



ฝ่ายบริหารทั่วไป
เลขที่รับ ๕๑๑๔
วันที่ = ๑ ก.ค. ๒๕๖๘
เวลา.....

ส่วนผลิตกล้าไม้
เลขที่รับ ๕.๑.๓.๘
วันที่ ๓๐ มิ.ย. ๒๕๖๘

สำนักส่งเสริมการปลูกป่า
รับที่ 8624
วันที่ 30 มิ.ย. 2568
เวลา.....

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กรมป่าไม้ สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ โทร. ๐๒-๕๖๑๑๒๙๒ - ๓ ต่อ ๕๐๘๐
ที่ ทส.๑๖๐๙.๖/ ๑ ๑ ๓ ๗ ๒ วันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๘

เรื่อง...สรุปผลการเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการระดับภูมิภาคว่าด้วยเป้าหมายที่ ๓ ของกรอบงานคุณหมิง-มอนทรีออลว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก สำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

- เรียน รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก
- ผู้อำนวยการกองการอนุญาต
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๑๓
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา
- ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ
- ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
- ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจสอบภายใน
- ผู้อำนวยการกลุ่มงานคุ้มครองจริยธรรมกรมป่าไม้

กรมป่าไม้ ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ ที่ ทส.๑๖๐๙.๖/ ๑ ๑ ๓ ๕ ลงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๘ เรื่อง สรุปผลการเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการระดับภูมิภาคว่าด้วยเป้าหมายที่ ๓ ของกรอบงานคุณหมิง-มอนทรีออลว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก สำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เพื่อทราบความก้าวหน้าการดำเนินงานตามเป้าหมายดังกล่าว และใช้เป็นข้อมูลประกอบการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เวียน

(นายพัฒนพงษ์ สมิตติพัฒน์)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมป่าไม้

ฝ่ายบริหารทั่วไป

(นางสาวปริยานันท์ เมืองแสน)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
รักษาการแทนในตำแหน่งผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์
๓๐ มิ.ย. ๒๕๖๘

(นายราวุธ ธานี)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

(นายวราตรี ศรีกิม)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนผลิตกล้าไม้



บันทึกข้อความ

ห้องระดมอธิบดีกรมป่าไม้ (นายวิมลพงษ์)
 เลขรับ..... 1342
 วันที่รับ..... ๒๗ มิ.ย. ๒๕๖๘
 เวลา..... 14.02

ส่วนราชการ...สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ ส่วนวิจัยความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้ โทร. ๕๐๘๘๐
 ที่...ทส.๑๖๐๗.๖/ ๑๑๙๕ วันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๘

เรื่อง...สรุปผลการเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการระดับภูมิภาคว่าด้วยเป้าหมายที่ ๓ ของกรอบงานคุณหมิง-มอนหรือกล่าวด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก สำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
 มอนหรือกล่าวด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก สำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

เรื่องเดิม

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้มีหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ ทส.๑๐๐๒.๕/ว ๑๐๔๖๕ ลงวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๘ เรื่อง ขอเชิญประชุมเชิงปฏิบัติการระดับภูมิภาคว่าด้วยเป้าหมายที่ ๓ ของกรอบงานคุณหมิง-มอนหรือกล่าวด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก สำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ระหว่างวันที่ ๑๗ - ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๘ ณ กรุงเทพมหานคร ซึ่งนายณัฐ โกงเพชร ผู้ตรวจราชการกรม รักษาราชการแทนรองอธิบดีกรมป่าไม้ ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมป่าไม้ ได้โปรดสั่งการทำหนังสือ เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ความว่า “สวพ. พิจารณา”

ข้อเท็จจริง

สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ได้มอบหมายให้ นายเจนวิชัย พฤษฌิกุล นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ ส่วนวิจัยความหลากหลายทางชีวภาพด้านป่าไม้ เข้าร่วมประชุมตามวันและสถานที่ดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอเรียนสรุปผลการประชุมดังนี้

