



กรมวิทยาศาสตร์บริการ
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



กรมวิทยาศาสตร์บริการลงพื้นที่ติดตามโครงการยกระดับสินค้า OTOP จ.บุรีรัมย์



วันที่ 14-15 กันยายน 2561 กรมวิทยาศาสตร์บริการ มอบหมายนายเกรียงไกร นาตะเกศ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ และนางจิตต์เรขา ทองมณี นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ เป็นหัวหน้าคณะนำทีมนักวิทยาศาสตร์ ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานโครงการยกระดับสินค้า OTOP (Big rock) จังหวัดบุรีรัมย์โดยร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ และมหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด ลงพื้นที่พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการผ้าทอและสมุนไพรที่ไม่ใช่อาหารให้มีคุณภาพ โดยถ่ายทอดเทคโนโลยีและให้คำปรึกษาเชิงลึกแก่ผู้ประกอบการ กลุ่มวิสาหกิจในเขตพื้นที่ อ.เมือง อ.คูเมือง อ.ขานี และ อ.ลำปลายมาศ จำนวน 26 กลุ่ม

การติดตามครั้งนี้ พบว่า ผู้ประกอบการกลุ่มผลิตภัณฑ์ผ้าทอ ส่วนใหญ่สามารถย้อมผ้าด้วยสีธรรมชาติโดยใช้วัสดุในพื้นที่ และซักแล้วสีไม่ตก การผลิตผ้าทอที่มีลวดลายที่หลากหลายตามความต้องการของตลาด มีการแปรรูปผ้าทอเป็นผ้าสำเร็จรูป รวมทั้งพบว่ากลุ่มอื่นๆ มีการต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นที่สามารถรักษาเอกลักษณ์ท้องถิ่น ใช้วัตถุดิบในท้องถิ่น ทำให้ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มมูลค่าสินค้าท้องถิ่นได้

นางภาวิณี จันทร์ตรี ประธานกลุ่มทอผ้าไหมบ้านสระตะโก ต.หนองบัวโคก อ.ลำปลายมาศ จ.บุรีรัมย์ กล่าวว่า เดิมกลุ่มมีปัญหาสินค้าผ้า สีผ้าไม่สม่ำเสมอจากการย้อมสีเคมี ทำให้ผลิตภัณฑ์ไม่มีคุณภาพและไม่ผ่านมาตรฐาน หลังจากทีมนักวิทยาศาสตร์ และคณะอาจารย์ ลงพื้นที่ให้คำแนะนำและแก้ไขปัญหา โดยใช้เทคโนโลยีมาพัฒนาการย้อมสีทำให้การย้อมสีมีความสม่ำเสมอมากขึ้น นอกจากนี้ยังส่งเสริมการย้อมสีธรรมชาติจากวัตถุดิบในชุมชน รวมทั้งการมัดลายใหม่สร้างเอกลักษณ์ของกลุ่ม ปัจจุบันกลุ่มได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ และมุ่งหวังพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้ได้การรับรองในระดับสูงต่อไป