

โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ บ้านควนหรีน

อำเภอชะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา

รายงานรอบ ๑๒ เดือน ปีงบประมาณ ๒๕๖๒

๑. ความเป็นมา

ด้วยมีราษฎร อำเภอชะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา นำโดยนายรีเป็ง มุนิมะ กำนันตำบลเปียน พร้อมผู้ใหญ่บ้านอีก ๗ หมู่บ้านได้ทำหนังสือถึงคณะกรรมการโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถขอให้นำความกราบบังคมทูลขอพระราชทานความช่วยเหลือให้จัดทำโครงการฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริขึ้น ในพื้นที่ตำบลเปียนอำเภอชะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา เพื่อเป็นการช่วยเหลือให้ราษฎรไทยพุทธและมุสลิม มีอาชีพ มีงานทำอยู่ใกล้พื้นที่อยู่อาศัยในหมู่บ้าน ทั้งนี้เนื่องจากในปัจจุบันการเดินทางไปประกอบอาชีพนอกหมู่บ้านไม่ปลอดภัย เพราะถูกลอบประทุษร้ายจากกลุ่มผู้ก่อความไม่สงบ ราษฎรในตำบลเปียนและตำบลบ้านโหนด อำเภอชะบ้าย้อยจึงพร้อมใจกันยกพื้นที่สาธารณะประโยชน์ของตำบลเปียน จำนวน ๒๐๐ ไร่ และที่นาร้างอีก ๑๐๐ ไร่ สำหรับจัดทำโครงการฟาร์มตัวอย่าง

พลเอก ณ พล บุญทับ และ พลเอกธีระพงษ์ศรีวิวัฒนกุลคณะทำงานโครงการฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้เดินทางไปพบราษฎรพร้อมทั้งได้ทำการตรวจพื้นที่สาธารณะประโยชน์ดังกล่าว เมื่อวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๕๑ ในขั้นต้นพบว่าพื้นที่ดินมีความเหมาะสมที่จะสนับสนุนให้จัดทำโครงการฟาร์มตัวอย่างได้มีลำห้วยซึ่งเป็นแหล่งน้ำธรรมชาติมีน้ำไหลตลอดปีสามารถทำฝายกั้นน้ำเพื่อนำน้ำมาใช้อุปโภค - บริโภค และทำการเกษตรได้

การจัดทำโครงการฟาร์มตัวอย่างครั้งนี้สามารถช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากการก่อความไม่สงบจำนวน ๑,๕๔๔ครัวเรือนจำนวนประชากรประมาณ ๓,๐๐๐ คน ซึ่งมีทั้งชาวไทยพุทธและชาวไทยมุสลิม ได้ร่วมคิดร่วมทำงาน ร่วมแก้ไขปัญหา และได้รับผลประโยชน์ร่วมกันโดยเริ่มดำเนินการในปีงบประมาณ ๒๕๕๒ เนื้อที่ ๒๐๐ ไร่ และในปี ๒๕๕๔ ขยายพื้นที่เป็น ๕๐๐ ไร่

๒. การสนองพระราชดำริฯ / การเข้าร่วมโครงการของกรมวิชาการเกษตร

กรมวิชาการเกษตร โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา ได้เข้าร่วมดำเนินการใน ๒ กิจกรรม ดังนี้

- กิจกรรมด้านการผลิตพืชหลังนา ได้แก่ ถั่วลิสง และการปลูกข้าวโพดหวานลูกผสมพันธุ์ สงขลา

๘๔-๑ ตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร

- กิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยี

๓. วัตถุประสงค์

๓.๑ วัตถุประสงค์ทั่วไปของโครงการ

๑. เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร
๒. ส่งเสริมให้ราษฎรมีอาชีพ มีงานทำอยู่ในพื้นที่ปลอดภัย ใกล้ที่พักอาศัย
๓. เพื่อจัดสร้างแหล่งอาหารของชุมชน สำหรับผลิตอาหารปลอดภัยให้ประชาชนได้บริโภค
๔. เป็นแหล่งจ้างงานให้แก่เกษตรกรในพื้นที่

๓.๒ วัตถุประสงค์เฉพาะในส่วนของงานวิชาการเกษตร (กรมวิชาการเกษตร)

