



บันทึกข้อความ

13758
26 ก.ค. 2561

ส่วนราชการ สำนักบริหารกลาง ส่วนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ โทร. ๕๙๑๙

ที่. ทส. ๑๙๐๑.๕/ ๒๖๗๙ วันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอส่งจดหมายข่าวกรมป่าไม้

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน

ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน

ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ - ๓๓

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองจริยธรรมกรมป่าไม้

สำนักบริหารกลาง ขอส่งจดหมายข่าวกรมป่าไม้ ปีที่ ๑๔ ฉบับที่ ๑๙๓ ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ มาเพื่อใช้ประโยชน์และเผยแพร่เอกสารดังกล่าวภายใต้หน่วยงานของท่าน เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์กิจกรรมการดำเนินงานสำคัญๆ และผลการปฏิบัติงานของกรมป่าไม้ให้เจ้าหน้าที่ได้รับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน

ในการนี้ หากหน่วยงานของท่านมีความประสงค์ที่จะเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร หรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องลงในจดหมายข่าวกรมป่าไม้ สามารถส่งข้อมูลมาได้ที่ส่วนประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่ สำนักบริหารกลาง

สิงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและเผยแพร่ให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

(นางสาวณัฐ โนบอนดิษฐ์)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

① โรงเรียน บ. ลิขิตาภิบาล

เจ้าหน้าที่นักเรียน

ผู้ดูแลห้องเรียน

ผู้ดูแลห้องเรียน

ผู้ดูแลห้องเรียน

(นายบุรินทร์ พ่อสกุล)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

26 ก.ค. 2561

- เทศบาลตำบล ๑ ๑๐๑๗๘๘๙
๖๔๗๘๒๔๕๘๗ หมู่๑ บ้านตันโน๊อก หมู่๗
สำมิง ๑
- ไม่มีครุภัณฑ์

31 ก.ค. ๖๑

(นางสาวสุริเดือน สุวรรณภักดี)

เจ้าหนังงานชุมชนชี้แจงงาน

31 ก.ค. ๖๑

(นางจุดพร พัฒนา)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
สำนักงานป่าไม้ฯ การส่วนอุบลราชธานี

- ๑๖๖
- สำนักงานป่าไม้ฯ

นายจงรักษ์ ทรงรัตนพิเนตร

ผู้อำนวยการสำนักจัดการเรียนรู้ศึกษาปฏิวิธิ แม่สืบราษฎร์ชาเม



จดหมายข่าว กรมป่าไม้

Royal Forest Department

ปีที่ 14 ฉบับที่ 163 ประจำเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2561



สาระน่ารู้จากกรมป่าไม้

อ่านต่อหน้า 4



ข่าวเด่น สำนักฯ ภูมิภาค

อ่านต่อหน้า 5



ต้นไม้กรงบลูก

ในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร
วันที่ 21 กรกฎาคม 2523 เสด็จพระราชดำเนินไปทรงงาน ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนา
เกษตรช่อน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ต.เขากันช่อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา
โอกาสนี้ทรงปลูกต้นไทรย้อยใบแหลม ณ บริเวณพระตำหนักลาມจ้าว



กรณีเป้าร่วนปลูกป่าแบบมิยา瓦กิ พื้นพุ่ร常务ภัยศึกษาภูมิภาค

เมื่อวันที่ 2 มิถุนายน 2561 กรมป่าไม้ ร่วมกับ
หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
จัดโครงการปลูกป่าเชิงระบบนิเวศ ประจำปี พ.ศ. 2561
หรือการปลูกป่าแบบมิยา瓦กิ ณ พื้นที่โครงการส่งเสริม
การเรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม อันเนื่อง
มาจากพระราชดำริ อ.แม่สอด จ.ตาก โดยมี นายจเรศักดิ์
นันตะวงศ์ รองอธิบดีกรมป่าไม้ เข้าร่วมงานและร่วมปลูกป่า^{กับนักเรียน นักศึกษา และประชาชน}

น.ส.สุทธิลักษณ์ ระวีวรรณ รองปลัดกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รักษาราชการแทน
อธิบดีกรมป่าไม้ กล่าวว่า กรมป่าไม้ โดยสำนักโครงการ
พระราชดำริและกิจกรรมพิเศษ มีภารกิจในการอนุรักษ์
และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่
โครงการพระราชดำริให้เกิดความสมดุลของระบบนิเวศ^{ภายใต้แผนบูรณาการและการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน}
เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนท้องถิ่นให้สามารถอยู่^{ร่วมกับป่าได้อย่างเกือบถ้วน} และยังยืนตามหลักปรัชญา
เศรษฐกิจพอเพียง โดยได้น้อมนำแนวพระราชดำริของ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ที่ทรงมีพระราชดำริกับคณะผู้บริหารกรมป่าไม้ ครั้งเมื่อ^{เสด็จพระราชดำเนินทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจในพื้นที่}

ผลเอก ประยุทธ์ เมินประชาน ปลูกต้นไทรย้อยใบแหลม ร่วมใจปลูกต้นไม้ให้แผ่นดิน

พร้อมเชิญชวนคนไทยร่วมใจปลูกต้นไม้ ในวันต้นไม้ประจำปีของชาติประจำปี 2561
เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าไม้ เพิ่มพื้นที่ลีเชียว และรักษาสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย



เมื่อวันพุธที่ 23 พฤษภาคม 2561 ผลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
ได้เดินทางไปเป็นประธานในกิจกรรมปลูกป่าในโครงการ ประชาธิรักษ์ร่วมใจ ปลูกต้นไม้ให้
แผ่นดิน เนื่องในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ ประจำปี 2561 ณ ศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดิน
เลื่อนโกร姆เขชาจะงุ่น อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ต.เขชาจะงุ่น อ.โพธาราม จ.ราชบุรี
ซึ่งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย จัดขึ้นเป็นครั้งที่ 2
หลังจากที่ได้จัดกิจกรรมดังกล่าวไปเมื่อเดือนสิงหาคม 2560 ณ ศูนย์การเรียนรู้การบริหาร
จัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา พร้อมกันนี้
นายกรัฐมนตรียังได้เป็นประธานในการมอบหนังสืออนุญาตแสดงป่าชุมชน และมอบพันธุ์
กล้าไม้ยังนาให้แก่ผู้ว่าราชการ 7 จังหวัด ได้แก่ ราชบุรี กาญจนบุรี เพชรบุรี สุพรรณบุรี
นครปฐม สมุทรสาคร และสมุทรสงคราม

