

รายงานผลการไปศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติงานวิจัย ดูงาน ประชุมและสัมมนา ณ ต่างประเทศ
/ในประเทศ หรือผ่านระบบออนไลน์ของข้าราชการกรมอนามัย (One - Page Report)

● ชื่อหลักสูตรการศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติงานวิจัย /ชื่อการประชุม สัมมนา และดูงาน

ร่วมเป็นวิทยากรหลักสูตร Climate Change and its impact on Health and Environment ภายใต้ความร่วมมือ Singapore-Thailand Third Country Training Programme (TCTP)

● รายนามผู้ลาการศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติงานวิจัย ดูงาน ประชุมและสัมมนา ณ ต่างประเทศ

- 1) นางสาวนัยนา ใช้เทียมวงศ์ ผู้อำนวยการกองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ
- 2) ดร. เบญจวรรณ ธวัชสุภา ผู้อำนวยการกองพยากรณ์สุขภาพ

ระหว่างวันที่ วันที่ 13-14 พฤษภาคม 2567

แหล่งงบประมาณ กรมความร่วมมือระหว่างประเทศ (TICA) กระทรวงการต่างประเทศ

สถานที่ JEN Singapore Tanglin Hotel ณ สาธารณรัฐสิงคโปร์

● วัตถุประสงค์

หลักสูตรการอบรมนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อฝึกอบรมให้แก่เจ้าหน้าที่จากประเทศสมาชิกอาเซียนในหลักสูตร Climate Change and its impact on Health and Environment เพื่อให้ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับเครื่องมือและวิธีการที่ใช้ในการอธิบายความสัมพันธ์ระหว่างการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสุขภาพ รวมถึงวิธีการสื่อสารไปยังผู้กำหนดนโยบายและประชาชน

● ผลการศึกษา ฝึกอบรม ปฏิบัติงานวิจัย ดูงาน ประชุมและสัมมนา ณ ต่างประเทศ

- นางสาวนัยนา ใช้เทียมวงศ์ ผู้อำนวยการกองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ และ ดร. เบญจวรรณ ธวัชสุภา ผู้อำนวยการกองพยากรณ์สุขภาพ กรมอนามัย ร่วมเป็นวิทยากรในหลักสูตร Climate Change and its impact on Health and Environment ณ สาธารณรัฐสิงคโปร์ ซึ่งหลักสูตรนี้เป็นหลักสูตร 5 วัน ภายใต้ความร่วมมือระหว่างรัฐบาลไทยโดยกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ และรัฐบาลสิงคโปร์ โดย Technical Cooperation Directorate (TDC) กระทรวงการต่างประเทศ สาธารณรัฐสิงคโปร์ ตามกรอบความร่วมมือ Singapore-Thailand Third Country Training Programme (TCTP)
- โดยมีนางอุไรรัตน์ เจริญโต เอกอัครราชทูต ณ สิงคโปร์ เป็นประธานเปิดการประชุมและ Mr Tang Weng Chau, Deputy Director of the Technical Cooperation Directorate กระทรวงการต่างประเทศ สาธารณรัฐสิงคโปร์ ร่วมกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมการอบรม ซึ่งประกอบด้วยผู้เข้ารับการอบรมจากประเทศเมียนมา เวียดนาม กัมพูชา อินโดนีเซีย มาเลเซีย และฟิลิปปินส์ จำนวน 18 คน
- ผู้แทนกรมอนามัย ร่วมเป็นวิทยากรบรรยายรวมทั้งเป็นผู้ดำเนินการการอภิปรายกลุ่มและฝึกปฏิบัติ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการอบรมได้แลกเปลี่ยนข้อมูล ประสบการณ์การดำเนินงานด้าน Climate Change and Health ใน 2 Modules ระหว่างวันที่ 13-14 พฤษภาคม 2567 ประกอบด้วย

1) Module 2: การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสุขภาพ - บทเรียนที่ได้จากประเทศไทย

1.1) การบรรยายเกี่ยวกับผลกระทบต่อสุขภาพที่สำคัญจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในประเทศไทย ประกอบด้วย

- สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- โรคติดต่อมาโดยแมลง และโรคจากน้ำเป็นสื่อ
- โรคที่เกี่ยวข้องกับความร้อน

- ผลกระทบต่อสุขภาพจากภัยธรรมชาติ (น้ำท่วม ภัยแล้ง น้ำทะเลหนุนสูง)
- โรคที่เกี่ยวข้องกับมลพิษทางอากาศ

1.2) กิจกรรมกลุ่มฝึกปฏิบัติและนำเสนอ เรื่องห่วงโซ่ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของภาคสาธารณสุข

2) Module 3: นโยบายด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการดำเนินการของภาคสาธารณสุข

2.1) การบรรยายเกี่ยวกับนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของประเทศไทย

- นโยบายและกลไกการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของไทย
- แผนแม่บทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของไทยและความเชื่อมโยงกับภาคสาธารณสุข

2.2) การบรรยายเกี่ยวกับการดำเนินการลดก๊าซเรือนกระจกและการปรับตัวด้านสุขภาพของภาคสาธารณสุขในประเทศไทย

2.3) การอภิปรายกลุ่มเรื่อง "ประสบการณ์ของแต่ละประเทศเกี่ยวกับการดำเนินการและนโยบายด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพ"

2.4) การอภิปรายกลุ่มเรื่อง "การพัฒนาแผนการปรับตัวด้านสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ"

● ประโยชน์จากการเข้าร่วมเป็นวิทยากร

- 1) แสดงความเป็นผู้นำของประเทศไทย ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสุขภาพในระดับภูมิภาค
- 2) พัฒนาศักยภาพและทักษะด้านการสื่อสาร รวมทั้งความสามารถในการอธิบายแนวคิดและข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ที่ซับซ้อนให้กับผู้เข้าร่วมการอบรมต่างชาติที่หลากหลาย ซึ่งเป็นทักษะที่สำคัญของนักสาธารณสุข
- 3) ร่วมสนับสนุนทางวิชาการ พัฒนาขีดความสามารถให้ผู้เข้าร่วมการอบรม ด้วยข้อมูล องค์ความรู้และเครื่องมือที่จำเป็นในการดำเนินงานเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบต่อสุขภาพ สำหรับนำไปประยุกต์ใช้ในประเทศต่างๆ ต่อไป

● ข้อเสนอเชิงนโยบายหรือการดำเนินการต่อกรมอนามัย/กระทรวงสาธารณสุข

- 1) รวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้อง เช่น ตัวอย่างมาตรการการลดก๊าซเรือนกระจกและมาตรการปรับตัวที่ประสบความสำเร็จในภาคสาธารณสุขของประเทศไทย รวมถึงปัญหาอุปสรรคที่พบและบทเรียนที่ได้รับเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสุขภาพ เพื่อนำไปแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับประเทศอื่นๆ ในอนาคต
- 2) สร้างวิทยากรด้าน "การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสุขภาพ" และพัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสุขภาพ ที่เป็นหลักสูตรภาษาอังกฤษ รวมทั้งจัดทำเอกสารประกอบการบรรยาย ที่ผู้เข้าร่วมการอบรมสามารถนำไปใช้อ้างอิงได้
- 3) ส่งเสริมความร่วมมือและสนับสนุนผู้เข้าร่วมการอบรม โดยเฉพาะผู้ที่มาจากประเทศในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เพื่อสร้างเครือข่ายทางวิชาการผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ สำหรับแบ่งปันความรู้ ข้อมูลต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง และเป็นโอกาสสร้างความร่วมมือในการดำเนินโครงการนำร่อง หรือโครงการพัฒนาศักยภาพระหว่างภูมิภาคและภาคส่วนต่างๆ ต่อไป

สรุปรายงานโดย

น.ส. สาวนีย์นา ใช้เทียมวงศ์ ผู้อำนวยการกองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ
น.ส. เบญจวรรณ รัชชสุภา ผู้อำนวยการกองพยากรณ์สุขภาพ กรมอนามัย

