

ปีที่ 15 ฉบับที่ 5451 วันพฤหัสบดีที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2559 หน้า 6

พัฒนางานวิจัยสู่ธุรกิจเชิงนวัตกรรม

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ จับมือ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์ วางกรอบงานวิจัยให้ตรงกับความต้องการของผู้ประกอบการ เพื่อพัฒนาธุรกิจเชิงนวัตกรรม และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรไทยในอนาคต

นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ เปิดเผยว่า ในช่วงที่ผ่านมากรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศมีการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (เอ็มโอยู) กับ ดร.ลีทมิ ปลั่งแสงมาศ ผู้ว่าการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ว่าด้วยการส่งเสริมการวิจัยและการนำผลงานวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนาธุรกิจเชิงนวัตกรรมและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรไทย โดยมีเป้าหมายและวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาการเกษตรด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้สอดคล้องกับแผนการขับเคลื่อนและปฏิรูประบบวิจัยแบบบูรณาการและกรอบยุทธศาสตร์การวิจัยแห่งชาติ

สาระสำคัญและขอบเขตของความร่วมมือครั้งนี้ คือ เน้นการวิจัยแบบมีส่วนร่วมจากโจทย์ของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ที่ต้องการพัฒนาศักยภาพของสินค้าเกษตรไทยให้มีขีดความสามารถในการแข่งขัน ส่งเสริมการยกระดับมาตรฐานคุณภาพของผู้ประกอบการ นอกจากนี้เพื่อเป็นการส่งเสริมให้เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ระหว่างองค์กร โดยกำหนดแนวทางการวิจัยให้ตรงกับความต้องการของผู้ประกอบการและตลาด ตลอดจนการพัฒนาและยกระดับกิจกรรมกลุ่มเกษตรกรเป้าหมายเข้าสู่ภาคธุรกิจ ภายใต้โครงการยกระดับสินค้าโอท็อป ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

เป้าหมายในปี 2560 ที่จะมีการขยายผลงานวิจัย/เทคโนโลยีที่เหมาะสมสู่วิสาหกิจชุมชน จำนวน 5 แห่ง ได้แก่ โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์เครื่องแกงสำเร็จรูปบ้านหน้าควน วิสาหกิจชุมชนบ้านหน้าควน อ.ควนเนียง จ.สงขลา โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ขนมถั่วตัดบ้านนาเวียง วิสาหกิจชุมชนบ้านนาเวียง อ.คำเขื่อนแก้ว จ.ยโสธร เน้นพัฒนาผลิตภัณฑ์ถั่วตัด โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ครีมพอกหน้า/สครับขัดผิวคอยห่มจักรวาล วิสาหกิจชุมชนคอยห่มจักรวาล แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีความทันสมัย โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์น้ำลูกหม่อนบ้านปลายคลอง วิสาหกิจชุมชนแปรรูปบ้านปลายคลอง อ.เมือง จ.จันทบุรี และโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์น้ำลองกองป่าดงเบขาร์ วิสาหกิจชุมชนผลิตลองกองป่าดงเบขาร์ อ.สะเดา จ.สงขลา เพื่อทราบความรู้เรื่องการผลิตลองกองคุณภาพ การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากลองกอง เป็นต้น