ในโอกาสนี้ พล.อ.ประยุทธ์ นายกรัฐมนตรี ยังได้เป็นประธานปลูกต้น “รวงฟัง”
ต้นไม้ประจำพระองค์ สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร (รัชกาลที่ 10)

★ อ่านต่อหน้า 6

★ อ่านต่อหน้า 6

กี่ปริมาณ

สุกอิลักษณ์ ระหว่างคน

รักษาราชการแทนอธิบดีกรมป่าไม้

จตุรศักดิ์ บันตะวงศ์

จังคล้าย วนพงค์ธร

ธรรมดผล เจริญชัยนา

รองอธิบดีกรมป่าไม้

บรรณาธิการ

กนก โนบากดิษฐ์

พร.สำนักบริหารกลาง

กองบรรณาธิการ

จิรภาน พิจิตคงสูง

ไอกาศ พันธ์ทอง

สุกัญญา โถสินธุ์

ประเมษฐ์ มิณฑ์

ธารชินา สาตรวัชร์

ชวันธร ศรีอรุณนิรันดร์

ปิยวรรณ วิทุราณิช

สุรชาติ บุญชูวงศ์

รัตสุดา วงศ์แสน

ธุจิวรรณ จักกะพาก

โรจน์ บัวทอง

สมศักดิ์ ใจนันเอยกจิตต์

อชิรญาณ์ หามนตรี

วชระ เกษร

วิรชยา ชัยสุขลั้นต์

มีรพล ชำนาญพล

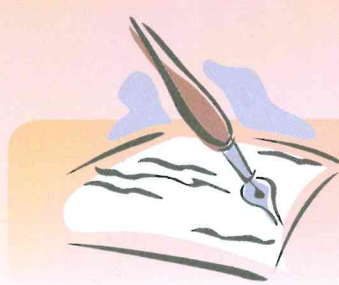
วิศวัชร รัตนไตร

สุรกิจ โนบัณฑิษฐ์

สิริวรรณ ศรีสุวรรณ

กีรติกร สุทธิวงศ์

ณัฐพร นันทิวัฒน์



บก. ແດລງ

สวัสดีครับ

พบกับจดหมายข่าวกันเป็นประจำเช่นเคย

เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคมที่ผ่านมา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย จัดกิจกรรมปลูกต้นไม้ในโครงการประชาธิรัฐร่วมใจ ปลูกต้นไม้ให้แผ่นดิน ณ บริเวณศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเลื่อมโกร姆เข้าจะซัมม้อนเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ราชบุรี และกิจกรรมปลูกต้นไม้เนื่องในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ ประจำปี 2561 ด้วยมีพลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีเป็นประธาน

ครับ และในนามกรมป่าไม้ ต้องขอแสดงความยินดีกับนางสาวลัวร์ตัน คำกลาง เกษตรกร ดีเด่นประจำปี 2561 อาชีวะปลูกสวนป่า ที่ได้เข้ารับพระราชทานโล่รางวัลในงานพระราชพิธีพิชmontage มงคลจารดพระนังคัลล์แรกนาขวัญ ณ มงคลพิธีห้องสนามหลวง เมื่อวันจันทร์ที่ 14 พฤษภาคมที่ผ่านมา ครับอย่างที่เคยบอกกันทุกปีว่า อาชีวะปลูกสวนป่าเป็นอาชีพที่มีความยั่งยืนที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรผู้ปลูก ซึ่งถ้าหากเกษตรกรหันมาปลูกสวนป่ากันมากขึ้นยังเป็นการช่วยรักษาป่าไม้และสิ่งแวดล้อมอีกด้วย

ครับ ลิงแวดล้อมมีความสำคัญต่อทุกชีวิตบนโลกใบหน้า หากคุณผู้อ่านพบเห็นเหตุการณ์การกระทำผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สามารถแจ้งเบาะแสได้ตลอด 24 ชั่วโมงที่ สายด่วนลิงแวดล้อม Green Call 1362 ทางโทรศัพท์ (Fax) ที่เบอร์ 0 2265 6222 ทาง E-Mail ที่ greencall1310@mnre.mail.go.th ทาง SMS ที่หมายเลขโทรศัพท์ 08 1890 4464 / 08 1890 9361 / 08 9203 1266 และทางระบบวิทยุสื่อสารผ่านเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (eQSO) ครับ เรามาร่วมกันสร้างโลกใบหน้าให้เป็นบ้านที่น่าอยู่กันนะครับ

มนต์เสน่ห์.. พรรณไม้ ถนนอุบลฯ ไม่สวยงามทั่วเมืองไทย

อุ่มคงต้นไม้มรกเหล็ก

ถนนเส้นทางสายมรกเหล็ก-วังม่วง หมายเลข 2089 ระหว่างหลักกิโลเมตรที่ 24-25 มีความยาวประมาณ 200 เมตร เกิดจากต้นกระถินยักษ์สองข้างถนนที่โอบกันเข้าหากัน ทำให้ถนนร่มครึ่งดูคล้ายอุ่มคงต้นไม้ ให้ความร่มรื่นสวยงาม นักท่องเที่ยว magg จอดรถไว้ถ่ายรูปเป็นประจำ



ถนนอุ่มคงต้นไม้มรกเหล็ก จ.นราธิวาส

60

ป่าชุมชน... ต้องห้ามพลาด

Community forest... must go destination

ตอน ป่าชุมชนบ้านร่องบอน กับ ไหว้พระราตรีจอมแจ้ง



ชุมชนบ้านร่องบอน เป็นหมู่บ้านเล็กๆ 90 หลังคาเรือน เป็นหมู่บ้านชนบท ชาวบ้านส่วนใหญ่ มีอาชีพทำนา ทำสวน เป็นหมู่บ้านครรภูมิพอเพียง มีบ้าน บ้าน มีความเป็นอยู่อย่างเรียบง่าย ปลูกทุกอย่าง กีบ กีบ กีบ ทุกอย่างกีบ

