

การผลิตลูกประคบสมุนไพร

ลักษณะเด่น

ประเทศไทยมีภูมิอากาศที่เหมาะสมแก่การปลูกพืชสมุนไพรได้หลากหลายชนิด ในอดีตเรานำสมุนไพรซึ่งเป็นผักพื้นบ้านมาใช้ประกอบอาหารและเป็นยารักษาโรคด้วย เช่น ขมิ้น ใช้รับประทานเป็นประจำเพื่อรักษาโรคที่เกี่ยวกับกระเพาะอาหาร การใช้สมุนไพรจึงเป็นภูมิปัญญาไทยที่ได้รับการถ่ายทอดมาจากอดีตจนถึงปัจจุบัน ลูกประคบเป็นผลิตภัณฑ์สมุนไพรชนิดหนึ่งที่น่าสมุนไพรพื้นบ้านของไทยหลายๆ ชนิดมาห่อรวมกันด้วยผ้า แล้วนึ่งให้อุ่น ๆ ใช้วางประคบตามส่วนต่างๆ ของร่างกาย เช่น หลัง แขน ขา เพื่อช่วยให้ร่างกายผ่อนคลายการปวดเมื่อยเกิดความรู้สึกสบายขึ้น จึงเป็นที่นิยมใช้ในสถานบริการนวดแผนไทยและสปา ลูกประคบสมุนไพรเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนที่มียอดจำหน่ายสูงจึงได้รับการส่งเสริมให้เป็นสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ แต่พบว่าการผลิตลูกประคบสมุนไพรส่วนใหญ่ยังมีปัญหาเนื่องจากสมุนไพรที่มีความชื้นสูงกว่าที่กำหนด มีเชื้อราขึ้น สถานที่ผลิตไม่มีสุขลักษณะที่ดี ผลิตภัณฑ์ลูกประคบสมุนไพรจึงไม่มีคุณภาพตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน ซึ่งเกิดจากผู้ผลิตขาดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการผลิตที่มีคุณภาพ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ โดยสำนักเทคโนโลยีชุมชน ซึ่งมีศักยภาพด้วยกระบวนการผลิตที่มีคุณภาพ และความพร้อมด้านการวิเคราะห์ทดสอบที่เป็นมาตรฐาน ได้จัดอบรม สัมมนาและให้คำปรึกษาแนะนำกับผู้ผลิตและผู้ที่เกี่ยวข้องให้ได้รับความรู้ ในส่วนการเตรียมวัตถุดิบ กระบวนการผลิต การควบคุมคุณภาพ และสุขลักษณะที่ถูกต้องของสถานที่ทำการผลิต เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ลูกประคบสมุนไพรของผู้ประกอบการไทยให้มีคุณภาพและได้การรับรองเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช.) เพิ่มความเชื่อถือให้กับสินค้าของประเทศต่อไป



ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ได้ผลิตภัณฑ์ลูกประคบสมุนไพรที่มีคุณภาพเป็นไปตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช.) เป็นสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์แบบยั่งยืนและส่งออกสู่ต่างประเทศได้
2. เกิดผู้ประกอบการผลิตลูกประคบสมุนไพรที่มีคุณภาพ
3. ผู้บริโภคได้รับความมั่นใจในความสะดวก ปลอดภัย และได้ประโยชน์คุ้มค่าจากการใช้ลูกประคบสมุนไพร
4. เป็นการสนับสนุนการใช้พืชสมุนไพรพื้นบ้าน ซึ่งเป็นภูมิปัญญาไทยแต่โบราณ ช่วยการสาธารณสุขขั้นพื้นฐานและลดการนำเข้ายาจากต่างประเทศ



กลุ่มเป้าหมาย

1. กลุ่มชุมชนเกษตรกรผู้ปลูกสมุนไพรและประชาชนทั่วไปผู้สนใจเทคโนโลยีของ วศ.
 2. ผู้ประกอบการผลิตลูกประคบสมุนไพรและผู้ประกอบการธุรกิจส่งออก
- อัตราค่าธรรมเนียมในการถ่ายทอดเทคโนโลยี :** ไม่คิดค่าบริการ

หากสนใจสามารถยื่นความจำนงได้ที่ คุณจิตต์เรขา ทองมณี ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ 6 ว
สำนักเทคโนโลยีชุมชน กรมวิทยาศาสตร์บริการ
โทรศัพท์ 0 2201 7111 โทรสาร 0 2354 3896 และ <http://www.dss.go.th>