



กรมควบคุมมลพิษ  
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

ข่าวสิ่งแวดล้อม ประจำ วันพฤหัสบดีที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2561

หนังสือพิมพ์ **ฐานเศรษฐกิจ** ปีที่ 38 ฉบับที่ 3366 หน้า 27

Col.Inch : 86.53 Ad Value : 108,162.50 PRValua (x3) : 324,487.50



## ธรรมชาติรังด 5 มาตรการ ลดการใช้พลาสติกให้เป็น ‘ศูนย์’



• pattagarn@gmail.com

ธรรมชาติรังด จับมือยักษ์ค้าปลีก เดินหน้าโครงการยกเลิกการใช้พลาสติกครั้งเดียวทิ้ง กำหนด 5 มาตรการ เปลี่ยนพฤติกรรมการใช้ถุงพลาสติกในร้านสะดวกซื้อเป็น “ศูนย์”

**“ผศ.ดร.ปริญญา เทวานฤมิตรกุล”** รองอธิการบดีฝ่ายความยั่งยืนและบริหารศูนย์รังสิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) กล่าวว่า ธรรมชาติรังด ได้ดำเนินโครงการลดการใช้พลาสติกแบบครั้งเดียว (NO MORE SINGLE USE PLASTIC) เพื่อการลดขยะให้เป็น

ศูนย์ (Zero Waste Campus) จากภาคเอกชนที่ประกอบกิจการค้าปลีกในมหาวิทยาลัย ได้แก่ บริษัท ซีทีเอส จำกัด (มหาชน) เจ้าของร้านเซเว่น อีเลฟเว่น บริษัท สห ลอร์สัน จำกัด เจ้าของร้าน ลอร์สัน 108 และ บริษัท เ็นทรัล ฟู๊ด รีเทล จำกัด เจ้าของร้าน ท็อปส์ เดลี่ มินิ ซูเปอร์มาร์เก็ต ในการเปลี่ยนพฤติกรรมประชากรในธรรมชาติรังด ศูนย์รังสิต ให้มีการใช้ถุงพลาสติกในร้านสะดวกซื้อเป็น “ศูนย์” และลดปริมาณการผลิตขยะพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง



▲ ผศ.ดร.ปริญญา เทวานฤมิตรกุล



ข่าวสิ่งแวดล้อม ประจำ วันพฤหัสบดีที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2561

หนังสือพิมพ์ **ฐานเศรษฐกิจ** ปีที่ 38 ฉบับที่ 3366 หน้า 27

Col.Inch : 86.53 Ad Value : 108,162.50 PRValua (x3) : 324,487.50



มธ. ได้นำเสนอ 5 มาตรการ ได้แก่

1. ยกเลิกการให้บริการถุงพลาสติกในทุกสาขา ภายในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต เว้นเฉพาะ ถุงสำหรับใส่ของร้อนพร้อมทาน เท่านั้น ยกเว้นสาขาโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ จะยังมีถุงพลาสติกให้บริการควบคู่ไปกับการใช้วิธีการรณรงค์ที่เหมาะสม เนื่องจากมีบุคคลภายนอกใช้บริการเป็นส่วนใหญ่
2. จำกัดการให้ช้อน ส้อม และหลอดพลาสติก โดยให้บริการเมื่อผู้ใช้บริการร้องขอเท่านั้น
3. ยกเลิกจำหน่ายน้ำดื่มที่มีพลาสติกหุ้มฝาขวด
4. ยกเลิกการให้บริการหลอดที่มีถุงพลาสติกหุ้ม
5. ยกเลิกการรับร้องเรียนกรณีพนักงานไม่ให้ถุงพลาสติก ที่มาจากการใช้บริการร้านสาขาในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต เพื่อให้ความเป็นธรรมกับพนักงานของร้านที่ถูกร้องเรียน เพราะเป็นไปตามนโยบายของมหาวิทยาลัย

นอกจากนี้ มธ. ยังได้ทำความร่วมมือกับศูนย์อาหารต่างๆ ภายในเขตมหาวิทยาลัย

ให้เลิกการใช้แก้วพลาสติกชนิดใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง โดยคาดว่าจะสามารถลดการใช้แก้วพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้งได้ราว 90,000 ใบ ต่อเดือน

จังหวัดปทุมธานีมีปริมาณขยะมูลฝอยมากถึง 600,000 ตันต่อปี ซึ่งเป็นปริมาณที่มากเกินไปเกินความสามารถในการรองรับของสถานที่กำจัดขยะในจังหวัดปทุมธานี จึงต้องส่งกำจัดในจังหวัดใกล้เคียง ส่วน มธ. รังสิต มีประชากรโดยประมาณ 40,000 คน มีการสร้างขยะราว 2,400 ตันต่อปี แต่สามารถคัดแยกเพื่อเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลได้เพียง 30% โดยเฉพาะอัตราการใช้ถุงพลาสติกจากร้านสะดวกซื้อที่สูงถึง 6,500,000 ใบ ต่อปี สถานที่กำจัดขยะในประเทศไทยในปี 2559 มี 2,810 แห่ง แต่มีเพียง 330 แห่ง ที่กำจัดขยะได้อย่างถูกต้อง

ธรรมศาสตร์ดำเนินโครงการลดใช้พลาสติก ตั้งแต่ปี 2558 และในปี 2560 มุ่งเน้นการลดใช้ ช้อน ส้อมพลาสติก หลอดพลาสติก และถุงพลาสติก พบว่า สามารถลดปริมาณ

การใช้ถุงพลาสติกลงได้กว่า 30% จากปี 2559 หรือราว 1,800,000 ใบ และยังได้ดำเนินการตามนโยบายมหาวิทยาลัยสีเขียว มุ่งเน้นเรื่องการรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง มีการพัฒนาในเรื่องการยกระดับมหาวิทยาลัยให้เป็นมหาวิทยาลัยยั่งยืน (Sustainable University) โดยมีแนวทางการปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม อาทิ การดำเนินการเปิดตัว **"โซลาร์ไรด์"** (SOLARYDE) โครงการรณรงค์ใช้รถรับจ้างขับเคลื่อนด้วยพลังงานไฟฟ้า และแสงอาทิตย์ และสถานีชาร์จไฟจากพลังงานโซลาร์เซลล์ ภายในมหาวิทยาลัยเป็นแห่งแรกในประเทศไทย ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการลดการปล่อยคาร์บอนให้เป็นศูนย์จากบริการขนส่งสาธารณะ (Zero Carbon Transportation) โดยการใช้พลังงานสะอาดทดแทน เพื่อเป็นการลดมลพิษให้กับมหาวิทยาลัย และเป็นการประหยัดการใช้พลังงานให้กับประเทศชาติ