

ชวนนำขยะรีไซเคิลแลกไข่-รักษาสีสิ่งแวดล้อม

ศ.ดร.สัมพันธ์ อุทธิเดช อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (มมส) เปิดเผยว่า ขณะนี้ มมส ได้จัดทำโครงการขยะรีไซเคิลแลกไข่ ทั้งนี้ เนื่องจากมหาวิทยาลัยประสบปัญหาด้านการจัดการขยะ และมีปริมาณขยะเกิดขึ้นจำนวนมาก เฉลี่ยประมาณ 4-6 ตันต่อวัน ทั้งประสบปัญหาหลุมฝังกลบขยะอันตรายที่กำจัดขยะหนองปลิง อ.เมือง จ.มหาสารคาม และในอนาคตสถานที่กำจัดขยะหนองปลิงอาจครบกำหนดจากหน่วยงานภายนอก ซึ่ง มมส ก็เป็นหนึ่งในผู้ได้รับผลกระทบนั้น นอกจากนี้ โครงการดังกล่าวยังช่วยลดปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม

“กิจกรรมขยะรีไซเคิลแลกไข่เป็นการส่งเสริมการคัด

แยกขยะและลดปริมาณขยะภายในมหาวิทยาลัย โดยให้บุคลากร นิสิต และผู้สนใจ นำขยะประเภทรีไซเคิล เช่น ขวดพลาสติกใส ขุ่น แก้วสีชา กระจัง กระจากขาวดำ-สี หนังสือพิมพ์ กล่องสีน้ำตาล กระดาษแข็ง และอื่นๆ ที่นำกลับมารีไซเคิลได้ นำมาแลกไข่ในปริมาณที่ได้กำหนดเป็นสัดส่วนไว้ วิธีการดังกล่าวจะช่วยเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของบุคลากร นิสิต ในการคัดแยกขยะก่อนทิ้ง ลดปริมาณขยะภายในมหาวิทยาลัย แสดงออกถึงการมีส่วนร่วมและร่วมมือกันรักษาสีสิ่งแวดล้อมในมหาวิทยาลัยให้มีความสะอาด อีกทั้งเพื่อสนับสนุนนโยบายมหาวิทยาลัยในการพัฒนาสู่มหาวิทยาลัยสีเขียว” อธิการบดี มมส กล่าว