



ส่วนราชการ
วันที่ 23 มี.ค. 2560
เวลา

บันทึกข้อความ

1365
วันที่ 23 มี.ค. 2560

ส่วนราชการ... สำนักบริหารกลาง... ส่วนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ โทร. ๕๖๑๔

ที่ พส.๑๖๐๑.๕/ว ๑๔๔ วันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอส่งจดหมายข่าวกรมป่าไม้

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน

ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน

ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ - ๑๓

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

สำนักบริหารกลาง ขอส่งจดหมายข่าวกรมป่าไม้ ปีที่ ๑๒ ฉบับที่ ๑๔๔ ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙ และจดหมายข่าวกรมป่าไม้ ปีที่ ๑๒ ฉบับที่ ๑๔๕ ประจำเดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ มาเพื่อใช้ประโยชน์และเผยแพร่เอกสารดังกล่าวภายในหน่วยงานของท่านเพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์กิจกรรมการดำเนินงานสำคัญๆ และผลการปฏิบัติงานของกรมป่าไม้ให้เจ้าหน้าที่ได้รับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน

ในการนี้ หากหน่วยงานของท่านมีความประสงค์ที่จะเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารหรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องลงในจดหมายข่าวกรมป่าไม้ สามารถส่งข้อมูลมาได้ที่ส่วนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่สำนักบริหารกลาง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและเผยแพร่ให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

23 มี.ค. 2560

1 ธีระ นอ. ธีระ

นางสาวบุญญาฯ

(นางสาวบุญญาฯ มะคำไก่)

ผู้อำนวยการส่วนอำนาจการ

รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

ทพ/แพทยศาสตร. นร.

๒๔ มี.ค. ๒๕๖๐

ส่วนราชการ... สำนักบริหารกลาง... ส่วนประชาสัมพันธ์และเผยแพร่

๑ - แผนงานดำเนินงานกรมป่าไม้

- ไร่ถาวร

๒๔ มี.ค. ๒๕๖๐

(นางสาวจิตติมา สุวรรณภักดี)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

(นางบุศพร พันธ์)

นักวิชาการชำนาญการ

ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนอำนาจการ

(นายปริญญา เกื้อสกุล)

ผู้อำนวยการส่วนอำนาจการ

24 มี.ค. 2560



จดหมายข่าว กรมป่าไม้ Royal Forest Department

“...ป่าไม้ช่วยซึมซับน้ำฝนไว้ใต้ดิน เรียกว่า ทำน้ำใต้ดิน ค่อยๆ ระบายลงมาเป็นธารน้ำ เป็นลำคลอง เป็นแม่น้ำที่เราได้ใช้กันเสมอมา เราจึงควรถนอมรักษาป่าไว้ให้คงอยู่เป็นต้นน้ำลำธาร เพื่อว่าลูกหลานเราจะได้ไม่ลำบาก...”

พระราชดำรัส สมเด็จพระนางเจ้า พระบรมราชินีนาถ

11 สิงหาคม 2534

ปีที่ 12 ฉบับที่ 145 ประจำเดือนธันวาคม พ.ศ. 2559



สารแนะนำจากกรมป่าไม้

อ่านต่อหน้า 4



ข่าวเด่นสำนักฯ ภูมิภาค

อ่านต่อหน้า 5



สาระดีๆ เพื่อโลกสีเขียว

สารแนะนำจากป่าชุมชน อ่านต่อหน้า 7



กรมป่าไม้จับมือภาคเอกชนฟื้นฟูต้นน้ำเขาพระยาเดินธง

เมื่อวันที่ 19 ตุลาคมที่ผ่านมา กรมป่าไม้ ร่วมมือกับ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ ซีพีเอฟ, องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) และสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) ลงนามบันทึกความร่วมมือ “โครงการซีพีเอฟรักษ์นิเวศ ลุ่มน้ำป่าสัก เขาพระยาเดินธง” ภายใต้โครงการเขาพระยาเดินธง “ศูนย์การเรียนรู้เฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี” จังหวัดลพบุรี เพื่อร่วมกันอนุรักษ์ฟื้นฟูป่าต้นน้ำ ตามยุทธศาสตร์ “ดินน้ำป่าคงอยู่” ตั้งเป้าดูแลตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เพื่อรักษาสมดุลของระบบนิเวศน์ และปกป้องความหลากหลายทางชีวภาพ พร้อมทั้งเตรียมนำพื้นที่ดังกล่าวเป็นโมเดลนำร่องโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูป่าต้นน้ำอย่างยั่งยืน

นายประลอง ดำรงค์ไทย รองอธิบดีกรมป่าไม้ กล่าวว่า รัฐบาลมีนโยบายที่จะให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการทรัพยากรป่าไม้ในรูปแบบ “ประชารัฐ” ในทุกกระบวนการ จึงเป็นที่มาของยุทธศาสตร์ความร่วมมือในโครงการ “ซีพีเอฟรักษ์นิเวศ ลุ่มน้ำป่าสัก เขาพระยาเดินธง” ซึ่งป่าแห่งนี้ได้รับการประกาศให้เป็นป่าไม้ถาวรของประเทศ มีเนื้อที่ 5,971 ไร่ เป็นแหล่งต้นน้ำลำธารของลุ่มน้ำป่าสักตอนล่าง ซึ่งในอดีตพื้นที่ป่าแห่งนี้มีความอุดมสมบูรณ์มีความหลากหลายทางชีวภาพ แต่จากการขยายตัวของชุมชนทำให้พื้นที่ป่าแห่งนี้ถูกบุกรุกตัดไม้ทำลายป่า ต้นไม้ขนาดใหญ่และไม้มีค่าทางเศรษฐกิจถูกตัดฟันไปใช้ประโยชน์เป็นจำนวนมากจนพื้นที่ป่าเริ่มเสื่อมโทรม เหลือเพียงต้นไม้เล็ก ไม้พุ่ม และวัชพืชปกคลุม พื้นดินขาดความอุดมสมบูรณ์ยากต่อการฟื้นตัวตามธรรมชาติ ซึ่งจำเป็นต้องได้รับการจัดการเพื่อฟื้นฟูพื้นที่ป่าให้กลับมา มีความอุดมสมบูรณ์เหมือนในอดีต

