



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ส่วนป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า โทร ๐ ๓๖๓๔ ๗๔๙๗
ที่ ทส ๑๖๑๘.๔/๐๓๓๓๓ วันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานการประชุมคณะทำงานภายใต้รัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดน
ในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๑๔ และการประชุมคณะกรรมการระดับรัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ
เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๘ (๑๔th TWG & ๘th MSC Mekong)
ณ. ราชอาณาจักรกัมพูชา

เรียน ผู้อำนวยการส่วนทุกส่วน
ผู้อำนวยการศูนย์ป่าไม้ทุกศูนย์

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ขอส่งสำเนาหนังสือกรมป่าไม้ ที่ ทส ๑๖๐๖.๔๒/๑๘๖๐๑
ลงวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง รายงานการประชุมคณะทำงานภายใต้รัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ
เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๑๔ และการประชุมคณะกรรมการระดับรัฐมนตรี
สิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๘ (๑๔th TWG & ๘th
MSC Mekong) ณ ราชอาณาจักรกัมพูชามา มาเพื่อทราบและพิจารณาใช้เป็นข้อมูลประกอบการปฏิบัติงานในส่วน
ที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายมานพ สายอุ้นใจ)

เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)



บันทึกข้อความ

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 5 (สระบุรี)
 เลขที่รับ ๑๑๕๐๑
 วันที่ ๒๐ ก.ย. ๒๕๖๒
 เวลา ๑๕.๓๔

ส่วนราชการ กรมป่าไม้ สำนักแผนงานและสารสนเทศ โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๔๒ ต่อ ๕๖๗๓
 ที่ ทส ๑๖๐๖.๔๒/ ๑๘๖๐๑ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานการประชุมคณะทำงานภายใต้รัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดน
 ในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๑๔ และการประชุมคณะกรรมการระดับรัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ
 เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขงครั้งที่ ๘ (14th TWG & 8th MSC Mekong)
 ณ ราชอาณาจักรกัมพูชา

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

ฝ่ายป้องกันรักษาป่า
 เลขที่รับ ๑๒๕๕
 วันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๒
 เวลา ๑๐.๒๑ น.

กรมป้องกันรักษาป่า
 เลขที่รับ ๒๖๕๔
 วันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๒
 เวลา ๑๐.๒๑ น.

กรมป่าไม้ ขอส่งสำเนารายงานการประชุมคณะทำงานภายใต้รัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ
 เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๑๔ และการประชุมคณะกรรมการระดับ
 รัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขงครั้งที่ ๘ (14th TWG
 & 8th MSC Mekong) ระหว่างวันที่ ๒๒-๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ (รวมวันเดินทาง) ณ ราชอาณาจักรกัมพูชา
 ของนายคุณฤทธิ ฤทัยวรรณรัตน์ ผู้อำนวยการส่วนควบคุมไฟป่า และนายพนชัย กลิ่นสูงเนิน นักวิชาการป่าไม้
 ชำนาญการ สำนักป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า มาเพื่อทราบและพิจารณาใช้เป็นข้อมูลประกอบการ
 ปฏิบัติงานในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป โดยสามารถดาวน์โหลดสำเนารายงานฯ ได้ทางเว็บไซต์
<https://bit.ly/2kBVH27> หรือ QR Code ด้านล่างนี้

ฝ่ายบริหารทั่วไป

ฝ่ายป้องกันรักษาป่า

อ.ค.ค.ม.
 23 ก.ย.
 นายรัฐภาคย์ ศรีน้อย

(นายฉัตรกมล เจริญชันษา)
 อธิบดีกรมป่าไม้

ผู้อำนวยการส่วนป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า



<https://bit.ly/2kBVH27>

นายบุญรอด พุ่มทอง
 เจ้าพนักงานป่าไม้ชำนาญงาน
 ทำหน้าที่หัวหน้าฝ่ายป้องกันรักษาป่า
 24 ก.ย. 2562