วัตถุประสงค์ของการประชุมเชิงปฏิบัติการคือการสนับสนุนรัฐภาคี ขนพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่น และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอื่น ๆ ในการบรรลุเป้าหมายที่ ๓ และเป้าหมายที่เกี่ยวข้องของกรอบงาน และเพื่อส่งเสริมการพัฒนาการดำเนินการระดับชาติที่เป็นลำดับความสำคัญสำหรับวัตถุประสงค์นั้น การประชุมเชิงปฏิบัติการจะมุ่งเน้นไปที่องค์ประกอบเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพของเป้าหมายที่ ๓ และทำหน้าที่เป็นเวทีสำหรับการสนทนาเกี่ยวกับสถานะ ช่องว่าง ความท้าทาย และโอกาส รวมถึงการสนับสนุนที่มีอยู่จากพันธมิตรระดับภูมิภาค เพื่อเสริมสร้างความก้าวหน้าไปสู่เป้าหมาย การประชุมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้ประกอบด้วยผู้แทนจาก ๑๑ ประเทศ รวมถึงรัฐบาล องค์กร ผู้หญิง ขนพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่น และเยาวชน

๑. การบรรลุเป้าหมายที่ ๓ ของกรอบงานคุณหมิง-มอนหรือกล่าวด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก (KM-GBF) สำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ คือ การเพิ่มพื้นที่คุ้มครอง (PAs) ทั้งบนบก แหล่งน้ำในแผ่นดิน และทะเลและชายฝั่ง รวมถึงพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง (OECMs) อย่างน้อย ๓๐% ภายในปี ค.ศ. ๒๐๓๐ หรือที่เรียกสั้น ๆ ว่า “เป้าหมาย ๓๐x๓๐” สำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

๒. การประชุมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้ ได้รับการสนับสนุนทุนจากรัฐบาลญี่ปุ่น รัฐบาลเดนมาร์ก และรัฐบาลสาธารณรัฐเกาหลี ด้วยความร่วมมือของหลายองค์กร ได้แก่ ASEAN Centre for Biodiversity, HAC for Nature and People, IUCN Asia, NatureXPairs, และ Office français de la biodiversité โดยจัดการประชุมฯ ณ ศูนย์ประชุมสหประชาชาติ (UNCC) กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ ๑๗ - ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๘

๓. ตำแหน่ง...

๓. ตัวแทนประเทศไทยได้รายงานความก้าวหน้าของประเทศต่อเป้าหมายที่ ๓ ดังนี้ ประเทศไทยมีพื้นที่คุ้มครองทางบก ๒๒.๑๒% และทางทะเล ๙% จาก ๖๑๙ พื้นที่คุ้มครอง (PAs) ส่วนพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง (OECMs) ที่ได้รับการรับรองอย่างเป็นทางการนั้น ยังไม่มี แต่มีพื้นที่ OECMs ที่อยู่ในขั้นตอนพิจารณาอยู่ ๘ แห่ง และจากรายงานของทั้ง ๘ ประเทศ มีเพียง ๒ ประเทศ ที่มีพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง (OECMs) ที่ได้รับการรับรองอย่างเป็นทางการ คือ ประเทศญี่ปุ่นและสาธารณรัฐเกาหลี ส่วนโครงการที่ประเทศไทยดำเนินในปัจจุบัน ได้แก่ การเพิ่มพื้นที่คุ้มครองใหม่ ๘๙ แห่ง (ทางบก ๕๙ แห่ง และทางทะเล ๓๐ แห่ง) และพัฒนาระบบจัดการ OECMs ที่ครบถ้วน

๔. ผลสำรวจความก้าวหน้าเป้าหมาย ๓๐x๓๐ ในเอเชีย พบว่ามี ๑๔ จาก ๑๗ ประเทศตอบแบบสำรวจ

๔.๑ ระดับการสอดคล้องกับเป้าหมายโลก มี ๕๔% สอดคล้องในระดับสูง และ ๑๐๐% สอดคล้องกับเป้าหมายที่ ๓ ในระดับปานกลางขึ้นไป แสดงถึงความมุ่งมั่นที่แพร่หลายในการวางแผนอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ

๔.๒ ประสิทธิภาพการจัดการพื้นที่คุ้มครอง (PCA) พบว่า มีจำนวน ๔๖% ประเมินว่ามีประสิทธิภาพปานกลาง และ ๕๔% ประเมินว่าค่อนข้างมีประสิทธิภาพ และไม่มีประเทศใดประเมินว่าไม่มีประสิทธิภาพ

๔.๓ ผลการดำเนินงานรายประเทศ (คะแนนเฉลี่ย) กลุ่มผลงานดีเด่น: มัลดีฟส์ (๓.๘๗) ภูฏาน (๓.๗๗) และอินเดีย (๓.๖๑)

๔.๔ ประเด็นสำคัญด้านการกำกับดูแล

๔.๔.๑ การมีส่วนร่วมของชุมชนและชนพื้นเมือง (IPLCs) ที่ตัวอย่างที่ดี: บังกลาเทศ เวียดนาม และปากีสถาน มีการบูรณาการ IPLCs อย่างเข้มแข็ง ภูฏานและบังกลาเทศใช้แนวทางการมีส่วนร่วมในการจัดตั้งพื้นที่คุ้มครองใหม่

๔.๔.๒ ความเท่าเทียมทางเพศ พบว่า มากกว่า ๕๐% ของประเทศมีการพิจารณา ด้านเพศสภาพในระดับปานกลาง และ ๔ จาก ๑๓ ประเทศ แสดงความพยายามอย่างมีนัยสำคัญ และประเทศ ภูฏานเป็นผู้นำในการบูรณาการมิติด้านเพศสภาพ

๔.๕ ความท้าทาย ๕ ด้าน

๔.๕.๑ ขาดเงินทุน (ไม่เพียงพอสำหรับโครงการอนุรักษ์)

๔.๕.๒ ขีดความสามารถจำกัด (ขาดการฝึกอบรมบุคลากร)

๔.๕.๓ ทรัพยากรไม่เพียงพอ (ทั้งเทคนิคและการเงิน)

๔.๕.๔ ข้อมูลไม่ครบถ้วน (ขาดข้อมูลระบบนิเวศ)

๔.๕.๕ การบูรณาการยาก (เชื่อมโยงกับแผนชาติไม่ได้)

๔.๖ แนวทางแก้ไขและโอกาสผ่านโครงการ Act30 เป็นความร่วมมือระหว่าง International Indigenous Forum on Biodiversity (IIFB), IUCN membership for Indigenous Peoples' Organisations (IUCN IPO) และบริษัท อีเอสอาร์ไอ (ประเทศไทย) จำกัด (Esri) ที่มุ่งสร้างระบบที่เป็นธรรมและมีประสิทธิภาพ (เงินทุนระหว่างประเทศ + ความช่วยเหลือเทคนิค + พัฒนาศักยภาพ)

๕. สถานะ...

“No Gift Policy ทส.โปร่งใสและเป็นธรรม”

๕. สถานะพื้นที่คุ้มครองในอาเซียนรายงานโดย ASEAN Centre for Biodiversity (ACB) พบว่าพื้นที่คุ้มครองทางบก ๑๕.๕๗% (ยังต่ำกว่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ ๑๗%) พื้นที่คุ้มครองทางทะเล ๓.๕๑% (ต่ำกว่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ ๑๐%) มีเพียง ๔๐๔ แห่ง จากทั้งหมด ๒,๔๘๘ แห่ง ที่ผ่านการประเมินประสิทธิภาพการจัดการพื้นที่คุ้มครอง (PAME) นอกจากนี้ ACB ได้พัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการจัดการข้อมูล โดยสามารถเข้าถึงได้ที่เว็บไซต์ www.aseanbiodiversity.org

