

**โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ**  
**ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖**  
**(ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖)**

**๑. ความเป็นมา/พระราชดำริ**

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้ทรงพระราชทานพระราชดำริเกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง ณ สถานีสูบน้ำบ้านโคกกุแว ตำบลพร่อนและสถานีสูบน้ำต่อหลัง ตำบลไพรวัน อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส เมื่อวันที่ ๙ และ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๓๕ สรุปความได้ว่างานที่จะต้องดำเนินการมีอยู่ ๒ ส่วน คือ

งานด้านชลประทาน ซึ่งเป็นพื้นฐานของการแก้ปัญหา ทั้งนี้ ควรมีการพิจารณาวางโครงการและก่อสร้างประตูระบายน้ำในแม่น้ำปากพนัง ณ จุดห่างจากอำเภอปากพนังไปทางทิศใต้ประมาณ ๓-๕ กิโลเมตร อย่างเร่งด่วนเพื่อป้องกันน้ำเค็มบุกรุกและเก็บกักน้ำดิบสำหรับใช้ผลิตประปาของอำเภอปากพนัง พร้อมทั้งก่อสร้างระบบระบายน้ำออกจากพื้นที่น้ำท่วมลงทะเลให้เร็วที่สุด

งานด้านกิจกรรมต่อเนื่อง เพื่อช่วยเหลือราษฎรในการประกอบอาชีพและพัฒนาความเป็นอยู่ให้ดีขึ้น ควรให้เจ้าหน้าที่ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องรวมทั้งฝ่ายทหารช่วยกันพัฒนาให้เกิดผลควบคู่ไปกับการพัฒนาด้านแหล่งน้ำ

พื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังตั้งอยู่ทางตอนใต้ของจังหวัดนครศรีธรรมราชมีแหล่งต้นน้ำ คือ ทิวเขานครศรีธรรมราชเกือบขนานกับชายฝั่งทะเลโดยมีลักษณะภูมิประเทศ ๓ แบบคือ ตอนบนของลุ่มน้ำเป็นที่ลาดชันมากตอนกลางเป็นที่ลุ่มต่ำท้องกระทะมีสภาพเป็นป่าพรุกว้างใหญ่ ตอนล่างเป็นที่ราบลุ่มต่ำสู่ชายฝั่งมีแม่น้ำปากพนังเป็นแม่น้ำสายหลักยาวประมาณ ๑๕๖ กิโลเมตร ไหลผ่านกลางพื้นที่ครอบคลุมพื้นที่ ๑๐ อำเภอของจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้แก่ อำเภอปากพนัง อำเภอชะอวด อำเภอร่อนพิบูลย์ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอจุฬาภรณ์ อำเภอเฉลิมพระเกียรติ อำเภอพระพรหม อำเภอเมือง และอำเภอลานสกา ๒ อำเภอของจังหวัดพัทลุง ได้แก่ อำเภอกวนขนุน และอำเภอป่าพะยอม ๑ อำเภอของจังหวัดสงขลา ได้แก่ อำเภอระโนด รวม ๗๖ ตำบล ๕๕๙ หมู่บ้าน ประชากร ๕๔๔,๙๑๘ คน พื้นที่ประมาณ ๓,๑๐๐ ตารางกิโลเมตรหรือประมาณ ๑,๙๓๗,๕๐๐ ไร่ ในจำนวนนี้มีพื้นที่นามากกว่า ๕๐๐,๐๐๐ ไร่

พื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังตั้งอยู่ทางตอนใต้ของจังหวัดนครศรีธรรมราช ครอบคลุมพื้นที่ 10 อำเภอของจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้แก่ อำเภอปากพนัง อำเภอชะอวด อำเภอร่อนพิบูลย์ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอจุฬาภรณ์ อำเภอเฉลิมพระเกียรติ อำเภอพระพรหม อำเภอเมือง และอำเภอลานสกา และครอบคลุมพื้นที่ 2 อำเภอของจังหวัดพัทลุง ได้แก่ อ. กวนขนุน และอ. ป่าพะยอม รวมทั้งยังครอบคลุมพื้นที่ 1 อำเภอของจังหวัดสงขลา ได้แก่ อ. ระโนด รวมทั้งสิ้น 76 ตำบล 599 หมู่บ้านประมาณ 1,937,500 ไร่

โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เกิดขึ้นจากแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชการที่ 9 (พระบรมชนกชาติเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช) ที่ทรงทราบถึงความเดือดร้อนของราษฎรในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง จึงได้ทรงพระราชทานพระราชดำริเกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง ณ สถานีสูบน้ำบ้านโคกกุแว ตำบลพร่อน และสถานีสูบน้ำต่อหลัง ตำบลไพรวัน อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส เมื่อวันที่ 9 และ 11 ตุลาคม 2535 ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าช่วยเหลือราษฎร เพื่อความอยู่ดีกินดีและยั่งยืนบนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สมดุล งานที่จะต้องดำเนินการมีอยู่ 2 ส่วน คือ **งานด้านชลประทาน** ซึ่งเป็นพื้นฐานของการแก้ปัญหาอย่างเร่งด่วนเพื่อป้องกันน้ำเค็มบุกรุกและเก็บกักน้ำดิบสำหรับใช้ผลิตประปาของอำเภอปากพนัง พร้อมทั้งก่อสร้างระบบระบายน้ำออกจากพื้นที่น้ำท่วมลงทะเลให้เร็วที่สุด และ**งานด้านกิจกรรมต่อเนื่อง** เพื่อช่วยเหลือราษฎรใน

การประกอบอาชีพและพัฒนาความเป็นอยู่ให้ดีขึ้น โดยควรให้เจ้าหน้าที่ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องรวมทั้งฝ่ายทหาร ช่วยกันพัฒนาให้เกิดผลควบคู่ไปกับการพัฒนาด้านแหล่งน้ำ

ในส่วนศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 8 กรมวิชาการเกษตร เข้าร่วมดำเนินการโดย มีวัตถุประสงค์ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชและพัฒนาการผลิตพืช ให้กับเกษตรกรในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อยกระดับฐานะความเป็นอยู่ของเกษตรกรให้ดีขึ้นอย่างยั่งยืน ดำเนินการในพื้นที่ ต. แหวมโตนด อ.ควนขนุน และ ต.ลานข่อย อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง

## ๒. การสนองพระราชดำริ/การเข้าร่วมโครงการของกรมวิชาการเกษตร

การพัฒนาอาชีพและส่งเสริมรายได้ภาคเกษตรในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้เริ่มดำเนินการไปพร้อมกับการก่อสร้างระบบชลประทานมาตั้งแต่ปี ๒๕๓๘ เพื่อยกระดับฐานะความเป็นอยู่ของเกษตรกรให้ดีขึ้นอย่างยั่งยืนปรับระบบการผลิตทางการเกษตรให้สอดคล้องกับสภาพแวดล้อม ความต้องการของตลาด และมีการกระจายการผลิตในระดับไร่นามากยิ่งขึ้น อนุรักษ์ฟื้นฟูป่าธรรมชาติที่เหลือ และป้องกันแก้ไขปัญหาลพิษจากกิจกรรมทางการเกษตร พร้อมทั้งเสริมสร้างความเข้าใจ ความร่วมมือของราษฎร องค์กรประชาชน และองค์กรอิสระ ซึ่งการดำเนินการที่ผ่านมายังเป็นไปในลักษณะต่างคนต่างทำขาดการบูรณาการ และความร่วมมือจากภาควิชาการ โรงเรียน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรชุมชน ผู้นำชุมชน ภาคประชาชน พร้อมทั้งขาดความชัดเจนในการสร้างเครื่องมือการทำงาน และกลไกความร่วมมือในการพัฒนาอาชีพและส่งเสริมรายได้ภาคเกษตร ดังนั้นเพื่อให้เกิดการบูรณาการ กลไกความร่วมมือ เครือข่าย และประชาสัมพันธ์การดำเนินงานการพัฒนาอาชีพและส่งเสริมรายได้ภาคเกษตรในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริที่ชัดเจน และเป็นรูปธรรม พร้อมทั้งสามารถขยายผลสำเร็จของการดำเนินงานการพัฒนาอาชีพและส่งเสริมรายได้ภาคเกษตรไปสู่พื้นที่อื่นๆ

