

# ข่าวหนังสือพิมพ์ (3)

หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

วัน เดือน ปี 12 ม.ค. 2564 หน้า 17 เรื่อง ลดโลกร้อน

นายจันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เผยถึงผลร่วมประชุมออนไลน์ United Nation Framework Convention on Climate Change Dialogues หรือ UNFCCC Climate Change Dialogues ซึ่งเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนการดำเนินงานของรัฐบาลภายใต้อนุสัญญาประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในประเด็นต่างๆ การประชุมมีการแลกเปลี่ยนประเด็นด้านการเกษตรใน 2 ประเด็น ซึ่งเป็นประเด็นท้าทายที่ทุกประเทศทั่วโลกเผชิญอยู่ ประเด็นแรกคือการปรับปรุงระบบการคัดค้านการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและระบบการผลิตหน้าอาหารสัตว์

## เวทีโลกตื่นภูมิอากาศแปรปรวน ย้ำภาคเกษตรต้องลดโลกร้อน

"ทั้งนี้จากการรายงานขององค์การอาหารและเกษตรกรรมแห่งสหประชาชาติ (FAO) คาดการณ์ว่า การผลิตเนื้อสัตว์ทั่วโลก โปรตีนที่มาจากเนื้อสัตว์ทั่วโลก จะมีสัดส่วนเพิ่มขึ้น เป็นร้อยละ 50 ในปี 2598 ซึ่งมีปัจจุบัน ในฟาร์ม การคิดค้นนวัตกรรมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกก่อนช่วงเลี้ยงสัตว์มีกำลังการผลิต

อีกประเด็นที่ท้าทายของโลก ความมั่นคงอาหารและระบบอาหารจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศภาคเกษตร เลขาธิการ สศก. เผยว่า สถาบันวิจัยผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของพีเค (PIK) ระบุว่าระบบการผลิตอาหารในปัจจุบัน



โลกการเพิ่มขึ้นของประชากรจะทำให้ต้องผลิตอาหารเพิ่มมากขึ้น ซึ่งการวางแผนระบบการผลิตอาหารที่มีความสมดุลของมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม จะช่วยสามารถผลิตอาหารให้เพียงพอต่อความต้องการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

"จากการหารือร่วมกันในที่ประชุมหลายประเทศ โดยเฉพาะประเทศกำลังพัฒนาในเอเชีย รวมถึงไทย แอฟริกา และละตินอเมริกา ยังคงต้องการความช่วยเหลือมิติด้านการเงิน องค์ความรู้ ที่เหมาะสมต่างๆ เพื่อปรับปรุงระบบผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมให้สามารถผลิตสินค้าปศุสัตว์ให้เพียงพอต่อความต้องการและคำนึงถึงมิติด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกประมาณร้อยละ 30 ของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของภาคเกษตร การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เช่น การใช้ประโยชน์สูงสุดจากการใช้ที่ดิน การส่งเสริมการทำเกษตรทั่วพื้นที่ภูมิอากาศ การปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การบริโภคเพื่อลดขยะอาหาร เป็นต้น" นายจันทานนท์ กล่าว.

