

การพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อเพิ่มศักยภาพสู่ตลาดอย่างยั่งยืน ณ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน จังหวัดกรุงเทพมหานคร

โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อเพิ่มศักยภาพสู่ตลาดอย่างยั่งยืน ณ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน จังหวัดกรุงเทพมหานคร มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการด้าน BCG เชิงพื้นที่โดยการนำองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ของสถาบันอุดมศึกษาไปขับเคลื่อนทั้งภาคการผลิตและบริการในระดับพื้นที่ เพื่อให้เกิดการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ เพิ่มและรักษาระดับการจ้างงานของบัณฑิตที่พึงจบ ประชาชนในพื้นที่ รวมถึงการพัฒนาฐานข้อมูล Thailand Community Big Data (TCD) ให้มีความสมบูรณ์ครอบคลุมทุกพื้นที่ของประเทศ สนับสนุนการกระจายรายได้ลงสู่ชุมชน ลดความเหลื่อมล้ำ ชุมชนเข้มแข็ง เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ภายใต้แนวทางการพัฒนาประเทศเน้นการพัฒนาอย่างยั่งยืนตามหลักการของ BCG Economy (Bio-Circular-Green Economy) โดยการให้ความรู้ ปลุกจิตสำนึก การคัดแยกขยะเพื่อสร้างประโยชน์ตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน และสร้างมูลค่าเพิ่มของขยะพลาสติกด้วยกระบวนการรีไซเคิลและงานสร้างสรรค์ฝีมือทางหัตถกรรม กระเป๋าสานเส้นพลาสติกจากการรีไซเคิลขวดพลาสติก เพื่อสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้กับชุมชน

ลักษณะของพื้นที่แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน อยู่ย่านใจกลางกรุงเทพมหานคร ประชากรมีความหนาแน่นสูง ผู้อาศัยส่วนใหญ่ย้ายถิ่นหรือเคลื่อนย้ายจากถิ่นต้นทาง มาประกอบอาชีพก่อให้เกิดการขยายตัวของชุมชนเพิ่มขึ้น ควบคู่กับปัญหาที่อยู่อาศัย สภาพแวดล้อม ปัญหาด้านเศรษฐกิจและสังคม โดยประชากรส่วนใหญ่มีรายได้ต่ำ ประกอบอาชีพพนักงานบริษัท/ห้างร้าน/ร้านค้า ค้าขาย ลูกจ้างรายวัน/รายชิ้นงาน รับจ้างทั่วไป และขับรถ/มอเตอร์ไซด์รับจ้าง มักจะมีรายได้ไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่ายภายในครัวเรือน และมักจะมีหนี้ยืมสินจากบุคคลอื่นนอกครัวเรือน ซึ่งไม่ใช่ธนาคารพาณิชย์ จากการเก็บรวบรวมข้อมูลพบว่า ปัญหาที่ครัวเรือนในชุมชนต้องการความช่วยเหลือมากที่สุดคือ การจัดหาแหล่งเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ และจัดหาแหล่งเงินทุนเพื่อประกอบอาชีพ การหางานให้ทำ และจัดหาบ้านเอื้ออาทร ที่อยู่อาศัยส่วนใหญ่เช่าอยู่ และมีปัญหาเรื่องความไม่มั่นคงของที่อยู่อาศัย จากการดำเนินงานในระยะแรกทางโครงการได้สร้างอาชีพงานหัตถกรรมกระเป๋าสานพลาสติก วิธีการจักสานเป็นสิ่งที่เราเห็นกันมาตั้งแต่เด็ก ๆ ไม่ว่าจะเป็นการสานวัสดุธรรมชาติตามท้องถิ่นต่าง ๆ เช่น หวาย ผักตบชวา ทางมะพร้าว เป็นต้น เป็นภูมิปัญญาที่มีมาแต่เดิมของชาวไทย กระบวนการสานเส้นพลาสติกเป็นการรีไซเคิลจากวัสดุเหลือทิ้งนำกลับมาใช้ให้คุ้มค่า ด้วยกระบวนการผลิตเส้นพลาสติกที่สามารถรองรับน้ำหนักและทนแรงกระแทกได้เป็นอย่างดี จึงทำให้ผลิตภัณฑ์กระเป๋าสานพลาสติกจากขยะแรกได้รับการตอบรับเป็นอย่างดี ทำให้ทางโครงการฯ เกิดแนวคิดเพิ่มมูลค่าสินค้าให้สูงขึ้นด้วยการออกแบบให้ดูทันสมัย และมีความหลากหลาย ตอบโจทย์คนรุ่นใหม่มากขึ้น เพื่อให้ผู้บริโภคแล้วมีความมั่นใจต่อสินค้า รู้สึกคุ้มค่า เพราะใช้ได้จริงในชีวิตประจำวัน มีความทันสมัย กันน้ำ และแข็งแรงทนทานดังนั้นทางทีมบริหารโครงการฯ จึงมีแนวทางการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืนภายใต้ BCG Model โดยนำความรู้ทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนการกระจายรายได้ลงสู่ชุมชน ลดความเหลื่อมล้ำ ชุมชนเข้มแข็ง เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ปลุกจิตสำนึกการคัดแยกขยะตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน และสร้างมูลค่าเพิ่มของขยะพลาสติกด้วยงานสร้างสรรค์ฝีมือทางหัตถกรรมและเพิ่มศักยภาพผลิตภัณฑ์สู่ตลาดสากลจัดกิจกรรมในวันที่ ๗ - ๘ มีนาคม ๒๕๖๖

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS : SDGs

