

15.4 Climate change, pollution, and health

(/) Intervention

() Take note

Document

- Consolidated report by the Director-General (A77/4)
- Climate change, pollution and health Impact of chemicals, waste, and pollution on human health (EB154/24)
- Climate change and health (EB154/25)
- Draft resolution of climate change and health (A77/A/CONF./7)

ผู้รับผิดชอบวาระ

(✓) ผู้นำเสนอ	นางอุทัยวรรณ	บุตรแพ	กรมอนามัย
(✓) ผู้ Take note	นางสาวเบญจวรรณ	ธวัชสุภา	กรมอนามัย
	นายณัฐพล	ศิริหิลา	กรมอนามัย
	นางสาววรรณวิศา	รัตนบุรี	กรมอนามัย

สาระสำคัญของวาระ

การประชุมคณะกรรมการบริหารองค์การอนามัยโลก (EB) ครั้งที่ 154 รับทราบรายงานผลกระทบของสารเคมี ของเสีย และมลพิษที่มีต่อสุขภาพ และแสดงท่าทีสนับสนุนบทบาทการมีส่วนร่วมของ WHO ในข้อริเริ่มของการประชุมสมัชชาสิ่งแวดล้อมแห่งสหประชาชาติ (UNEA) ได้แก่ science-policy panel ซึ่งเป็นคณะทำงานเฉพาะกิจที่จัดตั้งขึ้นเพื่อให้ข้อมูลและคำแนะนำเกี่ยวกับประเด็นด้านสุขภาพ การจัดการสารเคมีของเสีย และมลพิษ รวมถึงการพัฒนาเครื่องมือและมาตรการที่มีผลทางกฎหมายเพื่อยุติมลพิษจากพลาสติก และได้พิจารณา Draft resolution on Climate change and health ที่เสนอโดยประเทศสมาชิก ซึ่งทำให้เห็นว่าวิกฤติด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศส่งผลกระทบต่อสุขภาพ และมีความยินดีที่จะพัฒนาศักยภาพประเทศสมาชิกในการตอบสนองต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พร้อมกับส่งเสริมสังคมคาร์บอนต่ำและระบบสุขภาพที่รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

การประชุมสมัชชาอนามัยโลก ครั้งที่ 77 ได้พิจารณา Draft resolution on Climate change and health ซึ่งเป็นข้อเสนอสำหรับการดำเนินงานรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มุ่งเน้นการสร้างความเข้มแข็งในการขับเคลื่อน WHO Global Strategy on Health, Environment and Climate Change สนับสนุน Alliance for Transformative Action on Climate and Health (ATACH) เป็นช่องทางในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ สนับสนุนงานวิจัย การสร้างความตระหนัก การสร้างความร่วมมือ และลงทุนกับมาตรการปรับตัวเพื่อป้องกันผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

บทบาทและท่าทีของประเทศอื่นๆ

- ประเทศสมาชิกหลายประเทศและองค์กรระหว่างประเทศ ให้ความสำคัญกับผลกระทบต่อสุขภาพจากสารเคมี ของเสีย และมลพิษ โดยสนับสนุนให้ WHO ดำเนินการช่วยเหลือประเทศสมาชิก ดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมายและข้อตกลงด้านสิ่งแวดล้อม สนับสนุนข้อมูลวิชาการ แนวปฏิบัติ และผู้เชี่ยวชาญ รวมทั้งสนับสนุนให้ WHO มีบทบาทในการเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของภาคส่วนด้านสุขภาพ และจัดทำข้อตกลงระหว่างประเทศด้านการจัดการมลพิษจากสารเคมี ของเสีย และพลาสติก รวมถึงการพัฒนามาตรการและเครื่องมือที่มีผลผูกพันทางกฎหมายในการยุติมลพิษจากพลาสติก

- ประเทศสมาชิกหลายประเทศและองค์กรระหว่างประเทศ ให้ความสำคัญกับผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยสนับสนุน Draft resolution on Climate change and health สำหรับเป็นแนวทางในการดำเนินงาน มีข้อเสนอให้ WHO ช่วยเหลือประเทศสมาชิกในการดำเนินงานตามแนวทางและพัฒนาศักยภาพด้านการปรับตัวที่ยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของระบบสุขภาพและชุมชน ส่งเสริมการลดก๊าซเรือนกระจกในภาคสาธารณสุข รวมทั้งสนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุน ช่องทางการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างประเทศสมาชิก และบูรณาการกับภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการขับเคลื่อนนโยบายด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสุขภาพเชื่อมโยงกับระบบสุขภาพหนึ่งเดียว

