









แนวทางการประชาสัมพันธ์การขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน
(Sustainable Development Goals: SDGs) ในระดับท้องถิ่นผ่านช่องทางโซเชียลมีเดีย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
 แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบเกี่ยวกับการเผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์การขับเคลื่อนเป้าหมาย
 การพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ในระดับท้องถิ่นผ่านช่องทางโซเชียลมีเดีย
 และดำเนินการ ดังนี้

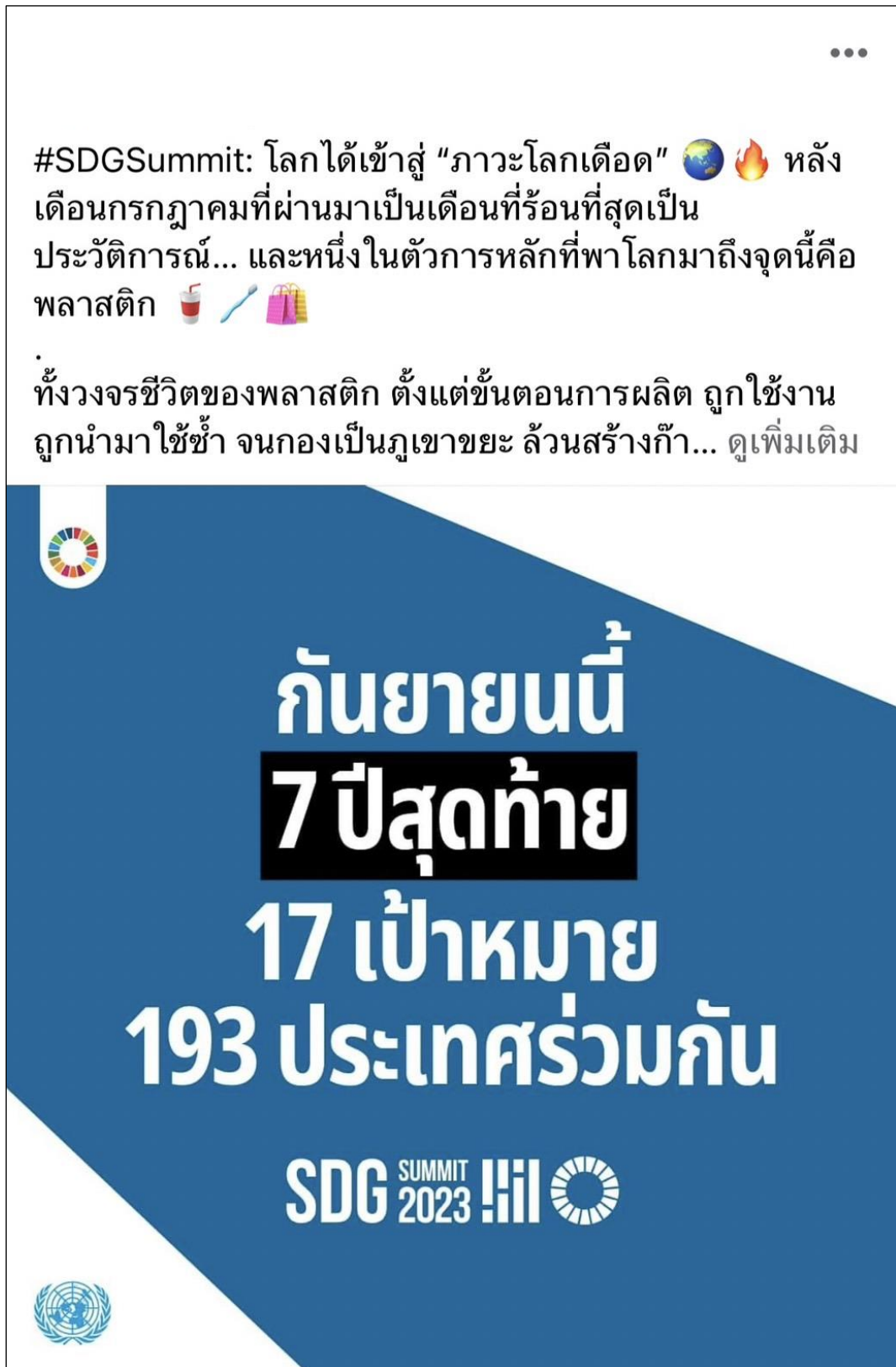
๑. นำเนื้อหาจากเอกสาร “ตัวอย่างแผนการประชาสัมพันธ์เป้าหมาย SDGs” และภาพประกอบจาก
 โฟลเดอร์ “ภาพ SDGs” ไปใช้ในการประชาสัมพันธ์ในช่องทางโซเชียลมีเดีย อาทิ Facebook และ
 Instagram โดยสามารถนำเนื้อหาที่ให้มาในสิ่งที่ส่งมาด้วยไปใช้โพสต์พร้อมกับภาพ SDGs ทั้งนี้
 หากต้องการผลิตโพสต์ที่เกี่ยวข้องกับเป้าหมาย SDGs อื่น ๆ ที่ไม่ได้อยู่ในตัวอย่างนี้ สามารถคิดเนื้อหา
 ขึ้นใหม่และใช้ภาพประกอบตามในไฟล์ที่แนบมาด้วย
๒. ขอความร่วมมือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตาม ข้อ ๑ อย่างน้อย ๓ โพสต์/๑ องค์กร
 ปกครองท้องถิ่น โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถแบ่งช่วงความถี่ในการโพสต์การขับเคลื่อน
 เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนได้ตามความเหมาะสม เช่น ๑ โพสต์/๒ วัน หรือ ๑ โพสต์/๓ วัน ทั้งนี้
 ควรดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๖
๓. แนวทางการประชาสัมพันธ์ ตามข้อ ๑

