



๒๕๖

รวมพลังสร้างสิ่งแวดล้อมไทย  
ก้าวไม่อย่างงั้น

# เสวนา

การมีส่วนร่วมของภาคส่วนต่าง ๆ ต่อการเตรียมความพร้อม  
และการดำเนินงานของประเทศไทยตามความตกลงปารีส

สัมมนาวิชาการ เรื่อง แนวทางการสร้างความตระหนักรู้และการมีส่วนร่วมของประชาชนด้าน  
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของประเทศไทย ภายใต้ความตกลงปารีส  
โรงแรมเอเชีย แอร์พอร์ต 25 เมษายน 2560

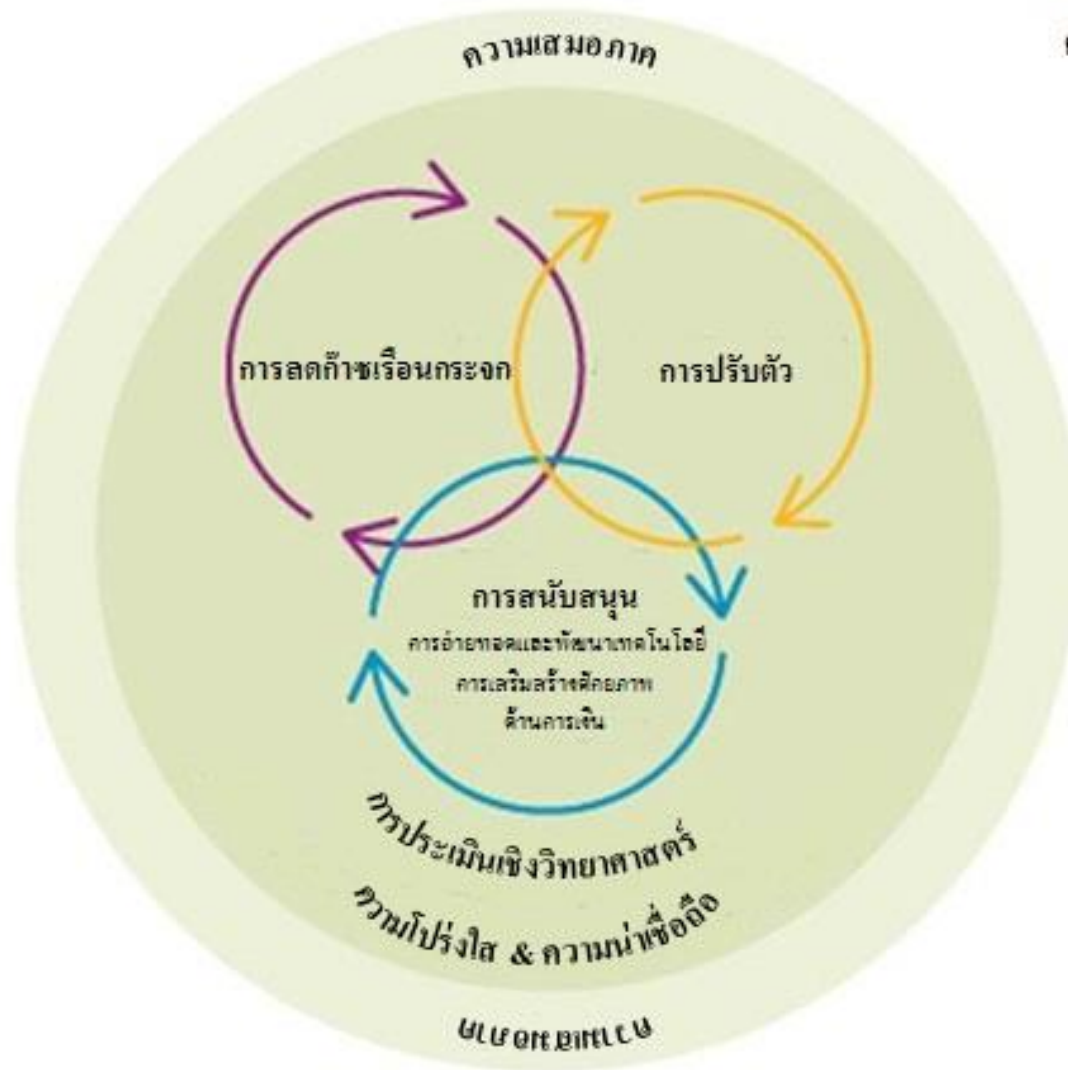


- เป็นผลลัพธ์ของการเจรจาอย่างเข้มข้นที่ต่อเนื่องยาวนานมากกว่า 8 ปีนับตั้งแต่การเจรจาที่บาห์ลีในปี ค.ศ. 2007
- เป็นข้อตกลงฉบับประวัติศาสตร์ที่เนื้อหาบางส่วนมีผลผูกพันที่ทุกรัฐภาคีสมาชิกไม่ว่าจะเป็นประเทศที่พัฒนาแล้วหรือประเทศกำลังพัฒนาก็ตาม ต้องร่วมกันดำเนินงานภายใต้กรอบเดียวกัน
- เป็นข้อตกลงที่มีวงรอบในการประเมินความก้าวหน้าเพื่อเพิ่มระดับความพยายาม
