



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหงส์
ที่ นศ.๘๙๐๐๑ / ๒๕๖๗ วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๘
เรื่อง รายงาน “โครงการฝึกอบรมอาชีพและพัฒนาฝีมือให้กับประชาชนในชุมชน”

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองหงส์

๑. เรื่องเดิม

ตามที่สำนักงานปลัด ได้จัดทำโครงการ “โครงการฝึกอบรมอาชีพและพัฒนาฝีมือให้กับประชาชนในชุมชน” มีวัตถุประสงค์เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจ ในกระบวนการผลิตพ้าพิมพ์สีจากธรรมชาติ เกิดความสุขใจ มีสมารถ มีความรู้สึกผูกพันกับธรรมชาติ เพิ่มจิตสำนึกรักษาดูแล รักเสื้อผ้าที่ใช้ ทะนุถนอม และประหยัด เป็นการเพิ่มมูลค่าของผ้า สามารถนำไปต่อยอดสร้างรายได้ที่ยั่งยืนต่อไป นั้น

๒. ข้อเท็จจริง

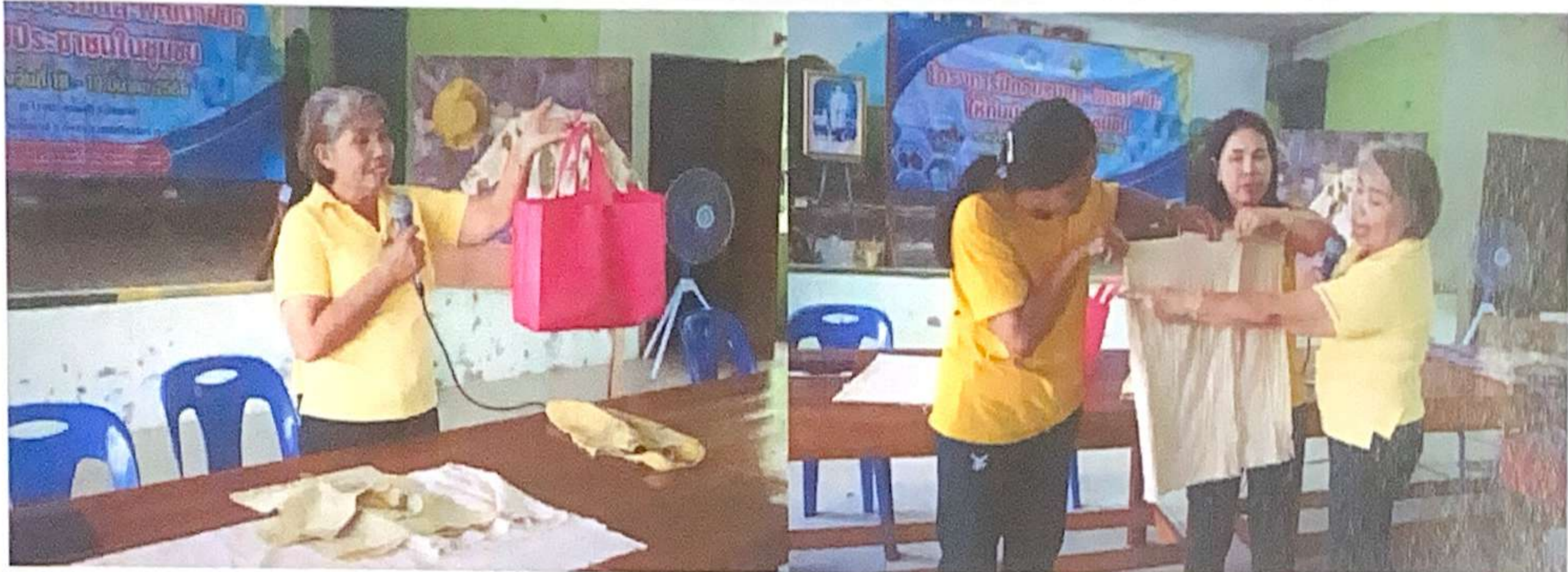
บัดนี้ส่วนส่งเสริมการเกษตร สำนักงานปลัด ได้ดำเนินโครงการฝึกอบรมอาชีพและพัฒนาฝีมือให้กับประชาชนในชุมชน ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘ ดังต่อไปนี้

วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘

พิธีเปิด โดย นายวิรacha ทรงทอง กำนันตำบลหนองหงส์ กล่าวรายงานโดย ร.ต.ปรีชา เพชรรัมย์ ประธานศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลหนองหงส์



