



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ส่วนส่งเสริมการปลูกป่าทราย ๐๓๖๗๔ ๗๔๘๘ ต่อ ๑๐๒  
ที่ ๘๙/๑๖๑๔/๑๓๕๖๘

วันที่ ๐๒ สิงหาคม ๒๕๖๘

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการทำงานว่าด้วยการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ  
สิ่งแวดล้อมแห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งสหพันธ์รัฐ  
รัสเซีย ครั้งที่ ๓

เรียน ผู้อำนวยการส่วนทุกส่วน  
ผู้อำนวยการศูนย์ป่าไม้ทุกศูนย์

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักการป่าไม้ต่างประเทศ  
ที่ ๘๙/๑๖๑๔/๑๓๕๘ ลงวันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๖๘ เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการทำงานว่าด้วยการพิทักษ์  
สิ่งแวดล้อมระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวง  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งสหพันธ์รัฐรัสเซีย ครั้งที่ ๓ มาเพื่อทราบ รายละเอียดปรากฏ  
ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

(นายวุฒิชัย โสมวิภาค)  
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)



## บันทึกข้อความ

สป.ท.๕(สระบุรี)

12068

หน้า ๑ - ๔ ค.ก. ๖๖๒๘

10.29

ส่วนราชการ สำนักการป่าไม้ต่างประเทศ ส่วนองค์กรและความร่วมมือระหว่างประเทศ โทร. ๐๙๗๙  
ที่ ๑๖๐๑.๙/ว ๑๓๔๙

วันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๘

เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการทำงานว่าด้วยการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งสหพันธ์รัฐวัลเจีย ครั้งที่ ๓

เรียน รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน

ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน

ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก

ผู้อำนวยการกองการอนุญาต

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ - ๓

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจสอบภายใน

ผู้อำนวยการกลุ่มงานจริยธรรม

ส่วนส่งเสริมการป่าไม้

เลขที่รับ 1180

วันที่ ๙ ส.ค. ๖๘

เวลา 14.04

สำนักการป่าไม้ต่างประเทศ ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๑๖๐๑.๙/ว ๑๖๖๗ ลงวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๘ นำส่งผลการประชุมคณะกรรมการทำงานว่าด้วยการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งสหพันธ์รัฐวัลเจีย ครั้งที่ ๓ มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ (QR Code)



เอกสารแนบ

(นายบริชา คงปฏิรักษ์)

ผู้อำนวยการสำนักการป่าไม้ต่างประเทศ

ฝ่ายวิจัยและพัฒนาการป่าไม้

เลขที่รับ ๖๖

วันที่ ๙ ส.ค. ๖๘

เวลา 14.06

หน้าที่๙ ของที่๑๖๖๘

๖๓๑๖

ลงวันที่ ๙ ส.ค. ๖๖๒๘

เวลา ๑๕.๓๑

- สำนักงานยุติธรรม
- ส่วนจัดการพื้นที่ดินป่าไม้
- สำนักป้องกันภัยจากป่าไหมและควบคุมไฟไหม้
- ส่วนส่งเสริมการป่าไม้
- ส่วนโครงการพระราชดำริฯ
- ส่วนจัดการป่าทุ่มชน
- ส่วนการอนุญาต

- ฝ่ายบริหารหัวใน
- ฝ่ายผลิตกล้าไม้
- ฝ่ายป่าไม้
- ฝ่ายวิจัยและพัฒนาการป่าไม้

"No Gift Policy ทส. โปรดใช้และเป็นธรรม"

(ว่าที่ ร.ต.ท.ภูมิ เผยสตา พรหมพันโน)

เจ้าหน้าที่ธุรการ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)

สำนักการป่าไม้ต่างประเทศ สรุปผลการประชุมคณะกรรมการ  
ว่าด้วยการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อมแห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวง  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งสหพันธรัฐรัสเซีย ครั้งที่ ๓  
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า พิจารณาแล้ว เห็นควรแจ้งเวียน  
ส่วนทุกส่วน ศูนย์ป่าไม้ทุกศูนย์ เพื่อทราบและใช้ประโยชน์ในส่วน  
ที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา หากเห็นชอบขอได้  
โปรดลงนามในหนังสือที่แนบมาพร้อมนี้