ชุมชนบ้านร่องบอนได้รับการพัฒนามาอย่างต่อเนื่อง มีความอุดมสมบูรณ์จนได้รับการคัดเลือกให้เป็นศูนย์การเรียนรู้ ความหลากหลายทางชีวภาพของภาคเหนือ เป็นป่าชุมชนต้นแบบ และได้รับรางวัลลูกโลกสีเขียว ประจำปี 2557 ประเภทชุมชน มีเส้นทางศึกษาธรรมชาติศึกษาระบบนิเวศป่าไม้ เส้นทางชี้จักรยาน ที่ท้าทายความสามารถของนักปั่น มีที่พักแบบโฮมสเตย์ให้ได้พักผ่อน และใช้ชีวิตใกล้ชิดธรรมชาติและชุมชน

จุดเด่นของป่าชุมชนแห่งนี้คือ มีพระธาตุที่เก่าแก่คู่บ้าน คู่เมืองตั้งอยู่ใจกลางป่าชุมชน คือ พระธาตุจอมแจ้ง เป็นที่ยึดเหนี่ยวจิตใจของชาวบ้าน มีประเพณี วัฒนธรรมที่ดึงดูมีมีธรรมชาติที่น่าอยู่ น่าดู น่ามอง น่าลัมพัสด

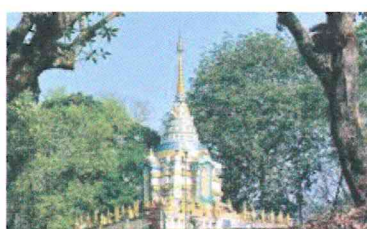
ป่าชุมชนบ้านร่องบอน ตั้งอยู่ที่ 12 ตำบลม่วงคำ อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย มีเนื้อที่ 450 ไร่



แผนที่แสดงจุดท่องเที่ยวภายในเส้นทางศึกษาธรรมชาติป่าชุมชนบ้านร่องบอน



แหล่งช้อมูล;
เอกสาร “60 ป่าชุมชน... ต้องห้ามพลาด”
สำนักจัดการป่าชุมชน กรมป่าไม้



ประธานป่าชุมชน คุณปราณี ราชคานย์ โทรคัพก์ติดต่อ 08 6918 0177

อยู่ดีๆ [ความจำ] ก็หาย



10 สัญญาณเตือน บ่งบอกความเสี่ยงภาวะสมองเสื่อม

1. สัญญาณความจำรำสึ

หลงลืมจันทร์เมืองกระหายที่ออกอาการประจุ่นประจัน ตามข้อเข้าไปข้างมา ลืมว่าเมื่อครู่นุดอะไรลืมเดาหมายที่สำคัญ



2. ทำกิจกรรมที่เคยทำประจำได้ยาก

เช่น ลืมเครื่องปฐมภารที่เคยทำประจำ หรือลืมว่าต้องใช้อะไรก่อนหลัง



3. มีปัญหาในการใช้ภาษา

ใช้คำพิเศษ บุคคลไม่รู้เรื่อง เรียงลำดับคำพิเศษ คิดไม่อ่วกว่าจะใช้คำอะไร



4. สับสนเรื่องเวลา สตานที่เหล็กหัว

หลงกิจกรรม ทั้งๆ ที่เป็นสถานที่คุ้นเคย หลงทางกลับบ้านไม่ถูกทางไปเข้าห้องน้ำในบ้านตนเองไม่เจอ



5. ลุลพินิจพร่อง

วิจารณญาณไม่ดี ตัดสินใจและแยกแยกแยะความแตกต่างเรื่องระเบียบการสั่งผู้บุกรุกไฟจราจรไม่ได้ อาจส่งผลให้เป็นปัญหาการขับรถได้



6. ลืมปัญญาด้อยลง

คิดและทำเรื่องซับซ้อนไม่ได้ เดิมเคยคิดเวลาได้แต่กลับคิดเวลาจ่ายๆ ไม่ได้



หากจำไม่ได้ว่าทำโน่นทำนี่แล้วหรือยัง ทั้งๆ ที่ทำไปแล้ว อาการแบบนี้เกิดขึ้นบ่อยๆ คุณอาจเกิดคำถ้ามันมานในใจว่า เอ๊ะ! นี่เราเป็นโรคสมองเสื่อม หรือเปล่า แล้วจะรู้ได้อย่างไรว่าการที่เกิดขึ้นคือ “โรคสมองเสื่อม”

อาการภาวะสมองเสื่อมอาจส่งผลกระทบต่อความสามารถในการประกอบอาชีวะและกิจวัตรประจำวันได้ ซึ่งทางสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ร่วมกับ มนุษย์สถาบันวิจัยและพัฒนาผู้สูงอายุไทย (มสพส.) ศึกษาวิจัยและรวบรวมความรู้เกี่ยวกับผู้สูงอายุทั่วไทยและต่างประเทศ และการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุไทย ตลอดจนเผยแพร่ความรู้และวิทยาการเกี่ยวกับผู้สูงอายุให้แก่สังคมโดยรวม เพื่อรับการเข้าสู่สังคมสูงวัยอย่างเต็มรูปแบบในอีก 3 ปีข้างหน้า



8. อารมณ์เปลี่ยนแปลงง่ายและรวดเร็ว

เดี่ยวร้องไห้ โกรธ นิ่ง เฉยเมย ไม่มีความรุนแรง ไม่สนใจต่อสั่งรอบข้าง



9. บุคลิกภาพเปลี่ยนไป

มีนุตติกรรมที่ไม่เคยเป็นมาก่อน จากเป็นคนเงียบๆ กลายเป็นคนช่างบุคคล เสื่อมความสนใจในงานที่เคยศรีษะจัด

10. หลักความคิดสร้างสรรค์

เป็นคนเฉื่อยๆ ซึ่ง ไม่กระตือรือร้น นั่งเหมือนอยู่เป็นขาไม้



ปัจจัยที่อาจทำให้เกิดสมองเสื่อม



พัฒกรรม



ความดัน



โรคเบาหวาน

ฉบับนี้ฯ สามารถอ่านได้เพื่อป้องกันความจำเสื่อม

การเตรียมความพร้อมสำหรับลดความเสี่ยงต่างๆ กันด้วย

สำนักจัดการกรรพยายามป่าไม้ที่ 1 (เชียงใหม่)



