

การพัฒนา วทน. ด้านพลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมในระยะ **10** ปีข้างหน้า

- กลุ่มสิ่งแวดล้อมและภาวะโลกร้อน
 - มีทั้งหมด 5 ประเด็นพร้อมคำถาม
 - กำหนดการ
 - อภิปรายนำโดย ดร.สิรินทรเทพ 15 นาที
 - เปิดอภิปรายประเด็นละ 20 นาที โดยให้มีการอภิปราย ประมาณ 5 ท่าน ๗ละไม่เกิน 2 นาที แล้วให้แสดงความคิดเห็นโดยเขียนในกระดาษคำถาม เก็บรวบรวมและอภิปรายความเห็นในกระดาษโดยผู้ดำเนินรายการ (ดร.อำนาจ ดร.ภาวิณี และ ดร.คมศิลป์)

ประเด็นที่ 1

ประเทศไทยมีความพร้อมแค่ไหนในการพัฒนาแบบจำลองการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการใช้ประโยชน์

- คำถาม ในอีก 10 ปีข้างหน้า ประเทศไทยควรส่งเสริมการพัฒนา
อะไรบ้างเพื่อให้สามารถนำแบบจำลองไปใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ประเด็นที่ 2

ประเทศไทยจะต้องพบกับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพ
ภูมิอากาศในอีก 10 ปีข้างหน้า

- **คำถาม** ท่านจะให้ความสำคัญกับการลดผลกระทบด้านใดเป็นหลัก และประเด็นเร่งด่วนที่ วทน. จะสามารถแก้ปัญหาหรือบรรเทาผลกระทบด้านดังกล่าวคืออะไร

ประเด็นที่ 3

ใน **10** ปีข้างหน้าประเทศไทยอาจจะต้องร่วมในการลดก๊าซเรือนกระจกกับประชาคมโลก การพัฒนาองค์ความรู้หรือเทคโนโลยีรูปแบบใหม่

- **คำถาม** เราจะเป็นผู้ซื้อหรือผู้ผลิตเทคโนโลยีในการลดก๊าซเรือนกระจกอย่างฉลาดได้อย่างไรภายใต้บริบทของ วทน. เพื่อคงระดับการแข่งขันทางเศรษฐกิจได้

ประเด็นที่ 4

ของเสียเกิดขึ้นทุกวัน ควรใช้ วทน. ช่วยในการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนตามทิศทางของโลก

- คำถาม วทน. จะเข้าไปมีบทบาทกับแนวความคิดและการปฏิบัติให้เป็น **Zero Waste** ทั้งในภาคอุตสาหกรรม และชุมชนได้อย่างไร

ประเด็นที่ 5

ประเทศไทยจะพบกับความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติในอีก
10 ปีข้างหน้า หากไม่มีการบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ

- คำถาม วทน. จะเข้าไปมีบทบาทในการสร้างความเข้มแข็งกับชุมชน และท้องถิ่นในการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสภาพแวดล้อมได้อย่างไร