- นับเป็นความสำเร็จของการเจรจา แต่ยังไม่สามารถสรุปได้ในขณะนี้ว่าความตกลงปารีสจะนำไปสู่ความสำเร็จในการจัดการปัญหาการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศได้หรือไม่

# องค์ประกอบหลักของความตกลงปารีส

เป้าหมายของโลกในการสร้างภูมิ  
ต้านทานและความยืดหยุ่น

การปล่อยก๊าซเรือนกระจก



ภูมิคุ้มกันและความยืดหยุ่น

เป้าหมายของโลกในการลดก๊าซ  
เรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์

# ผลลัพธ์หลักของความตกลงปารีส

1. เป้าหมายระยะยาวของโลกและการลดก๊าซเรือนกระจก

2. จัดทำและแจ้งการมีส่วนร่วมของประเทศกำหนด (NDC) ทุกๆ 5 ปี

3. ทบทวนสถานการณ์และการดำเนินงานระดับโลก แบบเข้มข้นทุกๆ 5 ปี

4. กำหนดเป้าหมายระดับโลกของการสร้างความสามารถในการปรับตัว

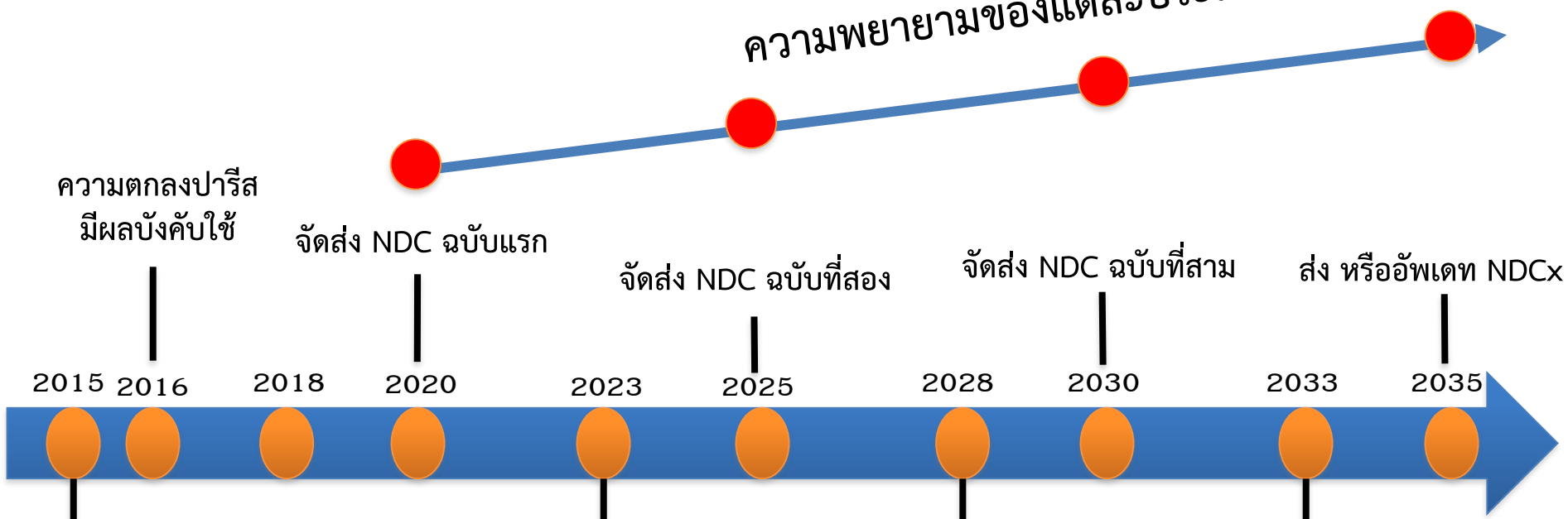
5. ยกระดับและเสริมสร้างการดำเนินงานด้านการสูญเสียและความเสียหายให้ดีขึ้น

