

สรุปผลการดำเนินงานศูนย์การเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง

ของศูนย์ปฏิบัติการไฟฟ้าจะเชิงเทรา ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๕๔

โครงการ	ประโยชน์	ขั้นตอนในการดำเนินการ	ผลการดำเนินการ	หมายเหตุ
<p>๑. ปลุกผักสวนครัว</p>	<p>- เพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่ายให้หน่วยงาน ได้มีพืชผักปลอดสารพิษไว้สำหรับ บริโภค</p>	<p>๑. เตรียมพื้นที่สำหรับการเพาะปลูก ด้วยการปรับปรุงดินโดยการตากหญ้า ขุดกลับหน้าดินตากแดดทิ้งไว้ประมาณ ๑ สัปดาห์เพื่อการฆ่าเชื้อโรคในดิน ๒. ยกร่องให้สูงขึ้นทำแปลง กว้าง ประมาณ ๑ เมตร ความยาว ๑๐ เมตร จำนวน ๖ แปลง แล้วนำเศษหญ้า เศษใบไม้แห้งลงใส่ในแปลงนำ EM ๕๐ CC ผสมน้ำ ๑๐ ลิตร ลดให้ ชุ่ม ทิ้งไว้ ๑๕ วัน ๓. เมื่อครบ ๑๕ วัน ทำการพรวนดิน ให้ร่วนซุยจากนั้นทำการเพาะเมล็ด พืชที่ต้องการลงในแปลง ๔. ต้องหมั่นรดน้ำและถอนวัชพืชใน แปลงทุกๆ วัน</p>	<p>-</p>	<p>- เนื่องจากมีอุทกภัยน้ำท่วม จึงได้มี คำสั่งใช้ชุดปฏิบัติการพิเศษดับไฟฟ้า (หน่วยเสือไฟ) ไปช่วยเหลือผู้ประสบ ภัยน้ำท่วม ที่ได้รับความเดือดร้อนใน พื้นที่น้ำท่วมตามเป็นข่าว จึงไม่สามารถ ส่งรายงานผลการปฏิบัติงานโครงการ เศรษฐกิจพอเพียง ประจำเดือน ต.ค. ๒๕ อย่างต่อเนื่องได้ ตามคำสั่งดังกล่าวได้</p>

สรุปผลการดำเนินงานศูนย์การเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง

ของศูนย์ปฏิบัติการไฟฟ้าจะเชิงเทรา ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๕๔

โครงการ	ประโยชน์	ขั้นตอนในการดำเนินการ	ผลการดำเนินการ	หมายเหตุ
<p>๒. จักสารหัตถกรรมพื้นบ้าน หรือ (สารแห)</p>	<p>- การจัดสารหัตถกรรมพื้นบ้าน หรือ (สารแห) เป็นการใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ และยังเป็นการอนุรักษ์วัฒนธรรมไทยไว้อีกด้วย</p>	<p>๑.เลือกซื้อได้ดิบหรือได้สารแห ๒.เส้นได้มีขนาดเบอร์ ๙,๖,๓,๔ ๓.เข็มไว้สำหรับถักแห หรือ เรียกอีกอย่างว่า จิมสารแห ๔.ลูกแหขนาด</p>	<p>-</p>	

สรุปผลการดำเนินงานศูนย์การเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง

ของศูนย์ปฏิบัติการไฟฟ้าจะเชิงเทรา ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๕๔

โครงการ	ประโยชน์	ขั้นตอนในการดำเนินการ	ผลการดำเนินการ	หมายเหตุ
๓.เลี้ยงไก่พื้นบ้าน	๑.เลี้ยงไก่ไว้เป็นอาหารเพื่อบริโภค และเป็นการลดค่าใช้จ่ายภายในครัว เรือนให้กับเจ้าหน้าที่ของศูนย์ฯ	๑. สร้างโรงเรือนขึ้นมาเพื่อใช้สำหรับ เลี้ยงไก่สามารถป้องกันแดดกันฝน ได้ดี ๒.คัดเลือกพ่อแม่พันธุ์ที่แข็งแรงสม- บูรณ์ตัวใหญ่ไม่เป็นโรคมียุที่เหมาะ สมต่อการขยายพันธุ์ได้ ๓.คัดเลือกลูกไก่ที่แข็งแรงและสมบูรณ์ มาเลี้ยง ๔. จัดหาอาหารสำหรับไก่เช่นปลวก เศษอาหาร ข้าวเปลือกและเมล็ดพืช ๕.เตรียมภาชนะสำหรับใส่น้ำ	-	

สรุปผลการดำเนินงานศูนย์การเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง

ของศูนย์ปฏิบัติการไฟฟ้าจะเชิงเทรา ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๕๔

โครงการ	ประโยชน์	ขั้นตอนในการดำเนินการ	ผลการดำเนินการ	หมายเหตุ
<p>๔. การเย็บผ้า</p>	<p>๑.การเย็บผ้าจะช่วยให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในศูนย์ฯ ใช้เวลาว่างให้มีรายได้เสริม และแม่บ้านที่ไม่ได้ปฏิบัติงานที่ศูนย์ฯ ก็ได้มีรายได้แต่ละเดือน แต่ละอาทิตย์ และครอบครัวได้มีอาชีพเสริมในการเย็บผ้าด้วยตนเองไม่ต้องรอเงินเดือนสามา รายได้เฉลี่ยอยู่อาทิตย์ละ ๗๐๐-๑,๐๐๐ บาท</p>	<p>๑.ดูหาลาดที่มาส่งผ้าหรือมารับเอาผ้าที่ตัดเสร็จแล้วโดยไม่ต้องไปรับเอาเอง ๒.จัดหาซื้อจักรเย็บผ้าอุตสาหกรรมราคาอยู่ประมาณ ๑๕,๐๐๐-๒๐,๐๐๐ บาท และจักรเย็บเล่มตะเข็บราคามือสองตัวเล็กอยู่ประมาณ ๔,๐๐๐-๕๐๐๐ บาท ถ้าตัวใหญ่อยู่ประมาณ ๒๐,๐๐๐ บาท หรือไม่ก็ไปดาวมาผ่อนส่งเป็นรายเดือน ๓.รับผ้ามาเย็บ ๑๕๐-๒๐๐ ตัว ต่ออาทิตย์ ต่อคน ราคาตัวละ ๖-๗ บาท</p>	<p>-</p>	

