

โครงการ “การพัฒนาแผนการรับมือและแผนพัฒนาเศรษฐกิจ ของเมืองเชียงรายภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

ภายใต้โครงการเครือข่ายเมืองในเอเชียเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

Asian Cities Climate Change Resilience Network - ACCCRN



www.thaicity-climate.org

www.acccrn.org



[www.facebook.com/
ACCCRNTHAILAND](https://www.facebook.com/ACCCRNTHAILAND)

โครงการเครือข่ายเมืองในเอเชียเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Asian Cities Climate Change Resilience Network - ACCCRN) ได้รับการสนับสนุนจากมูลนิธิร็อกกี้เฟลเลอร์ (The Rockefeller Foundation) โดยมุ่งส่งเสริมให้ 10 เมืองนำร่องจาก 4 ประเทศ ในภูมิภาคเอเชีย คือ ไทย เวียดนาม อินโดนีเซีย และอินเดีย มีศักยภาพและความพร้อมเพื่อเตรียมรับมือกับผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยประสานงานกันเป็นเครือข่ายความร่วมมือระหว่างภาคีต่างๆ ระดับท้องถิ่น ในการพัฒนายุทธศาสตร์และมาตรการต่างๆ เพื่อเตรียมพร้อมรับมือและจัดการกับผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อเมืองและประชากรที่มีความเสี่ยงที่จะได้รับผลกระทบ

โครงการ ACCCRN – ประเทศไทย ดำเนินงานโดยมูลนิธิสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย โดยมี **เมืองเชียงใหม่และหาดใหญ่** เป็นเมืองนำร่องโครงการฯ

สำหรับ **เมืองเชียงใหม่** จากการดำเนินงานที่ผ่านมา ได้มีการพัฒนาศักยภาพ เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในด้านการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและมีส่วนร่วมในการกำหนดยุทธศาสตร์การรับมือจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของเมืองเชียงใหม่ พร้อมกับการดำเนินโครงการนำร่องและโครงการอื่นๆ ที่มีความเหมาะสมกับประเด็นยุทธศาสตร์และบริบทของเมืองอย่างต่อเนื่อง ดังนี้

โครงการพัฒนาเขตเมืองเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เป็นโครงการนำร่องเพื่อการอนุรักษ์และเพื่อพัฒนาพื้นที่แหล่งน้ำหนองบึง เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ในการดำรงชีวิตและเป็นแหล่งชะลอกการไหลของน้ำในฤดูน้ำหลาก

โครงการฟื้นฟูระบบนิเวศและส่งเสริมวัฒนธรรมชุมชนพื้นที่แม่น้ำกน้อยสายใน จากความสำเร็จของโครงการนำร่องฯ ทำให้เมืองเชียงใหม่มีความตระหนักถึงการฟื้นฟูระบบนิเวศเมืองโดยการฟื้นฟูพื้นที่แม่น้ำกน้อยที่ถูกทิ้งร้างเสื่อมโทรม ให้กลับมาเป็นพื้นที่สีเขียวและเป็นพื้นที่สาธารณประโยชน์ ด้วยการเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชนโดยเปิดโอกาสให้ชุมชนโดยรอบ ได้เข้าร่วมแสดงความคิดเห็นในการปรับปรุงพื้นที่และเกิดการเรียนรู้ด้านการทำงานกับภาครัฐ

โครงการการพัฒนาแผนการรับมือและแผนพัฒนาเศรษฐกิจของเมืองเชียงใหม่ภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มุ่งเสริมสร้างศักยภาพให้เมืองเชียงใหม่เป็นเมืองที่มีการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศครอบคลุมทุกภาคส่วนที่สำคัญในเมืองเชียงใหม่ ซึ่งในปัจจุบันอยู่ระหว่างการดำเนินงาน โดยมีระยะเวลาของโครงการ 2 ปี



ความเป็นมา

เมืองเชียงใหม่เป็นเมืองที่อยู่เหนือสุดของประเทศไทย จึงเป็นจุดเชื่อมโยงการค้าและการกระจายสินค้าระหว่างประเทศจีนกับประเทศในอนุภูมิภาค ลุ่มน้ำโขงโดยใช้ถนนสาย R3A และ R3B ภายใต้โครงการ **“สี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ”** ทำให้เมืองเชียงใหม่เปรียบเสมือน **“ประตูสู่สากล”** ทั้งในด้านการค้า การคมนาคมขนส่ง การศึกษา และการแลกเปลี่ยนศิลปวัฒนธรรม