ตัวอย่างเนื้อหาโพสต์	ภาพประกอบ
<p>ทุกอย่างมีเดดไลน์... SDGs เองก็เช่นกัน 🕒 ⚠️</p> <p>Sustainable Development Goals (SDGs) หรือ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของ UN UN คือ แนวทางการพัฒนาที่ประเทศสมาชิก UN 193 ประเทศยอมรับและนำมาปรับใช้ในบริบทของ ประเทศตนเองตั้งแต่ปี 2015 เป็นต้นมา SDGs ประกอบด้วยเป้าหมาย 17 ข้อ ซึ่งมีจุดมุ่งหมายที่จะ ก่อให้เกิดการเติบโตทางเศรษฐกิจ 📈 ที่ใน ขณะเดียวกันก็อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม 🌱 และไม่ทิ้ง ใครไว้ข้างหลัง ☐ โดยประเทศสมาชิกตกลงกันว่า บรรลุ SDGs ให้ได้ภายในปี 2030 รวมระยะเวลา ดำเนินงาน 15 ปี</p> <p>ขณะนี้ แม้พวกเราเดินทางมาถึงครึ่งทางแล้ว เหลือ เวลาอีก 7 ปี แต่รายงานล่าสุดจากเลขาธิการ</p>	<p>โปรดใช้ภาพขนาดจริง ในไฟล์ที่แนบมาด้วย ชื่อไฟล์: SDG.png</p> 

ตัวอย่างเนื้อหาโพสต์	ภาพประกอบ
<p>สหประชาชาติชี้ให้เห็นว่ามีเป้าหมายเพียง 12% ที่จะบรรลุได้ทันปี 2030... ในเดือนกันยายนที่จะถึงนี้ ประเทศสมาชิก UN ทุกประเทศจึงจะมารวมตัวกันที่การประชุม #SDGSummit ณ สำนักงานใหญ่สหประชาชาติ นครนิวยอร์ก และร่วมกำหนดทิศทางการทำงานในช่วงเวลา 7 ปีสุดท้าย เพื่อให้โลกของเราบรรลุ SDGs ได้ทันเวลา 🕒</p> <p>📝 แล้วมาร่วมติดตามผลของการประชุม SDG Summit ไปกับเรา!</p> <p>📖 อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับ SDGs ทั้ง 17 ข้อได้ที่: https://thailand.un.org/th/sdgs #GlobalGoals #17SDGsแค่นี้เราทำได้</p>	
<p>#SDGSummit: โลกได้เข้าสู่ “ภาวะโลกเดือด” 🌍🔥 หลังเดือนกรกฎาคมที่ผ่านมาเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดเป็นประวัติการณ์... และหนึ่งในตัวการหลักที่พาโลกมาถึงจุดนี้คือพลาสติก 🗑️🚰🚰</p> <p>ทั้งวงจรชีวิตของพลาสติก ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิต ถูกใช้งาน ถูกนำมาใช้ซ้ำ จนกองเป็นภูเขาขยะ ล้วนสร้างก๊าซเรือนกระจก ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...</p> <p>โดยในปัจจุบัน มีการผลิตพลาสติกออกมามากกว่า 400 ล้านตันต่อปี แถมในจำนวนนี้ ขยะพลาสติกปริมาณเท่ารถบรรทุก 2,000 คัน ยังไหลลงมหาสมุทรทั่วโลกทุก ๆ วัน ซึ่งพลาสติกเหล่านี้ย่อยสลายไม่ได้ แต่ตกเป็น “ไมโครพลาสติก” ชิ้นเล็กชิ้นน้อย แล้วกระจายสู่อาหารทะเลที่เราบริโภค น้ำในขวดพลาสติกที่เราดื่ม หรือแม้แต่อากาศที่เราหายใจ</p>	<p>โปรดใช้ภาพขนาดจริง ในไฟล์ที่แนบมาด้วย ชื่อไฟล์: SDG-13.png</p>  <p>กันยายนนี้ 7 ปีสุดท้าย 17 เป้าหมาย 193 ประเทศร่วมกัน SDG SUMMIT 2023</p>