## ๓. วัตถุประสงค์

### ๓.๑ วัตถุประสงค์ทั่วไปของโครงการ

- ๓.๑.๑ เพื่อเก็บกักน้ำจืดไว้ใช้ในลำน้ำปากพนังและลำน้ำสาขา รวมทั้งป้องกันการรุกตัวของน้ำเค็มเข้าไปในพื้นที่เกษตรกรรม
- ๓.๑.๒ เพื่อแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากการดำเนินการโครงการด้านต่างๆ และติดตามตรวจสอบ คุณภาพสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน
- ๓.๑.๓ เพื่อศึกษาและวิเคราะห์ประสิทธิภาพของมาตรการแก้ไขผลกระทบและนำไปสู่การปรับปรุงมาตรการให้เหมาะสมยิ่งขึ้น และวางแผนในการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน
- ๓.๑.๔ เพื่อยกระดับมาตรฐานการครองชีพและความเป็นอยู่ของราษฎร
- ๓.๑.๕ เพื่อพัฒนาการประกอบอาชีพและผลผลิตการเกษตรอย่างครบวงจร
- ๓.๑.๖ เพื่อกำจัดวัชพืชผักตบชวาให้อยู่ในวงจำกัดที่สามารถควบคุมปริมาณได้
- ๓.๑.๗ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในคลองธรรมชาติสายต่างๆ
- ๓.๑.๘ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลในระบบยั่งยืนสู่เกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง
- ๓.๑.๙ เพื่อเผยแพร่ความรู้และสร้างความเข้าใจอันดีระหว่างหน่วยงานราชการและประชาชนรวมทั้งเป็นสื่อกลางประสานข้อคิดเห็น ทักตนคติ ท่าทีของประชาชนในพื้นที่โครงการฯ

### ๓.๒ วัตถุประสงค์เฉพาะในส่วนของงานวิชาการเกษตร (กรมวิชาการเกษตร)

- ๓.๒.๑ พัฒนาการผลิตพืชของชุมชนด้วยเทคโนโลยีกรมวิชาการเกษตร เพื่อเพิ่มรายได้และลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกรในพื้นที่อำเภอควนขนุนและอำเภอป่าพะยอม โดยการอบรมถ่ายทอดความรู้และการขยายผลสู่เกษตรกร
- ๓.๒.๒ ผลิตพืชปลอดภัยจากการใช้สารเคมีกำจัดแมลงศัตรูพืช โดยการใช้ชีวภัณฑ์ กรมวิชาการเกษตร เพื่อเพิ่มรายได้และลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกรในพื้นที่อำเภอควนขนุนและอำเภอป่าพะยอม

## ๔. พื้นที่เป้าหมาย

### ๔.๑ พื้นที่เป้าหมายของโครงการ

- ตำบลแหลมโดนด อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง  
ตำบลลานข่อย อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง

### ๔.๒ พื้นที่เป้าหมายของงานวิชาการเกษตร (กรมวิชาการเกษตร)

- ตำบลแหลมโดนด อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง

## ๕. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

### ๕.๑ หน่วยงานรับผิดชอบหลักของโครงการ

- ๕.๑.๑ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง

### ๕.๒ หน่วยงานวิชาการ (กรมวิชาการเกษตร)

- ๕.๒.๑ หน่วยงานหลัก : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพัทลุง

## ๖. งบประมาณที่ได้รับ

### ๖.๑ งบปกติกรมวิชาการเกษตร

- ปี ๒๕๖๖ ได้รับจัดสรรงบประมาณ ๖๒,๗๐๐ บาท

### ๖.๒ งบอื่นๆ (ระบุ) -

## ๗. ผลการดำเนินงาน

### ๗.๑ แปลงต้นแบบในพื้นที่เกษตรกร (เกษตรกรขยายผล)

- กิจกรรมการพัฒนาการผลิตพืชของชุมชนโดยใช้เทคโนโลยีการจัดการสวนปาล์มน้ำมัน โดยกรมวิชาการเกษตร เพื่อเพิ่มผลผลิตรายได้ และลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกรในพื้นที่ตำบลแหลมโดนด อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง โดยจัดทำแปลงต้นแบบและทดสอบเทคโนโลยี จำนวน ๘ ราย (ตารางที่ ๑)

### ๗.๒ แปลงเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช (แปลงต้นแบบในพื้นที่โครงการฯ)

-

### ๗.๓ กิจกรรมผลิตและการขยายพันธุ์พืช

-

### ๗.๔ การประสานงาน ติดตาม และรายงานผล

- ติดตามแปลงในพื้นที่เกษตรกร บันทึกข้อมูล และรายงานผล

## ๘. ผลสำเร็จ/ผลสัมฤทธิ์ของโครงการ

### ๘.๑ กิจกรรมการถ่ายทอดเทคโนโลยี

แปลงต้นแบบในพื้นที่เกษตรกร (เกษตรกรขยายผล)

กิจกรรมการพัฒนาการผลิตพืชของชุมชนโดยใช้เทคโนโลยีกรมวิชาการเกษตร เรื่องเทคโนโลยีการจัดการสวนปาล์มน้ำมัน เปรียบเทียบกับการจัดการโดยใช้กรรมวิธีดั้งเดิมของเกษตรกร เพื่อเพิ่มผลผลิตรายได้ และลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกรในพื้นที่ ต.แหลมไทรนต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง

- เกษตรกรสามารถนำเทคโนโลยีการจัดการสวนปาล์มน้ำมันตามคำแนะนำกรมวิชาการเกษตร ไปปรับใช้ในสวนปาล์มน้ำมัน ทำให้ปาล์มน้ำมันได้รับปุ๋ยที่เหมาะสม

- เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้รับการถ่ายทอด ไปเผยแพร่บอกต่อให้เกษตรกรรายอื่นในหมู่บ้าน เกิดการส่งต่อกลุ่มเกษตรกรขยายผล

- การจัดทำแปลงต้นแบบและทดสอบเทคโนโลยีการผลิตของกรมวิชาการเกษตร มีเกษตรกรเข้าร่วมจำนวน ๘ ราย พื้นที่ ๘ ไร่ (ตารางที่ ๑) โดยมีเทคโนโลยีที่ใช้ประกอบการจัดทำสวนปาล์มน้ำมันและการจัดการปัจจัยการผลิต (ตารางที่ ๒) ในปีที่ ๑ เริ่มดำเนินโครงการ ผลผลิตเฉลี่ย ๘ ราย ๒,๕๒๙ กก/ไร่/ปี รายได้เฉลี่ย ๒๐,๙๑๙ บาท/ไร่/ปี (ราคาจำหน่าย ๙.๐๓ บาท/กก) ในปีที่ ๒ ผลผลิตเฉลี่ย ๘ ราย ๓,๙๖๘ กก/ไร่/ปี รายได้เฉลี่ยจาก ๘ ราย ๒๕,๖๕๖บาท/ไร่/ปี (ราคาจำหน่าย ๕.๔๐บาท/กก) และเมื่อเฉลี่ยจากปี ๑ และ ๒ พบว่าทั้ง ๘ รายมีผลผลิตเฉลี่ยจาก ๘ ราย ๓,๓๐๐ กก./ไร่ รายได้เฉลี่ยจาก ๘ราย ๒๓,๕๒๙ บาท/ไร่ (ตารางที่ ๓) จะเห็นได้ว่าเกษตรกรมีการจัดการสวนปาล์มน้ำมันได้ดีขึ้นเมื่อใช้เทคโนโลยีการผลิตปาล์มน้ำมันของกรมวิชาการเกษตร ผลผลิตเพิ่มขึ้นมากกว่าร้อยละ ๑๕.๔๐ ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นโดยเฉลี่ยร้อยละ ๑๘.๔๖

ตารางที่ ๑ รายชื่อเกษตรกรที่เข้าร่วมจัดทำแปลงต้นแบบเทคโนโลยี โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ตำบลแหลมไทรนต อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่
๑	นายโกศล แสงศรี	๒๒๖ ม.๗ ต.แหลมไทรนต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง
๒	นายเชิดศักดิ์ แสงศรี	๒๕๓ ม.๒ ต.แหลมไทรนต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง
๓	นายบำรุง แก้วจันทร์	๒๘๒ ม.๒ ต.แหลมไทรนต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง
๔	นายสมคิด แสงศรี	๒๘ ม.๗ ต.แหลมไทรนต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง
๕	นายสมบูรณ์ พ่วงคง	๑๒๖/๑ ม.๗ ต.แหลมไทรนต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง
๖	นางอุทัย ชูอินทร์	๑๐๓ ม.๒ ต.แหลมไทรนต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง
๗	นายสมภาพ มากชิต	๗๔ ม.๗ ต.แหลมไทรนต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง
๘	นายวิโชติ สุวรรณรัตน์	๒๙๖ ม.๗ ต.แหลมไทรนต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง

ตารางที่ ๒ การใส่ปัจจัยการผลิตปาล์มน้ำมัน ตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ตำบลแหลมโดนต อำเภอกวนขนุน จังหวัดพัทลุง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ -๒๕๖๖

ขั้นตอนการจัดการปุ๋ย	ครั้งที่ ๑	ครั้งที่ ๒
	- ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร ๒๑-๐-๐ อัตรา ๒ กิโลกรัม/ต้น	- ใส่ปุ๋ยเคมี สูตร ๒๑-๐-๐ อัตรา ๒ กิโลกรัม/ ต้น
	- ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร ๐-๓-๐ อัตรา ๑.๕ กิโลกรัม/ต้น/ปี	- ใส่ปุ๋ยเคมี สูตร ๐-๐-๖๐ อัตรา ๑.๕ กิโลกรัม/ ต้น
	- โบรอน อัตรา ๑๓๐ กรัม/ต้น/ปี ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร ๐-๐-๖๐ อัตรา ๑.๕ กิโลกรัม/ต้น	
	- ใส่กลีเซอรไรต์ อัตรา ๑.๒ กิโลกรัม/ต้น/ปี (ใส่ห่างจากใส่ปุ๋ยเคมีสูตร ๐-๐-๖๐ เป็นเวลา ๒ สัปดาห์)	

