

แผนปฏิบัติการด้านการปรับตัว ต่อการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศด้านสาธารณสุข ระยะที่ 1 (พ.ศ. 2564 – 2573)

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศก่อให้เกิดความเสี่ยงต่อสุขภาพของมนุษย์ ประเทศไทย เป็นประเทศหนึ่งที่ได้รับผลกระทบ จึงจำเป็นต้องมีนโยบาย มาตรการ แนวทางด้าน สาธารณสุขที่เตรียมการดูแลและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ซึ่งคาดว่าจะ มีแนวโน้มความรุนแรงมากขึ้นในอนาคต ดังนั้น แผนปฏิบัติการด้านการปรับตัวต่อ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศด้านสาธารณสุข ระยะที่ 1 (พ.ศ. 2564 – 2573) จึงมี ความสำคัญเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นกรอบแนวทางในการสร้างความเข้มแข็ง และเตรียมการรับมือกับผลกระทบต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อไป



วิสัยทัศน์

ประเทศไทยมีความเป็นเลิศระดับสากล และเป็นผู้นำของเอเชียในการจัดการ กับความเสี่ยงต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ

เป้าประสงค์สูงสุด

“ลดการเจ็บป่วยต่อประชาชน ลดผลกระทบแก่ประเทศ เป็นศูนย์กลาง ในระดับเอเชียในการจัดการ กับความเสี่ยงต่อสุขภาพ จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

พันธกิจ

1

วางนโยบายและทิศทางในการจัดการสาธารณสุขรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

2

สร้างความเป็นเลิศในการจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเสริมสร้างมาตรฐาน การส่งเสริม ป้องกัน รักษา ฟื้นฟูสุขภาพ และสร้างความเข้มแข็ง แก่ประชาชนและชุมชน

3

สร้างความร่วมมือในประเทศและนานาชาติเพื่อการจัดการสาธารณสุขรองรับการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศที่เป็นประโยชน์สูงสุดต่อประเทศไทยอย่างเข้มแข็งและยั่งยืน



ประเด็นยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ และแนวทางการดำเนินงาน



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1

การเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนและทักษะในการปรับตัวและจัดการตนเองต่อภัยสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

เป้าหมาย

- ประชาชนมีความรู้ ทักษะการดูแลสุขภาพตนเองและชุมชน
- ประชาชนกลุ่มเสี่ยงได้รับการดูแลคุ้มครองสุขภาพและปรับตัวได้อย่างเท่าทัน

กลยุทธ์และแนวทางการดำเนินงาน

- พัฒนาความรู้ สร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนในการป้องกันและดูแลสุขภาพ
- พัฒนาระบบบริการสุขภาพระดับปฐมภูมิ พัฒนาทักษะ ยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2

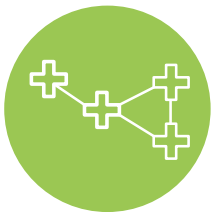
การบูรณาการศักยภาพทุกภาคส่วนร่วมขับเคลื่อนการสาธารณสุขจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างเข้มแข็ง

เป้าหมาย

- ประสิทธิภาพและประสิทธิผลของการจัดการสาธารณสุขในทุกระดับ

กลยุทธ์และแนวทางการดำเนินงาน

- ประสานความร่วมมือทุกภาคส่วนร่วมขับเคลื่อนการสาธารณสุขจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- บูรณาการทั้งในและนอกภาคสาธารณสุข สร้างความร่วมมือกับภาคีเพื่อขับเคลื่อนนโยบายการสาธารณสุข
- ยกระดับประเทศไทยให้เป็นศูนย์กลางการจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของอาเซียน



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3

การเสริมสร้างความพร้อมของประเทศด้านการสาธารณสุขจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รองรับการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และความมั่นคงของประเทศ

เป้าหมาย

- พื้นที่เสี่ยงได้รับการจัดการสาธารณสุขอย่างมีมาตรฐานสากล

กลยุทธ์และแนวทางการดำเนินงาน

- เพิ่มสมรรถนะของระบบสาธารณสุขเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่เสี่ยง พื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ
- เสริมสร้างศักยภาพและการจัดการสาธารณสุขรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ตามกรอบการพัฒนาอย่างยั่งยืน



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4

การพัฒนากระบวนการสาธารณสุขของประเทศเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างมีมาตรฐานสากล

เป้าหมาย

- สถานบริการสาธารณสุขได้รับการพัฒนาอย่างมีประสิทธิภาพ
- มีนวัตกรรมจัดการด้านสาธารณสุข
- ค่าใช้จ่ายด้านสาธารณสุขที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศลดลง

กลยุทธ์และแนวทางการดำเนินงาน

- สร้างความเป็นผู้นำและธรรมาภิบาล ระบบการเงินการคลัง
- สร้างกลไก พัฒนากฎหมายเพื่อจัดการความเสี่ยงทางสุขภาพ
- พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบข้อมูล เฝ้าระวังและคาดการณ์ผลกระทบต่อสุขภาพในอนาคต
- สร้างสรรค์เทคโนโลยี นวัตกรรมเพื่อให้บริการผู้ป่วย

