไม้พร้อมหลักฐาน)

2. ตรวจสอบชนิดไม้ที่ต้องการนำไปปลูกว่ามีชนิดไม้ที่ต้องการหรือไม่

3. ติดต่อขอรับกล้าไม้ได้ที่ศูนย์เพาะชำกล้าไม้ สถานีเพาะชำกล้าไม้ และหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายให้มีหน้าที่แจกจ่ายกล้าไม้ โดยไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมใดๆ ทั้งสิ้น

4. ประชาชนทั่วไปสนใจติดต่อขอรับกล้าไม้ได้รายละเอียดไม่เกิน 1,000 ต้น/ปีหากมีโครงการปลูกต้นไม้ที่ไม่มีวัตถุประสงค์เพื่อการค้าและมีพื้นที่เป้าหมายชัดเจน สามารถขอรับกล้าไม้ได้มากกว่ารายละเอียด 1,000 ต้น/ปี โดยให้ยื่นหนังสือแสดงโครงการ พร้อมหลักฐานประกอบแบบคำขอ



5. ศาสนสถาน หน่วยราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรเอกชนทั่วไป ขอได้หน่วยงานละไม่เกิน 10,000 ต้น/ปี แต่หากมีโครงการปลูกต้นไม้ที่ไม่มีวัตถุประสงค์ เพื่อการค้าและมีพื้นที่เป้าหมายชัดเจน สามารถขอรับกล้าไม้ได้มากกว่ารายละ 10,000 ต้น/ปี โดยให้ยื่นหนังสือแสดงโครงการพร้อมหลักฐานประกอบแนบคำขอ

#### การพิจารณาขอรับกล้าไม้

- หน่วยงานเพาะชำกล้าไม้ เมื่อได้รับคำขอจะพิจารณาแจกจ่ายกล้าไม้ได้ตามจำนวนที่เหมาะสม โดยคำนึงถึงจำนวนผู้ยื่นคำขอ ปริมาณกล้าไม้ที่มีอยู่และจำนวนพื้นที่ปลูกเป็นหลัก
- เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับหนังสือแสดงโครงการจะตรวจสอบหลักฐานเบื้องต้นก่อน หากเป็นโครงการที่สมควรสนับสนุนกล้าไม้ให้พิจารณาเสนอความเห็นเกี่ยวกับจำนวนกล้าไม้ที่ควรสนับสนุน โดยคำนึงถึงเป้าหมายของโครงการ จำนวนผู้ยื่นโครงการ ปริมาณกล้าไม้ที่มี และจำนวนพื้นที่ปลูกเป็นหลัก

#### เปิดพิกัดทั่วประเทศ แจกกล้าไม้ ต้นไม้ฟรี

- ดาวน์โหลดไฟล์ชื่อที่อยู่หน่วยงานเพาะชำกล้าไม้ ([คลิก](#)) หรือคลิกที่ภาพด้านล่างได้เลย

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	ที่ตั้ง	พิกัดหน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	แผนที่	Google Maps
1	ศูนย์เพาะชำกล้าไม้เชียงใหม่	71 หมู่ 1 ต.ป่าเมรุ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ 50120	บางศิลา พะเยา	0 5300 0790, 00 5156 4534		
2	ศูนย์เพาะชำกล้าไม้พิษณุโลก	ซากปรังวร หมู่ 5 ต.แม่พิง อ.แม่พิง จ.เมืองพิษณุ 51110	บางสามโพธิ์ พิษณุ	09 1858 6000		
3	ศูนย์เพาะชำกล้าไม้ตาก	หมู่ 4 ต.แม่ไร่ อ.เมืองตาก จ.ตาก 63000	บางสามสิบเจ็ด ปะทุมมา	08 1058 7400		
4	ศูนย์เพาะชำกล้าไม้เพชร	305 หมู่ 10 ต.แม่จิว อ.เขาค้อ จ.เพชร 54110	บางศรีสวัสดิ์ วัฒน	0 5461 4273, 09 5235 1818		

อ้างอิง : สถานีเพาะชำกล้าไม้พุทธมณฑล ,กรมป่าไม้ ,ส่วนผลิตกล้าไม้ สำนักส่งเสริมการปลูกป่า กรมป่าไม้

# “พัชรวาท” ถกมาตรการยกระดับแก้ฝุ่น PM 2.5 เคาะ ตั้งศูนย์ปฏิบัติการระดับจังหวัด อุบลฯ-นครพนม

แชร์ ติต ไลน์

© 23 เมษายน 2567 16:49 น. | สยามรัฐออนไลน์ | ภูมิภาค



“พัชรวาท” ถกมาตรการยกระดับแก้ฝุ่น PM 2.5 เคาะตั้งศูนย์ปฏิบัติการระดับจังหวัด อุบลฯ-นครพนม  
แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ

เมื่อวันที่ 23 เม.ย.2567 ที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พล.ต.อ.พัชรวาท วังษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการจัดการปัญหามลพิษทางอากาศเพื่อความยั่งยืน โดยมี ร.อ.รชฎ พิธิษฐบรรณกร ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นายจักรพล ตั้งสุทธิธรรม รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง นายบุญจง วงศ์ไตรรัตน์ กรรมการผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงฯ น.ส.ปรีญาพร สุวรรณเกษ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช นายสุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้ พร้อมด้วยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม พร้อมกันนี้ยังได้ประชุมผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ เพื่อรับฟังรายงานความก้าวหน้าสถานการณ์ฝุ่นละออง PM2.5



พล.ต.อ.พัชรวาท เปิดเผยว่า ที่ประชุมได้หารือการดำเนินงานภายใต้มาตรการฉุกเฉินระดับการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM2.5 ในช่วงสถานการณ์วิกฤต โดยได้เห็นชอบร่างคำสั่งการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการระดับจังหวัด เพื่อแก้ไขปัญหาหมอกพิษทางอากาศในพื้นที่ จ.อุบลราชธานี และจ.นครพนม เนื่องจากมีค่าปริมาณฝุ่นละออง PM2.5 เฉลี่ย 24 ชั่วโมง มากกว่า 75.1 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ต่อเนื่องติดต่อกัน 5 วัน อีกทั้ง ยังได้ให้ความเห็นชอบในหลักการการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการระดับจังหวัด เพื่อแก้ไขปัญหาหมอกพิษทางอากาศเพิ่มเติม กรณีปริมาณฝุ่นละออง PM2.5 เฉลี่ย 24 ชั่วโมง มีค่าตั้งแต่ 75.1 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ติดต่อกัน 3 วัน โดยมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการจัดทำคำสั่งจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการระดับจังหวัดฯ และดำเนินการเสนอประธานกรรมการจัดการปัญหาหมอกพิษทางอากาศเพื่อความยั่งยืนลงนามต่อไป

นอกจากนี้ยังได้รับทราบผลการดำเนินงานตามมาตรการเพิ่มเติมในการแก้ไขปัญหาฝุ่นตามมติ คณะรัฐมนตรี และข้อมอบหมายนายกรัฐมนตรี ได้แก่ การบังคับใช้กฎหมายกับผู้ลักลอบเผา การสนับสนุนการเกษตรปลอดการเผา การห้ามหรือควบคุมการนำเข้าสินค้าเกษตรที่เกี่ยวข้องกับการเผา ซึ่งอยู่ระหว่างการออกแบบมาตรการ เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาการกีดกันทางการค้า การประกาศเขตให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ การตั้งศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ และประกาศเขตอภัยภัย ไฟป่า ในพื้นที่ 8 อำเภอ เพื่อควบคุมสถานการณ์ ฝสานความร่วมมือจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สร้างการรับรู้ความเข้าใจ รวมถึงบังคับใช้มาตรการฉุกเฉิน ควบคู่กับการดูแลประชาชนอย่างใกล้ชิด การดูแลสุขภาพของประชาชน การจัดตั้งห้องปลอดฝุ่นที่รองรับได้มากกว่า 900,000 คน การสนับสนุนหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ คลินิกมลพิษและ Telemedicine การยกระดับความร่วมมือและเจรจากับประเทศเพื่อนบ้านที่ยังมีการเผาอยู่มาก และการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการร่วม 9 จังหวัดภาคเหนือตอนบน เพื่อให้เกิดการติดตามสถานการณ์และเฝ้าระวังปัญหาไฟป่าและฝุ่น PM.2.5 อย่างใกล้ชิด