



Title :	ชวนบริจาคอะลูมิเนียมทำขาเทียมตัวเก็บ 10 ต้น พืช ๓-๕ พันธุ์
Author :	
Subject Heading 1 :	
Subject Heading 2 :	
Source :	มติชน หน้า 10
Date :	วันพุธที่ 25 กรกฎาคม ๒๕๕5

# ชวนบริจาคอะลูมิเนียมทำขาเทียม ตั้งเป้ารับ '10 ต้น' ผลิตได้ 5 พันข้าง

มูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี ชวนบริจาคอะลูมิเนียม ประโยชน์ใหญ่หลวง ระบุขาเทียมยุคใหม่ใส่ตะฟุตบอล แบกข้าวสาร ทำนา และนั่งพับเพียบได้เหมือนคนปกติ

วันที่ 23 กรกฎาคม กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ร่วมกับมูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี และ บริษัท ไพรินทรีย์ไทย สานต่อโครงการเรียกคืนอะลูมิเนียมจัดทำขาเทียมพระราชทาน ชาวคนไทยส่งชิ้นส่วนอะลูมิเนียมผ่านทางไปรษณีย์ ลดปัญหาขยะและเติมรอยยิ้มแก่ผู้พิการ โดย นายวิเชียร จุ่งรุ่งเรือง อธิบดี คพ. กล่าวว่า จากสถานการณ์มลพิษปี 2554 พบว่ามีพบว่ามีปริมาณอะลูมิเนียมที่เกิดขึ้น 476,500 ตัน ในปี 2555 คพ.ตั้งเป้าเรียกคืนอะลูมิเนียมไม่น้อยกว่า 10 ตัน เพื่อช่วยลดปัญหาปริมาณขยะมูลฝอยในสิ่งแวดล้อม และแบ่งปันโอกาสให้กับผู้พิการ เวลานี้ คพ.ได้รวบรวมอะลูมิเนียมเอาไว้ได้แล้วประมาณ 4 แสนตัน

“อะลูมิเนียม 2 กิโลกรัมนั้น จะทำขาเทียมได้ 1 ข้าง 10 ตัน ได้ประมาณ 5 พันข้าง ที่เราพยายาม

ทำเรื่องนี้ นอกจากจะสามารถนำขยะคืออะลูมิเนียมกลับมาสร้างประโยชน์แล้ว ยังช่วยทำบุญและสร้างโอกาสให้กับผู้พิการให้มีคุณภาพชีวิตดีขึ้นด้วย สำหรับประชาชน หรือหน่วยงานต่างๆ นั้น หากเก็บรวบรวมอะลูมิเนียมได้ และต้องการสมทบบริจาคเพื่อทำขาเทียมร่วมกับ คพ.สามารถนำอะลูมิเนียมดังกล่าวไปส่ง ณ ที่ทำการไปรษณีย์ ทั่วประเทศ ไปรษณีย์จะบริการส่งฟรีทุกพื้นที่ โดยเจ้าหน้าที่ของถึง โครงการเรียกคืนอะลูมิเนียม เพื่อจัดทำขาเทียมพระราชทาน กรมควบคุมมลพิษ เลขที่ 92 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทร.0-2298-2048” นายวิเชียรกล่าว

นายเกรียงฤทธิ์ สุขเจริญศิลป์ กรรมการมูลนิธิขาเทียม กล่าวว่า ปัจจุบันนี้ มูลนิธิขาเทียมในสมเด็จพระศรีนครินทราบรมราชชนนี มีการพัฒนาการผลิต

ขาเทียมไปจากเดิมมาก สามารถไปรองรับกับผู้พิการทางขาได้หลายรูปแบบ

“นวัตกรรมที่มีอยู่ ทำให้ขาเทียมของเราที่ผลิตออกมาแข็งแรง ทนทานมากยิ่งขึ้น เรามีรูปแบบขาเทียมสำหรับให้ผู้พิการใช้งานในลักษณะที่แตกต่างกัน เช่น ในกรณีของผู้ที่มีร่างกายแข็งแรงอยู่ในวัยหนุ่มสาว หากใส่ขาเทียมที่ทางมูลนิธิผลิตขึ้น สามารถเล่นกีฬา หรือเตะฟุตบอลกับคนที่ขาปกติ หรือสามารถแบกข้าวสาร 1 กระสอบได้สบายๆ หรือกรณีของผู้ที่จะต้องแช่น้ำเพื่อทำงาน เช่น ชาวนา ชาวไร่ เราก็จะมีขาเทียมชนิดที่ไม่เกิดสนิม นอกจากตัววัสดุที่ใช้พองร่างกายแล้ว เรายังตกแต่งตัวขาโดยวัสดุบางอย่างเพื่อเสริมให้ขาเทียมนั้นดูคล้ายขาจริงๆ มากยิ่งขึ้นด้วย และที่น้ำหนักมากคือ สำหรับผู้พิการตั้งแต่เหนือเข่าเป็นต้นไป ขาเทียมของเราจะมีข้อเข่า ที่ผู้ใช้สามารถพับขึ้นลง และนั่งพับเพียบ นั่งสมาธิได้ด้วย” นายเกรียงฤทธิ์กล่าว

นายเกรียงฤทธิ์กล่าวว่า อะลูมิเนียมทุกชิ้นที่ได้รับบริจาคมาถือว่า มีประโยชน์ต่อผู้พิการอย่างมาก ทั้งนี้เมื่อผลิตขาเทียมออกมาได้แล้วมูลนิธิจะนำขาเทียมเหล่านั้นไปให้กับผู้พิการทั่วประเทศโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น