เพื่อผลิตพืชไร่และพืชหลังนา เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้สามารถเลี้ยงตนเองได้ และขยายผลความสำเร็จไปสู่ไร่นาเกษตรกร และให้เกษตรกรในพื้นที่ได้เรียนรู้การทำเกษตรผสมผสาน ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๔. พื้นที่เป้าหมาย

๔.๑ พื้นที่เป้าหมายของโครงการ

ตั้งอยู่ บ้านควนหรีน หมู่ที่ ๒ ตำบลเปียน อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา ที่ตั้งโครงการพิกัด QH ๒๐๘-๓๕๗

๔.๒ พื้นที่เป้าหมายของงานวิชาการเกษตร (กรมวิชาการเกษตร)

กิจกรรมด้านการผลิตพืชไร่ : ดำเนินการบนพื้นที่ ๒ ไร่ โดยมุ่งเน้นการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวโพดหวานที่ถูกต้อง และเหมาะสม ตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร

๕. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

๕.๑ หน่วยงานรับผิดชอบหลักของโครงการ

๕.๒ หน่วยงานวิชาการ (กรมวิชาการเกษตร)

๕.๒.๑ หน่วยงานหลัก : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา

๕.๒.๒ หน่วยงานที่ร่วมดำเนินงาน : กองแผนงานและวิชาการ

๖. งบประมาณที่ได้รับ

๖.๑ งบปกติกรมวิชาการเกษตร

ปี ๒๕๖๒ ได้รับจัดสรรงบประมาณ ๙๐,๐๐๐ บาท

๗. ผลการดำเนินงาน

๗. กิจกรรมพืชหลังนา/แปลงปลูกพืชไร่

๗.๑.๑ แปลงต้นแบบ / แปลงสาธิต

๗.๑.๑.๑ การปลูกข้าวโพดหวานลูกผสมพันธุ์สงขลา ๘๔-๑ พื้นที่ ๑ ไร่

การปลูก

๑. การเตรียมดิน ไถตะ ๑ ครั้ง ให้ลึกอย่างน้อย ๓๐ เซนติเมตร แล้วตากดินทิ้งไว้ ๗-๑๐ วัน เพื่อทำลายวัชพืชหรือเมล็ดวัชพืช โรคและแมลงของข้าวโพดหวานที่อาศัยอยู่ในดิน ใส่ปุ๋ยมูลไก่ ๕๐๐ กิโลกรัมต่อไร่ โดยหว่านให้ทั่วพื้นที่ปลูกก่อนการไถแปรหรือพรวน จากนั้นจึงไถแปรหรือพรวนให้ดินร่วนซุยอีกครั้งหนึ่ง

๒. การปลูก ปลูกให้เป็นแถว โดยให้ระยะระหว่างร่องหรือแถวเท่ากับ ๗๕ เซนติเมตร แล้วทำหลุมต้น ๆ เพื่อหยอดเมล็ดพันธุ์ ระยะระหว่างหลุมเท่ากับ ๒๕ เซนติเมตร หยอดเมล็ดหลุมละ ๒ เมล็ด ก่อนปลูกฝนตกจึงไม่มีการให้น้ำเพราะพื้นที่มีความชื้นมากพอ

การใส่ปุ๋ย

๑. เมื่อต้นข้าวโพดหวานมีอายุ ๑๐-๑๔ วัน ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร ๑๕-๑๕-๑๕ (สำหรับดินทราย) อัตรา ๕๐ กิโลกรัมต่อไร่ โดยหว่านรอบ ๆ ต้นข้าวโพด ห่างจากต้นข้าวโพดหวานประมาณ ๑๕ เซนติเมตร แล้วกลบดิน

๒. เมื่อต้นข้าวโพดมีอายุ ๒๕-๓๐ วัน ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร ๔๖-๐-๐ อัตรา ๒๕ กิโลกรัมต่อไร่ โดยโรยให้เป็นแถวข้างโคนต้นข้าวโพดหวาน แล้วถากดินพูนโคนเพื่อกลบปุ๋ย

๓. เมื่อข้าวโพดมีอายุ ๔๕ วัน ควรใส่ปุ๋ยเคมีสูตร ๔๖-๐-๐ อัตรา ๒๕ กิโลกรัมต่อไร่ โดยใช้เสียมเจาะเป็นหลุมตื้น ๆ ข้างต้นข้าวโพดหวาน หยอดปุ๋ย แล้วกลบดิน