★ อ่านต่อหน้า 6

กรมป่าไม้ จับมือ ปตท. และ น.เกษตร ฟื้นฟูสวนเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา

พลิกพื้นที่สีเขียวยุคใหม่ 38 ไร่ พัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง พร้อมป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมฝั่งแม่น้ำ วางแผนดำเนินโครงการ 3 ปี ใช้เงิน 100 ล้านบาท

เมื่อวันที่ 16 พ.ย. ที่ผ่านมา นายชลธิศ สุรัสวดี อธิบดีกรมป่าไม้ พร้อมด้วยนายจงรักภักดี วัชรินทร์รัตน์ รักษาการแทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และนายเทวินทร์ วงศ์วานิช ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปตท.จำกัด (มหาชน) ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือโครงการพัฒนาและฟื้นฟูพื้นที่สีเขียวยุคใหม่ สวนเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ต.ทรงคนอง อ.พระประแดง จ.สมุทรปราการ หนึ่งในแผนงานโครงการรักษาน้ำ รักษา รักษาคุ้มบางกะเจ้า ของ ปตท. โดยมีนายลลิต ถนอมสิงห์ ผู้ช่วยเลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา ให้เกียรติเป็นประธานและสักขีพยานในพิธีลงนาม



★ อ่านต่อหน้า 6

ที่ปรึกษา

บลริศ สุรัสวดี
อธิบดีกรมป่าไม้
สมชัย มาสเกียร
ประลอง ดำรงศ์ไถย
จรงค์ศักดิ์ นันตะวงษ์
รองอธิบดีกรมป่าไม้

บรรณาธิการ

ธวัชชัย สัตถกรุด
ผอ.สำนักบริหารกลาง

กองบรรณาธิการ

จิรภา จิตคงสง
โอภาศ พันธุ์ทอง
สุกัลยา โตสินธุ์
ปรเมษฐ มิญญา
อวชิชา สาตวรรษ
ชวันธร ศรีอรุณนิรันดร์
ปิยวรรณ วิฑูรานิช
สุรชาติ บุญชูวงศ์
รุจิวรรณ จักกะพาก
โรจนา บัวทอง
สมศักดิ์ โรจน์เอกจิตต์
อชิรญาณ์ หามนตรี
วัชระ เกษร
วริษา ชัยสุขสันต์
ธีรพล ชำนาญพล
วิศวัชร รัตนไตร
สุรกิจ โมบัณฑิตขุ
สิริวรรณ ศรีสุวรรณ
กীরติกร สุทธิวงศ์
ณัฐกานต์ พุ่มเกิด



บก. แดลง

สวัสดิ์ศรีรับ

คุณผู้อ่านทุกท่าน

นับแต่การสวรรคตของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช พระมิ่งขวัญของพสกนิกรชาวไทยจะผ่านมาระยะหนึ่งแล้ว ซึ่งตลอดระยะเวลาแห่งความโศกเศร้าอาดูรที่ผ่านมาได้แปรเปลี่ยนเป็นพลังอันยิ่งใหญ่ให้ชาวโลกได้ประจักษ์ ภาพของพี่น้องชาวไทยในทุกหนแห่งไม่ว่าจะในประเทศไทยหรือในต่างแดนที่ได้แสดงความอาลัยรักในพระองค์ ภาพของพี่น้องคนไทยในทุกหย่อมหญ้าตั้งแต่บนยอดดอยสูงสุดเสียดฟ้าลงไปถึงชายขอบแผ่นดิน ณ ท้องทะเล ที่ได้หลั่งไหลกันมายังท้องสนามหลวงเพื่อเข้าแถวถวายสักการะพระบรมศพบนพระที่นั่งดุสิตมหาปราสาท ในพระบรมมหาราชวัง ได้แสดงให้เห็นถึงความอาลัยรักและแสดงความกตัญญูตลทเวทิตาต่อองค์พระราชผู้ยิ่งใหญ่ พระมหากษัตริย์ที่คนไทยทุกคนเรียกว่า “พ่อ”

ด้วยจำนวนพี่น้องประชาชนเรือนหมื่นในแต่ละวันที่หลั่งไหลกันมารอเพื่อเข้าไปถวายสักการะพระบรมศพ ซึ่งต้องใช้เวลานานนับชั่วโมงในการรอ และด้วยสภาพอากาศที่ร้อนทำให้หลายๆ คน เกิดอาการเป็นลม ปวดเมื่อย ฯลฯ กรมป่าไม้จึงได้จัดเจ้าหน้าที่ป่าไม้เสนารักษ์ซึ่งได้ผ่านการอบรมการปฐมพยาบาลเบื้องต้นมาเป็นอย่างดีไปให้ความช่วยเหลือพี่น้องประชาชนตลอดจนอำนวยความสะดวกในด้านต่างๆ ณ ท้องสนามหลวง ด้วยสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทรงมีต่อประเทศชาติและประชาชน

และขอฝากไว้อีกเช่นเคย หากพบเห็นเหตุการณ์การบุกรุกตัดไม้ทำลายป่า ปัญหาไฟป่า หรือการกระทำผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สามารถแจ้งเบาะแสได้ตลอด 24 ชั่วโมง ที่สายด่วนสิ่งแวดล้อม Green Call 1310 กด 3 ทางโทรสาร (Fax) ที่เบอร์ 0 2265 6222 ทาง E-Mail ที่ greenall1310@mnre.mail.go.th ทาง SMS ที่หมายเลขโทรศัพท์ 08 1890 4464 / 08 1890 9361 / 08 9203 1266 และทางระบบวิทยุสื่อสารผ่านเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (eQSO) โดยกรมป่าไม้จะได้เร่งจัดส่งเจ้าหน้าที่เข้าไปตรวจสอบและแก้ไขปัญหา ตลอดจนป้องกันไม่ให้เกิดเหตุการณ์ขึ้นอีกครับ