เรื่อง ๑๐.๗๙๙๑

- 1๗๐ / ๑๗๐๓๗๗

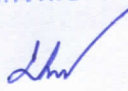
- กรมป่าไม้ สืบสำเนาเอกสารตามคำสั่งกรมป่าไม้
จากที่ประชุมครั้งที่ ๑๑๑๑๑๑ ๕ มี.ค.๖๓ เรื่อง สลพิษ
จากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคเอเชีย
ครั้งที่ ๑๔ และ กรมป่าไม้ กรมการป่าไม้
ประชุมครั้งที่ ๑๑๑๑๑๑ ๕ มี.ค.๖๓ เรื่อง สลพิษ
จากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคเอเชีย
ครั้งที่ ๘ (14th TNG & 8th MSC Mekong)
ณ อาคารราชภัฏวชิรเวศน์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ
เชียงใหม่ กรมป่าไม้ กรมการป่าไม้ ในส่วนที่
เกี่ยวข้องต่อไป
- สืบข้อมูลสำเนา สำเนาเอกสาร เรื่อง ๑๑๑๑๑๑
ทุกส่วน ทุกศูนย์ / ๑๗๐๓๗๗ และ สำเนา สำเนา
ข้อมูลกรมป่าไม้ กรมการป่าไม้ ในส่วนที่
เกี่ยวข้องต่อไป



นางสาว... พนักงาน
เจ้าพนักงานวิชาการ



นายปิยะชาติ ปิยะชน
เจ้าพนักงานป่าไม้ชำนาญงาน



(นายบุญรอด ทุมทอง)

เจ้าพนักงานป่าไม้ชำนาญงาน รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการส่วนป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า
25 ก.ย. 2562

ทราบ/ลงนามแล้ว

(นายชวนพ สายอุ้นใจ)

เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส รักษาการแทน
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 5 (สระบุรี)

แบบรายงานการร่วมการประชุม 14th TWG MEKONG & 8th MSC MEKONG

ณ เมืองเสียมราฐ ราชอาณาจักรกัมพูชา
ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑.๑ ชื่อ/สกุล นายดุรงค์ฤทธิ์ ฤทัยวรรณรัตน์ เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน ๓๕๐๑๒๐๐๐๔๓๙๙๕
ระดับการศึกษาสูงสุด สสม. (ส่งเสริมการป่าไม้) หน่วยงาน ผู้อำนวยการส่วนควบคุมไฟฟ้า สำนักป้องกัน
รักษาป่าและควบคุมไฟฟ้า กรมป่าไม้

๑.๒ ชื่อ/สกุล นายนพชัย กลิ่นสูงเนิน เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน ๓๓๐๙๙๐๐๖๑๑๖๗๗
ระดับการศึกษาสูงสุด ปริญญาโท รัฐประศาสนศาสตร์ มหาบัณฑิต (การจัดการสำหรับนักบริหาร) จากสถาบัน
บัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (NIDA) หน่วยงาน สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๗ (ขอนแก่น) ช่วยปฏิบัติราชการ
ส่วนควบคุมไฟฟ้า สำนักป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟฟ้า กรมป่าไม้

ชื่อเรื่อง/หลักสูตร (ภาษาไทย) : การประชุมคณะกรรมการระดับรัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ เรื่อง มลพิษ
หมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๘ และการประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโส เรื่อง มลพิษหมอกควัน
ข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๑๔

(ชื่อภาษาอังกฤษ) : The 14th Meeting of the Technical Working Group on Trans-boundary Haze
Pollution in the Mekong Sub-Region and The 8th Meeting of Sub-Regional Ministerial Steering
Committee on Trans-boundary Haze Pollution in the Mekong Sub-Region.