ตัวอย่างเนื้อหาโพสต์	ภาพประกอบ
<p>“แก้ปัญหาโลกร้อน” คือ 1 ใน 17 เป้าหมายการ พัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ของ UN #SDG13 UN โดย คุณเองก็สามารถเป็นส่วนหนึ่งในการจัดการปัญหา ขยะพลาสติก รวมถึงขับเคลื่อน SDGs ได้ง่าย ๆ ด้วย วิธีเหล่านี้ #ActNow</p> <ul style="list-style-type: none"> ใช้ถุงผ้าในการจับจ่ายซื้อของ และปฏิเสธการ รับถุงพลาสติก พกกระบอกน้ำส่วนตัว เพื่อลดการสร้างขยะ พลาสติกจากการซื้อน้ำระหว่างวัน ลด-เลิกใช้หลอดพลาสติก เลือกใช้สบู่อ่อน แทนสบู่เหลวที่ใส่ขวดปั๊ม พลาสติก <hr/> <p>SDGs หรือเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเริ่มขึ้นในปี 2015 และจะจบลงในปี 2030 โดยแม้ในปีนี้พวกเรา เดินทางมาถึงครึ่งทางแล้ว แต่รายงานล่าสุดจาก เลขาธิการสหประชาชาติชี้ให้เห็นว่ามีเป้าหมายเพียง 12% ที่จะบรรลุได้ทันปี 2030... ในเดือนกันยายนนี้ ประเทศสมาชิก UN ทั้ง 193 ประเทศจึงจะมา รวมตัวกันที่การประชุม #SDGSummit ณ สำนักงานใหญ่สหประชาชาติ นครนิวยอร์ก และร่วม กำหนดทิศทางการทำงานในช่วงเวลา 7 ปีสุดท้าย เพื่อให้โลกของเราบรรลุ SDGs ได้ทันเวลา </p> <p> แล้วมาร่วมติดตามผลของการประชุม SDG Summit ไปกับเรา!</p> <p> อ่านเพิ่มเติมเกี่ยวกับ SDGs ทั้ง 17 ข้อได้ที่: https://thailand.un.org/th/sdgs #GlobalGoals #17SDGsแค่นี้เราทำได้</p>	

๔. ตัวอย่างการประชาสัมพันธ์ผ่าน Facebook





#SDGSummit: โลกได้เข้าสู่ "ภาวะโลกเดือด" 🌍🔥 หลังเดือนกรกฎาคมที่ผ่านมาเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดเป็นประวัติการณ์... และหนึ่งในตัวการหลักที่พาโลกมาถึงจุดนี้คือพลาสติก 🥤🍴🛍️

ทั้งวงจรชีวิตของพลาสติก ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิต ถูกใช้งาน ถูกนำมาใช้ซ้ำ จนกองเป็นภูเขาขยะ ล้วนสร้างก้า... ดูเพิ่มเติม



กันยายนนี้
7 ปีสุดท้าย
17 เป้าหมาย
193 ประเทศร่วมกัน

SDG SUMMIT 2023 



๕. ตัวอย่างการประชาสัมพันธ์ผ่าน Instagram



The image shows a screenshot of an Instagram post. At the top, there is a back arrow and the word "โพสต์" (Post). The main content is a blue graphic with white text. The text reads: "กันยายนี่ 7 ปีสุดท้าย 17 เป้าหมาย 193 ประเทศร่วมกัน" (This September is the last 7 years, 17 goals, 193 countries together). Below this, it says "SDG SUMMIT 2023" with the SDG logo. There are also icons for the UN and the SDG logo. At the bottom, there are icons for heart, comment, share, and bookmark. The caption starts with "#SDGSummit: โลกได้เข้าสู่ 'ภาวะโลกเดือด'" (World has entered 'global boiling') and continues with "หลังเดือนกรกฎาคมที่ผ่านมาเป็นเดือนที่ร้อนที่สุดเป็นประวัติศาสตร์... และหนึ่งในตัวการหลักที่พาโลกมาถึงจุดนี้คือ พลาสติก" (After last month, it was the hottest month in history... and one of the main factors that led the world to this point is plastic). The caption ends with "ทั้งวงจรชีวิตของพลาสติก ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิต ถูกใช้งาน ถูกนำมาใช้ซ้ำ จนกองเป็นภูเขาขยะ ล้วนสร้างก๊าซเรือนกระจก ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ..." (The entire life cycle of plastic, from production to use, reuse, and then becoming a mountain of waste, all create greenhouse gases, which are a key factor in causing climate change...).