6. การช่วยเหลือและสนับสนุนทางการเงิน โดยประเทศพัฒนาแล้ว

7. จัดตั้งกรอบความโปร่งใสสำหรับการดำเนินงานและการสนับสนุน

8. ยกระดับการเสริมสร้างศักยภาพการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

# ความพยายามของแต่ละประเทศ



ความตกลงปารีส  
มีผลบังคับใช้

จัดส่ง NDC ฉบับแรก

จัดส่ง NDC ฉบับที่สอง

จัดส่ง NDC ฉบับที่สาม

ส่ง หรืออัปเดต NDCx

2015 2016

2018

2020

2023

2025

2028

2030

2033

2035

ประเมินความก้าวหน้า  
ครั้งแรก

ประเมินความก้าวหน้า  
ครั้งที่สอง

ประเมินความก้าวหน้า  
ครั้งที่สอง



โครงการริเริ่มด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เกิดขึ้นใหม่มากกว่า 10,000 โครงการ

**187**

ประเทศ ได้แลกเปลี่ยนแผน  
การดำเนินงานด้านการเปลี่ยน  
แปลงสภาพภูมิอากาศ

**127+**

เฮกตาร์ของดินที่เสื่อมโทรม  
ในทวีปแอฟริกาและทวีปอเมริกาใต้  
จะได้รับการฟื้นฟู

**400+**

เมืองได้กำหนดเป้าหมายการลด  
การปล่อยจากเมืองลงครึ่งหนึ่ง

**\$1T**

ลงทุนด้านพลังงานแสงอาทิตย์

**114+**

บริษัท กำหนดเป้าหมายการลด  
การปล่อยจากข้อมูลวิทยาศาสตร์

**20**

ประเทศ เพิ่มการพัฒนาและวิจัย  
พลังสะอาดเป็นสองเท่า



การมีส่วนร่วมของภาคส่วนต่างๆ จึงเป็นหัวใจของการ  
ดำเนินงานตามความตกลงปารีสของแต่ละประเทศ เพื่อให้  
บรรลุเป้าหมายในการควบคุมการเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิโลกและ  
การปล่อยก๊าซเรือนกระจก



ดร. วิจัย อมราลิขิต  
นายกเทศมนตรี  
เทศบาลเมืองพนัสนิคม



คุณกิตติ สิงหาปัด  
ผู้สื่อข่าวอาวุโส  
รายการข่าว 3 มิติ



รศ.ดร. อำนาจ ชิดไธสง  
บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



คุณบุญธิดา เกตุสมบุรณ์  
ผู้จัดการโครงการด้านสิ่งแวดล้อม  
มูลนิธิรักษ์ไทย



คุณชาคริต ดีเรกวัดนาชัย  
รองประธานกรรมการแผนกสื่อสารองค์กรและความยั่งยืน  
บริษัท เอก-ชัย ดิสทริบิวชั่น ซิสเทม จำกัด (Tesco Lotus)