มหัศจรรย์.. พรรณไม้



ต้นโอ๊คนางฟ้า โอ๊คยักษ์ต้นนี้อยู่ที่สวนสาธารณะ Angel Oak Park ในเมืองชาร์ลสตัน มลรัฐเซาท์แคโรไลนา มีอายุอยู่ราวๆ 1,500 ปี สูง 20 เมตร รอบลำต้นวัดได้ 8.5 เมตร แผ่กิ่งก้านสาขาสวยงาม กินอาณาบริเวณ 17,200 ตารางฟุต หรือประมาณ 1 ไร่

พันธุ์ไม้ในพระบรมมหารัชมงคล

เอื้องศรีเชียงดาว

ชื่อวิทยาศาสตร์

Sirindhornia pulchella

H.A.Pedersen & S. Indhamusika, 2002

วงศ์

ORCHIDACEAE

ความเป็นมา

เอื้องศรีเชียงดาว เป็นกล้วยไม้ดินสกุล *Sirindhornia* ซึ่งเป็นสกุลเดียวกับเอื้องศรีภาคเหนือ ที่ได้ขอพระราชทานอนุญาตอัญเชิญพระนามาภิไธยของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มาเป็นชื่อสกุลของกล้วยไม้สกุลใหม่นี้ โดยได้รับพระราชทานพระราชานุญาต เมื่อเดือนมีนาคม 2545 และได้ตีพิมพ์ลงในวารสารนานาชาติ *Nordic Journal of Botany* เล่มที่ 22 (4) 2002 หน้า 391-403

ลักษณะทั่วไป

เป็นกล้วยไม้ดิน สูงประมาณ 10-25 ซม. ลำต้นใต้ดินอวบอ้วน รูปทรงรี ขนาด 2.6-6.3 x 1.8 ซม. ลำต้นเรียวยาว เส้นผ่าศูนย์กลางประมาณ 1.0 – 2.5 มม.

ใบ

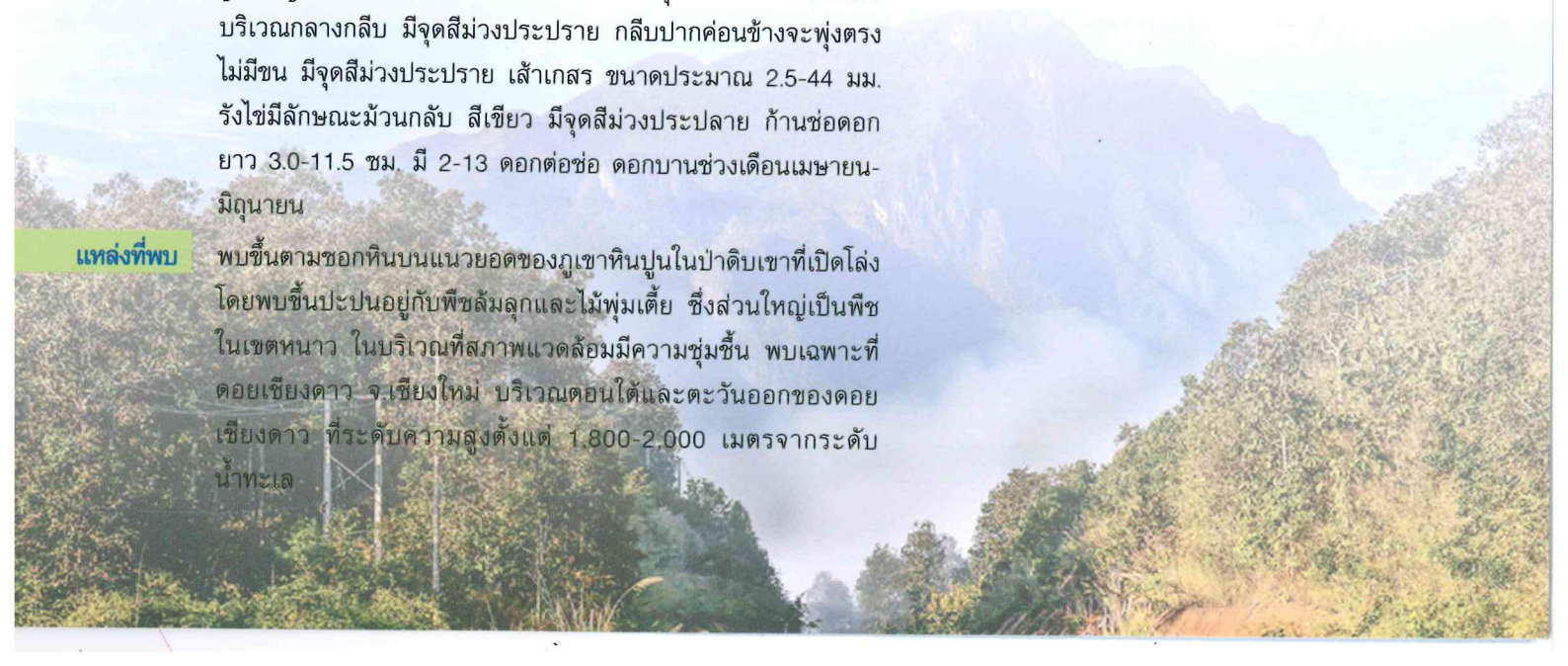
รูปรี-รูปไข่-รูปไข่กลับ ปลายใบแหลม ใบแผ่กว้างเกือบจะตั้งตรง ใบประกบดอก (floral bracts) รูปหอกกลับ-รูปสามเหลี่ยม ปลายแหลม เมื่อดอกขยายบานออก บางครั้งสั้นกว่ารังไข่

ดอก

มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางประมาณ 1.5 ซม. มี 3 เส้น ลากผ่านมาจากฐานดอก ผิวเรียบ ไม่มีขน กลีบเลี้ยงด้านบน รูปรี-ขอบขนาน-กลม สีชมพู โดยปกติจะมีจุดสีม่วงประปราย กลีบเลี้ยงด้านล่าง รูปไข่-รูปรี ปลายกลีบเฉียงเกือบแหลม สีกุหลาบ มีสีเขียวอ่อน บริเวณกลางกลีบ มีจุดสีม่วงประปราย กลีบปากค่อนข้างจะพุ่งตรง ไม่มีขน มีจุดสีม่วงประปราย เล้าเกสร ขนาดประมาณ 2.5-44 มม. รังไข่มีลักษณะม้วนกลับ สีเขียว มีจุดสีม่วงประปราย ก้านช่อดอกยาว 3.0-11.5 ซม. มี 2-13 ดอกต่อช่อ ดอกบานช่วงเดือนเมษายน-มิถุนายน