การให้น้ำ

ให้น้ำแก่ข้าวโพดหวานสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง ในช่วงที่ข้าวโพดหวานแทงช่อดอกและออกใหม่จะขาดน้ำไม่ได้ ซึ่งหากขาดน้ำในช่วงนี้ เมล็ดจะติดไม่เต็มฝัก และฝักมีขนาดเล็ก

การเก็บเกี่ยว

ทำการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวโพดหวาน หลังจากที่เส้นไหมโผล่พ้นปลายฝักมาแล้ว ๑๘-๒๐ วัน เมื่อเก็บเกี่ยวแล้ว เก็บฝักข้าวโพดหวานไว้ในที่ร่ม และไม่เก็บฝักข้าวโพดหวานไว้นานเกิน ๒๔ ชั่วโมงภายหลังการปลิดฝักออกจากต้นแล้ว เพราะจะทำให้ข้าวโพดหวานเสียคุณภาพ หรือความหวานจะลดลง

การบันทึกข้อมูล

- ผลผลิตน้ำหนักฝักสดทั้งเปลือก (กิโลกรัม/ไร่)

-

๗.๑.๑.๒ การปลูกถั่วลิสงพันธุ์ไทนาน ๙ พื้นที่ ๑ ไร่

การปลูก

ระยะระหว่างแถว ๕๐ เซนติเมตร ระยะระหว่างต้น ๒๐ เซนติเมตร จำนวน ๒-๓ เมล็ด/หลุม

การใส่ปุ๋ย

- ใส่ปุ๋ยขาวอัตรา ๑๐๐-๓๐๐ กิโลกรัมต่อไร่ โดยใส่ก่อนปลูก ๑-๒ สัปดาห์ แล้วพรวนดินกลบ
- ใช้ปุ๋ยเคมีสูตร ๑๒-๒๔-๑๒ อัตรา ๓๐ กิโลกรัมต่อไร่ หรือ ๘-๒๔-๒๔ อัตรา ๓๐ กิโลกรัมต่อไร่ การใส่ปุ๋ยเคมีให้แก่ถั่วลิสงนั้น สามารถกระทำได้ทั้งใส่ลงในพื้นที่ปลูกแล้วพรวนดินกลบก่อนปลูก หรือใส่โดยโรยข้างแถวปลูกแล้วพรวนดินกลบปุ๋ยในช่วงถั่วลิสงอายุ ๑๕-๒๐ วันหลังงอก

- ใส่ยิปซัม อัตรา ๕๐ กิโลกรัมต่อไร่ โดยใส่ข้างแถวปลูกในระยะที่ถั่วลิสงลงเข็ม เมื่ออายุ ๔๐-๔๕ วันหลังปลูก

การกำจัดวัชพืช

การกำจัดวัชพืชด้วยแรงงานคนโดยใช้จอบดาบหญ้าควรรีบทำขณะที่วัชพืชยังเล็กอยู่ในช่วง ๑๕-๒๐ วัน หลังจากนั้นถ้าวัชพืชงอกขึ้นมาอีกควรกำจัดวัชพืชอีกครั้งในช่วง ๓๐-๔๕ วัน ในระยะนี้ต้องปฏิบัติอย่างระมัดระวังมิให้กระทบ กระเทือนต่อการลงเข็ม

การเก็บเกี่ยว

ในกรณีที่เก็บฝักแห้ง ถั่วลิสงที่เมล็ดแก่จัด สีของผนังเปลือกฝักด้านในจะเปลี่ยนเป็นสีน้ำตาล และน้ำตาลดำ เปลือกหุ้มเมล็ดมีสีตามพันธุ์ ควรถอนและปลิดฝักให้เสร็จเป็นแปลง ๆ หลังปลิดฝักแล้วรีบทำให้แห้ง ควรนำฝักไว้ในที่โปร่ง อากาศถ่ายเทได้

การบันทึกข้อมูล

- ผลผลิตฝักสดถั่วลิสง (กิโลกรัม/ไร่)

