



กรมวิทยาศาสตร์บริการ
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



กรมวิทยาศาสตร์บริการลงพื้นที่ถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการของเสียผลิตภัณฑ์ OTOP
ประเภทเครื่องจักสานจากกก จังหวัดบุรีรัมย์



กรมวิทยาศาสตร์บริการ ให้ความสำคัญการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ OTOP ให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จึงได้มอบหมาย ดร.อมรพล ช่างสุพรรณ พร้อมคณะกลุ่มคุณภาพสิ่งแวดล้อม กองเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์อุปโภค ลงพื้นที่ถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการของเสียผลิตภัณฑ์ OTOP ประเภทเครื่องจักสานจากกก ณ จังหวัดบุรีรัมย์ ระหว่างวันที่ 4 – 9 มีนาคม 2562 โดยจัดฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่ผู้ประกอบการประเภทเครื่องจักสานจากกกในพื้นที่จำนวน 3 กลุ่ม มีสมาชิกเข้าร่วมฝึกอบรมรวมกว่า 90 คน

การถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการเศษกกและการบำบัดน้ำเสียแก่ผู้ประกอบการ OTOP ประเภทเครื่องจักสานจากกก ครั้งนี้ประกอบด้วย กลุ่มทอเสื่อกกบ้านหนองสรวง-ศรีอุดม ตำบลบัวทอง อำเภอเมืองบุรีรัมย์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มสตรีทอเสื่อกกบ้านบุ ตำบลจระเข้มาก อำเภอประโคนชัย กลุ่มเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์จากกก ตำบลทุ่งวัง อำเภอสตึก เพื่อส่งเสริมให้กลุ่มสามารถนำความรู้ไปใช้ในการจัดการสิ่งแวดล้อม อันจะนำไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและส่งเสริมขีดความสามารถการส่งออกผลิตภัณฑ์ไปต่างประเทศได้