

MATCHON INFORMATION CENTER		Subject Heading :	
Source : มติชน			
Date : 2 S.A. 2547	Page : 8	No : 47577517	

**'คพ.-เอกชน'รีไซเคิลอะลูมิเนียม
ทำ'ขาเทียม'ช่วยผู้พิการ-ลดขยะ**

๘ วันที่ 1 ธันวาคม นายอภิชัย ชวเจริญพันธ์ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ(คพ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม(ทส.) เปิดเผยว่า คพ.ร่วมกับมูลนิธิริชาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี บริษัทบางกอก แคน แมนูแฟคเจอร์ส จำกัด และบริษัทไทย เบอเวอร์เรจแคน จำกัด ผลิตขาเทียมจากซากอะลูมิเนียม 72 ตัน เพื่อช่วยเหลือผู้พิการ ตามโครงการเดินได้อีกครั้ง..ด้วยพลังของปวงชน ชื่น ถวายแด่สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ในโอกาสทรงเจริญพระชนมพรรษา 72 พรรษา ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม และบริษัท บีเอ็นที เอ็นเตอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน) เปิดรับบริจาคซากอะลูมิเนียม ที่ห้างสรรพสินค้ามีกซ์ทุกสาขา และสำนักงาน คพ.

นายอภิชัยกล่าวถึงสถานการณ์ขยะอะลูมิเนียมว่า ปัจจุบันมีการใช้อะลูมิเนียมเป็นบรรจุภัณฑ์ต่างๆ เนื่องจากน้ำหนักเบา สะอาด สะดวกใช้ทนต่อแรงดึง สีกกร่อนยาก ไม่เป็นสนิม และรีไซเคิลได้ง่าย ช่วง 10 ปีที่ผ่านมามีการใช้อะลูมิเนียม เพิ่มขึ้น 2 เท่า สถิติการใช้สูงสุดมากถึง 575,200 ตัน/ปี จากเดิม ปี 2535 ที่ใช้เพียง 308,000 ตัน แม้ว่าขณะนี้จะมีหลายองค์กรให้ความสำคัญในการนำของเสียประเภทอะลูมิเนียมกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ประมาณ 305,400 ตัน คิดเป็น 53% ของขยะ แต่ก็พบว่ายังมีอีก 2% ที่เป็น ขยะตกค้าง-หากประเมินค่าใช้จ่ายค่ากำจัดขยะอะลูมิเนียมจะใช้งบปีละ 432 ล้านบาท โดยเป็นค่าจัดการของเสียบรรจุภัณฑ์เฉลี่ย 1,500 บาท/ตัน