



# บันทึกข้อความ

บันทึกข้อความกรมป่าไม้ ที่ ๗๓  
15 ม.ค. 2562

15 ม.ค. 2562

ส่วนราชการ กรมป่าไม้ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๐๓๐

ที่ ทส ๑๖๐๓/๖/ ๓๒๖ วันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๒ ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า

เรื่อง รายงานการประชุมคณะทำงานวิชาการพื้นที่ชุ่มน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ เลขที่รับ 84  
วันที่ 15 ม.ค. 2562

เรียน รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน

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

กรมป่าไม้ ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ ที่ ทส ๑๖๐๓/๖/ ๘

ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๒ เรื่อง รายงานการประชุมคณะทำงานวิชาการพื้นที่ชุ่มน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ มาเพื่อโปรดทราบ

ค.ช.ช.ช.  
๑๕ ม.ค. ๖๒

(นายปรเมินทร์ วงศ์สุวัฒน์)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมป่าไม้

- เรียน ผอ. สนิม ๑๓
- เมื่อไปตรวจ
  - ทบป่าไร่ ส่ง รายงานตรวจป่าไร่ ๑๓๕๕๓๖๓
  - วิดาภิรมย์ที่ชุ่มน้ำ ครั้งที่ 1/2561 มาเพื่อทราบ
  - เน้นตาม ทั้งเรื่อง ส่วน , ๑๖๐๓/๖/๖ ผ่าน
  - ทอ ไร่ป่าไร่ สนิม ๑๓ เมื่อทราบ
  - ไป๒๓ ม.ค.๖๒

- ทบ
- คีร ๑๖๐๓/๖/๖

๑๖ ม.ค. ๖๒  
(นายสังกรินทร์ ศรีเสนา)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ  
รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑

(นางสาวศิริญา ศรีแสง)  
นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ

(นายสังกรินทร์ ศรีเสนา)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ  
ทำหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑



# บันทึกข้อความ

ห้องรองอธิบดีกรมป่าไม้ (นายประสิทธิ์)
เลขรับ... ๓๖
วันที่รับ... ๕ ม.ค. ๒๕๖๒
เวลา... ๑๕.๕๐ น.

ส่วนราชการ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ ส่วนความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้

โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๐๓๐

ที่ ทส.๑๖๐๗.๖/ ศ วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานการประชุมคณะทำงานวิชาการพื้นที่ชุ่มน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

ด้วยคณะทำงานวิชาการพื้นที่ชุ่มน้ำ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ ทส (คพน) ๑๐๐๒.๕/ว ๑๕๔๙๒ ลงวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เรื่อง ขอเชิญประชุมคณะทำงานวิชาการพื้นที่ชุ่มน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม ๖๐๓ ชั้น ๖ อาคารสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แจ้งขอเชิญผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิจัยการจัดการป่าไม้ร่วมประชุม ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.

สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ มอบหมายนาย อภิวัฒน์ เอื้ออารีเลิศ นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ เข้าร่วมการประชุมแทนตามวัน เวลา ดังกล่าว ซึ่งผลการประชุมมีสาระสำคัญ ดังนี้

๑. การประชุมครั้งนี้ มี นายสนใจ หะวานนท์ เป็นประธาน
๒. พิจารณาคำสั่ง คณะอนุกรรมการการจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำที่ ๑/๒๕๖๑ เรื่องแต่งตั้งคณะทำงานวิชาการพื้นที่ชุ่มน้ำ ซึ่งในที่ประชุมเสนอให้เพิ่มอำนาจหน้าที่ของคณะทำงาน ในการเสนอแนะวิธีการแก้ปัญหาเร่งด่วนในพื้นที่ชุ่มน้ำ โดยไม่ต้องรอการมอบหมายจากคณะอนุกรรมการการจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำ
๓. ผลการประชุมสมัชชาภาคีอนุสัญญาว่าด้วยพื้นที่ชุ่มน้ำ สมัยที่ ๑๓ ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๑ ณ นครดูไบ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ จัดขึ้นภายใต้หัวข้อ "Wetland for Sustainable Urban Future" โดยมีประเด็นที่ประเทศสมาชิกจะต้องดำเนินการต่อไป ได้แก่ การสอดแทรกเรื่องพื้นที่ชุ่มน้ำ ไว้ในวาระการพัฒนาที่ยั่งยืน การเสริมสร้างสมรรถนะการดำเนินงานทั้งในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น และการสร้างเครือข่ายการจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ (Ramsar site) และขอให้ภาคีอนุสัญญาเร่งรัดการจัดทำข้อมูลพื้นฐานของพื้นที่ Ramsar ตามแบบฟอร์ม (Ramsar Information Sheet :RIS) เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลในการติดตามสถานภาพของพื้นที่ชุ่มน้ำในระดับโลกต่อไป สำหรับประเทศไทยได้ดำเนินการตามแบบ RIS เป็นที่เรียบร้อยแล้วทั้ง ๑๔ พื้นที่ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการตรวจสอบของสำนักเลขาธิการอนุสัญญา ก่อนเผยแพร่ข้อมูลอย่างเป็นทางการต่อไป นอกจากนี้สมัชชาภาคีอนุสัญญา ได้ให้การรับรองการประเมินบริการจากระบบนิเวศ (Rapid Assessment on Wetland Ecosystem Services) โดยให้ประยุกต์ใช้ด้วยความสมัครใจในการจัดทำรายงานแห่งชาติ และรายงานสถานภาพของพื้นที่ Ramsar ของประเทศต่อไป
๔. การประเมินประสิทธิภาพการบริหารจัดการพื้นที่ Ramsar โดยวิธี Ramsar site Management Effectiveness Tracking Tool (R-METT) ซึ่งเสนอโดยประเทศไทยร่วมกับสาธารณรัฐเกาหลี