วิทยากรบรรยาย หั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ โดย นางสาวจินتنا โทราโชคิ ซึ่งเป็นผู้ที่มีความเชี่ยวชาญในด้านการเย็บผ้า



การเตรียมผ้า เตรียมน้ำยาทำผ้า

ผ้าที่นำมาใช้ทำผ้าอีโก้บรีน เป็นผ้าจากธรรมชาติทั้งหมด จากสัตว์ ได้แก่ ผ้าขนสัตว์ (ผ้าไหม ต้องเป็นไหมแท้) หนังแผ่น นิยมมาก ในประเทศไทยในอดีต จากพืช ได้แก่ ผ้าฝ้าย ผ้าลินิน ผ้าป่าน ผ้ามัสลิน (เป็นผ้าจากธรรมชาติ แต่เป็นผ้าโรงงาน จะติดสียาก) ผ้าเรยอน (ผ้าโรงงาน แต่รักษาไว้ให้ไม่เสื่อม)

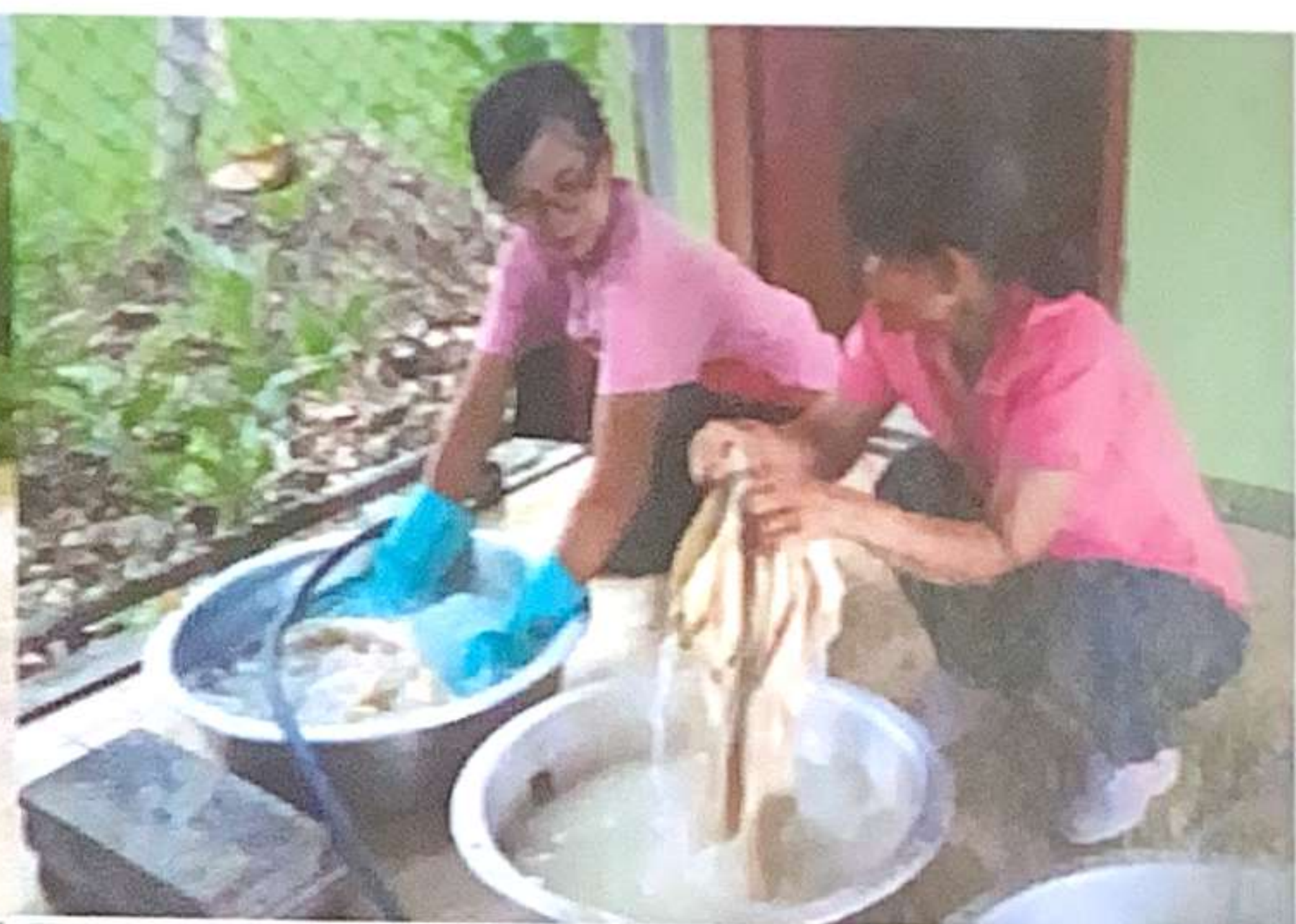
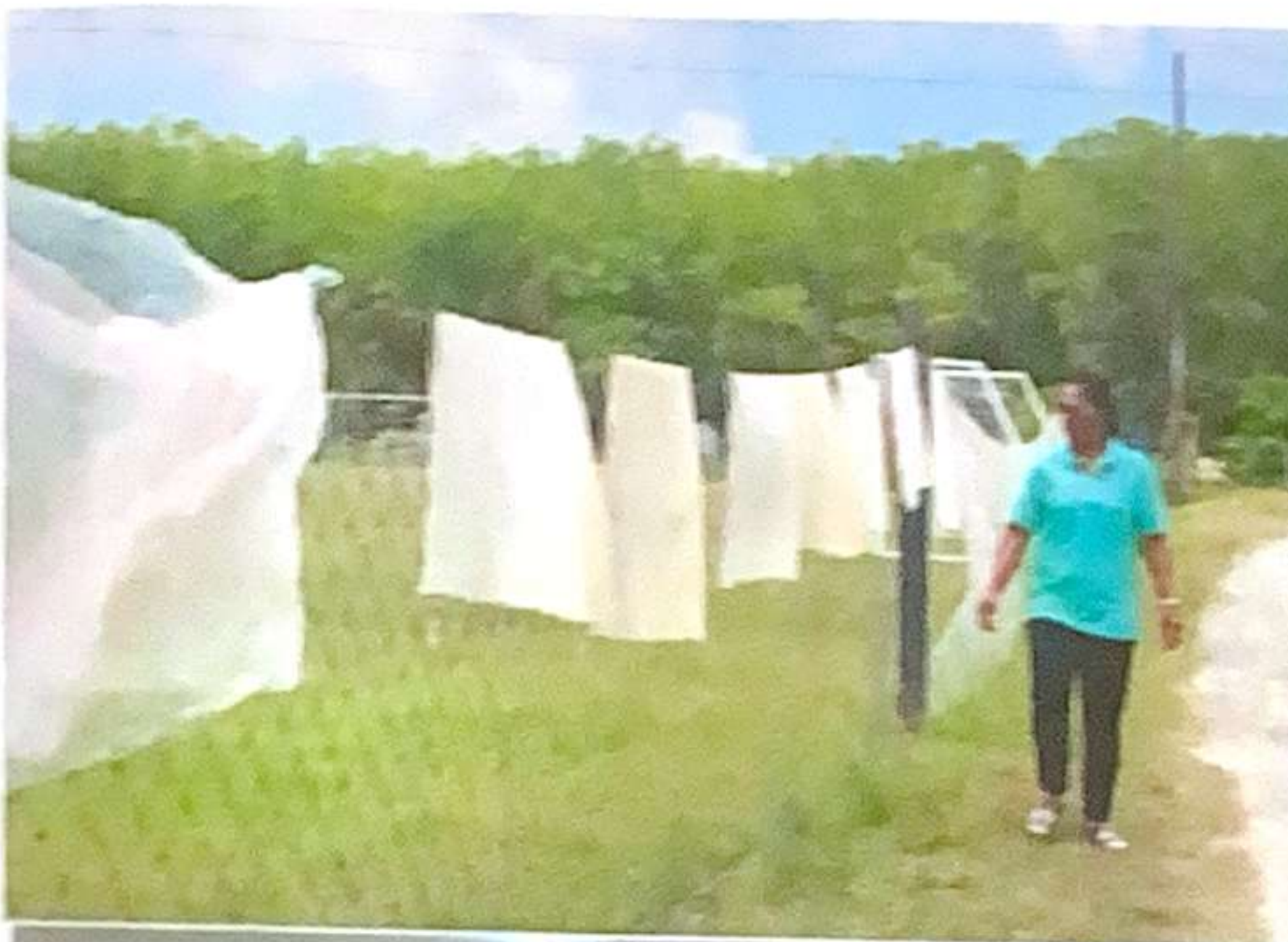
สำหรับการเรียนในครั้งนี้ เราจะเริ่มที่การทำลายบนผืนผ้าก่อนแล้วจึงนำไปตัดเป็นกระเบ้า

