

| | | |
|-------------|-------|-------------------------------|
| สวค. | 1/454 | สำนักเลขานุการกนธรัฐมนตรี |
| วันที่ | ๗๖๓๔ | รับที่..... 8838 * |
| เวลา | ๗๗.๘๙ | วันที่ ๑๔.๐๑.๒๕๕๐ เวลา ๑๔.๕๐. |



ที่ ทส 0204/ 2245

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
92 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน
กรุงเทพฯ 10400

จัดเบื้องต้น 22 ก.ค. 2550 16 ตุลาคม 2550

เรื่อง สรุปผลการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อมอย่างไม่เป็นทางการ ครั้งที่ 10 และการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อม+3 ครั้งที่ 6 (The 10th Informal ASEAN Ministerial Meeting on the Environment - IAMME & The 6th ASEAN+3 Environment Ministers Meeting - EMM +3) และการประชุม The 3rd Conference of Parties to the ASEAN Agreement on Transboundary Haze Pollution (COP3-Haze)

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ยังดึง 1. หนังสือ สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร 0506/13168 ลงวันที่ 9 พฤศจิกายน 2549
2. หนังสือ สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนมาก ที่ นร 0506/11656 ลงวันที่ 11 กรกฎาคม 2550

1. เรื่องเดิม

1.1 คณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ 7 พฤศจิกายน 2549 และ วันที่ 10 กรกฏาคม 2550 เห็นชอบให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อมอย่างไม่เป็นทางการ ครั้งที่ 10 และการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อม+3 ครั้งที่ 6 (The Tenth Informal ASEAN Ministerial Meeting on the Environment-IAMME & the 6th ASEAN+3 Environment Ministers Meeting-EMM +3) และการประชุม The 3rd Conference of Parties to the ASEAN Agreement on Transboundary Haze Pollution (COP3-Haze)

1.2 กำหนดวันจัดประชุม

วันที่ 3-7 กันยายน 2550 ณ โรงแรมคอนราด กรุงเทพมหานคร โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. การประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโส จัดขึ้นในวันที่ 3 กันยายน 2550 และวันที่ 4 กันยายน 2550 คือ

วันที่ 3 กันยายน 2550 The 3rd Preparatory Meeting for the 3rd

Meeting of the Conference of the Parties (COP3-Haze) to the ASEAN Agreement on Transboundary Haze Pollution

/ วันที่ 4...

วันที่ 4 กันยายน 2550 Senior Officials Meeting for the 10th IAMME

2. การประชุมระดับรัฐมนตรี จัดขึ้นในวันที่ 5-7 กันยายน 2550 ในฐานะที่ประเทศไทยเป็นเจ้าภาพ โดย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานการประชุมดังกล่าว

วันที่ 5 กันยายน 2550 The 3rd Meeting of the Conference of the Parties (COP3-Haze) to the ASEAN Agreement on Transboundary Haze Pollution

วันที่ 6 กันยายน 2550 The 10th Informal ASEAN Ministerial Meeting on the Environment (IAMME)

วันที่ 7 กันยายน 2550 The 6th ASEAN Plus Three Environment Ministers Meeting (EMM+3) ซึ่งประเทศไทยร่วมกับอาเซียน+3 คือประเทศไทย เกาหลี และญี่ปุ่น

1.3 ผู้เข้าร่วมประชุม

การประชุมดังกล่าวมีนายเกษม สนิทวงศ์ ณ อยุธยา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นประธานการประชุม โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมคือ ผู้แทนระดับรัฐมนตรีและรัฐมนตรีช่วยว่าการจาก บ្រunei ดารุสซาลาม ราชอาณาจักรกัมพูชา อินโดนีเซีย สาธารณรัฐเชิงไฮบริดประชาธิรัฐลาว มาเลเซีย พลิบปินส์ สิงคโปร์ รองเลขานุการอาเซียน (ASEAN Secretariat) พร้อมด้วยเอกอัครราชทูตสหภาพพม่าประจำประเทศไทย และ อธิบดีกรมคุ้มครองสิ่งแวดล้อมสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม รวมทั้งประเทศไทยอาเซียน+3 คือ ประเทศไทย เกาหลี และญี่ปุ่น และมีผู้แทนระดับเจ้าหน้าที่อาุโศ (ระดับเที่ยบเท่าปลัดกระทรวง) และผู้แทนที่เกี่ยวข้อง

