

กำหนดการประชุมการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๕
 หัวข้อ “ป่าไม้ให้ชีวิต สร้างเศรษฐกิจไทย”
 ณ ห้องประชุมสหกรณ์ออมทรัพย์กรมป่าไม้ ชั้น ๔
 ในระหว่างวันที่ ๑๓-๑๔ กันยายน ๒๕๕๕

วันพฤหัสบดี ที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๕๕ (ดำเนินการคู่ขนาน) ณ ห้องประชุมสหกรณ์ออมทรัพย์กรมป่าไม้ ชั้น ๔	
๐๙.๐๐-๑๐.๓๐ น.	<p>การนำเสนอผลงานทางวิชาการ</p> <p>เรื่อง การใช้ประโยชน์ไม้สวนป่าที่นอกขนาดเล็กและไม้ใผ่ซีกอัดประสานเพื่อเครื่องเรือนชุมชน</p> <p>- โดย นายวรธรรม ชุ่มจิตติชัย ผู้อำนวยการกลุ่มงานพัฒนาอุตสาหกรรมไม้</p> <p>เรื่อง แผ่นใยไม้อัดความหนาแน่นปานกลางจากไผ่</p> <p>- โดย นางสาวปิยะวดี บัวจงกล นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ</p> <p>เรื่อง ประสิทธิภาพของสารสกัดจากเปลือกเมล็ดมะม่วงหิมพานต์ (CNSL) ในการป้องกันรักษาเนื้อไม้จากการเข้าทำลายของปลวกในลักษณะแบบไม่สัมผัสดิน</p> <p>- โดย นางสาววรรณมา อ้าเผือก นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ</p> <p>ผู้ดำเนินการ: นายทรงศักดิ์ วิทย์อุดม ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการวิจัยและพัฒนาผลิตผลป่าไม้</p>
๑๐.๓๐- ๑๐.๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๐.๔๕ - ๑๒.๐๐ น.	<p>การนำเสนอผลงานทางวิชาการ (ต่อ)</p> <p>เรื่อง ทรัพย์สินทางปัญญาของกรมป่าไม้</p> <p>- โดย นางสาวสิริลักษณ์ ตาตะยานนท์ นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ</p> <p>เรื่อง การส่งเสริมการใช้ประโยชน์ไม้ขนาดเล็กและของป่า</p> <p>- โดย นายทินกร พิริโยธา นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ</p> <p>เรื่อง การเสี้ยวของไม้สกัดขยายระยะจากเชื้อราเสี้ยวสี</p> <p>- โดย นางสาวปรียากรณ์ กล้าใจ ผู้ช่วยนักวิจัย</p> <p>ผู้ดำเนินการ: นางเปรมพิมล พิมพ์พันธุ์ ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้</p>
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน

<p>๑๓.๐๐ – ๑๔.๓๐ น.</p>	<p>การนำเสนอผลงานทางวิชาการ (ต่อ)</p> <p>เรื่อง ผลกระทบของการเสื่อมสภาพทางชีววิทยา ต่อคุณภาพเชิงกลของไม้ยูคาลิปตัส คามาสดูเลนซิส</p> <p>- โดย นายกิตติพัฒน์ ลิขิตวรโชติ ผู้ช่วยนักวิจัย</p> <p>เรื่อง การทดลองควบคุมการทำลายของแตนฝอยปมยูคาลิปตัสในแปลงเพาะชำ</p> <p>- โดย นางสาวกฤษณา ชายกวอด นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ</p> <p>เรื่อง ความหลากหลายชนิดของปลวกบนพื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสิมิลัน จ.พังงา</p> <p>- โดย นางสาวกฤษณา ชายกวอด นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ</p> <p>ผู้ดำเนินการ: นายวีระพล สุทธิพรพลางกูร ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการปลูกป่า</p>
<p>๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.</p>	<p>พักรับประทานอาหารว่าง</p>
<p>๑๔.๔๕ – ๑๖.๓๐ น.</p>	<p>การนำเสนอผลงานทางวิชาการ (ต่อ)</p> <p>เรื่อง การศึกษาประสิทธิภาพของสารเคมีป้องกันกำจัดปลวกใต้ดินในประเทศไทย</p> <p>- โดย นายขวัญชัย เจริญกรุง นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ</p> <p>เรื่อง แมลงศัตรูพืชป่าไม้และการป้องกันกำจัด</p> <p>- โดย นายสุภโชค อึ้งวิจารณ์ปัญญา นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ</p> <p>เรื่อง องค์ประกอบทางเคมีและฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของน้ำมันหอมระเหยไพลที่ปลูกแทรกในสวนป่า</p> <p>- โดย นางทรงศนีย์ พัฒนเสรี นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ</p> <p>เรื่อง การพัฒนาและส่งเสริมการใช้ประโยชน์พลังงานชีวมวลตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>- โดย ดร.นฤมล ภาณุนำภา นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ</p> <p>ผู้ดำเนินการ: นางสาวเบ็ญจวรรณ คฤหาพัฒนา ที่ปรึกษาด้านการวิจัยและต่างประเทศ กรมป่าไม้</p>

วันศุกร์ที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๕๕ (ดำเนินการคู่ขนาน) ณ ห้องประชุมสหกรณ์ออมทรัพย์กรมป่าไม้ ชั้น ๔

