

รายงานผลการเข้าร่วมประชุมต่างประเทศ  
สำหรับข้าราชการสายงานบริหาร ระดับสูงของกระทรวงสาธารณสุข  
(one-page Report)

ชื่อ-สกุล ดร.วิระวรรณ ถิ่นยืนยง

ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุข ทรงคุณวุฒิ

หน่วยงาน กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข

ชื่อการประชุม การประชุม Ministerial Meeting on "Health, Environment and Climate" และการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๒ (COP 22)

คณะผู้เข้าร่วมประชุม

๑. ดร.เบญจวรรณ ธวัชสุภา นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ กรมอนามัย

๒. นางสาวกรวิภา บุนนศิริ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ กรมอนามัย

ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ แหล่งงบประมาณ กรมอนามัย

สถานที่จัดประชุม ณ เมืองมาราเรช ราชอาณาจักรโมร็อกโก

วัตถุประสงค์และผลการประชุม

๑. การประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๒ มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อหารือการดำเนินงานภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อเตรียมการดำเนินงานตามความตกลงปารีสที่ได้มีการลงสัตยาบันร่วมกันและมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ และติดตามการดำเนินงานด้านวิชาการของประเทศต่าง ๆ สำหรับประเทศไทย นำโดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นแกนหลักในการแสดงท่าทีของประเทศ ซึ่งมีประเด็นที่เกี่ยวข้องกับด้านสาธารณสุขที่ทางผู้แทนกระทรวงสาธารณสุขได้ร่วมสนับสนุนข้อมูลในเรื่องแผนการปรับตัวแห่งชาติ การจัดทำรายงานแห่งชาติ และการดำเนินการตาม Nairobi Work Programme ที่มีเรื่องการประเมินและวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับโลก ที่เป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการผลักดันงานด้านสุขภาพในเวทีเจรจาระดับโลก ต่อไป

๒. การประชุม Ministerial meeting on "Health, Environment and Climate" มีวัตถุประสงค์เพื่อให้รัฐมนตรีด้านสิ่งแวดล้อมและสาธารณสุขจากประเทศต่างๆ แสดงนโยบายว่าด้วย "สุขภาพ สิ่งแวดล้อม และสภาพภูมิอากาศ" และอภิปรายถึงมาตรการ แนวทางและแผนที่นำทาง (Roadmap) ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โดยทุกประเทศแสดงท่าทีถึงการให้ความสำคัญของการดำเนินงานร่วมกันระหว่างสิ่งแวดล้อม สุขภาพและสภาพภูมิอากาศอย่างรอบด้าน และต้องการให้ทุกภาคส่วนร่วมกันสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพด้วยการจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมเพื่อสุขภาพ รวมทั้งผลักดันให้เกิดการสร้างเสริมและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ที่นำไปสู่การบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนและสุขภาวะที่ดีของประชาชน

ข้อเสนอแนะต่อกระทรวงสาธารณสุขในการดำเนินงานต่อไป

๑) บทบาทในการดำเนินงานระดับประเทศ

๑.๑) เร่งเสนอแผนยุทธศาสตร์รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้านสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ ต่อคณะรัฐมนตรี ที่มุ่งเน้นมาตรการการดำเนินงานด้านสาธารณสุขอย่างมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดความตระหนักในการดูแลคุ้มครองสุขภาพของประชาชนจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

๑.๒) ดำเนินงานเรื่องผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภายใต้แผนยุทธศาสตร์อนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ ที่กรมอนามัยและกรมควบคุมมลพิษ ได้ร่วมกันจัดทำและบูรณาการดำเนินงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ทุกภาคส่วนคำนึงถึงเรื่องผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ที่เน้นการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development)

๑.๓) สนับสนุนการเพิ่มขีดความสามารถภาคสาธารณสุขในการปรับตัวและการลดก๊าซเรือนกระจก ภายใต้แผนยุทธศาสตร์กระทรวงสาธารณสุข ๒๐ ปี (ด้านสาธารณสุข) ผลักดันเรื่องโรงพยาบาลพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN and CLEAN Hospital และต้องคำนึงถึงสิทธิด้านสุขภาพ (Right to Health) ของประชาชนโดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง

๑.๔) สนับสนุนการดำเนินงานตามเจตจำนงของประเทศในการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Nationally determined contributions: NDCs) ในประเด็นสุขภาพ ตามที่ประเทศไทยได้ให้สัตยาบันไว้ เพื่อแสดงถึงความก้าวหน้าและสะท้อนให้เห็นถึงความพยายามที่เป็นไปได้สูงสุด