แหล่งที่พบ

พบขึ้นตามซอกหินบนแนวยอดของภูเขาหินปูนในป่าดิบเขาที่เปิดโล่ง โดยพบขึ้นปะปนอยู่กับพืชล้มลุกและไม้พุ่มเตี้ย ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพืชในเขตหนาว ในบริเวณที่สภาพแวดล้อมมีความชุ่มชื้น พบเฉพาะที่ดอยเชียงดาว จ.เชียงใหม่ บริเวณตอนใต้และตะวันออกของดอยเชียงดาว ที่ระดับความสูงตั้งแต่ 1,800-2,000 เมตรจากระดับน้ำทะเล



100 วิธีดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม

31

น้ำมันก๊าซโซลีนเผาไหม้เกิดเป็นคาร์บอนไดออกไซด์ ทุกๆ 1 แกลลอนของก๊าซโซลีนที่ถูกเผาไหม้ จะเกิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ถึง 9.๐๐๐ กรัม ที่จะกระจายขึ้นสู่ชั้นบรรยากาศ ทำให้เกิดภาวะเรือนกระจก

32

ปรากฏการณ์เรือนกระจก การเผาไหม้เชื้อเพลิงจากเชื้อเพลิงฟอสซิล เป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้เกิดภาวะปรากฏการณ์เรือนกระจก หากเปลี่ยนไปใช้เชื้อเพลิงบริสุทธิ์จากแหล่งอื่น เช่น พลังงานแสงอาทิตย์ พลังงานลม ก็จะช่วยลดอุณหภูมิความร้อนให้กับโลกได้

33

ผลิตภัณฑ์ที่ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ที่แพร่หลายมากที่สุด คือ เครื่องคิดเลข ซึ่งในแต่ละปีมีการผลิตออกมาจำหน่ายมากถึง 2.๐๐๐,๐๐๐ เครื่อง ซึ่งถ้าเปลี่ยนมาใช้มากขึ้นแทนเครื่องคิดเลขไฟฟ้า ก็จะช่วยลดการใช้พลังงานจากฟอสซิลได้ปริมาณมาก

34

การลดการใช้ สำคัญกว่าการผลิตใช้ใหม่ การนำของที่ใช้แล้วมาผลิตใช้ใหม่ อาจไม่ใช่การแก้ปัญหาที่สำคัญ แต่สำคัญตรงที่ว่า เราควรจะหาวิธีลดการใช้ให้น้อยลงต่างหาก

ผักปลอดสารพิษ เมื่อใดก็ตามที่ได้ลงมือทำสวนครัวด้วยตนเอง เมื่อนั้นเราจึงจะเชื่อมั่นได้อย่างแน่นอนว่า เรากำลังมีโอกาสได้กินพืชผักที่ปลอดสารพิษ ปลอดภัยจากยาฆ่าแมลงแล้วจริงๆ

35



36

สวนสาธารณะของเมือง นอกจากจะช่วยรักษาพื้นที่สีเขียวแล้ว ยังทำให้มีพื้นที่โล่งว่างขึ้นในท่ามกลางเมือง สวนสาธารณะไม่เพียงจะช่วยทำให้อากาศบริสุทธิ์ แต่ยังเป็นสัญลักษณ์จากธรรมชาติให้ผู้คนได้ตระหนักว่า เมืองมิใช่เป็นที่ตั้งของถนน อาคารระฟ้า และรถยนต์ เท่านั้น แต่ควรจะเป็นที่อยู่ของธรรมชาติด้วย

ดื่มน้ำสะอาดให้หมดแก้ว น้ำสะอาดทุกๆ แก้ว ควรดื่มให้หมดทุกครั้งอย่าเหลือทิ้ง เพราะน้ำสะอาดมีเหลืออยู่น้อยในโลกนี้ และกระบวนการทำน้ำให้สะอาดก็ต้องใช้พลังงานและค่าใช้จ่ายที่เพิ่มมากขึ้นตลอดเวลา

37

38

สเปรย์ไฟรแก๊กลีนอับ ในห้องที่มีกลิ่นอับ ให้ใช้สเปรย์ไฟรแก๊สหรือเครื่องหอมจากดอกไม้แห้งห่อด้วยเศษผ้าที่โปร่งบางแขวนไว้ในห้องที่มีกลิ่นอับ แทนการใช้สารสังเคราะห์ จะช่วยให้ห้องหายจากกลิ่นอับได้

39

ปิดเตาอบก่อนอาหารสุก ทุกครั้งที่ปรุงอาหารด้วยเตาอบ ให้ปิดเตาอบก่อนอาหารสุกประมาณ 2-3 นาที เพราะความร้อนในเตาอบจะยังคงมีอยู่เพียงพอที่จะทำให้อาหารสุกได้พอดี

40

วิธีดูแลรักษาหม้อ การดูแลรักษาหม้อให้สะอาดและไร้กลิ่นอย่างสม่ำเสมอ ควรใช้ผงเบกกิ้งโซดา (Baking Soda) โรยให้ทั่วพื้นหม้อแล้วทิ้งไว้ประมาณ 15 นาที ค่อยทำการดูดฝุ่น จะทำให้หม้อปลอดจากกลิ่นอับได้



สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1 (เชียงใหม่)



3 พฤศจิกายน 2559
ข้าราชการ พนักงานเจ้าหน้าที่
สำนักฯ ร่วมพิธีบำเพ็ญกุศลอุทิศ
 ถวายแด่พระบาทสมเด็จพระ
 ประมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช
 โดยมี นายปวิณ ชำนิประศาสน์ ผวจ.ชม. เป็นประธานในพิธี ณ วัด
 สวนดอก พระอารามหลวง อ.เมือง จ.เชียงใหม่ ทั้งนี้ มีหัวหน้า
 ส่วนราชการ ข้าราชการ พนักงานเจ้าหน้าที่ ภาครัฐ ภาคเอกชน
 ร่วมพิธี

สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 4 (ตาก)



5 พฤศจิกายน 2559
นายสมหวัง เรืองนิวัติศัย
 ผู้อำนวยการสำนักฯ พร้อมด้วย
 เจ้าหน้าที่ เข้าร่วมพิธีถวายผ้า
 พระกฐินพระราชทานกระทรวง
 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประจำปีพุทธศักราช 2559 โดยมี
 พลเอก สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงฯ เป็นประธาน
 ณ วัดหนองไฉ่น้ำ อ.เมืองบางยวม อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย

สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 4 สาขานครสวรรค์



6 ตุลาคม 2559
สำนักฯ 4 โดยสถานีเพาะชำกล้าไม้
 นครสวรรค์ หน่วยป้องกันฯ นว 1
 (แม่กะสี) และส่วนโครงการพระราชดำริ
 และกิจการพิเศษ ร่วมกันบำรุง
 ดูแล รักษาต้นพืชกล้า ต้นไม้ทรงปลูก ในพระบาทสมเด็จพระประมินทร
 มหาภูมิพลอดุลยเดช ณ วัดศรีสวรรค์สังฆาราม (วัดถือน้ำ) อ.เมือง
 นครสวรรค์ จ.นครสวรรค์

สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 4 สาขาพิษณุโลก



9 พฤศจิกายน 2559
เจ้าหน้าที่สำนักฯ 4 ร่วมกิจกรรม
 “ธ สถิต ในดวงใจ พิษณุโลก” เพื่อ
 แสดงความสำนึกในพระมหา
 กรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้ และ
 ร่วมไว้อาลัย พระบาทสมเด็จพระ ประมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช
 ณ สนามกีฬาากลางจังหวัดพิษณุโลก ต.หัวรอ. อ.เมือง จ.พิษณุโลก

สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 6 สาขานครพนม



14 พฤศจิกายน 2559
นายวีระ มานิสสรณ์
 ผอ.สำนักฯ พร้อมด้วยข้าราชการ
 พนักงาน ร่วมวางพานพุ่มและ
 ถวายราชสดุดีเฉลิมพระเกียรติ
 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่อง
 ใน “วันพระบิดาแห่งฝนหลวง” โดยมีนายอดิศักดิ์ เทพอาสน์ ผู้ว่า
 ราชการจังหวัดนครพนม ประธานในพิธี ณ บริเวณศาลาประชาคมยง
 ใจยุทธ ภายในศาลากลาง จ.นครพนม

สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 7 สาขาอุบลราชธานี



22-25 พฤศจิกายน 2559
ชุดครูฝึก รสทป. สจป. 7 สาขา
อุบลราชธานี ร่วมกับกรมทหารราบ
 ที่ 16 จัดฝึกอบรม “ราษฎรอาสา
 สมัครพิทักษ์ป่า (รสทป.)” ณ ศาลา
 ประชาคมบ้านนาตราว ต.ดงรัก
 อ.กุสุมาลย์ จ.ศรีสะเกษ โดยมีราษฎรในพื้นที่ 100 คน เข้าร่วมการอบรม
 เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจ และเป็นแนวร่วมในการป้องกันดูแล
 รักษาป่า

สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 10 (ราชบุรี)



17 พฤศจิกายน 2559
สำนักฯ 10 จัดฝึกอบรมการใช้งาน
 โปรแกรมภูมิศาสตร์สารสนเทศ
 ในระบบคอมพิวเตอร์ GIS และการ
 ใช้โปรแกรมภูมิศาสตร์สารสนเทศ
 ในโทรศัพท์ Smart Phone ให้แก่
 เจ้าหน้าที่ป่าไม้ในสังกัดสำนักฯ ณ ห้องประชุมหลวงบริหารวนเขตต์
 ทั้งนี้ เพื่อพัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติงาน

สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 13 สาขานราธิวาส



10 พฤศจิกายน 2559
เจ้าหน้าที่หน่วยป้องกันรักษาป่า
ที่ ยล.2 (ปะแต) ลงพื้นที่พบปะ
 ผู้นำชุมชน ตามโครงการขจัดทุกข์
 ผูกมิตร ปลูกจิตสำพันธ์ มีกิจกรรม
 เดินเท้าพบปะเยี่ยมเยียนราษฎรและ
 ดำรงแรมในพื้นที่ ณ มัสยิดบ้านบาจ หมู่ที่ 5 ต.ปะแต อ.ยะหา จ.ยะลา
 ภายใต้การอำนวยการของนายชัยชนะ กฤตยานาด นายอำเภอยะหา

กรมป่าไม้จับมือภาคเอกชน ★ ต่อจากหน้า 1

ด้านนายวุฒิชัย ลิทธิปริदानันท์ รองกรรมการผู้จัดการอาวุโสด้านความรับผิดชอบต่อสังคมและการพัฒนาอย่างยั่งยืน ซีพีเอฟ กล่าวว่า เพื่อเป็นการสนับสนุนนโยบายภาครัฐด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ ตลอดจนงานต่อภารกิจที่มีความมุ่งมั่นในการร่วมอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ป่ายุทธศาสตร์ที่สำคัญของประเทศ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ซีพีเอฟ จึงได้ร่วมกับกรมป่าไม้ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเครือข่ายภาคประชาสังคม ดำเนินโครงการ “ซีพีเอฟ รักษ์นิเวศ ลุ่มน้ำป่าสัก เขาพระยาเดินธง” ตามแผนยุทธศาสตร์ 5 ปี ระหว่างปี 2559-2564 ตลอดจนดำเนินงานเพิ่มพื้นที่สีเขียวทั้งในและรอบสถานประกอบการทั่วประเทศอย่างต่อเนื่อง โดย ซีพีเอฟ จะเข้ามาสนับสนุนงบประมาณในการอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ป่า ตลอดจนการติดตามประเมินผล โดยทำงานร่วมกับกรมป่าไม้ตั้งแต่กระบวนการสำรวจพื้นที่ เพื่อวางแผนการดำเนินงานร่วมกัน ลงมือปฏิบัติตามแผนงานโดยให้พนักงานและชาวบ้านในชุมชนรอบพื้นที่เข้าร่วมกิจกรรม อาทิ เพาะกล้าปลูก ปลูกซ่อม ดูแล และติดตามผลการดำเนินงานอย่างเป็นระบบ โดยองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) เป็นที่ปรึกษาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) จะเป็นที่ปรึกษาด้านความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่โครงการ ซึ่งจะส่งผลให้การดำเนินโครงการมีประสิทธิภาพสูงสุด