กาญจน์ มีคร

(นางสาวกานต์ มีคร)

เจ้าหน้าที่ป่าไม้

นายราพงษ์ แสงราม

นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ

(นายถนนอมพงษ์ สังชัยป)

เจ้าหน้าที่งานป่าไม้อาชญา

ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมการปลูกป่า

ลงนามแล้ว

(นายนุตติปงษ์ แสงราม)

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)

## สรุปผลการประชุมคณะกรรมการทำงาน

**ว่าด้วยการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งสหพันธ์รัฐรัสเซีย ครั้งที่ ๓  
เมื่อวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๖.๓๐ น. ณ โรงแรม ดี แอท欣ี กรุงเทพมหานคร  
และวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติกองทัพบก (บางปู) เนลิมพระเกียรติ ๗๒ พระราชนำมา  
มหาราชินี จังหวัดสมุทรปราการ**

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อนุมัติองค์ประกอบคณะกรรมการผู้แทนไทย เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการทำงานว่าด้วยการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งสหพันธ์รัฐรัสเซีย ครั้งที่ ๓ เมื่อวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ณ โรงแรม ดี แอท欣ี กรุงเทพมหานคร และในวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๘ ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติกองทัพบก (บางปู) เนลิมพระเกียรติ ๗๒ พระราชนำมา จังหวัดสมุทรปราการ และปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมอบรองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นายประเสริฐ ศิรินภพ) เป็นหัวหน้าคณะผู้แทนไทย

กองการต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเรียนสรุป รายงานผลการประชุมคณะกรรมการทำงานว่าด้วยการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งสหพันธ์รัฐรัสเซีย ครั้งที่ ๓ ดังนี้

๑. นายประเสริฐ ศิรินภพ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หัวหน้า คณะผู้แทนไทยและทำหน้าที่ประธานร่วมฝ่ายไทย ก่อตัวต้อนรับและเน้นย้ำความสัมพันธ์อันยาวนานและ ความร่วมมือด้านสิ่งแวดล้อมที่เริ่มต้นด้วยการลงนามบันทึกความเข้าใจระหว่างสองกระทรวง เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๕ ซึ่งแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (ค.ศ. ๒๐๒๓ – ๒๐๒๗) นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ ได้มีการบูรณาการประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมไว้ในแผน อาทิ การบริหารจัดการเชิงระบบ呢ิเวศ การเฝ้าระวังด้านมลพิษ ความเป็นทุนส่วนของรัฐ - เอกชน ธรรมาภิบาล การขยายความรับผิดชอบแก่ผู้ผลิต และการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่ง Ms. Abidat Magomedova รองอธิบดีกรมความร่วมมือระหว่างประเทศของสหพันธ์รัฐรัสเซีย หัวหน้าคณะผู้แทนรัสเซียและทำหน้าที่ประธานร่วมฝ่ายรัสเซีย ก่อตัวขอบคุณประเทศไทยที่เป็นเจ้าภาพและเน้นย้ำความสำคัญของการป้องกันทรัพยากรธรรมชาติ ความหลากหลายทางชีวภาพ การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และมีเป้าหมายในการลดและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ

๒. ที่ประชุมได้ให้การรับรองแผนงานกิจกรรม ค.ศ. ๒๐๒๕ – ๒๐๒๘ ภายใต้บันทึกความเข้าใจระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งราชอาณาจักรไทยและกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งสหพันธ์รัฐรัสเซีย ว่าด้วยความร่วมมือในการพิทักษ์สิ่งแวดล้อม ซึ่งครอบคลุมด้าน การควบคุมสิ่งแวดล้อม การจัดการของเสีย การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ การพัฒนาระบบพื้นที่ ธรรมชาติคุ้มครอง สิ่งแวดล้อมศึกษา การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และการป้องกันและฟื้นฟูป่าไม้ โดยทั้งสองฝ่ายจะมี การกำหนดผู้ประสานงานในแต่ละสาขาต่อไป