ระหว่างวันที่ : ๒๒-๒๕ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๒

ภายใต้โครงการ : ความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการป้องกันและควบคุมมลพิษหมอกควันข้ามแดนในประเทศ
อนุภูมิภาคแม่โขง

ของหน่วยงาน : สำนักเลขาธิการอาเซียน

ส่วนที่ ๒ บทคัดย่อ/สรุปย่อของหลักสูตร

การประชุมคณะทำงานเพื่อแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนสำหรับอนุภูมิภาคแม่โขงครั้งที่ ๑๔
และการประชุมคณะกรรมการระดับรัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ เรื่องมลพิษหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาค
แม่โขง ครั้งที่ ๘ จัดขึ้น ณ เมืองเสียมราฐ ราชอาณาจักรกัมพูชา ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒
โดยมีรัฐมนตรีกระทรวงสิ่งแวดล้อม ราชอาณาจักรกัมพูชา ทำหน้าที่เป็นประธานในการประชุม มีนายวิจารณ์
สิมาฉายา ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นหัวหน้าคณะผู้แทนไทย เข้าร่วมการประชุม
ดังกล่าว พร้อมกับรองเลขาธิการอาเซียน ผู้แทนจากสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ผู้แทนจากสาธารณรัฐแห่ง
สหภาพเมียนมา ผู้แทนจากสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และผู้แทนจากศูนย์เชี่ยวชาญ
ด้านอุตุนิยมิวิทยาแห่งอาเซียน เข้าร่วมประชุม

เนื้อหาหลักเป็นการประชุมเพื่อหารือและข้อตกลงร่วมกันในการป้องกันและควบคุมมลพิษหมอกควัน
ข้ามแดนในประเทศอนุภูมิภาคแม่โขง การรายงานความก้าวหน้าในการจัดการปัญหาหมอกควันข้ามแดนในแต่ละ
ประเทศอนุภูมิภาคแม่โขง

/ส่วนที่ ๓...

ส่วนที่ ๓ ข้อมูลที่ได้รับจากการไปราชการ ณ ต่างประเทศ

๓.๑ วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นการประสานความร่วมมือในการป้องกันและควบคุมมลพิษจากหมอกควันข้ามแดนตามข้อตกลงที่มีร่วมกันระหว่างประเทศไทยและประเทศอนุภูมิภาคแม่โขง

๓.๒ เนื้อหาที่เป็นสาระสำคัญในเชิงวิชาการที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ไม่น้อยกว่า ๑ หน้ากระดาษ A๔

๑. การประชุมคณะกรรมการระดับรัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๘ จัดขึ้นเมื่อวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ จังหวัดเสียมราฐ ราชอาณาจักรกัมพูชา โดยมีรัฐมนตรีกระทรวงสิ่งแวดล้อม ราชอาณาจักรกัมพูชา ทำหน้าที่เป็นประธานในการประชุม มีนายวิจารย์ สิมาฉายา ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นหัวหน้าคณะผู้แทนไทย เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว พร้อมกับรองเลขาธิการอาเซียน ผู้แทนจากสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ผู้แทนจากสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา ผู้แทนจากสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และผู้แทนจากศูนย์เชี่ยวชาญด้านอุตุนิยมวิทยาแห่งอาเซียน เข้าร่วมประชุม

๒. ศูนย์เชี่ยวชาญด้านอุตุนิยมวิทยาเฉพาะทางอาเซียน ซึ่งดูแลโดยสาธารณรัฐสิงคโปร์ รายงานสภาพอากาศและสถานการณ์หมอกควันในอนุภูมิภาคแม่โขง พบว่า ปัจจุบันจำนวนจุดความร้อนในอนุภูมิภาคแม่โขงมีปริมาณลดลง เมื่อเทียบกับในช่วง ๒ เดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเริ่มเข้าสู่ฤดูฝน และคาดว่าจะมีฝนตกชุกในเดือนมิถุนายนและกรกฎาคม อย่างไรก็ตาม ในช่วงปลายปีอาจมีจำนวนจุดความร้อนเพิ่มขึ้น เนื่องจากได้รับอิทธิพลจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ และเริ่มเข้าสู่ฤดูแล้ง จากการคาดการณ์โดยแบบจำลองสภาพภูมิอากาศโลก พบว่า มีโอกาสเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ ร้อยละ ๕๐ - ๗๕ ในช่วงครึ่งปีหลังของปี ๒๕๖๒ สำหรับจุดความร้อนในอนุภูมิภาคแม่โขง ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๒ พบจุดความร้อนจำนวน ๒๔,๓๕๒ จุด ซึ่งมีแนวโน้มสูงขึ้นจากปีที่ผ่านมา สาเหตุเนื่องจากอนุภูมิภาคแม่โขงได้รับอิทธิพลจากปรากฏการณ์เอลนีโญในช่วงต้นปี ทำให้อุณหภูมิเฉลี่ยสูงขึ้นและมีสภาพแห้งแล้ง