2. ประเด็นเสนอเพื่อทราบ

สาระสำคัญของการประชุมแบ่งเป็น 3 การประชุมดังนี้

2.1 การประชุม The 3rd Conference of Parties to the ASEAN Agreement on Transboundary Haze Pollution (COP3- Haze) วันที่ 5 กันยายน 2550

2.1.1 ที่ประชุมรับทราบการนำเสนอประเต็นการทบทวนและการคาดการณ์สภาพอุตุนิยมวิทยา และการเกิดหมอกควันในภูมิภาคอาเซียน โดยศูนย์อุตุนิยมวิทยาเฉพาะทางอาเซียน (ASMC) สาธารณรัฐสิงคโปร์ ดังนี้

- พื้นที่ทางตอนเหนือของภูมิภาคจะมีฝนตกต่อเนื่อง จนถึงเดือนพฤษภาคม 2551 หลังจากนั้นสภาพอากาศจะเริ่มแห้งมากขึ้น ในขณะที่ฤดูแล้งของ

พื้นที่ทางตอนใต้ของภูมิภาคตะวัน南ไปจนถึงปลายเดือนกันยายนหรือต้นเดือนตุลาคม 2551 โดยคาดการณ์ว่าทั้งภูมิภาคอาเซียนจะมีปริมาณน้ำฝนในระดับปกติจนถึงระดับสูงกว่าปกติเล็กน้อย ยกเว้นพื้นที่ทางตอนใต้ของสาธารณรัฐอินโดนีเซีย (เช่น ชวา และตอนใต้ของสุมาตราและกาลิมันตัน) ที่คาดการณ์ว่าจะมีปริมาณน้ำฝนต่ำกว่าระดับปกติเล็กน้อย

2.1.2 จากการคาดการณ์ว่าความแห้งแล้งจะยังคงมีอิทธิพลต่อพื้นที่ทางตอนใต้ของภูมิภาค ยานานต่อเนื่องไปอีก 1-2 เดือนข้างหน้า ที่ประชุมจึงเห็นชอบให้มีการเตรียมความพร้อมในการรับมือต่อสถานการณ์ไฟป่า และหมอกควันในพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดไฟป่าโดยเน้นมาตรการในการป้องกันการเกิดไฟป่าเป็นหลัก

2.1.3 ที่ประชุมให้ความเห็นชอบต่อข้อเสนอการดำเนินงานของคณะกรรมการภัยได้การประชุมประเทศภาคต่อข้อตกลงอาเซียนเรื่องผลกระทบจากภัยด้านข้ามแดน และเห็นชอบให้ประเทศไทย และสาธารณรัฐสังค์คมนิยมเวียดนาม ทำหน้าที่ประธาน และรองประธานคณะกรรมการ ตามลำดับ ในขณะที่สาธารณรัฐสังค์คมโพร์ทำหน้าที่ Rapporteur ทั้งนี้ office bearer ซึ่งจะทำหน้าที่ในวาระ 1 ปี จนกว่าจะถึงการประชุม COP ครั้งถัดไป

2.1.4 ที่ประชุมรับทราบกำหนดการประชุมคณะกรรมการภัยได้การประชุมประเทศภาคต่อข้อตกลงอาเซียนเรื่องผลกระทบจากภัยด้านข้ามแดน ครั้งที่ 2 ในไตรมาสแรกของปี 2551 โดยมีประเทศไทยเป็นเจ้าภาพการประชุม

2.1.5 ที่ประชุมรับรองการจัดตั้งคณะกรรมการดำเนินงานด้านผลกระทบจากภัยด้านข้ามแดนในอนุภูมิภาคแม่น้ำโขง และเห็นชอบข้อกำหนดการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ โดยความก้าวหน้าและผลการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ จะถูกรายงานให้ที่ประชุม COP รับทราบ

ประเทศไทยจะดำรงตำแหน่งประธานคณะกรรมการฯ ใน 2 ปีแรก (2550-2552) และการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1 มีกำหนดการจัดการประชุมเบื้องต้นในเดือน พฤษภาคม 2550 ในประเทศไทย