สำหรับประเทศไทย สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ได้มอบหมายให้สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ศึกษานำเครื่องมือ R-METT มาจัดทำแผนการจัดการพื้นที่ Ramsar ของไทยทั้ง ๑๔ แห่ง ซึ่งคณะทำงานฯ เคยให้ข้อเสนอแนะว่าเครื่องมือ R-METT ยังขาดข้อมูลทางด้านวิทยาศาสตร์ที่สนับสนุนผลการศึกษา จึงต้องการให้ทางสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์ฯ นำเสนอแนวทางการประยุกต์ใช้เครื่องมือดังกล่าวเพิ่มเติมในการประชุมครั้งต่อไป

๕. การประชุมเครือข่ายพันธมิตรสำหรับการอนุรักษ์นกอพยพและใช้ประโยชน์ถิ่นที่อยู่อาศัยของนกอพยพอย่างยั่งยืนในเส้นทางการบินเอเชียตะวันออกเฉียง-ออสเตรเลีย สมัยที่ ๑๐ (East Asian – Australasian Flyway Partnership : EAAFP) โดยประเทศไทยได้เข้าร่วมเป็นพันธมิตร ในปี พ.ศ. ๒๕๕๓ ซึ่ง สผ.เป็นหน่วยงานประสานงานกลาง และดำเนินการเสนอพื้นที่เข้าร่วมโครงการคือ พื้นที่ชุ่มน้ำหลัก ๙ แห่ง ได้แก่ แอ่งเชียงแสนและเวียงหนองล่อง จังหวัดเชียงราย บึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์ เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหมู่เกาะลิบง-ปากน้ำตรัง จังหวัดตรัง เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยตลาด เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำสนามบิน และเขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้มาก จังหวัดบุรีรัมย์ อุทยานแห่งชาติเขาสาม ร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์และกุศทิ้งและบึงโขงหลง จังหวัดบึงกาฬ พื้นที่ชุ่มน้ำย่อยในอ่าวไทยตอนใน ๖ แห่ง ได้แก่ บ้านปากทะเล แหลมผักเปื้อย จังหวัดเพชรบุรี ศูนย์ศึกษาธรรมชาติกองทัพบก (บางปู) จังหวัดสมุทรปราการ ดอนหอยหลอดและหาดเลนบ้านคลองโคกน จังหวัดสมุทรสงคราม และนาเกลือบ้านโคกขาม จังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งพื้นที่ดังกล่าวแม้จะอยู่นอกเขตความรับผิดชอบของกรมป่าไม้ แต่กรมป่าไม้ โดยส่วนความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้ ยังต้องมีหน้าที่สำรวจความหลากหลายชนิดของนกอพยพที่พบในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ และรายงานผลการสำรวจเพื่อเป็นฐานข้อมูลในการจัดทำรายงานการทบทวนสถานภาพการอนุรักษ์นกน้ำในเส้นทาง EAAFP ต่อไป นอกจากนี้ คณะทำงานยังมีข้อเสนอแนะต่อร่างเอกสารการตัดสินใจสำหรับการอนุรักษ์นกอพยพและใช้ประโยชน์ถิ่นที่อยู่อาศัยของนกอพยพอย่างยั่งยืนในเส้นทางการบินเอเชียตะวันออกเฉียง-ออสเตรเลีย สมัยที่ ๑๐ ในหัวข้อการพัฒนาแนวทางการจัดทำข้อมูลปัจจุบันของสถานการณอนุรักษ์ของประชากรนกน้ำอพยพ ว่าควรกำหนดเทคนิคการสำรวจ และวิธีการประเมินสถานภาพประชากรนกน้ำอพยพ ที่เป็นมาตรฐานเดียวกันทั่วโลก

สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้พิจารณาแล้ว เห็นควรแจ้งเวียนรายงานการประชุม คณะทำงานวิชาการพื้นที่ชุ่มน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ ให้หน่วยงานในสังกัดกรมป่าไม้ทราบ เพื่อมาประยุกต์ใช้ในการทำงานที่สะท้อนให้เห็นความสำคัญของป่าสงวนแห่งชาติที่มีต่อเส้นทางอพยพของนกน้ำต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดลงนามตามร่างหนังสือที่แนบมาพร้อมนี้

สมนึก



(นายปรมินทร์ วงศ์สุวรรณ)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมป่าไม้ - ๗ ม.ค. ๒๕๖๒



(นายจงสิทธิ์ มีแก้ว)

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิจัยการจัดการป่าไม้ รักษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้