

ประเภทหัวข้อข่าว : มลพิษต่างๆ



เนื่องจากการผลิตพลาสติกของโลก ในช่วงหลายทศวรรษที่ผ่านมา มีการเติบโตอย่างมาก โดยเพิ่มขึ้นจาก 2 ล้านตัน ในปี 1950 เป็น 348 ล้านตันในปี 2017 และคาดว่าจะเพิ่มกำลังการผลิตเป็นสองเท่าภายในปี 2040 ซึ่งการผลิตพลาสติกที่เพิ่มจำนวนอย่างมโหฬารนั้น ก่อให้เกิดวิกฤตต่อโลกในหลายด้าน ทั้งการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และมลภาวะ และมลพิษทางอากาศจากการเผาพลาสติกในที่โล่งทั้งนี้จากข้อมูลของ United Environment Programme (UNEP) คาดว่าภายในปี 2050 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกี่ยวข้องกับการผลิต การใช้ และการกำจัดพลาสติกจะคิดเป็น 15% ของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งหมด ภายใต้เป้าหมายในการจำกัดภาวะโลกร้อนให้อยู่ที่ 1.5°C (34.7°F) สัตว์ทะเลและชายฝั่งมากกว่า 800 สายพันธุ์ได้รับผลกระทบจากมลภาวะนี้ จากการทิ้งขยะพลาสติกประมาณ 11 ล้านตันไหลลงสู่มหาสมุทรทุกปี และอาจเพิ่มขึ้นเป็นสามเท่าภายในปี 2040 เมื่อเทียบกับปี 2016 ดังนั้น ประชาคมโลกจึงต้องหาวิธีการรับมือกับผลกระทบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในอนาคต การร่างข้อตกลงร่วมกันเป็นสนธิสัญญาพลาสติก จึงได้ถือกำเนิดขึ้น

ความคิดเห็นเกี่ยวกับข่าวนี้ : มองว่าการลดขยะ ในประเทศไทย คือสิ่งที่จำเป็น เนื่องจากขยะมีมากในประเทศ และยังไม่สามารถย่อยสลายในทันทีที่ต้องใช้เวลาอย่างมาก มีผลกระทบต่อมนุษย์และสัตว์ในทะเล และการลดขยะถือเป็น

อ้างอิงแหล่งข้อมูล : <https://www.thairath.co.th/news/sustainable/2757987>

(วันที่สืบค้น 31 ม.ค 67)