

MATCHON INFORMATION CENTER		Subject Heading :	
Source : บ้านเมือง			
Date : 2 S.A. 2547	Page : 5	No :	47578201

รับบริจาคอะลูมิเนียม 72 ตัน ผลิตขาเทียมมอบคนพิการ

นายอภิชัย ขวเจริญพันธ์ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ เปิดเผยสถานการณ์การตกค้างของขยะประเภทอะลูมิเนียม ว่า ปัจจุบันมีการนำอะลูมิเนียมมาใช้อย่างแพร่หลายในรูปแบบของบรรจุภัณฑ์ต่างๆ เนื่องจากอะลูมิเนียมมีน้ำหนักเบา สะอาด สะดวกใช้ มีความทนต่อแรงดึงและการสึกกร่อนได้ดี รวมทั้งไม่เป็นสนิมเหมือนเหล็ก อีกทั้งยังสามารถนำมารีไซเคิลได้ง่าย จากจุดนี้เองจึงทำให้มีการใช้อะลูมิเนียมเพิ่มขึ้น 2 เท่าในช่วงระยะเวลา 10 ปีที่ผ่านมา

อย่างไรก็ตาม แม้ว่าขณะนี้จะมีหลายองค์กรให้ความสำคัญในการนำของเสียประเภทอะลูมิเนียมกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ประมาณ 305,400 ตัน หรือคิดเป็น 53% ของปริมาณของเสียที่เกิดขึ้น ซึ่งของเสียเหล่านี้จะรวบรวมผ่านระบบแลกเปลี่ยนของเสียระหว่างโรงงานอุตสาหกรรม และภาครัฐคัดแยกซื้อขายขยะผ่านร้านรับซื้อของเก่า โดยกลุ่มผู้คัดแยกนอกระบบแล้วส่งต่อไปยังโรงงานหลอมอะลูมิเนียม เพื่อทำการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่อไปก็ตาม แต่ก็ยังพบว่า มีปริมาณขยะมูลฝอยประเภทอะลูมิเนียมตกค้างประมาณ 2% ทั้งนี้ หากประเมินค่าใช้จ่ายในการจัดการขยะอะลูมิเนียมดังกล่าวจะใช้สูงถึงปีละ 432 ล้านบาท โดยเป็นค่าจัดการของเสียบรรจุภัณฑ์เฉลี่ย 1,500 บาทต่อตัน

นายอภิชัย กล่าวอีกว่า นอกจากนี้ ขยะประเภทอะลูมิเนียมจะใช้พื้นที่ในการฝังกลบมากกว่าขยะมูลฝอยประเภทเศษอาหารประมาณ 2 เท่า เนื่องจากขยะมูลฝอยประเภทนี้มีความคงทนและสามารถทนต่อแรงอัดได้สูงทำให้สิ้นเปลืองพื้นที่ฝังกลบ และใช้เวลาในการย่อยสลายนานอีกด้วย อย่างไรก็ตาม ขณะนี้กรมควบคุมมลพิษ ได้ร่วมกับมูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี บริษัทบางกอกแคน แมนูแฟคเจอร์ จำกัด และบริษัทไทยเบอเวอร์เรจแคน จำกัด ทำโครงการเดินได้อีกครั้ง... ด้วยพลังของปวงชนขึ้น โดยมีเป้าหมายเพื่อรวบรวมซากอะลูมิเนียมให้ได้ 72 ตัน เพื่อนำไปผลิตขาเทียมช่วยเหลือผู้พิการให้เดินได้อีกครั้ง เพื่อถวายแด่สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ในวโรกาสทรงเจริญพระชนมพรรษาครบ 72 พรรษา รวมทั้งเพื่อลดปัญหาการตกค้างของขยะอะลูมิเนียมด้วย ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม และบริษัท บีเอ็นที เอ็นเตอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน) จัดทำโครงการนี้ขึ้นและจะเปิดรับฝากขยะอะลูมิเนียม จากประชาชนที่จะนำมาบริจาคตามจุดต่างๆ อาทิ ห้างสรรพสินค้า百貨ทุกสาขา ที่สำนักงานกรมควบคุมมลพิษ เป็นต้น