29 พฤษภาคม 2561

สำนักฯ 1 ร่วมกับองค์กรภาครัฐภาคเอกชนและชาวชุมชนบ้านหัวน้ำริน จัดกิจกรรมโครงการประชารัฐร่วมใจ ปลูกต้นไม้ให้แผ่นดินเนื่องในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ ปี พ.ศ. 2561 ณ ที่สาธารณประโยชน์ อ่างเก็บน้ำห้วยล้ม ม.3 ต.ขี้เหล็ก อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ จำนวน 1,000 ต้น ในเนื้อที่ 11 ไร่

สำนักจัดการกรรพยายามป่าไม้ที่ 4 (ตาก)



29 พฤษภาคม 2561

สำนักฯ 4 (ตาก) จัดกิจกรรมโครงการราชดำเนินไม้ เพื่อนุรักษ์ป่าอนุรักษ์น้ำและส่งแวดล้อม ตามวิถีพุทธ บริเวณป่าชุมชนบ้านคลองลักษ์ ม.1 ต.น้ำรีม อ.เมือง จ.ตาก โดยมีเจ้าหน้าที่สำนักฯ ทหาร นักเรียน นักศึกษา ตลอดจนมวลชนในพื้นที่ร่วมบัวป่า ปลูกต้นไม้ และทำฝาย

สำนักจัดการกรรพยายามป่าไม้ที่ 4 สาขาครุสวรรค์



27 พฤษภาคม 2561

สน.4 สาขาครุสวรรค์ โดยหน่วยบังกันและพัฒนาป่าไม้บ้านไร่ ชุดปฏิบัติการแก่นมะกรูด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้าร่วมประชุมสัมมนาโครงการศึกษาเพื่อสร้างต้นแบบที่เหมาะสมในการปลูกป่าเศรษฐกิจเพื่อครอบครัวตามแนวทางป่าครอบครัวพื้นที่ อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี

สำนักจัดการกรรพยายามป่าไม้ที่ 4 สาขาพิษณุโลก



5 มิถุนายน 2561

สน.4 สาขาพิษณุโลก ร่วมจัดโครงการสร้างป่า สร้างรายได้ ถนนสายพีช อาหาร เนื่องในวันลิงแวดล้อมโลก โดยร่วมกับปลูกต้นไม้กินได้สองชั้น ทางบ้านห้วยหอย และบ้านเหมืองแบงจำนวน 1,100 ต้น ได้แก่ ขี้เหล็กบ้าน เพกา มะขามป้อมลูกใหญ่ ไผ่ ขันนุน แคบ้าน แคคนา

สำนักจัดการกรรพยายามป่าไม้ที่ 11 (สุราษฎร์ธานี)



19 พฤษภาคม 2561

สำนักฯ 7 โดยศูนย์ป่าไม้จังหวัดยะลา ร่วมเป็นวิทยากรในโครงการค่ายเยาวชนรักษ์พงไพร เฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ณ ศูนย์เรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ตามแนวพระราชดำริ จ.ยะลา



29 พฤษภาคม 2561

สำนักฯ 11 จัดกิจกรรมปลูกป่าสร้างฝายเนื่องในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ พ.ศ. 2561 ภายใต้ “โครงการประชารัฐร่วมใจ ปลูกต้นไม้ให้แผ่นดิน” โดยมีภาคส่วนต่างๆ กว่า 700 คน เข้าร่วมกิจกรรม ณ สำนักสงฆ์ป่าไร่ยาวย หมู่ 16 ต.ประสงค์ อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี

สำนักจัดการกรรพยายามป่าไม้ที่ 12 (บุรีรัมย์)



25 พฤษภาคม 2561

สำนักฯ 12 จัดฝึกอบรมหลักสูตรการป้องกันไฟป่า โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ด้านการป้องกันและควบคุมไฟป่าแก่เจ้าหน้าที่ อบต. คุณหน่องแหง แหง และชาวบ้านในพื้นที่ ณ วัดกาโน่ได้ ต.คุณหน่องแหง อ.จะนะ จ.สุราษฎร์ธานี พร้อมร่วมกับปลูกต้นตะเคียนเพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว

สำนักจัดการกรรพยายามป่าไม้ที่ 13 (สงขลา)



17 พฤษภาคม 2561

สำนักฯ 13 (สงขลา) โดยศูนย์ป่าไม้สตูล และหน่วยป้องกันและพัฒนาป่าไม้พุ่งหว้า เข้าร่วมกิจกรรมบำบัดทุกชีว บำรุงสุข ล้างรอยยิ้มให้ประชาชนจังหวัดสตูล ณ โรงเรียนบ้านป่าแก่บ่อพิน ต.ป่าแก่บ่อพิน อ.พุ่งหว้า จ.สตูล โดยนำกล้ามไปเจาะจ่ายให้กับประชาชนที่สนใจ

ผลเอก ประยุทธ์ เมินประชาน ★ ต่อจากหน้า 1

ซึ่งมีเดอกลีเหลืองตรงกับสีประจำวันพระราชนพารา นอกจากนี้ คณะรัฐมนตรี หัวหน้าส่วนราชการ และประชาชนกว่า 3,000 คน ได้ร่วมกันปลูกต้นไม้ ชนิดต่างๆ ภายในพื้นที่ดังกล่าวด้วย

ผลเอก สรุคัตตี้ กานุจันรัตน์ รัฐมนตรี ว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวว่า โครงการประชาธิรัฐร่วมใจ ปลูกต้นไม้ ให้แผ่นดินนี้ เป็นโครงการที่รัฐบาล และหน่วยงานภาครัฐ ร่วมกับมวลชน เสด็งพลังของการ มีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในการรณรงค์ให้มี การปลูกต้นไม้ในพื้นที่ต่างๆ ทั่วประเทศ โดย กรมป่าไม้ได้จัดเตรียมกล้ามัยพันธุ์ อาทิ ยางนา กัลปพฤกษ์ ตะแบก ไม้แดง ฯลฯ จำนวนกว่า 2 หมื่นกล้า ไว้แจกจ่ายให้กับประชาชนได้ร่วมกัน นำไปปลูกตามสถานที่ต่างๆ ที่เหมาะสม ทั้งนี้ ประชาชนที่สนใจสามารถติดต่อขอรับกล้าไม้ ได้ฟรี ณ สถานีเพาะชำกล้าไม้ของกรมป่าไม้ ทั่วประเทศ หรือโทรศัพท์หมายเลขขอรับกล้าไม้ ได้ที่สำนักส่งเสริมการปลูกป่า กรมป่าไม้ เบอร์ ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๕๕๑