๓. ประเทศไทยนำเสนอการดำเนินงานเพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันภาคเหนือของประเทศไทย โดยมุ่งเน้นป้องกันที่สาเหตุ แบ่งการดำเนินงานเป็น ๓ ระยะ

*๑) ระยะเตรียมการ (พฤศจิกายน-ธันวาคม) เป็นการประกาศนโยบาย เตรียมความพร้อม ชักซ้อม ทำความเข้าใจ บูรณาการข้อมูล บริหารจัดการเชื้อเพลิง จัดทำแนวกันไฟ และประชาสัมพันธ์เชิงรุก เพื่อให้ความรู้และสร้างความตระหนักแก่ประชาชน

๒) ระยะรับมือ (มกราคม-เมษายน) ผู้ว่าราชการ ซึ่งมีอำนาจเบ็ดเสร็จสั่งการด้วยระบบ Singer Command ผ่านนายอำเภอ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน โดยจังหวัดจะกำหนดมาตรการห้ามเผาเด็ดขาด ระดมสรรพกำลังลาดตระเวน ฝักระวัง และดับไฟ และดำเนินมาตรการลดผลกระทบต่อสุขภาพ รวมถึงการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนจากประเทศเพื่อนบ้าน

๓) ระยะฟื้นฟูและสร้างความยั่งยืน เป็นการฟื้นฟูพื้นที่ที่ถูกไฟไหม้ ส่งเสริมเครือข่ายเกษตรกร และชุมชนปลอดการเผา ส่งเสริมการใช้ประโยชน์เศษวัสดุการเกษตร และส่งเสริมการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควัน

/การดำเนิน...

การดำเนินงานในปี ๒๕๖๒ ยังมุ่งเน้นการทำงานแบบไร้รอยต่อ บูรณาการจากทุกภาคส่วน ตามมาตรการ “๕ พื้นที่ ๕ มาตรการบริหารจัดการ” ประกอบด้วย ๔ พื้นที่หลัก ได้แก่ ๑) พื้นที่ป่าอนุรักษ์และป่าสงวนแห่งชาติ ๒) พื้นที่เกษตรกรรม ๓) พื้นที่ชุมชนและเขตเมือง ๔) พื้นที่ริมทาง และ ๕ มาตรการบริหารจัดการ ได้แก่ ๑) ระบบบัญชาการเหตุการณ์ ๒) มาตรการสร้างความตระหนัก ๓) มาตรการลดปริมาณเชื้อเพลิง ๔) มาตรการจิตอาสาพระราชัฐ และ ๕) การบังคับใช้กฎหมาย โดยมีกระทรวงมหาดไทยเป็นหน่วยงานหลัก กระทรวงที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กระทรวงกลาโหม กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงคมนาคม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้การสนับสนุนอย่างเต็มที่ ในระดับพื้นที่ ผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้อำนวยการหลัก ผ่านระบบสั่งการแบบเบ็ดเสร็จ (Single Command) เพื่อตอบโต้สถานการณ์อย่างรวดเร็ว

๔. การขับเคลื่อนการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนของประเทศ

๔.๑ ประเทศไทย มีความร่วมมือและสนับสนุนประเทศเพื่อนบ้าน จำนวน ๔ กิจกรรม

(๑) การติดตามตรวจสอบคุณภาพ ประเทศไทยจัดส่งหน่วยตรวจวัดคุณภาพอากาศไปยังประเทศเพื่อนบ้านในอนุภูมิภาคแม่โขง ได้แก่ สาธารณรัฐสหภาพเมียนมา สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และราชอาณาจักรกัมพูชา