### ๓. การดำเนินงานด้านการควบคุมสิ่งแวดล้อม

๓.๑ ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ นำเสนองการจัดการมลพิช ๔ ด้าน ได้แก่ ๑) คุณภาพอากาศ โดยได้ดำเนินการตามที่ควบคุมแหล่งกำเนิดมลพิษและส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศในการแก้ปัญหา หมอกควันข้ามแดนภายใต้ยุทธศาสตร์ฟ้าใส (CLEAR Sky Strategy) ๒) คุณภาพน้ำ มีการติดตามและเฝ้าระวัง คุณภาพน้ำผิวดินและชายฝั่ง การจัดทำคู่มือแนวทางออกแบบกระบวนการบำบัดขั้นต้นสำหรับน้ำเสีย จากการให้บริการอาหาร ๓) ศูนย์ปฏิบัติการพิทักษ์สิ่งแวดล้อม จัดตั้งขึ้นเพื่อตรวจสอบ แก้ไขปัญหา ดำเนินคดี กับแหล่งกำเนิดมลพิษ และเตรียมพร้อมรับมืออุบัติเหตุสารเคมี และ ๔) การผลิตและบริโภคที่ยั่งยืน มีแผนปฏิบัติการด้านการส่งเสริมการจัดซื้อจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. ๒๕๖๕ – ๒๕๗๐) เพื่อสนับสนุนการใช้สินค้าและบริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในภาครัฐและเอกชน

๓.๒ ผู้แทนสหพันธ์รัฐรัฐสหเสียง นำเสนอการควบคุมสิ่งแวดล้อมภายใต้กฎหมายในประเทศไทย เช่น การตรวจสอบสถานที่ที่ก่อมลพิษ การเข้าตรวจสอบแบบแจ้งล่วงหน้าและไม่แจ้งล่วงหน้า การวิเคราะห์ข้อมูลดิจิทัลผ่าน แอปพลิเคชัน The Inspector และมีมาตรการป้องกันการละเมิดกฎหมาย เช่น การให้คำปรึกษาและหนังสือเตือน

### ๔. การดำเนินงานด้านการปกป้องและการเพิ่มพื้นที่ป่าไม้

๔.๑ ผู้แทนสหพันธ์รัฐรัฐสหเสียง นำเสนอการติดตามตรวจสอบโดยภาครัฐในการป้องกันไฟป่า การที่น้ำฟูป่าไม้ และการป้องกันศัตรูพืช มีการจัดการไฟป่าแบบบูรณาการด้วยเทคโนโลยีจากภาคพื้นดิน อาทิ แสงอาทิตย์ พร้อมระบบแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าจากสถานีตรวจจับกว่า ๒,๐๐๐ แห่ง และสามารถวิเคราะห์ความเสี่ยง แม่นยำกว่าร้อยละ ๘๐

๔.๒ ผู้แทนกรมป่าไม้ นำเสนอสถานการณ์ป่าไม้ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ประเทศไทยมีพื้นที่ป่าไม้ ประมาณ ๑๐๑.๗๖ ล้านไร่ (ร้อยละ ๓๑.๔๖ ของพื้นที่ประเทศไทย) และมีเป้าหมายเพิ่มพื้นที่ป่าเป็นร้อยละ ๕๐ ภายในปี พ.ศ. ๒๕๘๐ โดยมีมาตรการป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายป่าอย่างเข้มงวด และแผนเพิ่ม พื้นที่ป่าผ่านการฟื้นฟูป่าสงวนและป่าไม้สาธารณะร่วมกับภาคเอกชน

๔.๓ ผู้แทนกรมป่าไม้ นำเสนอโครงการความร่วมมือ จำนวน ๓ โครงการ ประกอบด้วย ๑) โครงการป้องกันระบบนิเวศ การปลูกป่าฟู และการจัดการไฟในป่าพรุ: กรณีศึกษาป่าชุมชนในจังหวัดสangkhla และนครศรีธรรมราช โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินสภาพนิเวศและภัยคุกคามในป่าพรุ สำหรับการแก้เปลี่ยน ความรู้ด้านการจัดการไฟและการฟื้นฟู ๒) โครงการความร่วมมือวิจัยและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ด้านการจัดการศัตรูพืชและโรคพืชในระบบนิเวศป่าไม้ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการวิจัยและฝึกอบรม ระหว่างประเทศ และเปลี่ยนความรู้และเทคโนโลยีในการจัดการศัตรูพืชและโรคพืชอย่างยั่งยืน และ ๓) โครงการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และแนวปฏิบัติที่ดีระหว่างประเทศไทยด้านความยั่งยืนของป่าไม้ ของการบรรเทาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการฟื้นฟูระบบนิเวศระหว่างประเทศไทยและสหพันธ์รัฐรัฐสหเสียง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเน้นการจัดการป่าในเขตเมืองเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ และการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ โดยเสนอพื้นที่บางกะเจ้าเป็นพื้นที่นำร่อง