ในขณะที่วันที่ 29 พฤษภาคม ซึ่งเป็น วันวิสาขบูชา และเป็นวันต้นไม้ประจำปีของชาติ กรมป่าไม้โดยหน่วยงานในส่วนภูมิภาค ได้ร่วมกับส่วนราชการ ภาคเอกชน และประชาชนในพื้นที่ ได้ร่วมกันจัดกิจกรรมปลูกต้นไม้ อาทิ ที่ จ.เชียงราย โดยสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 2 (เชียงราย) ร่วมกับ ร้านตะวันแดง มหาชน เชียงราย องค์กรบริหารส่วนจังหวัดพะ夷า ผู้นำชุมชน คณะครุนักเรียน โรงเรียนบ้านร่องห้า ร่วมกันปลูกต้นไม้ บริเวณพื้นที่สาธารณบ้านเกษตรพัฒนา ๘.๑๖ ต.บ้านต้อม อ.เมือง จ.พะ夷า โดยมีนายเจรศักดิ์ นันตะวงศ์ รองอธิบดีกรมป่าไม้เป็นประธาน และที่สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ (สงขลา) ร่วมกับจังหวัดสงขลา จัดกิจกรรมปลูกต้นไม้ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาโพธิ์ ป่าสวนแคน และป่าเขารังเกียจ หมู่ที่ ๕ ต.เขามีเกียรติ อ.สะเดา จ.สงขลา เป็นต้น

กรมป่าไม้ร่วมปลูกป่า ★ ต่อจากหน้า 1

จังหวัดตาก ในระหว่างที่ ๑๘-๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๙ เกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่บริเวณเมือง ได้ให้ทำการปลูกป่าเชิงระบบนิเวศ หรือ

การปลูกป่าแบบมิยา瓦กิซึ่งจะเป็นแนวทางใหม่ ในการพื้นฟูสภาพป่าเลื่อมโกรมให้กลับมา มีสภาพทางนิเวศของลังค์ค์ป่าที่มีความอุดมสมบูรณ์โดยเร็ว

ด้านนายเจรศักดิ์ นันตะวงศ์ รองอธิบดี กรมป่าไม้ กล่าวว่า การปลูกป่าแบบมิยา瓦กินั้น อาจารย์ชาวญี่ปุ่น ชื่อ ศ.ดร. อากิระ มิยา瓦กิ ได้คิดค้นการปลูกป่านิเวศ และเข้ามาปลูกครั้งแรกที่สวนผึ้ง จ.ราชบุรี ซึ่งพบว่าต้นไม้เจริญเติบโตได้ดีจากนั้นจึงขยายผลสู่พื้นที่อื่นๆ โดยมี หลักการที่สำคัญ คือ ๑. พันธุ์ไม้ที่ปลูก ต้องเป็น พันธุ์ไม้พื้นถิ่นตามธรรมชาติ ๒. ปลูกแบบไม่เป็น 企业文化 ตารางเมตรละ ๓-๔ ต้น เพื่อให้ ต้นไม้แข็งกันโต และเกิดการคัดเลือกโดยธรรมชาติ ตามทฤษฎีของชาล ดาร์วิน ที่ว่า The stronger must be service ๓. ใช้ฟางข้าวคลุมดินเพื่อรักษา ความชื้นให้ต้นไม้ ๔. ใช้น้ำยุยอินทรีย์ ซึ่งเป็นน้ำยุย

ธรรมชาติร่องกันหลุม เพื่อช่วยในการเติบโต สำหรับการปลูกป่าเชิงระบบนิเวศใน ครั้งนี้ ได้ปลูกพื้นฟูป่าบริเวณพื้นที่เมืองพาแดง ซึ่งอยู่ในเขตพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่สอด บนพื้นที่ ๑๐ ไร่ ใช้ต้นไม้ในการปลูกไว้ร่อง ๔,๐๐๐ - ๖,๐๐๐ ต้น ชนิดพันธุ์ไม้ที่ปลูกเป็นไม้พื้นถิ่น ตามธรรมชาติ เรือนยอดเด่น ได้แก่ ยางนา ลักษณะ ประดู่ และพะยอม เรือนยอดรอง ได้แก่ คูน พุดก์ อินทนิน หว้า มะขามป้อม ปีบ สำโรง เพกา และเสลา เมื่อใช้วิธีการดังกล่าว ในระยะ เวลา ๑ ปี ต้นไม้จะเจริญเติบโตเร็ว มีขนาด ๒-๓ เมตร ไม่ใช้ชั้乍ะมีขนาด ๑-๒.๕ เมตร ดังนั้น การปลูกป่าในครั้งนี้ถึงแมจะปลูกบนพื้นที่เพียง ๑๐ ไร่ แต่เราจะใช้กล้าไม้ในการปลูกถึง ๔๐,๐๐๐-๖๐,๐๐๐ ต้น ซึ่งจะช่วยในการพื้นฟูพื้นที่ เสื่อมโกรมให้กลับคืนความอุดมสมบูรณ์และ สร้างระบบนิเวศให้กลับคืนมาอีกครั้ง