(๒) การสร้างเสริมศักยภาพทางวิชาการ จัดฝึกอบรมเกี่ยวกับการติดตามตรวจวัดคุณภาพอากาศและการใช้แบบจำลองในการศึกษาการกระจายตัวของมลพิษทางอากาศกับเจ้าหน้าที่สถาบันวิจัยทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

(๓) ความร่วมมือผ่านคณะกรรมการชายแดน โดยมีการประชุมหารือในการป้องกันแก้ไข ปัญหาหมอกควันและไฟป่าระหว่างประเทศไทยกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา

(๔) การสร้างความตระหนัก โดยจัดกิจกรรมบริเวณชายแดนร่วมกันระหว่างประเทศไทยกับประเทศเพื่อนบ้าน เช่น กิจกรรมปั่นจักรยาน กิจกรรมเดินวิ่ง เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่จังหวัดเชียงราย และแม่ฮ่องสอน

๔.๒ ประเทศไทย เสนอให้ประเทศสมาชิกลดเป้าหมายจำนวนจุดความร้อนตามแผนปฏิบัติการ เชียงราย ๒๕๕๘ (Chiang Rai ๒๐๑๗ Plan of Action) ภายใต้ Haze Free ASEAN Roadmap ซึ่งประเทศไทย เป็นผู้ผลักดันจากเดิมไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ จุด ภายในปี ๒๕๖๓ เป็น ๒๕,๐๐๐ จุด เพื่อให้การแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น อย่างไรก็ตาม บางประเทศสมาชิกยังมีข้อจำกัดในการดำเนินการ จึงยังคงเป้าหมายเดิม แต่ทุกประเทศจะดำเนินการเพื่อลดจุดความร้อนให้ได้มากที่สุด โดยเพิ่มความร่วมมือระหว่างประเทศให้มากขึ้น

๔.๓ ประเทศไทย แสดงเจตนารมณ์ในการแก้ไขปัญหาหมอกควันอย่างยั่งยืน โดยเรียกร้องให้ประเทศสมาชิกในอนุภูมิภาคแม่โขงดำเนินงานตาม Chiang Rai ๒๐๑๗ Plan of Action อย่างเคร่งครัด เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์อาเซียนปลอดหมอกควันภายในปี ๒๕๖๓ นอกจากนี้ประเทศ ยังได้เชิญชวนให้ประเทศสมาชิกให้ความสำคัญกับปัญหามลพิษทางอากาศ ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้โดยประเทศใดประเทศหนึ่งเพียงลำพัง แต่จะต้องอาศัยความร่วมมือในระดับภูมิภาคและระดับโลกในการแก้ไขปัญหา ทั้งนี้ ประเทศไทยอยู่ระหว่างพิจารณาเสนอให้ปี ๒๕๖๓ เป็นปีแห่งความร่วมมืออาเซียนเพื่อต่อต้านมลพิษทางอากาศ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของพลเมืองอาเซียน ซึ่งประเทศไทยยินดีให้ความช่วยเหลือและสนับสนุนทุกประเทศในอนุภูมิภาคแม่โขง

/๕. สาธารณรัฐ...

๕. สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาได้ขอหารือความร่วมมือทวิภาคกับประเทศไทย ระหว่าง H.E. U Ohn Winn รัฐมนตรีกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา กับนายวิจารณ์ สิมายา ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประเทศไทย ซึ่งสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา มีความพยายามที่จะแก้ไขปัญหาหมอกควัน และเห็นว่าประเทศไทยมีศักยภาพในการจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ จึงขอสนับสนุนผ่านโครงการฝึกอบรมและศึกษาดูงาน โดยสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาจะยกบันทึกความเข้าใจร่วมกัน (Memorandum of Understanding : MOU) ระหว่างสองประเทศ ครอบคลุมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และการจัดการสิ่งแวดล้อม โดยจะประสานมายังกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในรายละเอียดต่อไป

๖. การประชุมคณะกรรมการระดับรัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม ๕ ประเทศ เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดน ในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ ๙ จะจัดขึ้นในปี ๒๕๖๓ ณ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (พุนเวียนตามลำดับตัวอักษร)

