

ธนาคารขยะ 'มมส.'

สุ่มหาวิทยาลัยสีเขียว



รายงาน

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (มมส.) เป็นอีกหนึ่งมหาวิทยาลัยที่มีแนวคิดที่จะลดปริมาณขยะภายในมหาวิทยาลัยลงให้ได้มากที่สุด เนื่องจาก "มมส." ถือเป็นมหาวิทยาลัยขนาดใหญ่ มีนิสิต คณาจารย์ ตลอดจนบุคลากรทางการศึกษาไม่ต่ำกว่า 50,000 คน ส่งผลให้มีปัญหาเรื่องขยะตามมามากมาย ทั้งขยะมูลฝอยและขยะที่สามารถนำไปรีไซเคิลได้ ไม่ต่ำกว่าวันละ 8 ตันต่อวัน

รศ.ดร.ศุภชัย สมบัติพิโต ผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม บอกว่า ก่อนหน้านี้อาคารสถานที่ที่มีแนวคิดที่จะลดปริมาณขยะที่สามารถย่อยสลายได้ด้วยการนำมาผลิตเป็นปุ๋ยจากมูลไส้เดือน ซึ่งขยะอินทรีย์ที่ได้ก็ได้อาจมาจาก "ตลาดน้อย" ที่เป็นตลาดอาหารของนิสิตในมหาวิทยาลัย ซึ่งมีมากกว่า 100 ร้าน แต่แต่ละวันจะมีขยะทั้งเศษผัก ผลไม้เป็นจำนวนมาก ซึ่งจะนำมาเป็นอาหารให้

กับไส้เดือน เพื่อจะไปผลิตเป็นปุ๋ยจากมูลไส้เดือนและนำไปปุ๋ยที่ได้ไปใส่ต้นไม้ในมหาวิทยาลัย ทำให้ต้นไม้เจริญเติบโตงอกงาม สามารถลดปริมาณขยะได้อีกทางหนึ่ง เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนา "มมส." ให้เป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว หรือ Green University

"ต่อมาเรามีแนวความคิดว่า ทำอย่างไรขยะที่มีอยู่จะไม่ได้เป็นแค่ขยะ จึงได้มีการระดมความคิดเห็นในการร่วมกันกำจัดขยะ แต่ก็ยังหาทางออกในการจัดการขยะได้ไม่ดีเท่าที่ควร ถึงแม้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะพยายามหาวิธีกำจัดขยะ เช่น



หาพื้นที่ว่างเปล่าเป็นที่ทิ้งขยะ แต่ก็ไม่สามารถตอบโจทย์ได้ ซึ่งการจัดการขยะที่ดี คือการลดปริมาณขยะตั้งแต่ต้นทาง โดยการคัดแยกและการจัดการอย่างถูกวิธี

“มหาวิทยาลัยจึงได้ตั้งธนาคารขยะรีไซเคิลขึ้นมา เพื่อส่งเสริมให้มีการคัดแยกขยะอย่างเป็นระบบ โครงการธนาคารขยะมีเป้าหมายเพื่อสร้างความตระหนักในการจัดการขยะภายใน มมส.ให้มีประสิทธิภาพ โดยมีการคัดแยกขยะแต่ละประเภท นำหลักการ 3R คือ ลดจำนวนขยะ (reduce) นำกลับมาใช้ใหม่ (reuse) และนำกลับไปแปรรูปใหม่ (recycle) จึงได้จัดทำธนาคารขยะ เพื่อรับฝากขยะประเภทที่มีการคัดแยกไว้แล้ว เช่น ขวดพลาสติก ขวดแก้ว กระจัง อะลูมิเนียม และกระดาษ ซึ่งแต่ละประเภทจะมีราคาแตกต่างกันไปตามเกณฑ์ของการรับซื้อจากท้องตลาด ดังนั้น มมส.จึงหวังว่าโครงการนี้จะสร้างจิตสำนึกสาธารณะและ

วินัยในตนเองเกี่ยวกับการจัดการขยะ”

รศ.ดร.ศุภชัยระบุว่า วิธีการดังกล่าวจะเป็นทางออกที่ดีในสภาวะปัจจุบัน ที่จะสามารถกำจัดขยะได้อย่างครบวงจร ซึ่งนอกจากจะเป็นการสร้างวินัยให้กับตนเองแล้ว ยังเป็นการปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม สร้างรายได้เสริม ทำให้ขยะหมดไป ไม่ใช่พื้นที่มาก ไม่มีกลิ่นและแมลงรบกวน จนกระทั่งขยะนั้นเป็นศูนย์ (Zero Waste) ซึ่งหมายถึงการจัดการขยะที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยไม่มีของเสียทิ้งแบบเปล่าประโยชน์เลย

“ในอนาคตข้างหน้า มมส.จะเป็นมหาวิทยาลัยที่สะอาด ระเบียบร้อย สวยงาม และเข้าสู่เกณฑ์มาตรฐานการเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว” รศ.ดร.ศุภชัยทิ้งท้าย

สุคนธ์ทิพย์ กำธรเจริญ