- รัสเซีย ไม่เห็นด้วยกับการเพิ่มบทบาทของ WHO ต่อการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการสารเคมี และพลาสติก รวมทั้งการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ซึ่งเป็นบทบาทของหน่วยงานอื่น

บทบาทและท่าทีของประเทศไทย

ประเทศไทยรับรอง Draft resolution on Climate change and health และสนับสนุนการมีส่วนร่วมของ WHO ในข้อริเริ่มของสมัชชาสิ่งแวดล้อมแห่งสหประชาชาติ (UNEA) และเพื่อให้สอดคล้องกับปฏิญญาว่าด้วยสภาพอากาศและสุขภาพ ประเทศสมาชิกจำเป็นต้องลงทุนเทคโนโลยีด้านการปรับตัวที่ยั่งยืน และทรัพยากรที่จำเป็นสำหรับภาคสาธารณสุข รวมถึงการมีส่วนร่วมของสังคมเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ประเทศไทยสนับสนุนการมีส่วนร่วมของ WHO ในคณะกรรมการนโยบายระหว่างรัฐบาล science-policy panel ซึ่งมีส่วนช่วยในการจัดการสารเคมี ชยะ และป้องกันมลพิษ รวมถึงการพัฒนามาตรการและเครื่องมือที่มีผลผูกพันทางกฎหมายในการยุติมลพิษพลาสติก

ประเทศไทยได้ดำเนินนโยบาย Smart Energy and Climate Action ในภาคสาธารณสุข มุ่งเน้นการอนุรักษ์พลังงาน การเสริมสร้างความสามารถในการให้บริการการแพทย์ทางไกล ปรับปรุงการจัดการขยะที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ รวมทั้งยกระดับสถานบริการสาธารณสุขสู่การเป็นสถานบริการสาธารณสุขคาร์บอนต่ำและยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ประเทศไทยขอให้องค์การอนามัยโลกสนับสนุนประเทศสมาชิกในการดำเนินมาตรการลดมลพิษพลาสติกในภาคสาธารณสุข และพัฒนาศักยภาพระบบสาธารณสุขในการคาดการณ์และตอบสนองต่อภัยพิบัติที่เกี่ยวข้องกับสภาพภูมิอากาศผ่านบริการข้อมูลด้านสภาพภูมิอากาศ การเฝ้าระวัง และระบบเตือนภัยล่วงหน้า

Key messages of Intervention

1. ประเทศไทยรับรอง Draft resolution on Climate change and health และเรียกร้องให้ WHO สนับสนุนประเทศสมาชิกพัฒนาศักยภาพระบบสาธารณสุขในการคาดการณ์และตอบสนองต่อภัยพิบัติผ่านบริการข้อมูลด้านสภาพภูมิอากาศ ระบบเฝ้าระวังและเตือนภัยล่วงหน้า
2. ประเทศไทยสนับสนุนการมีส่วนร่วมของ WHO ในคณะกรรมการนโยบายระหว่างรัฐบาล (science-policy panel) ในการพัฒนามาตรการและเครื่องมือที่มีผลผูกพันทางกฎหมายในการยุติมลพิษพลาสติก

Intervention on agenda 15.4 Climate change, pollution, and health

Read by Mrs.Uthaiwan Bootpare (30/May/2024)

Thank you, Chair

Health must be the central consideration in the global negotiation of UNFCCC. Thailand supports the WHO's full engagement in the UNEA initiatives.

Chair, to enhance a low-carbon and climate resilient health system and to align with the COP28 Declaration on Climate and Health, Member States need to invest in adaptation technologies and other necessary resources for the health sector; and advocate for climate resilient and sustainable technologies, as well as social participation to reduce greenhouse gas emissions.

