

สน.จทป.ที่ ๑ (ชป.)
เลขที่ 48
วันที่ ๒ ม.ค. ๒๕๕๗
เวลา



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กรมป่าไม้ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๕๒๙๒-๓ ต่อ ๕๔๓๒

ที่ ทส ๑๖๐๔.๘/ ๒๒๒๓๑ วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรเข้ารับการฝึกอบรม ประชุม และสัมมนา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗

- เรียน รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๑๓
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา
- ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
- หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

ด้วยในถึงงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ กรมป่าไม้กำหนดจัดการฝึกอบรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ได้จากผลงานวิจัยสู่สังคม อันจะช่วยให้ผู้ประกอบการ เกษตรกร และประชาชนทั่วไปได้นำความรู้ที่ได้ไปใช้ในการประกอบอาชีพ สร้างเสริมรายได้ตลอดจนการเพิ่มศักยภาพของเจ้าหน้าที่กรมป่าไม้ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น จำนวน ๑๖ โครงการ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้าย ทั้งนี้สามารถดูรายละเอียดโครงการฝึกอบรม ประชุม และสัมมนา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ ได้ที่ <http://forprod.forest.go.th/forprod/default1.html>

กรมป่าไม้พิจารณาแล้ว เพื่อให้การจัดฝึกอบรมสำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์และมีประสิทธิภาพ จึงขอให้แจ้งผู้สนใจสมัครเข้ารับการฝึกอบรมดังกล่าว โดยส่งใบสมัครตามแบบฟอร์มที่แนบมาพร้อมนี้ ไปที่กลุ่มงานพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ เพื่อจะได้พิจารณาคัดเลือกผู้เข้ารับการฝึกอบรมต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(นางประวีณา นิมะพันธ์)

ผู้ตรวจราชการกรม รักษาราชการแทนรองอธิบดีกรมป่าไม้
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมป่าไม้

๑๖ ม.ค.
๖ ม.ค.

(นายสมคิด แก้วไทรหงวน)

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๔ (ชลบุรี)

กลุ่มวิจัย
๒ ม.ค. ๒๕๕๗

โครงการฝึกอบรม หลักสูตร การตรวจพิสูจน์เนื้อไม้ รุ่นที่ ๖๔

๑. หลักการและเหตุผล

ไม้เป็นสิ่งที่มีความสำคัญต่อมนุษย์อย่างมากมาช้านานได้จากต้นไม้ มนุษย์ได้ใช้ไม้ทำประโยชน์หลายอย่างสำหรับความเป็นอยู่ ตั้งแต่การสร้างที่อยู่อาศัย เครื่องมือเครื่องใช้ สร้างเรือเดินทะเล ยารักษาโรค ส่วนผสมของดินปืน เชื้อเพลิง กระดาษ ฯลฯ เรารู้จักใช้ไม้มาตั้งแต่โบราณกาล ยิ่งสมัยปัจจุบันจำนวนประชากรของโลกเพิ่มมากขึ้น ความต้องการใช้ไม้ก็ยิ่งมากขึ้น มีการนำไม้ชนิดใหม่ ๆ ที่ไม่เคยรู้จักกันมาก่อน เพื่อนำมาใช้ประโยชน์อย่างมากมายหลายชนิด ซึ่งปัจจุบันประเทศไทยของเราก็เช่นเดียวกัน มีการนำไม้จากแหล่งต่าง ๆ ทั่วโลก เพื่อนำเข้ามาใช้ทดแทนไม้ในประเทศที่เราไม่มีการอนุญาตทำไม้ส่งออกจากรัฐชาติ ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๓๒ หลังประกาศนโยบายปิดการให้สัมปทานการอนุญาตทำไม้ ถึงแม้ว่าจะมีการส่งเสริมการปลูกสร้างสวนป่าเพื่อนำไม้มาใช้ในประเทศก็ตาม ปริมาณผลผลิตไม้ก็ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้ไม้ภายในประเทศอยู่ดี จึงมีการนำเข้าจากต่างประเทศ เช่น มาเลเซีย ลาว กัมพูชา พม่า ปาปัวนิวกินี หลายประเทศในทวีปแอฟริกา ทวีปอเมริกาใต้ และบางประเทศในทวีปยุโรป เป็นต้น การทำความเข้าใจกับชื่อชนิดไม้ต่าง ๆ จึงมีความสำคัญมาก นับแต่การซื้อขาย การดำเนินการตามระเบียบกฎหมายป่าไม้ ตลอดจนการศึกษาค้นคว้าหาคุณสมบัติเพื่อการใช้ไม้เป็นไปโดยถูกต้อง การศึกษาลักษณะลำต้น เปลือก ใบ ดอก ผล เป็นลักษณะทางพฤกษศาสตร์ เป็นการศึกษาขั้นต้นของการให้ชื่อและรู้จักชนิดไม้ แต่เนื่องจากการนำไม้มาใช้ประโยชน์ เป็นลักษณะของไม้ท่อน ไม้แปรรูป ผลิตภัณฑ์ไม้ หรือผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนประกอบของไม้ ดังนั้น การดูลักษณะทางพฤกษศาสตร์จึงไม่อาจทำได้ อย่างไรก็ตาม การดูชนิดไม้โดยการดูจากเนื้อไม้ หรือที่เรียกกันว่าการตรวจพิสูจน์เนื้อไม้ จึงมีความสำคัญอย่างยิ่งในการจำแนกชนิดไม้ เพื่อนำไม้มาใช้ประโยชน์ ดำเนินการควบคุมตามกฎหมายป่าไม้หรือกฎหมายที่เกี่ยวข้องต่อไป