กรมป่าไม้ จับมือปตท. ★ ต่อจากหน้า 1

นายชลธิศ สุรัสวดี อธิบดีกรมป่าไม้ กล่าวว่า พื้นที่บางกะเจ้าเป็นพื้นที่สีเขียวขนาดใหญ่ที่อยู่ใกล้กรุงเทพฯ มากที่สุด และยังอยู่ใกล้บริเวณแหล่งอุตสาหกรรม ทางราชการจึงมีแนวคิดที่จะอนุรักษ์ให้พื้นที่บางกะเจ้าเอื้อประโยชน์โดยการเป็นพื้นที่ “ปอด” เพื่อฟอกอากาศให้กรุงเทพฯ และจังหวัดสมุทรปราการ ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 14 กันยายน 2520 และมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 25 มิถุนายน 2534 อนุมัติโครงการสวนกลางมหานคร เนื้อที่ประมาณ 9,000 ไร่ เพื่ออนุรักษ์พื้นที่สีเขียวบริเวณดังกล่าวไว้ โดยสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ได้เสด็จพระราชดำเนินมายังพื้นที่ดังกล่าวถึง 4 ครั้ง และทรงมีพระราชดำริให้กรมป่าไม้ ดำเนินการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ หรือการอนุรักษ์พื้นที่สีเขียวบริเวณบางกะเจ้าให้เกิดประโยชน์ต่อส่วนรวมอย่างยั่งยืน


ด้านนายเทวินทร์ เปิดเผยว่า ปัจจุบันพื้นที่สีเขียวในเมืองใหญ่ลดลงอย่างต่อเนื่อง ปตท.ได้เล็งเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์และพัฒนาพื้นที่สีเขียวของคู่บางกะเจ้า ซึ่งเป็นพื้นที่สีเขียวขนาดใหญ่ผืนสุดท้ายของกรุงเทพฯ และปริมณฑล รวมทั้งต้องการส่งเสริมให้เกิดการอนุรักษ์วิถีชุมชนดั้งเดิมตามแนวพระราชดำริเป็นต้นแบบการพัฒนาแบบมีส่วนร่วมของคนในท้องถิ่น อันจะนำมาซึ่งการพัฒนาอย่างยั่งยืน ภายใต้แนวยุทธศาสตร์การพัฒนาของมูลนิธิชัยพัฒนา โดยกำหนดดำเนินโครงการรักษน้ำ รักษาป่า รักษาคู่บางกะเจ้า ในระยะแรก 3 ปี ตั้งแต่ปี 2559-2561 บนพื้นที่ 38 ไร่ ซึ่งจะมีการปลูกต้นไม้เสริม และปลูกพืชผสมผสานแบบมียาวากิ ร่วมกับคณะวนศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ คัดเลือกพันธุ์พืชในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างซึ่งเป็นพันธุ์ไม้ท้องถิ่น เช่น ตะเคียนทอง ยางนา ไช้เขียว มะกอกน้ำ กระเบาใบใหญ่ ทำแปลง

สร้างป่าสร้างรายได้ ปลูกไม้ผลและต้นไม้เศรษฐกิจ เพื่อใช้เป็นต้นแบบการปลูกต้นไม้ให้เกิดผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจ และสามารถนำมาประยุกต์ใช้ในวิถีชีวิตประจำวันของชุมชน นอกจากนี้ ปตท.ยังจะสนับสนุนการศึกษาและวางแผนปรับปรุงระบบการไหลเวียนของน้ำในพื้นที่ การศึกษาวิจัยป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ริมฝั่งแม่น้ำ โดยสร้างแนวกันคลื่น เพื่อให้เกิดการสะสมของดินเลนงอกใหม่ พื้นฟูป่าชายเลน และบริหารจัดการพื้นที่ดังกล่าวให้เป็นศูนย์เรียนรู้ด้านพันธุ์พืช ในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง

“กรมป่าไม้จะสนับสนุนพื้นที่เพื่อดำเนินงาน ควบคุมและติดตามผลการปลูก การบำรุงรักษา จัดทำป้ายสื่อความหมายธรรมชาติ เชื่อมโยงกับการเรียนรู้วิถีวัฒนธรรมชุมชน โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จะให้การสนับสนุน การศึกษารูปแบบ วิธีการปลูก บำรุงรักษา ควบคุม และติดตามผลการดำเนินงาน เพื่อดูการเจริญเติบโตของต้นไม้ การฟื้นคืนระบบนิเวศ และการดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์” นายชลธิศกล่าว

แม่ปุ๋ยภาค

ทำมัง



ชื่อวงศ์ LAURACEAE

ชื่อวิทยาศาสตร์ *Litsea elliptica* Blume

ชื่อพื้นเมือง ไม้แมงดา แมงดาต้น ชะมั่ง และกาดสลอง

ลักษณะทางพฤกษศาสตร์

ลำต้น เป็นไม้ยืนต้นขนาดใหญ่ สูงประมาณ 15 เมตร ไม้ผลัดใบ เรือนยอดเป็นรูปเจดีย์ต่ำๆ ทึบเป็นพุ่มขนาดใหญ่ กิ่งมีสีเขียวอมน้ำตาล ลำต้นมีสีน้ำตาลอมเทา เปลือกมีกลิ่นคล้ายกลิ่นแมลงดา

ใบ เป็นใบเดี่ยว รูปมนแกมรูปขอบขนาน กว้าง 6 - 10 เซนติเมตร ยาว 8 - 12 เซนติเมตร โคนใบสอบเรียบปลายใบเรียวแหลม หลังใบสีเขียวเข้มเป็นมัน ท้องใบด้าน ขรุขระ ขอบใบเรียบ มีกลิ่นคล้ายแมลงดา

ดอก เป็นช่อขนาดเล็ก สีขาว ออกดอกตามปลายกิ่ง **ผล** กลม ผลสุกสีดำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางประมาณ 1 - 15 เซนติเมตร

การปลูก ทำมังจะพบบริเวณป่าโปร่ง ที่ราบเนินเขาและบริเวณที่มีความชื้นสูง แต่ไม่มีน้ำท่วมขัง หรือพบได้ตามป่าดงดิบเขา ป่าเบญจพรรณ ป่าโปร่งภาคใต้ และสามารถปลูกได้เกือบทุกพื้นที่ ยกเว้นที่น้ำท่วมถึงหรือมีน้ำขัง

การขยายพันธุ์ สามารถขยายพันธุ์ได้ 2 วิธี คือ การเพาะเมล็ด และการตอนกิ่ง

การนำไปใช้ประโยชน์ ด้านอาหาร ใบ ยอดอ่อน ดอกอ่อน ใช้รับประทานเป็นผัก ใส่ในแกงเผ็ด ใช้ตำน้ำพริก **ด้านสมุนไพร** นำใบและลำต้น ต้ม รสชาติฝาด มัน ร้อน และอมขมเล็กน้อย มีกลิ่นคล้ายแมลงดา ช่วยบำรุงประสาท หัวใจ และเจริญอาหาร เปลือก ใช้เป็นยา ขับลม แก้ท้องอืด ท้องเฟ้อ และจุกเสียด **ด้านการแปรรูป** เนื้อไม้ใช้ทำกระดานพื้น ฝาบ้าน เครื่องเรือน ทึบใสของ

ข้อมูลและภาพ : คู่มือศึกษาพรรณไม้ เพื่อสร้างธนาคารอาหารชุมชน (Food Bank) สำนักงานจัดการป่าชุมชน กรมป่าไม้

“ขยะ”

เรื่องที่เราทุกคนมีส่วนรับผิดชอบ



จากเหตุการณ์ฝนตกหนักจนน้ำท่วมกรุงเทพฯ ในหลายพื้นที่เมื่อช่วงเดือนมิถุนายน 2559 ที่ผ่านมา พร้อมกันทั่วโลกที่ว่า “น้ำรอการระบาย” จนถูกนำมาล้อเลียนถึงการบริหารจัดการน้ำของ กทม. ความจริงแล้ว “น้ำรอการระบาย” จะโทษใครคนใดคนหนึ่งคงไม่ถูกต้องนัก คงต้องมาดูกันที่สาเหตุที่ทำให้ น้ำรอระบายไม่ทัน

“ขยะ” โดยเฉพาะ “ถุงพลาสติก” ที่ทุกคนใช้นั้นเป็นสาเหตุสำคัญของการอุดตันในท่อระบายน้ำ และถึงแม้จะระบายออกไปได้ ทุกอย่างก็จะลงไปสะสมอยู่ในทะเลตามมาซึ่งปัญหามลพิษทางทะเล ความสูญเสียต่อชีวิตของสัตว์ทะเลอีกมากมาย บังคลาเทศเป็นประเทศแรกในโลกที่สั่งห้ามถุงพลาสติกแบบใช้แล้วทิ้งตั้งแต่ปี 2002 หลังเกิดน้ำท่วมใหญ่เสียหายหนักทั้งเมือง เพราะสาเหตุหลักคือ ถุงพลาสติกอุดตันทางน้ำ หลังจากนั้นหลายๆ ประเทศ ก็ยกเลิกการแจกถุงฟรี อังกฤษเก็บเงินค่าถุงพลาสติกสำหรับห้างร้านขนาดใหญ่

เลิกใช้ถุงพลาสติก แล้วหันมาหยิบเอา “ถุงผ้า” ที่องค์กรต่างๆ แจกกันมาเป็นสิบลปีมาใช้ ดูรายชื่อประเทศต่างๆ ที่ยกเลิกการแจกถุงพลาสติกได้ตามลิงค์นี้ครับ https://en.wikipedia.org/.../Phase-out_of_lightweight_plastic...



“ก่อนที่โลกจะเปลี่ยนแปลงไปมากกว่านี้ คุณละ เปลี่ยนแปลงตัวเองเพื่อโลกบ้างหรือยัง”

ข้อมูลจาก : facebook : Sunshine Sketcher

สาระน่ารู้จากปาฐมชน

ป่าพื้นบ้าน อาหารชุมชน

ชำ ใบมะกอก



ลักษณะของชำ ใบมะกอก
ใช้ทั้งผลสด, ราก, ใบ, ลำต้น
น้ำขุ่นขม รสขม หนืด
รสเผ็ดร้อน แก้ท้องอืด
ขับลม แก้ท้องเสีย
น้ำ ขับน้ำเหลืองออก
ตามไร้นั้น แก้ธาตุ
ไม่สงบ สิวผด
แก้โรคบิด และ
อาการท้องแข็งขม

ช่วยแก้อาการปวดหู แก้วโรคตาต้อกระจก โรคบิด
น้ำดีไม่ปกติ ป้องกันหลอดเลือดอุดตัน ลดปริมาณ
โคเลสเตอรอลในเลือด รักษาโรคกระเพาะอาหาร
ขับปัสสาวะ และรักษาหัวใจ

เครื่องปรุง ใบมะกอกอ่อน(ล้างไฟ) ๓ ชัด
เนื้อส้มลับหรือขมุสลับ ๒ ชัด พริกแห้ง(คั่ว)
๑๐-๑๕ เม็ด หอมแดงเผา ๔-๕ หัว กระเทียมเผา
๔-๕ หัว น้ำล้นพืช น้ำปลา

วิธีปรุง โขลพริกแห้ง หอมแดง กระเทียมให้
ละเอียด เติใบมะกอกตามล้างไฟพลิกกลับไปมา แล้ว
หันสะเด็ด

ใส่กระทะตั้งไฟ ใส่หมักพืช พอหมักมันเดือด
ใส่หัวพริกที่ โขลไว้ลงไปผัดในหม้อ
ใส่เนื้อส้มลับหรือขมุสลับ ผัดในไฟกลาง ทอด
ใส่ใบมะกอกที่ โขลไว้ลงไป ชิมรสตามชอบ
รับประทานได้