การเตรียมสารช่วยติด ประกอบด้วย

๑. น้ำส้มสายชู ๕ %	จำนวน	๑ ลิตร
๒. สารส้ม	จำนวน	๑๐๐ กรัม
๓. สนิมเหล็ก	จำนวน	๒-๕ กรัม (ช่วยให้สีซัดขึ้น)
๔. ปูนขาว	จำนวน	๕๐ กรัม (ช่วยให้สีติดดีขึ้น)

การผสมจะต้องผสมตามลำดับ ห้ามสลับกันโดยเด็ดขาด และควรวนให้ละลายเข้ากันดี ก่อนจะเติมสารตัวต่อไป หลังจากนั้น นำผ้าไปซักน้ำเปล่าแล้วบิดให้หมด นำมาแช่ในน้ำยาที่ผสมไว้ ขย้ำให้ผ้า ซึมน้ำยาให้ทั่วประมาณ ๕-๑๐ นาที หรือจะแช่ไว้ก็ได้ หลังจากนั้นบิดให้แห้งแล้วนำไปตากให้แห้ง หรือตากไว้ ๒-๓ ชั่วโมง หลังจากนั้นนำมาซักด้วยน้ำเปล่า ๒-๓ น้ำเพื่อล้างปูนขาวที่เกาะผ้าออก บิดให้หมด นำผ้ามาางบนโต๊ะ นำไปไม้ ดอกไม้ วางบนผ้าตามลาย ตามรูปแบบที่ชอบ นำพลาสติกปูทับบนไปไม้ ม้วนผ้าและพลาสติก ให้แน่น ตามความยาวผ้า หลังจากนั้นก็ทำการเร็พด้วยพลาสติกหุ้มอาหาร กันน้ำเข้า พันด้วยเชือกฟางให้แน่น พอเมะ ระยะห่างการพันด้วยเชือกควรเท่ากัน และวนนำไปปีน ๙๐ นาที หรือตั้งน้ำให้เดือดก่อนแล้วจึงนำผ้านึ่ง ประมาณ ๑ ชั่วโมง เมื่อครบเวลานำผ้าออกคลี่ แล้วนำไปตากลมให้แห้ง เพื่อรอการตัดเย็บเป็นกระเบ้าต่อไป





การสร้างแบบ (แพทเทิร์น)

แพทเทิร์น หรือ การสร้างแบบกระ เป้าผ้า ทำมือ ก็คือรูปแบบชิ้นงาน ที่เรา ร่างขึ้น ส่วนต่าง ๆ ของกระ เป้าขึ้นมา โดยจะมีส่วนประกอบต่าง ๆ ทั้ง ตัวด้านข้าง กระ เป้า ตัวด้านหน้า และ ด้านหลัง กระ เป้า และ กัน กระ เป้า เพื่อนำส่วนประกอบเหล่านี้ มาเย็บต่อ กัน จนได้ เป็น กระ เป้าผ้า สร้างแพทเทิร์น กระ เป้า ต้องเริ่มต้น ยังไง

๑. กำหนดรูปทรง โดยที่ ไป ก่อน การ ร่าง แพทเทิร์น กระ เป้า นั้น จะต้อง ทำการ กำหนด รูปทรง ให้ ชัดเจน เสีย ก่อน ในฐานะ มือใหม่ อาจจะเริ่ม จาก ทรง ง่าย ๆ อย่าง กระ เป้า สี เหลี่ยม ก็จะช่วย ให้ การ ตัด เย็บ นั้น ไม่ ยาก จนเกินไป

๒. คำนวณขนาด ขนาด ที่ เท่า กัน ใน ทุก ๆ ด้าน จะช่วย ลด ขั้นตอน ความ ยาก ใน การ ท า บ าง แพทเทิร์น กระ เป้า ลง บน ผ้า เนื่อง จา ก ขนาด เท่า กัน ของ แพทเทิร์น จึง ทำ ให้ สามารถ ตัด ผ้า พร้อม กัน สอง ชิ้น ได้ ใน คราวเดียว

๓. ร่างแบบ ใช้ไม้บรรทัด และ กระดาษ A4 ง่าย ๆ ในการ ร่างแบบ ที่ เรายัง ต้อง ใช้ และ ขนาด ที่ กำหนด ลง บน กระดาษ สร้างแบบ โดย ต้อง วัด กำหนด ขนาด ทั้ง ส่วน ด้าน หน้า และ ด้าน หลัง กระ เป้า ตัว ข้าง กระ เป้า และ กัน กระ เป้า



