



“การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

หรือ

Climate Change

Climate Change หรือ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ คือ การที่อากาศในพื้นที่นั้นๆ เปลี่ยนไปจากเดิม ไม่ว่าจะเป็นอย่างน้อยหรือมากขึ้น ฝนตกไม่ตรงฤดู ลมแรงผิดปกติ

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศส่งผลกระทบต่อทั้งในรูปแบบของ

- ▲ เหตุการณ์สภาพอากาศสุดขั้ว เช่น พายุ น้ำท่วม ภัยแล้ง
- ▲ เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นอย่างช้า ๆ เช่น อุณหภูมิที่สูงขึ้น ระดับน้ำทะเลที่เพิ่มขึ้น

สาเหตุหลักมาจากอะไร?

กิจกรรมของมนุษย์ เช่น โรงงานอุตสาหกรรม ตัดไม้ทำลายป่า ทำเกษตรกรรม และการใช้ชีวิตประจำวันของเราปล่อยก๊าซเรือนกระจกมากเกินไป จนก๊าซเหล่านี้กักเก็บความร้อนทำให้เกิด "ภาวะโลกร้อน"



แล้วส่งผลกระทบต่ออย่างไร?

- น้ำแข็งขั้วโลกละลาย: น้ำทะเลสูงขึ้น ท่วมพื้นที่ชายฝั่ง
 - อากาศสุดขั้ว: น้ำท่วมหนัก แห้งแล้งรุนแรง คลื่นความร้อนจัด มาบ่อยและแรงขึ้น
 - กระทบทุกชีวิต: สัตว์อยู่ไม่ได้ คนเดือดร้อนแน่นอน
- แต่เราช่วยได้! แค่ปรับพฤติกรรมในชีวิตประจำวัน ก็ช่วยลดก๊าซเรือนกระจก และชะลอ Climate Change ได้