ตารางที่ ๓ ผลผลิตปาล์มน้ำมันของเกษตรกรขยายผล โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ตำบลแหลมโดนต อำเภอกวนขนุน จังหวัดพัทลุง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕-๒๕๖๖

เกษตรกรขยายผล	ปีที่ ๑ (๒๕๖๕)			ปีที่ ๒ (๒๕๖๖)			เฉลี่ย ๒ ปี	
	ผลผลิต (กิโลกรัม/ไร่/ปี)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)	รายได้ (บาท/ไร่/ปี)	ผลผลิต (กิโลกรัม/ไร่/ปี)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)	รายได้ (บาท/ไร่/ปี)	ผลผลิตเฉลี่ย (กิโลกรัม/ไร่)	รายได้เฉลี่ย (บาท/ไร่)
นายโกศล แสงศรี	๓,๑๙๖	๙.๘๒	๓๑,๙๒๕	๓,๗๗๙	๕.๓๓	๒๓,๙๓๔	๓,๔๘๗	๒๗,๙๒๙
นายเชิดศักดิ์ แสงศรี	๒,๐๓๖	๘.๘๙	๑๒,๐๓๘	๒,๙๗๑	๕.๓๔	๑๖,๕๔๙	๒,๕๐๓	๑๔,๒๙๔
นายบำรุง แก้วจันทร์	๓,๖๒๘	๘.๔๖	๓๐,๗๑๖	๔,๙๒๒	๕.๓๐	๓๔,๐๒๓	๔,๒๗๕	๓๒,๓๗๐
นายสมคิด แสงศรี	๓,๐๕๖	๘.๘	๒๗,๙๕๘	๖,๔๒๙	๕.๑๒	๓๓,๒๖๕	๔,๗๔๓	๒๕,๖๑๑
นายสมบูรณ์ พ่วงคง	๓,๐๐๕	๘.๔๘	๒๕,๗๙๔	๓,๗๔๗	๕.๑๖	๒๓,๗๖๖	๓,๓๗๖	๒๔,๒๘๐
นางอุทัย ชูอินทร์	๑,๔๖๙	๙.๐๒	๑๔,๕๐๙	๒,๖๕๕	๕.๖๙	๒๔,๘๕๒	๒,๐๖๒	๑๙,๖๘๐
นายสมภาพ มากชิต	๒,๐๓๖	๙.๑๒	๑๗,๘๗๑	๓,๒๗๔	๕.๘๕	๒๓,๒๐๐	๒,๖๕๕	๒๐,๕๓๖
นายวิโชติ สุวรรณรัตน์	๑,๘๐๓	๙.๖๔	๑๗,๕๔๓	-	-	-	-	-
เฉลี่ย	๒,๕๒๙	๙.๐๓	๒๐,๙๑๙	๓,๙๖๘	๕.๔๐	๒๕,๖๕๖	๓,๓๐๐	๒๓,๕๒๙

### ๙. ปัญหา/อุปสรรค

– มีฝนตกตลอดทั้งปี ถนนทางเข้าแปลงค่อนข้างลำบาก ทำให้การเกษตรกรรมและการขนถ่ายจากแปลงปาล์มน้ำมันทำได้ยากขึ้นกว่าปกติ และในปี ๒๕๖๖ ราคาปัจจัยการผลิตในบางชนิด สูงขึ้น ๒ เท่า ส่งผลให้ต้นทุนของเกษตรกรเพิ่มขึ้น แต่ราคาการจำหน่ายผลผลิตทะลายสดปาล์มน้ำมันลดลงเกือบ ๒ เท่า จากปี ๒๕๖๕

### ๑๐. ภาคผนวก-รูปภาพโครงการ/กิจกรรมโครงการ



ภาพถ่ายเมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๕



ภาพถ่ายเมื่อวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๖

**ภาพที่ ๑-๑** การจัดทำแปลงต้นแบบเทคโนโลยี แปลงต้นแบบในพื้นที่เกษตรกร (เกษตรกรขยายผล) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ตำบลแหลมไทรนวด อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖



ภาพถ่ายเมื่อ วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖



ภาพถ่ายเมื่อวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖

ภาพที่ ๑-๒ การจัดทำแปลงต้นแบบเทคโนโลยี แปลงต้นแบบในพื้นที่เกษตรกร (เกษตรกรขยายผล) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลแหลมไทร อำเภควนขนุน จังหวัดพัทลุง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