อุปกรณ์ ที่ ต้อง เตรียม สำหรับ วิธี สร้าง แพทเทิร์น กระ เป้า ผ้า

๑. ปากกา / ดินสอ
๒. กระดาษ ร่างแบบ
๓. ไม้บรรทัด

สำหรับ มือใหม่ ที่ เพิ่ง หัด ทำ กระ เป้า ควร เริ่ม ทำ แพทเทิร์น กระ เป้า ถุง ผ้า ง่าย ๆ จาก ขนาด เล็ก ไป จน ถึง ขนาด กลาง ก่อน เพื่อ ที่ เวลา เย็บ มือ ตัว ผ้า ที่ เย็บ จะ ได้ ไม่มี ขนาด ใหญ่ จน เกิน ไป ถุง ผ้า ทรง สี เหลี่ยม จัตุรัส จึง นับ ว่า เป็น ทรง ที่ ง่าย ที่ สุด สำหรับ มือใหม่ ด้วย ขนาด ที่ ต้อง เท่า กัน ตาม หลัก สูตร เรขา คณิต

วิธี สร้าง แพทเทิร์น กระ เป้า บน กระดาษ ร่างแบบ แนว ตั้ง (ขนาด สำเร็จ ๑๓๙x๑๕ นิ้ว)

- กำหนด ความ กว้าง และ ความ ยาว ๒๘ x ๓๓ นิ้ว
- เมื่อกำหนด ได้ แล้ว ขั้น แรก ให้ หาร ๒ ออก ก่อน เพราะ เรา จะ ร่าง ขนาด สำหรับ วด ลง แพทเทิร์น
- ตัวอย่าง เช่น ขนาด ที่ เรายาก ได้ คือ ๓๓ นิ้ว เมื่อ หาร ๒ แล้ว จะ มี ขนาด ๑๖.๕ นิ้ว ตรง ส่วน นี้ ก็ จะ เป็น ขนาด ของ ด้าน หน้า และ ด้าน หลัง ของ กระ เป้า
- วัด สาย กระ เป้า และ ความ ยาว ตาม ที่ ขอบ

ขั้นตอนการเย็บแบบกระเปาผ้าด้วยมือแบบแนวตั้ง

- ทابแพทเทิร์นแบบกระเปาลงบนผ้าที่เตรียมไว้ โดยควรจะเพื่อขอบสำหรับเย็บด้านข้างอย่างน้อย ๐.๕ นิ้ว

- เย็บผ้าที่ตัดมาทั้งสองชิ้นเข้าหากัน (เย็บจากด้านในแล้วเมื่อยกเสื้อจ่ออยพลิกกลับด้านนอกออกมานะ) ส่วนขอบของกระเปาจะทำเป็นขอบปาก พับขอบปากกระเปา ๑.๕ นิ้ว จะเหลือความสูงของกระเปา ๑๕ นิ้ว

ตัดผ้าที่เหลือสำหรับเย็บเป็นหุ้กระเปาโดยสามารถเลือกขนาดที่สมส่วนกับขนาดกระเปาได้เลย กำหนดความกว้างและยาวแล้วจึงตัดมาเย็บต่อตัวกระเปา

- เย็บหุ้กระเปาแต่ละฝั่งให้เรียบร้อย จะได้กระเปาขนาดสำเร็จ ๑๓๙x๑๕ นิ้ว





แบบประเมินผลโครงการฝึกอบรมและพัฒนาฝีมือให้กับประชาชนในชุมชน

๑. เพศ

หญิง	คิดเป็นร้อยละ	๘๖.๔๙
ชาย	คิดเป็นร้อยละ	๑๓.๕๑

๒. การศึกษา

ป.ตรี	คิดเป็นร้อยละ	๒๔.๓๗
อนุปริญญา	คิดเป็นร้อยละ	๑๖.๑๒
มัธยมศึกษา	คิดเป็นร้อยละ	๒๗.๐๓
ประถม	คิดเป็นร้อยละ	๓๒.๔๓

๓. อายุ

๑๕ - ๒๐ ปี	คิดเป็นร้อยละ	๒.๗๐
๒๑ - ๔๐ ปี	คิดเป็นร้อยละ	๓๒.๔๓
๔๑ - ๖๐ ปี	คิดเป็นร้อยละ	๔๓.๒๔
๖๐ ปีขึ้นไป	คิดเป็นร้อยละ	๒๑.๖๗