กรมป่าไม้ เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบโดยตรงในการควบคุม การนำเข้า การส่งออกไม้ ผลิตภัณฑ์ไม้ ผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนประกอบของไม้ การปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการป่าไม้และที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นการทบทวน เพิ่มพูนความรู้ และเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ป่าไม้ ให้สามารถปฏิบัติงานตรวจสอบและรับรองชนิดไม้ได้อย่างถูกต้องและเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงให้มีการจัดฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ป่าไม้หลักสูตรการตรวจพิสูจน์เนื้อไม้ และดำเนินการต่อเนื่องมาโดยตลอด เพื่อให้เจ้าหน้าที่ป่าไม้มีความรู้ มีหลักการ และทักษะในการตรวจจำแนกชนิดไม้ได้อย่างถูกต้อง และแม่นยำ ซึ่งจะช่วยแก้ไขข้อปัญหาเกี่ยวกับชนิดไม้และการใช้ประโยชน์ไม้แก่ประชาชนทั่วไป ตลอดจนเป็นการเพิ่มศักยภาพและประสิทธิภาพในการทำงานของเจ้าหน้าที่

๗๒. วัตถุประสงค์...

๒. วัตถุประสงค์ของการฝึกอบรม

๒.๑ เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้และความเข้าใจ เกี่ยวกับหลักวิชาการวิทยาการของไม้หลักการตรวจพิสูจน์เนื้อไม้เพื่อจำแนกชนิดไม้

๒.๒ เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถตรวจจำแนกชนิดไม้ได้

๓. คุณสมบัติของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ข้าราชการ สังกัดกรมป่าไม้ที่ปฏิบัติงานด้านตรวจสอด การนำเคลื่อนที่ การนำเข้า การส่งออก ไม้ท่อน ไม้แปรรูป ผลิตภัณฑ์ไม้ หรือที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องกับการตรวจจำแนกชนิดไม้

๔. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม

จำนวน ๓๐ คน

๕. ระยะเวลาการฝึกอบรม

จำนวน ๑๑ วัน ระหว่างวันที่ ๓-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗

๖. สถานที่ดำเนินการฝึกอบรม

สถานีพัฒนาวิจัยสะแกราช อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา

๗. วิธีการดำเนินการ

แบ่งการดำเนินการ ๓ ส่วน ได้แก่

๗.๑ การบรรยาย เนื้อหาเกี่ยวกับลักษณะทางพฤกษศาสตร์ไม้ หลักการตรวจพิสูจน์เนื้อไม้ และวิชาการอื่นที่เกี่ยวข้อง

๗.๒ การปฏิบัติ สามารถตรวจจำแนกเนื้อไม้จากตัวอย่างไม้ได้ไม่น้อยกว่า ๖๐ ชนิด

๗.๓ การทดสอบวัดผล ได้แก่การทดสอบก่อนการฝึกอบรม การทดสอบเก็บคะแนนระหว่าง การอบรม และการทดสอบหลังการฝึกอบรม

๘. วิทยากรในการฝึกอบรม

๘.๑ นักวิชาการป่าไม้ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้

๘.๒ ข้าราชการบำนาญกรมป่าไม้ (ผู้มีความเชี่ยวชาญด้านการตรวจพิสูจน์ไม้)

๙. งบประมาณ


เบิกจ่ายจากแผนงานที่ ๑ อนุรักษ์และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ ผลผลิตที่ ๑ พื้นที่ป่าไม้ได้รับการบริหารจัดการ กิจกรรมหลักบริหารจัดการงานป่าไม้ กิจกรรมตรวจสอบรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ป่าไม้และตรวจพิสูจน์ไม้ เป็นเงิน ๒๗๐,๐๐๐ บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)


/๑๐. ผลที่คาดว่าจะ...


๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑๐.๑ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมเข้าใจถึงหลักวิชากายวิภาคไม้ หลักการตรวจพิสูจน์ไม้ และสามารถตรวจพิสูจน์เนื้อไม้เพื่อจำแนกชนิดไม้ได้

๑๐.๒ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมที่ผ่านการฝึกอบรมสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานให้ได้ผลดียิ่งขึ้น

(ลงชื่อ)  ผู้เขียนโครงการ
(นางอุทาร์ตน์ ฤทธิบูลย์)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ)  ผู้เสนอโครงการ
(นางสาวมาลี ศรีรัตนธรรม)
ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้

(ลงชื่อ)  ผู้อนุมัติโครงการ
(นางเปรมพิมล ทิมห์พันธุ์)
ผู้ตรวจราชการกรม รักษาราชการแทนรองอธิบดีกรมป่าไม้
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมป่าไม้

ใบสมัครเข้าร่วมการฝึกอบรม

โครงการ

ระหว่างวันที่

(กรุณาพิมพ์หรือเขียนตัวบรรจงให้ชัดเจน)

ชื่อ - สกุล (นาย / นาง / น.ส. / อื่น ๆ ระบุ)

ตำแหน่ง

หน่วยงาน

ที่อยู่ติดต่อสะดวก

โทรศัพท์

โทรสาร

โทรศัพท์มือถือ

E-mail address

ลงชื่อ

(.....)

วันที่

หมายเหตุ

กรุณาส่งแบบฟอร์มใบสมัครทางโทรสาร ๐ ๒๙๔๐ ๗/๓๙๖

หรือที่กลุ่มงานพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ กรมป่าไม้

เลขที่ ๖๑ ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

หากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ คุณณัฏฐากร เสมสันต์ และคุณนันทวดี วงศ์มาติษฐ์

โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๔๓๒ , ๐ ๒๙๔๐ ๗/๓๙๖

* รับจนส่งรายชื่อผู้สมัคร ภายในวันที่ 10 เม.ย. ๕7 ค่ะ