แม่ปุรุมาการ

ชื่อวงศ์

ARALIACEAE

ชื่อวิทยาศาสตร์

Schefflera leucantha R.Vig

ชื่อพื้นเมือง

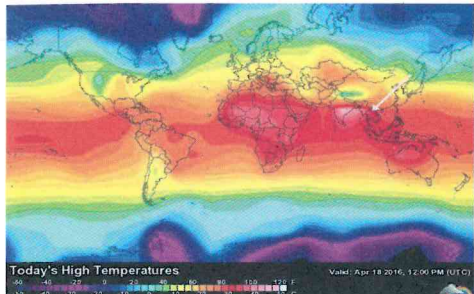
หนูมานประสาทภายในอ้อยข้าง

ลักษณะทางพฤกษศาสตร์

ลำต้น เป็นไม้พุ่มกิ่งเดาขนาดย่อม สูงประมาณ ๑-๔ เมตร มีกิ่งแขนงแตกออกตาม ลำต้น กิ่งหนึ่ง ๆ จะมีซอกใบถึง ๕-๘ ใน ตามลำต้นกิ่งกิ่งก้านใบแตกออกมาเช่นกัน **ใบ** เป็นใบประกอบแบบน้ำเมือ ปลายใบแหลมขอบเรียบ ใบย่อยรูปใบหอก หลังใบมีลักษณะอ่อนนิ่งเข้ม **ดอก** เป็นช่อ มีขนาดเล็กสีขาวออกที่ปลายกิ่ง ออกเป็นช่อ กลีบดอกสีนวล **ผล** เป็นรูปไข่ มีลักษณะอ่อนน้ำ พลวยอยจะมีลักษณะ และเนื้อสุกจะมีลักษณะ **นิเวศวิทยา** หนูมานประสาทภายในชื่อตามธรรมชาติ พบน้อย สามารถปลูกได้ดีในดินเกือบทุกชนิด โดยเฉพาะดินร่วนที่มีอินทรีย์ต่ำมาก ๆ ไม่ชอบอยู่ กลางแจ้งชอบที่ร่มแดดรำไร ถ้าเด็ดจัดจะทำให้ใบเหลืองหรือ ใบไหม้ หนูมานประสาทภายในจะปลูกควบคู่กับพิช ชนิดอื่น เช่น ปลูกเป็นไม้พื้นล่างในระบบวนเกษตร **การขยายพันธุ์** หนูมานประสาทภายในสามารถขยายพันธุ์ได้หลายวิธี เช่น การเพาะเมล็ด กิ่งปักชำหรือการตัดตอนกิ่ง **การนำไปใช้ประโยชน์** **ด้านสมุนไพร** ในบรรดาสมุนไพรของไทย หนูมานประสาทภายในที่ยอมรับในสรรพคุณทางเภสัช ชาต่างชาติกำลังสนใจ คนไทยเรานั้นรู้จักต้นหนูมานประสาทภายในมากแต่รุน บู่ ย่า ใช้บำบัดรักษาโรคม้าชานาน มีสรรพคุณในทางแก้ไอ แก้เจ็บคอ แก้ช้ำในแก้ทอนหืด ใช้ห้ามเลือด และสมานแผล แพทย์แผนโบราณใช้รักษาคนไข้เกี่ยวกับโรคหอบหืด **ด้านการแปลงรูป** ตัดต้นหนูมานประสาทภายในทั้งกิ่งแล้วมาเต็มเป็นช่อ ๆ นำมาล้างทำความสะอาด ๓ ครั้ง สะเด็ดน้ำให้แห้งแล้วนำมาตากแดด ประมาณ ๗-๑๐ วัน ควรพลิกช่องปอย ๆ เพื่อให้ใบแห้งทั่วทั้งต้นและเมล็ดสลาย เมื่อแห้งดีแล้วจึงนำไปบดละเอียดบราจูแคปซูล จำหน่ายเป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป รักษาอาการหอบหืด แก้หัวด แพ้อากาศ ไอเรื้อรัง หรือจะทำเป็นผลิตภัณฑ์ชาซองซองดีม

ข้อมูลและภาพ : คุณมือศักดิ์ภารวนิมัย เพื่อสร้างธนาคารอาหารชุมชน (Food Bank) สำนักจัดการป่าชุมชน กรมป่าไม้

ກວະໂລກຮ້ອນ ກຳຄຸດຜົນແປປ



...ຕະກລາງໝໍ້ “ຖຸດູອະໄຣກໍ້ແທ່ໆ” ເປັນຄໍາດາມທີ່ຫລາຍຄົດຕັ້ງ
ຂ້ອງສັງລັບສິນສະພາວັດທະນາທີ່ມີຝັນຕົກສັບຮ້ອນປັນເຢັນມາດັ່ງແຕ່ກລາງຖຸດູ
ທັນວ່າມີຄຸດແລ້ງທີ່ຝ່ານນາ

ສະພາວັດທະນາແປປຮ່ວມນີ້ໄດ້ເກີດຂຶ້ນເລີກໃນບ້ານເຮົາ
ແຕ່ມັນເກີດຂຶ້ນທີ່ໂລກ ສາເຫຼຸມຈາກກວະໂລກຮ້ອນ ທຳໃຫ້ອຸນຫຼຸມເລີ່ມຂອງໂລກສູງຂຶ້ນ 0.8°C ທຳໃຫ້
ທີ່ຮັບສູງມີສະພາພແໜ່ງແລ້ງຂຶ້ນ ແລະກວະເວືອນຮ່າງຈຳທຳໃຫ້ຄາດກັນວ່າອີກ 80 ປີ ອຸນຫຼຸມຈະສູງຂຶ້ນເປັນ
 4°C ນ້ຳທະເລຈະສູງຂຶ້ນອີກ 1.2 ເມືດ ແລະຄ້ານໍ້າເຂົ້າໜ້າໂລກລະລາຍນໍ້າຈະເພີ່ມເລີ່ມຮັບຕັ້ງ 2.5 ເມືດ ດ້ວຍ
ຍັງໄໝທຳຂ່າຍ ກຽມທັກ ຈົມນໍ້າແນ່

ຜລຈາກປັຈຍເລື່ອນ໌ທຳໃຫ້ເກີດ ຖຸດູກາລເໜືອນຈະຄລາດເຄລືອນ ອາກສະແປປຮ່ວມ ພລກຮ່າບຫ
ທີ່ອາຈຈະເກີດຂຶ້ນໃນບ້ານເຮົາຄືອ ນ້ຳທ່ວມທີ່ຂຶ້ນຈາກທີ່ເຄຍທ່ວມໃຫຍ່ທີ່ເກີດທຸກ 70 ປີ ອາຈກລາຍເປັນທຸກ 10 ປີ
ກັບແລ້ງທີ່ເຄຍເກີດຂຶ້ນທຸກ 15 ປີ ຈະກລາຍເປັນທຸກ 2-3 ປີ ອາດການນີ້ວ່າ ປີ 2562 ດັນໄດ້ຕັ້ງກັນ
ຮັບກັບແລ້ງ ແລະໃນປີ 2570 ຈະເກີດນ້ຳທ່ວມໃຫຍ່ອີກຄົງ