๒) การดำเนินงานในระดับภูมิภาคและระดับโลก

เห็นควรกำหนดแนวทางการดำเนินงานให้สอดคล้องกับข้อตกลงภายใต้อนุสัญญาระดับโลกที่เกิดขึ้น และร่วมแลกเปลี่ยนข้อมูลการดำเนินงานและข้อมูลสุขภาพที่เชื่อมโยงกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของประเทศไทย ทั้งการปรับตัวด้านสุขภาพและการลดก๊าซเรือนกระจกในภาคสาธารณสุข เพื่อจัดทำรายงานการวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านสุขภาพในระดับโลก และเป็นต้นแบบแก่ประเทศต่างๆ ต่อไป

รายงานการศึกษา ฝึกอบรม ดูงาน ประชุม/สัมมนา ปฏิบัติการวิจัยและการปฏิบัติงาน  
ในองค์การระหว่างประเทศ

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑.๑ ชื่อ/นามสกุล กรวิภา ปุณณศิริ

อายุ ๓๔ ปี

การศึกษา ปริญญาโท วิทยาศาสตร์สุขภาพ (อนามัยสิ่งแวดล้อม)

ความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน การประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพ

ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

คณะ/กรม อนามัย

มหาวิทยาลัย/กระทรวง สาธารณสุข

หน้าที่ความรับผิดชอบ (โดยย่อ) ศึกษาวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลง

สภาพภูมิอากาศและสุขภาพ รวมทั้งพัฒนากลไกและประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อขับเคลื่อน

การดำเนินงานการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสุขภาพ

๑.๒ ชื่อเรื่อง/หลักสูตร การประชุม Ministerial Meeting on "Health, Environment and Climate" และ  
การประชุม ภูมิภาคอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศสมัยที่ ๒๒ (COP ๒๒)  
สาขา

เพื่อ  ศึกษา  ฝึกอบรม  ดูงาน

ประชุม/สัมมนา  ปฏิบัติงานวิจัย  ไปปฏิบัติงานในองค์การระหว่างประเทศ

แหล่งผู้ให้ทุน กรมอนามัย ประเทศที่ไป ราชอาณาจักรโมร็อกโก

งบประมาณ ๓๖๗,๔๐๐ บาท

ระหว่างวันที่ ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

รวมระยะเวลาการรับทุน ๑๑ วัน

ภายใต้โครงการ

ของหน่วยงาน

คุณวุฒิ/วุฒิบัตรที่ได้รับ

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลที่ได้รับจากการศึกษา ฝึกอบรม ดูงาน ประชุม/สัมมนา ปฏิบัติงานวิจัย และไปปฏิบัติงาน ในองค์การระหว่าง  
ประเทศ

๑. การประชุม Ministerial Meeting on "Health, Environment and Climate" จัดขึ้นโดยองค์การอนามัยโลก  
โครงการสิ่งแวดล้อมแห่งสหประชาชาติ และรัฐบาลราชอาณาจักรโมร็อกโก มีวัตถุประสงค์สำคัญเพื่อให้รัฐมนตรี  
ด้านสิ่งแวดล้อมและสาธารณสุขจากประเทศต่างๆ แสดงนโยบายว่าด้วย "สุขภาพ สิ่งแวดล้อม และสภาพภูมิอากาศ"  
โดยทุกประเทศแสดงท่าทีถึงการให้ความสำคัญของการดำเนินงานร่วมกันระหว่างสิ่งแวดล้อม สุขภาพและสภาพภูมิอากาศ  
อย่างรอบด้านและต้องการให้ทุกภาคส่วนร่วมกันสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพด้วยการจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อม  
เพื่อสุขภาพรวมทั้งผลักดันให้เกิดการสร้างเสริมและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ที่นำไปสู่  
การบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนและสุขภาวะที่ดีของประชาชน ทั้งนี้ กระทรวงสาธารณสุขได้มอบ ดร.วิระวรรณ ถิ่นยืนยง  
นักวิชาการสาธารณสุขทรงคุณวุฒิ (ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม) เป็นผู้แทนร่วมประชุมดังกล่าว เมื่อวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