ป่าไม้มีคุณค่า ช่วยกันรักษา อย่าทำลาย

ศูนย์ศึกษาและนันทนาการเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง ๑๔
(๒๕๕๘/๒๕๖๐)



ทส. จัดกิจกรรม “งานรวมพลังแห่งความดี” ถวายสัตย์ปฏิญาณ แสดงความจงรักภักดี พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

เมื่อวันอังคารที่ 22 พฤศจิกายน 2559 นายเสริมยศ สมมัน รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (รักษาการแทนปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) เป็นประธานจัดงานรวมพลังแห่งความภักดี ถวายสัตย์ปฏิญาณ และร่วมร้องเพลงสรรเสริญพระบารมี เบื้องหน้าพระบรมฉายาลักษณ์ของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ บริเวณลานหน้าเสาธงภายในกรมป่าไม้ และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช โดยมีผู้บริหารระดับสูง ข้าราชการ พนักงานของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หน่วยงานในกระทรวงฯ นายชลธิศ สุรัสวดี อธิบดีกรมป่าไม้ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร ข้าราชการและพนักงานเข้าร่วมถวายสัตย์ปฏิญาณ แสดงความจงรักภักดี และน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระองค์ ที่ให้ความร่มเย็นเป็นสุขแก่พสกนิกรชาวไทย อีกทั้งทรงบันดาลให้เกิดการพัฒนาประเทศไทยในทุกๆ ด้าน พร้อมกันนี้ ผู้บริหารได้ร่วมกันปลูกต้นไม้แห่งความภักดี “ต้นราชพฤกษ์” ณ บริเวณหน้าเสาธงด้วย

โดยกิจกรรม “งานรวมพลังแห่งความภักดี” ดังกล่าว ได้จัดขึ้นพร้อมกับที่ทำเนียบรัฐบาล โดยมี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ(คสช.) เป็นประธาน และทุกหน่วยงานทั่วประเทศที่ได้จัดขึ้นพร้อมกันในเวลา 8.00 น. ทั้งนี้ เพื่อมุ่งหวังให้ทุกคนช่วยกันทำความดีให้กับแผ่นดินเพื่อถวายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช รวมถึงสถาบันพระมหากษัตริย์



กรมป่าไม้ มอบเครื่องเวชภัณฑ์ให้แก่เจ้าหน้าที่เพื่อไว้ใช้ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้นให้แก่ประชาชน ณ ท้องสนามหลวง

เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน 2559 นายชลธิศ สุรัสวดี อธิบดีกรมป่าไม้ พร้อมด้วยนายจเรศักดิ์ นันตะวงษ์ รองอธิบดีกรมป่าไม้ เดินทางไปมอบเครื่องเวชภัณฑ์และสิ่งอำนวยความสะดวก ให้แก่เจ้าหน้าที่ ณ เต็นท์กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม บริเวณท้องสนามหลวง เพื่อไว้ให้บริการประชาชนที่เดินทางมารอเข้าไปถวายสักการะพระบรมศพ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เบื้องหน้าพระบรมโกศ ณ พระที่นั่งดุสิตมหาปราสาทภายในพระบรมมหาราชวัง โดยเครื่องเวชภัณฑ์ประกอบด้วยยาตามสมุนไพรมะยมอง ยาหม่องน้ำ พลาสเตอร์ยา พวงเครื่องตีมเกลือแร่ ฯลฯ

พร้อมกันนี้ อธิบดีกรมป่าไม้ได้นำเจ้าหน้าที่ นำอาหารว่าง น้ำดื่ม ตลอดจนยาตามและพัด ไปแจกให้กับประชาชนที่นั่งรอภายในเต็นท์ฝั่งทิศเหนือของท้องสนามหลวง ทั้งนี้ เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือในการปฐมพยาบาลเบื้องต้นแก่ประชาชนซึ่งอาจมีอาการเจ็บป่วยเล็กน้อยๆ สำหรับเจ้าหน้าที่ดังกล่าว กรมป่าไม้และหน่วยงานต่างๆ ในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดเจ้าหน้าที่ผลัดเปลี่ยนหมุนเวียนกันไปประจำเต็นท์เพื่อปฏิบัติหน้าที่ดังกล่าวด้วยสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณที่ทรงมีต่อประเทศชาติและประชาชนชาวไทยตลอดมา



กรมป่าไม้ ประชุมรับมือปัญหาไฟป่าและหมอกควัน พร้อมประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงลดการเผาในที่โล่ง

วันศุกร์ที่ 11 พฤศจิกายน 2559 นายชลธิศ สุรัสวดี อธิบดีกรมป่าไม้ เป็นประธานในการประชุมเตรียมความพร้อมด้านการป้องกันและควบคุมไฟป่า โดยมีนายสมชัย มาเสถียร รองอธิบดีกรมป่าไม้ พร้อมด้วยนายอรรถพล เจริญชันษา ผู้อำนวยการสำนักป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า นายอุธร สุทธิมิตร ผู้อำนวยการส่วนควบคุมไฟป่า และเจ้าหน้าที่ เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม 1 กรมป่าไม้

สำหรับการประชุมเตรียมความพร้อมด้านการป้องกันและควบคุมไฟป่าที่จัดขึ้นนี้ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ได้รับทราบแนวทางการดำเนินงานขั้นตอนและวิธีการปฏิบัติด้านการป้องกันและควบคุมไฟป่า ประจำปี 2560 พร้อมทั้งเป็นการเตรียมความพร้อมด้านบุคลากร อุปกรณ์และยานพาหนะ รวมถึงการประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น การสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการควบคุมไฟป่า เพื่อให้สามารถป้องกันและควบคุมไฟป่าที่จะเกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ ลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อทรัพยากรป่าไม้ คุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ ตลอดจนจนลดผลกระทบอันอาจจะเกิดขึ้นต่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม รวมถึงเป็นการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยได้รับทราบถึงผลกระทบและมีส่วนร่วมในการป้องกันไฟป่าที่อาจเกิดขึ้นด้วย