### ๕. การดำเนินงานด้านการจัดการของเสีย

๕.๑ ผู้แทนสหพันธ์รัฐรัฐสหเสียง นำเสนอนโยบายการจัดการของเสียที่เน้นการลดของเสีย

จากต้นกำเนิดโดยการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ และการบังคับใช้กฎหมายร่วมกับภาคส่วนต่าง ๆ มาตรการควบคุมในภาคอุตสาหกรรมมีการเก็บค่าธรรมเนียมสิ่งแวดล้อม และการสนับสนุนเกษตรกรใช้ปัจจัยสภาพ โดยมี Russian Environmental Operator (REO) เป็นรัฐวิสาหกิจปฏิบัติหน้าที่วางแผน พัฒนา และสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานการจัดการของเสีย รวมถึงกำกับนโยบายการขยายความรับผิดชอบของผู้ผลิต (Extended Producer Responsibility: EPR) สำหรับการควบคุมการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากขยะมูลฝอย ฝ่ายรัฐเชี่ย嫩 ๓ แนวทางหลัก คือ การผลิตพลังงานจากของเสีย การย่อยสลายของเสียอินทรีย์ และการเผาด้วยเตาเผาควบคุมมลพิษ และมีเป้าหมายลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคขยะมูลฝอย ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ กะปี ค.ศ. ๒๐๓๐ โดยมีภาคเอกชนร่วมพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัล เพื่อติดตามและควบคุมการจัดการของเสียอันตราย และดำเนินโครงการต้นแบบจัดการขยะอินทรีย์

๔.๒ ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ นำเสนอการพัฒนาระบบจัดการของเสียเพื่อมุ่งสู่เศรษฐกิจหมุนเวียน ภายใต้แผนปฏิบัติการด้านการจัดการขยะของประเทศไทย ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๖๕ – ๒๕๗๐) โดยจำแนกการจัดการขยะตามประเภท คือ ๑) ขยะอาหารที่เน้นการลดและการนำกลับมาใช้ประโยชน์ ๒) ขยะพลาสติกโดยให้ความสำคัญต่อการออกแบบแพลตฟอร์มให้รีไซเคิลได้ การนำหลักการ EPR มาใช้ และรณรงค์ลดการใช้พลาสติกครั้งเดียว นอกจากนี้ มีมาตรการจัดการสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยไม่ถูกต้อง แบ่ง ๔ กลุ่ม คือ ๑) เร่งรัดรื้อถอน ๒) พื้นฟู ๓) ส่งเสริมการลงทุนโรงงานแปรรูป และ ๔) ปรับปรุงหรือเคลื่อนย้ายขยะ สำหรับขยะอันตรายชุมชนและขยะอิเล็กทรอนิกส์ เน้นการรวบรวมและกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และผลักดันกฎหมาย EPR สำหรับขยะอิเล็กทรอนิกส์

๖. การดำเนินงานด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ การพัฒนาระบบพื้นที่ทางธรรมชาติคุ้มครอง/พื้นที่ทางธรรมชาติคุ้มครองพิเศษ สิ่งแวดล้อมศึกษาและการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ

๖.๑ ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเสนอ ๑) แผนปฏิบัติการด้านความหลากหลายทางชีวภาพระดับชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ที่สอดคล้องกับอนุสัญญาฯ ด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ (CBD) และกรอบงาน Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework โดยเน้นการอนุรักษ์ พื้นฟู พัฒนาองค์ความรู้ และปรับปรุงกฎหมาย ๒) ความก้าวหน้า การดำเนินงานพื้นที่อนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพนอกเขตพื้นที่คุ้มครอง (Other Effective Conservation Measures: OECMs) ซึ่งตั้งเป้าเพิ่มพื้นที่ OECMs ให้ครอบคลุมอย่างน้อยร้อยละ ๒๓ บนบก และร้อยละ ๑๕ ทางทะเลภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๐ และไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ทั้งบนบกและทางทะเลภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๓

๖.๒ ผู้แทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช นำเสนอ ๑) พื้นที่ป่าอนุรักษ์ ในประเทศไทยในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ มีพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ๕๓๑ แห่ง (ร้อยละ ๗๒.๑ ของพื้นที่ป่าทั้งหมด) แบ่งเป็น อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เขตห้ามล่าสัตว์ป่า และวนอุทยาน พื้นที่อนุรักษ์ทางทะเลในประเทศไทย มีการจัดตั้ง Marine Protected Areas (MPAs) ๔ แห่ง ได้แก่ เกาะกระ เกาะโลจิน พื้นที่ทางทะเลและชายฝั่งรัฐ และเกาะราชาใหญ่-ราชาน้อย ๒) การดำเนินงานตามอนุสัญญาฯ ด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งชนิดสัตว์ป่า และพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ (CITES) ซึ่งมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้แก่ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

รับผิดชอบกรณีสัตว์บก กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบกรณีพืช และกรมประมงรับผิดชอบกรณีสัตว์น้ำ และได้นำเสนอโครงการศึกษาดูงานการจัดการสัตว์ป่าต่างประเทศและสัตว์ป่าของกลาง เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ และส่งเสริมการดำเนินงานตามอนุสัญญา CITES

๖.๓ ผู้แทนสหพันธ์รัฐรัสเซีย นำเสนอการศึกษานกอพยพทางไกลในเส้นทาง East Asian-Australasian Flyway (EAAF) ที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง มีการศึกษาที่คาบสมุทรคัมชัตกา พ奔กชายเลน ๓๓ สายพันธุ์ และนกไกลสัญพันธุ์ เช่น นกนือตใหญ่ นกปากแวงหางลาย นกอีกอยตะโพกสีน้ำตาล และฝ่ายรัสเซียยินดีร่วมมือ วิจัยนกอพยพกับประเทศไทย

๗. ที่ประชุมร่วมรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๓ โดยการประชุมครั้งต่อไป มีกำหนดจัดขึ้น ณ สนพันธ์รัฐรัสเซีย ในปี ค.ศ. ๒๐๒๗ โดยฝ่ายรัสเซียจะแจ้งกำหนดวันประชุมผ่านช่องทาง การทูตต่อไป

๘. การศึกษาดูงาน ณ ศูนย์การเรียนรู้ธรรมชาติบางปู (Bangpu Nature Education Center: BNCE) เฉลิมพระเกียรติ ๗๒ พระยา มหาราชินี จังหวัดสมุทรปราการ เพื่อเสริมสร้างการเรียนรู้สำคัญ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ โดยเฉพาะป่าชายเลนและนกอพยพ และพื้นที่ดังกล่าวมีบทบาทสำคัญ ในการพื้นฟูระบบนิเวศชายฝั่ง และเป็นพื้นที่หลักในการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับเส้นทางอพยพของนกในภูมิภาค เอเชียตะวันออก-อオスเตรเลีย (East-Asian Australasian Flyway) ซึ่งกิจกรรมในครั้งนี้มีความสอดคล้อง ตามแผนงานกิจกรรม ค.ศ. ๒๐๒๕ - ๒๐๒๘ ที่มุ่งเน้นการอนุรักษ์นกอพยพ การจัดการพื้นที่ป่าชายเลน และการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงนิเวศอย่างยั่งยืน โดยทั้งสองฝ่ายได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวปฏิบัติ ในด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมได้อย่างเป็นรูปธรรม

\*\*\*\*\*

จัดทำโดย

ส่วนความร่วมมือระหว่างประเทศไทย

กองการต่างประเทศ

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรกฎาคม ๒๕๖๘