We support WHO involvement in the intergovernmental science-policy panel which contribute to the sound management of chemicals, waste and prevent pollution and contribute to health aspects in negotiations for the new legally binding instrument to end plastic pollution.

Thailand has implemented a policy on “Smart Energy and Climate Action” in health sector, it focuses on energy conservation, enhancing the ability to provide telemedicine services, and improving environmentally sound waste management. Solar cells have been used in healthcare facilities to reduce carbon dioxide. In addition, GREEN and CLEAN Hospital project was scaled up aiming at low-carbon and climate resilient healthcare facilities.

We request WHO to support member states in implementing measures to reduce plastic pollution in the health sectors and improve the ability of health systems to anticipate and respond to climate-related disasters through climate-health information services, surveillance, and early warning systems.

Thailand adopts resolution on climate change and health in CONF./7.

Thank you.

สรุปผลลัพธ์ของวาระ

ที่ประชุมรับรอง Draft resolution on Climate change and health (A77/A/CONF./7)

ข้อเสนอแนะต่อกระทรวงสาธารณสุข (ระบุ กรม/กอง หรือหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง)

การทำงานในระดับประเทศ

1. กรมอนามัยร่วมกับกรมที่เกี่ยวข้อง ขับเคลื่อนและติดตามประเมินผลการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการด้านการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศด้านสาธารณสุข (Health National Adaptation Plan: HNAP) และแผนยุทธศาสตร์อนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 4 พ.ศ. 2560-2564

2. กรมอนามัยร่วมกับกองบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องยกระดับความพร้อมสถานบริการสาธารณสุข ในการปรับตัวและมีความยืดหยุ่นต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ส่งเสริมสถานบริการสาธารณสุขคาร์บอนต่ำ

3. กรมอนามัยร่วมกับกรมที่เกี่ยวข้อง ขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการวาระแห่งชาติในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง และแนวทางการดำเนินงานด้านการแพทย์และสาธารณสุข เพื่อดูแลสุขภาพประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง ได้แก่ เด็ก ผู้สูงอายุ ผู้มีโรคประจำตัว สร้างความรอบรู้ของชุมชนและประชาชน สร้างความตระหนักในการดูแลป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ และมีส่วนร่วมในการลดการปล่อยฝุ่นละออง

4. กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข และกรมอนามัย ส่งเสริมให้สถานบริการสาธารณสุขดำเนินการตามมาตรฐาน GREEN & CLEAN Hospitals ซึ่งต้องปฏิบัติตามมาตรการ 3R ในการจัดการมูลฝอยอย่างเป็นรูปธรรม ได้แก่ การลดการใช้ (Reduce) การนำกลับมาใช้ซ้ำ (Reuse) และการนำวัสดุมาแปรรูปเพื่อเป็นวัสดุใหม่กลับมาใช้ได้ (Recycle) เพื่อลดการใช้ขยะพลาสติกอย่างเป็นรูปธรรม

5. กรมอนามัย พัฒนาและรวบรวมองค์ความรู้เรื่องพลาสติกที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ และประสานความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการด้านการจัดการขยะพลาสติก ระยะที่ 2 (พ.ศ. 2566-2570) เพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดในแผนปฏิบัติการฯ

การทำงานในระดับนานาชาติ

1. เผยแพร่การดำเนินงาน แนวปฏิบัติที่ดีของประเทศไทยในการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการจัดการมลพิษทางอากาศและสุขภาพผ่านช่องทางองค์การอนามัยโลก หรือร่วมให้การสนับสนุนใน Alliance for Transformative Action on Climate and Health (ATACH)

2. กรมอนามัยสนับสนุนการดำเนินงานตามกรอบความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสุขภาพ เข้าร่วมประชุมและติดตามการประชุมสมัชชาประเทศภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (COP)

3. กรมอนามัยสนับสนุนการดำเนินงานตามกรอบความร่วมมือของอนุสัญญาระหว่างประเทศด้านสารเคมี ของเสีย และมลพิษ ในบทบาทของภาคสาธารณสุข รวมทั้งการมีส่วนร่วมในการพัฒนาข้อตกลงระหว่างประเทศ มาตรการและเครื่องมือที่มีผลผูกพันทางกฎหมายในการยุติมลพิษพลาสติก