รวมทั้งการเป็น **“ประชาคมอาเซียน”** จะก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางด้านเศรษฐกิจและสังคมของเมืองเชียงใหม่และส่งผลกระทบต่อการใช้ทรัพยากรต่างๆ ของเมืองอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

อีกทั้งเมื่อผนวกกับปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เพิ่มมากขึ้น จะส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตร การท่องเที่ยว เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้นตามไปด้วย ดังนั้นการเตรียมพร้อมรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงของเมืองเชียงใหม่จึงมีความสำคัญอย่างยิ่งที่จะต้องคำนึงถึงบริบทของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศควบคู่กันไป



โครงการ “การพัฒนาแผนการรับมือและแผนพัฒนาเศรษฐกิจของเมืองเชียงใหม่ ภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

วัตถุประสงค์

เพื่อสร้างเสริมการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในเมืองและกระบวนการวางแผนการพัฒนาเศรษฐกิจของเมืองเชียงใหม่

กิจกรรมหลักของโครงการ

การประสานงานเครือข่ายความหลากหลายการเรียนรู้ เพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของเมืองเชียงใหม่ อีกทั้งพัฒนาและวางแผนยุทธศาสตร์ของศูนย์การเรียนรู้และรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเมืองเชียงใหม่



การส่งเสริมการเกษตรในเมืองแบบยั่งยืนให้แก่ผู้มีรายได้น้อย ไร่ที่ดินทำกิน



การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ จังหวัดเชียงใหม่ รวมทั้งพัฒนายุทธศาสตร์การท่องเที่ยวแบบบูรณาการร่วมกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



การบูรณาการสภาพภูมิอากาศในการประเมินผลกระทบของเมือง เพื่อเสริมสร้างความรู้ด้านสภาพภูมิอากาศและทักษะทางด้านวิชาการขององค์กรท้องถิ่นที่รับผิดชอบ



จัดทำแบบจำลองเหตุการณ์การพัฒนาเมืองที่เชื่อมโยงระหว่าง น้ำ เมือง และสภาพภูมิอากาศ รวมทั้งข้อเสนอแนะในการพัฒนาพื้นที่สีเขียวของเมือง



การวางแผนและพัฒนายุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการผ่านกระบวนการการมีส่วนร่วม



ผลที่คาดว่าจะได้รับ

➡ เกิดการผลักดันประเด็นด้านการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศบรรจุเข้าเป็นวาระนโยบาย หรือแผนการพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

➡ เกิดการบูรณาการแผนพัฒนาธุรกิจสีเขียว (การทำเกษตรอินทรีย์ในเมือง การท่องเที่ยวเชิงเกษตร/เชิงนิเวศ)

➡ เกิดการพัฒนาแหล่งน้ำ และเพิ่มความปลอดภัยด้านทรัพยากรน้ำในพื้นที่เมือง ผนวกเข้ากับแผนการจัดการน้ำของเมือง

➡ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเจ้าหน้าที่มีความตระหนัก และเข้าใจเกี่ยวกับการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพิ่มมากขึ้น



➡ เทศบาลนครเชียงราย มีบทบาทหลักในการประสานงานระหว่างหน่วยงาน/องค์กรภาคีที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการพัฒนายุทธศาสตร์การรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการนำไปสู่การปฏิบัติ

➡ เกิดการส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนในระยะยาว

หน่วยงานภาคีหลัก ที่ดำเนินโครงการ



โครงการเครือข่ายเมืองในเอเชียเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
(Asian Cities Climate Change Resilience Network - ACCCRN)

สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

16/151 เมืองกอรานี ถ.บอนด์สตรีท ต.บางพูด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
โทร. (66 2) 503 3333 ต่อ 304 แฟกซ์ (66 2) 504 4826-8

<http://www.tei.or.th>

<http://www.thacity-climate.org>

<http://www.acccrn.org>

<http://www.facebook.com/ACCCRNTHAILAND>



Recycled Paper