<p>๐๙.๐๐ – ๑๐.๓๐ น.</p>	<p>การนำเสนอผลงานทางวิชาการ (ต่อ)</p> <p>เรื่อง Analysis of Timber Tracking System in Thailand</p> <ul style="list-style-type: none">- โดย นางอุทาร์ตน์ ภูโพบูลย์ นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ <p>เรื่อง การผลิตเชื้อเพลิงอัดแท่งจากเศษวัสดุการเกษตรและปาล์มน้ำมัน</p> <ul style="list-style-type: none">- โดย ดร.นฤมล ภาณุนำภา นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ <p>เรื่อง การเจริญเติบโตและสมบัติดินในสวนป่าสนคาร์ปีเย</p> <ul style="list-style-type: none">- โดย นายพงษ์ศักดิ์ ฉัตรเตชะ นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ <p>ผู้ดำเนินการ: นายประลอง ดำรงค์ไทย ผู้อำนวยการสำนักจัดการป่าชุมชน</p>
<p>๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น.</p>	<p>พักรับประทานอาหารว่าง</p>
<p>๑๐.๔๕ – ๑๒.๐๐ น.</p>	<p>การนำเสนอผลงานทางวิชาการ (ต่อ)</p> <p>เรื่อง การประมาณปริมาตรไม้และมวลชีวภาพสวนป่าสนคาร์ปีเย</p> <ul style="list-style-type: none">- โดย ดร.สมชาย นองเนื่อง นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ <p>เรื่อง การกักเก็บคาร์บอนและธาตุอาหารในซากพืชที่ร่วงหล่นของสวนป่าสนคาร์ปีเย</p> <ul style="list-style-type: none">- โดย นางสาวจุฑารัตน์ แสงเสถียร นักวิชาการป่าไม้ <p>เรื่อง การประมาณมูลค่าระบบนิเวศสวนป่าสนคาร์ปีเย</p> <ul style="list-style-type: none">- โดย ดร.อำไพ พรสีแสงสุวรรณ นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ <p>ผู้ดำเนินการ: นายกรณ์ มนัสศรีสุขใส ผู้อำนวยการส่วนภูมิสารสนเทศป่าไม้ สำนักจัดการที่ดินป่าไม้</p>
<p>๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.</p>	<p>รับประทานอาหารกลางวัน</p>
<p>๑๓.๐๐ – ๑๔.๓๐ น.</p>	<p>การนำเสนอผลงานทางวิชาการ (ต่อ)</p> <p>เรื่อง การศึกษาอิทธิพลของการพร่างแสงกับการปลูกผักเบ็ดแดงแซมต่อผักหวานป่าในระยะกล้า</p> <ul style="list-style-type: none">- โดย นางแก้วนภา กิตติบรรพชา นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ

	<p>เรื่อง : การปลูกไม้เศรษฐกิจผสมผสานกับไม้ยางพาราในพื้นที่ของเกษตรกร</p> <ul style="list-style-type: none"> - โดย นางสาวเรณู สุวรรณรัตน์ <p>หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมการปลูกป่า ส่วนปลูกป่าภาคเอกชน</p> <p>เรื่อง แนวคิดการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์อย่างยั่งยืน...ให้เป็นทุนมนุษย์</p> <p>ที่ทรงคุณค่าเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรป่าไม้</p> <ul style="list-style-type: none"> - โดย นายสุรดี กาญจนกฤษ <p>ผู้อำนวยการส่วนฝึกอบรม</p> <p>ผู้ดำเนินการ: นายธิตติ วิสารรัตน์ ผู้อำนวยการกลุ่มงานนวัตกรรมวิจัย สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้</p>
<p>๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.</p>	<p>รับประทานอาหารว่าง</p>
<p>๑๔.๔๕ – ๑๖.๓๐ น.</p>	<p>การนำเสนอผลงานทางวิชาการ (ต่อ)</p> <p>เรื่อง : พื้นที่ล่อแหลมต่อการถูกบุกรุกและปัจจัยที่มีผลต่อการเป็นพื้นที่ล่อแหลมต่อการบุกรุกป่าสงวนแห่งชาติกรณีศึกษาป่าสงวนแห่งชาติในท้องที่จังหวัดกระบี่</p> <ul style="list-style-type: none"> - โดย นายสุชาติ คงชุม <p>นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ</p> <p>เรื่อง : การตรวจพิสูจน์ไม้ในคดีกฎหมายว่าด้วยการป่าไม้</p> <ul style="list-style-type: none"> - โดย นายวิโรจน์ ชาญเชิงพานิช <p>นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ</p> <p>เรื่อง : ปัจจัยทางด้านเศรษฐกิจ – สังคมที่มีอิทธิพลต่อการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน: กรณีศึกษา พื้นที่ลุ่มน้ำวัง ท้องที่ตำบลป่าหุง อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย</p> <ul style="list-style-type: none"> - โดย นายนิกร ศิริโรจนานนท์ <p>นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ</p> <p>เรื่อง : การอนุรักษ์พันธุ์พืชดั้งเดิมที่สำคัญในป่าชุมชนท้องที่จังหวัดเชียงราย</p> <ul style="list-style-type: none"> - โดย นายพงษ์เดช รัตนานุกูล <p>นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ</p> <p>ผู้ดำเนินการ: นายฐานุพงศ์ เรืองจิรวิทย์</p> <p>ผู้อำนวยการสำนักความร่วมมือด้านการป่าไม้ระหว่างประเทศ</p>

หมายเหตุ: รับประทานอาหารว่าง เวลา ๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น. และ ๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น.

กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม