

กรมวิทยาศาสตร์บริการ นำสื่อลงพื้นที่ ติดตามเทคโนโลยี
การบำบัดน้ำเสียจากการผลิตมะพร้าวขาว



วันที่ 18 ธันวาคม 2563 กรมวิทยาศาสตร์บริการโดย ดร.อมรพล ช่างสุพรรณ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ และคณะพร้อมสื่อมวลชน ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงาน “การนำเทคโนโลยีระบบบำบัดน้ำเสียจากการผลิตมะพร้าวขาว” ช่วยแก้ไขปัญหาผู้ประกอบการ OTOP และ SMEs ตอบโจทย์ความต้องการของชุมชน จากน้ำเสียในขั้นตอนของการแช่ขี้เนื้อมะพร้าวหรือที่ชาวบ้านเรียกว่าการดอง โดยนำวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม ช่วยแก้ไขปัญหา พร้อมถ่ายทอดองค์ความรู้ ประโยชน์ของระบบบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยสู่แหล่งน้ำของชุมชนในพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม อีกทั้งเป็นการส่งเสริมผลผลิตมะพร้าว ซึ่งเป็นพืชที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจชนิดหนึ่งของประเทศไทย ควบคู่ไปการเติบโตของชุมชนบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนต่อไป

ข่าว/ภาพ : พิพัฒน์ ดียอดยิ่ง

ฝ่ายประชาสัมพันธ์/ทีมงานโฆษก กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

เลขที่ 75/7 ถนนพระรามที่ 6 ราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทร 0 2201 7095-8 โทรสาร 0 2201 7470 e-mail : pr@dss.go.th

www.facebook.com/DSSTHAISCIENCE, www.facebook.com/ScienceDoctorD/