๗.๒ กิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยี

๗.๒.๑ การฝึกอบรม

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา จะดำเนินการจัดฝึกอบรมหลักสูตร “การแปรรูปกล้วยและมันเทศ” ในวันอังคารที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๒ ณ อาคารอเนกประสงค์ ฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา ให้แก่ เกษตรกรในฟาร์มตัวอย่างฯ จำนวน ๓๕ ราย

ตารางที่ ๑ รายชื่อเกษตรกรที่เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๓๕ ราย

ที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่		เลขบัตรประจำตัวประชาชน
๑	นางสาวไอเส้า ราชเพชร	๕๑	ม.๗ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๒ ๙๐๐๖ ๐๐๐๐๑ ๘๑ ๒
๒	นางสาวมะยูรี สมานสุหลง	๕๖/๑๑	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๑๒๑ ๔๑ ๗
๓	นางสาวรอฮานี สาแม	๕๕/๕	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๐๖ ๐๑๑๓๘ ๖๙ ๔
๔	นางสาวสาลีหะ สาแม	๕๕/๕	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๑๐ ๐๐๐๘๘ ๔๑ ๓
๕	นางสาวมารียะ แอดำ	๕๔/๑๖	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๐๖ ๐๐๐๕๕ ๓๙ ๖
๖	นางสาวยาวารี สาและ	๔๔	ม.๗ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๒๕๑ ๔๗ ๗
๗	นางสาวลีหะ และแดง	๑๘	ม.๘ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๐๘๐ ๙๙ ๐
๘	นางสาวรอเกียะ สาหะ	๕๔/๓๕	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๐๖ ๐๐๐๗๒ ๕๒ ๕
๙	นางสาวฟาตีมาะ หน้าหวัง	๒๔	ม.๗ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๒๔๙ ๕๖ ๑
๑๐	นางสาวสารีนา สาหะ	๕๔/๓๕	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๐๖ ๐๐๐๑๖ ๒๗ ๗
๑๑	นางสาวฮายาตี สาแม	๕๕/๕	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๐๖ ๐๑๑๖๒ ๐๖ ๔
๑๒	นางสาวฮานีชะห์ เจ๊ะอุบง	๑๔๕/๑	ม.๖ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๐๖ ๐๑๑๖๙ ๒๒ ๑
๑๓	นางมาลีเต๊ะ มะเซ็ง	๓๒	ม.๔ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๕ ๙๔๐๖ ๙๙๐๐๐ ๖๙ ๙
๑๔	นางไสเต๊ะ หน้าหวัง	๒๔	ม.๗ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๒๖๙ ๑๓ ๙
๑๕	นางสาวนูริยะ เจ๊ะฮะ	๑๔๔/๙	ม.๖ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๕๐๑ ๐๐๑๖๕ ๙๖ ๖
๑๖	นางสาวสุลีพร เล็มเส้น	๔๗	ม.๕ ต.บ้านโหนด อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๑๕๒ ๘๔ ๓
๑๗	นางสาวมะรีเยาะ มะดีเยาะ	๑๔๕/๑	ม.๖ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๔๐๒ ๐๐๔๗๐ ๑๕ ๕
๑๘	นางสาวรอมือเลาะ มะเส้น	๖๓	ม.๗ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๔๐๒ ๐๐๑๓๕ ๒๔ ๑
๑๙	นางสาวสรिता แอดำ	๕๔/๑๖	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๐๖ ๐๐๐๑๐ ๖๖ ๐
๒๐	นางสาวสุธิดา แอดำ	๕๔/๑๖	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๐๖ ๐๑๑๓๘ ๕๘ ๙
๒๑	นางสาวยะห์ มะดีเยาะ	๑๔๔/๙	ม.๖ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๑ ๙๐๐๖ ๐๐๐๕๑ ๔๔ ๗
๒๒	นางปาริฉัตร บุญสุข	๙	ม.๔ ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๒๐๘ ๖๐ ๑
๒๓	นางสาวปิยะ มะดีเยาะ	๑๔๔/๙	ม.๖ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๔๐๒ ๐๐๖๒๔ ๔๓ ๘
๒๔	นางพรทิพย์ ประกอบพุ่ม	๕๗	ม.๔ ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๔๐๔ ๐๐๑๔๓ ๘๐ ๘
๒๕	นางสาวเจ๊ะเซาเต๊ะ เจ๊ะสะแม	๕๔/๑๓	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๕ ๐๐๓๕๒ ๕๑ ๔
๒๖	นางสุปราณี ประกอบแก้ว	๗/๑๓	ม.๕ ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๒๒๒ ๐๑ ๙
๒๗	นางริน กุลมณี	๒๓/๑๘	ม.๔ ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๑๓๙ ๙๕ ๒
๒๘	นางสุเรียง หน่อแก้ว	๑๓/๙	ม.๔ ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๕ ๙๐๐๖ ๙๙๐๐๓ ๘๘ ๔
๒๙	นางสกุณา หมวก	๓๐	ม.๔ ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๒ ๙๐๐๖ ๐๑๐๓๓ ๖๐ ๒