แนวทางการขับเคลื่อนแผนฯ



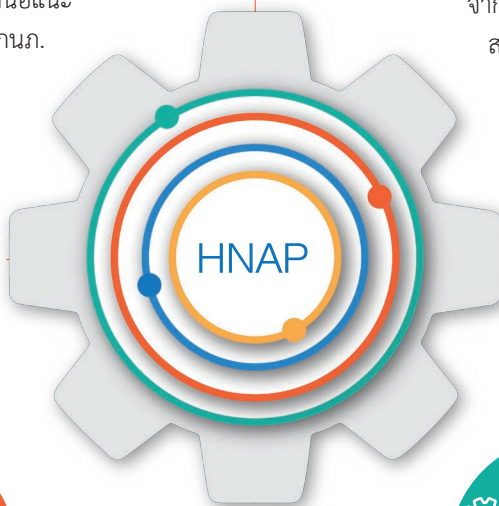
การจัดตั้งคณะกรรมการ

- คณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (กนภ.) เพื่อวางนโยบายระดับประเทศและความเชื่อมโยงกับพันธสัญญาระดับนานาชาติ
- คณะกรรมการขับเคลื่อนแผน เพื่อกำหนดนโยบาย มาตรการ และให้ข้อเสนอแนะประเด็นด้านสาธารณสุขแก่ กนภ.



การสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับภาคีเครือข่าย

- สร้างความตระหนักรู้ด้านผลกระทบต่อสุขภาพให้กับภาคีเครือข่ายทุกระดับ
- ผลักดันการสื่อสารสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



การเชื่อมต่อแผนปฏิบัติการฯ ไปสู่การดำเนินงานในระดับจังหวัดและพื้นที่

- ผลักดันให้บูรณาการและบรรจุโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการปรับตัวฯ ในแผนปฏิบัติราชการ 5 ปี และแผนปฏิบัติการประจำปี
- จัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนา ระดับจังหวัด และท้องถิ่น
- ประสานและสร้างความเข้าใจกับหน่วยงานในระดับพื้นที่
- กำหนดงานเป็นดัชนีชี้วัดผลการปฏิบัติงานของหน่วยงานสาธารณสุขในทุกระดับ



การขับเคลื่อนแผนและการแปลงแผนไปสู่การปฏิบัติ

- จัดตั้งคณะอนุกรรมการทำงาน รายงานตรงต่อคณะกรรมการขับเคลื่อนแผน
- เสริมสร้างการรับรู้ให้เกิดความเข้าใจแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- สร้างทักษะเฉพาะแก่นักจัดการยุทธศาสตร์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้มีขีดความสามารถแบบครบวงจร
 - จัดทำรายงานความคืบหน้าการดำเนินงานตามแผนทุก 1 ปี
- จัดทำโครงการขับเคลื่อนสำคัญ (Flagship) ในทุกระดับ

แนวทางการติดตามและประเมินผล



ระยะเร่งด่วน
พ.ศ. 2564

- ติดตามการรับรู้ของหน่วยงาน โครงการสำคัญ การจัดทำโครงสร้าง การขับเคลื่อนประเมินผลแผน ฯ
- ติดตามความเปลี่ยนแปลงของ ฐานข้อมูลในตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ที่สะท้อนถึงผลกระทบต่อสุขภาพ

ระยะสั้น
พ.ศ. 2565

- ติดตามโครงการ วิเคราะห์ ผลการดำเนินงานและเสนอต่อ คณะกรรมการขับเคลื่อนฯ
- ประเมินผลสัมฤทธิ์ในโครงการ ที่สำคัญ และรายงานต่อ กนภ.
- ประเมินผลสัมฤทธิ์ตามตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายของแผน วิเคราะห์แนวโน้ม ปัจจัยความสำเร็จ เพื่อนำมาใช้เป็นข้อมูล ในการปรับแผนในรอบ 5 ปี

ระยะกลาง
พ.ศ. 2570

- ติดตามและประเมินผลสัมฤทธิ์ เสนอต่อคณะกรรมการ ขับเคลื่อนฯ ทุก 1 ปี และ รายงานต่อ กนภ.
- ประเมินผลสัมฤทธิ์ตามตัวชี้วัด ค่าเป้าหมายของแผน และนำมาใช้เป็นข้อมูล ในการปรับแผนระยะยาว

ระยะยาว
พ.ศ. 2573

- ติดตามและประเมินผล ตลอดช่วงระยะเวลาของแผน
- ประเมินผลสัมฤทธิ์ของประเทศ เทียบเคียงกับประเทศที่ ประสบความสำเร็จ ในระดับแนวหน้าของโลก วิเคราะห์แนวโน้มในอนาคต ที่สอดคล้องกับพันธกรณี ระหว่างประเทศ ยุทธศาสตร์ การพัฒนาประเทศ 20 ปี และแผนที่เกี่ยวข้อง

กองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ กรมอนามัย

Email: hiadoh@gmail.com Tel: 02-590-4394 | <http://hia.anamai.moph.go.th>

โครงการสนับสนุนการจัดทำแผนการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในมิติการจัดการความเสี่ยง (Risk based National Adaptation Plan Project: Risk-NAP)

องค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ)

Email: giz-thailand@giz.de Tel: 02-298-6588 | www.thai-german-cooperation.info

กลุ่มงานนโยบายและยุทธศาสตร์ กองประสานการจัดการการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.)

E-mail: ccmcpolicy@onep.go.th Tel: 02-265-6692 | www.climate.onep.go.th



ข้อมูลเพิ่มเติม (QR)