ในการประชุมครั้งนี้ ได้ออกปฏิญญาระดับรัฐมนตรีว่าด้วย "สุขภาพ สิ่งแวดล้อม และสภาพภูมิอากาศ" เพื่อแสดง  
เจตนารมณ์ในการเรียกร้องให้เครือข่ายความร่วมมือระดับโลกว่าด้วยความเชื่อมโยงด้านสุขภาพ สิ่งแวดล้อม และสภาพ  
ภูมิอากาศ ร่วมกันสร้างเสริมการจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลต่อสุขภาพที่ดีกว่า ปฏิญญาว่าด้วย "สุขภาพ  
สิ่งแวดล้อม และสภาพภูมิอากาศ" โดยมีสาระสำคัญเกี่ยวกับความตระหนักถึงภาระโรคและผลกระทบต่อสุขภาพที่เกิดจาก  
ปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และมีความจำเป็นที่จะต้องมีการขยายพันธมิตรที่เป็นความ

ร่วมมือระหว่างสุขภาพ สิ่งแวดล้อม และสภาพภูมิอากาศที่เชื่อมโยงกัน เพื่อเป็นกลไกในการสนับสนุนการดำเนินงานสร้างเสริมการจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลต่อสุขภาพที่ดีกว่า (รายละเอียดตั้งเอกสารแนบ ๑)

๒. การประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๒ มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อหารือการดำเนินงานภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อเตรียมการดำเนินงานตามความตกลงปารีสที่ได้มีการลงสัตยาบันร่วมกันและมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ และติดตามประเมิน และตรวจสอบการดำเนินการตามอนุสัญญาฯ และมติสมัชชาประเทศภาคีอนุสัญญาฯ เป็นระยะ โดยในการประชุมนี้ประกอบด้วยการประชุมคู่ขนาน ได้แก่

๑. การประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๒
๒. การประชุมรัฐภาคีพิธีสารเกียวโต สมัยที่ ๑๒ ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๕๙
๓. การประชุมรัฐภาคีความตกลงปารีส สมัยที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

การประชุมประกอบด้วยการประชุมในระดับคณะผู้แทน (Official level) และการประชุมระดับสูง (High-level Segment) จากประเทศสมาชิก โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อหารือการดำเนินงานภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อเตรียมการมีผลบังคับใช้ของความตกลงปารีส (ซึ่งข้อตกลงปารีสจะมีผลบังคับใช้ในวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙) รวมทั้งยังมีการจัดนิทรรศการและ side event ของประเทศไทยและประเทศต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

สำหรับประเทศไทย โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นหัวหน้าคณะผู้แทนไทย ซึ่งมีประเด็นที่เกี่ยวข้องกับด้านสาธารณสุขที่ทางผู้แทนกระทรวงสาธารณสุขได้ร่วมสนับสนุนข้อมูลในเรื่องแผนการปรับตัวแห่งชาติ National Adaptation Plan (NAP) การจัดทำรายงานแห่งชาติ (National Communication) และการดำเนินการตาม Nairobi Work Programme (NWP) ที่มีเรื่องการประเมินและวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับโลก ที่เป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการผลักดันงานด้านสุขภาพในเวทีเจรจาระดับโลกต่อไป

นอกจากนี้ ในการประชุมยังมีการจัด side event ต่างที่เกี่ยวข้อง โดยมีประเด็นด้านสุขภาพกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ได้แก่ Action Agenda - Health Day และ UN HL Side Event on "Climate and Health" - SDG 3: Good health and wellbeing

ตารางการวิเคราะห์ความสอดคล้องของ Paris Agreement กับแผนยุทธศาสตร์รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้านสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ และสิ่งที่กระทรวงสาธารณสุขควรดำเนินการต่อไป

Paris Agreement	ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้านสาธารณสุข	สิ่งที่กระทรวงสาธารณสุขควรดำเนินการต่อไป
เกิดจากการรับรองข้อตกลงในที่ประชุมสมัชชารัฐภาคีสมาชิกอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ครั้งที่ ๒๑ ณ กรุงปารีส ประเทศฝรั่งเศส ในวันที่ ๑๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ	กระทรวงสาธารณสุขได้จัดทำร่าง แผนยุทธศาสตร์รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้านสาธารณสุข ที่สอดคล้องกับข้อตกลงปารีส สรุปได้ดังนี้ ๑) ด้านการลดก๊าซเรือนกระจก: ส่งเสริมให้ภาคสาธารณสุขมีกิจกรรมลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ตั้งที่มีการดำเนินงาน GREEN and CLEAN Hospital	๑. ระดับกระทรวงสาธารณสุข ๑.๑ บูรณาการประเด็นสุขภาพในแผนการปรับตัวแห่งชาติ (National Adaptation Plan: NAP) ที่ต้องรายงานในการประชุมอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ทุก ๒ ปี ๑.๒ ดำเนินงานตามเจตจำนงของประเทศในการมีส่วนร่วมดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Nationally determined contributions: NDCs) ในประเด็นสุขภาพ ตามที่ประเทศไทยได้ให้สัตยาบันไว้ ซึ่งจะมีการรายงานทุก ๕ ปี เพื่อแสดงถึงความก้าวหน้า