สรุปผลการดำเนินงานศูนย์การเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง

ของศูนย์ปฏิบัติการไฟฟ้าจะเชิงเทรา ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๕๔

โครงการ	ประโยชน์	ขั้นตอนในการดำเนินการ	ผลการดำเนินการ	หมายเหตุ
๕. น้ำกลั่นสมุนไพรรักษาโรค	- เพื่อจะได้มีน้ำยาไล่แมลงไว้ใช้โดยที่เราสามารถทำเองได้ไม่ต้องซื้อแล้วช่วยทำให้ผักปลอดสารพิษด้วย และยังลดต้นทุนในการหาซื้อยามาป้องกันแมลงมารบกวนแปลงผัก	<p>๑. จัดเตรียมหาอุปกรณ์ ในการทำถังน้ำยา</p> <p>๒. - ถังต้ม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตะแกรงกรองสมุนไพรรักษาโรค - ฝาปิดถังที่เชื่อมต่อกับท่อส่งไอน้ำ - ตัวที่ส่งไอน้ำ - ตัวถังที่ใช้ในการปิดอัดครอบให้แน่นของไอน้ำ <p>๓. เตรียมพืชที่ใช้ทำน้ำกลั่น ได้แก่ ใบกะเพรา ใบแมลงลัก ใบโหระพา หัวข่า ตะไคร้ และใบสะเดา ปริมาณอย่างละ ๑ กิโลกรัม เอามารวมกันในถังกลั่นแล้วจุดไฟต้ม ท่อปล่อยส่งไอน้ำจะต้องใช้น้ำหล่อเพื่อให้ไอน้ำเปลี่ยนเป็นหยดน้ำกลั่น</p> <p>๔. นำไปฉีดพ่นหรือรดน้ำในแปลงผัก และสวนดอกไม้</p>	-	-

สรุปผลการดำเนินงานศูนย์การเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง

ของศูนย์ปฏิบัติการไฟฟ้าจะเชิงเทรา ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๕๔

โครงการ	ประโยชน์	ขั้นตอนในการดำเนินการ	ผลการดำเนินการ	หมายเหตุ
<p>๖. ผักรั้วกินได้ หรือ (ชะอม)</p>	<p>- เพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่ายทุกครัวเรือนในหน่วยงาน และใช้พื้นที่ว่างภายในศูนย์ฯ ให้เกิดประโยชน์ ยังสามารถใช้เวลาให้เกิดประโยชน์</p>	<p>๑.เตรียมดินโดยไถพรวนและตากดินไว้ ๑ สัปดาห์เพื่อให้ดินโปร่งและแดดส่องฆ่าเชื้อโรคในดินและกำจัดวัชพืชรอบบริเวณที่เพาะปลูก</p> <p>๒.ใส่ปุ๋ยหมักคลุกเคล้ากับดิน</p> <p>๓.หลังจากครบ ๑ สัปดาห์ นำต้นชะอมที่สมบูรณ์มาตัดท่อนๆความยาวประมาณ ๕๐-๖๐ ซม.นำมาปลูกโดยวิธีการปักชำและรดน้ำให้ชุ่ม ในขณะที่พืชกำลังงอกก็ได้ใช้ไม้ไผ่ปักหลักทำค้ำ</p> <p>๔.รดน้ำทุกเช้าและเย็นและตรวจดูแลการเจริญเติบโตทุกๆ สัปดาห์</p>	<p>-</p>	

สรุปผลการดำเนินงานศูนย์การเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง

ของศูนย์ปฏิบัติการไฟฟ้าจะเชิงเทรา ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๕๔

โครงการ	ประโยชน์	ขั้นตอนในการดำเนินการ	ผลการดำเนินการ	หมายเหตุ
<p>๗.ปลูกแตงกวาและถั่วฝักยาว</p>	<p>- เพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่ายให้หน่วยงานให้มีแตงและถั่วฝักยาวที่ปลอดสารพิษไว้สำหรับบริโภค</p>	<p>๑.เตรียมพื้นที่สำหรับการเพาะปลูกด้วยการปรับปรุงดินโดยการขุดกลับหน้าดินตากแดดทิ้งไว้ประมาณ ๑๕ วัน เพื่อเป็นการฆ่าเชื้อโรคในดิน</p> <p>๒.ยกร่องให้สูงเข้าทำเป็นแปลง กว้างประมาณ ๑ เมตร ความยาว ๕ เมตร ต่อ ๑ แปลงแล้ว นำปุ๋ยมาใส่ไว้ในแปลงทิ้งไว้ ๕ วัน</p> <p>๓.เมื่อครบ ๕ วัน ทำการพรวนดินให้ร่วนซุยจากนั้น ทำการเพาะเมล็ดพืชที่ต้องการลงในแปลง</p> <p>๔.ต้องมั่งรดน้ำและถอนวัชพืชในแปลงทุกวัน และในขณะที่พืชกำลังงอกก็ได้ไม่เฝือกหลักทำค้าง</p>	<p>-</p>	<p>-</p>