2.1.6 ที่ประชุมรับทราบความก้าวหน้าเรื่องการบริจาคเงินของประเทศสมาชิกอาเซียน โดยประเทศไทยได้โอนเงิน 50,000 ดอลลาร์สหรัฐ เข้าบัญชีแล้วดังแต่เดือนมิถุนายน 2550 สำหรับบัญชีในครุฑชาลา สาธารณรัฐสังค์คมโพร์ และสาธารณรัฐสังค์คมนิยมเวียดนาม อุยุ่ร่วงขั้นตอนการโอนเงิน 50,000 ดอลลาร์สหรัฐ เข้าบัญชี

ส่วนประเทศไทยสมาชิกอาเซียนที่เหลืออยู่ระหว่างการขออนุมัติการบริจาคเงิน ยกเว้น สาธารณรัฐอินโดนีเซีย และสาธารณรัฐฟิลิปปินส์ จะบริจาคเงินภายหลังจากที่ให้สัตยาบันแล้ว

2.1.7 ที่ประชุมเห็นชอบให้สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมประเทคโนโลยีต่อข้อตกลงอาเซียนเรื่องมลพิษจากหมอกควันข้ามแดน ครั้งที่ 4 โดยมีกำหนดการประชุมเบื้องต้นในไตรมาส 4 ของปี 2551 ควบคู่ไปกับการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อมอย่างไม่เป็นทางการครั้งที่ 11

2.2 การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อมอย่างไม่เป็นทางการ ครั้งที่ 10 (The 10th Informal ASEAN Ministerial Meeting on the Environment – IAMME) วันที่ 6 กันยายน 2550

2.2.1 อินโดนีเซียรายงานถึง Road Map ใน การประชุมประเทคโนโลยี อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ครั้งที่ 13 และการประชุมประเทคโนโลยีพิธีสารเกียรติ สมัยที่ 3 ที่อินโดนีเซียจะเป็นเจ้าภาพจัดประชุม ว่าจะมีประเด็น การหารือถึงกลไกการพัฒนาที่สะอาดซึ่งจะเป็นโอกาสอันดีที่จะได้หยิบยกประเด็นที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประเทศไทยได้ระบุในคำกล่าวต้อนรับ โดยเน้นถึงประเด็นการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศซึ่งเป็นเรื่องที่ท้าทายมากที่สุด โดยกล่าวว่าการใช้เชื้อเพลิงจากถ่านหินเป็นเชื้อเพลิงที่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ยังคงต้องใช้เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศกำลังพัฒนา ดังนั้น จึงมีความจำเป็นที่ภูมิภาคนี้จะต้องมีการส่งเสริมเทคโนโลยีการผลิตที่สะอาด

2.2.2 จะมีการเสนอเรื่องปฎิญญา 3 ฉบับ ที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน และพลังงาน ในการประชุมสุดยอดอาเซียน ครั้งที่ 13 และการประชุมสุดยอดอาเซียตะวันออก โดยร่างปฎิญญาดังกล่าวอินโดนีเซียเสนอว่า จะต้องมีการทบทวนเนื้อหาด้านเทคนิค โดยเฉพาะประเด็นด้านสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งขอให้ประเทศสมาชิกเสนอข้อคิดเห็น ซึ่งประเทศไทยและมาเลเซียมีข้อคิดเห็นต่อร่างดังกล่าวแล้ว

2.2.3 สำหรับประเด็น ASEAN Climate Change Initiative (ACCI) ซึ่งเป็นข้อเสนอของอินโดนีเซียที่เป็น common understanding ในด้านต่าง ๆ ของประเด็น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยขอให้ประเทศสมาชิกจะเสนอข้อคิดเห็นให้อินโดนีเซีย ต่อไปซึ่งอาจจะไม่เป็น common understanding เนื่องจากแต่ละประเทศมีประเด็นความแตกต่างอยู่แล้ว และประเทศไทยเห็นว่าในเรื่อง ACCI เป็นประเด็นใหญ่ที่ควรจะต้องมีการศึกษาถึงการประเมินผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภูมิภาค ซึ่งสิงคโปร์สนับสนุนข้อเสนอของไทย พร้อมทั้งเสนอว่าควรมีการแลกเปลี่ยนให้ประเทศสมาชิก

ทราบผลผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในประเทศไทยสมาชิก เพื่อเป็นภาพรวมในภูมิภาคในการจัดทำแนวทางดูแลสนองที่เหมาะสม นอกจากนี้ ประเด็นที่ประเทศไทยเสนอ การจัดตั้ง ad hoc Technical Group on Climate Change นั้น ให้คณะกรรมการอาเซียนด้าน ข้อตกลงพหุภาคีด้านสิ่งแวดล้อมพิจารณานำข้อเสนอของประเทศไทยไปพิจารณาในกลไก ของคณะกรรมการ

2.2.4 ประเทศไทยรายงานความก้าวหน้าของการดำเนินงานตาม ASEAN Strategic Plan of Action on Water Resources Management และเห็นชอบให้เสนอโครงการ 4 โครงการที่ประเทศไทยรายงานให้ที่ประชุมรัฐมนตรีสิ่งแวดล้อมประเทศไทย +3 พิจารณาในวันที่ 7 กันยายน 2550

2.2.5 สำนักเลขานุการอาเซียนรายงานเรื่องแผนปฏิบัติการอาเซียน ด้านสิ่งแวดล้อมศึกษาและที่ประชุมเห็นชอบและรับรองแผนปฏิบัติการอาเซียนด้าน สิ่งแวดล้อมศึกษา โดยให้เจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อมดำเนินงานตามแผน ดังกล่าว รวมทั้งเสนอให้ที่ประชุมรัฐมนตรีสิ่งแวดล้อม +3 สนับสนุนในการดำเนินงานตามแผนนี้

2.3 การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อม +3 ครั้งที่ 6 (The 6th ASEAN +3 Environment Ministers Meeting - EMM +3) วันที่ 7 กันยายน 2550

2.3.1 จีนประสบค์ที่จะขยายความร่วมมือด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างจีน และอาเซียนโดยผ่านข้อเสนอ “Joint Study on ASEAN-China Environmental Cooperation Strategy” ซึ่งได้เสนอในระหว่างการประชุม the 4th ASEAN Plus Three Senior Officials Meeting on the Environment (SOME) ที่ Boracay สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ เมื่อเดือนสิงหาคม 2550 โดยที่ประชุมเห็นชอบให้ประเทศไทยอาเซียนให้ข้อคิดเห็นต่อร่าง “Joint Study on ASEAN-China Environmental Cooperation Strategy” และส่งให้สำนักเลขานุการอาเซียน ภายในวันที่ 31 ตุลาคม 2550 เพื่อสำนักเลขานุการอาเซียนจะรวบรวมเสนอให้จีนต่อไป

2.3.2 ญี่ปุ่นเน้นถึงความสำคัญในการส่งเสริมการเจรจาด้านนโยบาย การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมไปถึงการเสริมสร้างสมรรถนะกลไกการพัฒนาที่สะอาด ภายใต้กรอบความร่วมมือ+3 และสนับสนุนงานวิจัยด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและ หัวข้อที่เกี่ยวข้องตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2539 ซึ่งผ่านกิจกรรมภายใต้ Asia-Pacific Network for Global Environmental Change (APN) โดยประเด็นการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศนั้น สาธารณรัฐอินโดนีเซีย และสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ประสบให้ญี่ปุ่นพิจารณา ให้คำแนะนำเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการกลไกการพัฒนาที่สะอาด โดยเน้นเทคโนโลยีที่สะอาด

เช่น เทคโนโลยีการใช้ถ่านหินที่สะอาด ส่วนสิงคโปร์ขอให้ญี่ปุ่นพิจารณาประเด็นประสิทธิภาพ การใช้พลังงานเป็นหนึ่งในความร่วมมือต่อไปในอนาคต สำหรับประเทศไทยนั้นขอทราบแนวทางการใช้ประโยชน์จากกองทุน Japan Atomic Industrial Forum (JAIF) ในการดำเนินโครงการ นอกจากนี้ ญี่ปุ่นยังให้การสนับสนุนประเทศไทยสมาชิกอาเซียนบางประเทศในการส่งเสริมการพัฒนาแผนด้าน 3Rs โดยจัดตั้ง “3Rs Knowledge Hub” ที่ Asian Institute of Technology (AIT) กรุงเทพมหานคร ทั้งนี้ ญี่ปุ่นแจ้งว่า มีการพัฒนาโครงการใหม่สำหรับ bio-fuel และอุปกรณ์ในการประหยัดพลังงานให้กับประเทศไทยที่เป็นส่วนหนึ่งของการส่งเสริมกลไกการพัฒนาที่สะอาด และญี่ปุ่นประสงค์จะเชิญนักวิจัยจากประเทศไทยสมาชิกร่วมใน International Workshop on Low Carbon Society ซึ่งจะจัดขึ้นในเดือนกุมภาพันธ์ 2551 และการประชุมเชิงปฏิบัติการ Workshop on Integrated Assessment Models for the Measures against Global Warming in the Asia-Pacific โดย National Institute for Environmental Studies (NIES) จะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุม

2.3.3 ประเทศไทยแสดงความชื่นชมเกาหลีที่สนับสนุนการดำเนินโครงการ ASEAN-ROK flagship project on "Restoration of the Degraded Forest Ecosystem in the Southeast Asian Tropical" (AKECOP) ซึ่งประเทศไทยและกัมพูชาเสนอให้มีการเชื่อมโยงโครงการ AKECOP เป็นโครงการกลไกการพัฒนาที่สะอาด ช่วยในการลดก๊าซเรือนกระจกจากการตัดไม้ทำลายป่าในประเทศไทยกำลังพัฒนา และสนับสนุนให้มีการดำเนินโครงการในระยะที่ 3 ต่อไป นอกจากนี้ ประเทศไทยได้เน้นในเรื่องความจำเป็นที่จะพิจารณาประเด็นการลดก๊าซมีเทนจากนาข้าว เนื่องจากก๊าซมีเทนมีศักยภาพทำให้เกิดสภาวะโลกร้อนได้มากกว่าก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ 21 เท่า สิงคโปร์เน้นว่าการจัดการทรัพยากรน้ำเป็นสาขาที่สำคัญสำหรับความร่วมมือของอาเซียน-เกาหลี โดยให้อยู่ในกรอบของความร่วมมือ ASEAN Strategic Plan on Water Resources Management ที่เห็นชอบด้วย พ.ศ. 2548 ซึ่งสอดคล้องกับสารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาวที่เน้นถึงความสำคัญของการบูรณาการในการจัดการทรัพยากรน้ำ โดยแสดงความสนใจที่จะเรียนรู้จากเกาหลีในการรวมของการจัดการทรัพยากรน้ำ และเรื่อง green technology และ green production และขอให้เกาหลีแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์กับประเทศไทยสมาชิกอาเซียน

2.3.4 สำหรับแนวทางความร่วมมือนั้น รัฐมนตรีประเทศไทย +3 เห็นชอบที่จะหาแนวทางขยายความร่วมมือในด้านต่างๆที่ประเทศไทยสมาชิกเสนอ ประกอบไปด้วย การหาแนวทางความร่วมมือในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมศึกษา ปี พ.ศ.2551-2555 ที่บูรณาการร่วมกับประเทศไทย ในการดำเนินการตามแผนมลพิษหมอกควันข้ามแดนที่มาเลเซียเสนอ การเสนอโครงการ 4 โครงการของประเทศไทยในด้านการจัดการทรัพยากรน้ำ และ

ประเทศไทยยังได้ย้ำถึงความประسัน্গที่จะหาแนวทางความร่วมมือกับประเทศไทย+3 ในเรื่องการใช้เทคโนโลยีส่านหินที่สะอาดและการลดก๊าซมีเทนจากนาข้าว ทั้งนี้ ที่ประชุมขอให้เจ้าหน้าที่อาวุโสจัดประชุมเป็นกลุ่ม ad hoc เพื่อพิจารณาในเรื่องนี้และหารายละเอียดพร้อมทั้งข้อเสนอเพื่อนำเสนอให้ระดับรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายยงยุทธ ยุทธวงศ์)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รักษาราชการแทนรัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
สำนักความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ
โทร./โทรศัพท์ 0 2278 8621, 0 22656192

๗๙๓
๒๒๐ ได้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี
เมื่อวันที่ ๒๒๓.๔. ๒๕๕๐

(ทราบเพื่อเป็นข้อมูล)

จัดอยู่ในประเภทเรื่องทราบเพื่อเป็นข้อมูล

(นางศรีรัตน์ รัชฎาภรณ์)
รองเลขานุการคณะกรรมการพัฒนาฯ ปฏิบัติราชการแทน
และบริการคณะกรรมการรัฐมนตรี