



กรมวิทยาศาสตร์บริการ  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กรมวิทยาศาสตร์บริการ ขานรับมติ ครม. ปลดล็อก "กัญชง" ปั้นพืชเศรษฐกิจใหม่



วันที่ 28 มกราคม 2563 ที่ผ่านมา ครม. มีมติเห็นชอบ พลิกโฉมหน้ากัญชงจากพืชยาเสพติดสู่พืชเศรษฐกิจตัวใหม่ เปิดกว้างให้ทุกภาคส่วนทั้งรัฐ เอกชน และบุคคลทั่วไปที่มีสัญชาติไทยขออนุญาตปลูกหรือผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครองเพื่อการศึกษา วิจัย และใช้ประโยชน์ในครัวเรือน เชิงพาณิชย์ จนถึงอุตสาหกรรม

กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ขานรับมติ ครม. นี้ โดยวันที่ 2-4 กุมภาพันธ์ 2563 นางสาวนิสากร จึงเจริญธรรม อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์บริการ ได้ส่ง ดร.จริยาวัต ศิริจันทร์ และคณะนักวิจัย กลุ่มวัสดุขั้นสูงและเซรามิกสมัยใหม่ กองวัสดุวิศวกรรม กรมวิทยาศาสตร์บริการ ลงพื้นที่ ณ ฟาร์มกัญชง ตำบลพบพระ จังหวัดตาก เพื่อร่วมหารือแนวทางการดำเนินโครงการวัสดุคอมโพสิตจากใยกัญชง ร่วมกับวิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปพืชเกษตรพบพระ ในการผลิตเส้นใยสามมิติและภาชนะสัมผัสอาหารแบบใช้ครั้งเดียว เพื่อผลักดันนวัตกรรมวัสดุ มุ่งเน้นความร่วมมือด้านการศึกษา วิจัยและพัฒนาเพื่อตอบโจทย์เศรษฐกิจฐานราก ขับเคลื่อนตามนโยบายเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green Economy; BCG) ซึ่งเป็นนโยบายและจุดเน้นการขับเคลื่อนของกระทรวง อว. ต่อไป