

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

มอบหมายให้ อปท. จำนวน 7,852 แห่ง ทั่วประเทศ
เข้าไปดำเนินการ ให้ความรู้ความเข้าใจ ลงมือปฏิบัติ
ให้เห็นจริง ผลักดันให้เกิดความรับผิดชอบเรื่องการจัด
การขยะอิเล็กทรอนิกส์ ร่วมกับของประชาชนในท้องถิ่น



ด้วยการประชาสัมพันธ์ เป็นจุดร่วมรับบริจาคมือถือเก่า
ผ่านแผนกกรมพิเศษ “โครงการมือถือเก่าไป ชีวิตใหม่มา
เพื่อมอบหนังสือให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก” โดยได้เริ่ม
ดำเนินการอย่างเป็นระบบตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 61
เป็นต้นมา

โครงการ “มือถือเก่าไป ชีวิตใหม่มา เพื่อมอบหนังสือให้ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก”

เพื่อนำไปรีไซเคิลอย่างถูกต้อง
ถูกวิธี ไม่มีมลพิษ ได้มาตรฐานสากล

เป็นมือถือเก่าที่เสียแล้ว
ไม่ใช้แล้ว ทุกสภาพ
ทุกรุ่น ทุยี่ห้อ



เป้าหมายจัดเก็บมือถือเก่า
ให้ได้ **3 ล้านเครื่อง**



นำรายได้จากการรีไซเคิลมูลค่า **20 ล้านบาท** จัดซื้อหนังสือและสื่อการเรียนการสอน
ให้แก่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กในท้องถิ่นที่ห่างไกลจำนวน **2,000 แห่งทั่วประเทศ**

เราได้อะไรจากการจัดการมือถือเก่าที่ไม่ใช้แล้ว **3 ล้านเครื่อง**



ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้ **37,755 ตัน**

ได้หนังสือและสื่อการเรียนการสอนให้แก่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กในท้องถิ่นที่ห่างไกล **2,000 แห่ง**

“ภาคีโครงการ
มือถือเก่าไป ชีวิตใหม่มา”



การจัดการ **ขยะอิเล็กทรอนิกส์** ของประเทศไทย

ข้อมูลของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ปัจจุบันมีขยะอิเล็กทรอนิกส์ตกค้างทั่วประเทศไทย
มากกว่า 500,000 ตัน แต่ยังไม่มียุทธศาสตร์ที่กำจัด
อย่างถูกต้อง ถูกวิธี ได้มาตรฐาน ไม่ก่อมลพิษ
แม้แต่แห่งเดียว ทั้งนี้ **ขยะอิเล็กทรอนิกส์**
มีอันตรายมากกว่า **ขยะครัวเรือน** ถึง 50 เท่า



มือถือเก่า = ขยะอิเล็กทรอนิกส์ (E-waste)



มีผู้ค้าแร่หลายร้อยคนจากภาคอีสานนำไขโกโก้
หรือของใช้พลาสติกคุณภาพต่ำตระเวนออก
แลกโทรศัพท์เก่าทั่วประเทศ **แร่ 1 ตัน ได้**
มือถือเก่า 500 เครื่อง ขึ้นไปต่อวัน



จากนั้นผู้ค้าจะนำมือถือเก่าไปเผาไฟกลางแจ้ง
ในเขตที่พิกอาศัย เพื่อหลอมเอาเอาเฉพาะโลหะ
มีค่าไปขายต่อให้ร้านของเก่า ปล่อยให้ควันพิษ
ลอยสู่อากาศ และทิ้งเอาอิเล็กทรอนิกส์ตกค้าง
ตามพื้นดินและแหล่งน้ำ เป็นอันตรายต่อชุมชน