Paris Agreement	ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศด้านสาธารณสุข	สิ่งที่กระทรวงสาธารณสุขควรดำเนินการต่อไป
<p>กว่า ๒ องศาเซลเซียส และพยายามควบคุมไม่ให้เกิน ๑.๕ องศาเซลเซียส</p> <p>๒) เพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวต่อผลกระทบทางลบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การพัฒนาที่ปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับต่ำโดยไม่กระทบต่อการผลิตอาหาร</p> <p>๓) ทำให้การไหลเวียนของเงินทุนสอดคล้องกับการดำเนินการเพื่อนำไปสู่การพัฒนาที่ปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับต่ำและมีความต้านทานต่อสภาพภูมิอากาศ</p> <p>ทั้งนี้ ประเด็นสุขภาพภายใต้ความตกลงปารีส ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Acknowledging</i> that climate change is a common concern of humankind, Parties should, when taking action to address climate change, respect, promote and consider their respective obligations on human rights, <del>the</del> the rights of indigenous peoples, local communities, migrants, children, persons with disabilities and people in vulnerable situations and the right to development, as well as gender equality, empowerment of women and intergenerational equity,</li> <li>- ปัจจุบัน Paris Agreement มีผลผูกพันกับประเทศสมาชิก (รัฐภาคี) ทั้งสิ้น ๑๙๓ ประเทศ และสหภาพยุโรป</li> <li>- สำหรับประเทศไทยได้เข้าร่วม</li> </ul>	<p>๒) ด้านการปรับตัว</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● เสริมสร้างขีดความสามารถของหน่วยงานและบุคลากรสาธารณสุขในการเตรียมความพร้อมในการรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</li> <li>● พัฒนาระบบข้อมูลงานวิจัยด้านสุขภาพรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</li> <li>● สร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงานในการเตรียมการรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ทั้งในและนอกกระทรวงสาธารณสุข</li> <li>● สื่อสาร สร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน เรื่อง การปรับตัวด้านผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</li> <li>● จัดทำแผนและมาตรการภายในกระทรวงสาธารณสุขอย่างบูรณาการ</li> </ul>	<p>ของประเทศไทย</p> <p>๑.๓ เตรียมความพร้อมของบุคลากรและเสริมสร้างความเข้มแข็งของระบบสาธารณสุขให้สามารถรับมือกับผลกระทบต่อสุขภาพที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>๑.๔ ผลักดันภาคสาธารณสุขเป็นตัวอย่างขององค์กรที่มีส่วนร่วมในการลดก๊าซเรือนกระจก และสร้างความตระหนักให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดนโยบายหรือแผนงานที่ลดก๊าซเรือนกระจกอันนำไปสู่การลดความเสี่ยงต่อสุขภาพ (Health co-benefit)</p> <p><u>๒. ระดับกรมอนามัย</u></p> <p>สนับสนุนการเตรียมความพร้อมรองรับการดำเนินงานตามความตกลงปารีส ในด้านการปรับตัว โดยมีกิจกรรมการเตรียมการรองรับการดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>๒.๑ เสริมสร้างขีดความสามารถในการปรับตัวรองรับผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการสื่อสาร สร้างความเข้าใจแก่ประชาชนในเรื่องการปรับตัวด้านสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ</p> <p>๒.๒ จัดทำมาตรการรองรับ โดยศึกษาคาดการณ์ผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ เพื่อการจัดทำแผนการปรับตัวที่เหมาะสม</p> <p>๒.๓ พัฒนาระบบข้อมูลงานวิจัยด้านสุขภาพรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>๒.๔ สร้างระบบการเฝ้าระวังและคาดการณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพในกรณีปกติและกรณีเร่งด่วน</p>

Paris Agreement	ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศด้านสาธารณสุข	สิ่งที่กระทรวงสาธารณสุขควรดำเนินการต่อไป
เป็นภาคีความตกลงปารีสเมื่อวันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๕๙		

๒.๒ ประโยชน์ที่ได้รับ

● **ต่อตนเอง**

- ได้รับองค์ความรู้จาก Key note Speaker รวมทั้งการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างประเทศ ทำให้เกิดมุมมองการจัดการปัญหาแบบองค์รวม
- ได้เรียนรู้กระบวนการทำงานและรูปแบบการประชุม รวมทั้งกระบวนการเจรจาในเวทีระดับโลก ซึ่งเป็นประโยชน์ในการนำมาประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานในการประชุมอื่นๆ และจัดประชุมต่าง ๆ ในประเทศ