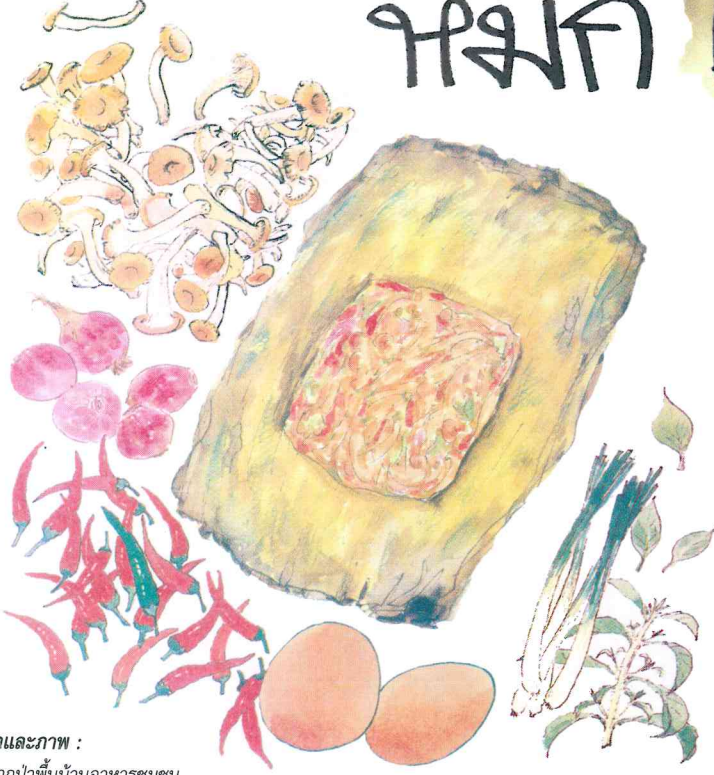
ທາກເຮົາຖຸດູໄໝຊ່າຍກັນລົດກິຈການທີ່ທຳໃຫ້ເກີດກວະໂລກຮ້ອນກີ່ມີຕັ້ງໄປຕັ້ງຄໍາດາມຫຮອກວ່າ
“ຕກລົງນີ້ມີຄຸດອະໄໄຣ”

“ກ່ອນທີ່ໂລກຈະເປີຍແປ່ງແປ່ງໄປມາກວ່ານີ້ ຄຸນລໍ່ ເປີຍແປ່ງແປ່ງດ້ວຍເປົ້າເລື່ອໂລກນ້ຳກ່ອຍ”

ຂໍ້ມູນຈາກ : ສ້ານັກຂ່າວສິ່ງແວດສິ້ນ GreenNews

ສາຮະນໍາຮູ້ຈາກປ່າຊຸມເບນ

ປ້າພື້ນນັກນ ອານາຮຸມໜັນ



ມີມາກ ເທິງ

ເຄື່ອງປຸງ

ເຄື່ອງປຸງ ເນື້ອງອານຫາວ່າຈຶ່ງນີ້
ເສັ້ນງໍ ອ ຕີໂລກນີ້ ນອວແຮງ ອ ຊື່ອ
ພົກປົກໂຄ ອ ຊື່ອ ໄກ້ ໄກ້ ດ ດົກ
ສິ້ນປາກເຊື່ອເວົ້າຫາ ໂ ສັນໄຕ້ ດົບແມວສັກ ແ ຊົ່ວຍ
ສັນຍົມ ພ ດີນວິວ ດີນສອງສຳຫົວນ້ອຍກາ



ນີ້ກີນຕາ ພົກ ອັນຕາແລ້ວ
ເສັ້ນໃຫຍ່ ວິວເຫຼົາແລ້ວປັບ
ເສົ້າເປົ້າຕົ້ນຕົ້ນຫຼັກ
ນີ້ຕົ້ນຕົ້ນໄດ້ໃຫຍ່

ລັກເນື້ອ

ລັກເນື້ອ ພົກ ໃຫຼື້ນໃຫ້ສະເໜີຕັ້ງ
ໄປການກິດຄືນຄາດສັບຊອບແຕ່ພອນຍາບ່ງ
ກຸາເຄສັກເຊື່ອລັກວິວເຫຼືອ ເຊີມເຫຼືອປົງປະງ
ໜັກລັກ ໃຫຼື້ນແມວລັກ ສັນຫຼຸມຮ່ອຍ ສົກກໍາຍ່າຍ່ອນໄປລົງໄປ
ກຸາເຄສັກໃຫ້ເກັກ ແລ້ວສັກເກີນກາກ່າວໃຫ້ບັລງ ເກໄປໃຫ້
ຕົວ ອັນ ນັກກໍາມັກຕົກ
ກ່າວນະຈະ ວິວປະການ ຕັ້ງເຕັກໄປ້ນີ້ໃຫ້ຈົນອອງ
ແຫ້ມີກິລົນຂອງສັກເກີນ ຈະອ່ອຍກາ

ເມື່ອສັນໄມ້ ໄກ້ປ້າວ້ຍວິປະ
ຄົນ ຜົກ ສັກວິນຫາສົກ-ສົກສະຍາ
ປຸກຫັນໄມ້ ຖກເຫຼົາເນາສົມຍາ
ອູກກຳສົມຍາ ! ປັ້ນໄມ້ອອງໄທຍເກ
ມີກິລົນຂອງສັກເກີນ
ກິລົນກິລົນ



ຂໍ້ມູນແລະການ :

ເມື່ອສັນນັກປ້າພື້ນນັກອາຫາຮຸມໜັນ
ສ້ານັກຈັດກາປ່າຊຸມເບນ ການປ່າໄຟ



ทส. แจงยังไม่อนุญาตให้ตัดต้นไม้ใหญ่ เส้นทาง การพลินธ์ตามที่มีการโพสทางโลกโซเชียล



รองอธิบดีกรมป่าไม้ ลงพื้นที่ติดตามการ บังคับใช้กฎหมายกับผู้บุกรุกครอบครอง พื้นที่ป่าเขาค้อ



กรมป่าไม้ ร่วมกับ “7 สี ปันรักให้โลก” แจก กล้าไม้เนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลก

เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2561 น.ส.สุทธิลักษณ์ ระวีวรรณ รองปลัดกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รักษา ราชการแทนอธิบดีกรมป่าไม้ ได้ชี้แจงกรณี มีการโพสต์ข่าวของกลุ่ม Big tree ประเด็นต้นไม้ ใหญ่บุบเนื่องเส้นทาง จ.กาฬสินธุ์ ถนนเส้นหลัก ก้าพลินธ์-กมลาสัย-ร่องคำ อายุหลายร้อยปี จำนวนหลายล้านต้นมีเต้มสีแดงคล้ายจะกูดตัด ในไม้ซ้าเพื่อสร้างถนน จากการนัดดึงกล่าวได้ มองหมายให้ล้านกัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 7 (ขอนแก่น) ลงพื้นที่สำรวจการก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 214 สายกาฬสินธ์- ร้อยเอ็ด ระหว่าง กม. 14 + 500 - 20 + 225 และ กม. 20 + 820 - 30 + 500 ระยะทาง รวม 15.405 กิโลเมตร เจ้าหน้าที่ได้ตรวจสอบ ตราประทับประจำต้น ตามระเบียบกรมป่าไม้

จากการตรวจสอบพบไม้ย่าง 67 ตัน, ไม้ประดู่ 17 ตัน, ไม้บันที 6 ตัน, ไม้ตัดเคียน ทอง 1 ตัน และไม้อืนๆ รวมทั้งสิ้น 96 ตัน ถูก ทำลักษณะเป็นลีเดงจริง น.ส.สุทธิลักษณ์ กล่าว ว่า ในการพิจารณาอนุญาตทำไม้ส่องทาง ทางจากฯ ดำเนินการตามระเบียบกรมป่าไม้แล้ว ยังต้องผ่านขั้นตอนการประชาพิจารณ์ของ ประชาชนในพื้นที่ รวมถึงการพิจารณาตามพระ ราชบัญญศ្ឋิกาทบทวนด้วยทางหลวงแผ่นดิน ประกอบ ทั้งนี้ กรมป่าไม้ได้สั่งการให้สำนักฯ 7 (ขอนแก่น) ไปประสานแขวงการทางฯ ให้ ดำเนินการตามระเบียบขั้นตอนให้ครบถ้วนต่อไป

17 พฤษภาคม ณ ฐานปฏิบัติการ ศอป.โครงการพัฒนาลุ่มน้ำเข็ก อ.เข้าค้อ จ.เพชรบูรณ์ นายอรรถพล เจริญชันษา รอง อธิบดีกรมป่าไม้ พร้อมด้วย พันเอก พงษ์เพชร เกษสุภะ หน.ชุดปฏิบัติการ ศปป.4 กอ.รมน., พันโท เกียรติอุดม นาดี พบ.ม.พัน 28 พล ม.1, ผู้แทนกองทัพภาคที่ 3, พอ.สปพ นายชีวภาพ ชีวธรรม พอ.ลจป.ที่ 4 สาขา พิษณุโลก ร่วมประชุมและลงพื้นที่เพื่อ ติดตามการบังคับใช้กฎหมาย และดำเนินคดี การบุกรุกยึด地ือครอบครองพื้นที่ป่าไม้ ท้องที่ อ.เข้าค้อ จากนั้น คณะทำงานพร้อมด้วย เจ้าหน้าที่ทหาร ป่าไม้ และเจ้าหน้าที่จาก หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ลงพื้นที่ที่เคยทำการ ตรวจยึดดำเนินคดีแล้วพบว่า ยังมีผู้ประกอบการ นำง่ายยังทำการก่อสร้างเพิ่มเติม จึงสั่งการให้ สจป.ที่ 4 สาขาพิษณุโลก ดำเนินคดีเพิ่มเติม ทั้งนี้ คณะกรรมการได้เน้นย้ำให้เจ้าหน้าที่ ทำความเข้าใจกับประชาชน ตลอดจนบังคับ ใช้กฎหมายให้รอบคอบ รัดกุม รวมทั้งไม่ให้ เกิดผลกระทบต่อภาพรวมด้านการท่องเที่ยว

เมื่อวันที่ 4 มิถุนายน 2561 นายปริมินทร์ วงศ์สุวนันต์ รองอธิบดีกรมป่าไม้ พร้อมด้วยนางอำนวยพร ชล ดำรงค์กุล ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ เดินทางไปมอบ กล้าไม้พันธุ์ จำนวน 500 กล้า ได้แก่ ราชพฤกษ์ ทองอุไร เหลืองบดีเยาวราชฯ ฯลฯ ให้กับทางสถานีโทรทัศน์สื่อกองทัพบกช่อง 7 โดยมี คุณสมหมาย ศิลป์โยดม ผู้ช่วย ผู้จัดการฝ่ายข่าว และคณะผู้ประกาศข่าว รายงาน “7 สี ปันรักให้โลก” ร่วมรับมอบ กล้าไม้เพื่อนำไปแจกจ่ายให้กับประชาชน เนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลก ประจำปี 2561

นายปริมินทร์ กล่าวว่า กรมป่าไม้ ได้ร่วมกับช่อง 7 สี และรายการ “7 สี ปันรักให้โลก” จัดกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม ด้วยกันมาต่อเนื่อง และในโอกาสที่ทาง โครงการ “7 สี ปันรักให้โลก” ครบรอบ 10 ปี จะได้เป็นสื่อกลางที่จะช่วยประชาสัมพันธ์ รณรงค์เจ้าของกล้าไม้ให้ประชาชนร่วมกัน ปลูกต้นไม้ เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้กับประเทศไทย ในวันที่ 5 มิถุนายน 2561 ซึ่งตรงกับวัน สิ่งแวดล้อมโลก พร้อมกล่าวเชิญชวนให้ ประชาชนคนไทยได้ร่วมกันปลูกต้นไม้ ประจำตัว โดยสามารถขอรับกล้าไม้จาก หน่วยงานของกรมป่าไม้ทั่วประเทศ



กรณีป่าไม้ รุนแรงเกินไป

ต่อต้าน การทุจริตการให้หรือรับสินบน

พบเห็นการทุจริตแจ้ง สายด่วน

1310
กด 3

รักษาดูแล รักแม่คุณ ให้ยุคโภกภิน

ก่อ募基金