๓.๓ บทเรียนที่ได้รับ

ประเทศสมาชิกในอนุภูมิภาคแม่โขง ยังไม่ได้ให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนอย่างจริงจัง โดยเฉพาะการดำเนินการตามมาตรการควบคุมปัญหาหมอกควันตามแผนปฏิบัติการเชิงรายปี ๒๕๖๐ ซึ่งประเทศไทยเสนอให้สมาชิกได้ร่วมกันปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัด รวมถึงเสนอให้มีการปรับปรุงเป้าหมายจุดความร้อนใหม่ เพื่อป้องกันแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนในประเทศอนุภูมิภาคแม่โขงให้มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น อย่างไรก็ตาม บางประเทศสมาชิกยังมีข้อจำกัดในการดำเนินการจึงยังคงเป้าหมายเดิม แต่ทุกประเทศจะดำเนินการเพื่อลดจุดความร้อนให้มากที่สุด โดยเพิ่มความร่วมมือระหว่างประเทศให้มากยิ่งขึ้น

ประเทศไทยเสนอให้ปี ๒๕๖๓ เป็นปีแห่งความร่วมมืออาเซียน เพื่อต่อต้านมลพิษทางอากาศ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของพลเมืองอาเซียน และประเทศไทยยินดีให้ความช่วยเหลือ และสนับสนุนทุกประเทศในอนุภูมิภาคแม่โขงในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

ส่วนที่ ๔ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

๔.๑ จากการเข้าร่วมประชุมและรายงานสรุปสถานการณ์ไฟป่าและหมอกควันของในแต่ละประเทศในอนุภูมิภาคแม่โขง ยังคงให้ความสำคัญต่อการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันน้อยมาก ทำให้เป็นการยากที่จะลดจุดความร้อนให้ได้ตามเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการเชิงรายปี ๒๕๖๐ ประเทศไทยจำเป็นต้องเป็นผู้นำให้ความช่วยเหลือ สนับสนุน กระตุ้นประเทศสมาชิกให้เพิ่มความร่วมมือ เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวให้เป็นรูปธรรมและยั่งยืนในอนาคตต่อไป

๔.๒ บทบาทของกรมป่าไม้ ในฐานะเป็นหน่วยงานที่มีอำนาจในการดำเนินงานในพื้นที่รับผิดชอบ (ป่าสงวนแห่งชาติ, ป่าตาม พรบ.ป่าไม้ พุทธศักราช ๒๔๘๔) ภายใต้กรอบข้อตกลงอาเซียน เรื่อง มลพิษจากหมอกควันข้ามแดนควรเพิ่มบทบาทของการประสานงานกับหน่วยงานกลางที่มีหน้าที่ในการประสาน คือ กรมควบคุมมลพิษ อย่างเข้มข้นและใกล้ชิดมากกว่าเดิม รวมถึงควรมีการจัดตั้งคณะทำงานที่มีหน้าที่ในการประสานความร่วมมือโดยเฉพาะใน เรื่อง มลพิษหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขง เพื่อนำเสนอบทบาท

/ของกรมป่าไม้...

องค์กรป่าไม้ ในการแก้ไขปัญหาการจัดการไฟฟ้า การแลกเปลี่ยนประสบการณ์ รวมถึงการให้การสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ องค์ความรู้ ตลอดจนการเพิ่มการประสานกับหน่วยงาน องค์การความร่วมมือระหว่างประเทศ กองทุนต่างๆ เพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาไฟฟ้า และมลพิษจากหมอกควันข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่โขงต่อไป

(.....)

นายดุศลย์ฤทธิ ฤทธิวรณรัตน์
ผู้รายงาน

(.....)

นายนพชัย กลิ่นสูงเนิน
ผู้รายงาน



14th TWG MEKONG & 8th MSC MEKONG
 At Siem Reap Kingdom Cambodia
 ២៣ - ២៤ May ២០១៧





14th TWG MEKONG & 8th MSC MEKONG
At Siem Reap Kingdom Cambodia
២៣ - ២៤ May ២០១៧





14th TWG MEKONG & 8th MSC MEKONG
At Siem Reap Kingdom Cambodia
២៣ - ២៤ May ២០១៤