● **ต่อหน่วยงาน** เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานของกระทรวงสาธารณสุขที่กำลังดำเนินการคือ แผนยุทธศาสตร์การปรับตัวรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้านสาธารณสุขและแผนปฏิบัติการเรื่องความร้อน ภาวะภัยแล้ง และหมอกควัน รวมทั้งการขับเคลื่อนงานการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของประเทศ

● **อื่น ๆ (ระบุ)**

ส่วนที่ ๓ ปัญหา/อุปสรรค

ส่วนที่ ๔ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

๑) บทบาทในการดำเนินงานระดับประเทศ: กระทรวงสาธารณสุข โดยกรมอนามัย ควรดำเนินงาน (ตามสรุปสาระสำคัญข้อที่ ๑) ดังนี้

- ๑.๑) เြงเสนอแผนยุทธศาสตร์รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้านสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔ ต่อคณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ โดยผ่านสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป ที่มุ่งเน้นมาตรการการดำเนินงานด้านสาธารณสุขอย่างมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดความตระหนักในการดูแล คัดกรองสุขภาพของประชาชนจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ๑.๒) ดำเนินงานเรื่องผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภายใต้แผนยุทธศาสตร์อนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ ที่กรมอนามัยและกรมควบคุมมลพิษ ได้ร่วมกันจัดทำและบูรณาการดำเนินงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ทุกภาคส่วนคำนึงถึงเรื่องผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ที่เน้นการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development)
- ๑.๓) สนับสนุนการเพิ่มขีดความสามารถภาคสาธารณสุขในการปรับตัวและการลดก๊าซเรือนกระจก ภายใต้แผนยุทธศาสตร์กระทรวงสาธารณสุข ๒๐ ปี (ด้านสาธารณสุข) ที่ผลักดันเรื่องโรงพยาบาลที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN and CLEAN Hospital และต้องคำนึงถึงสิทธิด้านสุขภาพ (Right to Health) ของประชาชนโดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง
- ๑.๔) ร่วมกับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามเจตจำนงของประเทศในการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Nationally determined contributions: NDCs) ในประเด็นสุขภาพ ตามที่ประเทศไทยได้ให้สัตยาบันไว้ ซึ่งจะมีการรายงานทุก ๕ ปี เพื่อแสดงถึงความก้าวหน้าและสะท้อนให้เห็นถึงความพยายามที่เป็นไปได้สูงสุด

๒) การดำเนินงานในระดับภูมิภาคและโลก (ตามสรุปสาระสำคัญข้อที่ ๒): กระทรวงสาธารณสุข โดยกรมอนามัย กำหนดแนวทางการดำเนินงานให้สอดคล้องกับข้อตกลงภายใต้อนุสัญญาาระดับโลกที่เกิดขึ้น (รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑) และร่วมแลกเปลี่ยนข้อมูลการดำเนินงานและข้อมูลสุขภาพที่เชื่อมโยงกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของ ประเทศไทย ทั้งด้านการปรับตัวต่อสุขภาพ การลดก๊าซเรือนกระจกในภาคสาธารณสุข เพื่อจัดทำรายงานการวิเคราะห์ ความเสี่ยงด้านสุขภาพในระดับโลก และเป็นตัวอย่างแก่ประเทศต่างๆ ต่อไป

(ลงชื่อ)



( นางสาวกรวิภา ปุณณศิริ )

ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

ส่วนที่ ๕ ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
ขอแสดงความยินดีและเป็นเกียรติที่กระทรวงสาธารณสุขได้ให้ความสำคัญกับเรื่อง การปรับตัวต่อสภาพภูมิอากาศ ซึ่งจะเป็นประโยชน์และ  
มีส่วนช่วยในการปรับตัวต่อสุขภาพ การลดก๊าซเรือนกระจกในภาคสาธารณสุข ซึ่ง กอ.ท. กรมส่งเสริมการค้า  
ระหว่างประเทศ ขอแสดงความยินดีและเป็นเกียรติที่กระทรวงสาธารณสุขได้ให้ความสำคัญกับเรื่อง การปรับตัวต่อสภาพภูมิอากาศ ซึ่งจะเป็นประโยชน์และ

(ลงชื่อ)



( นายสมศักดิ์ ศิริวนารังสรรค์ )

ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ

กองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้เป็น Electronic File หากเนื้อที่ไม่พอโปรดขยายหรือเพิ่มเติมให้ได้ข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้