RDG 5220014 (4)

บทคัดย่อ

ใหม่อีรี่เป็นเส้นใยธรรมชาติที่ผลิตขึ้นเพื่อเป็นทางเลือกใหม่สำหรับผู้บริโภค ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติที่ ใส่ใจสุขภาพและสิ่งแวดล้อม รวมไปถึงการสร้างเศรษฐกิจและครอบครัวที่เป็นสุขของกลุ่มผู้ผลิต โครงการฯ ได้ขยายกลุ่มผู้ผลิตใหม่อีรี่และจัดระบบบริหารห่วงโช่การผลิตในรูปเครือข่ายผู้ผลิต 26 กลุ่ม ได้ ช่วยให้ผู้ผลิตในห่วงโช่ ทำการผลิตได้ตามจำนวนและคุณภาพตามที่ตลาดปลายทางต้องการ จึงต้องมีการ ออกเยี่ยมแนะนำ การอบรมให้ความรู้การเลี้ยงใหม การอบรมต้มลอกกาวและบั่นเส้นใหม การอบรมทอผ้า ลวดลายใหม่ และการออกแบบพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ 26 รูปแบบ จัดทำเป็นผลิตภัณฑ์ตัวอย่างนำเสนอ แก่ผู้ซื้อและไปจัดแสดงในงานแสดงนิทรรศการ งานแสดงสินค้าและงานประชุมต่างๆ เพื่อเผยแพร่ ผลิตภัณฑ์ใหม่อีรี่สู่ตลาด ตลอดจนรวบรวมรังใหมจากเครือข่ายผู้ผลิตส่งไปผลิตเป็นเส้นใหม่อีรี่ มีคุณภาพ ตามมาตรฐานอุตสาหกรรม ช่วยให้ทำการผลิตรังใหม่อีรี่สะดวกขึ้นและเร็วขึ้น แต่ยังคงความเป็น Green Product ที่มีคุณสมบัติพิเศษนุ่ม เบา อุ่น ฟู เหมาะสำหรับใช้ในประเทศที่มีอากาศหนาวเย็น

RDG 5220014 (5)

Abstract

Eri Silk is a kind of natural fiber produced for an alternative for consumer's need, natural healthy and environmentally care products and help producer groups in local area gain their good social and economic status. The project of developing and linking Eri Silk production to industrial and niche market has expanded Eri silk producer groups and administrated supply chain system in a network of 26 textile producer groups to help the members produce their production to serve the market in qualitative and quantitative demands. The project team needed to support them regularly by visiting, guiding and training the network members about how to rear Eri silkworm, degum, yarn spin and weave in some new patterns. Moreover, the project has created 26 new production designed samples to offer to buyers and exhibit in some exhibitions, trade fairs and conventions occasionally in order to introduce Eri silk products to market widely. While Eri silk cocoons from network members have been gathered and sent to a yarn factory to produce such an industry quality standard yarns which gave faster and more convenient production process but still kept green product features that are soft, light, warm and fluffy which make it suitable to be used in any cold climate area.