๖. การมีส่วนร่วมของภาคส่วนต่าง ๆ

๖.๑ ชนพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่น (IPLCs): IIFB เน้นย้ำความสำคัญของการรับรองดินแดนชนพื้นเมือง (ITT) การยอมรับสิทธิและการมีส่วนร่วมเป็นกุญแจสู่การอนุรักษ์ที่มีประสิทธิภาพต้องใช้หลักการ FPIC (Free Prior Informed Consent)

๖.๒ ความเท่าเทียมทางเพศ: ผู้หญิงมีบทบาทสำคัญแต่เผชิญอุปสรรคในการเข้าถึงที่ดินและการตัดสินใจ ต้องมีนโยบายและการดำเนินการที่ตอบสนองต่อเพศสภาพ สนับสนุนผู้พิทักษ์สิ่งแวดล้อมหญิงชนพื้นเมือง

๖.๓ เยาวชน: GYBN แสดงบทบาทสำคัญในการพัฒนาศักยภาพและสร้างความตระหนัก ความท้าทายหลักคือการเข้าถึงแหล่งทุนสำหรับโครงการที่นำโดยเยาวชน

๗. สรุปข้อเสนอแนะเพื่อการดำเนินการ

๗.๑ เพิ่มงบประมาณภายในประเทศ และสร้างกลไกการเงินที่ยั่งยืน

๗.๒ พัฒนาระดับชาติที่ท้าทาย และแผนการดำเนินงานที่ชัดเจน

๗.๓ ใช้เครื่องมือที่หลากหลาย ทั้งพื้นที่คุ้มครองแบบดั้งเดิมและ OECMs

๗.๔ เสริมสร้างการมีส่วนร่วม ของทุกภาคส่วน โดยเฉพาะ IPLCs ผู้หญิง และเยาวชน

๗.๕ ใช้แพลตฟอร์ม HAC 30x30 Matchmaking เพื่อเชื่อมโยงความต้องการในการบรรลุเป้าหมาย ๓๐x๓๐ กับการสนับสนุนด้านทุน

๗.๖ พัฒนาระบบติดตามประเมินผล ที่ครอบคลุมทั้งการจัดการและผลลัพธ์

๗.๗ สามารถดาวน์โหลดไฟล์นำเสนอในการประชุมเชิงปฏิบัติการระดับภูมิภาคฯ ได้จากลิงค์ https://drive.google.com/drive/folders/17JdGaRO_vm_2TocClMArLjIAQxQzEvIn

ข้อกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง

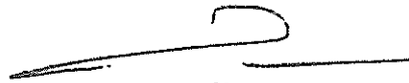
คำสั่งกรมป่าไม้ ที่ ๒๑๔๔/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๘ เรื่อง มอบอำนาจให้รองอธิบดีกรมป่าไม้สั่งและปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมป่าไม้ มอบอำนาจให้รองอธิบดีกรมป่าไม้ ตำแหน่ง เลขที่ ๓ (นายพัฒนพงษ์ สมิตติพัฒน์) สั่งและปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมป่าไม้ในงานซึ่งเป็นหน้าที่ความรับผิดชอบของสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้

ข้อพิจารณา...

ข้อพิจารณา

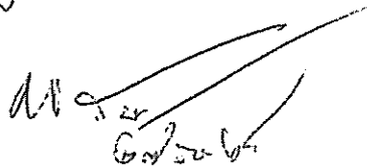
สำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้พิจารณาแล้ว ขอส่งสรุปผลการเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการระดับภูมิภาคว่าด้วยเป้าหมายที่ ๓ ของกรอบงานคุณหมิง-มอนทรีออลว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพของโลก สำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เมื่อวันที่ ๑๗ - ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๘ และเห็นควรแจ้งเวียนหน่วยงานในสังกัดกรมป่าไม้ เพื่อทราบความก้าวหน้าการดำเนินงานดังกล่าว ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดลงนามในหนังสือที่ได้แนบเสนอมาพร้อมนี้



(นายสุวรรณ ตังมิตรเจริญ)
ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้

คณบดี



(นายหัตถ์พงษ์ สมิติพัฒน์)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมป่าไม้