ที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่		เลขบัตรประจำตัวประชาชน
๓๐	นางสาวจุฑารัตน์ ธีสสะโร	๔/๖	ม.๔ ต..สะบาย้อย อ.สะบาย้อย จ.สงขลา	๒ ๙๐๐๖ ๐๐๐๐๑ ๓๙ ๑
๓๑	นางสาวมาริยา มะงีแกก	๑๘/๕	ม.๑ ต.เปียน อ.สะบาย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๒๒๓ ๘๔ ๘
๓๒	นางสาวแสนับ อาสา	๕๒	ม.๗ ต.เปียน อ.สะบาย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๒๕๒ ๒๔ ๔
๓๓	นางจ่าย ปานดำ	๘/๒	ม.๔ ต..สะบาย้อย อ.สะบาย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๐๔๒ ๑๕ ๑
๓๔	นางสาวสารีม๊ะ มะเดาะ	๕๕/๕	ม.๒ ต.เปียน อ.สะบาย้อย จ.สงขลา	๓ ๙๐๐๖ ๐๐๒๓๔ ๗๖ ๙
๓๕	นางสาวนิศาชล สวงเกตุ	๒๒/๙	ม.๗ ต.เขาแดง อ.สะบาย้อย จ.สงขลา	๕ ๙๐๐๖ ๐๑๐๓๕ ๒๘ ๖

ซึ่งเกษตรกรที่เข้ารับการอบรมได้ทำแบบทดสอบความรู้ก่อน และหลังการฝึกอบรม ผลการทดสอบความรู้ พบว่าเกษตรกรมีความรู้และความเข้าใจเพิ่มขึ้นจาก ๕๐.๕๗ เปอร์เซ็นต์ เป็น ๘๘.๐๐ เปอร์เซ็นต์ โดยเกษตรกรมีคะแนนเพิ่มขึ้นตั้งแต่ ๗๐ เปอร์เซ็นต์ ขึ้นไป คิดเป็น ๑๐๐ เปอร์เซ็นต์

๗.๒.๒ การจัดนิทรรศการ -

๗.๒.๓ ศึกษาดูงาน -

๗.๓ กิจกรรมผลิตและการขยายพันธุ์พืช

๗.๔ กิจกรรมประสานงาน ติดตามและประเมินผล

๘. ผลสำเร็จ / ผลสัมฤทธิ์ของโครงการ

๑. สามารถเก็บผลผลิตข้าวโพดหวานพันธุ์ ๘๔-๑ ได้จำนวน ๒,๘๐๐ กิโลกรัม/ไร่ จำหน่ายในราคา กิโลกรัมละ ๒๐ บาท รวมเป็นเงิน ๕,๖๐๐ บาท

๒. สามารถเก็บผลผลิตถั่วลิสงพันธุ์ไทนาน ๙ ได้จำนวน ๓๐๐ กิโลกรัม/ไร่ จำหน่ายในราคากิโลกรัมละ ๓๕ บาท รวมเป็นเงิน ๑๐,๕๐๐ บาท

๓. เกษตรกรในฟาร์มตัวอย่างและบริเวณใกล้เคียง มีอาชีพเสริมจากการแปรรูปกล้วยและมันเทศ

๙. ปัญหา / อุปสรรค

มีเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ ทำให้การดำเนินงานล่าช้า

ภาพกิจกรรม การฝึกอบรม หลักสูตร การแปรรูปกล้วยและมันเทศ



ภาพกิจกรรม การปลูกข้าวโพดหวานลูกผสม และถั่วลิสง ในฟาร์มตัวอย่าง