หัวข้อประเมินความพึงพอใจ

๑. รูปแบบกระบวนการจัดโครงการ/กิจกรรม

มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๑๓.๕๑
มาก	คิดเป็นร้อยละ	๗๔.๓๘
ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	๙.๑๑

๒. ความเชี่ยวชาญและความพร้อมของวิทยากร

มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๒.๗๐
มาก	คิดเป็นร้อยละ	๔๖.๗๖
ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	๑๓.๕๑

๓. ความเหมาะสมของสถานที่อบรม

มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๑๙.๘๒
มาก	คิดเป็นร้อยละ	๗๕.๖๘
ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	๒.๗๐

๔. ความเหมาะสมของสถานที่และอาหาร

มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๑๖.๒๒
มาก	คิดเป็นร้อยละ	๖๒.๑๖
ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	๘.๑๑

๕. ความเหมาะสมของระยะเวลาการจัดกิจกรรม

มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๒๗.๐๓
มาก	คิดเป็นร้อยละ	๖๗.๕๗
ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	๒.๗๐
น้อยที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๒.๗๐

๖. การสร้างความสัมพันธ์ระหว่างเจ้าหน้าที่และสมาชิกฯ

มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๒๑.๖๒
มาก	คิดเป็นร้อยละ	๗๔.๓๘

๗. ความรู้ความเข้าใจก่อนการเข้าร่วมกิจกรรม

มาก	คิดเป็นร้อยละ	๔๕.๔๕
ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	๔๕.๔๕
น้อย	คิดเป็นร้อยละ	๘.๑๑

๘. ความรู้ความเข้าใจหลังการเข้าร่วมกิจกรรม

มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๑๖.๒๒
มาก	คิดเป็นร้อยละ	๗๔.๓๘
ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	๑.๔๑

๙. การนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ประโยชน์ได้

มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๒๔.๓๒
มาก	คิดเป็นร้อยละ	๖๗.๕๗
ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	๗.๔๑

๑๐. ความพึงพอใจโดยรวมต่อการเข้าร่วมกิจกรรม

มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	๒๔.๓๒
มาก	คิดเป็นร้อยละ	๗๒.๕๗
ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	๒.๗๐

๑๑. ความประทับใจในการเข้าร่วมโครงการ

- ประชาชนในตำบลมีงานทำ มีอาชีพเสริม
- สามารถนำไปประกอบอาชีพได้
- ทุกคนมีความสุขในการร่วมกิจกรรม

๑๒. ท่านคิดว่าความมีการปรับปรุงในด้านใดหรือข้อเสนอแนะอื่นๆ

๑๓. ท่านคิดว่าควรจัดโครงการ/กิจกรรมแบบนี้อีกหรือไม่

- ควร / เพราะ

- ทำให้ประชาชนในตำบลได้มีอาชีพเสริม มีรายได้เลี้ยงชีพ
- จะได้นำความรู้ไปดำเนินการต่อ

๑๔. หัวข้อโครงการที่แนะนำ

๑๕. ท่านคิดว่าจะนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ได้อย่างไรบ้าง

- ๑. แนะนำผู้อื่นทำเป็นอาชีพได้
- ๒. นำความรู้ไปสอนต่อและร่วมกันทำ

สรุป

จากการจัดโครงการฯ ในครั้งนี้ ได้รับความสนใจจากประชาชนตำบลหนองหล่อเป็นอย่างดี และจากการประเมินความพึงพอใจ ปรากฏว่า ประชาชนที่เข้าร่วมโครงการมีความพอใจทั้งด้านรูปแบบ กระบวนการจัดโครงการมาก มีความรู้ความเข้าใจเพิ่มมากขึ้นหลังการอบรม ในระดับมากที่สุด ร้อยละ ๑๖.๒๒ ระดับมาก ร้อยละ ๗๘.๓๙ มีความพึงพอใจโดยรวมต่อการเข้าร่วมกิจกรรมมากถึงร้อยละ ๗๒.๕๗ และอย่าง ให้มีการต่อยอดทุกปี เปลี่ยนแปลงรูปแบบตามยุคตามสมัยเพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการของประชาชน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางศิรานนี แก้วประสม)

นักวิชาการเกษตร

(นายสุทธิ สุทธิพูน)
หัวหน้าสำนักปลัด

oet

(นางสาวเครษฐ์นี แก้วกลิ่นหอม)
ปลัดกองค์การบริหารส่วนตำบล

[Signature]

(นายปรีชา ทรงทอง)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล