



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส  
(พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส  
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
สิงหาคม ๒๕๖๔  
เอกสารเลขที่ ๘/๒๕๖๔

# สารบัญ

## หน้า

### ส่วนที่ ๑ บทนำ

- |   |      |
|---|------|
| ๑. ที่มา  | ๑    |
| ๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ | ๑-๒๓ |

### ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

- |  |    |
|--|----|
| ๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด                |    |
| ๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด           | ๒๔ |
| ๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด        | ๓๐ |
| ๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม           | ๓๒ |
| ๒.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค | ๓๔ |
| ๒.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด         | ๔๒ |
| ๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด  |    |
| ๒.๑ คริวเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร    | ๖๓ |
| ๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร            | ๖๔ |
| ๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร                | ๖๕ |
| ๒.๔ สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด        | ๖๗ |
| ๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร        | ๗๓ |
| ๒.๖ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด        | ๗๔ |
| ๒.๗ จำนวนปราชญ์ของจังหวัด                | ๗๕ |

### ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

- |                                  |    |
|----------------------------------|----|
| ๑. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน  | ๘๒ |
| ๒. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก | ๘๔ |
| ๓. การจัดทำ TOWS Matrix          | ๘๖ |

### ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส

- |  |     |
|--|-----|
| ๑. วิสัยทัศน์  | ๙๑  |
| ๒. พันธกิจ (Mission)   | ๙๑  |
| ๓. เป้าประสงค์ (Goal)  | ๙๑  |
| ๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)   | ๙๑  |
| ๕. ตัวชี้วัดแผนพัฒนาพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส                     | ๙๒  |
| ๖. แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)   | ๑๐๑ |
| ๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning) | ๑๐๒ |

ส่วนที่ ๕	โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาพัฒนา การเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส	
๑.	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร	๑๐๕
๒.	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีคุณภาพสูง และ ดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	๑๑๖
๓.	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และยกระดับมาตรฐาน สินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด	๑๑๒
๔.	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม และจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน	๑๑๘
๕.	ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ	๑๘๘
ส่วนที่ ๖	แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)	๑๘๙
ภาคผนวก ก.	คำสั่งจังหวัดนราธิวาส ที่ ๓๓๒๓/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔ แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	

## ส่วนที่ ๑

### บทนำ

#### ๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๗๘ (๒) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการสนับสนุนให้จังหวัดมีแผนและงบประมาณเพื่อพัฒนาจังหวัด เพื่อประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่ ประกอบกับมาตรา ๘๔(๘) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการตามแนวนโยบายด้านเศรษฐกิจ คือ คุ้มครองและรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกรในการผลิตและการตลาด ส่งเสริมให้สินค้าเกษตรกรได้รับผลตอบแทนสูงสุด รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรในรูปของสภาเกษตรกร เพื่อวางแผนการเกษตรและรักษาผลประโยชน์ร่วมกันของเกษตรกร และมาตรา ๘๔(๑๔) รัฐต้องส่งเสริมอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเพื่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มในทางเศรษฐกิจ รวมทั้งมาตรา ๘๕(๒) กำหนดให้รัฐดำเนินการกระจายการถือครองที่ดินอย่างเป็นธรรม และดำเนินการให้เกษตรกรมีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิในที่ดิน เพื่อประกอบเกษตรกรรมอย่างทั่วถึงโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่น รวมทั้งจัดหาแหล่งน้ำเพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้อย่างพอเพียงและเหมาะสมแก่การเกษตร

๑.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๑.๓ แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) เป็นส่วนหนึ่งของแผนยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ถือเป็นกรอบแนวทางสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะ ๕ ปีแรก (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) และนโยบายรัฐบาลภายใต้วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน” ครอบคลุมการพัฒนาภาคการเกษตรใน ๕ ด้าน ประกอบด้วย การสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และการพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยมีกระบวนการขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติ ผ่านกลไกขับเคลื่อนในระดับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และหน่วยปฏิบัติ ที่จะช่วยกำกับให้ทุกหน่วยงานจัดทำแผนงาน/โครงการสำคัญที่สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนา ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) รวมทั้งติดตามประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผนงาน/โครงการสำคัญดังกล่าว ให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ ซึ่งจะเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศสู่ความ มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ได้อย่างยั่งยืนที่สุด

## ๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติด้านการเกษตร ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี นโยบายรัฐบาล นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยงสอดคล้องกับนโยบายยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

**๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)<sup>๑</sup>** มีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

- ๑) ความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและสังคมไทย
- ๒) ชีตความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้
- ๓) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ
- ๔) ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม
- ๕) ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ
- ๖) ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการเข้าถึงการให้บริการของภาครัฐ

**๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็นการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)<sup>๒</sup>** โดยในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่นและเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น

**เป้าหมาย** สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

<sup>๑</sup> สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๑, ตุลาคม). ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐).

<sup>๒</sup> สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๒, เมษายน). แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐).

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคุมการขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศ

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

**ตัวชี้วัด** ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกกระดับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบลเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยว และการแปรรูป

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา

**เป้าหมาย** สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม องค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

**เป้าหมายที่ ๑** สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูล อุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์ในมิติต่างๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่ายธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกกระตือการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่างๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

**เป้าหมายที่ ๑** ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

**เป้าหมายที่ ๒** สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

**ตัวชี้วัด** สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

**๒.๓ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)<sup>๓</sup>** กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานในการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ทั้ง ๖ ยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ แผนปฏิรูปของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) และยังสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

**๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)<sup>๔</sup>** การพัฒนาประเทศในระยะแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ เป็นจุดเปลี่ยนที่สำคัญในการเชื่อมต่อกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปีในลักษณะการแปลงยุทธศาสตร์ระยะยาวสู่การปฏิบัติ โดยในแต่ละยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ ได้กำหนดประเด็นการพัฒนาพร้อมทั้งแผนงาน/โครงการสำคัญที่ต้องดำเนินการให้เห็นผลเป็นรูปธรรมในช่วง ๕ ปีแรกของการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเตรียมความพร้อมคน สังคม และระบบเศรษฐกิจของประเทศให้สามารถปรับตัวรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเหมาะสม ซึ่งยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร ได้แก่ ยุทธศาสตร์การสร้างเสริมความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน โดยมีแนวทางการพัฒนาที่มีความสำคัญสูงและสามารถผลักดันสู่การปฏิบัติ ดังนี้

<sup>๓</sup> สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๕๙, ธันวาคม). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙).

<sup>๔</sup> สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๕๙). แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่สิบสอง พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔.



๒.๔.๑ เสริมสร้างฐานการผลิตภาคเกษตรให้เข้มแข็งและยั่งยืน โดยพัฒนาและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร จัดระบบการปลูกพืชให้สอดคล้องปริมาณน้ำที่ทำได้ คุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพและขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำกินของเกษตรกรให้มากขึ้น และส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในการรวบรวมคัดเลือก และปรับปรุงพันธุ์กรรมพืช สัตว์ สัตว์น้ำ และจุลินทรีย์ของท้องถิ่น

๒.๔.๒ สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการเกษตรแบบมีส่วนร่วม โดยส่งเสริมการวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิต วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี การผลิตและรูปแบบผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปใหม่ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและความหลากหลายของสินค้าและพัฒนา รูปแบบและกระบวนการถ่ายทอดความรู้ เพื่อปรับระบบการผลิตที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

๒.๔.๓ ยกกระตือรือร้นการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐานและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ โดยพัฒนาระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัยและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ และขับเคลื่อนการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์อย่างจริงจัง

๒.๔.๔ เสริมสร้างขีดความสามารถการผลิตในห่วงโซ่อุตสาหกรรมเกษตร โดยเสริมสร้างศักยภาพของสถาบันเกษตรกรและการรวมกลุ่ม ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตพืช ปศุสัตว์ และการทำประมงให้สอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่และความต้องการของตลาด (Zoning) วิจัยพัฒนาและใช้เทคโนโลยีและเครื่องจักรสมัยใหม่ในกระบวนการผลิต สนับสนุนการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรและการใช้ประโยชน์จากฐานทรัพยากรชีวภาพเพื่อต่อยอดองค์ความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง บริหารจัดการผลผลิตอย่างเป็นระบบครบวงจร พัฒนากลไกจัดการความเสี่ยงที่กระทบต่อสินค้าเกษตร และสร้างความร่วมมือด้านการเกษตรกับประเทศเพื่อนบ้าน

๒.๔.๕ ส่งเสริมและเร่งขยายผลแนวคิดการทำเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายการเกษตร ส่งเสริมขยายผลและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน และควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตรที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

๒.๔.๖ พัฒนาปัจจัยสนับสนุนในการบริหารจัดการภาคเกษตรและสนับสนุนเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยพัฒนาฐานข้อมูลด้านอุปสงค์และอุปทานด้านการเกษตร สร้างบุคลากรด้านการเกษตร และปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรให้ทันสมัย

## ๒.๕ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์<sup>๕</sup>

### ๒.๕.๑ นโยบายหลัก ๑๒ ด้าน

#### ๑. การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย

##### ๑.๑ การพัฒนาภาคอุตสาหกรรม

พัฒนาอุตสาหกรรมเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green (BCG) Economy) โดยนำความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาพัฒนาต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มจากทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมในการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมและบริการของท้องถิ่น ปรับระบบการบริหารจัดการการผลิตและระบบโลจิสติกส์ ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน การใช้ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาเพิ่มมูลค่า การบริหารจัดการของเสียอุตสาหกรรมและขยะแบบคลัสเตอร์ระหว่างอุตสาหกรรมและชุมชนในแต่ละพื้นที่ของจังหวัด กลุ่มจังหวัด เพื่อลดผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ พร้อมทั้งให้ความสำคัญกับกฎระเบียบทางด้านสิ่งแวดล้อมในระดับประเทศและระหว่างประเทศ

<sup>๕</sup> สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี. (๒๕๖๒, กรกฎาคม). คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา.

## ๑.๒ พัฒนาภาคเกษตร

๑) รักษาเสถียรภาพราคาสินค้าเกษตรและรายได้ให้กับเกษตรกรในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด โดยผ่านเครื่องมือและมาตรการที่เหมาะสม มีประสิทธิภาพ ไม่เป็นการกีดกันงบประมาณแผ่นดินเกินสมควร จัดให้มีระบบประกันภัยสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบตลาดที่เชื่อมโยงผลผลิตของเกษตรกรถึงผู้ประกอบการแปรรูปและผู้บริโภคอย่างเป็นธรรม การใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือในการขยายและเข้าถึงตลาดในรูปแบบต่างๆ การอำนวยความสะดวกทางการค้า และการพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตรที่มีประสิทธิภาพ

๒) ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตที่เหมาะสมและไม่ก่อให้เกิดภาระทางการเงินการคลังของภาครัฐ โดยจัดให้มีมาตรการที่เกี่ยวข้องกับการเพิ่มรายได้และลดต้นทุนการเกษตรครบวงจร ตั้งแต่การปรับโครงสร้างต้นทุนการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์ พื้นที่เพาะปลูก ปุ๋ย เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร แหล่งน้ำ และระบบไฟฟ้าเพื่อการเกษตร การลดภาระหนี้สินโดยให้เกษตรกรเข้าถึงแหล่งเงินทุนในระบบที่มีต้นทุนต่ำ การลดความเสี่ยงจากราคาพืชผลทางการเกษตร การพัฒนาทักษะอาชีพเสริมรายได้ รวมทั้งการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีการเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิต และการปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมกับฐานทรัพยากรในพื้นที่และความต้องการของตลาด นำระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตร ระบบแผนที่เกษตรเพื่อการจัดเขตพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) และส่งเสริมกลไกอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน รวมทั้งระบบการบริหารจัดการเชิงรุกมาใช้ในการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรให้เหมาะสมกับพื้นที่

๓) พัฒนาองค์กรเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยเพิ่มทักษะการประกอบการและพัฒนาความเชื่อมโยงของกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์ในทุกกระดับ โดเนเฉพาะด้านการตลาด การค้าออนไลน์ ระบบบัญชี เพื่อขยายฐานการผลิตและฐานการตลาดของสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง มีความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ไปสู่เกษตรกรอัจฉริยะ เพื่อการพัฒนาภาคเกษตรได้อย่างมั่นคงต่อไปในอนาคต

๔) ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร เพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร โดยใช้ประโยชน์จากฐานความหลากหลายทางชีวภาพ การลด ละ เลิกใช้ยาปราบศัตรูพืชโดยเร็ว โดยต้องจัดหาสารทดแทนที่มีประสิทธิภาพเพียงพอและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร การส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าเพิ่มและโอกาสทางเศรษฐกิจ อาทิ เกษตรอินทรีย์ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ และเกษตรแปรรูป เพื่อต่อยอดไปสู่เกษตรอุตสาหกรรม ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีในการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ รวมทั้งส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัย

๕) ดูแลเกษตรกรผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ในที่ดินทำกิน แหล่งเงินทุน โครงสร้างพื้นฐาน และปัจจัยการผลิตต่างๆ รวมทั้งดูแลและลดความเสียหายจากการทำการเกษตรในพื้นที่ประสบภัยทางธรรมชาติซ้ำซาก โดยกำหนดเขตพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning)

๖) ส่งเสริมการปลูกไม้มีค่าเป็นพืชเศรษฐกิจ โดยการสนับสนุนพันธุ์กล้าไม้ และให้ความรู้ในการบริหารจัดการเชิงพาณิชย์อย่างเหมาะสม ทั้งในด้านการปลูก บำรุงรักษา ดูแล และการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งจะช่วยเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรอีกทางหนึ่ง

๗) ส่งเสริมการทำปศุสัตว์ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น โดยส่งเสริมการตลาด วิจัยและพัฒนาพันธุ์สัตว์เศรษฐกิจและสัตว์พื้นบ้าน อาทิ โคเนื้อ แพะ และแกะ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม พัฒนามาตรฐานการผลิต และคุณภาพของผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากลและสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งสนับสนุนการส่งออกผลิตภัณฑ์ดังกล่าวไปสู่ตลาดโลก

๘) **ฟื้นฟูและสนับสนุนอาชีพการทำประมงให้เกิดความยั่งยืนบนพื้นฐานของการรักษาทรัพยากรทางการประมงและทรัพยากรทางทะเลให้มีความสมบูรณ์อย่างต่อเนื่อง** โดยเพิ่มขีดความสามารถการทำประมงอย่างถูกต้องในกลุ่มประมงพื้นบ้านและเชิงพาณิชย์ การเข้าถึงแหล่งทุนเพื่อเพิ่มศักยภาพในการสร้างรายได้และลดต้นทุนการทำประมง ลดอุปสรรคในการประกอบอาชีพ ส่งเสริมการรวมกลุ่มประมงชายฝั่งและประมงพื้นบ้าน เพื่อสร้างพลังในการประกอบอาชีพควบคู่ไปกับการอนุรักษ์ในพื้นที่ และเร่งพัฒนาการเพาะเลี้ยงในทะเลที่สอดคล้องกับแผนการใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่ รวมถึงการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากภูมิปัญญาในการแปรรูปมาเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และสินค้าประมง

## ๒. การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก

**ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน** สร้างมูลค่าเพิ่มธุรกิจชุมชนผ่านอัตลักษณ์ของพื้นที่ โดยส่งเสริมให้ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ของไทย ผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ และสหกรณ์ในชุมชนให้สามารถใช้ประโยชน์และต่อยอดจากสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ภูมิปัญญา วัฒนธรรม และทรัพยากรในพื้นที่ รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างสรรค์คุณค่าผลิตภัณฑ์และบริการของชุมชนที่มีอัตลักษณ์และมีมาตรฐานการผลิตตามหลักสากล ซึ่งจะช่วยสร้างรายได้สู่ชุมชนอย่างทั่วถึง นำไปสู่การสร้างเศรษฐกิจชุมชนที่สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนและมีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจของจังหวัดมากขึ้น

## ๓. การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน

**๓.๑ ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินและลดความเหลื่อมล้ำด้านการถือครองที่ดิน** โดยจัดสรรที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยให้แก่ราษฎรที่ยากไร้และเกษตรกรตามหลักการของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ การกระจายสิทธิการถือครองให้แก่ผู้ที่อยู่ในพื้นที่ที่ไม่ได้รกร้าง และมีมาตรการป้องกันการเปลี่ยนมือไปอยู่ในครอบครองของผู้ที่มีใช้เกษตรกรและผู้ยากจน จัดทำระบบฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการที่ดิน จัดทำหลักฐานการถือครองที่ดินของรัฐทุกประเภท จัดทำแผนที่แสดงแนวเขตที่ดินของรัฐให้ชัดเจน และเร่งแก้ไขปัญหาเขตที่ดินทับซ้อนและแนวเขตพื้นที่ป่าที่ไม่ชัดเจน เพื่อลดข้อขัดแย้งระหว่างประชาชนกับเจ้าหน้าที่รัฐ

**๓.๒ ส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ แหล่งน้ำชุมชน และทะเล** โดยเชื่อมโยงกับแผนบริหารจัดการน้ำ ๒๐ ปี ของประเทศ เพิ่มผลิตผลในการจัดการและการใช้น้ำทุกภาคส่วน จัดให้มีน้ำสะอาดใช้ทุกครัวเรือนในชุมชนชนบท ในปริมาณ คุณภาพ และราคา ที่เข้าถึงได้ มีระบบการจัดการน้ำชุมชนที่เหมาะสม พร้อมทั้งส่งเสริม พื้นฟู อนุรักษ์ พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่พิกน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ แอ่งน้ำบาดาล การระบายน้ำชายฝั่ง เพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมระดับสากล ดูแลภัยพิบัติจากน้ำ พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน เพื่อลดความเหลื่อมล้ำและสร้างระบบจัดสรรน้ำที่เป็นธรรม รวมทั้งส่งเสริมให้ชุมชนมีส่วนร่วมบริหารจัดการน้ำในชุมชนตามแนวพระราชดำริ

**๓.๓ แก้ไขปัญหาก๊าซเรือนกระจกและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ** โดยมุ่งเน้นการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก สร้างสังคมคาร์บอนต่ำและปลอดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน กำหนดมาตรการควบคุมการเผาพื้นที่เพื่อทำการเพาะปลูก ปรับปรุงการบริหารจัดการภัยพิบัติทั้งระบบ และการสร้างความรู้ความเข้าใจของประชาชนในการรับมือและปรับตัว เพื่อลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติและผลกระทบที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สนับสนุนการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐและภาคเอกชนที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาปรับปรุงระบบบริหารจัดการต่างๆ ให้มีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายตามพันธกรณีระหว่างประเทศไทยเข้าร่วมและให้สัตยาบันไว้

**๓.๔ พัฒนากลไกแก้ไขปัญหาความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม** โดยให้ความสำคัญกับการจัดทำระบบการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์มาใช้เป็นเครื่องมือเชิงนโยบาย ในการเพิ่มขีดความสามารถในการกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาร่วมกันของภาคส่วนต่างๆ ในสังคม และบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานภาครัฐทั้งระดับประเทศ ราชสาขา และเชิงพื้นที่ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ลดความขัดแย้งระหว่างยุทธศาสตร์ต่างๆ โดยเฉพาะระหว่างยุทธศาสตร์ราชสาขากับยุทธศาสตร์เชิงพื้นที่

**๒.๕.๒ นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง**

**๑. การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน** โดยลดข้อจำกัดในการประกอบอาชีพของคนไทย การจัดการระบบการขนส่งสาธารณะผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล ทบพวนรูปแบบและมาตรฐานหาบเร่แผงลอยในกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล เพื่อยังคงเอกลักษณ์ของเมืองหลวงแห่งร้านอาหารริมถนน ทำให้บ้านเมืองเป็นระเบียบเรียบร้อยและสวยงาม แก้ไขปัญหาหนี้สินและลดภาระหนี้สินของประชาชนในกองทุนหมู่บ้าน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา หนี้สินนอกระบบ การฉ้อโกงหลอกลวงประชาชนโดยครอบคลุมไปถึงการฉ้อโกงหลอกลวงผ่านระบบออนไลน์ ปรับปรุงระบบภาษีและการให้สินเชื่อที่เอื้อให้ประชาชนสามารถมีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเองได้ตามความพร้อม ปรับปรุงระบบที่ดินทำกินให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ จัดทำแนวทางการกำหนดสิทธิและการจัดการสิทธิที่ดินของเกษตรกรที่เหมาะสม ลดอุปสรรคในธุรกิจประมงพาณิชย์และประมงชายฝั่ง รวมทั้งช่วยเหลือดูแลประมงพื้นที่ โดยยังคงสอดคล้องกับมาตรฐานด้านการประมงขององค์ระหว่างประเทศ

**๒. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม** โดยจัดพื้นที่การเกษตรให้สอดคล้องกับระบบบริหารจัดการน้ำและคุณภาพของดินตาม Agri-Map กำหนดเป้าหมายรายได้เกษตรกรให้สามารถมีรายได้จากผลผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพในสินค้าเกษตรสำคัญ อาทิ ข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์ม อ้อย และข้าวโพด ด้วยการชดเชย การประกันรายได้ ส่งเสริมระบบประกันภัยสินค้าเกษตร หรือเครื่องมือทางการเงินสมัยใหม่ที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบทางวินัยการเงินการคลังของภาครัฐในระยะยาว ส่งเสริมเกษตรกรพันธสัญญา และศึกษารูปแบบระบบแบ่งปันผลกำไรสินค้าเกษตรที่เป็นธรรมให้แก่เกษตรกร แก้ไขปัญหาข้าวครบวงจร ส่งเสริมการใช้ยางพาราในภาคอุตสาหกรรมและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ ส่งเสริมการใช้ผลผลิตทางการเกษตรในอุตสาหกรรมพลังงาน สร้างนวัตกรรมและเครื่องมือทางการเกษตรในราคาที่สามารถเข้าถึงได้เพื่อลดต้นทุนการผลิต ควบคุมมาตรฐานการใช้สารเคมีหรือปุ๋ยเคมีในการเกษตรเพื่อนำไปสู่การลด ละ เลิกการใช้สารเคมีหรือปุ๋ยเคมี โดยจัดหาสิ่งทดแทนที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร ต่อยอดภูมิปัญญาและความรู้ของปราชญ์ชาวบ้านในการสร้างนวัตกรรมผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป รวมทั้งเร่งศึกษาวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการใช้กัญชากัญชง และพืชสมุนไพรในทางการแพทย์ อุตสาหกรรมทางการแพทย์ และผลิตภัณฑ์อื่นๆ เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจและการสร้างรายได้ของประชาชน โดยกำหนดกลไกการดำเนินงานที่รัดกุม เพื่อมิให้เกิดผลกระทบทางสังคมตามที่กฎหมายบัญญัติไว้อย่างเคร่งครัด

**๓. การวางรากฐานระบบเศรษฐกิจของประเทศสู่อนาคต** โดยต่อยอดอุตสาหกรรมเป้าหมายและวางรากฐานการพัฒนาภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว ดึงดูดการลงทุนของภาคเอกชนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเขตเศรษฐกิจพิเศษ เมืองอัจฉริยะ และการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานที่ทันสมัย รวมทั้งวางรากฐานการพัฒนาเทคโนโลยีสื่อสารไร้สายในระบบ ๕G ควบคู่ไปกับการพัฒนาทักษะของผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม และชุมชน ในการเข้าถึงตลาดในประเทศและตลาดโลกผ่านแพลตฟอร์มพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และการใช้ประโยชน์ของเทคโนโลยีสื่อสารสมัยใหม่ในการให้บริการสาธารณสุขและการศึกษาทางไกล การสร้างผู้ประกอบการอัจฉริยะทั้งในส่วนผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม เกษตรกร รวมถึงผู้ประกอบการยุคใหม่ พร้อมทั้งส่งเสริมการใช้ปัญญาประดิษฐ์เพื่อเป็นฐานในการขับเคลื่อนประเทศด้วยปัญญาประดิษฐ์ในอนาคต

๔. การจัดเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งและอุทกภัย ตั้งแต่การป้องกันก่อนเกิดภัย การให้ความช่วยเหลือระหว่างเกิดภัย และการแก้ไขปัญหามาระยะยาว โดยจัดระบบติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องและกำหนดมาตรการที่เหมาะสม เพื่อให้สามารถบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนให้ได้มากที่สุดและทันทั่วทั้งรวมทั้งพัฒนาการปฏิบัติการฝนหลวงให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

## ๒.๖ การพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)<sup>๖</sup>

### ๒.๖.๑ กรอบแนวคิดการพัฒนา

๑) เศรษฐกิจพอเพียงกับการพัฒนาการเกษตร แม้ว่าจะมีการนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้กับการพัฒนาการเกษตรของประเทศอย่างต่อเนื่อง แต่ปัญหาของเกษตรกรยังคงมีอยู่ในสังคมไทย เป็นเพราะเกษตรกรไทยส่วนใหญ่เป็นรายย่อย การทำการเกษตรหลายพื้นที่ยังเป็นไปในลักษณะต่างคนต่างทำ สิ่งต่างๆ เหล่านี้ควรได้รับการแก้ไข โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการดำรงชีวิตประจำวัน เพื่อให้เกษตรกรพัฒนาระบบการผลิตให้สามารถเลี้ยงตัวเองได้ตามหลักความพอประมาณ

๒) แรงงานภาคการเกษตรมีแนวโน้มลดลงและการก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ แรงงานในภาคการเกษตรลดลงเนื่องมาจากเคลื่อนย้ายไปทำงานในภาคการผลิตอื่น การก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ การขยายตัวของภาคการผลิตอื่น และทัศนคติของเกษตรกรส่วนใหญ่คิดว่าการทำการเกษตรเป็นงานที่หนักและลำบาก ไม่คุ้มค่า ทำให้เยาวชนรุ่นใหม่ไม่สนใจทำอาชีพการเกษตร ส่งผลให้แรงงานภาคการเกษตรมีแนวโน้มลดลง ซึ่งปัญหาดังกล่าวจำเป็นต้องได้รับการแก้ไขอย่างเป็นระบบ

๓) การปรับตัวของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) เกษตรกรจำนวนมากยังมีข้อจำกัดในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตเชื่อมโยงไปจนถึงการแปรรูปและการตลาด การขาดความรู้ความเข้าใจเรื่องการใช้ปัจจัยการผลิตทำให้ปัจจัยการผลิตดังกล่าวมากเกินความจำเป็น การปรับตัวของเกษตรกรจึงเป็นปัจจัยสำคัญอย่างยิ่งที่จะทำให้เป้าหมายการพัฒนาการเกษตรของประเทศบรรลุผลสำเร็จได้

๔) การส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบของการพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

๕) การบริหารจัดการสินค้าเกษตร ภาคการเกษตรมีความอ่อนไหวและเปราะบางมากกว่าภาคการผลิตอื่นๆ จึงควรเน้นในเรื่องการวางแผนความต้องการและการผลิตสินค้าเกษตร (Demand & Supply) ในระดับจังหวัด เพื่อเป็นข้อมูลให้กับส่วนกลางในการบริหารจัดการสินค้าเกษตรในภาพรวม การขึ้นทะเบียนเกษตรกรทั่วประเทศ เพื่อรู้ปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

๖) มาตรฐานสินค้าเกษตร ประเทศไทยได้มีการพัฒนาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรไปมากเมื่อเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน แต่ยังคงมีปัญหาในเรื่องของการพัฒนาให้ทั่วถึง ทั้งด้านองค์ความรู้ การสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตร การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เพื่อยืดอายุของสินค้าเกษตรและเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร ดึงดูดความสนใจและตอบสนองต่อความต้องการที่หลากหลายของผู้บริโภคได้เป็นอย่างดี

๗) โลจิสติกส์และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการเกษตร เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจากแผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๙) โดยยกระดับบุคลากรภาครัฐ เกษตรกร/สถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน พัฒนาทักษะการบริหารจัดการโลจิสติกส์ระดับฟาร์ม ส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมในโซ่คุณค่าของสินค้าเกษตร สนับสนุนให้เกิดเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

๘) ความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน การใช้พลังงานของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้หลายประเทศรวมถึงประเทศไทยหันมาพึ่งพาการใช้พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ความต้องการพืชพลังงานมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

<sup>๖</sup> สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๕๙, กันยายน). แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔).

- ๙) การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การวางมาตรการและแนวทางเพื่อเตรียมความพร้อมรับมือและสนับสนุนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมีความสำคัญอย่างมากในการพัฒนาภาคการเกษตรของไทย
- ๑๐) การวิจัยและพัฒนาด้านการเกษตร รวมถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร
- ๑๑) กฎระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาการเกษตร
- ๑๒) ความร่วมมือและข้อตกลงระหว่างประเทศ ประเด็นสำคัญที่ควรพัฒนา คือ การศึกษา กฎระเบียบและกฎหมายของประเทศคู่ค้าที่จะมีผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตร มาตรการนำเข้า-ส่งออกสินค้า
- ๑๓) การบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อรองรับการค้าชายแดนและเขตเศรษฐกิจพิเศษ

#### ๒.๖.๒ ทิศทางการพัฒนา

๑) วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรรมมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน”

##### ๒) พันธกิจ

- (๑) พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง
- (๒) พัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ
- (๓) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตลอดโซ่อุปทานให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์
- (๔) ส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

##### ๓) วัตถุประสงค์ เป้าหมาย และตัวชี้วัด

###### (๑) วัตถุประสงค์

- เพื่อสร้างความภาคภูมิใจในอาชีพเกษตรกร สามารถพึ่งพาตนเองได้ มีการถ่ายทอดความรู้อย่างต่อเนื่อง เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกรและเชื่อมโยงเครือข่ายกับภายนอกอย่างเข้มแข็ง และลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้
- เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรยกระดับผลิตภาพ ประสิทธิภาพ คุณภาพ มาตรฐาน รวมทั้งสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรให้ตอบสนองความต้องการของตลาด
- เพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร รวมทั้งพัฒนางานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมมาใช้ประโยชน์
- เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถปรับตัวและสร้างภูมิคุ้มกันรองรับต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้

###### (๒) เป้าหมาย

- ความผาสุกของเกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ ๘๕ ในปี ๒๕๖๔
- เกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นเป็น ๕๙,๔๖๐ บาทต่อครัวเรือน ในปี ๒๕๖๔
- เศรษฐกิจภาคเกษตรเติบโตเฉลี่ยร้อยละ ๓ ต่อปี
- จำนวนงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรถูกนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๕ ต่อปี
- ทรัพยากรการเกษตรได้รับการฟื้นฟูและใช้ประโยชน์อย่างสมดุลและยั่งยืนเพิ่มขึ้น

(๓) ตัวชี้วัด

- ดัชนีชี้วัดความผาสุกของเกษตรกร
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร
- GDP ภาคเกษตร
- จำนวนงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์
- ทรัพยากรการเกษตรที่มีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

๔) ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

- ขยายผลการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกร
- ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ
- พัฒนาศักยภาพของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ
- สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน

- ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานรองรับความต้องการของตลาด
- ส่งเสริมการบริหารจัดการโซ่อุปทานสินค้าเกษตร
- เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
- จัดตั้งศูนย์กลางและพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร
- เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน
- สนับสนุนความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน
- สนับสนุนการจัดการความเสี่ยงที่จะกระทบต่อพืชผลทางการเกษตร
- ส่งเสริมการค้าชายแดน การพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ และความร่วมมือระหว่าง

ประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและ

นวัตกรรม

- ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร
- พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ
- ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

- ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร
- ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
- บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร
- สร้างภูมิคุ้มกันการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

ทำงาน

- พัฒนาศักยภาพการเกษตรภาครัฐ ปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการ และกระบวนการ
- ปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

## ๒.๗ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. ยุทธศาสตร์และนโยบายของรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน) ได้กำหนดยุทธศาสตร์และแนวทงนโยบายหลักสำหรับการขับเคลื่อนงานภาคเกษตรให้ประสบผลสำเร็จ ดังนี้

### ๑.๑ ยุทธศาสตร์ ๕ ประเด็น ประกอบด้วย

๑) ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต เป็นยุทธศาสตร์หลักเพื่อปฏิรูปภาคเกษตรทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มรายสินค้าเพื่อรองรับ New Normal) ตลาดออฟไลน์ Modern Trade รถโมบาย ตลาดสด คาราวานสินค้า เกษตรพันธสัญญา และเคาน์เตอร์เทรด จัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจ

๒) ยุทธศาสตร์เทคโนโลยี ๔.๐ เพื่อการบริหารราชการแผ่นดิน การบริการประชาชน และการพัฒนาภาคเกษตรกรรม โดยใช้เทคโนโลยีตลอดห่วงโซ่อุปทานและมูลค่า (Supply - Value Chain) ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป จนถึงการตลาด

๓) ยุทธศาสตร์ ๓'S (Safety - Security - Sustainability - เกษตรปลอดภัย - เกษตรมั่นคง และเกษตรยั่งยืน)

๔) ยุทธศาสตร์การบริหารเชิงรุกแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน โดยเฉพาะโมเดล “เกษตร - พาณิชย์ทันสมัย”

๕) ยุทธศาสตร์เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวทางศาสตร์พระราชา

### ๑.๒ แนวทงนโยบายหลัก ๑๕ ด้าน ประกอบด้วย

๑) นโยบาย “ตลาดนำการผลิต” เป็นนโยบายหลักโดยเพิ่มช่องทางตลาดให้หลากหลายทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มรายสินค้าเพื่อรองรับ New Normal) ตลาดออฟไลน์ โมเดิร์นเทรด (Modern Trade) รถโมบาย ตลาดสด ตลาดชุมชน คาราวานสินค้า เกษตรพันธสัญญา และเคาน์เตอร์เทรด จัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ซื้อกับผู้ขายเพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจ โดยร่วมมืออย่างเข้มข้นกับกระทรวงพาณิชย์ ภายใต้โมเดล “เกษตร - พาณิชย์ทันสมัย”

๒) การสร้างความเข้มแข็งให้สถาบันเกษตรกรและเศรษฐกิจฐานราก โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีการแลกเปลี่ยนความรู้ ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน สามารถเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้มีอำนาจต่อรองในการซื้อขายผลผลิต ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อเป็นผลิตภัณฑ์เกษตรชุมชน เชื่อมโยงกับตลาดชุมชน/ตลาดเกษตรกร ตลาดสีเขียว (Green Market) และการท่องเที่ยวเชิงเกษตร สร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนภายในชุมชน รวมทั้งพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ สามารถช่วยเหลือสมาชิกเกษตรกร เอื้อให้เกิดการพัฒนาในพื้นที่ ทั้งสังคม ชุมชน วัฒนธรรม สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติให้เข้มแข็งและยั่งยืน

๓) การส่งเสริมสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ และ Start Up เป็นหน่วยธุรกิจให้บริการทางการเกษตร (Agricultural Service Providers : ASP) เพื่อยกระดับสู่การให้บริการทางการเกษตร เช่น เทคโนโลยีในการดูแลรักษา รถจักรกลในการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยว สำหรับให้บริการแก่พี่น้องเกษตรกรแบบครบวงจร

๔) การส่งเสริมเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) เพื่อสร้างความไว้วางใจและความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพการผลิตอย่างยั่งยืน ระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ และร่วมกันยกระดับคุณภาพผลผลิต และแก้ปัญหาผลผลิตล้นตลาด

๕) การพัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) เป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีทางการเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร โดยเชื่อมโยงการทำงานกับ ศพท. เพื่อยกระดับสู่การทำเกษตรสมัยใหม่ และเกษตรแบบแม่นยำ (Precision Agriculture)



๖) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร เพื่อตอบสนองต่อโซ่อุปทานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการค้าสินค้าเกษตรออนไลน์ที่ขยายตัวต่อเนื่อง เพื่อรักษาคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีความสดใหม่และถึงมือผู้บริโภคอย่างรวดเร็ว รวมถึงพัฒนาระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออกและนำเข้าสินค้าเกษตร

๗) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ มีการกระจายน้ำอย่างเหมาะสมและทั่วถึง รวมทั้งพัฒนาแหล่งน้ำในไร่นาของเกษตรกรและชุมชน เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอสำหรับใช้ในการอุปโภคบริโภคและทำการเกษตร ตลอดจนป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัย

๘) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินได้ตรงตามศักยภาพของที่ดิน และสอดคล้องกับความต้องการของตลาดมากที่สุด โดยกำหนดเขตความเหมาะสมในการทำการเกษตรในแต่ละพื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพในการผลิตสูงสุดผ่านข้อมูล Agri - Map

๙) การส่งเสริมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อบ่มเพาะเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ผ่านการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาดแก่เกษตรกร รวมทั้งให้บริการทางวิชาการและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรต้นแบบเป็นผู้ถ่ายทอดความรู้และเป็นกลไกในการบูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่างๆ ในการแก้ปัญหาและพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่

๑๐) การประกันภัยพืชผล ให้ความคุ้มครองความเสียหายหรือความสูญเสียต่อพืชผลที่เอาประกันภัย ซึ่งเกิดจากภัยต่างๆ เช่น น้ำท่วม ภัยแล้ง ลมพายุ ลูกเห็บตก เป็นต้น ซึ่งจะช่วยสร้างเสถียรภาพทางรายได้และความมั่นคงในอาชีพให้แก่เกษตรกร รวมถึงการให้ความช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติอย่างทันที่

๑๑) การส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อเป็นภูมิคุ้มกันและสร้างความมั่นคงแก่เกษตรกร ได้แก่ เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร ด้วยการลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง และมีการพัฒนาอาหารของไทยให้เป็นรูปแบบอาหารที่ปลอดภัยและมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อตอบสนองต่อความต้องการสินค้าเกษตรปลอดภัยใน ๕ร ได้แก่ โรงเรียน โรงแรม โรงพยาบาล เรือนจำ และร้านอาหาร

๑๒) การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น สร้างแบรนด์ให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าจากความหลากหลายทางชีวภาพ เช่น สมุนไพร แมลงเศรษฐกิจ ส่งเสริมสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพทางด้านการตลาดในอนาคต ทั้งสินค้าอาหารอนาคต (Future Food) และสินค้าเกษตรที่ตอบสนองผู้บริโภคเฉพาะกลุ่ม (Functional Food) รวมทั้งสินค้าเกษตรเพื่อพลังงานและอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

๑๓) การวิจัยและพัฒนา เพื่อตอบสนองการพัฒนาภาคเกษตรของประเทศไทยบนพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกรและผู้บริโภค

๑๔) การพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ในการใช้ประโยชน์และเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อการบริหารและช่วยให้เกษตรกรมีข้อมูลที่ดีและเพียงพอต่อการตัดสินใจที่ถูกต้องและเหมาะสม เพื่อการผลิตและการจำหน่ายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์

๑๕) การประกันรายได้ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

**๒. แนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์**  
เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบแนวทางการขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้กับผู้บริหารและบุคลากรของส่วนราชการ/หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยสรุปเป็นแนวทางดำเนินงานหลักใน ๓ ด้าน ดังนี้

**๒.๑** ภารกิจเร่งด่วนเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และนโยบายให้บรรลุเป้าหมาย ประกอบด้วย

- ๑) เร่งรัดงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของกระทรวง
- ๒) ขยายพื้นที่เกษตรทฤษฎีใหม่สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรฐานราก
- ๓) ยกระดับศักยภาพแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่
- ๔) ผลักดันการสร้างเกษตรมูลค่าสูง
- ๕) พัฒนาช่องทางเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ
- ๖) ผลักดันการพัฒนา Big Data อย่างเป็นทางการ
- ๗) ยกระดับ ศพก. ศูนย์พัฒนา Smart Farmer ครบวงจร
- ๘) ปรับปรุงกลไกและคณะทำงานขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- ๙) มอบหมายรองปลัดกระทรวงดูแลการขับเคลื่อนระดับพื้นที่
- ๑๐) ปรับปรุงระบบประชาสัมพันธ์ทุกรูปแบบให้ทันสมัยเข้าถึงเกษตรกร

**๒.๒** ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร ประกอบด้วย

- ๑) การแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากโควิด - ๑๙
- ๒) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร
- ๓) การรับเรื่องราวร้องทุกข์และการเยี่ยมเยียนพี่น้องเกษตรกร
- ๔) การแก้ไขปัญหาหนี้สินให้เกษตรกร

**๒.๓** วางรากฐานการทำงานของกระทรวงรองรับความปกติใหม่ (New Normal) ประกอบด้วย

- ๑) สร้างเส้นทางความก้าวหน้าในอาชีพที่ชัดเจนและพัฒนา Smart Officer ให้พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง
- ๒) สร้างความตระหนักในวัฒนธรรมองค์กร ค่านิยมร่วม และสร้างอัตลักษณ์ของกระทรวงรวมทั้งยกระดับสวัสดิการเพื่อคนกระทรวง
- ๓) กำหนดตัวชี้วัดร่วมเพื่อสร้างพลังการขับเคลื่อนบูรณาการทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
- ๔) ปรับปรุงโครงสร้าง อำนาจหน้าที่และบทบาทของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงให้สอดคล้องกับเป้าหมายระยะยาวและแนวทางการพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ
- ๕) สร้างเอกภาพในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวง
- ๖) สร้างหอบังคับการ (Control Tower) เพื่อตรวจสอบ ติดตาม การบริหารแผนงานและงบประมาณของกระทรวง
- ๗) ทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดให้เป็นแผนหลักด้านการเกษตรของกระทรวงในจังหวัด เพื่อบูรณาการงบประมาณและสร้างแนวร่วมการพัฒนา
- ๘) ให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงและผู้ตรวจราชการกรมเป็นผู้นำการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการในพื้นที่
- ๙) ผลักดันการศึกษาวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรทุกด้าน

## ๒.๘ แผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวน)<sup>๗</sup>

### ภาคใต้ชายแดน

“เป็นแหล่งผลิตภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่สำคัญของประเทศ และเป็นเมืองชายแดนเชื่อมโยงการค้าและการท่องเที่ยวเกี่ยวกับพื้นที่ภาคใต้และการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศมาเลเซียและสิงคโปร์

ชุมชนมีความเข้มแข็งอยู่ร่วมกันอย่างสันติสุขภายใต้สังคมพหุวัฒนธรรม”

ประกอบด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนา ดังนี้

๑. พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต

๒. พัฒนาเมืองสู่ไฮเทค-โลก และเมืองเบตง ให้เป็นเมืองการค้าและเมืองท่องเที่ยวชายแดน และพัฒนาเมืองยะลาให้เป็นเมืองน่าอยู่และศูนย์กลางเศรษฐกิจของภาคใต้ชายแดน

๓. เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน

### สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคใต้ชายแดน

๑. การผลิตภาคเกษตรของภาคใต้ชายแดนยังเป็นแบบเดิมที่มีการแปรรูป เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มน้อย ปี ๒๕๖๑ ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรมีมูลค่า ๓๙,๓๓๘ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๒๘.๙ ของมูลค่าผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๗ ที่มีมูลค่า ๔๘,๕๖๑ ล้านบาท ภาคเกษตรขยายตัวร้อยละ ๒๗.๙ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา อัตราการขยายตัวของภาคเกษตรเฉลี่ยในช่วง ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๑) หดตัวร้อยละ ๐.๔ เนื่องจากสถานการณ์ราคายางพาราและความต้องการยางพาราของตลาดโลกมีแนวโน้มลดลงจากภาวะเศรษฐกิจที่ชะลอตัว รวมทั้งมีการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าน้อยและขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร กิจกรรมการผลิตภาคเกษตรที่สำคัญของภาคประกอบด้วย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ประมงทะเลและชายฝั่ง ปศุสัตว์ และไม้ผล ดังนี้

๑.๑ ยางพารามีแนวโน้มผลผลิตลดลง ภาคใต้ชายแดนมีพื้นที่ปลูกยางพารา ๒.๖๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๕ ของพื้นที่ปลูกยางพาราทั้งประเทศ ลดลงเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๗ ที่มีพื้นที่ปลูก ๒.๗๐ ล้านไร่ โดยจังหวัดยะลามีพื้นที่ปลูกมากที่สุด ๑.๒๔ ล้านไร่ และจังหวัดปัตตานีน้อยที่สุด ๐.๓๗ ล้านไร่ ปริมาณผลผลิตและผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่มีแนวโน้มลดลง โดยปี ๒๕๖๑ มีผลผลิต ๐.๕๗ ล้านตัน และมีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๒๔๗ กิโลกรัม ลดลงเล็กน้อยเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๗ ที่มีจำนวน ๐.๕๖ ล้านตัน และการทำสวนยางพารายังมีปัญหาประสิทธิภาพการผลิต เนื่องจากการปลูกในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม เช่น พื้นที่นา การใช้สายพันธุ์ดั้งเดิม และเทคโนโลยีการผลิต (การกรีดยาง) ที่ไม่เหมาะสม และบางส่วนขาดการบำรุงรักษาสวนยาง

๑.๒ ปาล์มน้ำมันมีประสิทธิภาพการผลิตในระดับต่ำ ในปี ๒๕๖๑ ภาคใต้ชายแดนมีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ๐.๐๙ ล้านไร่ เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๗ ที่ ๐.๐๘ ล้านไร่ หรือร้อยละ ๑.๕ ของพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันทั้งประเทศ โดยจังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ปลูกมากที่สุด ๐.๐๖ ล้านไร่ รองลงมา คือ จังหวัดปัตตานี ๐.๐๒ ล้านไร่ ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่อยู่ในระดับต่ำที่ ๒,๐๙๗ กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๗ ที่มีผลผลิตเฉลี่ย ๑,๙๕๐ กิโลกรัมต่อไร่ ซึ่งต่ำกว่าระดับประเทศที่ ๒,๙๐๒ กิโลกรัมต่อไร่

**๑.๓ ประมง** ภาคใต้ชายแดนเป็นแหล่งประมงที่สำคัญของภาคใต้ ปี ๒๕๖๑ สามารถจับ **สัตว์น้ำ** ได้ ๑๑๐,๙๓๔ ตัน หรือร้อยละ ๓๗.๗ ของปริมาณสัตว์น้ำของประเทศ เป็นมูลค่า ๕,๐๑๐ ล้านบาท ลดลงเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๗ ที่มีปริมาณ ๑๓๒,๖๘๔ ตัน โดยทำเทียบเรือประมงปัตตานีมีปริมาณสัตว์น้ำขึ้นท่าสูงสุดของประเทศ อย่างไรก็ตามการทำประมงในพื้นที่ประสบปัญหาปริมาณสัตว์น้ำลดลงจากความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรที่ลดลง และปัญหาการทำประมงนอกลำน้ำจากมาตรการทางกฎหมายของประเทศอินโดนีเซีย รวมทั้งผลจากการใช้มาตรการการแก้ไขปัญหาการประมงผิดกฎหมาย (Illegal Unreported and Unregulated fishing หรือ IUU Fishing) ส่วนการ**เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง** ซึ่งส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมและกุ้งกุลาดำ มีพื้นที่เพาะเลี้ยงรวม ๑,๗๐๙ ไร่ มีผลผลิต ๓,๒๑๔ ตัน เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๗ ที่มีพื้นที่ ๑,๔๒๑ ไร่ ผลผลิต ๒,๒๕๓ ตัน จังหวัดปัตตานีมีพื้นที่เพาะเลี้ยงมากที่สุด ทั้งนี้ การเพาะเลี้ยงยังคงประสบปัญหาการระบาดของโรคตายด่วน (Shrimp Early Mortality Syndrome : EMS) และความแปรปรวนของสภาพอากาศ ส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตกุ้งในพื้นที่

**๑.๔ ปศุสัตว์** ภาคใต้ชายแดนมีการเลี้ยงปศุสัตว์ (แพะ และโค) เพื่อบริโภคในครัวเรือนและใช้ในพิธีกรรมทางศาสนา โดยภาครัฐได้ดำเนินโครงการส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่มาอย่างต่อเนื่อง ปี ๒๕๖๑ มีการเลี้ยงแพะ จำนวน ๑๔๘,๘๖๐ ตัว เลี้ยงมากที่สุดในจังหวัดยะลา ส่วนโคเนื้อีมีจำนวน ๓๓,๖๙๕ ตัว โดยเลี้ยงมากที่สุดในจังหวัดนราธิวาส อย่างไรก็ตามปริมาณปศุสัตว์ยังไม่เพียงพอต่อการบริโภคในพื้นที่เนื่องจากปัญหาการขาดแคลนสายพันธุ์ดี ปัญหาโรคติดต่อ อาทิ ปากเท้าเปื่อย และการขาดความรู้ในการจัดการฟาร์ม นอกจากนี้ยังมีการเลี้ยงไก่เบตงในพื้นที่จังหวัดยะลา ซึ่งเป็นไก่พื้นเมืองที่เป็นเอกลักษณ์และมีชื่อเสียง แต่ยังมีข้อจำกัดในการขยายพันธุ์และควบคุมพันธุ์คุณภาพ เพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิตให้เพียงพอกับความต้องการของตลาด

**๒. พื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร** ในปี ๒๕๖๑ ภาคใต้ชายแดนมีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ๓.๕๕ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒.๓๑ ของประเทศ และมีขนาดฟาร์ม ๑๕.๓๕ ไร่ต่อครัวเรือน ซึ่งต่ำกว่าระดับประเทศที่มีขนาดฟาร์ม ๒๐.๕๒ ไร่ต่อครัวเรือน โดยจังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรมากที่สุด ๑.๔๑ ล้านไร่ และมีขนาดฟาร์ม ๑๙.๔๖ ไร่ต่อครัวเรือน และจังหวัดปัตตานีมีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรน้อยที่สุด ๐.๗๕ ล้านไร่ และมีขนาดฟาร์ม ๘.๑๔ ไร่ต่อครัวเรือน

**๓. พื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่ทางการเกษตร** ในปี ๒๕๖๑ ภาคใต้ชายแดนมีพื้นที่ชลประทาน ๐.๖๑ ล้านไร่ คิดเป็นสัดส่วนต่อพื้นที่การเกษตรร้อยละ ๑๗.๖ โดยพื้นที่ชลประทานส่วนใหญ่อยู่ในบริเวณลุ่มน้ำปัตตานี ซึ่งเป็นแหล่งเพาะปลูกข้าวที่สำคัญของภาค จังหวัดปัตตานีมีพื้นที่ชลประทานมากที่สุด ๐.๓๘ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๖๗ ของพื้นที่เกษตรของจังหวัด และจังหวัดยะลามีพื้นที่ชลประทานน้อยที่สุดที่ ๐.๐๑ ล้านไร่

## **๒.๙ แผนพัฒนาการเกษตรภาคใต้กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕**

### **แผนพัฒนาการเกษตรภาคใต้ชายแดน พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕<sup>๑๓</sup>**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ในแผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน  
๑ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

**ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต**

#### **แนวทางการพัฒนา**

##### **๑. พัฒนาศักยภาพการผลิตภาคเกษตร**

๑.๑ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยการสนับสนุนการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีในการปลูก การบำรุงรักษา พัฒนayangสายพันธุ์ที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่และลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ ประกอบด้วย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มะพร้าว ข้าว และไม้ผล

๑.๒ พัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร พัฒนาการตลาดกลางสินค้าเกษตร โดยเฉพาะทางพาราปาล์มน้ำมัน เพื่อเป็นแหล่งอ้างอิงราคาและศูนย์กลางการซื้อขายในพื้นที่ โดยพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถเชื่อมโยงแหล่งซื้อขายทั้งในและต่างประเทศ ส่งเสริมการจำหน่ายสินค้าทั้งระบบ Online และ Offline

๑.๓ ส่งเสริมให้เกษตรกรรายย่อยปรับระบบการผลิตให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ ส่งเสริมการทำเกษตรยั่งยืน อาทิ เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน และเกษตรปลอดภัย โดยการปลูกพืชที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่และความต้องการของตลาด และการทำปุ๋ยสัตว์ การสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาด เพื่อเพิ่มรายได้และลดความเสี่ยงจากความผันผวนด้านราคา รวมทั้งเสริมสร้างความรู้ในการวางแผนการผลิตและบริหารจัดการฟาร์มอย่างเป็นระบบ

๒. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงกุ้งและสัตว์น้ำชายฝั่งเพื่อการส่งออกและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดปัตตานี และนราธิวาส โดยพัฒนาเพื่อยกระดับศูนย์วิจัยและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เป็นศูนย์กระจายพันธุ์สัตว์น้ำที่มีคุณภาพ ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบมาตรฐานการจัดการฟาร์มรวมทั้งกระบวนการผลิต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ มีสุขอนามัยที่ได้มาตรฐานและเป็นไปตามกฎและกติกาสากล ตลอดจนการพัฒนากระบวนการผลิตรวมทั้งส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารทะเลที่หลากหลายและได้มาตรฐาน สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มทางการตลาดและเป็นแหล่งรายได้ที่สำคัญให้กับภาคใต้ได้อย่างยั่งยืน ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่ตอบสนองต่อตลาดเฉพาะ (Niche Market)

๓. ส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์ เพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านอาหาร สร้างอาชีพและเพิ่มรายได้ในจังหวัดยะลา ปัตตานี นราธิวาส โดยการวิจัยพัฒนาปรับปรุงพันธุ์ เพื่อเพิ่มปริมาณสัตว์ที่มีพันธุกรรมดีและกระจายสัตว์พันธุ์ดีไปยังเกษตรกร การส่งเสริมและขยายการเลี้ยงไก่เบตง โคเนื้อ และแพะ ให้เพียงพอต่อการบริโภคในพื้นที่ สนับสนุนโรงฆ่าและที่ได้มาตรฐาน ถูกหลักสุขอนามัย และส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม อาทิ นมแพะพาสเจอร์ไรส์ ไอศกรีม และเครื่องสำอาง รวมทั้งสนับสนุนการเลี้ยงปศุสัตว์ที่สอดคล้องกับวิถีชีวิตมุสลิมให้เป็นวัตถุดิบสำหรับแปรรูปที่ได้มาตรฐานฮาลาล

๔. ส่งเสริมให้มีการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตและบริหารจัดการฟาร์มอย่างเป็นระบบ โดยเฉพาะในกลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่ เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ/เกษตรกรอัจฉริยะ (Smart Farmer) และการส่งเสริมการทำธุรกิจเกษตรแบบครบวงจร มีการเชื่อมโยงเครือข่ายในรูปแบบคลัสเตอร์ และบริหารจัดการร่วมกันในรูปเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อลดต้นทุนการผลิตและร่วมกันจัดหาปัจจัยการผลิต เครื่องจักรและอุปกรณ์การเกษตรสมัยใหม่ สนับสนุนสร้างและพัฒนาองค์กรสถาบันเกษตรกรและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนหรือสหกรณ์การเกษตรให้มีความเข้มแข็ง ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคตและเทคโนโลยีดิจิทัล อาทิ เกษตรแม่นยำ เพื่อลดความเสียหายจากภัยพิบัติและความเสียหายกรณีเกิดโรคระบาด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในการวางแผนการผลิต และบริหารจัดการฟาร์มอย่างเป็นระบบเพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพตามความต้องการของตลาดและมีการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ควบคู่กับสนับสนุนการเข้าถึงแหล่งความรู้และแหล่งเงินทุนที่เป็นธรรมและทั่วถึง เพื่อให้มีเงินทุนหมุนเวียนในระบบเศรษฐกิจฐานราก รวมทั้งพัฒนาผู้ประกอบการและ SMEs ตลอดจนส่งเสริมการพัฒนาธุรกิจ Startup และการพัฒนาความเชื่อมโยงธุรกิจตามแนวประชารัฐ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานสากล และสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้

๕. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีฐานชีวภาพและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตภาคการเกษตร โดยการส่งเสริมการนำผลการวิจัยด้านเทคโนโลยีชีวภาพเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูปและการเก็บรักษา อาทิ การใช้เทคโนโลยีฐานชีวภาพในการผลิตภาคเกษตร การใช้เทคโนโลยีฐานชีวภาพในอุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร และส่งเสริมการเชื่อมโยงการพัฒนาเครือข่ายนวัตกรรมและเทคโนโลยีร่วมกับสถาบันการศึกษา เพื่อวิจัยพัฒนาการออกแบบ พัฒนาและแปรรูปสินค้าเกษตร โดยการใช้เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อรักษาคุณภาพสินค้า รวมทั้งการสร้างผลิตภัณฑ์รูปแบบใหม่ที่หลากหลาย

๖. ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า (Brand) ผลผลิตทางการเกษตร โดยเฉพาะสินค้าที่ใช้วัตถุดิบทางการเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์ประจำถิ่น และประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น นวัตกรรมในการผลิตบรรจุภัณฑ์ การขึ้นทะเบียนและคุ้มครองสิทธิให้กับสินค้า เพื่อจำหน่ายสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าเพิ่มสูง รวมทั้งนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า สร้างตราสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจนใช้ประโยชน์จากเอกลักษณ์แต่ละพื้นที่ในการเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น เช่น การท่องเที่ยวและบริการ อาทิ โกเบตง และปลาภูเขา รองรับการท่องเที่ยวเชิงอาหาร เป็นต้น และส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นในระดับประเทศ และส่งออกไปยังตลาดโลก

๗. พัฒนาพื้นที่อำเภอหนองจิกต่อเนื่องอำเภอเมืองปัตตานี ให้เป็นเขตอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปปาล์ม น้ำมัน ยางพารา มะพร้าว และการเพาะเลี้ยงชายฝั่ง และอุตสาหกรรมแปรรูปประมงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมหนองจิกและนิคมอุตสาหกรรมบานา ส่งเสริมการทำประมงและการแปรรูปที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งสนับสนุนผู้ประกอบการให้มาลงทุนในพื้นที่ โดยการให้สิทธิพิเศษ มาตรการทางการเงินและการคลัง

๘. พัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำ เพื่อป้องกันความเสียหายพื้นที่เศรษฐกิจและสร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ โดยใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการออกแบบระบบน้ำในลุ่มน้ำหลัก และพัฒนาระบบโครงข่ายน้ำของภาค (ลุ่มน้ำปัตตานี แม่น้ำสายบุรี และลุ่มน้ำบางนรา) พัฒนาปรับปรุงประสิทธิภาพระบบกักเก็บน้ำ และระบบกระจายน้ำ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย รวมทั้งจัดการคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำตามธรรมชาติให้มีความสะอาดและเหมาะสมสำหรับการนำน้ำกลับมาใช้ใหม่ เพื่อการอุปโภค บริโภค อุตสาหกรรม และการเกษตร รวมทั้งส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการบริหารจัดการน้ำเพื่อกระจายประโยชน์ที่เป็นธรรมกับทุกภาคส่วน

๙. สนับสนุนการปรับปรุงท่าเทียบเรือปัตตานีให้มีมาตรฐาน สามารถรองรับการขนส่งสินค้า Feeder ไปยังท่าเรือของมาเลเซียและอินโดนีเซียได้ ปรับปรุงร่องน้ำเพื่อรองรับเรือขนาดใหญ่สำหรับท่าเรือปัตตานี และท่าเรือจังหวัดนราธิวาส การก่อสร้างคันกันคลื่น พัฒนาระบบการให้บริการด้านการขนส่งทางเรือและระบบโลจิสติกส์ที่ได้มาตรฐาน และส่งเสริมการใช้ท่าเรือในเชิงพาณิชย์ รวมทั้งการบริหารจัดการท่าเรือแบบมีส่วนร่วมจากชุมชนโดยรอบในพื้นที่ เพื่อให้การพัฒนาการเดินทางเรือสินค้าตามแนวชายฝั่งมีการเติบโตอย่างยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๑๐. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับภาคการผลิตและบริการในพื้นที่ และเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการฐานทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ โดยส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และพัฒนาสินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์จากฐานทรัพยากรการเกษตร และทรัพยากรชีวภาพ รวมทั้งการจัดการทรัพยากรให้มีความอุดมสมบูรณ์ โดยเฉพาะทรัพยากร ดิน น้ำ ป่าไม้ ประมง และชายฝั่ง เพื่อเป็นปัจจัยการผลิตที่มีประสิทธิภาพ โดยการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติโดยชุมชนมีส่วนร่วมเพื่อให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืน และการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งโดยใช้เทคโนโลยีและรูปแบบที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และการจัดระเบียบกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสิ่งปลูกสร้างบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลเพื่อลดผลกระทบต่อ การกัดเซาะบริเวณชายฝั่ง รวมทั้งจัดการฐานข้อมูลเพื่อการวางแผนทางการเกษตรที่เหมาะสม และระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

---

<sup>๑๓</sup> คณะทำงานขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. แผนพัฒนาการเกษตรภาคใต้ชายแดน ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕.

## ๒.๑๐ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

### ๒.๑๐.๑ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับ ทบทวน ปี ๒๕๖๔

ประเด็นการพัฒนา/แนวทางการพัฒนา

๑. ประเด็นพัฒนาที่ ๑ : เพิ่มศักยภาพการผลิตภาคเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปและ  
การตลาด

แนวทางการพัฒนา

๑) เพื่อประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน  
มะพร้าว ข้าว ไม้ผล พืชสมุนไพร ประมงและปศุสัตว์ เป็นต้น โดยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตร  
สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมและการบริหารจัดการที่ดีสินค้าเกษตรปลอดภัยได้มาตรฐาน

๒) พัฒนาเกษตรกร กลุ่มเครือข่าย สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ ให้  
ดำเนินการในลักษณะการรวมกลุ่มและใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

๓) ส่งเสริมอุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคเกษตร โดยสนับสนุนปัจจัยการผลิตและ  
เทคโนโลยีให้เกิดผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

๔) ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อเพิ่มมูลค่า  
ผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร

๕) ส่งเสริมระบบตลาดกลางช่องทางการตลาด และสร้างตราสินค้า (Brand)  
ผลผลิตทางการเกษตรและสินค้าแปรรูปเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อเพิ่มมูลค่า

๖) ยกระดับอุตสาหกรรมประมง การเพาะเลี้ยงกุ้งและสัตว์น้ำชายฝั่งเพื่อการ  
ส่งออกและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๒. ประเด็นพัฒนาที่ ๒ : ส่งเสริมการค้าการลงทุน เพื่อสร้างความเติบโตทางด้าน  
เศรษฐกิจ

แนวทางการพัฒนา

๑) พัฒนาโครงข่ายคมนาคม ระบบโลจิสติกส์ให้มีความเชื่อมโยงและได้  
มาตรฐาน

๒) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก บริเวณด่านพรมแดน  
เมืองชายแดน เมืองเศรษฐกิจที่สำคัญเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ เขตอุตสาหกรรม เขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจ เพื่อ  
รองรับการขยายตัวเศรษฐกิจ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต พัฒนาสินค้าและบริการเพื่อสร้าง  
มูลค่าและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการ ตลอดจนสนับสนุนการพัฒนาระบบข้อมูลที่  
ส่งเสริมการค้าการลงทุน

๔) ส่งเสริมอุตสาหกรรมต่อเนื่องทุกสาขาการผลิตให้มีความเข้มแข็งเพื่อสร้าง  
มูลค่าเพิ่ม

๕) วางระบบบริหารจัดการน้ำ ระบบป้องกันอุทกภัยเพื่อป้องกันความเสียหาย  
แก่พื้นที่เศรษฐกิจ

๖) อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อสนับสนุนการ  
พัฒนา

๓.ประเด็นพัฒนาที่ ๓ : ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ วัฒนธรรม และเมืองท่องเที่ยวชายแดน

- ๑) พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติและวัฒนธรรม
- ๒) พัฒนาเมืองท่องเที่ยวชายแดนและส่งเสริมธุรกิจต่อเนื่องการท่องเที่ยว
- ๓) พัฒนาบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานเพื่อรองรับการท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัด
- ๔) พัฒนาสินค้าและบริการที่เป็นอัตลักษณ์ของกลุ่มจังหวัดให้ผ่านการรับรองมาตรฐาน
- ๕) ส่งเสริมการตลาดและประชาสัมพันธ์ที่ทันสมัย เพื่อสร้างแรงจูงใจให้เกิดการท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัดเพิ่มขึ้น

๔.ประเด็นพัฒนาที่ ๔ : เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนบนพื้นฐานสังคมพหุวัฒนธรรม

#### แนวทางการพัฒนา

- ๑) พัฒนาเพื่อยกระดับและสนับสนุนทักษะฝีมือแรงงานให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด
- ๒) ส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชนให้มีความเข้มแข็งทั้งกระบวนการผลิตและการตลาด
- ๓) สร้างความเข้มแข็งของสังคมพหุวัฒนธรรมเพื่อการอยู่ร่วมกันอย่างสันติสุข
- ๔) ยกระดับคุณภาพการศึกษาเพื่อพัฒนาทักษะให้พร้อมประกอบอาชีพ
- ๕) พัฒนาสุขภาวะของประชาชนทุกวัยและสร้างเครือข่ายภาคประชาชนในการเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมโรค

๒.๑๐.๒ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับทบทวนปี ๒๕๖๔

วิสัยทัศน์จังหวัดนครราชสีมา :เศรษฐกิจมั่นคง การค้าเฟื่องฟู นรนาอยู่ มุ่งสู่สันติสุขที่ยั่งยืน พันธกิจ (Mission)

- ๑) พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพเศรษฐกิจ ภาคการเกษตร การค้า การลงทุน การบริการ การท่องเที่ยวและอุตสาหกรรมให้เข้มแข็งและยั่งยืนบนพื้นฐานเศรษฐกิจพอเพียงภายใต้กระแสโลกาภิวัตน์
- ๒) ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน ลดความเหลื่อมล้ำ เติมความเท่าเทียม และความเข้าใจในความแตกต่างภายใต้สังคมพหุวัฒนธรรม
- ๓) เสริมสร้างความมั่นคงของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้มีความอุดมสมบูรณ์ และเป็นหลักประกันในการพัฒนาของจังหวัดในทุกมิติ
- ๔) สร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สินแก่ประชาชนและเจ้าหน้าที่ของรัฐที่ปฏิบัติงานในพื้นที่
- ๕) พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ และบริการให้มีคุณภาพ ทันสมัย สู่ภาครัฐดิจิทัล และประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาล

#### แนวทางการพัฒนา (ที่เกี่ยวข้องด้านการเกษตร)

พัฒนาและสร้างสรรค์รูปแบบการบริหารจัดการผลผลิตทางการเกษตรที่มีปริมาณ คุณภาพรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรของจังหวัดเพื่อการค้า และการส่งออก



๑. การบริหารจัดการผลผลิตยางพารา และปาล์มน้ำมันหรือพืชพลังงานทดแทนให้เพียงพอในการรองรับอุตสาหกรรม

- การส่งเสริมสินค้าเกษตรปาล์มน้ำมันเพื่อการพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตร
- ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มยางพารา โดยสนับสนุนการใช้เทคโนโลยี

นวัตกรรมและการบริหารจัดการที่ดี เช่น การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต/เพิ่มผลผลิตต่อไร่ การผลิตยางขึ้นต้น ขึ้นกลาง การแปรรูปยางพาราเป็นผลิตภัณฑ์ที่นอน หมอนเพื่อสุขภาพ โดยการใช้กลไกวิสาหกิจชุมชน

๒. การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรของจังหวัดที่เป็นอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น เทคโนโลยี และนวัตกรรม ให้เป็นแบรนด์จังหวัดในระดับพรีเมียมและควบคุมและพัฒนาคุณภาพมาตรฐานของสินค้าและผลิตภัณฑ์

๓. ประชาสัมพันธ์ส่งเสริมภาพลักษณ์สินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่น (GI) ภายใต้เรื่องราวเดียวกัน ด้วยการเพิ่มทักษะและสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและชุมชน ในการพัฒนา

สินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๔. สร้างโอกาสทางเศรษฐกิจจากฐานการเกษตรเพื่อการสร้างอาชีพเสริมแก่เศรษฐกิจฐานราก

- ส่งเสริมการทำเกษตรยั่งยืน เช่น เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ โดยใช้รูปแบบการทำเกษตรกรรมให้สอดคล้องกับพื้นที่

- เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ด้วยการลดต้นทุนการผลิต พัฒนาคุณภาพมาตรฐานและระบบรับรองความปลอดภัยในระดับต่างๆ

- ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ได้คุณภาพมาตรฐานปลอดภัย

- สนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผล

เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

- ส่งเสริมวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้และประยุกต์ใช้นวัตกรรมจากภูมิปัญญาท้องถิ่น และเทคโนโลยีที่คำนึงถึงสิ่งแวดล้อม

- ส่งเสริมให้มีการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตและบริหารจัดการฟาร์มอย่างเป็นระบบ โดยเฉพาะในกลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่ เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ/เกษตรกรอัจฉริยะ (Smart farmer และ Young Smart farmer)

- เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำทางทะเล และชายฝั่ง โดยยกระดับศูนย์วิจัยและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เป็นศูนย์กระจายพันธุ์สัตว์น้ำที่มีคุณภาพ

- ส่งเสริมการทำประมงอย่างถูกต้องตามกฎหมายในกลุ่มประมงพื้นบ้านและเชิงพาณิชย์

- การจัดสร้างแหล่งที่อยู่อาศัยสัตว์น้ำ (ปะการังเทียม) และรวมถึงการนำเทคโนโลยีนวัตกรรม ภูมิปัญญาในการ แปรรูปมาเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และสินค้าประมง

- ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจชนิดใหม่ (ปลาพวงชมพู ปลาสลิดคองนา ปลาสวยงามในป่าพรุ ปูดำ)

- เสริมสร้างอาชีพชุมชนจากการเกษตรที่เข้มแข็งตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

- พัฒนาทักษะการจัดการทุนชุมชน การเกษตรเพื่อ คนจน ลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจของเกษตรกร

- ส่งเสริมอาชีพตามความเหมาะสมของพื้นที่ในแต่ละชุมชน

- สร้างผลิตภัณฑ์ที่เป็นจุดเด่น และตามความถนัดของคนในชุมชน

- เสริมสร้างศักยภาพของชุมชนในการพึ่งพาตนเอง และการพึ่งพากันเอง

- การรวมกลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้า และพัฒนาผลผลิตทางการเกษตร โดยการแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่า ด้วยการสนับสนุนการวิจัย และพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่า และผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของ ตลาด และผลักดันเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์ตลอดจนให้ความสำคัญกับตราสินค้า และ ปกป้องสิทธิทรัพย์สินทางปัญญา ส่งเสริมการใช้วัตถุดิบและผลผลิตทางการเกษตรเพื่อแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่

๕. พัฒนาศักยภาพตลาดกลางการเกษตรชายแดนเพื่อการส่งออกในภูมิภาคและต่างประเทศ คือ เป็นศูนย์รวมและ กระจายสินค้าการเกษตร และเพื่อให้เกิดความสะดวกในการขนส่งสินค้ารวมทั้งจัดให้มีสถานที่กลางในการ จำหน่ายผลผลิตด้านการเกษตร ในระดับพื้นที่
๖. ส่งเสริมการวิจัยการพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม รวมถึงคลังข้อมูลสารสนเทศของจังหวัดนครราชสีมา
๗. สนับสนุนระบบชลประทาน โดยการพัฒนาแหล่งน้ำ พร้อมระบบส่งน้ำเพื่อเพิ่มพื้นที่ชลประทานให้เพียงพอต่อ ความต้องการของประชาชนในพื้นที่ โดยการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ เพื่อป้องกันและลดความเสียหายที่ เกิดขึ้นจากภัยธรรมชาติ (การขาดแคลนน้ำ)
๘. ส่งเสริมให้มีธนาคารน้ำในแต่ละพื้นที่ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ

#### ๒.๑๑ ยุทธศาสตร์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง -



๓) สภาพพื้นที่ (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดิน)

๓.๑ ลักษณะภูมิประเทศ

จังหวัดนราธิวาส เป็นป่าและภูเขาประมาณ ๒ ใน ๓ ของพื้นที่ทั้งหมด มีภูเขาหนาแน่นแถบทิศตะวันตกเฉียงใต้จดเทือกเขาสันกาลาคีรี ซึ่งถือเป็นแนวกันพรมแดน ไทย-มาเลเซีย ลักษณะของพื้นที่มีความลาดเอียงจากทิศตะวันตกไปสู่ทิศตะวันออก พื้นที่ราบส่วนใหญ่อยู่บริเวณติดกับอ่าวไทยและที่ราบลุ่มอยู่บริเวณติดกับแม่น้ำ ๓ สาย คือ แม่น้ำสายบุรี แม่น้ำบางนรา และแม่น้ำโก-ลก มีพื้นที่พรุ จำนวนประมาณ ๓๖๑,๘๖๐ ไร่

๔) ลักษณะดิน (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดิน)

ตารางที่ ๑ ลักษณะของดิน ปี พ.ศ. ๒๕๖๑

ที่	ลักษณะของดิน	เนื้อที่		
		ไร่	ตารางกิโลเมตร	ร้อยละ %
๑	ดินเปรี้ยว - ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันระดับต้น - ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันในระดับลึกปานกลาง	๑๐,๖๗๘ ๑๒๖,๙๓๑	๑๐,๗๘๔.๘๐ ๒๐๓,๐๘๙.๖๐	๐.๓๘ ๔.๕๔
๒	ดินอินทรีย์ - ดินอินทรีย์	๑๗๘,๒๙๐	๒๘๕,๒๖๔.๐๐	๖.๓๗
๓	ดินเค็ม - ดินเค็มชายทะเล	๘,๑๕๕	๑๓,๐๔๘.๐๐	๐.๒๙
๔	ดินทราย - ดินทรายในที่ลุ่ม - ดินทรายในพื้นที่ดอนที่ไม่มีชั้นดานอินทรีย์ - ดินทรายที่มีชั้นดานอินทรีย์	๖,๒๘๙ ๒๒,๙๗๔ ๗๓,๕๘๔	๑๐,๐๖๒.๔๐ ๓๖,๗๕๘.๔๐ ๑๑๗,๗๓๔.๔๐	๐.๒๒ ๐.๘๒ ๒.๖๓
๕	ดินตื้น - ดินตื้นในพื้นที่ตอนถึงชั้นลูกรังก่อนกรวดหรือเศษหิน - ดินตื้นในพื้นที่ตอนถึงชั้นหินพื้น	๑๖,๑๖๘ ๑๘,๐๖๐	๒๕,๘๖๘.๘๐ ๒๘,๘๙๖.๐๐	๐.๕๘ ๐.๖๕
๖	พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน - พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	๑,๐๘๙,๒๑๕	๑,๗๔๒,๗๔๔.๐๐	๓๘.๙๔
๗	ทรัพยากรดินอื่น ๆ - ดินที่มีปฏิกิริยาเป็นกรดพบในที่ลุ่ม - ดินที่มีปฏิกิริยาเป็นกรดพบในที่ดอน	๓๗๑,๘๑๖ ๘๕๒,๕๗๗	๕๙๔,๙๐๕.๘๐ ๑,๓๖๔,๑๒๓.๒๐	๑๓.๒๙ ๓๐.๔๘
๘	พื้นที่เปิดเตล็ด - พื้นที่เปิดเตล็ด	๒๒,๔๐๗	๓๕,๘๕๑.๒๐	๐.๘๐
รวมเนื้อที่ทั้งหมด		๒,๗๙๗,๑๔	๔,๔๖๙,๑๓๐.	๑๐๐
		๔	๖๐	

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๓



๒) ปริมาณน้ำฝน (ข้อมูล ๑๐ ปี)

ตารางที่ ๒ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๓ - ๒๕๖๓

ปี	ปริมาณน้ำฝน (เฉลี่ย) (มม.)
๒๕๕๔	๓,๓๑๒.๓๑
๒๕๕๕	๒,๖๗๗.๘๙
๒๕๕๖	๒,๙๗๘.๐๕
๒๕๕๗	๒,๗๖๗.๑๐
๒๕๕๘	๒,๑๓๖.๙๙
๒๕๕๙	๒,๔๓๙.๔๑
๒๕๖๐	๔,๗๑๗.๘๖
๒๕๖๑	๓,๒๓๕.๓๐
๒๕๖๒	๒,๓๙๕.๔๒
๒๕๖๓	๓,๓๓๕.๙๐

ที่มา..สถานีอุตุนิยมวิทยานราธิวาส

๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ (ข้อมูล ๑๐ ปี)

ตารางที่ ๓ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๓

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๔	๓๒.๑๓	๒๓.๙๔	๒๘.๐๔	๙๒.๐๑	๖๖.๐๓	๗๙.๐๓
๒๕๕๕	๓๑.๒๖	๒๓.๕๓	๒๗.๔๐	๙๑.๖๘	๖๔.๑๑	๗๗.๘๙
๒๕๕๖	๓๒.๓๗	๒๓.๔๗	๒๗.๙๒	๙๒.๔๕	๖๔.๗๑	๗๘.๕๘
๒๕๕๗	๓๒.๗๗	๒๓.๑๓	๒๗.๙๕	๙๓.๖๖	๖๖.๐๗	๗๙.๗๗
๒๕๕๘	๓๓.๕๒	๒๑.๗๗	๒๗.๖๕	๙๕.๒๗	๕๙.๘	๗๗.๕๓
๒๕๕๙	๓๓.๐๕	๒๗.๙๑	๒๗.๙๘	๙๐.๖๕	๖๔.๘๐	๗๗.๗๓
๒๕๖๐	๓๒.๐๕	๒๒.๕๒	๒๗.๒๙	๙๑.๘๕	๖๘.๕๙	๘๐.๓๘
๒๕๖๑	๓๔.๓๙	๒๐.๘๐	๒๗.๖๐	๙๖.๕๘	๕๔	๗๕.๒๙
๒๕๖๒	๓๔.๕๕	๐.๐๐	๒๘.๗๒	๙๖.๔๒	๔๙.๑๗	๗๒.๗๙
๒๕๖๓	๓๒.๒๙	๐.๐๐	๒๘.๑๒	๙๓.๒๙	๕๙.๗๔	๗๘.๓๙

ที่มา..สถานีอุตุนิยมวิทยานราธิวาส

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง บึง (ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัด/ทส.)

๑) แม่น้ำ

จังหวัดนราธิวาส มีแม่น้ำธรรมชาติที่สำคัญ ๓ สาย คือ

แม่น้ำบางนรา ต้นน้ำเริ่มจากเทือกเขาบูโด-สุโหงปาตี ผ่านคลองสุโหงปาตี คลองยะกัง และคลองตันหยงมัส ไหลผ่านท้องที่อำเภอตากใบ อำเภอสุโหงปาตี อำเภอระแงะ แล้วไหลลงสู่ทะเลที่อำเภอเมืองนราธิวาส มีความยาวประมาณ ๖๐ กิโลเมตร

แม่น้ำโก-ลก เป็นแม่น้ำกั้นพรมแดนระหว่างประเทศไทยกับประเทศมาเลเซีย ต้นน้ำอยู่ในเทือกเขาในประเทศมาเลเซียและท้องที่อำเภอแว้ง โดยแม่น้ำดังกล่าวจะไหลผ่านอำเภอสุโหงโก-ลก และไหลลงสู่ อ่าวไทยที่อำเภอตากใบ มีความยาวประมาณ ๑๐๓ กิโลเมตร

แม่น้ำสายบุรี ต้นน้ำเริ่มจากเทือกเขาในอำเภอสุคีริน ไหลผ่านอำเภอจะแนะ อำเภอศรีสาคร อำเภอเรือเสาะ จังหวัดนราธิวาส และอำเภอรามัน จังหวัดยะลา แล้วไหลลงอ่าวไทย ที่อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี มีความยาวประมาณ ๑๙๕ กิโลเมตร

ลำธาร มีทั้งหมด จำนวน ๙๕ แห่ง

๒) หนอง บึง

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จังหวัดนราธิวาส มีหนอง บึง จำนวน ๖๘๓ แห่ง ที่สามารถ ใช้ประโยชน์ได้ในช่วง ฤดูแล้ง อำเภอที่มีหนอง บึง มากที่สุด ได้แก่ อำเภอเมืองนราธิวาสและอำเภอดากใบ ตามลำดับ และอำเภอที่มีหนอง บึง น้อยที่สุด ได้แก่ อำเภอสุคีริน และอำเภอยี่งอ

๓) บ่อบาดาล

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จังหวัดนราธิวาส มีบ่อบาดาล จำนวน ๘๑๖ บ่อ ที่สามารถ ใช้ประโยชน์ได้ในช่วง ฤดูแล้ง อำเภอที่มีบ่อบาดาลมากที่สุด ได้แก่ อำเภอเรือเสาะ อำเภอเมืองนราธิวาสและ อำเภอระแงะ ตามลำดับ และอำเภอที่มีบ่อบาดาลน้อยที่สุด ได้แก่ อำเภอสุคีริน

**ตารางที่ ๔** ข้อมูลบ่อบาดาลและแหล่งน้ำธรรมชาติ ปี พ.ศ. ๒๕๖๓

ที่	อำเภอ	บ่อบาดาล (บ่อ)	แม่น้ำ ลำธาร (สาย)	หนอง บึง (แห่ง)
๑	เมืองนราธิวาส	๑๐๒	๑๒	๖๐
๒	แว้ง	๗๕	๖	๔๑
๓	ตากใบ	๒๐	๑๔	๑๕
๔	สุโหงโกลก	๔๔	๓	๑๕
๕	เรือเสาะ	๑๓๔	๑๕	๗๖
๖	ระแงะ	๑๐๑	๙	๙๓
๗	เจาะไอร้อง	๕๐	๓	๓๐
๘	จะแนะ	๕๑	๕	๕๕
๙	บาเจาะ	๗๘	๔	๔๗
๑๐	สุโหงปาดี	๖๐	๕	๔๓
๑๑	ศรีสาคร	๓	๗	๖๑
๑๒	สุคีริน	๗	๘	๙๔
๑๓	ยี่งอ	๖๑	๔	๕๓
<b>รวม</b>		<b>๘๑๖</b>	<b>๙๕</b>	<b>๖๘๓</b>

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนราธิวาส ปี พ.ศ.๒๕๖๓

**๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ** เช่น ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ (ที่มา : ที่ทำการปกครอง จังหวัด/ทส.)

๑) ป่าสงวนแห่งชาติ

จังหวัดนราธิวาส มีพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีทั้งหมด ๖๙๘,๘๔๙.๗๕ ไร่ แยกเป็น พื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ จำนวน ๖๒๘,๑๓๔ ไร่ พื้นที่เพื่อเศรษฐกิจ จำนวน ๕๔,๐๗๙.๗๕ ไร่ และพื้นที่เพื่อการเกษตร จำนวน ๑๖,๖๓๖ ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ๓,๒๐๓ ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๔๖ ดังตารางที่ ๕

ตารางที่ ๕ การใช้พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่เพื่อการ อนุรักษ์ (ไร่)	พื้นที่เพื่อ เศรษฐกิจ (ไร่)	พื้นที่เพื่อ การเกษตร (ไร่)
๑	ป่าไผ่สะเตียร	๕๘๕	๕๘๕	๐	๐
๒	ป่าปรีณยอฝิ่งซ้าย แม่น้ำสายบุรี	๑๒๕,๐๐๐	๑๑๐,๕๑๗	๑,๔๖๙	๑๓,๐๑๔
๓	ป่ากะลูปี้	๒,๐๔๓.๗๕	๐	๒,๐๔๓.๗๕	๐
๔	ป่าเทือกเขาบาลา	๑๐๘,๘๒๘	๙๘,๔๔๒	๑๐,๓๘๖	๐
๕	ป่าลุ่มน้ำบางนรา แปลงที่ ๑	๑๙,๑๐๐	๐	๑๙,๑๐๐	๐
๖	ป่ายูเค้ตามง	๘,๖๘๑	๖,๑๐๖	๒,๕๗๕	๐
๗	ป่าลุ่มน้ำบางนรา แปลงที่ ๒	๑๗๘,๘๕๐	๑๗๘,๘๕๐	๐	๐
๘	ป่าเทือกเขาเรือเสาะ-ยิงอ-บา เจาะ	๘๕,๓๑๒	๘๔,๔๖๘	๘๔๔	๐
๙	ป่ายูเค้ตาแฉะ แปลงที่ ๑	๑๙,๖๑๘	๑๘,๙๓๑	๖๘๗	๐
๑๐	ป่ายูเค้ตาแฉะ แปลงที่ ๒	๓๑,๖๓๑	๓๑,๔๑๗	๒๑๔	๐
๑๑	ป่าอูแตแค	๓,๐๑๕	๐	๐	๓,๐๑๕
๑๒	ป่าบองอ	๕๘,๗๕๐	๕๘,๖๐๗	๑๔๓	๐
๑๓	ป่าเขาสำนัก	๑,๒๕๐	๙๑๔	๓๓๖	๐
๑๔	ป่าโคกไม้เรือ	๑๖,๔๘๑	๗,๖๐๘	๘,๘๗๓	๐
๑๕	ป่าโคกจะโกล	๖,๔๑๕	๐	๖,๐๒๙	๓๘๖
๑๖	ป่าเขาตันหยง	๒,๖๘๗	๒,๖๘๗	๐	๐
๑๗	ป่าลูบ๊ะลาเซาะ	๑๓,๑๒๕	๑๑,๕๒๔	๑,๓๘๐	๒๒๑
๑๘	ป่าบุงอ	๖๐๓	๖๐๓	๐	๐
๑๙	ป่าฝิ่งขวาแม่น้ำสายบุรี	๘,๑๒๕	๘,๑๒๕	๐	๐
๒๐	ป่าเทือกเขากรือซอ	๘,๗๕๐	๘,๗๕๐	๐	๐
รวม		๖๙๘,๘๔๙.๗๕	๖๒๘,๑๓๔	๕๔,๐๗๙.๗๕	๑๖,๖๓๖

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนราธิวาส ปี พ.ศ.๒๕๖๓



## ๒) อุทยานแห่งชาติ

## ตารางที่ ๖ อุทยานแห่งชาติ

ลำดับ ที่	ชื่ออุทยานแห่งชาติ	ท้องที่	เนื้อที่ (ไร่)	หมายเหตุ
๑	อุทยานแห่งชาติ บูโด-สุโขทัย	อำเภอบาเจาะ อำเภอรือเสาะ อำเภอเย็งอ อำเภอรະแงะ อำเภอเจาะไอร้อง อำเภอสุคีริน และอำเภอสุโขทัย	๑๗๑,๙๐๒	
๒	อุทยานแห่งชาติ น้ำตกซีโป	อำเภอรະแงะ อำเภอจะแนะ อำเภอศรีสาคร และอำเภอรือเสาะ	๗๕,๗๘๓	อยู่ในขั้นตอน การเตรียมการ
๓	อุทยานแห่งชาติ อ่าวมะนาว-เขาดันหยง	อำเภอเมืองนราธิวาส อำเภอบาเจาะ และอำเภอเจาะไอร้อง	๒๙,๗๐๓	อยู่ในขั้นตอน การเตรียมการ
รวม ๓ อุทยานแห่งชาติ			๒๗๖,๓๘๘	

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนราธิวาส ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๕๘

## ๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

## ๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดนราธิวาสแบ่งการปกครองภูมิภาคเป็น ๑๓ อำเภอการปกครองท้องที่ ๗๗ ตำบล ๕๙๑ หมู่บ้านและมีการจัดการปกครองท้องถิ่น ดังนี้

(๑) รูปแบบองค์การบริหารส่วนจังหวัดจำนวน ๑ แห่ง โดยใช้พื้นที่ทั้งจังหวัด

(๒) รูปแบบเทศบาลใช้พื้นที่ตำบลทั้งตำบล แต่เทศบาลบางแห่งใช้พื้นที่ไม่ครบทั้งพื้นที่ตำบลปัจจุบันมีจำนวน ๑๖ เทศบาลแยกเป็นเทศบาลเมืองจำนวน ๓ แห่งเทศบาลตำบลจำนวน ๑๓ แห่ง

(๓) รูปแบบองค์การบริหารส่วนตำบลใช้พื้นที่ตำบลทั้งตำบลและบางแห่งรวมพื้นที่ตำบลอื่นหรือพื้นที่ติดเขตเทศบาลมีจำนวน ๗๒ แห่ง

## ตารางที่ ๗ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	ที่ว่าการ อำเภอ ห่างจาก ศาลา กลาง จังหวัด (กม.)	จำนวน				
				ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล นคร/ เมือง/ ตำบล	อบต.	ชุมชน
๑. อำเภอเมือง นราธิวาส	๓๐๕.๑๑๕	๖.๘๑	๒	๖	๖๓	๒	๕	๓๕
๒. อำเภอตากใบ	๒๕๔.๑๒	๕.๖๗	๓๓	๗	๕๒	๑	๗	-
๓. อำเภอบาเจาะ	๑๗๑.๖๘	๓.๘๓	๒๘	๖	๔๗	๒	๖	๙
๔. อำเภอเย็งอ	๒๐๐.๕๑๖	๔.๔๘	๑๘	๗	๔๐	๑	๖	-
๕. อำเภอรະแงะ	๔๓๕.๖	๙.๗๓	๒๔	๖	๖๑	๒	๗	-
๖. อำเภอรือเสาะ	๔๖๘.๓๒๔	๑๐.๔๖	๔๘	๖	๗๒	๑	๙	-
๗. อำเภอศรีสาคร	๕๐๐.๑	๑๑.๑๗	๖๕	๗	๓๕	๑	๖	-

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	ที่ว่าการ อำเภอ ห่างจาก ศาลา กลาง จังหวัด (กม.)	จำนวน				
				ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล นคร/ เมือง/ ตำบล	อบต.	ชุมชน
๘.อำเภอเวียง	๓๔๗.๓	๗.๗๖	๘๓	๙	๔๖	๒	๖	-
๙.อำเภอสุโขทัย	๕๑๓.๐	๑๑.๕๖	๑๑๒	๖	๔๑	๑	๕	-
๑๐.อำเภอสว่างโฮง	๑๓๔.๘	๓.๐๑	๖๓	๖	๑๙	๒	๒	๒๘
๑๑.อำเภอสว่างแดนดิน	๓๘๖.๖๘	๘.๖๔	๔๙	๕	๕๐	๑	๖	-
๑๒.อำเภอจะนะ	๖๐๗.๒	๑๓.๕๖	๔๗	๓	๓๒	-	๔	-
๑๓.อำเภอเจาะไอร้อง	๑๖๒.๗๒๓	๓.๖๓	๓๑	๖	๓๓	-	๓	-
รวม	๔,๔๗๕.๔๓	๑๐๐		๗๗	๕๙๓	๑๖	๗๒	๗๒

ที่มา. ข้อมูลพื้นที่ จาก สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา และข้อมูลการปกครอง จาก ที่ทำการปกครอง  
จังหวัดนครราชสีมา ปี ๒๕๖๓

### ๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

จำนวนประชากรของจังหวัดนครราชสีมา

ตารางที่ ๘ จำนวนประชากรของจังหวัดนครราชสีมา

อำเภอ	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวมประชากร (คน)	จำนวน ครัวเรือน
อำเภอเมืองนครราชสีมา	๖๑,๘๐๘	๖๒,๘๙๙	๑๒๔,๗๐๗	๔๑,๖๙๗
อำเภอด่านช้าง	๓๖,๒๔๘	๓๗,๕๔๑	๗๓,๗๘๙	๑๗,๕๗๓
อำเภอบางบาล	๒๗,๓๖๐	๒๘,๑๙๒	๕๕,๕๕๒	๑๓,๐๐๗
อำเภอเมือง	๒๓,๒๕๒	๒๓,๘๕๖	๔๗,๑๐๘	๑๑,๕๔๐
อำเภอระแงะ	๔๑,๗๗๗	๔๓,๓๕๘	๘๕,๑๓๕	๒๑,๒๐๗
อำเภอศรีสาคร	๓๖,๘๒๖	๓๗,๑๗๗	๗๔,๐๐๓	๑๙,๑๙๐
อำเภอศรีสาคร	๒๑,๐๐๓	๒๐,๓๘๖	๔๑,๓๘๙	๑๑,๑๗๘
อำเภอเวียง	๒๖,๕๙๒	๒๗,๔๓๒	๕๔,๐๒๔	๑๓,๓๖๙
อำเภอสว่าง	๑๓,๔๙๖	๑๒,๙๕๓	๒๖,๔๔๙	๘,๙๖๑
อำเภอสว่างโฮง	๓๗,๔๖๙	๔๐,๙๔๓	๗๘,๔๑๒	๒๖,๓๘๙
อำเภอสว่างแดนดิน	๒๗,๒๐๘	๒๗,๙๙๑	๕๕,๑๙๙	๑๔,๑๖๖
อำเภอจะนะ	๑๙,๙๖๙	๑๙,๓๑๗	๓๙,๒๘๖	๙,๖๗๔
อำเภอเจาะไอร้อง	๒๔,๖๙๒	๒๔,๖๘๔	๔๙,๓๗๖	๑๑,๔๕๒
รวม	๓๙๗,๗๐๐	๔๐๖,๗๒๙	๘๐๔,๔๒๙	๒๑๙,๔๐๓

ที่มา : ข้อมูลประชากร : [www.dopa.go.th](http://www.dopa.go.th) : กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย

ณ

๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๓

### ๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

#### ข้อมูลด้านสังคม

ในจังหวัดนครราชสีมา มีสังคมแบ่งออกได้ตามภาษาและศาสนา เป็น ๓ รูปแบบ คือ

๑. สังคมชุมชนที่พูดภาษามลายูถิ่น และนับถือศาสนาอิสลาม
๒. สังคมชุมชนที่พูดภาษาไทยและนับถือศาสนาพุทธ
๓. สังคมชุมชนที่พูดภาษาจีนและนับถือศาสนาอื่น ๆ เช่น พุทธ และคริสต์

#### ข้อมูลด้านการแต่งกาย

ชาวนครราชสีมาปัจจุบัน แต่งกายกันตามลัทธิศาสนาที่ตนนับถือ ผู้ที่นับถือศาสนาอิสลามก็แต่งกายแบบที่นิยมของชาวมุสลิมโดยทั่วไป ผู้ที่นับถือศาสนาพุทธก็แต่งกายตามแบบของชาวไทยที่นิยมโดยทั่วไป ชาวพุทธไม่ได้นิยมเครื่องแต่งกายแบบชาวฮินดูหรือชาวอินเดียอันเป็นแหล่งของศาสนาพุทธ ชาวพุทธในชนบทแต่งกายแบบไทยแท้ตามสบาย ถ้าอยู่ในเมืองแต่งกายแบบสากลหรือตามที่ทางราชการไทยบัญญัติ นิยมค่อนข้างไปทางยุโรป ในจังหวัดนครราชสีมาผู้นับถือศาสนาอื่น ๆ เช่น คริสต์ ฮินดู

#### ข้อมูลด้านประเพณี

##### ประเพณีของชาวไทยพุทธ

๑. **ประเพณีชิงเปรต** การชิงเปรตเป็นประเพณีเนื่องในเทศกาลเดือนสิบของชาวไทยที่นับถือศาสนาพุทธ โดยจัดในวัดทุกวัด ในวันแรม ๑๔ ค่ำ หรือ ๑๕ ค่ำ เดือน ๑๐ โดยทำร้านจัดสำหรับอาหารคาวหวาน ไปวางเพื่ออุทิศส่วนกุศลไปให้เปรตชน (ปู่ ย่า ตา ยาย และบรรพบุรุษ ที่ล่วงลับไปแล้ว) ร้านที่วางอาหาร เรียกว่า ร้านเปรต สร้างไว้กลางวัด ยกเสาสูง ๔ เสาบ้าง เสาเดี่ยวบ้าง และนิยมจัดทำร้านเปรต ๒ ร้าน โดยแบ่งออกเป็นร้านเสาสูง สำหรับคนหนุ่มที่มีกำลังวังชาในการปีนป่าย อีกร้านเป็นเสาเตี้ยสูงแค่อเอว สำหรับให้เด็กและผู้หญิง ได้แย่งชิงเพื่อความสนุกสนาน บนร้านเปรตจะมีสายสิญจน์วงล้อมไว้รอบและต่อยาวไปจนถึงที่พระสงฆ์นั่งทำพิธีกรรม เมื่อทำพิธีเสร็จแล้ว จะมีผู้ตระหงั้งให้สัญญาณ บรรดาผู้มาร่วมทำบุญก็จะเข้าไปรุมแย่งสิ่งของอาหารคาวหวานที่อยู่บนร้านเปรตอย่างสนุกสนาน ซึ่งเรียกว่า ชิงเปรต

๒. **ประเพณีลาซัง** ลาซัง เป็นประเพณีประจำปีของชาวไทยพุทธ ในอำเภอตากใบ เรียกว่า ลัมซัง กินขมเงิน ประเพณีเกิดขึ้นเนื่องจากความเชื่อเรื่องทีนา เรื่องแม่โพสพ โดยเชื่อว่าถ้าจัดทำพิธีนี้แล้วจะทำให้ นาข้าวปีต่อไปงอกงามให้ผลผลิตสูง เพราะชาวนารู้คุณค่าทีนาและแม่โพสพหลังจากที่เก็บเกี่ยวข้าวเสร็จแล้ว ผู้นำชุมชนก็จะกำหนดวันลัมซัง พร้อมนิมนต์พระจากวัดใกล้ ๆ ๓ - ๔ รูป เพื่อทำพิธีทางศาสนา หลังเสร็จพิธีแล้ว ชาวบ้านจะนำขมเงินมาถวายพระเมื่อพระฉันเสร็จแล้ว ผู้มาร่วมงานก็จะร่วมรับประทานอาหาร ขมเงิน ร่วมกัน ในภาคบ่ายจะมีกิจกรรมละเล่นต่าง ๆ เป็นการสนุกสนาน เช่น ชักกะเย่อ แอ้ชิงรู ชนวัว (ปัจจุบันไม่ค่อยจัดแล้ว) ในบางตำบลของอำเภอตากใบ เช่น ตำบลพร่อน ตำบลเกาะสะท้อน ตำบลโฆสิต จะจัดเป็นเทศกาลประจำปี มีภาพยนตร์ หนังตะลุงและการแสดงอื่น ๆ ในภาคกลางคืนด้วย

๓. **ประเพณีลากพระ** ลากพระ หรือชักพระ จะกระทำกันหลังจากวันมหาปวารณาหรือวันออกพรรษา ๑ วัน คือตรงกับวันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๑๑ พุทธศาสนิกชนจะพร้อมใจกันอาราธนาพระพุทธรูปขึ้นประดิษฐานบนบุษบกที่วางเหนือรถหรือล้อเลื่อน แล้วแห่แห่นชักลากไปตามถนนไปรวมกัน ณ จุดที่นัดหมายอาจจะเป็นวัดใดวัดหนึ่งหรือสถานที่ที่ผู้จัดงานกำหนดไว้ รถหรือล้อเลื่อนนั้น ชาวบ้านมักเรียกว่า เรือพระ ปกติจะตกแต่งเป็นรูปเรือ โดยใช้คนลากเชือกเป็น ๒ สาย บนเรือพระจะมีคนตีโพนการตีโพนนั้นเพื่อปลุกใจให้ชาวบ้านกระตือรือร้นมาร่วมพิธีลากพระ และเรียกให้ชาวบ้านที่อยู่แคว้นนได้มาร่วมพิธีเท่าที่มีเวลา อาจจะเป็นเพียงช่วงระยะทาง ๑๐ - ๒๐ เมตร และร่วมทำบุญตามศรัทธา เมื่อ

เรือพระแต่ละลำเดินทางไปถึงจุดนัดหมายก็จะมีพิธีกรรมและกิจกรรม โดยชาวบ้านจะนำอาหารถวาย พระสงฆ์ที่มาพร้อมกับเรือพระ หรือพระสงฆ์ที่ชาวบ้านนิมนต์มาเพื่อร่วมงานลากพระ เมื่อพระฉันเสร็จ แล้ว ชาวบ้านก็จะร่วมรับประทานอาหาร และร่วมกิจกรรมเพื่อความสนุกสนานและความสามัคคี กิจกรรมที่จัดในงานประเพณีลากพระ ได้แก่ การประกวดเรือพระ การแข่งขันตีโปงหรือกลองใหญ่ แข่งขันซัดต้ม แข่งขันกีฬาพื้นบ้าน

### ประเพณีของชาวไทยมุสลิม

**๑. มาแกบูละ** มาแกบูละ เป็นภาษาท้องถิ่น แปลว่า กินเหนียว ประเพณีการกินเหนียวของชาวไทยที่นับถือศาสนาอิสลาม จะใช้ในหลายโอกาส เช่น แต่งงาน และเข้าสู่หนัด คำว่า กินเหนียวมิใช่ว่าของจะบริการอาหารเฉพาะข้าวเหนียวเท่านั้น แต่เป็นการเลี้ยงอาหารธรรมดาทั่วไป นั่นเอง

**๒. การเข้าสู่หนัด** เป็นหลักการของศาสนาอิสลาม อันเกี่ยวข้องกับเรื่องความสะอาด คือ การขลิบผิวหนังหุ้มส่วนปลายอวัยวะเพศชายหรือเรียกตามภาษาท้องถิ่นว่า มะโชะยาวิ ซึ่งจะทำแก่เด็กชายที่มีอายุระหว่าง ๒ - ๑๐ ปี ส่วนการจัดเลี้ยงอาหารในวันเข้าสู่หนัด ถือว่าเป็นประเพณีอย่างหนึ่ง

**๓. วันฮารีรายอ** มี ๒ วัน คือ

**วันอิฎิ้ลฟิตรี** หรือเรียกว่า วันฮารีรายอปอซอ เป็นวันเฉลิมฉลองเนื่องจากการสิ้นสุดการถือศีลอดในเดือนรอมฎอน เป็นการกลับเข้าสู่สภาพเดิม คือ สภาพที่ไม่ต้องอดอาหาร ไม่ต้องอดน้ำ ฯลฯ อีกต่อไป ซึ่งตรงกับวันที่หนึ่งของเดือนเซาวาล เป็นเดือนที่ ๑๐ ทางจันทรคติ และทางราชการกำหนดให้เป็นวันหยุดราชการใน ๔ จังหวัดชายแดนภาคใต้ (ยกเว้นจังหวัดสงขลา) ๑ วัน

**วันดิฎิ้ลฮัจญ์** หรือเรียกว่า วันฮารีรายอหัจญ์ เป็นวันเฉลิมฉลองเนื่องในวันเชือดสัตว์พลีเป็นทานบริจาคอาหารแก่คนยากจนและประชาชนทั่วไป ตรงกับวันที่ ๑๐ ของเดือน ซุลฮิจญะ เป็นเวลาเดียวกับการประกอบพิธีหัจญ์ ณ นครเมกกะของมุสลิมทั่วโลก ดังนั้น ชาวไทยมุสลิมจึงนิยมเรียกวันตรุษนี้ว่า วันอีดใหญ่ หรือวันรายอหัจญ์ และทางราชการกำหนดให้เป็นวันหยุดราชการใน ๔ จังหวัดชายแดนภาคใต้ (ยกเว้นจังหวัดสงขลา) ๑ วัน

**๔. วันเมาลิด** เมาลิด เป็นภาษาอาหรับ แปลว่า เกิด ที่เกิด หรือวันเกิด ซึ่งหมายถึง วันสมภพของ นบีมุฮัมมัด ตรงกับวันที่ ๑๒ ของเดือนรอฎอฮาวาล หรือเดือนที่ ๓ ตามปฏิทินอาหรับ วันเมาลิด นอกจากจะเป็นวันเฉลิมฉลองเนื่องในวันสมภพของ นบีมุฮัมมัด (ช.ล.) แล้วยังเป็นกรรำลึกถึงวันท่านลี้ภัยจากนครเมกกะไปสู่นครมาดีนะห์ และเป็นวันมรณกรรมของท่านอีกด้วย ซึ่งตรงกันทั้ง ๓ วัน กิจกรรมต่าง ๆ ในวันเมาลิด ได้แก่ การอัญเชิญคัมภีร์ อัน-กรุอาน การแสดงปาฐกถาธรรม การแสดงนิทรรศการ การเลี้ยงอาหาร เป็นต้น

**๕. วันอาซุรอ** อาซุรอ เป็นภาษาอาหรับ หมายถึง วันที่ ๑๐ ของเดือนมุฮัรรอน ซึ่งเป็นเดือนทางศักราชอิสลาม ในสมัย ท่าน นบีนุฮ์ ได้เกิดน้ำท่วมใหญ่ยังความเสียหายแก่ทรัพย์สินไร่นาของประชาชนทั่วไป ทำให้เกิดการขาดอาหารบริโภค จึงประกาศให้ผู้ที่มิสิ่งของที่เหลือพอจะรับประทานได้ให้เอามารวมกัน เนื่องจากต่างคนต่างมีของคนละอย่างไม่เหมือนกัน ท่าน นบีนุฮ์ ให้เอาของเหล่านั้นมา กวนเข้าด้วยกัน สวากของท่านก็ได้รับประทานอาหารโดยทั่วกันและเหมือนกัน ในสมัย ท่าน นบีมุฮัมมัด (ศ็อล) ได้เกิดเหตุการณ์ท่านองเดียวกันขณะที่กองทหารของท่านกลับจากการรบที่ บาดร์ ปรากฏว่าทหารมีอาหารไม่พอกิน ท่าน นบีมุฮัมมัด(ศ็อล) จึงใช้วิธีการของท่าน นบีนุฮ์ โดยให้ทุกคนเอาข้าวของที่รับประทานได้มากวนเข้าด้วยกัน แล้วแบ่งกันรับประทานในหมู่ทหาร

### ๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

#### ๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง (ที่มา : แผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส ฉบับทบทวน ปี ๒๕๖๒ )

##### การคมนาคมขนส่ง

จังหวัดนราธิวาสมีศักยภาพด้านการขนส่งทั้งทางบก ทางเรือ และทางอากาศ ซึ่งสามารถรองรับการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจจังหวัดนราธิวาส ดังรายละเอียดต่อไปนี้

##### ทางบก

**เส้นทางถนน** จังหวัดนราธิวาสเป็นโครงข่ายการจราจรในภูมิภาคตามทางหลวงหมายเลข AH๑๘ (ปัตตานี-นราธิวาส) เชื่อมต่อทางหลวงหมายเลข AH๒ เข้าสู่กรุงเทพมหานคร เชื่อมระเบียงทางทิศเหนือ ทิศตะวันออก และทิศตะวันตก

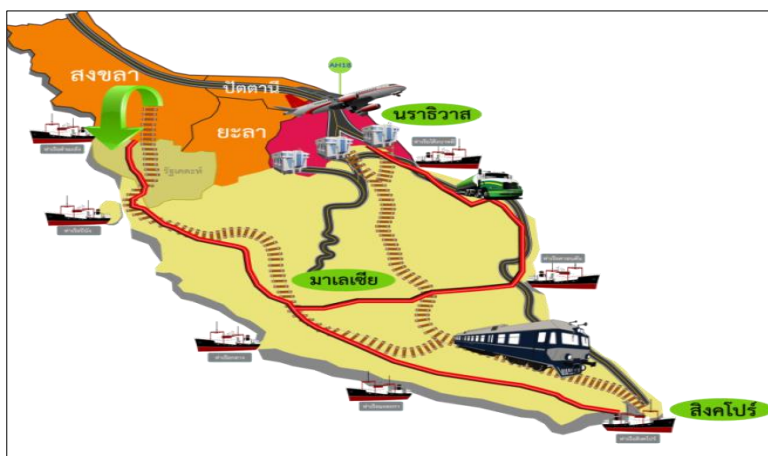
นอกจากนี้ยังสามารถเชื่อมโยงอีกเส้นทางหนึ่ง que เชื่อมกับประเทศมาเลเซียทางด้านชายแดน ๓ ด้าน คือ ด้านศุลกากรสุโข-โก-ลก ด้านศุลกากรตากใบ และด้านศุลกากรบูเก๊ะตา ผ่านทางทิศตะวันออกของประเทศมาเลเซีย สู่ประเทศสิงคโปร์เมืองโกตาบารู ประเทศมาเลเซีย ใช้เส้นทางหลวงหมายเลข ๔๐๕๓ เชื่อมกับหมายเลขทางหลวงที่ ๓ รัฐกลันตัน รัฐตรังกานู รัฐปาหัง และรัฐยะโฮร์ประเทศมาเลเซีย ซึ่งเป็นเส้นทางที่ผ่านท่าเรือโต๊ะบาหลี่ ท่าเรือคอนตันเป็นท่าเรือที่ใหญ่ที่สุดในประเทศมาเลเซีย และเป็นเส้นทางที่เชื่อมต่อไปยังประเทศสิงคโปร์

รูปภาพแสดงเส้นทางถนนเชื่อมโยงถนนในภูมิภาคและต่างประเทศทางตอนเหนือของจังหวัดนราธิวาส



##### ทางราง

รูปภาพแสดงโครงข่ายเส้นทางรถไฟสายใต้



**ระบบรางในประเทศ :** ปัจจุบันจังหวัดนครราชสีมาโครงข่ายเส้นทางรถไฟสายใต้จากกรุงเทพฯ มายังชุมทางหาดใหญ่ – ปาดังเบซาร์ – บัตเตอร์เวอร์ธ (มาเลเซีย) – สิงคโปร์และชุมทางหาดใหญ่ – สุโขทัย-ลก (จังหวัดนครราชสีมา) ซึ่งเป็นเส้นทางที่ผ่านเข้าตอนกลางของพื้นที่จังหวัดนครราชสีมาในลักษณะแบ่งพื้นที่ชายฝั่งทะเลด้านตะวันออกกับพื้นที่ภูเขาด้านตะวันตกจากกันโดยทางรถไฟตัดผ่านอำเภอหรือเสาะ อำเภอระแงะ อำเภอสุโขทัยและสิ้นสุดที่อำเภอสุโขทัย-ลก ติดเขตแดนประเทศประเทศมาเลเซียภายในจังหวัดนครราชสีมา มีจำนวนสถานีรถไฟทั้งสิ้น จำนวน ๑๑ แห่ง สถานีที่สำคัญคือสถานีสุโขทัย-ลก และสถานีรถไฟต้นหยงมัส เพราะมีปริมาณผู้โดยสารและสินค้าขึ้นลงมากที่สุด จำนวนขบวนรถไฟที่แล่นผ่านจังหวัดนครราชสีมา ๑๔ ขบวน ในแต่ละวัน โดยมีสถิติจำนวนผู้โดยสารและสินค้าที่สถานีรถไฟสุโขทัย-ลก ในรอบ ๕ ปี ดังนี้

**ตารางที่ ๙ : สถิติจำนวนผู้โดยสารและสินค้าที่สถานีรถไฟสุโขทัย-ลก ปี ๒๕๕๕- ๒๕๖๒**

ปี	จำนวนสินค้า (กก.)	จำนวนผู้โดยสาร (คน)	อัตรา (%)	
			สินค้า	ผู้โดยสาร
๒๕๕๕	๗๖๗,๔๘๒	๔๔๐,๗๕๓	๒๑.๐๒	-
๒๕๕๖	๗๓๘,๐๐๐	๔๔๔,๔๔๔	-๓.๘๔	๐.๘๔
๒๕๕๗	๕๙๓,๑๘๘	๔๖๐,๗๓๖	-๑๙.๖๒	๓.๖๗
๒๕๕๘	๖๘๓,๗๐๔	๔๘๗,๔๙๒	๑๕.๒๖	๕.๘๑
๒๕๕๙	๕๗๔,๘๗๐	๔๔๖,๐๕๖	-๑๕.๙๒	-๘.๕๐
๒๕๖๐	๕๗๖,๖๗๘	๔๔๑,๐๘๓	๐.๓๑	-๑.๑๑
๒๕๖๑	๖๕๘,๙๑๒	๓๗๐,๕๘๑	๑๔.๒๖	-๑๕.๙๘
๒๕๖๒	๖๖๑,๔๘๓	๓๗๕,๑๙๗	๐.๓๙	๑.๒๕

ที่มา : สถานีรถไฟสุโขทัย-ลก

จะเห็นว่า แม้จะมีสถานการณ์ความไม่สงบในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมาอย่างต่อเนื่อง แต่การขนส่งทางรางและการเดินทางของประชาชน ยังมีความนิยมที่จะใช้ระบบรางในการขนส่งและเดินทาง ทั้งนี้ เนื่องมาจากค่าใช้จ่ายน้อยกว่าการใช้บริการขนส่งทางบกและทางอากาศ โดยในปี ๒๕๖๒ มีจำนวนสินค้าที่ขนส่งผ่านทางระบบราง เท่ากับ ๖๖๑,๔๘๓ กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก ปี ๒๕๖๑ ที่มีจำนวนสินค้า ๖๕๘,๙๑๒ กิโลกรัม ร้อยละ ๐.๓๙ และผู้โดยสารจำนวน ๓๗๕,๑๙๗ คน มีอัตราเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๑ ที่มีผู้โดยสาร จำนวน ๓๗๐,๕๘๑ คน ร้อยละ ๑.๒๕

**ระบบรางระหว่างประเทศ :** เดิมประเทศไทยและประเทศมาเลเซียได้ทำสัญญาการเดินทางร่วม ระหว่างการรถไฟแห่งประเทศไทย - การรถไฟสหพันธ์มาลายา เมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๔๙๗ ให้สถานีรถไฟปาดังเบซาร์รัฐเปอร์ลิส ประเทศมาเลเซีย และสถานีรถไฟสุโขทัย-ลก ประเทศไทย เป็นสถานีร่วม โดยประเทศมาเลเซียดูแลสถานีรถไฟปาดังเบซาร์สำหรับประเทศไทยดูแลสถานีรถไฟสุโขทัย-ลก ซึ่งปัจจุบันสัญญาการเดินทางร่วมดังกล่าวยังไม่ได้ถูกยกเลิก

๑) เส้นทางรถไฟเดิมจากสถานีรถไฟสุโขทัย-ลพบุรี (จังหวัดนครราชสีมา) ถึงสถานีรถไฟป่าเสม็ด (รัฐกลันตัน) เคยเป็นเส้นทางรถไฟหลักที่มีการให้บริการขนส่งมวลชนและขนส่งสินค้าทางรถไฟมาในอดีตและหยุดให้บริการมากกว่า ๒๐ ปี อันเนื่องมาจากปัญหาการค้ำข้าวสาร น้ำตาลทราย ยาเสพติด และแรงงานที่เข้าไปทำงานในประเทศมาเลเซีย แต่เป็นข้อสังเกตว่าการเดินทางระหว่างสถานีร่วมของรถไฟป่าดงเบขาร์ยังคงดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง และมีมูลค่าการค้าชายแดนผ่านทางระบบรางปีละกว่า ๒๐๐,๐๐๐ ล้านบาท ซึ่งฝ่ายมาเลเซียจะเป็นฝ่ายได้ประโยชน์เนื่องจากสินค้าร้อยละ ๘๐ เป็นยางพาราได้ส่งออกไปที่ท่าเรือปัตเตอร์เวิร์ธ และรัฐเปอร์ลิส เป็นรัฐพรรครัฐบาล ปัญหาเรื่องการขนส่งของหนิภาซี ซึ่งในอดีตพบทั้งที่สถานีป่าดงเบขาร์และสถานีสุโขทัย-ลพบุรี แต่มาเลเซียยกเลิกสถานีสุโขทัย-ลพบุรี เพียงสถานีเดียว เนื่องจากรัฐกลันตันเป็นพรรคของรัฐฝ่ายค้าน อีกทั้งเส้นทางรถไฟดังกล่าวยังคงมีสภาพใช้งานได้ สมัย นายวันมูหะมัดนอร์ มะทา เป็นรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ได้มีการทดลองวิ่งระหว่างสุโขทัย-ลพบุรี ถึง สถานีป่าเสม็ด ยังคงใช้งานได้เพียงแต่อาจจะต้องปรับปรุงเพิ่มเติมให้แข็งแรง ซึ่งปัจจุบันมาเลเซียและสิงคโปร์มีขบวนรถเดินทางจากสถานีรถไฟป่าเสม็ดไปยังสิงคโปร์

๒) การรื้อฟื้นเส้นทางรถไฟเดิมจากสถานีรถไฟสุโขทัย-ลพบุรี (จังหวัดนครราชสีมา) ถึงสถานีรถไฟป่าเสม็ดรัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย จะสามารถเชื่อมโยงไปถึงสถานีตุ้มปัฐรัฐกลันตัน รัฐยะโฮร์ ประเทศมาเลเซีย และเชื่อมต่อไปยังประเทศสิงคโปร์ได้ เป็นการเพิ่มความสะดวกและเชื่อมโยงโครงข่ายในการเดินทางและการขนส่งสินค้าเนื่องจากเป็นเส้นทางเชื่อมเศรษฐกิจที่เข้มแข็งที่สุดในการขนส่งสินค้า ไทย-มาเลเซีย -สิงคโปร์ (พื้นที่เศรษฐกิจตอนใต้) อีกทั้ง รัฐตรังกานูเป็นแหล่งค้าผ้าที่มีชื่อเสียง เป็นที่ชื่นชอบของนักท่องเที่ยวชาวตะวันตก ดังนั้น จึงน่าจะเป็นประโยชน์ด้านการท่องเที่ยวของทั้ง ๒ ประเทศ

๓) จังหวัดนครราชสีมา ได้มีหนังสือไปยังกระทรวงการต่างประเทศ ขอความกรุณากระทรวงการต่างประเทศได้พิจารณานำเสนอนายกรัฐมนตรีเพื่อพิจารณากำหนดเป็นประเด็นหารือกับผู้นำประเทศมาเลเซียในการเยือนประเทศมาเลเซีย ในโอกาสเข้ารับตำแหน่งนายกรัฐมนตรีของประเทศไทย รวมทั้งมีหนังสือไปยังสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ศอ.บต. กระทรวงมหาดไทย เพื่อพิจารณาให้การสนับสนุนและเร่งรัดผลักดันเมื่อปี ๒๕๕๓

๔) ปัจจุบันฝ่ายไทย โดยการรถไฟแห่งประเทศไทย ได้ดำเนินการปรับปรุงเส้นทางรถไฟจากสถานีรถไฟหาดใหญ่ถึงสถานีรถไฟชายแดนลันเตาปันยัง แล้วเสร็จ ๑๐๐% โดยปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานราง ๑๐๐ ปอนด์ และหมอนคอนกรีตโมโนบล็อก ซึ่งใช้งบประมาณไปกว่า ๒,๐๐๐ ล้านบาท นอกจากนี้สะพานชายแดนยังสามารถรองรับน้ำหนัก U๒๐ และสามารถลำเลียงด้วยตู้คอนเทนเนอร์ ได้โดยสะดวก แต่ยังคงต้องรอความคืบหน้าจากประเทศมาเลเซีย ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างปรับเปลี่ยนรัฐบาล

#### สะพาน

**สะพานข้ามแม่น้ำโก-ลก ที่อำเภอสุโขทัย-ลพบุรี ถึงเมืองรันเตาปันยัง ประเทศมาเลเซีย :** สะพานข้ามแม่น้ำโก-ลก เชื่อมอำเภอสุโขทัย-ลพบุรีกับเมืองรันเตาปันยัง รัฐกลันตันของมาเลเซีย มีการใช้งานมาหลายสิบปีเป็นช่องทางหลักของประชาชนในสามจังหวัดชายแดนภาคใต้ไปเยี่ยมญาติและทำงานในประเทศมาเลเซียรวมทั้งยังเป็นช่องทางรถท่องเที่ยวและรถขนส่งหลักที่มีการใช้งานมากขึ้น แต่ปัจจุบันการคมนาคมขนส่งบริเวณสะพานข้ามแม่น้ำโก-ลก ค่อนข้างแออัด ทำให้การเดินทางและการขนส่งช่วงบริเวณสะพานใช้เวลาค่อนข้างนาน หากสามารถสร้างสะพานข้ามแม่น้ำโก-ลกแห่งที่สอง ประกอบกับหากสามารถเปิดเส้นทางรถไฟเดิม จากสถานีรถไฟสุโขทัย-ลพบุรี ถึงสถานีรถไฟป่าเสม็ด รัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย จะเพิ่มเส้นทางขนส่งได้เป็นสองเส้นทาง คือ เส้นทางถนนจากด่านสุโขทัย-ลพบุรี ไปยังประเทศมาเลเซีย และเส้นทางรถไฟจากสถานีรถไฟสุโขทัย-ลพบุรี ถึงสถานีรถไฟ ป่าเสม็ด จะทำให้การคมนาคมขนส่งมีความสะดวกมากยิ่งขึ้น

**สะพานมิตรภาพ (สะพานบุญเกีตา):** เป็นสะพานข้ามแม่น้ำโก-ลกแห่งที่ ๒ เชื่อมระหว่างบ้านบุญเกีตา ต.โลละจูด อ.แว้ง จ.นครราชสีมา กับบ้านบุกิตบุหงา รัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย เป็นสะพานคอนกรีต ๒ ช่องจราจร ยาว ๑๒๐ เมตร กว้าง ๑๖.๕ เมตร

### ทางอากาศ

จังหวัดนราธิวาสมีท่าอากาศยาน ๑ แห่ง ตั้งอยู่ที่บ้านทอน ตำบลโคกเคียน อำเภอเมืองนราธิวาส ห่างจากตัวจังหวัดไปทางเหนือประมาณ ๑๔ กิโลเมตร มีเที่ยวบินในประเทศจากกรุงเทพฯ ถึงนราธิวาส ทุกวัน วันละ ๒ เที่ยวบิน (ไป-กลับ) คือ สายการบินไทยแอร์เอเชีย (๑๘๐ ที่นั่ง) และสายการบินไทยสมายล์ ให้บริการระหว่าง นราธิวาส - กรุงเทพฯ - นราธิวาส ในแต่ละปีสนามบินนราธิวาส มีผู้โดยสารใช้บริการเฉลี่ยปี ๒๕๕๘-๒๕๖๒ ประมาณปีละ ๒๒๒,๖๓๗ คน และยังมีผู้แสวงบุญไปประกอบพิธีฮัจญ์และพิธีฮัจญ์ปีละหลายพันคน ท่าอากาศยานนราธิวาสมีขีดความสามารถในการอำนวยความสะดวก สามารถรองรับผู้โดยสารในช่วงเวลาเช้าและออกได้จำนวน ๓๑๖ คน และรองรับอากาศยานในช่วงเวลาเช้าได้ ๗ ลำ คือ เครื่องบินพาณิชย์แบบ A ๓๐๐-๖๐๐ (๑ ลำ), เครื่องบินแบบ Boeing ๗๓๗-๔๐๐ (๒ ลำ) เครื่องบินขนาด ATR ๗๐-๑๐๐ (๒ ลำ) และเฮลิคอปเตอร์แบบ ๒๑๒/UH-IN (๒ ลำ) มีรถบริการหรือรถลีมูซีนจากท่าอากาศยานนราธิวาส-ตัวเมืองนราธิวาส-ขนส่งนราธิวาส-อำเภอตากใบ-อำเภอสุหนิงปาตี และอำเภอสุหนิงโก-ลก ปัจจุบันมีผู้โดยสารเฉลี่ยเดือนละ ๑๙,๓๑๔ คน

ตารางที่ ๑๐ : แสดงปริมาณผู้โดยสาร ณ ท่าอากาศยานนราธิวาส

ปี	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒
ปริมาณผู้โดยสารสนามบิน (คน)	๑๖๓,๙๗๔	๒๔๑,๗๒๑	๒๕๘,๘๖๔	๒๑๖,๘๕๖	๒๓๑,๗๗๐
อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)	๓๙.๐๒	๔๗.๔๑	๗.๐๙	-๑๖.๒๓	๖.๘๘

ที่มา : ท่าอากาศยานนราธิวาส

### ทางน้ำ

**ท่าเทียบเรือประมงนราธิวาส :** ปัจจุบันจังหวัดนราธิวาสได้ปรับเปลี่ยนท่าเทียบเรือประมงเป็นท่าเทียบเรือเชิงพาณิชย์ สำหรับการขนส่งสินค้าภายในประเทศ โดยการขนส่งสินค้าจำพวกไม้แปรรูป และยางพารา จากจังหวัดนราธิวาสไปจำหน่ายทั่วประเทศ รวมทั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยรับซื้อสินค้าจำพวกข้าวและน้ำตาลจากส่วนกลาง เพื่อจำหน่ายในพื้นที่หรือส่งต่อไปยังประเทศเพื่อนบ้าน เนื่องจากการขนส่งทางน้ำมีต้นทุนค่าขนส่งต่อหน่วยต่ำที่สุด และแม่น้ำบางนรามีความลึกเพียง ๕ เมตร จึงไม่สามารถรองรับเรือที่มีขนาดใหญ่เกิน ๕๐๐ ตันกรอสได้

**แพขนานยนต์ :** อยู่ที่บ้านตาบา ตำบลเจ๊ะเห อยู่ห่างจากตัวอำเภอตากใบ เพียง ๓ กิโลเมตร การติดต่อระหว่างประเทศไทยกับเมืองตุมปัต รัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย มีความสะดวก ระยะทางเพียง ๒๒ กิโลเมตร การสัญจรของประชาชนทั้งสองประเทศจะใช้แพขนานยนต์เป็นพาหนะในการขนส่งข้ามฟาก ซึ่งประเทศไทยมีแพขนานยนต์ จำนวน ๑ ลำ อยู่ภายใต้ความดูแลขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนราธิวาสได้เปิดให้บริการตั้งแต่ปี ๒๕๔๔ ทุกวันระหว่างเวลา ๐๖.๐๐ -๑๘.๐๐ น. ปัจจุบันแพขนานยนต์มีสภาพเก่าและทรุดโทรมเกิดการชำรุดเสียหาย จำเป็นต้องหยุดให้บริการเพื่อซ่อมแซมบ่อยครั้ง ทำให้ไม่สามารถให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่องหากเปรียบเทียบมูลค่าการค้าที่เกิดจากการขนผ่านแพขนานยนต์ อาจจะมีมูลค่าน้อยกว่าการขนส่งทางถนนหรือทางอากาศ แต่สิ่งที่ได้มากกว่ามูลค่าการค้า คือ การให้บริการทางแพขนานยนต์ เป็นการให้บริการในการสัญจรของประชาชนในพื้นที่ ให้ได้รับความสะดวกในการไปมาหาสู่ระหว่างไทย-มาเลเซียและปัจจุบันองค์การบริหารส่วนจังหวัดนราธิวาส ใช้งบประมาณจ่ายขาดเงินสะสมขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนราธิวาส เพื่อดำเนินการโครงการจัดจ้างต่อแพขนานยนต์ จำนวน ๑ ลำ จำนวน ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาท) และปัจจุบันได้ออกแบบแพขนานยนต์และประมาณการงบประมาณ เป็นเงิน ๓๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท เรียบร้อยแล้ว ขณะนี้ได้ผ่านสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัดนราธิวาส และอยู่ระหว่างดำเนินการจัดจ้าง ต่อไป



## ๑.๔.๒ ไฟฟ้า (ที่มา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขานราธิวาส)

### ไฟฟ้า

ในปี ๒๕๖๑ จังหวัดนราธิวาส มีจำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าทั้งหมด ๑๙๑,๙๘๐ ราย ผู้ใช้ไฟฟ้าส่วนใหญ่ คือ ภาคครัวเรือน รองลงมาคือ ภาคสถานธุรกิจและอุตสาหกรรม และสถานที่ราชการและสาธารณะ ตามลำดับปริมาณกระแสไฟฟ้าที่ใช้ในจังหวัดรวม ๓๔,๒๓๐ ล้านกิโลวัตต์ สามารถให้บริการไฟฟ้าครอบคลุมทั้ง ๑๓ อำเภอ

### ตารางที่ ๑๑ : ข้อมูลจำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า และการจำหน่ายกระแสไฟฟ้าปี ๒๕๖๑

#### จำแนกตามประเภทผู้ใช้ไฟเป็นรายอำเภอ

อำเภอ	จำนวน ผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)	การจำหน่ายกระแสไฟฟ้า (ล้านกิโลวัตต์) Electricity sales (Gwh.)				
		รวม	ที่อยู่อาศัย	สถานธุรกิจและ อุตสาหกรรม	สถานที่ราชการและ สาธารณะ	อื่นๆ
เมืองนราธิวาส	๓๖,๙๑๑	๑๓๙.๙๒	๕๓.๐๖	๗๔.๗๓	๘.๕๗	๓.๕๗
จะนะ	๑๐,๕๔๒	๑๓.๓๔	๙.๐๘	๓.๐๐	๑.๒๐	๐.๐๖
เจาะไอร้อง	๙,๐๒๓	๑๔.๖๔	๙.๗๕	๓.๙๘	๐.๘๗	๐.๐๔
ตากใบ	๑๗,๕๐๘	๓๔.๔๙	๒๐.๙๔	๑๐.๓๙	๒.๗๘	๐.๓๗
บาเจาะ	๑๑,๖๑๖	๑๘.๗๐	๑๒.๓๓	๔.๔๕	๑.๘๔	๐.๐๘
ยี่งอ	๙,๒๙๙	๑๗.๔๐	๑๐.๕๓	๕.๓๔	๑.๕๒	๐.๑๒
ระแงะ	๑๗,๓๖๗	๓๐.๘๗	๑๗.๓๐	๑๐.๕๙	๒.๘๖	๐.๑๑
รือเสาะ	๑๖,๖๙๐	๒๘.๒๙	๑๔.๙๖	๑๑.๒๖	๑.๙๔	๐.๑๓
แว้ง	๑๒,๑๗๔	๒๒.๔๒	๑๔.๑๑	๖.๐๐	๒.๑๖	๐.๑๕
ศรีสาคร	๙,๕๑๘	๑๓.๘๓	๘.๕๖	๓.๗๖	๑.๒๘	๐.๒๓
สุคิริน	๖,๐๕๔	๙.๓๗	๕.๔๐	๒.๗๙	๑.๑๑	๐.๐๗
สุโหงโกลก	๒๒,๘๙๖	๘๐.๙๕	๓๕.๔๗	๓๓.๙๙	๔.๓๑	๗.๑๙
สุโหงปาดี	๑๒,๓๘๒	๒๐.๙๘	๑๔.๑๗	๕.๐๔	๑.๖๘	๐.๐๙
<b>รวมทั้งจังหวัด</b>	<b>๑๙๑,๙๘๐</b>	<b>๔๔๕.๒๐</b>	<b>๒๒๕.๖๖</b>	<b>๑๗๕.๓๒</b>	<b>๓๒.๐๓</b>	<b>๑๒.๒๐</b>

ที่มา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขานราธิวาส

**๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัด (โปรดทำเครื่องหมาย )**

มีด่าน  ศุลกากร ที่ตั้ง. ๓ ด้าน ประเภท ด้านชายแดน

๑. ด้านศุลกากรตากใบ เทศบาลเมืองตากใบ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
๒. ด้านศุลกากรสุโข-ลก ๔๒ เทศบาลเมืองสุโข-ลก อำเภอสุโข-ลก จังหวัดนราธิวาส
๓. ด้านศุลกากรบูเก๊ะตา ตำบล โละจุด อำเภอแว้ง จังหวัดนราธิวาส

ตรวจพืช ที่ตั้ง ๑. ด้านตรวจพืชสุโข-ลกศูนย์ราชการชายแดนสุโข-ลก ถนนเอเชีย ๑๘

ต.สุโข-ลก อ.สุโข-ลก จ.นราธิวาส

๒. ด้านตรวจพืชท่าเรือตากใบ บริเวณด้านศุลกากรตากใบ ต.เจ๊ะเห อ.ตากใบ จ.นราธิวาส

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี ที่ตั้งสถานกักกันพืช  ไม่มี  มี

ตรวจประมง ที่ตั้ง ด้านตรวจสัตว์น้ำนราธิวาส ๕/๑ หมู่ ๓ ต.เจ๊ะเห อ.ตากใบ จ.นราธิวาส

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น  ไม่มี  มี ที่ตั้งสถานกักกันสัตว์น้ำ  ไม่มี  มี

คุศสัตว์ ที่ตั้ง ๔๗ หมู่ที่ ๓ ต.ปาเสมัส อ.สุโข-ลก จ.นราธิวาส

**๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง**

**ประปา**

จังหวัดนราธิวาสจำนวนผู้ใช้น้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค จำนวน ๒๙,๘๑๓ครัวเรือน ใน ๙ อำเภอส่วนอำเภอที่เหลืออีก ๔ อำเภอ ใช้น้ำจากประปาหมู่บ้าน ประปาภูเขา บ่อน้ำตื้นและบ่อน้ำบาดาลการให้บริการในพื้นที่ห่างไกล องค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ดำเนินการให้ความช่วยเหลือและหมู่บ้านที่ไม่มีน้ำประปาใช้จำนวน ๑๒ หมู่บ้าน ซึ่งสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนราธิวาส และองค์การบริหารส่วนตำบลอยู่ระหว่างดำเนินการให้ความช่วยเหลือ

**ตารางที่ ๑๒ : สถิติการประปา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๒**

อำเภอ	กำลังการผลิต (ลบ.ม.)	น้ำที่ผลิต (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำที่จำหน่ายแก่ผู้ใช้ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำที่จ่ายเพื่อสาธารณประโยชน์และรั้วไหล (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำที่ใช้ในระบบ (ลบ.ม.)	ผู้ใช้น้ำ (ราย)
รวมยอด	๒,๑๗๐	๑๔,๖๑๗,๐๗๗	๙,๒๐๐,๓๔๗	๕,๓๗๒,๙๑๓	๘๘๔,๘๕๒	๓๑,๘๓๑
เมืองนราธิวาส	๑,๐๕๐	๘,๖๔๑,๙๑๑	๔,๖๔๓,๔๒๗	๓,๙๗๖,๕๕๒	๖๒๑,๙๔๑	๑๖,๘๑๒
ตากใบ	๑๐๐	๓๕๕,๓๙๖	๓๓๘,๓๑๖	๓๐,๒๐๐	๑๖,๕๐๐	๔๓๔
บาเจาะ	ประปาหมู่บ้าน/ประปาภูเขา/บ่อน้ำตื้น					
ยี่งอ	ใช้ข้อมูลอำเภอเมือง		๑๘๒,๔๐๔	ใช้ข้อมูลอำเภอเมือง		๗๖๔
ระแงะ	๑๕๐	๖๗๓,๖๙๙	๔๖๑,๓๗๗	๒๐๙,๖๓๗	๑๘,๓๒๙	๑,๕๓๐
รือเสาะ	๑๔๐	๗๑๑,๐๓๕	๖๖๖,๓๖๐	๒๕๘,๑๔๔	๗๔,๗๑๑	๑,๔๘๙
ศรีสาคร	๓๐	๒๖๒,๓๘๔	๒๔๘,๔๙๘	๕๐,๓๓๐	๑๖,๘๗๑	๗๑๖
แว้ง	รวมของอำเภอสุโข-ลก					
สุคีริน	๕๐	๑๙,๒๐๔	๑๒๐,๕๐๕	๔๐,๐๕๐	๑๖,๕๐๐	๔๓๔
สุโข-ลก	๖๕๐	๓,๙๕๓,๔๔๘	๒,๗๒๑,๘๖๔	๘๐๘,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๐,๔๑๖

อำเภอ	กำลังการผลิต (ลบ.ม.)	น้ำที่ผลิต (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำที่จำหน่ายแก่ผู้ใช้ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำที่จ่ายเพื่อสาธารณประโยชน์และรั้วไหล (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำที่ใช้ในระบบ (ลบ.ม.)	ผู้ใช้น้ำ (ราย)
สุโขทัย			ประปาหมู่บ้าน/ประปาภูเขา/บ่อน้ำตื้น			
จะนะ			ประปาหมู่บ้าน/ประปาภูเขา/น้ำบาดาล			
เจาะไอร้อง			ประปาหมู่บ้าน/ประปาภูเขา/บ่อน้ำตื้น			

ที่มา : การประปาส่วนภูมิภาค สาขานราธิวาส

### แหล่งน้ำ

แหล่งน้ำในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสส่วนใหญ่จะเป็นแหล่งน้ำจากบ่อบาดาลรวม ๘๑๖ แห่ง โดยมีปริมาณน้ำที่เก็บได้ ๒,๙๘๕ ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง อำเภอที่มีปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้เพื่อใช้อุปโภคบริโภคมากที่สุดคือ อำเภอเมืองนราธิวาส รือเสาะ และบาเจาะ ตามลำดับและอำเภอที่มีปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้ น้อยที่สุด คือ อำเภอสุคีริน และ อำเภอศรีสาคร ตามลำดับ

ตารางที่ ๑๓ : แสดงจำนวนแหล่งน้ำ จำแนกตามประเภทแหล่งน้ำ เป็นรายอำเภอ

อำเภอ/กิ่งอำเภอ	ปี ๒๕๖๒							
	ประเภทแหล่งน้ำ							
	รวม	อ่างเก็บน้ำ			ฝายคอนกรีต	คู, คลอง	บ่อบาดาล	บ่อน้ำตื้น
ใหญ่		กลาง	เล็ก					
รวมยอด	๙๕๒	-	๑	๑๑	๑๐๙	๑๕	๘๑๖	-
เมืองนราธิวาส	๑๐๘	-	๑	๑	๑	๓	๑๐๒	-
ตากใบ	๒๓	-	-	-	-	๓	๒๐	-
บาเจาะ	๘๓	-	-	๑	๓	๑	๗๘	-
ยี่งอ	๗๕	-	-	๑	๖	๗	๖๑	-
ระแงะ	๑๑๒	-	-	๒	๙	-	๑๐๑	-
รือเสาะ	๑๕๓	-	-	๒	๑๗	-	๑๓๔	-
ศรีสาคร	๔๘	-	-	-	๑๕	-	๓๓	-
แว้ง	๘๑	-	-	-	๖	-	๗๕	-
สุคีริน	๓๔	-	-	๒	๒๕	-	๗	-
สุโขทัย-ลก	๔๖	-	-	-	๑	๑	๔๔	-
สุโขทัย	๗๑	-	-	๑	๑๐	-	๖๐	-
จะนะ	๖๔	-	-	-	๑๓	-	๕๑	-
เจาะไอร้อง	๕๔	-	-	๑	๓	-	๕๐	-

ที่มา : โครงการชลประทานนราธิวาส และเว็บไซต์กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

<http://app.dgr.go.th/newpasutara/xml/Krabi.files/> ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๒

### โทรศัพท์

ในปี ๒๕๕๙ มีจำนวนหมายเลขโทรศัพท์ ๓๙,๘๑๐ เลขหมาย ซึ่งเท่ากับปีที่ผ่านมา ที่มีผู้ใช้หมายเลขโทรศัพท์ จำนวน ๓๙,๘๑๐ หมายเลข ส่วนใหญ่เป็นหมายเลขของบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) จำนวน ๓๖,๙๓๐ หมายเลข รองลงมา คือ บริษัทสัมปทาน จำนวน ๒,๘๘๐ หมายเลข สำหรับเลขหมายโทรศัพท์ที่มีผู้เช่าซึ่งเป็นหมายเลขของบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ส่วนใหญ่จะเป็นของบ้านพัก โทรศัพท์สาธารณะ และธุรกิจตามลำดับ

ตารางที่ ๑๔ : ข้อมูลการให้บริการหมายเลขโทรศัพท์ ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒

หน่วย : หมายเลข

รายการ	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒
เลขหมายโทรศัพท์ที่มี <sup>๑/</sup>	๔๒,๖๔๔	๔๒,๕๕๕	๓๖,๙๘๕	๓๖,๙๓๐	๓๖,๙๓๐
บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)	๓๙,๗๖๔	๓๙,๖๗๕	๓๖,๙๘๕	๓๖,๙๓๐	๓๖,๙๓๐
บริษัทสัมปทาน	๒,๘๘๐	๒,๘๘๐	หมดสัญญาสัมปทาน		
เลขหมายโทรศัพท์ที่มีผู้เช่า	๑๙,๕๕๕	๑๘,๒๖๖	๑๔,๕๕๐	๑๔,๐๓๙	๑๓,๖๖๕
บริษัททีโอที จำกัด(มหาชน)	๑๘,๘๐๕	๑๗,๖๘๙	๑๔,๕๕๐	๑๔,๐๓๙	๑๓,๖๖๕
- ธุรกิจ	๒,๒๔๖	๒,๑๒๑	๒,๑๑๕	๒,๐๕๕	๑,๙๘๕
- บ้านพัก	๑๐,๓๓๑	๙,๓๖๒	๘,๗๒๕	๘,๕๐๐	๘,๔๒๕
- ราชการ	๓,๕๒๒	๓,๔๗๐	๓,๐๙๔	๒,๙๐๐	๒,๗๗๕
- บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)	๓๒๑	๓๒๑	๓๑๖	๓๓๐	๓๓๐
- โทรศัพท์สาธารณะ <sup>๒/</sup>	๒,๒๖๑	๒,๒๓๙	๓๐๐	๒๕๔	๑๕๐
บริษัทสัมปทาน	๗๕๐	๕๗๗	หมดสัญญาสัมปทาน		

ที่มา : บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)

<sup>๑/</sup> ประกอบด้วยเลขหมายโทรศัพท์ประจำที่ และสาธารณะ

<sup>๒/</sup> แสดงข้อมูลเฉพาะที่บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ดำเนินการเอง ไม่รวมที่บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) เช่าตู้/เครื่อง และให้สิทธิแก่ กสท.

<sup>๓/</sup> เลขหมายสัมปทาน เนื่องจากหมดสัญญาสัมปทาน ได้ออนเป็นเลขหมายของ บมจ.ทีโอที

### การใช้อินเทอร์เน็ต

จังหวัดนราธิวาส มีสัดส่วนผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตต่อจำนวนประชากรในปี พ.ศ.๒๕๖๑ ในอัตราร้อยละ ๓๗.๐๖ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๔.๙๒ โดยในแต่ละปีมีผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตเพิ่มขึ้นทุกปี ซึ่งจังหวัดนราธิวาส มีอัตราผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตต่อจำนวนประชากรต่ำเป็นอันดับที่ ๗๖ ของประเทศ

ตารางที่ ๑๕ : สัดส่วนผู้ใช้อินเทอร์เน็ตต่อจำนวนประชากร(กลุ่มภาคใต้ชายแดน)

จังหวัด	ค่าสถิติ				ค่าอันดับใน ๗๖ จังหวัด			
	ปี ๒๕๕๙	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	อัตรา ปี.ป.	ปี ๒๕๕๙	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	อันดับ ปี.ป.
นราธิวาส	๒๗.๖๑	๓๒.๑๔	๓๗.๐๖	เพิ่ม	๗๔	๗๔	๗๖	ลง ๒ อันดับ

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดนราธิวาส

## ๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป (ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดนราธิวาส : เศรษฐกิจจังหวัดนราธิวาส ในปี ๒๕๖๔)

### ด้านการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

สำนักงานคลังจังหวัดนราธิวาสได้ประเมินภาวะเศรษฐกิจจังหวัดนราธิวาสว่า “ในปี ๒๕๖๔ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๔ ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๒.๙ - ๓.๙) โดยมีการผลิตภาคเกษตรกรรม ภาคอุตสาหกรรม การบริโภคภาคเอกชน การลงทุนภาคเอกชน และการใช้จ่ายภาครัฐ เป็นแรงขับเคลื่อนที่สำคัญ”

ด้านอุปทาน ปี ๒๕๖๔ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๖ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๓.๑ - ๔.๑) ตามการผลิตภาคเกษตรกรรม คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๕.๔ (โดยช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๔.๙ - ๕.๙) จากปริมาณผลผลิตยางพาราและปาล์มน้ำมันที่คาดว่าจะออกสู่ตลาดมากตามฤดูกาล เนื่องจากเป็นช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง ประกอบกับมีมาตรการการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนจากหน่วยงานภาครัฐเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ส่งผลให้รายได้เกษตรกรคาดว่าจะขยายตัว ๑๑.๔ การผลิตภาคอุตสาหกรรม คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๑.๙ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๑.๔ - ๒.๔) จากผลผลิตโรงงานอุตสาหกรรมที่ผลิตสินค้าที่มีความจำเป็นทางการแพทย์ เช่น ถุงมือยาง หน้ากากอนามัย เพิ่มขึ้น เนื่องจากสถานการณ์ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (Covid -๑๙) สอดคล้องกับปริมาณการใช้ไฟฟ้าและการจัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่มภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้น การผลิตภาคบริการ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๒.๖ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๒.๑ - ๓.๑) ภายหลังจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-๑๙ คลี่คลายลง ทำให้มีการผ่อนคลายมาตรการการเดินทางระหว่างประเทศ ส่งผลให้คาดว่าจำนวนนักท่องเที่ยวชาวมาเลเซียผ่านด่านตรวจคนเข้าเมือง และภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดโรงแรม ภัตตาคาร จัดเก็บได้เพิ่มขึ้น

ด้านอุปสงค์ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๒ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๒.๗ - ๓.๗) จากการบริโภคภาคเอกชน คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๑ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๒.๖ - ๓.๖) โดยคาดว่าจะเก็บภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดพาณิชย์กรรมและการบริการได้เพิ่มขึ้น การลงทุนภาคเอกชน คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๒.๐ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๑.๕ - ๒.๕) ตามการเพิ่มขึ้นของสินเชื่อเพื่อการลงทุน จากมาตรการของภาครัฐที่ส่งเสริมการลงทุนและสนับสนุนผู้ประกอบการในพื้นที่ให้สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจให้กลับมาฟื้นตัวโดยเร็ว การใช้จ่ายภาครัฐ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๑๐.๓ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๙.๘ - ๑๐.๘) โดยคาดว่าภาครัฐจะมีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจผ่านมาตรการเร่งรัดการใช้จ่ายเงินงบประมาณของส่วนราชการอย่างต่อเนื่อง เพื่อเร่งอัดฉีดเม็ดเงินลงสู่ระบบเศรษฐกิจ ขณะที่ การค้าชายแดน คาดว่าจะยังคงหดตัวที่ร้อยละ -๕.๐ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -๕.๕ - -๔.๕) เนื่องจากประเทศมาเลเซียซึ่งเป็นคู่ค้าหลัก ยังประสบปัญหาภาวะเศรษฐกิจตกต่ำ ค่าเงินริงกิตอ่อนค่าลงโดยตลอดในช่วงหลายปีที่ผ่านมา ประกอบกับสถานการณ์ของโรคติดเชื้อไวรัสโควิด-๑๙ ระบาดหนัก ทำให้คาดว่ามูลค่าการส่งออกลดลง

ด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจในจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๔ อัตราเงินเฟ้อทั่วไปคาดว่าจะอยู่ที่ร้อยละ ๐.๘ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๐.๓ - ๑.๓) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา จากการเปลี่ยนแปลงของราคาสินค้าและบริการที่เพิ่มขึ้น ส่วนการจ้างงาน ในปี ๒๕๖๔ คาดว่าจะมีจำนวน ๓๒๘,๖๗๙ คน (โดยมีช่วงคาดการณ์จำนวน ๓๒๗,๙๒๘ - ๓๒๙,๔๓๐ คน) เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-๑๙ คลี่คลายลง คาดว่าการจ้างงานในภาคโรงแรมและอาหาร ภาคการขายส่งขายปลีกจะเพิ่มขึ้น

ปัจจัยเสี่ยงเศรษฐกิจในปี ๒๕๖๔ ของจังหวัดนราธิวาสที่ต้องติดตามอย่างต่อเนื่อง

๑. ความเสี่ยงจากเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ ที่ทำให้เกิดความไม่มั่นใจในความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ทำให้ผู้ประกอบการไม่กล้าเข้ามาลงทุนในพื้นที่

๒. ราคาขายพาราในประเทศและในตลาดโลกที่ปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่องในช่วงหลายปีที่ผ่านมา ทำให้เกษตรกรชาวสวนยางประสบปัญหาความเดือดร้อน ส่งผลทำให้กำลังซื้อลดลง และเป็นห่วงโซ่กระทบไปถึงการบริโภคภาคเอกชนลดลง

๓. ค่าเงินริงกิตที่อ่อนค่าลง ทำให้สินค้าขาออกมีราคาแพงขึ้น แข่งขันได้ยากเมื่อเทียบกับประเทศคู่แข่งจึงส่งผลให้ความต้องการซื้อสินค้าไทยลดลง รวมถึงการลดลงของนักท่องเที่ยวชาวมาเลเซียที่ชะลอการเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในประเทศไทย เนื่องจากพิษค่าเงินริงกิตอ่อนตัวอย่างต่อเนื่อง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อรายได้ภาคบริการ เช่นธุรกิจโรงแรม ภัตตาคาร

๔. การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-๑๙ ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจในวงกว้าง โดยเฉพาะธุรกิจร้านอาหาร ธุรกิจค้าส่ง ค้าปลีก ธุรกิจการท่องเที่ยว รวมไปถึง ภาคครัวเรือน

**๑.๕.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด..... (GPP) ๑๖ สาขา (ที่มา : กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ สำนักงานจังหวัดนราธิวาส)**

๑) ภาพรวม : มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดนราธิวาส (GPP) ณ ปี ๒๕๖๑ มีมูลค่าเท่ากับ ๔๔,๗๗๘ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีมูลค่ารวม ๒,๐๔๑ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๔.๗๘ มีขนาดเศรษฐกิจเล็กเมื่อเทียบกับภาคใต้ คิดเป็นสัดส่วน ๓.๑๙ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคใต้ เป็นลำดับที่ ๒ ของกลุ่มภาคใต้ชายแดน รองจากจังหวัดปัตตานี

ตารางที่ ๑๖: ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดนราธิวาสและสัดส่วน ณ ราคาประจำปี พ.ศ.๒๕๕๗ - ๒๕๖๑

หน่วย : ล้านบาท

สาขา	ปี				
	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑
<b>ภาคเกษตร</b>	๑๔,๙๔๕	๑๑,๖๓๗	๑๓,๕๗๒	๑๒,๖๘๔	๑๓,๘๙๐
สาขาเกษตรกรรม ป่าไม้ และประมง	๑๔,๙๔๕	๑๑,๖๓๗	๑๓,๕๗๒	๑๒,๖๘๔	๑๓,๘๙๐
<b>ภาคนอกเกษตร</b>	๒๙,๘๓๖	๒๖,๕๑๗	๒๘,๕๙๖	๓๐,๐๕๒	๓๐,๘๘๗
สาขาการทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๑๗๓	๑๕๙	๑๘๐	๑๖๐	๒๗๖
สาขาการผลิต	๒,๓๔๙	๒,๔๖๕	๒,๖๗๗	๒,๙๓๘	๒,๗๒๑
สาขาไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	๔๑๗	๓๙๗	๔๑๙	๔๓๖	๓๙๕
สาขาการประปาและการจัดการของเสีย	๘๐	๙๐	๙๕	๑๐๗	๑๒๐
สาขาการก่อสร้าง	๑,๖๑๖	๒,๐๒๖	๒,๑๔๒	๒,๐๕๘	๒,๑๒๖
สาขาการขายส่ง ขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์	๓,๖๓๙	๓,๕๗๗	๔,๓๔๐	๔,๕๐๕	๔,๗๒๔
สาขาการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	๕๗๙	๖๗๙	๖๐๓	๗๕๕	๘๑๖
สาขาที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	๑๙๔	๒๒๗	๒๔๖	๒๖๕	๓๐๖
สาขาข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๓๗๙	๔๒๘	๒๘๓	๓๓๔	๕๑๔
สาขาการเงินและการประกันภัย	๑,๕๔๗	๑,๖๕๐	๑,๙๑๖	๒,๐๐๘	๒,๑๓๔
สาขาอสังหาริมทรัพย์	๑,๕๓๙	๑,๓๘๒	๑,๔๗๐	๑,๔๖๑	๑,๙๐๔
สาขากิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และ	๑	๑	๒	๒	๑

สาขา	ปี				
	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐p	๒๕๖๑p
เทคนิค					
สาขาการบริหารและการบริการสนับสนุน	๖๗	๖๙	๖๗	๗๙	๘๙
สาขาการบริหารราชการและการป้องกันประเทศ	๒,๔๒๒	๓,๘๙๔	๔,๐๒๕	๔,๑๕๙	๔,๓๙๖
สาขาการศึกษา	๗,๔๖๙	๗,๕๔๒	๗,๙๙๗	๘,๕๒๒	๘,๐๗๗
สาขาสุขภาพและสังคมสงเคราะห์	๑,๓๐๙	๑,๓๖๗	๑,๔๕๓	๑,๖๔๙	๑,๖๕๕
สาขาศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ	๓๓	๓๓	๔๑	๔๘	๕๗
สาขาบริการอื่น ๆ	๔๙๓	๕๓๑	๕๔๙	๕๖๘	๕๗๕
<b>ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด</b>	<b>๓๙,๒๕๑</b>	<b>๓๘,๑๕๔</b>	<b>๔๒,๑๖๘</b>	<b>๔๒,๗๓๗</b>	<b>๔๔,๗๗๘</b>
<b>ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อคน (บาท)</b>	<b>๕๗,๔๕๙</b>	<b>๕๕,๖๑๖</b>	<b>๖๑,๒๐๐</b>	<b>๖๑,๗๖๕</b>	<b>๖๒,๐๖๖</b>
<b>ประชากร (๑,๐๐๐ คน)</b>	<b>๖๘๓</b>	<b>๖๘๖</b>	<b>๖๘๙</b>	<b>๖๙๒</b>	<b>๗๒๑</b>

หมายเหตุ : p = ตัวเลขเบื้องต้น

Note : p = Preliminary based on annual figure

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

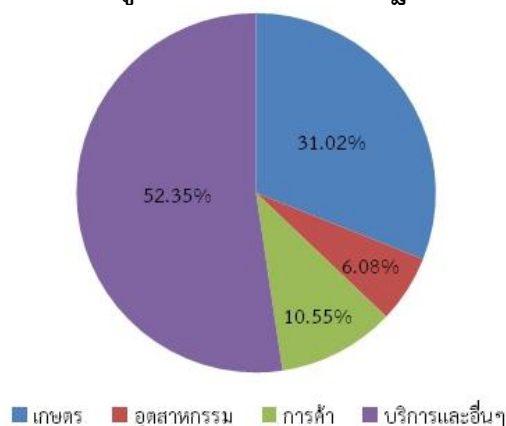
ตารางที่ ๑๗: ตารางแสดงข้อมูลและลำดับผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน

ที่	จังหวัด	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (ล้านบาท)				
		ปี ๒๕๕๗	ปี ๒๕๕๘	ปี ๒๕๕๙	ปี ๒๕๖๐p	ปี ๒๕๖๑p
๑	ปัตตานี	๔๘,๙๙๔	๔๙,๒๔๑	๕๔,๕๖๑	๕๕,๗๓๘	๕๘,๕๔๙
๒	ยะลา	๔๐,๐๕๔	๓๘,๐๔๑	๔๑,๙๒๗	๔๓,๓๖๙	๔๓,๐๐๖
๓	นราธิวาส	๓๙,๒๕๑	๓๘,๑๕๔	๔๒,๑๖๘	๔๒,๗๓๗	๔๔,๗๗๘
<b>รวม</b>		<b>๑๒๘,๒๙๙</b>	<b>๑๒๕,๔๓๖</b>	<b>๑๓๘,๖๕๖</b>	<b>๑๔๑,๘๔๔</b>	<b>๑๓๖,๓๓๓</b>

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

**๒) โครงสร้างเศรษฐกิจหลัก:** โครงสร้างเศรษฐกิจหลักของจังหวัดนราธิวาสในปี ๒๕๖๑ ลดการพึ่งพาภาคการเกษตรที่มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่องจากปี ๒๕๕๗ ภาคการเกษตรมีส่วนร้อยละ ๓๑.๐๒ ของผลิตภัณฑ์มวลรวม ลดลงอย่างต่อเนื่องเนื่องจากราคาสินค้าเกษตรหลักโดยเฉพาะยางพาราและปาล์มน้ำมันที่ปรับตัวลดลง และเริ่มพึ่งพาภาคอุตสาหกรรม ภาคการค้า และภาคการบริการและอื่นๆ มากขึ้น โดยโครงสร้างเศรษฐกิจในปี ๒๕๖๑ ประกอบด้วย ภาคเกษตรมีมูลค่า ๑๓,๘๙๐ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๓๑.๐๒ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ภาคอุตสาหกรรม มีมูลค่า ๒,๗๒๑ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๖.๐๘ ภาคการค้า (การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์) มีมูลค่า ๔,๗๒๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๕๕ และภาคการบริการและอื่นๆ มีมูลค่า ๒๓,๔๔๑ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๓๕ ซึ่งอาจเกิดจากความไม่ไว้วางใจในสถานการณ์ความไม่สงบของพื้นที่ทำให้เกษตรกรไม่กล้าไปพื้นที่และหันมาพึ่งพึ่งภาคบริการมากขึ้น

### แผนภูมิแสดงโครงสร้างเศรษฐกิจ



ที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๓) **ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** โดยในปี ๒๕๖๑ จังหวัดนราธิวาสมีมูลค่าเท่ากับ ๖๒,๐๖๖ บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีมูลค่ารวม ๖๑,๗๖๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๐.๔๙ จังหวัดนราธิวาสมีขนาดเศรษฐกิจเล็กเมื่อเทียบกับภาคใต้ คิดเป็นสัดส่วน ๒.๘๗ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคใต้เป็นลำดับสุดท้ายของกลุ่มภาคใต้ชายแดน สาเหตุส่วนหนึ่งเกิดจากรายได้ที่ลดลงจากราคาสินค้าภาคการเกษตรที่ปรับตัวลดลง

๔) **อัตราการเติบโตเศรษฐกิจ** เศรษฐกิจของจังหวัดนราธิวาสในระหว่างปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๑ มีอัตราการเติบโตเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง แต่ยังคงต่ำกว่าอัตราการเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคใต้ ส่วนหนึ่งเป็นผลจากโครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดที่ยังพึ่งพิงภาคเกษตร ซึ่งมีข้อจำกัดในปริมาณผลผลิตที่ขึ้นอยู่กับฤดูกาล ประกอบกับคุณภาพผลผลิตยังไม่ได้มาตรฐาน รวมทั้งราคาที่สูงขึ้นกับสถานการณ์ทางเศรษฐกิจและสถานการณ์อื่นๆ ทั้งภายในและต่างประเทศเนื่องจากเกิดเหตุการณ์ลอบวางระเบิดในพื้นที่อำเภอสุไหงโก-ลก ส่งผลต่อการท่องเที่ยว การค้าและการลงทุน แต่อัตราการเติบโตขยายตัวในปี ๒๕๕๙ ร้อยละ ๔.๖๒ เนื่องจากโครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดลดการพึ่งพิงภาคเกษตรและเพิ่มการพึ่งพิงภาคบริการและอื่นๆ มากขึ้นทำให้เศรษฐกิจของจังหวัดนราธิวาสขยายตัวในปี ๒๕๕๙ แต่อย่างไรก็ดี ในปี ๒๕๖๑ เศรษฐกิจของจังหวัดยังเพิ่มขึ้นในอัตราที่ต่ำ ทั้งนี้ อาจจะมีผลมาจากสถานการณ์ความไม่สงบที่ยังคงมีอยู่อย่างต่อเนื่องแม้ว่าจะลดจำนวนเหตุการณ์ลงก็ตาม

#### ๕) ภาคเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดนราธิวาส

(๑) **ภาคบริการโครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดในปี ๒๕๖๑** มีสัดส่วนภาคบริการและอื่นๆ ร้อยละ ๕๒.๓๕ ซึ่งลดลงจากปี ๒๕๖๐ ร้อยละ ๐.๑๘ และมีสัดส่วนเป็นร้อยละ ๕.๓๙ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคใต้ชายแดน ๒๕๖๑ สาเหตุจากการลดลงของภาคบริการ เนื่องจากสัดส่วนสาขากิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค ลดลงจากปีที่ผ่านมาถึงร้อยละ ๕๐ สาขาไฟฟ้า ก๊าซ ใอน้ำ และระบบปรับอากาศ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๙.๔๐ และสาขาการศึกษา ลดลงร้อยละ ๕.๒๒

(๒) **ภาคเกษตร** ถือเป็นภาคเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดนราธิวาสมาโดยตลอด และสัดส่วนการผลิตภาคเกษตรเพิ่มขึ้นในปี ๒๕๖๑ คิดเป็นร้อยละ ๙.๕๑ เป็นลำดับที่ ๑ ของกลุ่มภาคใต้ชายแดน (ปัตตานี เท่ากับ ๑๒,๐๔๑ ล้านบาท และยะลา เท่ากับ ๑๓,๔๐๔ ล้านบาท) เนื่องจากเกษตรกรเริ่มการใช้เทคโนโลยีมาช่วยในการพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรมากขึ้น



(๓) ภาคการค้า มีสัดส่วนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และขยายตัวจากปีก่อน (ปี ๒๕๖๐) ร้อยละ ๔.๘๖ เป็นลำดับสุดท้ายในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน โดยในปี ๒๕๖๑ การค้ามีสัดส่วนร้อยละ ๑๐.๕๕ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด เนื่องจากผู้บริโภคมีความกังวลต่อภาวะเศรษฐกิจและสถานการณ์การเมืองที่ยืดเยื้อ ทำให้ระมัดระวังการใช้จ่าย รวมถึงรายได้ที่ลดลงจากราคาสินค้าเกษตรตกต่ำและรายได้จากรัฐกิจท่องเที่ยวที่ได้รับผลกระทบจากเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ ทำให้ภาคการค้าขยายตัวน้อย นอกจากนี้การค้าชายแดนยังมีความสำคัญเช่นกัน โดยในแต่ละปีจะมีมูลค่าการค้าชายแดนปีละกว่า ๓,๕๐๐ ล้านบาทซึ่งมีด่านศุลกากร ๓ ด่าน ประกอบด้วย ด่านศุลกากรสุโขทัย-ลก ด่านศุลกากรตากใบ และด่านศุลกากรบูเกะตาที่เป็นพื้นที่เป้าหมายเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษนราธิวาส

(๔) ภาคอุตสาหกรรม ในปี ๒๕๖๑ ภาคอุตสาหกรรมมีมูลค่า ๒,๗๒๑ ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมาที่มีมูลค่า ๒,๙๓๘ ล้านบาท อยู่ที่ร้อยละ ๗.๓๙ เป็นลำดับสุดท้ายในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน สาเหตุจากการลดลงจากสาขาอุตสาหกรรม เกิดการเลิกประกอบกิจการเนื่องจากได้รื้อถอนเครื่องจักรอุปกรณ์ และไม่ได้ประกอบกิจการโรงงานดังกล่าวแล้ว แต่เมื่อมีการประกาศเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษนราธิวาส และโครงการเมืองต้นแบบ “สามเหลี่ยมมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน” ซึ่งมีสิทธิประโยชน์การลงทุนค่อนข้างสูง ส่งผลให้นักธุรกิจเริ่มเห็นความสำคัญ และหันมาลงทุนเพิ่มขึ้นสำหรับอุตสาหกรรมส่วนใหญ่ในจังหวัดนราธิวาส เป็นอุตสาหกรรมทั่วไป การผลิตผลิตภัณฑ์ไม้ และการขนส่ง ตามลำดับ ซึ่งเป็นอุตสาหกรรมขั้นต้นที่ใช้เทคโนโลยีการผลิตขั้นพื้นฐาน นอกจากนี้ การจดทะเบียนของบริษัทและห้างหุ้นส่วนจำกัดในจังหวัดนราธิวาสมีการจดทะเบียนสะสมตั้งแต่ปี ๒๕๕๔-๒๕๖๒ โดยในปี ๒๕๖๒ มีผู้จดทะเบียนบริษัทและห้างหุ้นส่วน จำนวน ๑๑๕ ราย ลดลงจากปี ๒๕๖๑ จำนวน ๙ ราย (ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๑๒๔ ราย) คิดเป็นร้อยละ ๗.๘๓ และจังหวัดนราธิวาสมีโรงงานอุตสาหกรรมตาม พรบ.โรงงานพ.ศ. ๒๕๓๕ทั้งสิ้น ๑๕๘ โรง เป็นโรงงานจำพวก ๓ จำนวน ๑๕๘ โรง มีเงินลงทุน ๔,๒๖๕,๕๑๒,๗๖๕ บาทการจ้างงาน ๓,๕๑๗ คน

## ๖)การค้าชายแดน

### รูปภาพแสดงด่านชายแดนระหว่างจังหวัดนราธิวาส (ไทย - มาเลเซีย)



จังหวัดนราธิวาสมีชายแดนติดกับประเทศมาเลเซียบริเวณรัฐกลันตัน โดยมีด่านชายแดนที่สำคัญ ๓ แห่ง ประกอบด้วยด่านชายแดนสุโหลงโก-ลก ด่านชายแดนบูเก๊ะตา และด่านชายแดนตากใบ โดยในปี ๒๕๖๓ (ม.ค.-ธ.ค.๒๕๖๓) มีมูลค่าการค้ารวม ๓,๓๖๖.๗๘ ล้านบาท แยกเป็นมูลค่าส่งออก ๑,๕๙๖.๒๗ ล้านบาท มูลค่านำเข้า ๑,๗๗๐.๕๑ ล้านบาท เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๒ มีมูลค่าการค้าชายแดน ๔,๒๙๒.๔๓ ล้านบาท) มูลค่าการค้าลดลงจำนวน ๙๒๕.๖๕ ล้านบาท หรือร้อยละ ๒๑.๕๙ สำหรับในปี ๒๕๖๒ มูลค่าการค้าชายแดนผ่านด่านศุลกากรสุโหลงโก-ลก ๒,๗๑๑.๙๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๘๐.๕๕ ๒๕๖๒ มูลค่าการค้าชายแดนผ่านด่านศุลกากรตากใบ ๖๕๔.๕๐ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๔๓ ๒๕๖๒ มูลค่าการค้าชายแดนผ่านด่านศุลกากรบูเก๊ะตา ๐.๓๓ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๒ สินค้านำเข้าที่สำคัญ ได้แก่ ไม้แปรรูป พลาสติกแข็ง ยางมะตอย แป้งสาลี ของใช้เบ็ดเตล็ด ขนมอบกกรอบ ปลาโอทั้งตัว แข็งเย็น เศษไม้และขี้เลื่อย ปลาหมึกกล้วยทั้งตัวแข็งเย็น เสื้อผ้า และรองเท้าเก่าใช้แล้ว(มือสอง) ส่วนสินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ บุหรี่ พลาสติก แป้งมันสำปะหลัง ของเบ็ดเตล็ดที่บริโภคได้ ผลไม้สด กุ้งขาวทั้งตัวแข็งเย็น ผักสด กระเบื้องสี ลอนๆ ปลาทะเลตากแห้ง เป็นต้น

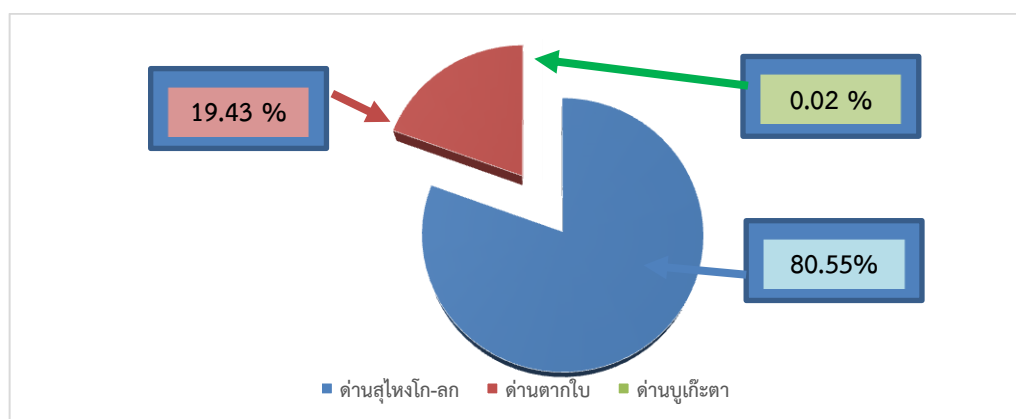
ตารางที่ ๑๘ : มูลค่าการค้าชายแดนนราธิวาส แยกรายด่าน ปี ๒๕๕๗-๒๕๖๓

หน่วย : ล้านบาท

ปี	สุโหลงโก-ลก	ตากใบ	บูเก๊ะตา	มูลค่าการค้ารวม
๒๕๕๗	๒,๗๗๔.๗๗	๓๒๘.๙๘	๑๐๔.๙๗	๓,๒๐๘.๗๒
๒๕๕๘	๒,๙๕๖.๐๒	๓๔๗.๖๙	๔๙.๗๒	๓,๓๕๓.๔๓
๒๕๕๙	๓,๑๓๓.๐๙	๑,๕๔๙.๙๙	๓๖.๑๗	๔,๗๑๙.๒๕
๒๕๖๐	๓,๑๓๙.๑๐	๑,๑๒๐.๕๔	๒๓.๘๖	๔,๒๘๓.๕๗
๒๕๖๑	๒,๙๐๐.๓๙	๗๗๓.๔๓	๙.๓๖	๓,๖๘๓.๑๘
๒๕๖๒	๒,๗๐๔.๔๘	๑,๕๘๐.๘๙	๗.๐๖	๔,๒๙๒.๔๓
๒๕๖๓	๒,๗๑๑.๙๔	๖๕๔.๕๐	๐.๓๓	๓,๓๖๖.๗๗

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนราธิวาส

แผนภูมิแสดงสัดส่วนมูลค่าการค้าชายแดนจังหวัดนราธิวาส

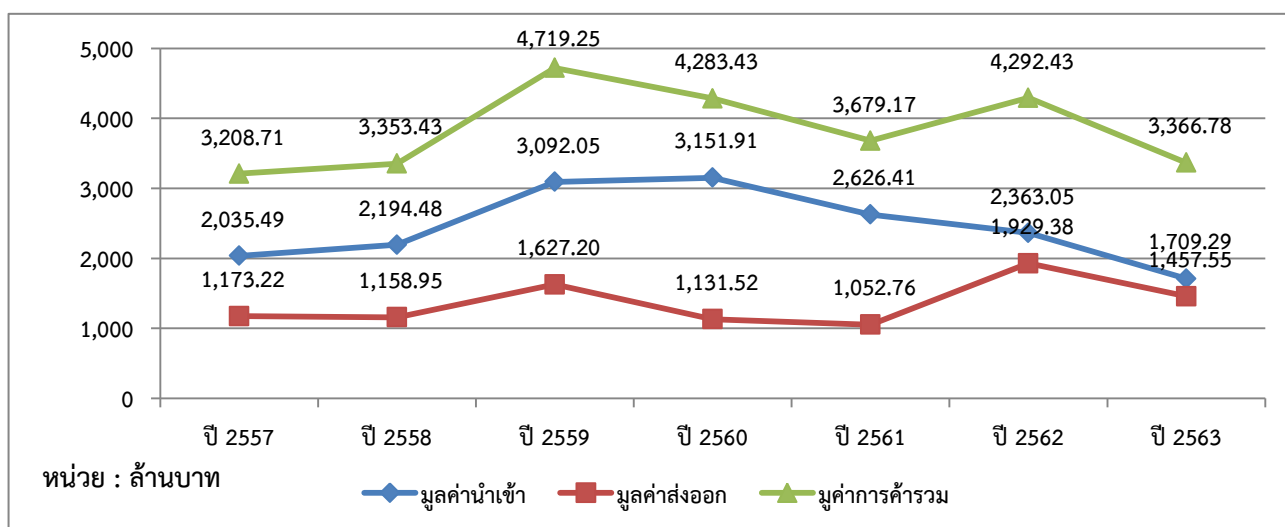


ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนราธิวาส

ตารางที่ ๑๙ : สินค้านำเข้าและส่งออกที่สำคัญของจังหวัดนราธิวาส ๑๐ อันดับแรก ปี ๒๕๖๓

ลำดับ ที่	สินค้านำเข้า		สินค้าส่งออก	
	ประเภทสินค้า	มูลค่ารวม (ล้านบาท)	ประเภทสินค้า	มูลค่ารวม (ล้านบาท)
๑	ไม้แปรรูป	๑,๐๘๙.๑๗	บุหรี่ปู	๔๙๓.๔๑
๒	พลาสติกแข็ง	๔๘๓.๑๙	พลาสติก	๓๓๘.๖๖
๓	ยางมะตอย	๔๑.๗๘	แป้งมันสำปะหลัง	๑๒๖.๗๙
๔	แป้งสาลี	๒๒.๑๙	ของเบ็ดเตล็ดที่บริโภคได้	๑๑๙.๒๑
๕	ของใช้เบ็ดเตล็ด	๒๐.๙๖	ผลไม้สด	๘๖.๕๕
๖	ขนมปังกรอบ/ขนมขบ เคี้ยวรสต่าง ๆ	๑๖.๙๙	กุ้งขาวทั้งตัวแช่เย็น	๘๕.๗๘
๗	ปลาทั้งตัวแช่แข็ง	๑๔.๖๔	ผักสด	๖๖.๙๖
๘	เศษไม้และขี้เลื่อย	๙.๘๐	กระเบื้องสี ลอนคู่ ๆ	๖๒.๘๒
๙	ปลาหมึกกล้วยทั้งตัวแช่เย็น	๕.๓๔	หินแกรนิต	๕๐.๗๙
๑๐	เสื้อผ้า รองเท้าเก่าใช้แล้ว	๕.๒๓	ปลาทะเลตากแห้ง	๒๖.๕๘

แผนภูมิแสดงมูลค่าการค้าชายแดนจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๓



ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนราธิวาส

๗) ผลผลิตทางการเกษตร

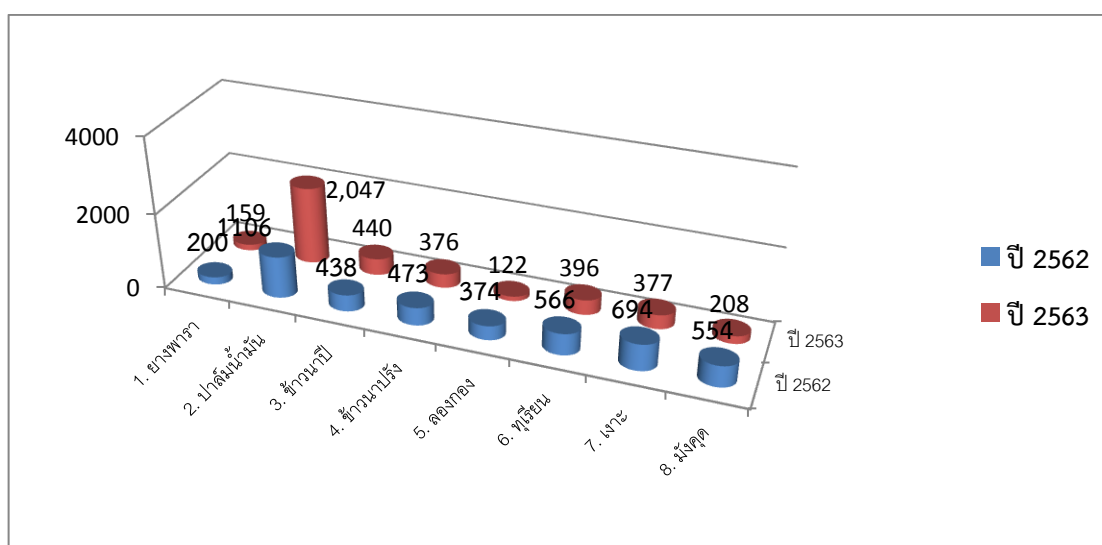
จังหวัดนราธิวาส ในปี ๒๕๖๓ มีเนื้อที่ทั้งหมด ๒,๗๙๗,๑๔๔ ไร่ เนื้อที่ทำการเกษตร จำนวน ๑,๔๐๗,๘๒๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๓๓ โครงสร้างเศรษฐกิจหลักของจังหวัดนราธิวาสในปี ๒๕๖๑ ลดการพึ่งพาภาคการเกษตรที่มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่องจากปี ๒๕๕๗ ภาคการเกษตรมีส่วนร้อยละ ๓๑.๐๒ ของผลิตภัณฑ์มวลรวม ลดลงอย่างต่อเนื่องเนื่องจากราคาสินค้าเกษตรหลักโดยเฉพาะยางพาราและปาล์มน้ำมันที่ปรับตัวลดลง และเริ่มพึ่งพาภาคอุตสาหกรรม ภาคการค้า และภาคการบริการและอื่นๆ มากขึ้น โดยโครงสร้างเศรษฐกิจในปี ๒๕๖๑ ประกอบด้วย ภาคเกษตรมีมูลค่า ๑๓,๘๙๐ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๓๑.๐๒ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ภาคอุตสาหกรรม มีมูลค่า ๒,๗๒๑ คิดเป็นร้อยละ ๖.๐๘ ภาคการค้า (การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์) มีมูลค่า ๔,๗๒๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๕๕ และภาคการบริการและอื่นๆ มีมูลค่า ๒๓,๔๔๑ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๓๕ ซึ่งอาจเกิดจากความไม่ไว้วางใจในสถานการณ์ความไม่สงบของพื้นที่ทำให้เกษตรกรไม่กล้าไปพื้นที่และหันมาพึ่งพึ่งภาคบริการมากขึ้น

ตารางที่ ๒๐ : ผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓

ประเภทพืช	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)		เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)		ผลผลิต (ตัน)		ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	
	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑. ยางพารา	๙๙๖,๕๘๓	๙๓๘,๓๘๑	๘๘๓,๐๕๓	๘๖๗,๕๓๑	๑๗๖,๖๑๑	๑๓๗,๙๓๗	๒๐๐	๑๕๙
๒. ปาล์มน้ำมัน	๖๖,๐๕๘	๖๖,๒๐๘	๖๑,๒๙๘	๖๒,๘๙๗	๑๒๙,๐๙๔	๑๒๘,๗๕๐	๒,๑๐๖	๒,๐๔๗
๓. ข้าวนาปี	๓๔,๘๗๓	๔๐,๑๒๐	๓๔,๗๘๗	๔๐,๑๒๐	๑๕,๒๔๒	๑๗,๖๕๓	๔๓๘	๔๔๐
๔. ข้าวนาปรัง	-	๕๐๐	-	๕๐๐	-	๑๘๘	-	๓๗๖
๕. ลองกอง	๓๗,๒๕๒	๓๖,๐๔๗	๓๖,๕๘๑	๓๕,๗๕๕	๑๓,๖๖๗	๔,๓๕๕	๓๗๔	๑๒๒
๖. ทุเรียน	๓๑,๓๗๑	๓๐,๑๕๕	๒๔,๗๙๕	๒๓,๖๒๒	๑๔,๐๒๓	๙,๓๔๔	๕๖๖	๓๙๖
๗. เงาะ	๑๗,๖๔๗	๑๔,๖๙๗	๑๗,๕๖๔	๑๔,๖๑๔	๑๒,๑๘๕	๕,๕๐๗	๖๙๔	๓๗๗
๘. มังคุด	๒๕,๖๓๙	๒๖,๑๒๖	๒๐,๔๗๖	๒๐,๘๐๘	๑๑,๓๔๖	๔,๓๒๘	๕๕๔	๒๐๘
รวม	๑,๒๐๙,๔๒๓	๑,๑๕๒,๒๓๔	๑,๐๗๘,๕๕๔	๑,๐๖๕,๘๔๗	๓๗๒,๑๖๘	๓๐๘,๐๖๒	-	-

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบผลผลิตทางการเกษตรต่อไร่ของจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๓

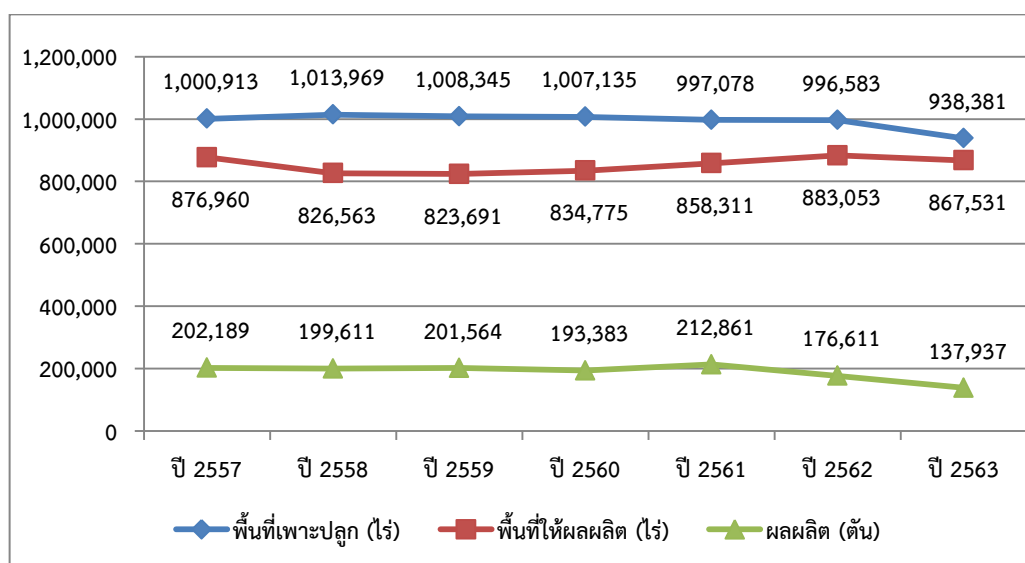


ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

### พืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัดนราธิวาส

➔ **ยางพารา** เป็นพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัดนราธิวาส ในปี ๒๕๖๓ มีพื้นที่ให้ผลผลิต ยางพารา จำนวน ๙๓๘,๓๘๑ ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๕๘,๒๐๒ ไร่ และมีผลผลิตรวม ๑๓๗,๙๓๗ ตัน ลดลงจากปี ๒๕๖๒ จำนวน ๓๘,๖๗๔ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๘๙ เนื่องจากเกษตรกรลดพื้นที่ปลูกยางพาราและหัน มาปลูกแบบผสมผสาน โดยเฉพาะทุเรียน ทำให้ผลผลิตมีแนวโน้มลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับจังหวัดในกลุ่มจังหวัด ภาคใต้ชายแดน จังหวัดนราธิวาส มีพื้นที่ปลูก พื้นที่ให้ผลผลิต ผลผลิต และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ เป็นลำดับที่สอง รองจากจังหวัดยะลา แต่อย่างไรก็ตามจังหวัดนราธิวาสได้มีมาตรการช่วยเหลือเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและ ลดต้นทุนการผลิตให้แก่เกษตรกร รวมทั้งหาวิธีการเพิ่มมูลค่า เช่น การแปรรูปยางพาราเป็นถุยมืออย่าง เป็นต้น

แผนภูมิแสดงพื้นที่เปิดกรีดและผลผลิตยางพาราจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๓



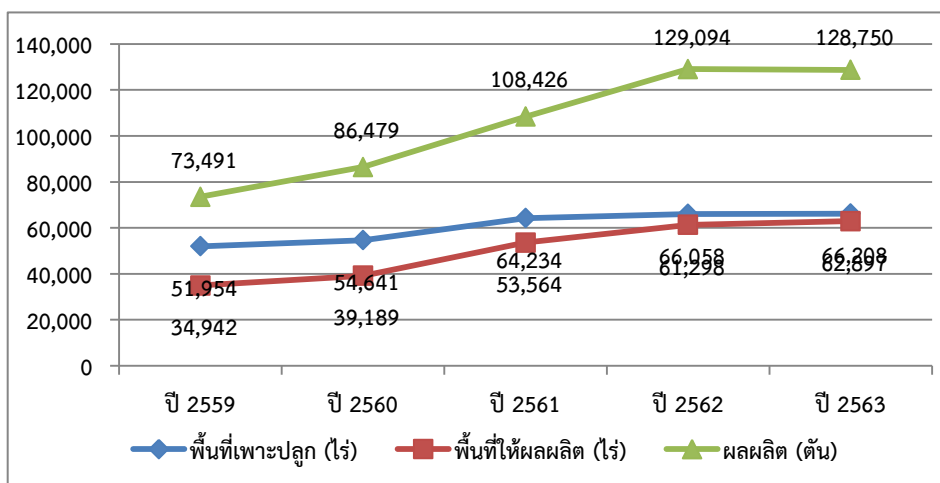
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

ตารางที่ ๒๑ : ข้อมูลแสดงยางพาราในพื้นที่จังหวัดภาคใต้ชายแดน

ที่	จังหวัด	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)		พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)		ผลผลิต (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)	
		๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	ปัตตานี	๓๖๖,๗๒๒	๓๖๑,๑๔๑	๓๓๘,๗๐๐	๓๓๓,๗๔๘	๘๕,๓๕๒	๘๐,๔๓๓	๒๕๒	๒๔๑
๒	ยะลา	๑,๒๓๙,๘๖๑	๑,๒๒๙,๑๒๘	๑,๑๒๔,๒๒๘	๑,๑๔๙,๓๙๒	๒๖๗,๕๖๖	๒๕๘,๖๑๓	๒๓๘	๒๒๕
๓	นราธิวาส	๙๙๖,๕๘๓	๙๓๘,๓๘๑	๘๘๓,๐๕๓	๘๖๗,๕๓๑	๑๗๖,๖๑๑	๑๓๗,๙๓๗	๒๐๐	๑๕๙
รวมทั้งสิ้น		๒,๖๐๓,๑๖๖	๒,๕๒๘,๖๕๐	๒,๓๕๕,๙๘๑	๒,๓๕๐,๖๗๑	๕๒๙,๕๒๙	๔๗๖,๙๘๓	๒๓๐	๒๐๘

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

➔ **ปาล์มน้ำมัน** เป็นพืชเศรษฐกิจหลักรองจากยางพาราซึ่งในปี ๒๕๖๓ มีพื้นที่ให้ผลผลิตจำนวน ๖๒,๘๘๗ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๖๑,๒๘๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒.๖๐ มีพื้นที่ปลูกเป็นอันดับ ๑๑ ของภาคใต้ และเป็นอันดับ ๑ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน มีผลผลิต ๑๒๘,๗๕๐ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๓๔๔ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๐.๒๖ เป็นอันดับที่ ๑ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน อันดับที่ ๑๑ ของภาคใต้ และมีผลผลิต/ไร่ จำนวน ๒,๑๐๓ กิโลกรัม/ไร่ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ที่มีศักยภาพที่สามารถขยายการปลูกปาล์มน้ำมันได้ประกอบกับการมีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มรองรับผลผลิตปาล์มน้ำมัน กำลังการผลิต ๔๕ ตันทะเลาย/ชั่วโมง สกัดน้ำมันปาล์มประมาณวันละ ๓๕๐ ตันรองรับผลผลิตได้เต็มที่ประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ ตัน/ปีแผนภูมิแสดงพื้นที่ให้ผลและผลผลิตปาล์มน้ำมันจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

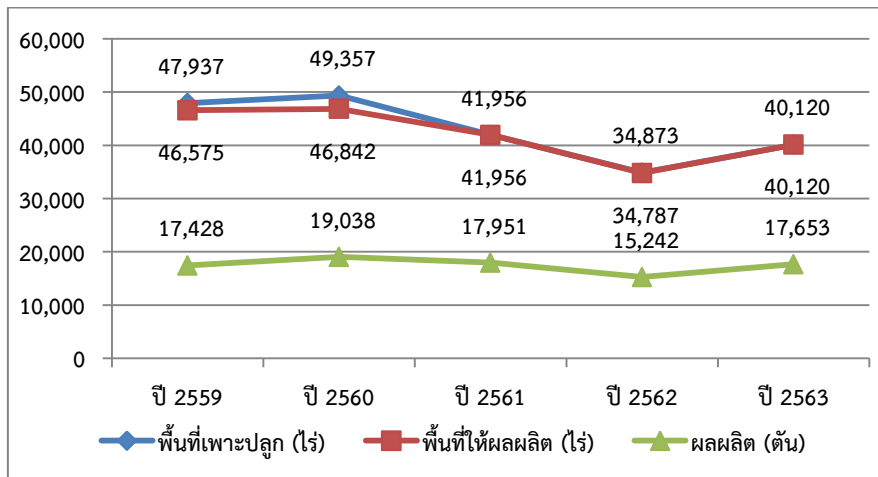
ตารางที่ ๒๐ : ข้อมูลแสดงปาล์มน้ำมันในพื้นที่จังหวัดภาคใต้ชายแดน

ที่	จังหวัด	พื้นที่ปลูก (ไร่)		พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)		ผลผลิต (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)	
		๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	ปัตตานี	๒๓,๒๐๓	๒๓,๘๐๗	๒๑,๖๘๓	๒๓,๑๐๗	๔๕,๗๗๒	๕๕,๘๕๓	๑,๕๐๙	๑,๔๓๘
๒	ยะลา	๘,๔๖๘	๘,๕๕๐	๗,๐๖๘	๗,๒๒๗	๑๐,๕๗๔	๑๐,๖๖๐	๒,๑๐๖	๒,๐๔๗
๓	นราธิวาส	๖๖,๐๕๘	๖๖,๒๐๘	๖๑,๒๙๘	๖๒,๘๘๗	๑๐๘,๔๒๖	๑๒๙,๐๙๔	๒,๑๖๘	๒,๐๕๙
รวมทั้งสิ้น		๙๗,๗๒๙	๙๘,๕๖๕	๙๐,๐๔๙	๙๓,๒๓๑	๑๖๗,๗๗๒	๑๙๕,๖๐๗	๑,๙๒๘	๑,๘๔๘

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

➔ **ข้าวนาปี** ปี ๒๕๖๓ มีพื้นที่เก็บเกี่ยว จำนวน ๔๐,๑๒๐ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๕,๓๓๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๓๓ มีผลผลิต จำนวน ๑๗,๖๕๓ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๒,๔๑๑ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๘๑ และมีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๔๔๐ กิโลกรัม/ไร่ ซึ่งผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่อยู่เป็นลำดับที่ ๒ ของกลุ่มภาคใต้ชายแดน รองจากจังหวัดปัตตานี ข้าวที่นิยมปลูกในพื้นที่จะเป็นข้าวพื้นเมืองพันธุ์ต่างๆ เช่น พันธุ์ลูกดำ พันธุ์ลูกแดง พันธุ์ซูปักันตัง พันธุ์ข้าวหอมกระดังงา และในอนาคตข้าวหอมกระดังงา ซึ่งเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ของจังหวัดนราธิวาส โดยอำเภอที่มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวมากและมีผลผลิตสูง ได้แก่ อำเภอตากใบ และอำเภอบาเจาะ ปัญหาสำคัญของการปลูกข้าวในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส คือ ปริมาณผลผลิตข้าวต่อไร่ต่ำแหล่งน้ำไม่เพียงพอในช่วงหน้าแล้งและน้ำท่วมซ้ำซากในช่วงฤดูฝน

แผนภูมิแสดงพื้นที่เก็บเกี่ยวและผลผลิตข้าวนาปีจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๙ -๒๕๖๓



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

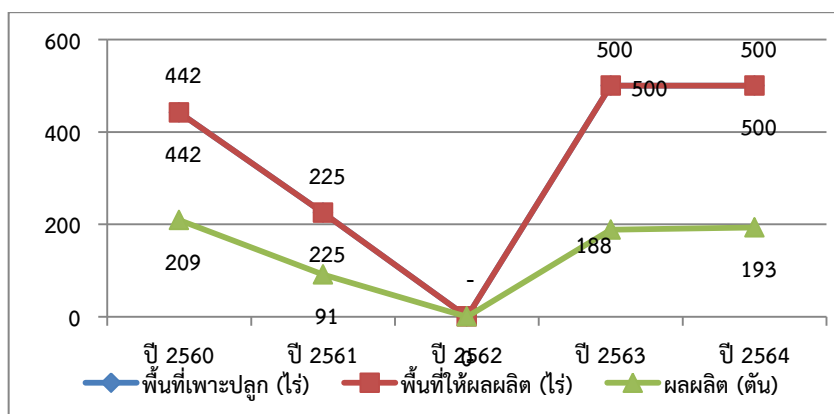
ตารางที่ ๒๓ : ข้อมูลแสดงข้าวนาปีในพื้นที่จังหวัดภาคใต้ชายแดน

ที่	จังหวัด	พื้นที่ปลูก (ไร่)		พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)		ผลผลิต (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (ตัน)	
		๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	ปัตตานี	๗๔,๒๖๓	๗๕,๘๕๐	๗๔,๒๑๓	๗๕,๘๕๐	๓๒,๘๑๓	๓๓,๙๐๕	๔๔๒	๔๔๗
๒	ยะลา	๒๓,๑๙๕	๒๔,๓๙๐	๒๓,๐๑๗	๒๔,๓๙๐	๗,๗๒๖	๘,๒๙๓	๓๓๖	๓๔๐
๓	นราธิวาส	๓๔,๘๗๓	๔๐,๑๒๐	๓๔,๗๘๗	๔๐,๑๒๐	๑๕,๒๔๒	๑๗,๖๕๓	๔๓๘	๔๔๐
รวมทั้งสิ้น		๑๓๒,๓๓๑	๑๔๐,๓๖๐	๑๓๒,๐๑๗	๑๔๐,๓๖๐	๕๕,๗๘๑	๕๙,๘๕๑	๔๐๕	๔๐๙

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

➔ **ข้าวนาปรัง** แต่เดิมปี ๒๕๖๑-๒๕๖๒ ไม่มีพื้นที่เก็บเกี่ยว ในปี ๒๕๖๓ เนื้อที่เพาะปลูก ๕๐๐ ไร่ มีพื้นที่เก็บเกี่ยว จำนวน ๕๐๐ไร่ มีผลผลิต จำนวน ๑๘๘ ตัน และมีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๓๗๖ กิโลกรัม ข้าวที่นิยมปลูกในพื้นที่จะเป็นข้าวพื้นเมืองพันธุ์ต่างๆ เช่น พันธุ์ลูกดำ พันธุ์ลูกแดง พันธุ์ซูปุกันตัง พันธุ์ข้าวหอมกระดังงา และในอนาคดข้าวหอมกระดังงา ซึ่งเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ของจังหวัดนราธิวาส โดยอำเภอที่มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวมากและมีผลผลิตสูง ได้แก่ อำเภอตากใบ และอำเภอบาเจาะ ปัญหาสำคัญของการปลูกข้าวในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสคือ ปริมาณผลผลิตข้าวต่อไร่ต่ำที่สุดในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน และต่ำกว่าผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ของกลุ่มภาคใต้ชายแดน ทั้งนี้ เนื่องจากแหล่งน้ำไม่เพียงพอในช่วงหน้าแล้ง และน้ำท่วมซ้ำซากในช่วงฤดูฝน

แผนภูมิแสดงพื้นที่เก็บเกี่ยวและผลผลิตข้าวนาปรังจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๐ -๒๕๖๔



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

ตารางที่ ๒๔ : ข้อมูลแสดงข้าวนาปรังในพื้นที่จังหวัดภาคใต้ชายแดน

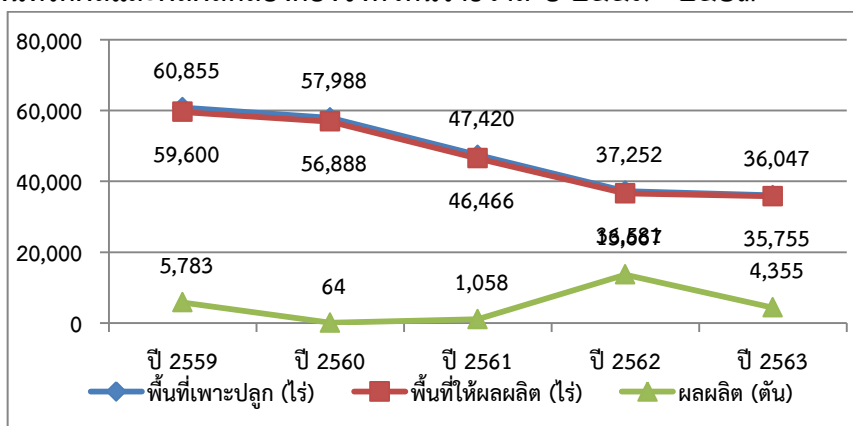
ที่	จังหวัด	พื้นที่ปลูก (ไร่)		พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)		ผลผลิต (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)	
		๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๓	๒๕๖๔
๑	ปัตตานี	๒๐,๑๖๓	๒๐,๒๑๐	๒๐,๑๖๓	๒๐,๑๗๐	๑๐,๙๐๕	๑๑,๑๑๖	๕๔๑	๕๕๑
๒	ยะลา	๕๐	๑๐๐	๕๐	๑๐๐	๒๑	๔๓	๔๒๐	๔๓๐
๓	นราธิวาส	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๕๐๐	๑๘๘	๑๙๓	๓๗๖	๓๘๖
รวมทั้งสิ้น		๒๐,๗๑๓	๒๐,๘๑๐	๒๐,๗๑๓	๒๐,๗๗๐	๑๑,๑๑๔	๑๑,๓๕๒	๔๔๕	๔๕๕

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

➔ **ไม้ผล**

(๑) **ลองกอง** เป็นพืชเศรษฐกิจที่เป็นเอกลักษณ์และสร้างชื่อเสียงให้กับจังหวัดนราธิวาส นอกเหนือจากการสร้างรายได้อย่างมากในแต่ละปีให้กับเกษตรกรเจ้าของสวน โดยในปี ๒๕๖๓ พื้นที่ให้ผลผลิต จำนวน ๓๕,๗๕๕ ไร่ มีพื้นที่ลดลงจากปีที่ผ่านมา ๘๒๖ ไร่ เป็นอันดับที่ ๑ ของภาคใต้และภาคใต้ชายแดน แต่ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๔,๓๕๕ ตัน เป็นอันดับที่ ๑ ของภาคใต้ และภาคใต้ชายแดน และมีผลผลิตต่อไร่ ๑๒๒ กิโลกรัม/ไร่ เป็นลำดับสุดท้ายของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน เนื่องจากลองกองเป็นไม้ผลที่ให้ผลผลิตตามฤดูกาล และต้องการความชุ่มชื้นมากกว่าไม้ผลชนิดอื่น และหากปีใดที่ฝนตกมากหรือน้อยกว่าปกติจะส่งผลต่อผลผลิตลองกองทันที สาเหตุหลักมาจากฝนตกน้อยในเดือนมีนาคม ซึ่งช่วงเดือนที่ลองกองอยู่ในระยะแทงช่อดอก (มี.ค. - เม.ย.) และปัญหาสำคัญ คือเจ้าของสวนส่วนใหญ่จะค่อนข้างมีอายุ จึงไม่สามารถขึ้นไปตัดแต่งและเก็บผลผลิตลองกองบนต้นได้ ประกอบกับเหตุการณ์ความไม่สงบจึงทำให้ไม่มีแรงงานที่จะเข้าไปเก็บผลผลิตลองกอง ทำให้เป็นอีกสาเหตุที่ทำให้ผลผลิตลดลง ซึ่งหากมีระบบชลประทานที่ดีที่สามารถควบคุมระบบน้ำได้สามารถเพิ่มผลผลิตให้สูงขึ้นได้

แผนภูมิแสดงพื้นที่ให้ผลและผลผลิตลองกองจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๒

ตารางที่ ๒๕ : ข้อมูลแสดงลองกองในพื้นที่ภาคใต้

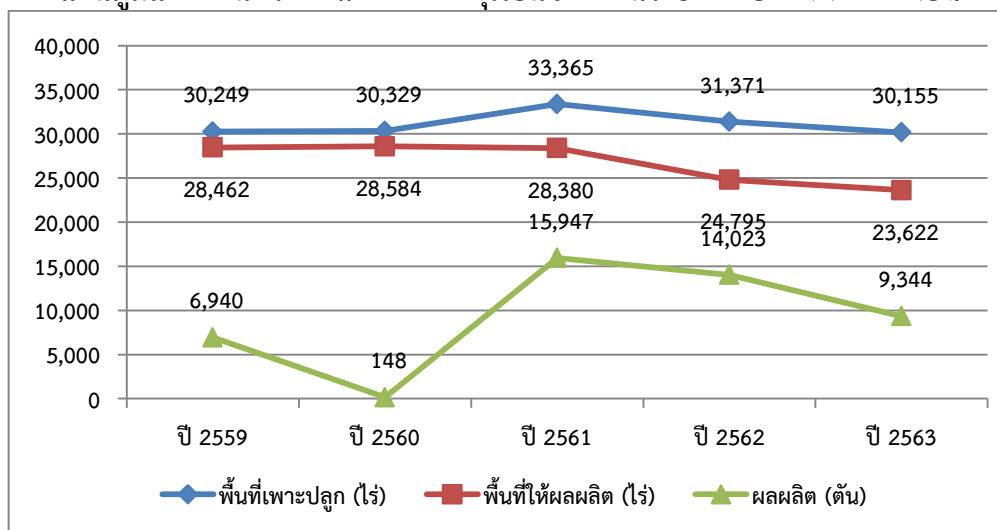
ที่	จังหวัด	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)			พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)		
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑๒	ปัตตานี	๑๒,๒๔๖	๑๑,๕๙๓	๑๐,๙๓๙	๑๑,๘๔๖	๑๑,๑๔๗	๑๐,๖๓๑	๓,๙๘๒	๗,๘๒๘	๓,๗๐๒	๓๓๖	๗๐๒	๓๔๘
๑๓	ยะลา	๒๖,๔๕๔	๒๕,๑๕๗	๒๓,๔๕๘	๒๕,๖๙๐	๒๔,๕๖๑	๒๒,๘๖๖	๔,๐๔๕	๑๒,๕๑๗	๑,๐๘๖	๑๕๗	๕๑๐	๔๗
๑๔	นราธิวาส	๑๗,๔๒๐	๓๗,๒๕๒	๓๖,๐๔๗	๔๖,๔๖๖	๓๖,๕๘๑	๓๕,๗๕๕	๑,๐๕๘	๑๓,๖๖๗	๔,๓๕๕	๒๓	๓๗๔	๑๒๒
รวมทั้งสิ้น		๕๖,๑๒๐	๗๔,๐๐๒	๗๐,๔๕๔	๘๔,๐๐๒	๗๒,๒๘๙	๖๙,๒๕๒	๙,๐๘๕	๓๔,๐๑๒	๙,๑๔๓	๑๗๒	๕๒๙	๑๗๒

ที่มา : ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓



(๒) ทุเรียน จังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ปลูกทุเรียน ในปี ๒๕๖๓ จำนวน ๓๐,๑๕๕ ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๑,๒๑๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๘๗ มีพื้นที่ให้ผลผลิต จำนวน ๒๓,๖๒๒ ไร่ มีผลผลิตจำนวน ๙,๓๔๔ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๔,๖๗๙ ตัน มีพื้นที่ปลูกเป็นลำดับที่ ๖ ของภาคใต้ เป็นลำดับที่ ๒ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนรองจากจังหวัดยะลา และมีผลผลิตเป็นลำดับที่ ๖ ของภาคใต้ และเป็นลำดับที่ ๒ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนรองจากจังหวัดยะลา มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๓๙๖ กิโลกรัม/ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๑๗๐ กิโลกรัม เป็นลำดับที่ ๑๑ ของภาคใต้และเป็นลำดับสุดท้ายของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนสาเหตุหลักคือสภาพภูมิอากาศ ไม่เป็นไปตามฤดูกาล แต่อย่างไรก็ตามในปีต่อไปคาดว่าผลผลิตทุเรียนจะดีขึ้น เนื่องจากปัจจุบันมีภาคเอกชนเข้ามารับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรในพื้นที่ผ่านตลาดกลางการเกษตรของจังหวัดส่งจำหน่ายไปยังภูมิภาคอื่นๆ ประกอบกับมีห้องเย็นที่ได้รับงบประมาณจากกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ สำหรับบรรจุผลผลิตให้มีความสดได้มากยิ่งขึ้น

แผนภูมิแสดงพื้นที่ให้ผลและผลผลิตทุเรียนจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๗ - ๒๕๖๑



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

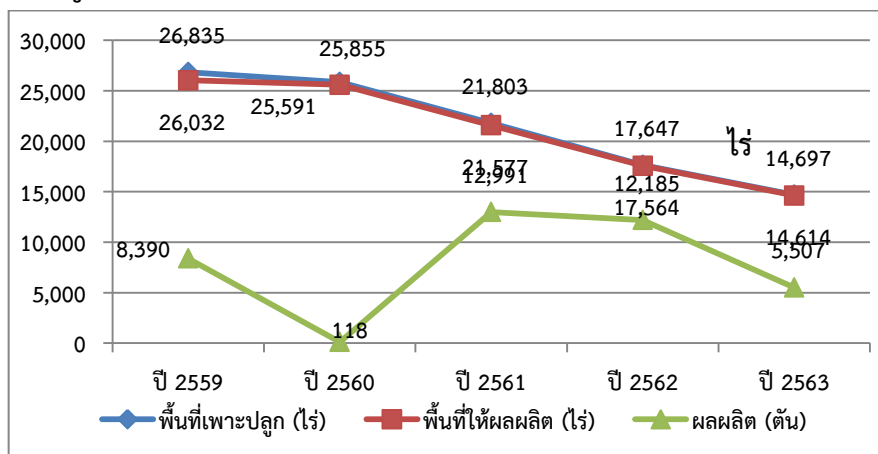
ตารางที่ ๒๖ : ข้อมูลแสดงทุเรียนในพื้นที่จังหวัดภาคใต้ชายแดน

ที่	จังหวัด	พื้นที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)		
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	ปัตตานี	๗,๓๐๘	๗,๐๗๗	๖,๖๗๘	๕,๔๓๑	๕,๙๐๙	๕,๔๐๕	๓,๘๐๗	๔,๖๔๒	๓,๙๙๓	๗๐๑	๙๔๖	๗๓๙
๒	ยะลา	๖๖,๑๐๔	๖๗,๑๖๔	๗๓,๘๙๐	๔๘,๔๐๗	๔๘,๐๑๘	๕๓,๖๒๑	๓๗,๖๕๓	๔๒,๐๕๓	๕๓,๐๒๓	๗๗๘	๘๗๖	๙๘๙
๓	นราธิวาส	๓๓,๓๖๕	๓๓,๓๗๑	๓๐,๑๕๕	๒๘,๓๘๐	๒๔,๗๙๕	๒๓,๖๒๒	๑๕,๙๔๗	๑๔,๐๒๓	๙,๓๔๔	๕๖๒	๕๖๖	๓๙๖
รวมทั้งสิ้น		๑๐๖,๗๗๗	๑๐๓,๑๗๔	๑๑๓,๒๘๖	๘๒,๒๑๘	๘๐,๗๒๔	๘๕,๖๒๘	๕๙,๙๖๗	๖๓,๗๒๘	๖๘,๓๖๐	๖๘๐	๗๙๖	๗๐๘

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

(๓) เงาะ ในปี ๒๕๖๓ จังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ปลูกเงาะ จำนวน ๑๔,๖๙๗ ไร่ เป็นพื้นที่ให้ผลผลิตเงาะ จำนวน ๑๔,๖๑๔ ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๒,๙๕๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๓๙ มีผลผลิต จำนวน ๕,๕๐๗ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๖,๖๗๘ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๘ เป็นลำดับที่ ๑ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน มีพื้นที่ปลูกเป็นลำดับที่ ๓ ของภาคใต้ รองจากจังหวัดสุราษฎร์ธานี ผลผลิตต่อไร่ ๓๗๗ กิโลกรัม/ไร่ ลดลงจากปี ๒๕๖๒ จำนวน ๓๑๗ กก. โดยผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงเป็นลำดับที่ ๒ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน รองจากจังหวัดปัตตานี ต่ำกว่าผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ของภาคใต้ (๕๙๕ กก./ไร่) แต่สูงกว่าผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน (๓๗๖ กก./ไร่)

แผนภูมิแสดงพื้นที่ให้ผลและผลผลิตเงาะจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓



ที่มา : ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๒

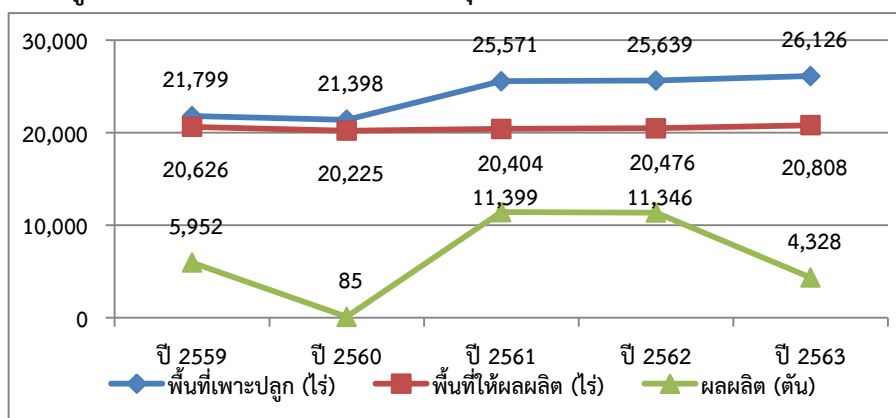
ตารางที่ ๒๗ : ข้อมูลแสดงเงาะในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ภาคใต้

ที่	จังหวัด	พื้นที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)		
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	ปัตตานี	๑,๕๙๓	๑,๕๘๖	๑,๖๑๗	๑,๔๙๘	๑,๕๐๒	๑,๔๘๕	๖๐๗	๗๒๔	๖๔๒	๔๐๕	๔๘๒	๔๓๒
๒	ยะลา	๓,๓๕๐	๒,๖๒๔	๒,๖๒๔	๓,๒๗๐	๒,๕๐๔	๒,๕๑๑	๑,๖๓๘	๑,๓๗๑	๘๐๐	๕๐๑	๕๔๘	๓๑๙
๓	นราธิวาส	๒๑,๘๐๓	๑๗,๖๔๗	๑๔,๖๕๗	๒๑,๕๗๗	๑๗,๕๖๔	๑๔,๖๑๔	๑๒,๙๙๑	๑๒,๑๘๕	๕,๕๐๗	๖๐๒	๖๙๔	๓๗๗
รวมทั้งสิ้น		๒๖,๗๔๖	๒๑,๘๕๗	๑๘,๙๓๖	๒๖,๓๔๕	๒๑,๕๗๐	๑๘,๖๑๐	๑๕,๒๓๖	๑๔,๒๘๐	๖,๙๔๙	๕๐๓	๕๗๕	๓๗๖

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

(๔) มังคุด จังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ปลูกมังคุดในปี ๒๕๖๓ จำนวน ๒๖,๑๒๖ ไร่ เป็นลำดับที่ ๓ ของภาคใต้ รองจาก จังหวัดนครศรีธรรมราช และชุมพร และเป็นลำดับที่ ๑ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน เป็นพื้นที่ให้ผลผลิตมังคุด จำนวน ๒๐,๘๐๘ ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๓๓๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑.๖๒ มีผลผลิต จำนวน ๔,๓๒๘ ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๗,๐๑๘ ตัน ลดลงร้อยละ ๖๑.๘๕ มีผลผลิตต่อไร่ ๒๐๘ กิโลกรัม ไร่ลดลงจากปี ๒๕๖๒ จำนวน ๓๔๖ กิโลกรัม คิดเป็น ร้อยละ ๖๒.๔๕ เป็นลำดับที่ ๑๔ ของภาคใต้ และลำดับที่ ๓ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน

แผนภูมิแสดงพื้นที่ให้ผลและผลผลิตมังคุดจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓



ที่มา : ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร , กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, ๒๕๖๓

ตารางที่ ๒๘ : ข้อมูลแสดงมั่งคุดในพื้นที่ภาคใต้ชายแดน

ที่	จังหวัด	พื้นที่ปลูก (ไร่)			พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กก.)		
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	ปัตตานี	๒,๗๙๗	๒,๘๔๖	๒,๘๗๖	๒,๕๓๗	๒,๕๓๙	๒,๕๙๗	๑,๑๐๔	๑,๓๓๓	๑,๒๙๑	๔๓๕	๕๒๕	๔๙๗
๒	ยะลา	๘,๐๔๕	๗,๐๐๘	๗,๐๐๘	๖,๘๖๑	๖,๙๓๓	๖,๙๓๒	๓,๓๐๗	๔,๐๔๓	๑,๗๖๒	๔๘๒	๕๘๓	๒๕๔
๓	นราธิวาส	๒๕,๕๗๑	๒๕,๖๓๙	๒๖,๑๒๖	๒๐,๔๐๔	๒๐,๔๗๖	๒๐,๘๐๘	๑๑,๓๙๙	๑๑,๓๔๖	๔,๓๒๘	๕๕๙	๕๕๔	๒๐๘
	รวม												

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

➔ การทำประมงและปศุสัตว์

นอกจากจังหวัดนราธิวาสจะส่งเสริมการเกษตรแล้วยังได้ให้ความสำคัญกับการประมงและปศุสัตว์ควบคู่ไปด้วยเพื่อลดความเสี่ยงที่เกิดจากความผันผวนราคาที่สูงอยู่กับราคากลางได้แก่ การประมงพื้นบ้าน การเลี้ยงปลาจุก ปลากินพืช และปลากะพง เป็นต้น ซึ่งส่วนใหญ่ผลผลิตจะจำหน่ายในพื้นที่ ควรเพิ่มผลผลิตประมงเพื่อส่งเสริมการประมงเชิงพาณิชย์ ซึ่งปัจจุบันจะไปขึ้นที่ท่าเรือปัตตานี และท่าเรือสงขลา เพื่อป้อนเข้าสู่โรงงานและอีกอาชีพหนึ่งที่มีโอกาสที่จะเพิ่มรายได้ให้กับประชาชนในพื้นที่ คือ ปศุสัตว์ เนื่องจากจังหวัดนราธิวาสตั้งอยู่ติดกับประเทศเพื่อนบ้านมุสลิมจึงเป็นโอกาสที่ควรส่งเสริมผลผลิตที่สำคัญโดยเฉพาะ โคเนื้อ และแพะ ซึ่งปัจจุบันผลผลิตจำหน่ายและบริโภคเพียงในพื้นที่เท่านั้น ส่วนโคเนื้อที่มีการส่งออกไปยังประเทศมาเลเซียเป็นโคเนื้อที่มาจากภูมิภาคอื่นของประเทศไทยและนำเข้าหนึ่งโคจากประเทศมาเลเซีย โดยการสนับสนุนส่งเสริมการเลี้ยงและเพาะพันธุ์โคและแพะที่มีคุณภาพให้กับเกษตรกรเพื่อสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษที่จะเป็น Halal Park Industrial

ตารางที่ ๒๙ : ปริมาณการผลิตและมูลค่าผลผลิตสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัดนราธิวาส ระหว่างปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓

ประเภทปลา	ปี ๒๕๖๐		ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓	
	ปริมาณ (กก.)	ราคารวม (บาท)	ปริมาณ (กก.)	ราคารวม (บาท)	ปริมาณ (กก.)	ราคารวม (บาท)	ปริมาณ (กก.)	ราคารวม (บาท)
ปลาดุก	๓๑,๒๑๐	๒,๑๘๔,๗๐๐	๒๙,๓๔๑	๑,๗๖๐,๔๖๐	๔๗,๓๖๐	๒,๑๑๐,๙๕๐	๑๓๒,๕๕๐	๖,๕๓๒,๕๓๐
ปลากินพืช	๑๑๑,๘๐๐	๖,๔๗๔,๔๕๐	๑๐๐,๖๔๑	๖,๐๓๑,๓๖๕	๑,๐๖๓,๖๐๐	๑๓,๒๙๕,๐๐๐	-	๑๒,๘๒๔,๑๐๐
ปลากะพง	๒๓๒,๐๐๐	๓๙,๔๔๐,๐๐๐	๑๔๗,๙๑๒	๒๕,๑๔๕,๐๔๐	๑๒๖,๑๔๔	๑๖,๓๙๘,๗๒๐	๒๓๓,๘๐๐	๓๐,๓๙๔,๐๐๐
รวม	๓๗๕,๐๑๐	๑๒,๖๐๓,๑๕๐	๒๗๗,๘๙๔	๓๒,๙๓๖,๘๖๕	๑,๒๓๗,๑๐๔	๓๑,๘๐๔,๖๗๐	๓๖๖,๓๕๐	๔๙,๗๕๐,๖๓๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดนราธิวาส

สำหรับปริมาณผลผลิตด้านปศุสัตว์ที่สำคัญของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ได้แก่ ไก่ โคนเนื้อ แพะ และสุกร โดยจังหวัดนราธิวาส มีผลผลิตไก่ในปี ๒๕๖๓ จำนวน ๑,๐๑๕,๗๗๑ ตัว เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๒ จำนวน ๔๕,๕๕๕ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๔.๔๘ มีสัดส่วนเป็นร้อยละ ๓๔.๒๔ ของผลผลิตรวมของภาคใต้ชายแดน และเป็นลำดับที่สองของภาคใต้ชายแดน มีผลผลิตโคนเนื้อ จำนวน ๙๕,๑๒๑ ตัว เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๒ จำนวน ๔,๗๐๗ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๔.๙๔ มีสัดส่วนเป็นร้อยละ ๔๓.๖๓ ของผลผลิตรวมของภาคใต้ชายแดน และเป็นลำดับที่ ๑ ของภาคใต้ชายแดน โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกๆ ปี มีผลผลิตแพะ จำนวน ๕๑,๓๔๑ ตัว เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๒ จำนวน ๒,๑๙๕ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๔.๒๗ มีสัดส่วนเป็นร้อยละ ๒๙.๕๕ ของผลผลิตรวมภาคใต้ชายแดน เป็นลำดับที่ ๒ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน สำหรับผลผลิตสุกร ซึ่งพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนไม่ค่อยนิยมเลี้ยง จังหวัดนราธิวาส มีผลผลิตสุกรในปี ๒๕๖๓ จำนวน ๖,๔๖๔ ตัว ลดลงจากปี ๒๕๖๒ จำนวน ๖๒๘ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๘.๘๕ มีสัดส่วนเป็นร้อยละ ๓๔.๘๗ ของผลผลิตรวมของภาคใต้ชายแดน และเป็นลำดับที่ ๒ ของภาคใต้ชายแดน

ตารางที่ ๓๐ : แสดงผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญของจังหวัดนราธิวาส

ปี	ไก่ (ตัว)	โคนเนื้อ (ตัว)	แพะ (ตัว)	แกะ (ตัว)	สุกร (ตัว)
๒๕๖๑	๗๔๖,๘๘๒	๗๔,๔๒๗	๓๗,๙๒๒	๒,๓๓๓	๖,๒๗๐
๒๕๖๒	๙๗๐,๒๑๖	๙๐,๔๑๔	๔๙,๑๔๖	๓,๐๙๔	๗,๐๙๒
๒๕๖๓	๑,๐๑๕,๗๗๑	๙๕,๑๒๑	๕๑,๓๔๑	๓,๓๗๙	๖,๔๖๔
<b>รวม</b>	<b>๒,๗๒๒,๘๖๙</b>	<b>๒๕๙,๙๖๒</b>	<b>๑๓๘,๔๐๙</b>	<b>๘,๘๐๖</b>	<b>๑๙,๘๒๖</b>

ที่มา : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

ตารางที่ ๓๑ : แสดงผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญของภาคใต้ชายแดน ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๓

ที่	จังหวัด	ไก่ (ตัว)			โคนเนื้อ (ตัว)		
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	ปัตตานี	๙๓๐,๒๐๖	๑,๐๓๓,๖๕๖	๑,๐๓๑,๓๗๕	๕๓,๗๕๘	๖๑,๖๑๗	๖๓,๑๕๘
๒	ยะลา	๘๗๒,๖๗๓	๙๖๔,๔๖๘	๙๑๘,๖๒๓	๕๗,๕๕๔	๖๓,๙๔๖	๕๙,๖๙๕
๓	นราธิวาส	๗๔๖,๘๘๒	๙๗๐,๒๑๖	๑,๐๑๕,๗๗๑	๗๔,๔๒๗	๙๐,๔๑๔	๙๕,๑๒๑
<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>๒,๕๕๙,๗๖๑</b>	<b>๒,๙๖๘,๓๔๐</b>	<b>๒,๙๖๕,๗๖๙</b>	<b>๑๘๕,๗๓๙</b>	<b>๒๑๕,๙๗๗</b>	<b>๒๑๗,๙๘๗</b>

ที่	จังหวัด	แพะ (ตัว)			สุกร (ตัว)		
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	ปัตตานี	๓๗,๗๙๘	๔๔,๗๘๒	๔๗,๓๒๖	๓,๐๘๒	๓,๒๗๐	๓,๕๗๕
๒	ยะลา	๗๓,๑๔๐	๗๙,๑๒๑	๗๕,๐๔๗	๑๐,๗๘๕	๙,๑๑๑	๘,๔๙๔
๓	นราธิวาส	๓๗,๙๒๒	๔๙,๑๔๖	๕๑,๓๔๑	๖,๒๗๐	๗,๐๙๒	๖,๔๖๔
<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>๑๔๘,๘๖๐</b>	<b>๑๗๓,๐๔๙</b>	<b>๑๗๓,๗๑๔</b>	<b>๒๐,๑๓๗</b>	<b>๑๙,๔๗๓</b>	<b>๑๘,๕๓๓</b>

ที่มา : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

## ๘) ด้านอุตสาหกรรม

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ภาคอุตสาหกรรม ในปี ๒๕๖๑ มูลค่า ๒,๗๒๑ ล้านบาท ลดลงเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาที่มีมูลค่า ๒,๙๓๘ ล้านบาท จำนวน ๒๑๗ ล้านบาท เป็นลำดับสุดท้ายของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ปัจจุบันจากการที่จังหวัดนราธิวาสได้สิทธิประโยชน์ส่งเสริมการลงทุนภายในใต้เขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจ เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ และเมืองต้นแบบสามเหลี่ยมมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ทำให้มีนักลงทุนเริ่มสนใจที่จะลงทุนในพื้นที่ ซึ่งในปี ๒๕๕๗ มีโรงงานขนาดใหญ่ที่ได้รับสิทธิประโยชน์ การส่งเสริมการลงทุนของ BOI รายแรกของจังหวัดนราธิวาส คือ บริษัทไฟร์ซอพอ วัสดุกรีนเอนเนอร์จี จำกัด ผลิตไฟฟ้าชีวมวล กำลังการผลิต ๗.๕ MW เงินลงทุน ๓๔๐ ล้านบาทและในปี ๒๕๕๘ มีโรงงานผลิตยางแผ่นเครปและยางแท่ง พื้นที่ ๑๕๖ ไร่ ตำบลลูโบะปือซา อำเภอเมืองของบริษัท ศรีตรังแอกโรอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) เงินลงทุน ๕๗๐ ล้านบาทซึ่งเป็นนิมิตรหมายที่ดีที่จะส่งผลต่อภาพลักษณ์และเศรษฐกิจของพื้นที่โดยรวมรวมทั้งยังตอบโจทย์ด้านความมั่นคง ภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจนำความปลอดภัย แต่ภายหลังได้มีปัญหาเกี่ยวกับการจัดซื้อที่ดินในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษนราธิวาส เพื่อจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม นักลงทุนจึงได้เริ่มถอนตัวในการลงทุนในพื้นที่มากขึ้น

(๑) ประเภทอุตสาหกรรม: อุตสาหกรรมของจังหวัดนราธิวาสเป็นอุตสาหกรรมขนาดเล็กส่วนใหญ่เป็นอุตสาหกรรมแปรรูปเกษตรขั้นต้นได้แก่

- อุตสาหกรรมแปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้เฟอร์นิเจอร์และเครื่องเรือน ปัจจุบันมีโรงงานทั้งสิ้น จำนวน ๓๙ โรงงาน เงินลงทุน ๒๑๗.๗๖ ล้านบาท คนงาน ๑,๐๘๒ คน

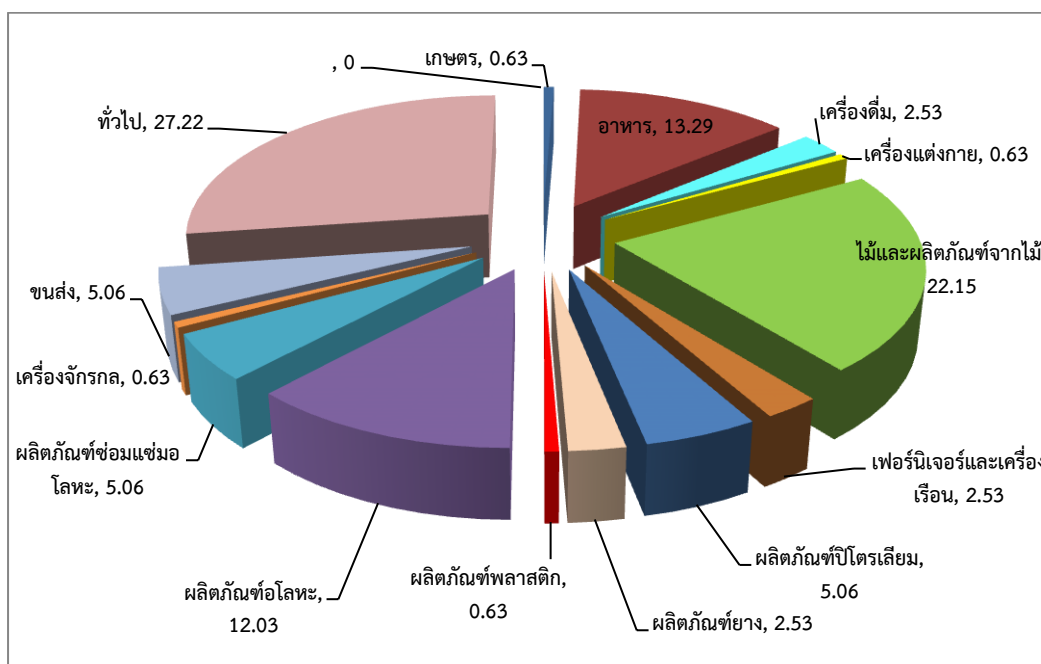
- อุตสาหกรรมอาหารประกอบด้วยการผลิต กิจกรรมเกี่ยวกับการทำน้ำแข็งหรือตัดชอยบด หรือย่อยน้ำแข็ง เป็นหลัก เช่น โรงงานน้ำแข็ง โรงงานน้ำดื่มและน้ำแข็ง โรงงานน้ำแข็งซอง รองลงมาได้แก่กิจกรรมเกี่ยวกับอาหารจากแป้ง และกิจกรรมเกี่ยวกับน้ำดื่ม เครื่องดื่มที่ไม่มีแอลกอฮอล์ น้ำอัดลม ตามลำดับ ปัจจุบันมีโรงงาน ทั้งสิ้น ๑๙ โรงงาน เงินลงทุน ๖๓๖.๓๔ ล้านบาทคนงาน๖๔๑คน

- อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางปัจจุบันมีโรงงาน จำนวน ๔ โรง เงินลงทุน ๒๙๓.๓๐ ล้านบาทคนงาน๕๔๗คน

- อุตสาหกรรมวัสดุก่อสร้าง เช่น ผลิตภัณฑ์คอนกรีตแผ่นพื้นสำเร็จ ท่อคอนกรีตอัดแรง อิฐดินเผา และทำวงกบ ขอบหน้าต่าง บานประตู บานหน้าต่าง ทำเครื่องเรือนหรือเครื่องตกแต่งภายในอาคาร ปัจจุบันมีจำนวนโรงงานทั้งสิ้น ๑๐๐ โรงงาน เงินลงทุน ๗๐๔.๑๔ ล้านบาท คนงาน๑,๑๑๐คน

- อุตสาหกรรมในครัวเรือนหรืออุตสาหกรรมชุมชน (ผู้ประกอบการ OTOP)จำนวน ๘๔๓ ราย ผลิตภัณฑ์เด่น ได้แก่ ข้าวเกรียบปลา โรตีสีกรอบ ปลาเกลือเค็ม ทุเรียนกวน ผ้าบาติก ผ้าปาเต๊ะ

### แผนภูมิแสดงประเภทอุตสาหกรรมในจังหวัดนราธิวาส



ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนราธิวาส

ตามพระราชบัญญัติโรงงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ มีผลบังคับใช้ ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๒ กำหนดกำลังแรงม้าของเครื่องจักร จากเดิมตั้งแต่ ๕ แรงม้าขึ้นไป หรือ ๗ คนขึ้นไปเป็นตั้งแต่ ๕๐ แรงม้าขึ้นไป หรือ ๕๐ คนขึ้นไป มีผลทำให้โรงงานจำนวนหนึ่งจะไม่อยู่ภายใต้บังคับของพระราชบัญญัติโรงงาน โดยจังหวัดนราธิวาส มีโรงงานอุตสาหกรรมตาม พรบ.โรงงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ ทั้งสิ้น ๑๕๘ โรง เป็นโรงงานจำพวก ๓ ทั้งหมด มีเงินลงทุน ๔,๒๖๕,๕๑๒,๗๖๕ บาทการจ้างงาน ๓,๕๑๗ คน

**(๒) ภาวะการณ์ลงทุนด้านอุตสาหกรรมในจังหวัด:** ในช่วงปี ๒๕๕๗ - ถึงปัจจุบัน จำนวนโรงงานในช่วงความเคลื่อนไหวของจำนวนโรงงานอยู่ในภาวะชะลอตัว อันเนื่องมาจากสถานการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ แต่อย่างไรก็ตามจังหวัดนราธิวาสอยู่ในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษมีสิทธิประโยชน์ส่งเสริมการลงทุน หากพิจารณาจากเงินลงทุน จะพบว่าอุตสาหกรรมที่เกิดขึ้นใหม่มีแนวโน้มเป็นอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ จะเห็นได้ว่าทิศทางการลงทุนในภาคอุตสาหกรรมของจังหวัดนราธิวาส ผู้ประกอบการมีแนวโน้มปรับตัวโดยหันมาลงทุนในกิจการผลิตกระแสไฟฟ้าชีวมวลมากขึ้น ซึ่งสอดคล้องกับสภาพพื้นที่ที่มีเศษไม้ยางพาราที่เป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตและยังสอดคล้องนโยบายด้านพลังงานทดแทนที่รัฐบาลให้การสนับสนุนการผลิตและการใช้พลังงานทดแทนโดยเฉพาะการพัฒนาเชื้อเพลิงชีวภาพและชีวมวล

โครงการที่ได้รับอนุมัติการส่งเสริมการลงทุน โดยสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

ปี	ผู้ประกอบการ	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)
๒๕๕๗	บริษัทไพร์ชอพอู้ดกรีน เอนเนอร์จี จำกัด	ไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล ประมาณ ๗.๕ เมกกะวัตต์	๓๔๐
๒๕๕๘	บริษัทศรีตรังแอโกริทัสทรี จำกัด	ยางเครฟประมาณ ๗๒,๐๐๐ ตัน/ปี	๕๗๐
๒๕๖๐	พลังงานไฟฟ้าจากก๊าซชีวภาพ/จาก เชื้อเพลิงชีวมวล	๘๔๔	๖๗
๒๕๖๑	แผ่นใยไม้อัดความหนาแน่นปานกลาง	๑,๖๐๐	๑๑๘
๒๕๖๒	โรงพยาบาล	๔๖๐	๙๕

ที่มา : [http://hatyai.boi.go.th/index.php/investment\\_file\\_download](http://hatyai.boi.go.th/index.php/investment_file_download)

### ๙) การท่องเที่ยว

จังหวัดนราธิวาสมีที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ที่เป็นประตูอาเซียนทางใต้ผ่านทิศตะวันออกของมาเลเซีย และติดอ่าวไทย ประกอบกับมีทุนมนุษย์และวัฒนธรรมที่มีอัตลักษณ์ของความเป็นมาลายู ๘๐% เชื่อมโยงกับ มาเลเซียและอินโดนีเซีย รวมทั้งมีทุนทางทรัพยากรธรรมชาติที่สมบูรณ์ มีแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลาย ทั้งแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ เช่น ป่าฮาลา-บาลา แหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เช่น มัสยิดตะโละมานะ และแหล่งท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้นเช่น พิพิธภัณฑ์ประวัติศาสตร์/อุโมงค์ หมู่บ้านจุฬารัตน์พัฒนา ๑๒ และ ไม้ดอกสุคริริน เป็นต้น

**๑.๕.๑) นักท่องเที่ยว :** แม้จะเกิดเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ ก็ยังมีนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นทุกปี โดยในปี ๒๕๖๒ มีนักท่องเที่ยว ๖๘๔,๗๐๕ คน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีนักท่องเที่ยว จำนวน ๖๘๒,๓๘๒ คน จำนวน ๑๒,๓๒๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๑.๘๑ ส่วนใหญ่จะเป็นนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติโดยเฉพาะมาเลเซีย สิงคโปร์ และอินโดนีเซีย ถึงแม้จะมีเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ แต่เพื่อให้สถานการณ์การท่องเที่ยวกลับมา คึกคัก จังหวัดนราธิวาสได้จัดกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวทั้งที่เป็นเทศกาล ประจำปีและกิจกรรมใหม่ๆ เช่น กิจกรรมแสง สี เสียง สี่อสม งานสมโภชน์ศาลเจ้าแม่โต๊ะโม๊ะ กิจกรรม Big-Bike ไทย-อาเซียน กิจกรรมแข่งขันชกมวยไทย Top King Service กิจกรรมวัฒนธรรมไทยเชื่อมใจอาเซียน กิจกรรมส่งเสริมช่องทางการตลาดในชื่อ OTOP ทั่วไทย ประสานใจสู่แดนใต้ เป็นต้น ประกอบกับจังหวัดนราธิวาส มีสายการบินให้บริการ จำนวน ๒ สายการบิน ทำให้นักท่องเที่ยวมีความสะดวกในการเดินทางมาท่องเที่ยวมากยิ่งขึ้น

**๑.๕.๒) รายได้จากการท่องเที่ยว**

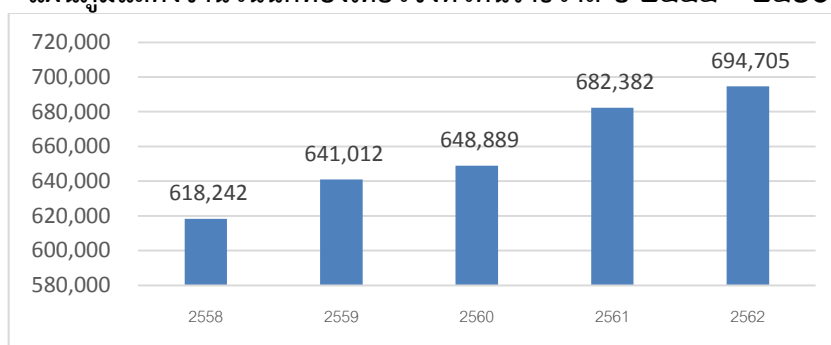
จังหวัดนราธิวาสมีรายได้จากการท่องเที่ยวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกปี ในปี ๒๕๖๒ มีรายได้จากการท่องเที่ยว ๓,๒๑๘.๔๑ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีรายได้ ๓,๑๒๘.๗๐ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๒.๘๖ โดยส่วนใหญ่เป็นรายได้จากนักท่องเที่ยวชาวมาเลเซีย สิงคโปร์ อินโดนีเซีย อินเดีย และจีน ตามลำดับ

**ตารางที่ ๓๒ :แสดงจำนวนนักท่องเที่ยวและรายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดนราธิวาส**

**ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒**

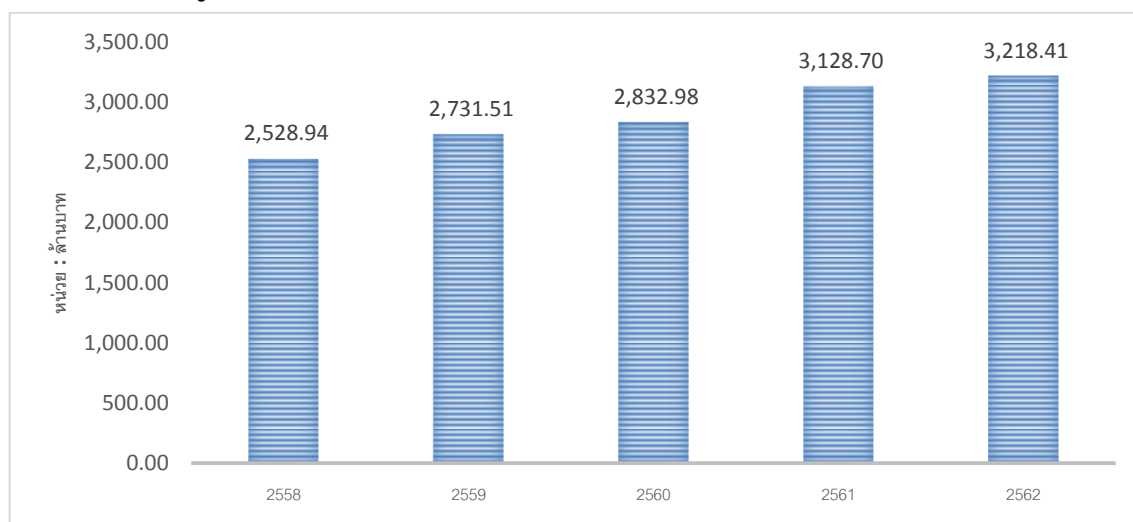
ปี	ปี ๒๕๕๘	ปี ๒๕๕๙	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒
จำนวนนักท่องเที่ยว	๖๑๘,๒๔๒	๖๔๑,๐๑๒	๖๔๘,๘๘๙	๖๘๒,๓๘๒	๖๙๔,๗๐๕
อัตราการเปลี่ยนแปลง		๓.๖๘	๑.๒๓	๕.๑๖	๑.๘๑
รายได้จากการท่องเที่ยว	๒,๕๒๘.๙๔	๒,๗๓๑.๕๑	๒,๘๖๒.๙๘	๓,๑๒๘.๗๐	๓,๒๑๘.๔๑
อัตราการเปลี่ยนแปลง		๘.๐๑	๔.๘๑	๙.๒๘	๒.๘๖

**แผนภูมิแสดงจำนวนนักท่องเที่ยวจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒**



ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

**แผนภูมิแสดงรายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๒**



ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

ปัญหาอุปสรรคหลักของการท่องเที่ยวในพื้นที่ คือปัญหาความไม่สงบซึ่งสร้างความไม่มั่นใจต่อนักท่องเที่ยวอย่างมาก แต่ในระยะ ๕ ปีที่ผ่านมา กลับพบว่ารายได้จากการท่องเที่ยวและจำนวนนักท่องเที่ยวเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปี โดยกลุ่มนักท่องเที่ยวหลักคือ กลุ่มเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งนักท่องเที่ยวที่เข้ามาเยือนจังหวัดนราธิวาสมากที่สุดคือ มาเลเซีย ซึ่งมีสัมพันธ์มิตรต่อกันมาช้านาน แม้จะเกิดเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ นักท่องเที่ยวเหล่านี้ก็ยังคงมาท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ปัจจัยสำคัญที่ทำให้นักท่องเที่ยวมาท่องเที่ยว คือ แหล่งท่องเที่ยว โครงสร้างพื้นฐานการคมนาคมที่มีความสะดวก และรสชาติของอาหาร เป็นต้น และในปี ๒๕๕๙



จังหวัดนราธิวาส มีเที่ยวบินเพิ่มอีก ๑ เที่ยวบิน รวมเป็น ๓ เที่ยวบิน คาดการณ์ได้ว่าในอนาคตการท่องเที่ยวจังหวัดนราธิวาสจะขยายตัวอย่างต่อเนื่อง ดังนั้น เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวภายใต้เศรษฐกิจนำความปลอดภัย จังหวัดนราธิวาสจึงได้จัดกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่อง และสิ่งสำคัญเพื่อรองรับการท่องเที่ยว คือ การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม อาทิ การพัฒนาเส้นทางการคมนาคมให้เข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวได้สะดวกยิ่งขึ้น การติดตั้งไฟส่องสว่างตามแหล่งท่องเที่ยว การพัฒนาและขยายท่าอากาศยาน เป็นต้น ทั้งนี้ทุกฝ่ายต้องให้ความร่วมมือ และประชาชนในพื้นที่ต้องเป็นมิตรที่ดีต่อนักท่องเที่ยว เพื่อการขยายตัวของเศรษฐกิจการท่องเที่ยว จึงจะเกิดความมั่นคงต่อเนื่อง แม้ว่าจะอยู่ท่ามกลางสถานการณ์ไฟใต้ก็ตาม

## ๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

## ๒.๑ ครุฑเรือเกษตรกรรมและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๓๓ จำนวนครุฑเรือเกษตรกรรมและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	จำนวนครุฑเรือ	จำนวนครุฑเรือ เกษตรกรรม	ร้อยละจำนวน ครุฑเรือเกษตร/ ครุฑเรือทั้งหมด	จำนวนแรงงาน ภาคเกษตร (ราย)
เมืองนราธิวาส	๒๔,๔๔๑	๙,๒๒๓	๓๗.๗๔	๓๘,๖๘๘
บาเจาะ	๑๒,๖๕๙	๗,๒๔๒	๕๗.๒๑	๓๗,๖๗๙
ระแงะ	๒๒,๔๔๓	๗,๒๔๐	๓๒.๒๖	๒๘,๙๕๘
รือเสาะ	๑๖,๙๑๙	๑๐,๘๗๑	๖๔.๒๕	๕๐,๓๘๒
สุโหงโกลก	๙,๖๔๔	๔,๐๗๔	๔๒.๒๔	๙,๕๐๖
สุโหงปาดี	๑๑,๔๗๐	๙,๑๒๖	๗๙.๕๖	๔๑,๑๐๔
ตากใบ	๑๑,๖๔๓	๘,๗๕๑	๗๕.๑๖	๔๔,๗๖๔
แว้ง	๑๒,๔๐๘	๘,๗๗๕	๗๐.๗๒	๔๒,๓๓๔
ยี่งอ	๘,๙๓๙	๗,๑๑๑	๗๙.๕๕	๓๑,๗๖๑
ศรีสาคร	๙,๐๓๒	๖,๕๑๓	๗๒.๑๑	๒๘,๐๐๓
สุคีริน	๖,๓๘๘	๕,๗๑๘	๘๙.๕๑	๒๓,๔๔๐
จะแนะ	๙,๒๖๑	๖,๙๓๖	๗๔.๘๙	๓๐,๙๗๘
เจาะไอร้อง	๙,๗๐๗	๔,๐๐๙	๔๑.๓๐	๑๘,๒๐๐
รวม	๑๖๔,๙๕๔	๙๕,๕๘๙	๖๒.๘	๔๒๕,๗๙๗

ที่มา.สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส

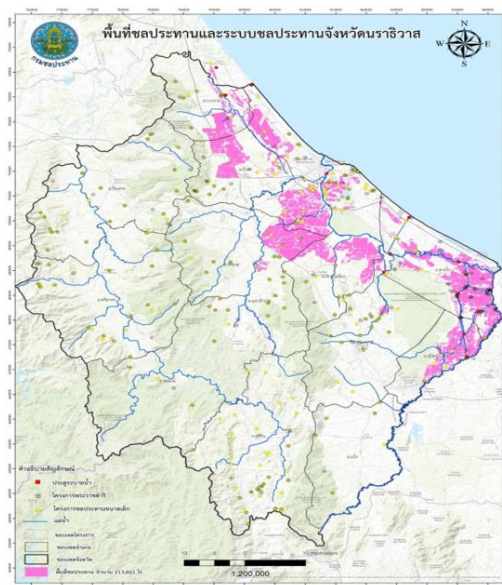
ตารางที่ ๓๔ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร								รวมพื้นที่ทำการเกษตร	
		ที่นา		ไม้ผล/ไม้ยืนต้น		พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก		เกษตรอื่นๆ			
		จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่เกษตร	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด
เมืองนราธิวาส	๑๙๐,๖๙๖.๘๘	๖๖๑	๐.๖๔	๗๕,๖๓๙.๐๐	๗๓.๕๕	๒,๑๗๘.๐๐	๒.๑๒	๔,๖๔๕.๐๐	๔.๕๒	๑๐๒,๘๓๕	๕๓.๙๓
บาเจาะ	๑๐๖,๙๘๐.๐๐	๑๒,๑๗๒	๑๖.๗๒	๕๑,๗๒๔.๐๐	๗๑.๐๖	๙๓๖.๐๐	๑.๒๙	๔,๘๐๗.๐๐	๖.๖๐	๗๒,๗๙๓.๐๐	๖๘.๐๔
ระแงะ	๒๗๒,๒๓๘.๑๓	๑,๗๘๐	๐.๙๙	๑๕๖,๖๘๕.๓๑	๘๗.๕๔	๑,๘๐๘.๕๒	๑.๐๑	๑๗,๕๖๐.๒๔	๙.๘๑	๑๗๘,๙๘๔.๓๒	๖๕.๗๕
รือเสาะ	๒๙๒,๗๐๒.๕๓	๒,๗๙๓	๑.๔๑	๑๗๐,๑๑๐.๐๐	๘๕.๗๔	๑,๙๙๖.๐๐	๑.๐๑	๑๓,๔๗๘.๐๐	๖.๗๙	๑๙๘,๔๐๕.๐๐	๖๗.๗๘
สุโหงโกลก	๘๒,๖๖๗.๐๐	๓๑๔	๐.๙๓	๒๖,๔๓๒.๐๐	๗๘.๒๕	๑,๑๙๖.๐๐	๓.๕๔	๔,๙๐๙.๐๐	๑๔.๕๓	๓๓,๗๘๐.๐๐	๔๐.๘๖
สุโหงปาดี	๒๓๒,๗๙๑.๑๐	๙๒๓	๐.๖๔	๑๓๓,๒๘๗.๐๐	๙๒.๑๙	๑,๔๗๒.๕๐	๑.๐๒	๓,๖๕๘.๕๐	๒.๕๓	๑๔๔,๕๗๒.๐๐	๖๒.๑๐
ตากใบ	๑๖๙,๐๕๙.๐๐	๑๒,๗๘๗	๑๓.๖๙	๔๕,๔๖๐.๐๐	๔๘.๖๙	๒,๓๔๓.๐๐	๒.๕๑	๕,๕๐๒.๐๐	๕.๘๙	๙๓,๓๗๕.๐๐	๕๕.๒๓
แว้ง	๒๑๗,๐๔๖.๐๐	๗๐๔	๐.๖๑	๑๐๙,๘๙๖.๐๐	๙๕.๖๐	๑,๖๔๖.๐๐	๑.๔๓	๑,๖๑๒.๐๐	๑.๔๐	๑๑๔,๙๕๓.๐๐	๕๒.๙๖
ยี่งอ	๑๒๕,๓๒๒.๕๐	๓,๐๘๔	๔.๐๐	๖๒,๒๙๙.๐๐	๘๐.๘๓	๑,๑๗๓.๐๐	๑.๕๒	๓,๔๑๔.๐๐	๔.๔๓	๗๗,๐๗๐	๖๑.๕๐
ศรีสาคร	๓๑๐,๙๔๕.๐๐	๑๓๓	๐.๐๗	๑๕๖,๑๘๔.๐๐	๘๐.๘๘	๖๑๔.๐๐	๐.๓๒	๑,๓๓๐.๐๐	๐.๖๙	๑๙๓,๑๐๔.๐๐	๖๒.๑๐
สุคีริน	๓๒๕,๔๐๖.๗๕	๐	๐.๐๐	๘๔,๑๑๓.๐๐	๑๐๐	๒๑๒.๐๐	๐.๒๕	๑,๓๕๙.๐๐	๑.๖๒	๘๔,๑๑๓.๐๐	๒๕.๘๕
จะแนะ	๓๗๙,๔๑๕.๐๐	๐	๐.๐๐	๑๑๑,๒๙๗.๑๕	๙๙.๓๑	๗๗๓.๐๐	๐.๖๙	๕๔,๗๗๒.๘๕	๔๘.๘๗	๑๑๒,๐๗๐.๑๕	๒๙.๕๔
เจาะไอร้อง	๑๐๑,๗๐๑.๐๐	๒,๕๙๖	๒.๘๙	๗๕,๑๖๐.๐๐	๘๓.๕๗	๑,๗๓๑.๐๐	๑.๙๒	๓,๑๑๑.๐๐	๓.๔๖	๘๙,๙๓๔.๐๐	๘๘.๔๓
	๒,๘๐๖,๙๗๐.๗๙	๓๗,๙๔๗.๒๕	๒.๕๔	๑,๒๕๘,๒๘๖.๔๖	๘๔.๑๑	๑๘,๐๗๙.๐๒	๑.๒๑	๑๒๐,๑๕๘.๕๙	๘.๐๓	๑,๔๙๕,๙๘๘.๔๗	๕๓.๓๐

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน (ที่มา : สำนักงานชลประทานที่ ๑๗)



ตารางที่ ๓๕ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	ระบบ จัดหาน้ำ	ระบบ ระบายน้ำ	ระบบ ส่งน้ำ	คัน กั้นน้ำ	ฝาย	อ่าง เก็บ น้ำ	แก้ม ลิง	ระบบ ประปร า	สถานี สูบน้ำ	ชุด ลอก	ระบบ ผันน้ำ	ระบบ บังคับ น้ำ	หมาย เหตุ ที่ เป็น โครงการ พระราช ดำริ
เมื่อนครราชสีมา	๓	๑๓	-	๑	๑	๑	-	-	๕	-	-	-	๘
บาเจาะ	๒	๗	๑	-	๓	๑	-	-	-	๑	-	-	๔
ระแงะ	๔	๑	๑	-	๑๐	๒	-	๑	-	๑	-	-	๒๐
รือเสาะ	๕	๑	๒	-	๑๔	๑	-	๓	-	-	-	-	๒๕
สุโหงโกลก	๔	๗	๒	-	๑	๑	-	-	-	-	๑	-	๑๕
สุโหงปาตี	๔	๓	-	-	๘	๑	-	-	-	๑	-	-	๑๕
ตากใบ	๒	๒๗	๑๔	๗	-	-	-	๑	๔๕	-	-	-	๗
แว้ง	๔	๑	๑	-	๒	-	๑	-	-	-	-	-	๔
ยี่งอ	๑	๑	-	-	๕	๑	-	-	๑	-	-	-	๘
ศรีสาคร	๕	-	๒	-	๑๑	-	-	๑	๑	-	-	-	๘
สุคีริน	๒	๑	๒	-	๑๘	๑	-	๑	-	-	-	-	๒๐
จะนะ	๑	-	๒	-	๑๑	-	-	-	-	-	-	๑	๑๐
เจาะไอร้อง	๑	-	๑	๑	-	๑	-	-	-	-	-	-	๓
<b>รวม</b>	<b>๓๘</b>	<b>๖๒</b>	<b>๒๘</b>	<b>๙</b>	<b>๘๔</b>	<b>๑๐</b>	<b>๑</b>	<b>๗</b>	<b>๕๒</b>	<b>๓</b>	<b>๑</b>	<b>๑</b>	<b>๑๔๗</b>

ที่มา..เว็บไซต์ [http://kmcenter.rid.go.th/kmc๑๗/GIS\\_RID๑๗/index.html](http://kmcenter.rid.go.th/kmc๑๗/GIS_RID๑๗/index.html) สำนักงานชลประทานที่ ๑๗

ข้อมูล ณ วันที่ ๑๙ พ.ค. ๒๕๖๓

### ๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่นๆ

แหล่งน้ำในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสส่วนใหญ่จะเป็นแหล่งน้ำจากบ่อบาดาลรวม ๘๑๖ แห่ง โดยมีปริมาณน้ำที่เก็บได้ ๒,๙๘๕ ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง อำเภอที่มีปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้เพื่อใช้อุปโภคบริโภคมากที่สุดคือ อำเภอเมืองนราธิวาส รือเสาะ และบาเจาะ ตามลำดับและอำเภอที่มีปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้ น้อยที่สุด คือ อำเภอสุคีริน และ อำเภอศรีสาคร ตามลำดับ

ตารางที่ ๓๖ : แสดงจำนวนแหล่งน้ำ จำแนกตามประเภทแหล่งน้ำ เป็นรายอำเภอ

อำเภอ/กิ่งอำเภอ	ปี ๒๕๖๓							
	ประเภทแหล่งน้ำ							
	รวม	อ่างเก็บน้ำ			ฝายคอนกรีต	คู, คลอง	บ่อบาดาล	บ่อน้ำตื้น
ใหญ่		กลาง	เล็ก					
รวมยอด	๙๕๒	-	๑	๑๑	๑๐๙	๙๕	๘๑๖	-
เมืองนราธิวาส	๑๐๘	-	๑	๑	๑	๑๒	๑๐๒	-
ตากใบ	๒๓	-	-	-	-	๑๔	๒๐	-
บาเจาะ	๘๓	-	-	๑	๓	๔	๗๘	-
ยี่งอ	๗๕	-	-	๑	๖	๔	๖๑	-
ระแงะ	๑๑๒	-	-	๒	๙	๙	๑๐๑	-
รือเสาะ	๑๕๓	-	-	๒	๑๗	๑๕	๑๓๔	-
ศรีสาคร	๔๘	-	-	-	๑๕	๗	๓๓	-
แว้ง	๘๑	-	-	-	๖	๖	๗๕	-
สุคีริน	๓๔	-	-	๒	๒๕	๘	๗	-
สุโหงโกลก	๔๖	-	-	-	๑	๓	๔๔	-
สุโหงปาดี	๗๑	-	-	๑	๑๐	๕	๖๐	-
จะแนะ	๖๔	-	-	-	๑๓	๕	๕๑	-
เจาะไอร้อง	๕๔	-	-	๑	๓	๓	๕๐	-

ที่มา : โครงการชลประทานนราธิวาส และเว็บไซต์กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

<http://app.dgr.go.th/newpasutara/xml/Krabi.files/> ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๓

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๓  
 ตารางที่ ๓๗ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ปี ๒๕๖๓

ชนิดพืช	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตที่เก็บ เกี่ยวได้ (ตัน)	ผลผลิต เฉลี่ย/เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม)	ราคา เกษตรกร ขายได้ เฉลี่ย (บาท/ กิโลกรัม)
ข้าว	๘,๗๑๔	๓๗,๒๙๕,๙๖	๓๗,๒๙๓.๐๓	๑๖,๖๕๐.๒๑	๔๐๒.๑๔	๑๔.๕๘
ยางพารา	๗๑,๕๙๐	๑,๐๐๘,๙๓๘.๑๕	๘๕๖,๐๐๗.๑๘	๑๙๓,๕๐๒.๕๑	๒๒๗.๖๕	๓๖.๒๕
ปาล์มน้ำมัน	๖,๗๘๐	๖๗,๒๕๐.๘๖	๕๖,๗๗๐.๖๒	๕๗,๑๑๘.๖๓	๒,๐๖๐.๑๙	๓.๕๗
ลองกอง	๓๒,๓๑๗.๐๐	๓๗,๒๑๑.๐๐	๓๓,๕๑๑.๗๐	๘,๑๖๒.๘๒	๒๑๔.๙๙	๒๐.๓๘
เงาะ	๑๙,๒๕๒	๑๔,๖๙๗.๐๐	๑๓,๙๑๗.๔๐	๖,๐๗๗.๕๒	๔๔๕.๗๓	๑๓.๐๗
มังคุด	๒๑,๒๓๖	๒๖,๑๒๖	๑๙,๙๔๓.๖๖	๗,๖๑๗.๓๐	๔๐๐.๘๗	๑๗.๘๐
ทุเรียน	๑๙,๐๙๑	๓๐,๑๕๔.๐๐	๑๘,๙๖๒.๓๖	๙,๓๖๔.๕๖	๕๑๙.๕๖	๕๕.๔๒
มะพร้าว	๑๙,๘๗๗	๔๐,๘๘๓.๐๐	๔๐,๓๗๐.๐๐	๒๒,๖๙๘.๙๕	๑,๒๓๓.๓๘	๑๒.๑๖
รวม	๑๙๘,๘๕๗	๑,๒๒๕,๒๖๐	๑,๐๗๖,๗๗๕.๙๕	๓๒๑,๑๙๒.๕๐	๑๐,๘๐๘.๓๓	-

ที่มา ๑. สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส

๒. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่๙ ข้อมูลเอกภาพ (ยางพารา,ปาล์มน้ำมัน)

๒.๔.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๓

ตารางที่ ๓๘ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี๒๕๖๓

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ข้อมูลผลผลิต		ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
			จำนวน	หน่วยนับ		
โคเนื้อ	๒๑,๗๗๓	๙๗,๘๑๖	๑๑,๓๗๖	ตัว	๒๓,๙๒๓	๒,๒๗๔,๕๕๙.๕๐๐
โคนม	๔	๓๔	-	ตัว	๓๗,๕๐๐	๑,๒๗๕,๐๐๐
กระบือ	๔๙๘	๒,๖๒๙	๔๒๐	ตัว	๓๓,๗๕๐	๙๐,๐๔๗,๒๕๐
สุกร	๒๐๒	๖,๗๔๖	๒๖,๑๒๖	ตัว	๙,๒๗๗	๔๕,๓๖๖,๖๐๐
แพะ	๑๐,๑๑๖	๕๓,๕๗๔	๔,๕๔๘	ตัว	๔,๐๐๐	๒๑๐,๔๐๖,๘๗๕
แกะ	๖๑๘	๓,๖๒๖	๖๖๐	ตัว	๔,๖๑๕	๑๖,๙๙๒,๒๐๐
ไก่พื้นเมือง	๔๕,๓๓๔	๙๕๘,๕๑๖	๓๑๙,๒๐๐	ตัว	๑๘๘	๑๖๙,๕๐๑,๑๒๕
ไก่เนื้อ	๑๗๕	๓๐,๒๗๘	๑,๔๗๙,๗๒๐	ตัว	๑๕๕	๔,๙๖๘,๘๔๓
ไก่ไข่	๙๙๕	๓๘,๙๖๔	๕๒๒,๓๖๐	ฟอง	๑๕๘	๖,๒๕๕,๗๒๕
เป็ดเทศ	๒๐,๘๐๙	๒๙๗,๒๙๒	๑๓๓,๗๔๐	ตัว	๒๕๘	๗๓,๒๒๙,๓๗๐
เป็ดเนื้อ	๓๓๖	๖,๐๗๙	๒,๑๘๔	ตัว	๒๒๖	๑,๒๓๙,๔๘๖
เป็ดไข่	๑,๐๕๕	๒๑,๓๙๘	๒๗๐,๐๐๐	ฟอง	๒๐๒	๔,๓๕๓,๓๖๐
นกกกระทา	๖๙	๑๘,๕๗๕	๑๐๙,๒๐๐	ฟอง	๕๐	๙๒๘,๗๕๐
	๑๐๑,๙๘๔	๑๕๓,๕๒๗	๒๘๗,๙๕๓๔		-	๖๒๖,๘๓๙,๑๔๓.๕๐

ที่มา..สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๓  
 ตารางที่ ๓๙ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๓

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่การเลี้ยง		ผลผลิต (กิโลกรัม)	ราคา เฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
		จำนวน พื้นที่ (ไร่)	จำนวนบ่อ (บ่อ)/ (กระชัง)			
ปลาตุกในบ่อดิน	๔๔๘	-	๖๐๔.๐๐	๕๒,๕๔๘.๐๐	๔๘.๘๕	๒,๕๕๗,๘๒๐
ปลาตุกในบ่อ พลาสติก	๒๑๑	-	๒๗๒.๐๐	๒๓,๖๖๗.๐๐	๔๙.๕๘	๑,๑๕๕,๐๗๕
ปลากระพงขาว	๒๔๒		๘๓๕	๒๓๓,๘๐๐	๑๓๐	๓๐,๓๙๔.๐๐๐
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	๒,๙๕๔	-	-	-	-	๑๒,๘๒๔,๑๐๐
เพาะเลี้ยงสัตว์ทะเล	๒๔๒		๕๐๐	-	-	๓๐,๓๙๔,๐๐๐
รวม	๔,๐๙๗	-	๒,๒๑๑	๓๑๐,๐๑๕	-	๗๗,๓๖๔,๙๙๕

ที่มา สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)  
 ตารางที่ ๔๐ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ประเภทเกษตรกรรม	ชนิดสินค้า	จำนวนปริมาณผลผลิต
<u>ด้านพืช</u>	๑. ลองกอง ลักษณะเด่น ในนาม ลองกองซีโป (ลองกองต้นหยงมัส) ลักษณะเป็นรูปหยดน้ำ เป็นช่อยาว พอประมาณ กลิ่นหอม หวาน และเนื้อ ลองกองจะใส	จำนวน ๒๔ รายกับ ๓ กลุ่ม
<u>ด้านสัตว์</u>	-	
<u>ด้านประมง</u>	๑. ปลากระเทียม เป็นสินค้าที่ขึ้นชื่อ มี รสชาติอร่อย ไม่เค็มมาก เนื้อละเอียด นุ่ม เหมาะกับเป็นของฝาก ดังคำกล่าว ว่า “คนซื้อไม่ได้กิน คนกินไม่ได้ซื้อ” ส่วนใหญ่ซื้อไปฝากผู้หลักผู้ใหญ่	จำนวน ๙ ราย

ที่มา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร  
ตารางที่ ๔๑ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	ราย	แปลง	ไร่	จำนวนปริมาณผลผลิต (ตัน)
<u>GAP</u>				
กระเจี๊ยบเขียว	๔	๖	๔.๒๕	๘.๑๘
กล้วย	๒	๒	๑๐	๓.๘๗
กวาดุ้ง	๑	๑	๐.๐๓	๐.๐๘
แก้วมังกร	๓	๓	๓.๗๕	๓.๑๔
ข้าวโพดฝักอ่อน	๓	๓	๒.๗๕	๕.๑
ข้าวโพดหวาน	๑	๑	๐.๕	๐.๓
เงาะ	๖๑	๖๑	๘๖.๕๖	๘๖.๗๓
ดาหลา	๑	๑	๑	๑.๔๔
แตงกวา	๕	๕	๓.๗๕	๘.๘๘
แตงโม	๑	๑	๓	๖.๕
แตงร้าน	๑	๑	๐.๕	๙
ถั่วฝักยาว	๔	๔	๑.๖๒๕	๒.๒
ถั่วพู	๑	๑	๑	๐.๒
ถั่วลันเตา	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๔
ทุเรียน	๓๓๖	๓๓๖	๙๒๕.๔๑๒๕	๑๐๐๑.๐๖
บวบ	๓	๓	๒	๒.๘
บวบเหลี่ยม	๓	๓	๑	๙.๑๒
ปาล์มน้ำมัน	๑๑๓	๑๑๓	๑๑๙๕.๒๕	๑๐๑๖๓.๒๙
ผักกาดขาว	๑	๑	๐.๐๓	๐.๐๖
ผักบุ้ง	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๑
ผักบุ้งจีน	๑	๑	๐.๒๕	๐.๑๕
ฝรั่งกิมจู	๓	๓	๖.๕	๐.๒๑
พริก	๑	๑	๐.๑๒๕	๐.๐๕
พริกหนุ่ม	๑	๑	๐.๕	๑.๕
พริกหยวก	๑	๑	๐.๒๕	๐.๑๕
ฟัก, แฝง	๑	๑	๐.๕	๑.๒
ฟักเขียว	๒	๒	๐.๗๕	๘.๖๕
ฟักทอง	๓	๓	๑.๒๕	๒.๘๕
มะเขือเปราะ	๓	๓	๐.๖๒๕	๑.๔๘
มะเขือยาว	๔	๔	๒	๓.๘๘
มะนาว	๘	๘	๑๐	๑๑.๒๖
มะพร้าว	๑๔๖	๑๔๖	๔๓๔.๐๗๕	๑๖๙๗.๗๖๖
มะพร้าว น้ำหอม	๒	๒	๔	๑๐.๔



มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	ราย	แปลง	ไร่	จำนวนปริมาณผลผลิต (ตัน)
มะม่วงเบา	๑	๑	๑	๐.๘
มะระ	๒	๒	๑	๐.๘๘
มะระจีน	๑	๑	๐.๕	๖.๘
มังคุด	๖๕๒	๖๕๒	๑๒๘๒.๕๑๘	๑๓๓๑๑.๑๑
มันเทศ	๑	๑	๐.๒๕	๑.๒๕
มันเบอรรี่	๑	๑	๑	๐.๐๕
ลองกอง	๕๗๕	๕๗๕	๑๐๔๘.๓๑๕	๑๑๘๓.๘๘
ส้มจี๊ด	๑	๑	๐.๕	๐.๐๒
ส้มโชกุน	๑๗	๑๙	๔๕.๗๕	๑๗.๓๙
ส้มโอ	๑	๑	๒	๐.๔
สละ	๘	๘	๑๐.๕	๒.๔๗
สละอินโด	๙	๙	๑๙.๑๒๕	๑.๒๖
สะตอ	๒	๒	๒.๐๕	๑.๖๔
อ้อยคั้นน้ำ	๒	๒	๘	๘
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๑,๙๙๕</b>	<b>๑,๙๙๙</b>	<b>๕,๑๒๖.๒๔๐๕</b>	<b>๑๕,๕๘๗.๕๙๖</b>
<b>เกษตรกรอินทรีย์</b>				
มังคุด	๓	๓	๖.๗๕	๕๐
ลองกอง	๔	๔	๔	๓.๓
สละ	๑	๑	๒	๔
พริกไทย	๑	๑	๐.๕	๑
กาแฟ	๑	๑	๐.๕	๐.๔
ผักกาดขาว	๑	๑	๐.๑๒	๐.๐๕
ถั่วฝักยาว	๑	๑	๐.๑๒	๐.๐๖
กุยช่าย	๑	๑	๐.๑	๐.๐๓
คะน้า	๑	๑	๐.๑๑	๐.๐๕
ต้นหอม	๒	๒	๐.๑๐๗๘	๐.๐๔
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๒๗</b>	<b>๒๗</b>	<b>๑๕.๑๙๗</b>	<b>๖๐.๕๕</b>

ที่มา ๑. ข้อมูล ณ วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๔ <http://gap.doa.go.th> เว็บไซต์กรมวิชาการเกษตร

๒. เว็บไซต์กรมวิชาการเกษตร

## ๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัด

ตารางที่ ๔๒ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัด

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์
๑.กรือโปะ Beffish	กลุ่มข้าวเกรียบอำมมะนาว	วัตถุดิบในประเทศ	-
๒.ชาเจ๊ะเหม	กลุ่มชาเจ๊ะเหม	วัตถุดิบในประเทศ	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส
๓.ผ้าตัดชุด	กลุ่มบ้านบาติก	วัตถุดิบในประเทศ	-
๔.ถ่านอัดกะลามะพร้าว	กลุ่มศูนย์วิสาหกิจชุมชน แปรรูปมะพร้าวบ้านทอน อามาน	วัตถุดิบในประเทศ	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส
๕.สบู่ข้าวหอมกระดังงา	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนดอกไม้ ใบยางพารา	วัตถุดิบในประเทศ	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส
๖.ผ้าทอ	กลุ่มผ้าทอบ้านตอหลง	วัตถุดิบในประเทศ	-
๗.ชุดละหมาด	กลุ่มปักจักรบ้านกลุปี	วัตถุดิบในประเทศ	-
๘.น้ำพริกฮานาซามา	นางเพลิง กมล	วัตถุดิบในประเทศ	-
๘.กรอบรูปใบไม้สีทอง	นายอาหะมะ มามะ	วัตถุดิบในประเทศ	-
๑๐.ผ้าบาเต๊ะ	ผ้าบาเต๊ะซาฮารา	วัตถุดิบในประเทศ	-

ที่มาสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนราธิวาส

๒.๔.๗ การเพาะปลูกและผลผลิตเกี่ยวเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

ตารางที่ ๔๓ ข้อมูลการเพาะปลูกและร้อยละผลผลิตเกี่ยวเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

ชนิดสินค้า	ปี ๒๕๖๓												ปี ๒๕๖๔											
	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย	ตค	พย	ธค	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย	ตค	พย	ธค
<b>พืชไร่</b>																								
๑.ข้าวนาปี ช่วงเวลาการเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๕.๙๐													๕.๙๐											
๕๙.๗๔													๕๙.๗๔											
๓๐.๓๗													๓๐.๓๗											
๓.๐๔													๓.๐๔											
<b>พืชผัก</b>																								
<b>ไม้ยืนต้น</b>																								
๑.ปาล์มน้ำมัน ช่วงเวลาเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๗.๔๐													๗.๔๐											
๗.๗๓													๗.๗๓											
๗.๓๐													๗.๓๐											
๖.๗๓													๖.๗๓											
๙.๔๐													๙.๔๐											
๙.๐๐													๙.๐๐											
๙.๒๖													๙.๒๖											
๙.๓๙													๙.๓๙											
๘.๗๔													๘.๗๔											
๘.๘๙													๘.๘๙											
๗.๘๒													๗.๘๒											
๗.๖๓													๗.๖๓											
<b>ไม้ผล</b>																								
๑.ทุเรียนช่วงเวลาเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๑๗.๒๑													๑๗.๒๑											
๕๗.๓๕													๕๗.๓๕											
๒๔.๗๖													๒๔.๗๖											
๐.๗๑													๐.๗๑											
๒.มังคุดช่วงเวลาเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๗.๖๒													๗.๖๒											
๖๗.๓๔													๖๗.๓๔											
๒๔.๗๑													๒๔.๗๑											
๐.๓๒													๐.๓๒											
๓.เงาะ ช่วงเวลาเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๖.๙๔													๖.๙๔											
๕๒.๑๓													๕๒.๑๓											
๔๑.๗๑													๔๑.๗๑											
๐.๑๙													๐.๑๙											
๔.ลองกอง ช่วงเวลาเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๖.๒๙													๖.๒๙											
๕๙.๘๔													๕๙.๘๔											
๓๐.๙๗													๓๐.๙๗											
๒.๘๙													๒.๘๙											
๕.มะพร้าว ช่วงเวลาเพาะปลูก ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)																								
๘.๗๐													๘.๗๐											
๘.๗๙													๘.๗๙											
๖.๑๘													๖.๑๘											
๕.๗๙													๕.๗๙											
๙.๐๒													๙.๐๒											
๙.๐๔													๙.๐๔											
๙.๐๑													๙.๐๑											
๙.๐๒													๙.๐๒											
๘.๗๓													๘.๗๓											
๘.๗๔													๘.๗๔											
๘.๖๙													๘.๖๙											
๘.๕๘													๘.๕๘											
๘.๕๓													๘.๕๓											

แหล่งข้อมูล สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา

## ๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

## ๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๔๔ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์การเกษตร	๓๔	๓๗,๘๒๖
สหกรณ์ออมทรัพย์	๑๒	๑๗,๙๕๕
สหกรณ์นิคม	๒	๗,๓๑๕
สหกรณ์บริการ	๑๒	๑,๑๕๘
สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๑	๔๐๒
สหกรณ์ประมง	๑	๖๐
รวม	๖๒	๖๔,๗๑๖

ที่มา..สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๓

## ๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดนครราชสีมา

ตารางที่ ๔๕ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดนครราชสีมาปี ๒๕๖๓

อำเภอ	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร <sup>๑</sup>		กลุ่มยุวเกษตรกร <sup>๒</sup>		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน <sup>๓</sup>		กลุ่มเกษตรกร <sup>๔</sup>	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
เมืองนครราชสีมา	๑๖	๒๔๗	๑๒	๒๖๒	๔๒	๑,๑๖๙	๓	๒๓๕
บารุง	๑๕	๒๔๑	๑๑	๒๒๐	๓๒	๔๓๐	๑	๑๔๖
ระแงะ	๑๓	๒๗๔	๑๒	๒๘๐	๕๓	๑,๐๖๘	๑	๘๓
รือเสาะ	๑๖	๒๓๓	๘	๑๘๐	๓๐	๘๐๗	-	-
สุโขทัย-ลก	๑๓	๑๔๕	๑๑	๒๑๘	๓๓	๒๓๗	-	-
สุโขทัย	๑๒	๒๒๙	๘	๑๘๐	๓๙	๑,๐๔๐	-	-
ตากใบ	๑๘	๔๔๕	๑๒	๒๙๔	๖๓	๒,๐๓๒	-	-
แว้ง	๑๑	๒๑๘	๙	๑๗๒	๔๔	๕๑๘	๑	๕๐
ยี่งอ	๑๒	๒๓๒	๘	๑๕๖	๔๑	๑,๓๕๖	๑	๓๓
ศรีสาคร	๑๑	๓๗๓	๑๓	๒๙๐	๒๗	๑,๑๒๕	๑	๕๔
สุคีริน	๑๔	๑,๑๐๙	๘	๑๔๕	๖๔	๑,๕๒๙	-	-
จะนะ	๖	๑๑๑	๕	๑๓๐	๒๑	๖๘๑	-	-
เจาะไอร้อง	๘	๖๖	๘	๑๖๘	๔๕	๕๐๘	-	-
รวม	๑๖๕	๓,๙๒๓	๑๒๕	๒,๖๙๕	๕๓๔	๑๒,๕๐๐	๘	๖๐๑

ที่มา ข้อมูล ๑-๓ สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๓

๔ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา ข้อมูลจากรายงานประจำปี ๒๕๖๒

## ๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด

ตารางที่ ๔๖ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	ด้านอาสาสมัครเกษตร														หมายเหตุ
	เกษตร และ สหกรณ์	ฝน หลวง	ครู บัญชี	ประมง	ปศุสัตว์	หมอดิน	เกษตรหมู่บ้าน	สหกรณ์	ชล ประทาน	เศรษฐกิจ การ เกษตร	ปฏิรูป ที่ดิน	ไหม อาสา	ยางพารา	สาร วัตร เกษตร อาสา	
เมือง นราธิวาส	๗	๒	๘	๘	๑๑	๖๒	๖๔	๒	๐	๑	๑๐	๐	๑๙	๙	
ตากใบ	๘	๐	๕	๑๑	๑๑	๔๗	๕๒	๒	๔	๑	๑๐	๒	๗	๙	
บาเจาะ	๖	๔	๓	๗	๒๕	๔๕	๔๖	๒	๐	๑	๐	๐	๑๒	๙	
ยี่งอ	๖	๒	๓	๕	๒๗	๕๖	๔๐	๒	๐	๑	๐	๐	๒๐	๑๐	
ระแงะ	๗	๑	๒	๗	๒๙	๖๑	๖๑	๒	๐	๑	๐	๒	๓๘	๗	
รือเสาะ	๙	๐	๒	๖	๒๓	๖๐	๗๒	๒	๐	๑	๐	๐	๓๐	๙	
ศรีสาคร	๖	๐	๑	๔	๗	๓๒	๓๕	๒	๐	๑	๐	๐	๒๒	๙	
แว้ง	๖	๑	๙	๖	๑๓	๔๙	๔๖	๒	๐	๑	๐	๐	๔๐	๑๒	
สุคีริน	๕	๑	๓	๙	๒๑	๔๓	๔๑	๒	๐	๑	๐	๑	๑๓	๙	
สุโหงโกลก	๔	๐	๒	๔	๑๔	๒๐	๑๙	๓	๐	๑	๖	๑	๘	๗	
สุโหงปาดี	๖	๑	๐	๓	๘	๕๐	๕๐	๒	๐	๑	๓	๐	๒๔	๑๐	
จะแนะ	๔	๑	๒	๒	๑๙	๒๙	๓๑	๔	๐	๑	๐	๐	๒๐	๗	
เจาะไอร้อง	๓	๓	๖	๖	๓๐	๓๗	๓๓	๗	๐	๑	๔	๑	๑๑	๑๒	
รวม	๗๗	๑๖	๔๖	๗๘	๒๓๘	๕๘๑	๕๙๐	๓๔	๔	๑๓	๓๓	๗	๓๐๗	๑๑๙	รวม ๒,๑๔๓ ราย

ที่มา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ข้อมูล ณ วันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๔

๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง (ข้อมูลปัจจุบัน ถ้ามี)

ตารางที่ ๔๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านและปราชญ์เกษตรต้นแบบแยกรายอำเภอ

อำเภอ	ปราชญ์ กษ.	ปราชญ์หม่อนใหม่
เมืองนราธิวาส	๒	๑
บาเจาะ	-	-
ระแงะ	๑	-
รือเสาะ	-	-
สุโหงโโก-ลก	๑	-
สุโหงปาดี	-	-
ตากใบ	๑	-
แว้ง	-	-
ยี่งอ	-	-
ศรีสาคร	-	-
สุคีริน	๑	๑
จะแนะ	-	-
เจาะไอร้อง	-	-
รวม	๖	๒

ที่มา กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น ข้อมูล Smart Farmer, Young Smart Farmer, แหล่งแปรรูป, แหล่งกระจายสินค้า ฯลฯ

ตารางที่ ๔๘ จำนวน Smart FarmerและYoung Smart Farmer ในจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๒

ประเภท	Smart Farmer				Young Smart Farmer			
	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	รวม ๓ ปี	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	รวม ๓ ปี
สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส	๓๒๐	๓๕๐	๒๖๐	๙๓๐	-	-	๓๐	๓๐
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส	๑๖๐	๘๐	๗๕	๓๑๕	-	-	๑๐	๑๐
สำนักงานประมงจังหวัดนราธิวาสและศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	๒๐๐	๒๐๐	๗๕	๔๗๕	-	-	-	-
สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดนราธิวาส	๔๐	๓๐	๑๐	๘๐	-	-	๑๕	๑๕
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	-	-	-	-	-	๑๒๕	๕๐	๑๗๕
การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส	๓๐๕	๓๐๕	๓๐๕	๙๑๕	-	-	-	-
ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯนราธิวาส	-	-	๒๔	๒๔	-	-	๓	๓
รวม	๑,๐๒๕	๙๖๕	๗๒๕	๒,๗๑๕	-	๑๒๕	๑๐๘	๒๓๓

ที่มา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

## ๒.๘.๑. ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงนราธิวาส

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกนราธิวาส (Port In Port Out Controlling Center Narathiwat : PIPO - Narathiwat) กองตรวจสอบเรือประมง ลินค้าสัตว์น้ำและปัจจัยการผลิต กรมประมง

คำสั่งหัวหน้า คสช. ที่ ๑๐/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๘ กำหนดให้มีศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก เพื่อควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ประกอบกับมาตรา ๘๑ (๓) และมาตรา ๘๒ แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้เรือประมงต้องแจ้งการเข้าออกทำเทียบเรือประมงทุกครั้ง และแผนการบริหารจัดการประมงทะเลของประเทศไทย นโยบายแห่งชาติด้านการจัดการประมงทะเล พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒ ได้กำหนดกรอบในการควบคุมและบริหารจัดการการทำประมงไว้เป็นแผนแม่บทในการดำเนินงาน โดยมีขอบเขตในการติดตาม ควบคุม และเฝ้าระวังการทำประมงให้ถูกต้องตามกฎหมาย ทั้งนี้ ตามแผนบริหารจัดการการประมงทะเล ได้ครอบคลุม การทำประมงโดยตรง กิจการต่อเนื่อง และลिनค้าสัตว์น้ำในห่วงโซ่อุปทาน ตั้งแต่ต้นทาง คือ การจับสู่กลางทาง คือ การค้าส่ง ลินค้าสัตว์น้ำและการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ถึงปลายทาง คือ ผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายแก่ผู้บริโภค

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ๓๐ แห่ง และจุดตรวจเรือประมงส่วนหน้า ๒๐ แห่ง จัดตั้งขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ชาวประมงและผู้ประกอบการให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ทั้ง ๒๒ จังหวัดชายทะเล โดยมีบทบาทหน้าที่เป็นกลไกควบคุมการออกทำการประมงให้ปฏิบัติอย่างถูกต้องใน ๓ ด้าน ได้แก่ เรือถูกต้อง คนถูกต้อง และเครื่องมือถูกต้อง และควบคุมการกลับเข้าทำเทียบเรือประมงให้ปฏิบัติอย่างถูกต้องใน ๓ ด้าน อันได้แก่ เรือถูกต้อง คนถูกต้อง และทำประมงถูกต้อง (เครื่องมือ สัตว์น้ำ พื้นที่ เวลา) ถือเป็นบทบาทหน้าที่สำคัญในการจัดระเบียบการทำการประมง

### ขอบเขตการควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกของศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก

ดำเนินการเฝ้าระวัง ควบคุม ตรวจสอบเรือประมง คนประจำเรือ และทำเทียบเรือประมงโดยจำแนกออกเป็น ๘ กลุ่ม ดังนี้

๑. เรือประมงพาณิชย์ที่มีขนาดตั้งแต่ ๑๐ ตันกรอสขึ้นไป ที่ใช้เครื่องมือประเภทอวนลาก อวนล้อมจับ และอวนครอบปลาเกตุ
๒. เรือประมงพาณิชย์ที่มีขนาดตั้งแต่ ๓๐ ตันกรอสขึ้นไป ทุกประเภทเครื่องมือ
๓. เรือขนถ่ายสัตว์น้ำ หรือเรือเก็บรักษาสัตว์น้ำ หรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ ที่จดทะเบียนกับกรมประมง
๔. เรือบรรทุกสินค้าห้องเย็นมีขนาดตั้งแต่ ๓๐ ตันกรอสขึ้นไป
๕. เรือบรรทุกน้ำมันเพื่อการประมงมีขนาดตั้งแต่ ๓๐ ตันกรอสขึ้นไป
๖. เรือบรรทุกน้ำจืดขนาดตั้งแต่ ๓๐ ตันกรอสขึ้นไป
๗. เรือสนับสนุนการประมงตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด
๘. ทำเทียบเรือประมงที่ขึ้นทะเบียนตามมาตรา ๘๔ แห่งพระราชกำหนดการประมงพ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐

### ท่าเทียบเรือประมงที่ขึ้นทะเบียนกับกรมประมง

๑. อำเภอเมืองนราธิวาส จำนวน ๒ ท่า ได้แก่
  - ท่าเทียบเรือประมงนราธิวาส (ท่าเทียบเรือประมงพาณิชย์)
  - ท่าเทียบเรือทักษิณไพบุลย์ (ท่าสำหรับจอดพักเรือประมงเท่านั้น)

๒. อำเภอตากใบ จำนวน ๒ ท่า ได้แก่

- ท่าเทียบเรือตากใบแปซิฟิก (ท่าบริการน้ำหรือน้ำแข็ง)
- ท่าเทียบเรือหะยีมะ ตาบา (ท่าเทียบเรือประมงพาณิชย์)

ปริมาณแฉ่งเข้าแฉ่งออกเรือประมงพาณิชย์

๑. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

๑.๑ เรือประมงพาณิชย์ที่แฉ่งเข้าออก ทั้งหมด ๔๐ ลำ

ตารางที่ ๔๙ จำนวนเรือประมง (ลำ) ที่แฉ่งเข้า-ออก

เครื่องมือประมง	จำนวนเรือประมง (ลำ)		รวม (ลำ)
	๑๐.๐๐ - ๒๙.๙๙ ตันกรอส	ตั้งแต่ ๓๐.๐๐ ตันกรอสขึ้นไป	
๑. อวนลาก	๑๑	๓	๑๔
๒. อวนครอบ	๒	๒๓	๒๕
๓. ลอบ	-	๑	๑
<b>รวม</b>	<b>๑๓</b>	<b>๒๗</b>	<b>๔๐</b>

๑.๒ การแฉ่งเข้าออก และการตรวจเรือประมงพาณิชย์

ตารางที่ ๕๐ การแฉ่งเข้า-ออก และการตรวจเรือประมงพาณิชย์

การแฉ่งเข้า - ออก (เที่ยว)			การตรวจเรือเข้า - ออก (เที่ยว)		
แฉ่งออก (PO)	แฉ่งเข้า (PI)	รวม	แฉ่งออก (PO)	แฉ่งเข้า (PI)	รวม
๑,๘๒๕	๑,๕๔๔	๓,๓๖๙	๑๗๖	๕๕๙	๗๓๕

๒. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓

๒.๑ เรือประมงพาณิชย์ที่แฉ่งเข้าออก ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ทั้งหมด ๓๓ ลำ

ตารางที่ ๕๑ จำนวนเรือประมง (ลำ) ที่แฉ่งเข้า-ออก

เครื่องมือประมง	จำนวนเรือประมง (ลำ)		รวม (ลำ)
	๑๐.๐๐ - ๒๙.๙๙ ตันกรอส	ตั้งแต่ ๓๐.๐๐ ตันกรอสขึ้นไป	
๑. อวนลาก	๑๐	-	๑๐
๒. อวนครอบ	๒	๒๐	๒๒
๓. ลอบ	-	๑	๑
<b>รวม</b>	<b>๑๒</b>	<b>๒๑</b>	<b>๓๓</b>



## ๒.๒ การแจ้งเข้าออก และการตรวจเรือประมงพาณิชย์

ตารางที่ ๕๒ การแจ้งเข้า-ออก และการตรวจเรือประมงพาณิชย์

การแจ้งเข้า - ออก (เที่ยว)			การตรวจเรือเข้า - ออก (เที่ยว)		
แจ้งออก (PO)	แจ้งเข้า (PI)	รวม	แจ้งออก (PO)	แจ้งเข้า (PI)	รวม
๑,๘๑๑	๑,๖๐๕	๓,๔๑๖	๔๑๕	๖๓๒	๑,๐๔๗

### ปริมาณสัตว์น้ำจากเรือประมงพาณิชย์ที่แจ้งเข้า

๑. ปริมาณสัตว์น้ำที่ได้จากการทำประมง (Fishing Logbook) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ จำนวน ๑,๔๕๓ ตัน

๒. ปริมาณสัตว์น้ำที่ได้จากการทำประมง (Fishing Logbook) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ จำนวน ๑,๗๓๑ ตัน

### สัตว์น้ำที่ได้จากการทำประมงพาณิชย์

- อวนครอบปลากะตัก ได้แก่ ปลากะตัก ปลาข้างเหลือง ปลาหลังเขียว เป็นต้น
- อวนลากแผ่นตะเฆ่ ได้แก่ ปลาเบ็ด ปลาเลย หมึกกล้วย เป็นต้น

### จำนวนแรงงานในเรือประมงพาณิชย์ที่แจ้งเข้าผ่านศจร.นราธิวาส

๑. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ (ไม่มีข้อมูล)

๒. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ รวม ๓๘๑ ราย

- คนไทย จำนวน ๓๓๔ ราย
- คนเมียนมาร์ จำนวน ๓๐ ราย
- คนกัมพูชา จำนวน ๑๓๔ ราย
- คนลาว จำนวน ๙ ราย

### ๒.๘.๒ ข้อมูลครัวเรือนเกษตรกร

จังหวัดนราธิวาส มีจำนวนครัวเรือนทั้งหมด จำนวน ๑๖๒,๙๕๔ ครัวเรือน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ๒,๒๕๔ ครัวเรือน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๓๗ และจำนวนครัวเรือนเกษตรกร ๙๕,๕๘๙ ครัวเรือน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ๒,๗๙๔ ครัวเรือน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๙๒ ครัวเรือน ซึ่งสามารถแบ่งจำนวนเกษตรกร ตามการปลูกพืชชนิดต่าง ๆ

◆ เกษตรกรผู้ปลูกข้าว	จำนวน ๘,๗๑๔ ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกลองกอง	จำนวน ๓๒,๓๑๗ ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกเงาะ	จำนวน ๑๙,๒๕๒ ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกมังคุด	จำนวน ๒๑,๒๓๖ ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน	จำนวน ๑๙,๐๙๑ ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกกล้วยน้ำว้า	จำนวน ๙๙๓ ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกสละ	จำนวน ๖,๓๓๓ ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา	จำนวน ๗๑,๕๙๐ ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าว	จำนวน ๑๙,๘๗๗ ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน	จำนวน ๖,๗๘๐ ราย

**๒.๘.๓ ข้อมูลวิสาหกิจชุมชน**

จังหวัดนราธิวาส มีกลุ่มต่าง ๆ ที่ได้ผ่านการอนุมัติการจดทะเบียนเป็นสถาบันเกษตรกรของจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๕ กลุ่มใหญ่ๆ ดังนี้

๑. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร จำนวน ๑๕๙ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๓,๘๓๒ ราย
๒. กลุ่มยุวเกษตรกร จำนวน ๑๒๔ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๒,๖๗๕ ราย
๓. กลุ่มส่งเสริมอาชีพ จำนวน ๑๐๔ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๒,๒๙๑ ราย
๔. กลุ่มวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๕๐๑ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๑๒,๐๓๒ ราย
๕. กลุ่มเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนจำนวน ๑ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๑๐ ราย

**๒.๘.๔ ข้อมูลพื้นที่และเกษตรกรแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๓ จังหวัดนราธิวาส**

ตารางที่ ๕๓ สรุปข้อมูลพื้นที่และสินค้าเกษตรกรแปลงใหญ่ ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔ จังหวัดนราธิวาส

ลำดับที่	สินค้า	ที่อยู่	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	ผู้จัดการ	หมายเหตุ
ปี ๒๕๕๙						
จำนวน ๓ แปลง	-	-	๒,๒๙๓	๔๖๘	-	-
ปี ๒๕๖๐						
จำนวน ๓๓ แปลง	-	-	๑๒,๑๗๙.๒๐	๒,๕๑๕	-	-
ปี ๒๕๖๑						
จำนวน ๑๑ แปลง	-	-	๓,๗๖๗.๑๓	๘๓๖	-	-
ปี ๒๕๖๒						
จำนวน ๗ แปลง	-	-	๓,๕๒๘.๒๐	๓๑๐	-	-
ปี ๒๕๖๓						
จำนวน ๑๐ แปลง	-	-	๔,๘๘๗.๕๘	๕๓๕		
ปี ๒๕๖๔						
จำนวน ๘ แปลง	-	-	๓,๖๘๒.๒๑	๔๕๖		
รวมทั้งสิ้น ๗๐ แปลง			๓๐,๓๓๗.๓๒	๕,๑๒๐		

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส , สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส

**ตารางที่ ๕๔ ข้อมูลพื้นที่และสินค้าเกษตรกรแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๓ จังหวัดนราธิวาส**

ลำดับที่	สินค้า	ที่อยู่	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	ผู้จัดการ	หมายเหตุ
๑	ทุเรียน	ตำบลร่มไทร อำเภอสุคีริน	๖๔	๓๐	เกษตรอำเภอสุคีริน	
๒	ทุเรียน	ตำบลกาหลง อำเภอศรีสาคร	๒๓๖	๓๒	เกษตรอำเภอศรีสาคร	
๓	ข้าว	ตำบลมะรือโบตก อำเภอระแงะ	๓๙๑.๙๕	๑๐๑	ศูนย์วิจัยเมล็ดข้าวปัตตานี	
๔	ข้าว	ตำบลเฉลิม อำเภอระแงะ	๓๒๖	๗๙	ศูนย์วิจัยเมล็ดข้าวปัตตานี	
๕	มังคุด	ตำบลสุโหงปาดี อำเภอสุโหงปาดี	๑๕๐	๔๐	เกษตรอำเภอสุโหงปาดี	
๖	ยางพารา	ตำบลไพรวัน อำเภอตากใบ	๖๗๓.๓๓	๓๓	การยางแห่งประเทศไทย	

ลำดับ ที่	สินค้า	ที่อยู่	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	ผู้จัดการ	หมา ยเหตุ
๗	ยางพารา	ตำบลตันหยงลิมอ อำเภอระแงะ	๕๕๕.๕๐	๓๕	การยางแห่งประเทศไทย	
๘	ยางพารา	ตำบลศรีสาคร อำเภอศรีสาคร	๘๒๑	๕๐	การยางแห่งประเทศไทย	
๙	ยางพารา	ตำบลสุคีริน อำเภอสุคีริน	๑,๕๙๗.๘	๙๘	การยางแห่งประเทศไทย	
๑๐	โค	ตำบลกาญาคละ อำเภอแว้ง	๗๒	๓๗	เกษตรกรอำเภอแว้ง	
รวมทั้งสิ้น ๑๐ แปลง		จำนวน ๖ อำเภอ	๔,๘๘๗.๕๘	๕๓๕		

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส , สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส

### ๒.๘.๕ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดนราธิวาส

ตารางที่ ๕๕ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๓

ลำดับ ที่	ชนิดพืช พื้นที่ (ไร่)	ที่ตั้งศูนย์	พื้นที่ เป้าหมาย (ไร่)	เกษตรกร เป้าหมาย (ราย)	ผู้จัดการศูนย์ฯ เบอร์โทรศัพท์
๑	ปาล์มน้ำมัน พื้นที่ ๒๐ ไร่	ม.๔ บ้านฮูตตอว ต.โคกเคียน อ.เมือง	๒๕,๐๖๖	๑,๓๐๒	นายสมาน ผ่านพรม ๐๘ ๗๒๘๕ ๖๕๙๓
๒	ลองกอง พื้นที่ ๑๐ ไร่	ม.๔ บ้างเชิงเขา ต.ปะลุกาสาเมาะ อ.บาเจาะ	๒,๐๙๙	๑,๙๘๗	นายวิเชียร ชูศรี ๐๘ ๒๘๓๒ ๙๕๒๔
๓	ลองกอง พื้นที่ ๑๐ ไร่	ม.๓ บ้านตอหลัง ต.ตันหยงลิมอ อ.ระแงะ	๑๑,๕๘๓	๖,๖๘๑	นายผิน วงษ์น้อย ๐๙ ๘๗๒๔ ๓๕๓๗
๔	ลองกอง พื้นที่ ๑๐ ไร่	ม.๑ บ้านตายา ต.สุวาริ อ.รือเสาะ	๔,๗๔๔	๒,๔๖๑	นายอับดุลฮาเล็ม นิยะ ๐๘ ๖๒๘๙ ๙๖๗๓
๕	ผสมผสาน(ผัก) พื้นที่ ๑๖ ไร่	ม.๗ บ้านกวาลอซีรา ต.ปาเสมัส อ.สุไหงโก-ลก	๔,๙๒๔	๑,๓๕๐	นายกามารูเด็น อิบรอฮิม ๐๘ ๖๒๙๖ ๕๓๓๔
๖	ลองกอง พื้นที่ ๔๐ ไร่	ม.๑ บ้านจือแร ต.ริโก อ.สุไหงปาดี	๗,๐๒๔	๕,๐๗๐	นายปัญญา เรืองกาญจน์ ๐๘ ๐๕๔๖ ๗๗๔๗
๗	ข้าวหอม กระดังงา พื้นที่ ๑๕ ไร่	ม.๒ บ้านโคกอิฐ-โคกใน ต.พร่อน อ.ตากใบ	๒๔,๕๐๐	๒,๙๐๐	นายสิทธิ อิศรภาพ ๐๘ ๐๓๑๖ ๔๕๗๔
๘	มังคุด พื้นที่ ๓ ไร่	ม.๕ บ้านผ่านศึก ต.ฆอละ อ.แว้ง	๓,๐๙๓	๑,๖๕๘	นายกมล ไชรัตน์ ๐๘ ๐๗๐๘ ๙๑๒๘
๙	ยางพารา พื้นที่ ๕ ไร่	ม.๔ บ้านกูแบบาเดาะ ต.ลุโละบายะ อ.ยี่งอ	๔๘,๐๐๖	๔,๙๗๙	นายอมัตรอเฮม ตีสมานิ ๐๘ ๙๘๖๙ ๖๒๓๓
๑๐	ลองกอง พื้นที่ ๕ ไร่	ม.๒ บ้านละโอ ต.ศรีบรรพต อ.ศรีสาคร	๙,๕๑๑	๓,๘๘๗	นางอุษา แก้วมุสิก ๐๘ ๗๒๙๐ ๙๕๙๑
๑๑	มังคุด พื้นที่ ๓ ไร่	ม.๒ บ้านภูเขาทอง ต.ภูเขาทอง อ.สุคีริน	๒,๒๔๘	๑,๐๙๖	นายสันฐิติสุข แก้วคง ๐๘ ๔๖๓๑ ๔๙๐๕

ลำดับ ที่	ชนิดพืช พื้นที่ (ไร่)	ที่ตั้งศูนย์	พื้นที่ เป้าหมาย (ไร่)	เกษตร เป้าหมาย (ราย)	ผู้จัดการศูนย์ฯ เบอร์โทรศัพท์
๑๒	ปาล์มน้ำมัน พื้นที่ ๗ ไร่	ม.๔ บ้านไอร์บือแต ต.ช้างเผือก อ.จะนะ	๑,๑๘๗	๑๒๘	นายเจริญ เกิดกัณโณ ๐๘ ๙๕๖๑ ๕๗๖๓
๑๓	ปาล์มน้ำมัน พื้นที่ ๖ ไร่	ม.๑๒ บ้านบูกะกือจิ ต.บูกิต อ.เจาะไอร้อง	๖,๓๕๒	๔๐๘	นายอารง ยูโซ๊ะ ๐๙ ๔๕๙๒ ๘๓๘๗
รวม ๑๓ อำเภอ ๑๓ ศูนย์			๑๕๐,๓๓ ๗	๓๓,๙๐๗	

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส , สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส

## ๒.๘.๖ ข้อมูลการทำเกษตรแบบเกษตรกรรมยั่งยืน จังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๓

จังหวัดนราธิวาส มีพื้นที่ทั้งหมด ๒,๘๐๖,๙๗๐.๗๙ ไร่ จากข้อมูลในปี ๒๕๖๓ มีพื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๑,๕๓๗,๔๓๔.๘๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๗๗ ของพื้นที่ทั้งหมด และพื้นที่ทำการเกษตรแบบเกษตรกรรมยั่งยืน รวมทั้งสิ้น จำนวน ๑๓,๘๒๕.๔๐ ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ ๐.๙๐ ของพื้นที่ทำการเกษตร แยกเป็น ๕ ประเภท/รูปแบบ ประกอบด้วย

- ๑) เกษตรทฤษฎีใหม่ มีเกษตรกร จำนวน ๑,๑๔๗ ราย พื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๓,๖๓๔.๕๖ ไร่
- ๒) เกษตรผสมผสาน มีเกษตรกร จำนวน ๓,๗๗๒ ราย พื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๙,๓๗๖.๘๕ ไร่
- ๓) เกษตรอินทรีย์ มีเกษตรกร จำนวน ๒๓๔ ราย พื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๔๗๗.๙๙ ไร่
- ๔) เกษตรธรรมชาติ มีเกษตรกร จำนวน ๕๒ ราย พื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๑๑๔ ไร่
- ๕) วนเกษตร มีเกษตรกร จำนวน ๑๒๕ ราย พื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๒๒๒ ไร่

### ส่วนที่ ๓

#### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อพัฒนาการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ เช่น

#### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

ซึ่งจะวิเคราะห์ว่ามี จุดแข็ง จุดอ่อน ใดๆในปัจจัยทั้ง ๗ ประการ ประกอบด้วย

๑. กลยุทธ์ (Strategy)
๒. โครงสร้างขององค์กร (Structure)
๓. ระบบการปฏิบัติงาน (System)
๔. บุคลากร (Staff)
๕. ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)
๖. รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)
๗. ค่านิยมร่วม (Shared Values)

ตารางที่ ๕๖ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	<p>๑. มีโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กระจายอยู่ทุกพื้นที่</p> <p>๒. ลักษณะภูมิประเทศและภูมิอากาศพื้นที่ จังหวัดนราธิวาส มีความเหมาะสมต่อการผลิตด้านการเกษตรพืชเศรษฐกิจ อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล (พต)</p> <p>๓. มีระบบบริหารจัดการน้ำที่ดี และมีแหล่งน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการทำการเกษตร</p> <p>๔. มีตลาดกลางสินค้าทางการเกษตร (พืชผัก ผลไม้ และปศุสัตว์) พร้อมทั้งมีห้องเย็นในการเก็บรักษาผลผลิตทางการเกษตรขนาดใหญ่ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส</p> <p>๕. มีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มและโรงงานแปรรูปยางพาราขนาดใหญ่ในพื้นที่</p> <p>๖. มีระบบคมนาคมครอบคลุมทั้งทางบก มีโครงข่ายถนนที่เชื่อมโยงสู่ทางระเบียงเศรษฐกิจ มีเส้นทางรถไฟจากกรุงเทพมหานครจรดชายแดนรัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย ทางน้ำมีท่าเรือพาณิชย์ขนส่งสินค้าภายในประเทศ และต่างประเทศ และทางอากาศมีท่าอากาศยานให้บริการวันละ ๒ เที่ยวบิน</p>	<p>๑. กลุ่มผู้ใช้น้ำยังขาดความเข้มแข็ง (ขป)</p> <p>๒. ใช้พื้นที่การเกษตรไม่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ เช่น ปลูกยางในที่ลุ่ม</p> <p>๓. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย ขาดอำนาจในการต่อรองราคาปัจจัยการผลิตและราคาผลผลิตสินค้าการเกษตร</p> <p>๔. เกษตรกรปลูกพืชเศรษฐกิจ ตามกระแส</p> <p>๕. ขาดแหล่งรวบรวมและกระจายสินค้าด้านการประมง</p> <p>๖. สถานที่ตั้งของตลาดกลางไม่เหมาะสม ทำให้ผู้ประกอบการไม่นำสินค้ามาจำหน่าย</p>

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
โครงสร้างขององค์กร (Structure)	<p>๗. มีหน่วยงานที่มีภารกิจและพันธกิจ ที่จะช่วยเหลือ ส่งเสริม สนับสนุน ด้านการผลิตสินค้าเกษตร การตรวจสอบมาตรฐานคุณภาพ ที่ครอบคลุมและบูรณาการร่วมกัน</p> <p>๘. มีหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชน ที่ให้การสนับสนุนในการพัฒนาต่อยอดสินค้าเกษตรหลากหลาย ให้ครอบคลุมห่วงโซ่อุปทาน</p>	<p>๗. ขาดการบูรณาการที่แท้จริงระหว่างหน่วยงานนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p>
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	<p>๙. เกษตรกรส่วนใหญ่ทำการเกษตรแบบผสมผสาน</p> <p>๑๐. มีเครือข่ายถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรผ่านศูนย์เครือข่าย ศพก. Smart farmer , ปราชญ์ชาวบ้าน</p> <p>๑๑. มีการบูรณาการกระจายความรู้ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งในและนอกสังกัด</p> <p>๑๒. มีฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรครอบคลุมทุกด้าน</p>	<p>๘. เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีอยู่ในพื้นที่</p> <p>๙. การทำการเกษตรส่วนใหญ่พึ่งพาธรรมชาติ</p> <p>๑๐. ขาดข้อมูลสารสนเทศในการวางแผนการผลิต และการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร</p> <p>๑๑. ต้นทุนการผลิตสินค้าการเกษตรสูง เนื่องจากต้องนำเข้าจากพื้นที่อื่น ประกอบกับจังหวัดนครราชสีมา เป็นจังหวัดปลายทาง</p> <p>๑๒. ขาดแรงจูงใจในการทำการเกษตร เนื่องจากราคาสินค้าผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ</p>
บุคลากร (Staff)	<p>๑๓. เกษตรกรมีการประกอบอาชีพเกษตรกรรมมานาน ทำให้มีความชำนาญเชี่ยวชาญ ในองค์ความรู้และภูมิปัญญา</p> <p>๑๔. มีเกษตรกรต้นแบบ Smart farmer , ปราชญ์ชาวบ้าน</p> <p>๑๕. มีการฝึกอบรม ถ่ายทอดความความรู้ทั้งด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <p>๑๖. มีอาสาสมัครเกษตรของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในจังหวัดครอบคลุมทุกด้าน และเพียงพอต่อความต้องการของชุมชน</p> <p>๑๗. บุคลากรภาครัฐ มีความรู้ความสามารถในการส่งเสริมและสนับสนุนหลักวิชาการที่ถูกต้อง</p>	<p>๑๓. เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ไม่ได้นำไปปฏิบัติ ต่อยอด และดำเนินกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง</p> <p>๑๔. เกษตรกรไม่มีความกระตือรือร้นเพราะเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ</p> <p>๑๕. ทักษะด้านภาษา ทำให้การสื่อสารระหว่างเจ้าหน้าที่และเกษตรกรมีความเข้าใจไม่ตรงกัน</p> <p>๑๖. ความไม่ต่อเนื่องของเจ้าหน้าที่เนื่องจากโยกย้ายบ่อยในพื้นที่ ทำให้บุคลากรที่มาบรรจุใหม่ ใช้เวลาในการศึกษางาน ขาดประสบการณ์ในการทำงาน บุคลากรยังมีความรู้และทักษะไม่เพียงพอ</p> <p>๑๗. บุคลากรภาครัฐไม่เพียงพอสำหรับรองรับภารกิจของรัฐที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง</p>
ทักษะ ความรู้ความสามารถ (Skill)	<p>๑๘. มีศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ เป็นสถานที่ศึกษาและดูงานด้านการพัฒนาการเกษตร เพื่อเป็นแนวทางให้กับเกษตรกรในการปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และสภาพแวดล้อม (ศพท.)</p> <p>๑๙. มีสถาบันการศึกษา ที่เป็นแหล่งวิชาการวิจัยด้านการเกษตร เทคโนโลยี นวัตกรรม และเป็นศูนย์ AIC ของจังหวัด</p>	<p>๑๘. เกษตรกรขาดความรู้ ความเข้าใจ ด้านเทคโนโลยีด้านการตลาด ด้านการบริหารจัดการ ในการผลิตสินค้าคุณภาพตามความต้องการของตลาด และสร้างมูลค่า</p> <p>ขาดการพัฒนาคุณภาพการผลิตและบรรจุภัณฑ์</p> <p>๑๙. บุคลากรยังมีความรู้และทักษะไม่เพียงพอต่อการเปลี่ยนแปลงในสถานการณ์ปัจจุบันในการปฏิบัติงานตามหน้าที่ที่รับผิดชอบ</p>

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	๒๐. เกษตรกรมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาด้านการเกษตรในพื้นที่	๒๐. เกษตรกรขาดการประสานงานในพื้นที่ ๒๑. เจ้าหน้าที่ไม่สามารถให้คำปรึกษา หรือบริการ ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ได้ครอบคลุมทุกด้าน และกลไกในการติดตามผลการทำงาน ตลอดจนขาดการบูรณาการ
ค่านิยมร่วม (Shared Values)	๒๑. มีประเพณีเพื่อสร้างขวัญกำลังใจในการทำการเกษตรให้ได้ผลผลิตทางการเกษตรตามเป้าหมาย เช่น ประเพณี สวดนา ลาซัง ข้าวใหม่ปลามัน เปิดหน้ายาง	๒๒. คนรุ่นใหม่ส่วนใหญ่ไม่สนใจอาชีพเกษตร มีทัศนคติเชิงลบ ไม่ยอมเปลี่ยนแนวคิด ยึดถือความคิดแบบเดิมๆ

### การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

๑. ปัจจัยด้านการเมืองและกฎหมาย (Political Factors) เช่น นโยบายของรัฐ ระบบการปกครอง เสถียรภาพด้านการเมือง ความร่วมมือระหว่างประเทศ
๒. ปัจจัยด้านเศรษฐกิจ (Economic Factors) เช่น การปรับอัตราภาษี อัตราดอกเบี้ย อัตราการจ้างงาน ภาวะทางเศรษฐกิจ
๓. ปัจจัยด้านสังคมและวัฒนธรรม (Social cultural Factors) เช่น เพศ อายุ ระดับการศึกษา ค่านิยม การบริโภคอุปโภค
๔. ปัจจัยด้านเทคโนโลยี (Technological Factors) เช่น เครื่องจักรกลทางการเกษตร เทคโนโลยีสารสนเทศ
๕. ปัจจัยด้านกฎหมาย (Law/Legal Factors) เช่น กฎหมายแรงงาน กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค ระเบียบข้อบังคับด้านธุรกิจ
๖. ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม (Environment Factors) เช่น สภาพภูมิอากาศ ภูมิประเทศ ธรรมชาติ

### ตารางที่ ๕๗ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p><u>ด้านการเมือง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. มีนโยบายและโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</li> <li>๒. การกำหนดมาตรการควบคุมในสินค้าเกษตรบางชนิด</li> <li>๓. มีนโยบายรัฐบาลให้ความสำคัญการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตรใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้</li> <li>๔. มีนโยบายจัดตั้งเขตเศรษฐกิจพิเศษในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสและมีโครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมที่เอื้อต่อการรองรับผลผลิตทางการเกษตร</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. ความไม่มั่นคงทางการเมืองทำให้นโยบายไม่ต่อเนื่อง</li> <li>๒. เหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นใจในการลงทุนของภาคเอกชน</li> <li>๓. สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-๑๙ ทำให้นโยบายการบริหารประเทศชะงักงันและขาดการต่อเนื่อง</li> </ol>
<p><u>ด้านเศรษฐกิจ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๕. มีสวัสดิการจากรัฐบาล เช่น บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ</li> <li>๖. มีด้านการค้าชายแดน ติดกับประเทศมาเลเซีย ๓ ด้าน เอื้อโอกาสทางการตลาดสินค้าเกษตรและการค้าชายแดน คือ ด้านตากใบ ด้านสุโงโก - ลกและด่าน บูเกตา อำเภอแว้ง</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๔. ปัจจัยการผลิต ราคาเพิ่มสูงขึ้น ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นตามไปด้วย</li> <li>๕. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ ทำให้เกษตรกรไม่มีเงินทุนในการทำการเกษตรให้มีผลผลิตสูง</li> </ol>

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p>๗. มีแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ เช่น กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร แหล่งทุน ธ.ก.ส</p> <p>๘. สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-๑๙ มีแรงงานย้ายกลับภูมิลำเนาเดิม ทำให้เกิดแรงงานภาคเกษตรในพื้นที่เพิ่มขึ้น</p>	<p>๖. ผลผลิตทางการเกษตรนำเข้ามาจากพื้นที่อื่นปริมาณมาก และราคาถูก ทำให้ผลผลิตในพื้นที่จำหน่ายไม่ได้</p> <p>๗. สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-๑๙ ทำให้เกิดการชะลอตัวทางเศรษฐกิจ ทำให้ไม่สามารถส่งออกสินค้าไปจำหน่ายได้</p> <p>๘. เกษตรกร ยังไม่มีการปรับความคิดที่จะยอมรับเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ ๆ</p>
<p><u>ด้านสังคม</u></p> <p>๙. ผู้บริโภคในพื้นที่มีความต้องการสินค้าเกษตรที่มีมาตรฐานคุณภาพ และปลอดภัยเพิ่มขึ้น</p> <p>๑๐. เกษตรกรปฏิบัติตามแนวทาง หรือหลักเกณฑ์ที่ตามมาตรฐาน IUU RSPO เกษตรอินทรีย์ เป็นต้น ซึ่งทำให้คุณภาพของทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมดีขึ้น</p> <p>๑๑. ประชาชนในพื้นที่มีอัตลักษณ์/วิถีชีวิต/ความเป็นอยู่คล้ายคลึงกับประเทศเพื่อนบ้าน</p> <p>๑๒. ประชาชนน้อมนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการดำรงชีวิต</p>	<p>๙. สภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงเนื่องจากการขยายตัวของชุมชนเมือง โรงงานอุตสาหกรรม ทำให้พื้นที่ทำการเกษตรลดลง</p> <p>๑๐. ความเหลื่อมล้ำทางด้านรายได้ ของประชากรภาคการเกษตรกับภาคการผลิตอื่น ๆ มีรายได้เฉลี่ยต่ำทำให้ขาดแรงจูงใจในการทำอาชีพการเกษตร</p>
<p><u>ด้านเทคโนโลยี</u></p> <p>๑๓. ใช้ Social Media เป็นเครื่องมือในด้านการประชาสัมพันธ์ด้านการตลาด</p>	<p>๑๑. เทคโนโลยีเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ทำให้เกษตรกรปรับตัวไม่ทัน</p>
<p><u>ด้านกฎหมาย</u></p> <p>๑๔. สิทธิประโยชน์ทางภาษี และอัตราดอกเบี้ยเงินลงทุนสำหรับ ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ เอื้อต่อการลงทุน</p>	<p>๑๒. เกษตรกรไม่มีเอกสารสิทธิที่ดินทางการเกษตร</p> <p>๑๓. กฎหมายการจ้างงาน ทำให้ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร</p> <p>๑๔. มีข้อจำกัดด้านกฎหมาย ระเบียบไม่เอื้ออำนวยต่อการส่งออกสินค้า เช่น IUU</p>
<p><u>ด้านสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>๑๕. มีระบบนิเวศน์และทรัพยากรทางทะเลมีความอุดมสมบูรณ์ พร้อมทั้งมีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่หลากหลาย เช่น ท่องเที่ยวเชิงเกษตร ท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์</p>	<p>๑๕. การเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมทางธรรมชาติส่งผลให้เกิดภัยพิบัติมีผลกระทบต่อการผลิตสินค้าเกษตร เช่น ผลผลิตไม่ออกตามฤดูกาล โรคระบาด</p>



การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

ตารางที่ ๕๘

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;"><b>S จุดแข็ง (ภายใน)</b></p> <p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>๑. มีโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กระจายอยู่ทุกพื้นที่</p> <p>๒. ลักษณะภูมิประเทศและภูมิอากาศพื้นที่ จังหวัดนราธิวาส มีความเหมาะสมต่อการผลิต ด้านการเกษตรพืชเศรษฐกิจ อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล (พด)</p> <p>๓. มีระบบบริหารจัดการน้ำที่ดี และมีแหล่งน้ำ ต้นทุนเพียงพอต่อการทำการเกษตร</p> <p>๔. มีตลาดกลางสินค้าทางการเกษตร (พืชผัก ผลไม้ และปศุสัตว์) พร้อมทั้งมีห้องเย็นในการ เก็บรักษาผลผลิตทางการเกษตรขนาดใหญ่ ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส</p> <p>๕. มีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มและโรงงานแปรรูป ยางพาราขนาดใหญ่ในพื้นที่</p> <p>๖. มีระบบคมนาคมครอบคลุมทั้งทางบก มี โครงข่ายถนนที่เชื่อมโยงสู่ทางระเบียงเศรษฐกิจ มีเส้นทางรถไฟจากกรุงเทพมหานครจรดชายแดน รัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซียทางน้ำมีท่าเรือ พาณิชยขนส่งสินค้าภายในประเทศ และ ต่างประเทศ และทางอากาศมีท่าอากาศยาน ให้บริการวันละ ๒ เที่ยวบิน</p> <p><b>โครงสร้างขององค์กร</b></p> <p>๗. มีหน่วยงานที่มีภารกิจและพันธกิจ ที่จะ ช่วยเหลือ ส่งเสริม สนับสนุน ด้านการผลิต สินค้าเกษตร การตรวจสอบมาตรฐานคุณภาพ ที่ครอบคลุมและบูรณาการร่วมกัน</p> <p>๘. มีหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชน ที่ให้การ สนับสนุนในการพัฒนาต่อยอดสินค้าเกษตร หลากหลาย ให้ครอบคลุมห่วงโซ่อุปทาน</p> <p><b>ระบบการปฏิบัติงาน</b></p> <p>๙. เกษตรกรส่วนใหญ่ทำการเกษตรแบบ ผสมผสาน</p> <p>๑๐. มีเครือข่ายถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกร ผ่านศูนย์เครือข่าย ศพก. Smart farmer , ราษฎรชาวบ้าน</p> <p>๑๑. มีการบูรณาการกระจายความรู้ของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งในและนอกสังกัด</p> <p>๑๒. มีฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรครอบคลุม ทุกด้าน</p>	<p style="text-align: center;"><b>W จุดอ่อน (ภายใน)</b></p> <p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>๑. กลุ่มผู้ใช้น้ำยังขาดความเข้มแข็ง (ขป)</p> <p>๒. ใช้พื้นที่การเกษตรไม่เหมาะสมกับ ศักยภาพของพื้นที่ เช่น ปลูกยางในที่ ลุ่ม</p> <p>๓. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรราย ย่อย ขาดอำนาจในการต่อรองราคา ปัจจัยการผลิตและราคาผลผลิตสินค้า การเกษตร</p> <p>๔. เกษตรกรปลูกพืชเศรษฐกิจ ตาม กระแส</p> <p>๕. ขาดแหล่งรวบรวมและกระจายสินค้า ด้านการประมง</p> <p>๖. สถานที่ตั้งของตลาดกลางไม่ เหมาะสม ทำให้ผู้ประกอบการไม่นำ สินค้ามาจำหน่าย</p> <p><b>โครงสร้างขององค์กร</b></p> <p>๗. ขาดการบูรณาการที่แท้จริงระหว่าง หน่วยงานนอกสังกัดกระทรวงเกษตร และสหกรณ์</p> <p><b>ระบบการปฏิบัติงาน</b></p> <p>๘. เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีอยู่ใน พื้นที่</p> <p>๙. การทำการเกษตรส่วนใหญ่พึ่งพา ธรรมชาติ</p> <p>๑๐. ขาดข้อมูลสารสนเทศในการวาง แผนการผลิต และการนำเทคโนโลยีมา ใช้ในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร</p> <p>๑๑. ต้นทุนการผลิตสินค้าการเกษตรสูง เนื่องจากต้องนำเข้าจากพื้นที่อื่น ประกอบกับจังหวัดนราธิวาส เป็น จังหวัดปลายทาง</p> <p>๑๒. ขาดแรงจูงใจในการทำการเกษตร เนื่องจากราคาสินค้าผลผลิตทาง การเกษตรตกต่ำ</p> <p><b>บุคลากร</b></p> <p>๑๓. เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและ พัฒนา ไม่ได้นำไปปฏิบัติ ต่อยอด และ</p>
--	--	--

	<p><b>บุคลากร</b></p> <p>๑๓. เกษตรกรมีการประกอบอาชีพเกษตรกรรมมานาน ทำให้มีความชำนาญเชี่ยวชาญ ในองค์ความรู้และภูมิปัญญา</p> <p>๑๔.มีเกษตรกรต้นแบบ Smart farmer , ปรชาญชาวบ้าน</p> <p>๑๕.มีการฝึกอบรม ถ่ายทอดความความรู้ ทั้งด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <p>๑๖. มีอาสาสมัครเกษตรของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในจังหวัดครอบคลุมทุกด้าน และเพียงพอต่อความต้องการของชุมชน</p> <p>๑๗.บุคลากรภาครัฐ มีความรู้ความสามารถในการส่งเสริมและสนับสนุนหลักวิชาการที่ถูกต้อง</p> <p><b>ทักษะความรู้ความสามารถ</b></p> <p>๑๘.. มีศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ เป็นสถานที่ศึกษาและดูงานด้านการพัฒนาการเกษตร เพื่อเป็นแนวทางให้กับเกษตรกรในการปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และสภาพแวดล้อม (พต)</p> <p>๑๙. มีสถาบันการศึกษา ที่เป็นแหล่งวิชาการวิจัยด้านการเกษตร เทคโนโลยี นวัตกรรม และเป็นศูนย์ AIC ของจังหวัด</p> <p><b>รูปแบบการบริหารจัดการ</b></p> <p>๒๐. เกษตรกรมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาด้านการเกษตรในพื้นที่</p> <p><b>ค่านิยมร่วม</b></p> <p>๒๑.มีประเพณีเพื่อสร้างขวัญกำลังใจในการทำการเกษตรให้ได้ผลผลิตทางการเกษตรตามเป้าหมาย เช่น ประเพณี สวดนา ลาซัง ข้าวใหม่ปลามัน เปิดหน้ายาง</p>	<p>ดำเนินกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง</p> <p>๑๔. เกษตรกรไม่มีความกระตือรือร้น เพราะเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ</p> <p>๑๕. ทักษะด้านภาษา ทำให้การสื่อสารระหว่างเจ้าหน้าที่และเกษตรกรมีความเข้าใจไม่ตรงกัน</p> <p>๑๖. ความไม่ต่อเนื่องของเจ้าหน้าที่ เนื่องจากโยกย้ายบ่อยในพื้นที่ ทำให้บุคลากรที่มาบรรจุใหม่ใช้เวลาในการศึกษางาน ขาดประสบการณ์ในการทำงาน บุคลากรยังมีความรู้และทักษะไม่เพียงพอ</p> <p>๑๗. บุคลากรภาครัฐไม่เพียงพอสำหรับรองรับภารกิจของรัฐที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง</p> <p><b>ทักษะความรู้ความสามารถ</b></p> <p>๑๘. เกษตรกรขาดความรู้ ความเข้าใจด้านเทคโนโลยี ด้านการตลาด ด้านการบริหารจัดการ ในการผลิตสินค้าคุณภาพตามความต้องการของตลาด และสร้างมูลค่า ขาดการพัฒนาคุณภาพการผลิตและบรรจุภัณฑ์</p> <p>๑๙. บุคลากรยังมีความรู้และทักษะไม่เพียงพอต่อการเปลี่ยนแปลงในสถานการณ์ปัจจุบันในการปฏิบัติงานตามหน้าที่ที่ได้รับมอบ</p> <p><b>รูปแบบการบริหารจัดการ</b></p> <p>๒๐.เกษตรกรขาดการประสานงานในพื้นที่</p> <p>๒๑. เจ้าหน้าที่ไม่สามารถให้คำปรึกษาหรือบริการ ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ได้ครอบคลุมทุกด้าน และกลไกในการติดตามผลการทำงาน ตลอดจนขาดการบูรณาการ</p> <p><b>ค่านิยมร่วม</b></p> <p>๒๒. คนรุ่นใหม่ส่วนใหญ่ไม่สนใจอาชีพเกษตร มีทัศนคติเชิงลบ ไม่ยอมเปลี่ยนแปลงแนวคิด ยึดถือความคิดแบบเดิมๆ</p>
--	---	--

<p><b>๐ โอกาส (ภายนอก)</b></p>	<p><b>SO</b></p>	<p><b>WO</b></p>
<p><b>ด้านการเมือง</b></p> <p>๑. นโยบายและโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>๒. การกำหนดมาตรการควบคุมในสินค้าเกษตรบางชนิด</p> <p>๓. นโยบายรัฐบาลให้ความสำคัญการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตรใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้</p> <p>๔. มีนโยบายจัดตั้งเขตเศรษฐกิจพิเศษในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสและมีโครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมที่เอื้อต่อการรองรับผลผลิตทางการเกษตร</p> <p><b>ด้านเศรษฐกิจ</b></p> <p>๕. มีสวัสดิการจากรัฐบาล เช่น บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ</p> <p>๖. มีด้านการค้าชายแดน ติดกับประเทศมาเลเซีย ๓ ด้าน เอื้อโอกาสทางการตลาดสินค้าเกษตรและการค้าชายแดน คือ ด่านตากใบ ด่านสุหนิงโก – ลกและด่าน บูเกตา อำเภอแว้ง</p> <p>๗. มีแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ เช่น กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร แหล่งทุน ธ.ก.ส</p> <p>๘. สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-๑๙ มีแรงงานย้ายกลับภูมิลำเนาเดิม ทำให้เกิดแรงงานภาคเกษตรในพื้นที่เพิ่มขึ้น</p> <p><b>ด้านสังคม</b></p> <p>๙. ผู้บริโภคในพื้นที่ที่มีความต้องการสินค้าเกษตรที่มีมาตรฐานคุณภาพ และปลอดภัยเพิ่มขึ้น</p> <p>๑๐. เกษตรกรปฏิบัติตามแนวทาง หรือหลักเกณฑ์ที่ตามมาตราฐาน IUU RSPO เกษตรอินทรีย์ เป็นต้น ซึ่งทำให้คุณภาพของทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมดีขึ้น</p> <p>๑๑. ประชาชนในพื้นที่มีอัตลักษณ์/วิถีชีวิต/ความเป็นอยู่คล้ายคลึงกับประเทศเพื่อนบ้าน</p> <p>๑๒. ประชาชนน้อมนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการดำรงชีวิต</p> <p><b>ด้านเทคโนโลยี</b></p> <p>๑๓. ใช้ Social Media เป็นเครื่องมือในด้านการ ประชาสัมพันธ์ด้านการตลาด</p>	<p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>๑. S๑,๙,๑๐,๑๓,๑๘ + O๑,๑๑ ส่งเสริมให้เกษตรกรดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงและเกษตรกรรมยั่งยืน SO</p> <p>๒. S๒,๓,๔,๗,๘,๑๐,๑๓,๑๕ + O๒,๓,๔,๘,๙,๑๐ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งและมีรายได้เพิ่มขึ้น SO</p> <p>๓. S๑๐,๑๓,๑๔,๑๕,๑๖,๑๙ + O๑,๓,๑๑ ส่งเสริมและสนับสนุนทายาทเกษตรกร เข้าสู่ภาคเกษตรและพัฒนาศักยภาพให้เป็น Young Smart farmer SO</p> <p>๔. S๑๑,๑๓,๑๔ + O๑,๓,๑๐,๑๑ ส่งเสริมให้มีเกษตรกรต้นแบบทุกหมู่บ้าน/ตำบล SO</p> <p>๕. S๒,๓,๔,๗,๑๙,๒๐ + O๑,๓,๔,๘,๑๔ ส่งเสริมการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่มี ศักยภาพและส่งเสริมการสร้างตราสินค้า (Brand) SO</p> <p>๖. S๒,๔,๗ + O๑,๘,๙,๑๒ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด ให้มีมูลค่าสูง SO</p> <p>๗. S๒,๗,๙,๑๐,๑๔,๑๙ + O๑,๓,๗,๘,๑๒ ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัยมีคุณภาพและได้มาตรฐาน SO</p> <p>๘. S๑,๒,๖,๑๙,๒๐ + O๑,๓,๘,๑๐,๑๒ ส่งเสริมการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และการเชื่อมโยงการตลาดให้ครบวงจร SO</p> <p>๙. S๗,๘ + O๑,๓ ส่งเสริมและสนับสนุนการขับเคลื่อนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับตำบล ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาการเกษตรระดับจังหวัด SO</p>	<p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>๑. W๓,๖,๗ + O๑,๓ พัฒนาศักยภาพสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้เข้มแข็ง WO</p> <p>๒. W๓,๗ + O๑ เสริมสร้างวิสาหกิจชุมชนให้เป็นวิสาหกิจชุมชนต้นแบบในระดับตำบล WO</p> <p>๓. W๑๐,๑๒,๑๘ + O๑,๓,๘,๑๒ จัดทำระบบสารสนเทศด้านการเกษตรให้เป็นเอกภาพ และเกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ง่าย</p> <p>๔. W๑๐,๑๔+ O๑,๓,๗,๑๓ ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีไปใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร WO</p> <p>๕. W๙,๑๐,๑๘ + O๑,๑๓ บริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้เกิดความสมดุล และยั่งยืน เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร WO</p>

<p><b>ด้านกฎหมาย</b></p> <p>๑๔. สิทธิประโยชน์ทางภาษี และอัตราดอกเบี้ยเงินลงทุน สำหรับ ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ เอื้อต่อการลงทุน</p> <p><b>ด้านสิ่งแวดล้อม</b></p> <p>๑๕. มีระบบนิเวศน์และทรัพยากรทางทะเลมีความอุดมสมบูรณ์ พร้อมทั้งมีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่หลากหลาย เช่น ท่องเที่ยวเชิงเกษตร ท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์</p>		
<p><b>T ภัยคุกคาม (ภายนอก)</b></p> <p><b>ด้านการเมือง</b></p> <p>๑. ความไม่มั่นคงทางการเมืองทำให้นโยบายไม่ต่อเนื่อง</p> <p>๒. เหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นใจในการลงทุนของภาคเอกชน</p> <p>๓.สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-๑๙ ทำให้นโยบายการบริหารประเทศชะลอตัวและขาดการต่อเนื่อง</p> <p><b>ด้านเศรษฐกิจ</b></p> <p>๔. ปัจจัยการผลิต ราคาเพิ่มสูงขึ้น ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นตามไปด้วย</p> <p>๕. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ ทำให้เกษตรกรไม่มีเงินทุนในการทำ การเกษตรให้มีผลผลิตสูง</p> <p>๖. ผลผลิตทางการเกษตรนำเข้ามาจากพื้นที่อื่นปริมาณมาก และราคาถูก ทำให้ผลผลิตในพื้นที่จำหน่ายไม่ได้</p> <p>๗.สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-๑๙ ทำให้เกิดการชะลอตัวทางเศรษฐกิจ ทำให้ไม่สามารถส่งออกสินค้าไปจำหน่ายได้</p> <p>๘.เกษตรกร ยังไม่มีการปรับความคิดที่จะยอมรับ เทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ ๆ</p> <p><b>ด้านสังคม</b></p> <p>๙. สภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลง เนื่องจากการขยายตัวของชุมชนเมือง โรงงานอุตสาหกรรม ทำให้พื้นที่ทำการเกษตรลดลง</p> <p>๑๐. ความเหลื่อมล้ำทางด้านรายได้ ของประชากรภาคการเกษตรกับภาคการผลิตอื่น ๆ มีรายได้เฉลี่ยต่ำ ทำให้ขาดแรงจูงใจในการทำอาชีพการเกษตร</p>	<p><b>ST</b></p> <p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>๑. S๒,๓,๑๐,๑๘ + T๔,๕,๘,๑๕ นำเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนาที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด</p> <p>๒. S๓,๗,๑๐ + O๑,๓,๗,๙,๑๓ สนับสนุนให้มีการนำนวัตกรรมใหม่ ๆ มาใช้ในการบริหารจัดการน้ำ ให้มีศักยภาพแบบครบวงจรอย่างเป็นระบบ ST</p> <p>๓. S๑๐,๑๔,๑๖,๒๐ + T๑,๒,๓ สร้างและพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ให้มีประสิทธิภาพ ST</p>	<p><b>WT</b></p> <p><b>กลยุทธ์</b></p> <p>๑. W๓,๗,๑๑,๑๒,๑๓ + T๕,๖,๙,๑๒ ส่งเสริมการรวมกลุ่มเพื่อบริหารจัดการผลผลิตให้มีประสิทธิภาพตามความต้องการของตลาด WT</p> <p>๒. W๑๕,๑๗,๑๙,๒๑ + T๒ ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาบุคลากรให้เป็น Smart officer WT</p>

<p><b>ด้านเทคโนโลยี</b> ๑๑. เทคโนโลยีเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ทำให้เกษตรกรปรับตัวไม่ทัน</p> <p><b>ด้านกฎหมาย</b> ๑๒. เกษตรกรไม่มีเอกสารสิทธิที่ดินทางการเกษตร ๑๓. กฎหมายการจ้างงาน ทำให้ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร ๑๔. มีข้อจำกัดด้านกฎหมาย ระเบียบ ไม่เอื้ออำนวยต่อการส่งออกสินค้า เช่น เบบ</p> <p><b>ด้านสิ่งแวดล้อม</b> ๑๕. การเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมทางธรรมชาติส่งผลให้เกิดภัยพิบัติมีผลกระทบต่อการผลิตสินค้าเกษตร เช่น ผลผลิตไม่ออกตามฤดูกาล โรคระบาด</p>		
--	--	--

## ส่วนที่ ๔

### แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส

#### ๑. วิสัยทัศน์ (Vision)

“จังหวัดนราธิวาส มีสถาบันเกษตรกรที่เข้มแข็ง เกษตรกรมีรายได้สูง สินค้าเกษตรปลอดภัย และมีมูลค่าสูง ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม”

#### ๒. พันธกิจ (Mission)

- ๒.๑ สร้างความเข้มแข็ง พัฒนา ยกระดับให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ให้มีความมั่นคงและอย่างยั่งยืน
- ๒.๒ พัฒนายกระดับให้มีความรู้ในการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและเข้าใจกลไกการตลาดตลอดจนดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ๒.๓ พัฒนายกระดับสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูงและปลอดภัยต่อผู้บริโภค และสอดคล้องกับความต้องการของตลาด
- ๒.๔ ส่งเสริมการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมด้านการเกษตรมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร รวมทั้งจัดการทรัพยากรให้สมดุลอย่างยั่งยืน

#### ๓. เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (Goals)

- ๓.๑ สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง สมาชิกมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- ๓.๒ เกษตรกรมีความปรารถนาเรื่องการผลิต มีรายได้สูง และดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ๓.๓ สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด มีมูลค่าสูงและปลอดภัยต่อผู้บริโภค
- ๓.๔ มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการพัฒนาสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าสูง และบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

#### ๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

##### ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร

##### เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

๑. สถาบันเกษตรกรมีการดำเนินงานที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น

##### ตัวชี้วัด

๑. สถาบันเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาไปสู่ ความเข้มแข็งไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐
๒. มีวิสาหกิจชุมชนต้นแบบในทุกตำบล

##### กลยุทธ์

๑. พัฒนาศักยภาพสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้เข้มแข็ง
๒. เสริมสร้างวิสาหกิจชุมชนให้เป็นวิสาหกิจชุมชนต้นแบบในระดับตำบล

<p><b>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒</b></p> <p>เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์</p>	<p>พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีคุณภาพสูง และดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</p>
<p>ตัวชี้วัด</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพสู่การเป็น Smart Farmer</li><li>๒. เกษตรกรมีความปราดเปรื่องและมีรายได้เพิ่มขึ้น</li><li>๓. คริวเรือนเกษตรกรดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น</li><li>๔. ไม่มีครัวเรือนเกษตรกรยากจนที่ตกเกณฑ์ จปฐ. (๓๘,๐๐๐ บาท/ปี)</li></ol>
<p>กลยุทธ์</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ Smart Farmer ได้รับการพัฒนาเป็น Existing Smart Farmer</li><li>๒. เกษตรกรปราดเปรื่อง มีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒๐</li><li>๓. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรกรรมยั่งยืน ดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น</li><li>๔. ไม่มีครัวเรือนเกษตรกรยากจนที่ตกเกณฑ์ จปฐ.</li><li>๕. มีเกษตรกรต้นแบบทุกหมู่บ้าน</li></ol>
<p><b>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓</b></p>	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. ส่งเสริมให้เกษตรกรดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรกรรมยั่งยืน</li><li>๒. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งและมีรายได้เพิ่มขึ้น</li><li>๓. ส่งเสริมและสนับสนุนทายาทเกษตรกร เข้าสู่ภาคเกษตรและพัฒนา ศักยภาพให้เป็น Young Smart farmer</li><li>๔. ส่งเสริมให้มีเกษตรกรต้นแบบทุกหมู่บ้าน/ตำบล</li></ol>
<p>เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์</p>	<p><b>เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด</b></p>
<p>ตัวชี้วัด</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่สำคัญของจังหวัดมีมูลค่าสูง</li><li>๒. สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดมีคุณภาพมาตรฐาน และปลอดภัย</li><li>๓. สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดมีการเชื่อมโยงเครือข่ายตลอดห่วงโซ่อุปทาน</li></ol> <ol style="list-style-type: none"><li>๑. สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดมีมูลค่าสูงขึ้น ร้อยละ ๑๐ ของสินค้า</li><li>๒. สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดมีคุณภาพและได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒๐</li><li>๓. จำนวนสินค้าเกษตรที่มีการเชื่อมโยงการผลิต การแปรรูป และการตลาด ไม่น้อยกว่า ๕ ชนิดสินค้า</li></ol>

๔. สถาบันเกษตรกร มีช่องทางการจำหน่ายสินค้าผ่านระบบ Online ร้อยละ ๘๐
๕. จำนวนแปลง/ฟาร์ม/สถานประกอบการที่เข้าร่วมโครงการได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร ร้อยละ ๘๐

กลยุทธ์

๑. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด ให้มีมูลค่าสูง
๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัยมีคุณภาพและได้มาตรฐาน
๓. ส่งเสริมการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และการเชื่อมโยงการตลาดให้ครบวงจร
๔. ส่งเสริมการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่มีศักยภาพและส่งเสริมการสร้างตราสินค้า (Brand)
๕. ส่งเสริมการรวมกลุ่มเพื่อบริหารจัดการการผลิตให้มีประสิทธิภาพตามความต้องการของตลาด

#### ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มผลผลิต

##### สินค้าเกษตรและจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน

- เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์
๑. มีศูนย์กลางข้อมูลระบบสารสนเทศด้านการเกษตรของจังหวัด ที่เป็นเอกภาพ
  ๒. มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่เกษตรกร ในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
  ๓. มีศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรของจังหวัด
  ๔. มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร ดิน น้ำ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และในที่ดินทำกินเขตปฏิรูปที่ดินของเกษตรกรอย่างมีประสิทธิภาพ สมดุล และยั่งยืน

ตัวชี้วัด

๑. มีการนำ innovation catalog มาใช้ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่เกษตรกรครอบคลุมทุกตำบล
๒. มีการนำระบบสารสนเทศด้านการเกษตร มาใช้ในการพัฒนาสินค้าเกษตร ๑๐ ชนิด
๓. มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการบริหารจัดการน้ำ ดิน และทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๕ ระบบ

กลยุทธ์

๑. จัดทำระบบสารสนเทศด้านการเกษตรให้เป็นเอกภาพ และเกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ง่าย
๒. ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีไปใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร
๓. นำเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนาที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด



๔. สนับสนุนให้มีการนำนวัตกรรมใหม่ ๆ มาใช้ในการบริหารจัดการน้ำให้มีศักยภาพแบบครบวงจรอย่างเป็นระบบ
๕. บริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้เกิดความสมดุล และยั่งยืน เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร

### ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

#### เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

๑. บุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับการพัฒนาศักยภาพ
๒. มีการนำยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรของจังหวัดไปขับเคลื่อนการเกษตรในระดับอำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน/ครัวเรือนเกษตรกร อย่างสอดคล้องกัน
๓. มีเครือข่ายการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และเกษตรกร

#### ตัวชี้วัด

๑. บุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ร้อยละ ๑๐๐
๒. มีการขับเคลื่อนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับตำบลครบทั้ง ๗๗ ตำบล
๓. มีเครือข่ายภาคเกษตรกรรมของจังหวัด ครบทุกตำบล

#### กลยุทธ์

๑. ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาบุคลากรให้เป็น Smart officer
๒. ส่งเสริมและสนับสนุนการขับเคลื่อนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับตำบล ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาการเกษตรระดับจังหวัด
๓. สร้างและพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ให้มีประสิทธิภาพ

## ๕. ร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด..นราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๖ – พ.ศ. ๒๕๗๐) จัดทำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับ สถาบันเกษตรกร	๑. สถาบันเกษตรกรมีการ ดำเนินงานที่มีมาตรฐาน เพิ่มขึ้น	๑.สถาบันเกษตรกร ได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาไปสู่ ความเข้มแข็งไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐	๖๐	๖๕	๗๐	๗๕	๘๐	ร้อยละ ๘๐	๑. พัฒนาศักยภาพ สหกรณ์ และ กลุ่ม เกษตรกรให้เข้มแข็ง
		๒.มีวิสาหกิจชุมชนต้นแบบ ในทุกตำบล	๒๐	๓๕	๔๕	๖๕	๗๗	๗๗ ตำบล	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและยกระดับ เกษตรกรให้มีคุณภาพสูง และดำรงชีวิตตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง	๑. เกษตรกรได้รับการ พัฒนาศักยภาพสู่การเป็น Smart Farmer	๑. ร้อยละ ๘๐ ของ เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการ Smart Farmer ได้รับการพัฒนาเป็น Existing Smart Farmer ฐานเกษตรกรเข้าร่วม โครงการ ตั้งแต่ปี ๒๕๖๑- ๒๕๖๓ จำนวน ๒,๗๓๙ ราย	๔๓๘	๔๓๘	๔๓๘	๔๓๘	๔๔๐	๒,๑๙๒	๒.พัฒนาศักยภาพ เกษตรกรให้มีความ เข้มแข็งและมีรายได้ เพิ่มขึ้น

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
	๒.เกษตรกรมีความ ปราดเปรื่องและมีรายได้ เพิ่มขึ้น	๒.เกษตรกรปราดเปรื่อง มี รายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒๐ เพิ่มขึ้น	๔	๔	๔	๔	๔	๒๐	๓.ส่งเสริมและสนับสนุน ทายาทเกษตรกร เข้าสู่ ภาคเกษตรและพัฒนา ศักยภาพให้เป็น Young Smart farmer
		๕.มีเกษตรกรต้นแบบทุก หมู่บ้าน	๑๒๑	๑๑๘	๑๑๘	๑๑๘	๑๑๘	๕๙๓	๔.ส่งเสริมให้มีเกษตรกร ต้นแบบทุกหมู่บ้าน/ ตำบล
	๓.ครัวเรือนเกษตรกร ดำเนินชีวิตตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงและมีคุณภาพ ชีวิตดีขึ้น	๓. ร้อยละ ๘๐ ของ เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการเกษตรกรรมยั่งยืน ดำเนินชีวิตตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง มีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น ฐานเกษตรกรเข้าร่วม โครงการเกษตรกรรมยั่งยืน ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๕,๓๓๐ ราย	๑๐	๓๐	๕๐	๗๐	๘๐	๘๐	ส่งเสริมให้เกษตรกร ดำเนินชีวิตตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงและ เกษตรกรรมยั่งยืน

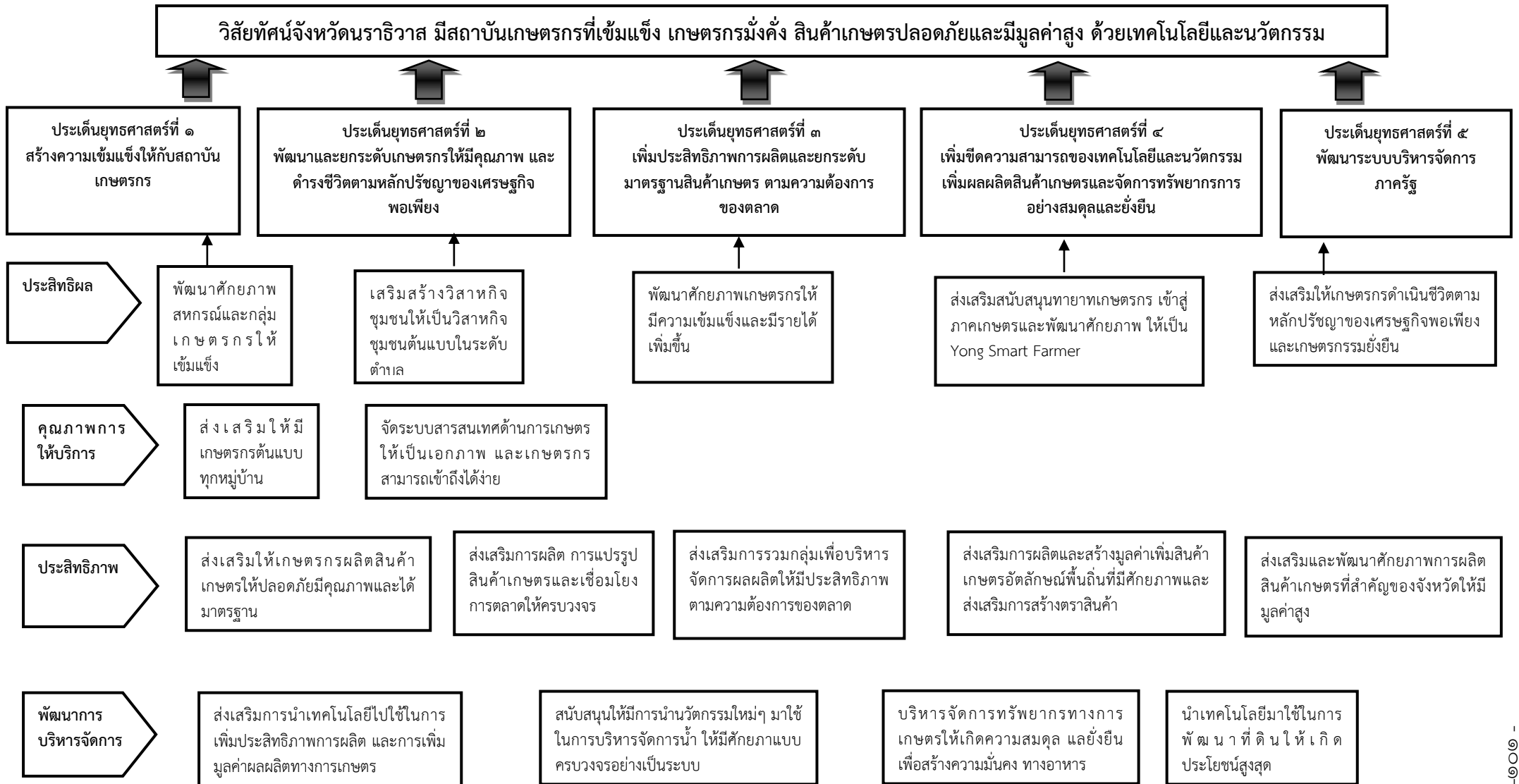
ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
	๔. ไม่มีครัวเรือนเกษตรกร ยากจนที่ตกเกณฑ์ จปฐ. (๓๘,๐๐๐ บาท/ปี)	๔. ไม่มีครัวเรือนเกษตรกร ยากจนที่ตกเกณฑ์ จปฐ. ฐานปี ๒๕๖๔	๒๐๐	๔๐๐	๖๐๐	๘๐๐	๙๓๔	๙๓๔	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓. เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตและยกระดับ มาตรฐานสินค้าเกษตร ตามความต้องการของ ตลาด	๑. สินค้าเกษตรที่สำคัญ ของจังหวัดมีมูลค่าสูง	๑. สินค้าเกษตรที่สำคัญ ของจังหวัดมีมูลค่าสูงขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐	๒	๒	๒	๒	๒	๑๐	๑. ส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพการผลิตสินค้า เกษตรที่สำคัญของ จังหวัด ให้มีมูลค่าสูง  ๔. ส่งเสริมการผลิตและ สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ที่มีศักยภาพและส่งเสริม การสร้างตราสินค้า (Brand)
	๒. สินค้าเกษตรที่สำคัญ ของจังหวัดมีคุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัย	๒. สินค้าเกษตรที่สำคัญ ของจังหวัดมีคุณภาพและ ได้มาตรฐาน เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐	๕	๕	๔	๔	๒	๒๐	๒. ส่งเสริมให้เกษตรกร ผลิตสินค้าเกษตรให้ ปลอดภัยมีคุณภาพและ ได้มาตรฐาน

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
	๓. สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดมีการเชื่อมโยงเครือข่ายตลอดห่วงโซ่อุปทาน	๓. จำนวนแปลง/ฟาร์ม/สถานประกอบการที่ได้รับ การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร ร้อยละ ๘๐  ๔. จำนวนสินค้าเกษตรที่มีการเชื่อมโยงการผลิต การแปรรูป และการตลาด ไม่น้อยกว่า ๕ ชนิดสินค้า  ๕. สถาบันเกษตรกร มีช่องทางการจำหน่ายสินค้าผ่านระบบ Online ร้อยละ ๘๐	๒๐	๒๐	๑๕	๑๕	๑๐	๘๐	๒. ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัยมีคุณภาพและได้มาตรฐาน  ๓. ส่งเสริมการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และการเชื่อมโยง การตลาดให้ครบวงจร  ๕. ส่งเสริมการรวมกลุ่ม เพื่อบริหารจัดการ ผลผลิตให้มี ประสิทธิภาพตามความต้องการของตลาด
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔. เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มผลผลิตสินค้าเกษตร และจัดการทรัพยากร การเกษตรอย่างสมดุล	๑. มีศูนย์กลางข้อมูลระบบสารสนเทศด้านการเกษตรของจังหวัด ที่เป็นเอกภาพ	๑. มีการนำระบบสารสนเทศด้านการเกษตร มาใช้ในการพัฒนาสินค้า ๑๐ ชนิด	๒	๒	๒	๒	๒	๑๐	๑. จัดระบบสารสนเทศด้านการเกษตรให้เป็นเอกภาพ และเกษตรกรสามารถเข้าถึงได้ง่าย

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
และยั่งยืน									
	๒. มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่เกษตรกร	๒.มีการนำ innovation catalog มาใช้ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่เกษตรกรครบทุกตำบล	๒๐	๒๐	๑๕	๑๕	๗	๗๗	
	๓. มีศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรของจังหวัด		๑	๑	๑	๑	๑	๑	๒. ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีไปใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร
	๔. มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร ดิน น้ำ ทรัพยากรทางทะเล และชายฝั่ง อย่างมีประสิทธิภาพ สมดุลและยั่งยืน	๓. มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการบริหารจัดการน้ำ ดิน และทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๕ ระบบ	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๓. นำเทคโนโลยี มาใช้ในการพัฒนาที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด ๔.สนับสนุนให้มีการนำนวัตกรรมใหม่ๆ มาใช้ในการบริหารจัดการน้ำ ให้มีศักยภาพแบบครบวงจรอย่างเป็นระบบ ๕.บริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรให้เกิดความสมดุล และยั่งยืน เพื่อสร้างความ

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
									มั่นคงทางอาหาร
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕. พัฒนาระบบบริหาร จัดการภาครัฐ	๕.๑ บุคลากรของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ได้รับ การพัฒนาศักยภาพ	๕.๑ บุคลากรของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ได้รับ การพัฒนา ศักยภาพ ร้อย ละ 100	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๑๐๐	๑. ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาบุคลากรให้ เป็น Smart officer
	๕.๒ มีการนำยุทธศาสตร์ พัฒนาการเกษตรของ จังหวัดไปขับเคลื่อน การเกษตรในระดับอำเภอ/ ตำบล/หมู่บ้าน/ครัวเรือน เกษตรกร อย่างสอดคล้อง กัน	๕.๒ มีการขับเคลื่อน แผนพัฒนาพัฒนาการ เกษตรและสหกรณ์ระดับ ตำบล ครบทั้ง ๗๗ ตำบล	๒๐	๒๐	๑๕	๑๕	๗	๗๗	๒. ส่งเสริมและสนับสนุน การขับเคลื่อน แผนพัฒนาการเกษตร และสหกรณ์ระดับตำบล ให้สอดคล้องกับ แผนพัฒนาการเกษตร จังหวัด
	๕.๓ มีเครือข่ายการ พัฒนาการเกษตรและ สหกรณ์ของจังหวัดระหว่าง ภาครัฐ ภาคเอกชน และ เกษตรกร	๕.๓ มีเครือข่ายภาพ เกษตรกรรมของจังหวัด ครบทุกตำบล	๒๐	๒๐	๑๕	๑๕	๗	๗๗	๓. สร้างและพัฒนา เครือข่ายเกษตรกร สถาบันเกษตรกรให้มี ประสิทธิภาพ

### ๖. แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)





๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน	...	หมายเหตุ
<b>Positioning ๑. สร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร</b>	<b>๒,๐๐๐,๐๐๐</b>				
๑. โครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่ กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่ (อ้อย แตงโม ข้าวโพดหวาน	๒,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบจังหวัด
<b>Positioning ๒. พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีคุณภาพ และดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</b>	<b>๑๘,๗๒๘,๓๐๐</b>				
๑. โครงการส่งเสริมการผลิตพืชอาหารตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง ๑ ตำบล ๑ หมู่บ้าน/ชุมชน/ ๑ มัสยิด	๓,๕๖๐,๐๐๐	✓			งบจังหวัด
๒. โครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์	๑๕,๑๖๘,๓๐๐		✓		งบจังหวัด
...					
<b>Positioning ๓. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับ มาตรฐานสินค้าเกษตร ตามความต้องการ ของตลาด</b>	<b>๒๕,๖๘๓,๙๐๐</b>				
๑. โครงการขยายผลการพัฒนาไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัด ชายแดนภาคใต้	๑๕,๐๓๙,๐๐๐	✓			งบกลุ่มจังหวัด
๒. โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์และการตลาดของวิสาหกิจชุมชนภายใต้ แบรนด์อำเภอ	๖๖๔,๐๐๐		✓		งบจังหวัด

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน	...	หมายเหตุ
๓.โครงการ ๑ อำเภอ ๑ ตำบลนำร่อง พื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วง ชนิดใหม่ในยางพารา	๗,๖๔๙,๖๐๐	✓			งบจังหวัด
๔.โครงการนำร่องหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์	๙๕๕,๕๐๐		✓		งบจังหวัด
๕.โครงการส่งเสริมการเลี้ยงและยกระดับมาตรฐานฟาร์มปลานิลและฟาร์มปลวงชมพูในสายน้ำไหล(ระบบประปา)	๑,๓๗๕,๘๐๐		✓		งบจังหวัด
<b>Positioning ๔. เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพิ่มผลผลิตสินค้าเกษตรและจัดการทรัพยากรการอย่างสมดุลและยั่งยืน</b>	๖๔,๒๘๔,๓๖๐				
๑. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุน เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดนราธิวาส	๔,๙๗๔,๙๖๐	✓			งบปกติกรม
๒.โครงการพัฒนาคุณภาพดินด้วยเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	๑,๖๗๐,๙๐๐	✓			งบจังหวัด
๓.การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ออกแบบรายแปลงเพื่อทำการเกษตรผสมผสาน	๑๔,๓๔๐,๐๐๐		✓		งบจังหวัด
๔.โครงการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันร่วมกับไม้ท้องถิ่นมีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน	๒๐,๒๖๐,๐๐๐		✓		งบจังหวัด
๕.โครงการฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ปลากุเราะ เพื่อความมั่นคงด้านอาหารในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส	๘๐๐,๐๐๐		✓		งบจังหวัด
๖.โครงการ คั้น คง เพิ่ม เต็มสัดส่วนน้ำ กลับสู่ธรรมชาติฟื้นฟูทรัพยากรในระบบนิเวศชายฝั่งเพื่อความยั่งยืน	๓,๙๓๘,๕๐๐	✓			งบจังหวัด
๗.โครงการระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจปาล์มน้ำมัน ตำบลมะรือโบออก	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบกลุ่มจังหวัด

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน	...	หมายเหตุ
Positioning ๕. พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ	-				
-	-	-	-	-	-

\*\* ในช่องหมายเหตุให้ระบุแหล่งที่มาของงบประมาณ \*\*

## ส่วนที่ ๕

## โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

## ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่ กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพีชไร้ (อ้อย แดงโม ข้าวโพดหวาน)	งบจังหวัด	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๒	โครงการพัฒนาวिकासหกิจสู่ ความเป็นมืออาชีพ	งบปกติกรม	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	สนง.ตรวจ บัญชี สหกรณ์ นราธิวาส	
๑	โครงการสหกรณ์และสถาบัน เกษตรกรได้รับการพัฒนาและ เสริมสร้างความเข้มแข็ง	งบปกติ	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	สนง.ตรวจ บัญชี สหกรณ์ นราธิวาส	
๑	โครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการส่งเสริม และพัฒนาให้มีความเข้มแข็ง ตามศักยภาพ	งบปกติ	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	สนง.สหกรณ์ จังหวัด นราธิวาส	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีคุณภาพสูงและดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการส่งเสริมการผลิตพืชอาหารตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ๑ ตำบล ๑ หมู่บ้าน/ชุมชน/ ๑ มัสยิด	งบจังหวัด	๓,๕๖๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๑๙,๕๖๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด นราธิวาส	
๒	โครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์	งบจังหวัด	๑๕,๑๖๘,๓๐๐						สนง.ปศุสัตว์จังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติกรม	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จ.นราธิวาส	
๒	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติกรม	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จ.นราธิวาส	
๔	โครงการพัฒนาศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน	งบปกติกรม	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จ.นราธิวาส	
๔	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๓,๓๐๐,๐๐๐	๓,๓๐๐,๐๐๐	๓,๓๐๐,๐๐๐	๓,๓๐๐,๐๐๐	๓,๓๐๐,๐๐๐	๑๖,๕๐๐,๐๐๐	สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์ นราธิวาส	
๑	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์ นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการทฤษฎีใหม่	งบปกติ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	สนง.ตรวจ บัญชี สหกรณ์	
๓	โครงการยกระดับศักยภาพ เกษตรกรรุ่นใหม่และ ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจ ชุมชนในการผลิตสินค้าชุมชน	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สนง.ตรวจ บัญชี สหกรณ์ นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมการ ดำเนินงานอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	งบปกติ	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	สนง.ตรวจ บัญชี สหกรณ์ นราธิวาส	
๒	โครงการพัฒนาอาชีพและ ส่งเสริมความเข้มแข็งของ ชุมชนประมง	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	หน่วย ป้องกันและ ปราบปราม ประมงทะเล นราธิวาส	
๒	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดน ภาคใต้	งบปกติ	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	สนง.ประมง จังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาเกษตรกรรวม ยั่งยืน	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สนง.ประมง จังหวัด นราธิวาส	
๒	โครงการส่งเสริมอาชีพประมง	งบปกติ	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	สนง.ประมง จังหวัด นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	สนง.ประมง จังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง	งบปกติ	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๑๑๐,๐๐๐	๕๕๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืด นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๒,๖๐๐,๐๐๐	๒,๖๐๐,๐๐๐	๒,๖๐๐,๐๐๐	๒,๖๐๐,๐๐๐	๒,๖๐๐,๐๐๐	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืด นราธิวาส	
๒	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืนในจังหวัดชายแดน ภาคใต้	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และพัฒนา ประมงทะเล นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และพัฒนา ประมงทะเล นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๔	โครงการพัฒนาเกษตรกร ปราดเปรื่อง	งบปกติ	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๒	โครงการส่งเสริมอาชีพด้าน การเกษตรในจังหวัดชายแดน ภาคใต้	งบปกติ	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดิน นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาคุณภาพดินใน การทำเกษตรผสมผสาน ในพื้นที่ภาคใต้ชายแดน	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐				๓,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดิน นราธิวาส	
๑	โครงการสนับสนุนโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดิน นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมการ ดำเนินงานอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	งบปกติ	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษา การพัฒนา พิกุลทองฯ	
๒	โครงการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษา การพัฒนา พิกุลทองฯ	
๒	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดน ภาคใต้	งบปกติ	๓,๗๐๐๐,๐๐๐	๓,๗๐๐,๐๐๐				๗,๔๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เกษตร นราธิวาส	



กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนราธิวาส	
๒	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน จังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๓,๒๐๐,๐๐๐	๓,๒๐๐,๐๐๐	๓,๒๐๐,๐๐๐	๓,๒๐๐,๐๐๐	๓,๒๐๐,๐๐๐	๑๖,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรหรือเสาะ	
๒	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน จังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๒๖,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	
๓	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง(Smart Farmer)	งบปกติ	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	
๔	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๘,๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	
๓	โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน/ในการผลิตสินค้าชุมชน	งบปกติ	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๓	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง(smart Farmer)	งบปกติ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	สนง.การ ปฏิรูปที่ดิน จ.นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สนง.การ ปฏิรูปที่ดิน จ.นราธิวาส	
๑	พัฒนาเกษตรกรกรรมยั่งยืน	งบปกติ		๓๕๗,๓๐๐				๓๕๗,๓๐๐	สนง.การ ปฏิรูปที่ดิน จังหวัด	
๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ		๓๕,๔๐๐				๓๕,๔๐๐	สนง.การ ปฏิรูปที่ดิน จังหวัด	
๔	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(ด้านหม่อนไหม)	งบปกติ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ศูนย์หม่อน ไหมฯ นราธิวาส	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าตามความต้องการของตลาด

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการขยายผลการพัฒนา ไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่ม จังหวัดชายแดนภาคใต้	<u>งบกลุ่ม จังหวัด</u>	๑๕,๐๓๙,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๗๕,๐๓๙,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	สนง.กส.จ. ปัตตานี ,ยะลา ศวพ. ปัตตานี ,ยะลา
๓	โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ และการตลาดของวิสาหกิจ ชุมชนภายใต้แบรนด์อำเภอบึง	<u>งบจังหวัด</u>	๖๖๔,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๓,๔๖๔,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการ ๑ อำเภอ ๑ ตำบลนำร่องฟื้นฟูสภาพสวน ยางพาราที่ได้รับผลกระทบ จากโรคใบร่วง ชนิดใหม่ใน ยางพารา	<u>งบจังหวัด</u>	๗,๖๔๙,๖๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๖๔๙,๖๐๐	สนง.เกษตร และสหกรณ์ จังหวัด นราธิวาส	สนง.เกษตร จังหวัด สถานี พัฒนาที่ดิน สนง. สหกรณ์ จังหวัด
๒	โครงการพัฒนาคุณภาพ สินค้าเกษตรจังหวัด นราธิวาส	งบปกติกรม	๘๔๒,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๔,๓๔๒,๐๐๐	ศวพ. นราธิวาส ,ศวพ.เรือ เสาะ	
๒	โครงการนำร่องหมู่บ้าน เกษตรอินทรีย์	<u>งบจังหวัด</u>	๙๕๕,๕๐๐	๙๕๕,๕๐๐	-	-	-	๑,๙๑๑,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดิน	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการส่งเสริมการเลี้ยง และยกระดับมาตรฐานฟาร์ม ปลานิลและฟาร์มพลวงชมพู ในสายน้ำไหล(ระบบประปา)	งบจังหวัด	๑,๓๗๕,๘๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๖,๓๗๕,๘๐๐	สนง.ประมง จังหวัด นราธิวาส	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืด นราธิวาส
๕	โครงการระบบส่งเสริม การเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สนง.ตรวจ บัญชี สหกรณ์ นราธิวาส	
๒	โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร (ด้าน ประมง)	งบปกติ	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๗๕๐,๐๐๐	สนง.ประมง นราธิวาส	
๒	โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืด นราธิวาส	
๒	โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	ด้านตรวจ ประมง นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒	โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และพัฒนา ประมงทะเล	
๒	โครงการพัฒนาระบบการ เลี้ยงโคเนื้อ-กระบือ	งบปกติ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้า เกษตร	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๕	โครงการพัฒนาเกษตรกรรวม ยั่งยืน	งบปกติ	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพ ด้านการปศุสัตว์	งบปกติ	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และพัฒนา อาหารสัตว์ นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้า เกษตรด้านปศุสัตว์	งบปกติ	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัย บำรุงพันธุ์ สัตว์ นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพ ด้านการปศุสัตว์	งบปกติ	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย บำรุงพันธุ์ สัตว์ นราธิวาส	
๒	โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม บำบัด ชันสูตรโรค สัตว์	งบปกติ	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	ด่านกักสัตว์ นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒	โครงการตรวจสอบรับรอง คุณภาพสินค้าปศุสัตว์	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ด่านกักสัตว์ นราธิวาส	
๒	โครงการส่งเสริมการผลิต และการใช้สารอินทรีย์ ลด การใช้สารเคมีทาง การเกษตร	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดิน นราธิวาส	
๕	โครงการระบบส่งเสริม การเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	๕๑,๐๐๐	๕๑,๐๐๐	๕๑,๐๐๐	๕๑,๐๐๐	๕๑,๐๐๐	๒๕๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เกษตร นราธิวาส	
๑	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร	งบปกติ	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เกษตร นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาเกษตรกรรวม อย่างยั่งยืน	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เกษตร นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้า เกษตร	งบปกติ	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐.๐.๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เกษตร นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาเกษตรกรรวม อย่างยั่งยืน	งบปกติ	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เกษตรหรือ เสาะ	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้า เกษตร	งบปกติ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐.๐.๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และ พัฒนาการ เกษตรหรือ เสาะ	
๒	โครงการพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานสินค้าและบริการ	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิต	งบปกติ	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	โครงการยกระดับแหล่ง ท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ได้ มาตรฐานในระดับจังหวัด	งบปกติ	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๕	โครงการระบบส่งเสริม การเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๒	โครงการเกษตรอินทรีย์	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๔	โครงการสนับสนุนงาน ประจำปีและงานของดีเมือง นรา	งบจังหวัด	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๕	ส่งเสริมระบบการเกษตร แบบแปลงใหญ่			๑๐๐,๐๐๐				๑๐๐,๐๐๐	สนง.การ ปฏิรูปที่ดิน จังหวัด	
๔		งบปกติกรม		๒๔,๔๐๐				๒๔,๔๐๐	สนง.การ ปฏิรูปที่ดิน จังหวัด	
๑	โครงการส่งเสริมการปลูก ยางพันธุ์ดีและไม้ยืนต้นที่มี ความสำคัญทางเศรษฐกิจ	งบปกติ	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	กยท.จ. นราธิวาส	



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพิ่มผลผลิตสินค้าเกษตรและจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุน เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดนราธิวาส	<u>งบจังหวัด</u>	๔,๙๗๔,๙๖๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๒๔,๙๗๔,๙๖๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาส	-
๔	โครงการแก้มลิงบึงไอร์แจ๊ะห์พร้อมอาคารประกอบ ปริมาณกักเก็บน้ำ ๐.๐๙๖ ล้านลูกบาศก์เมตร	งบกรม	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	โครงการแก้มลิงบ้านกัวพร้อมอาคารประกอบ ปริมาณกักเก็บน้ำ ๐.๐๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	งบกรม	๒๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๒,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	โครงการแก้มลิงบึงคูซงพร้อมอาคารประกอบ ปริมาณกักเก็บน้ำ ๐.๐๔๘ ล้านลูกบาศก์เมตร	งบกรม	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๔,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	โครงการแก้มลพายอพร้อมอาคารประกอบ ปริมาณกักเก็บน้ำ ๐.๐๗๒๔ ล้านลูกบาศก์เมตร	งบกรม	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓	โครงการพัฒนาคุณภาพดินด้วยเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	<u>งบจังหวัด</u>	๑,๖๗๐,๙๐๐	๑,๖๗๐,๙๐๐	-	-	-	๓,๓๔๑,๘๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๓	การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ออกแบบรายแปลงเพื่อทำการเกษตรผสมผสาน	<u>งบจังหวัด</u>	๑๔,๓๔๐,๐๐๐	๑๑,๔๗๒,๐๐๐	๗,๑๗๐,๐๐๐	๗,๑๗๐,๐๐๐	๗,๑๗๐,๐๐๐	๔๗,๓๒๒,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๓	โครงการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันร่วมกับไม้ ท้องถิ่นมีมูลค่าทางเศรษฐกิจสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน	<u>งบจังหวัด</u>	๒๐,๒๖๐,๐๐๐	๑๐,๑๓๐,๐๐๐	๑๐,๑๓๐,๐๐๐	๑๐,๑๓๐,๐๐๐	๑๐,๓๐,๐๐๐	๖๐,๗๘๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๕	โครงการฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ปลากุเราะ เพื่อความมั่นคงด้านอาหารในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส	<u>งบจังหวัด</u>	๘๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๘๕,๐๐๐	๓๘๕,๐๐๐	๒,๑๗๐,๐๐๐	สนง.ประมงจังหวัดนราธิวาส	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเล
๕	โครงการ คั้น คง เพิ่ม เต็ม สัตว์น้ำ กลับสู่ธรรมชาติ ฟื้นฟูทรัพยากรในระบบนิเวศชายฝั่งเพื่อความยั่งยืน	<u>งบจังหวัด</u>	๓,๙๓๘,๕๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๑,๙๘๘,๕๐๐	สนง.ประมงจังหวัดนราธิวาส	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเล

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๔	โครงการระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจปาล์ม น้ำมัน ตำบลมะรือโบออก	<b>งบกลุ่มจังหวัด</b>	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	ก่อสร้างที่ทำการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	งบปกติกรม	๑๕,๐๐๐,๐๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการ ๓-๔ เนื้อที่ ๘๗ ตารางเมตร พร้อมส่วนประกอบ จำนวน ๒ หลัง	งบปกติกรม	๘๐๐,๐๐๐					๘๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการ ๕-๖ เนื้อที่ ๘๗ ตารางเมตร พร้อมส่วนประกอบ จำนวน ๑ หลัง	งบปกติกรม	๖๐๐,๐๐๐					๖๐๐,๐๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	บริหารการส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๓๐,๗๖๖ ไร่	งบปกติกรม	๙๒๔,๐๐๐.๐					๙๒๔,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	บำรุงรักษาหัวงานโครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาบาง นรา บำรุงรักษาคลองส่งน้ำ สายใหญ่ บำรุงรักษาคลอง ส่งน้ำสายขอย พื้นที่รับ ประโยชน์ ๑,๒๐๐ ไร่	งบปกติกรม	๕,๔๔๕,๐๐๐.๐ ๐					๕,๔๔๕,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	บำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่ ความยาว ๘.๖๑ กิโลเมตร	งบปกติกรม	๑,๒๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๒๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	กำจัดวัชพืชบริเวณ ปตร. ตอนบน โดยแรงคน ปริมาณ ๔๐๗ ไร่	งบปกติกรม	๑,๓๒๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๓๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	กำจัดวัชพืชบริเวณ ปตร. ตอนล่าง โดยแรงคน ปริมาณ ๑๖๕ ไร่	งบปกติกรม	๕๓๕,๗๐๐.๐๐					๕๓๕,๗๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	สะพานรถยนต์ กม.๑+๗๕๐ ของคลองยาปี ขนาด ๙.๐๐ x ๒๑.๐๐ เมตร	งบปกติกรม	๖,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	สะพานรถยนต์ กม.๑+๗๙๐ ของคลองกุ้งยามา ขนาด ๙.๐๐ X ๓๐.๐๐ เมตร	งบปกติกรม	๗,๕๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๗,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบ้าน ระบายอาคารน้ำตกอัตโนมัติ กม.๓+๖๐๐ ของคลอง ระบายน้ำบาโจดุดง	งบปกติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบ้าน ระบายน้ำอาคารน้ำตกอัตโนมัติ กม.๖+๐๐๐ ของคลอง ระบายน้ำโต๊ะเจ๊ะ	งบปกติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบ้าน ระบายน้ำอาคารบังคับน้ำ กม.๔+๖๒๓ ของคลอง ระบายน้ำนากอ	งบปกติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบ้าน ระบายอาคารน้ำตกอัตโนมัติ กม.๕+๐๐๐ ของคลอง ระบายน้ำนากอ	งบปกติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ซ่อมแซมเครื่องกักันบาน ระบายอาคารน้ำตักอัตโนมัติ กม.๑๑+๙๐๐ ของคลอง ระบายน้ำคลองช้าง	งบปกติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	บำรุงรักษาโทรมาตรสถานี โทรมาตรขนาดเล็ก จำนวน ๔ แห่ง	งบปกติกรม	๒๐๐,๐๐๐.๐๐					๒๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมหินก่อ หินเรียง ปตร.ปีเหล็ก ๑	งบปกติกรม	๒,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคั่นคลองปี เหล็ก ๔ พร้อมคั่นคลอง ระบายน้ำ กม.๐+๙๕๐	งบปกติกรม	๖,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอด ๑ข-กู้งยา มา พร้อมคั่นคลองระบายน้ำ กม.๐+๐๕๐	งบปกติกรม	๑,๘๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
			๔	ซ่อมแซมท่อลอด ๑ซ-กูร์งยา มา พร้อมคันคลองระบายน้ำ กม.๐+๐๗๕	งบปกติกรม	๘๕๐,๐๐๐.๐๐				
๔	ซ่อมแซมหินเรียง อาคาร บังคับน้ำกลางคลองกูร์งยา มา ๒ แห่ง กม.๕+๑๐๐ และ กม.๖+๓๒๕	งบปกติกรม	๒,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ สาย ใหญ่ที่ ๑ ตอนมะรือโบ กม. ๐+๐๘๕	งบปกติกรม	๒,๕๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมคันคลองระบายน้ำ กูร์งยามา กม.๐+๐๐๐	งบปกติกรม	๔,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อรับน้ำและคัน คลองระบายน้ำบาโจดุดง	งบปกติกรม	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ซ่อมแซมสะพานน้ำ กม. ๐+๘๐๖ ระบบส่งน้ำอ่าง เก็บน้ำใกล้บ้าน	งบปกติกรม	๗๕๐,๐๐๐.๐๐					๗๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้ำง เหมา คลองระบายน้ำกู้งยา มา โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาบางนรา ปริมาณ ดิน ๗๐,๐๔๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติกรม	๒,๗๖๓,๐๐๐.๐ ๐					๒,๗๖๓,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้ำง เหมา คลองระบายน้ำยาปี กม.๖+๔๕๗ ถึง ๑๓+๕๐๐ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาบางนรา ปริมาณ ดิน ๑๑๘,๔๓๐ ลบ.ม	งบปกติกรม	๔,๖๗๑,๐๐๐.๐ ๐					๔,๖๗๑,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงถนนคันคลองส่งน้ำ บางนรา ๓๐ ความยาว ๐.๖๔๕ กม.	งบปกติกรม	๒,๘๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงถนนคันคลองส่งน้ำ บางนรา ๓๑ ความยาว ๑.๐๗๕ กม.	งบปกติกรม	๔,๗๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๔,๗๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	



กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงถนนสายยูโย-ปตร. สุโหงป่าตี ๑ ความยาว ๒.๑๔๐ กม.	งบปกติกรม	๑๔,๕๐๐,๐๐๐. ๐๐					๑๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงถนนลาดยางคัน คลองน้ำเปรี้ยว-ปตร.สุโหง ป่าตี ๒ ความยาว ๑.๒๕๐ กม.	งบปกติกรม	๑๑,๓๑๕,๐๐๐. ๐๐					๑๑,๓๑๕,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อรับน้ำพร้อมคัน คลอง คลองข้าง ท่อลอด คัน คลองความยาว ๑,๐๐๐ ม. กม.๔+๕๐๐	งบปกติกรม	๑,๑๒๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๑๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบ ชลประทาน ตามข้อเสนอ ของเกษตรกรผู้ใช้น้ำ ชลประทาน จำนวน ๑๐ รายการ	งบปกติกรม	๑,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมถนนลาดยางคัน คลองน้ำเปรี้ยว กม.๐+๒๕๐	งบปกติกรม	๔,๘๗๕,๐๐๐.๐ ๐					๔,๘๗๕,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อรับน้ำพร้อมชุด ลอกร่องน้ำบ้านต่อหลัง- ทรายขาว กม.๐+๐๐๐	งบปกติกรม	๑,๔๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๔๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลองส่งน้ำ สถานีสูบน้ำบางนรา ๑๒.๑ กม.๐+๐๑๕	งบปกติกรม	๑,๘๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดสายทางเข้า สถานีสูบน้ำตองกุงำ จำนวน ๑ แห่ง กม.๐+๖๘๕	งบปกติกรม	๘๕๐,๐๐๐.๐๐					๘๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลอง ระบายน้ำพร้อมคันคลองทำ พรุ ท่อลอด คันคลองความ ยาว ๑,๓๐๐ ม. กม. ๐+๐๑๐	งบปกติกรม	๑,๔๓๖,๐๐๐.๐ ๐					๑,๔๓๖,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลองส่งน้ำ สถานีสูบน้ำบางนรา ๑๒.๒ กม.๐+๐๖๕	งบปกติกรม	๖๕๐,๐๐๐.๐๐					๖๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลองระบาย น้ำพร้อมคันคลอง ต่อหลังสาย ๓ ท่อลอด คันคลองความยาว ๙๒๕ ม. กม.๒+๒๒๐	งบปกติกรม	๒,๗๕๗,๐๐๐.๐ ๐					๒,๗๕๗,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖ ๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ซ่อมแซมท่อรับน้ำคลอง ระบายน้ำพร้อมคันคลอง สาย ๑ ตอนต่อหลัง กม. ๐+๙๑๒	งบปกติกรม	๑,๘๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อส่งน้ำสถานีสูบ น้ำบางนรา ๑๒ ชุดวางท่อ ส่งน้ำ พีวีซี ความยาว ๔๕๐ ม.	งบปกติกรม	๕๕๐,๐๐๐.๐๐					๕๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำสถานี สูบน้ำบางนรา ๑๘ ชุดวาง ท่อส่งน้ำ พีวีซี ความยาว ๙๕๐ ม.	งบปกติกรม	๙๐๐,๐๐๐.๐๐					๙๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ขุดลอกตะกอนดินด้วยแรง คนพร้อมதாகถางและล้ม ต้นไม้คลองส่งน้ำสถานีสูบ น้ำ ตอนกุจำ ปริมาณดิน ๖,๖๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติกรม	๑,๙๘๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๙๘๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลองระบาย น้ำพร้อมคันคลอง กุจำสาย ๒ ท่อลอด คันคลองความยาว ๒,๔๐๐ ม. กม.๔+๑๓๐	งบปกติกรม	๒,๓๒๘,๐๐๐.๐ ๐					๒,๓๒๘,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ซ่อมแซมคันคลอง ช่วง กม. ๐+๕๐๐ ถึง กม.๒+๕๕๒ คลองสุโขทัย ความยาว ๒,๐๕๒ ม.	งปกตติกรม	๒,๗๐๙,๐๐๐.๐ ๐					๒,๗๐๙,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลอง ระบายน้ำพร้อมคันคลอง ตอนศาลาใหม่ ท่อลอด คัน คลองความยาว ๑,๕๐๐ ม. กม.๐+๓๐๕	งปกตติกรม	๑,๖๘๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๖๘๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลอง ระบายน้ำพร้อมคันคลอง กู จำสาย ๑ ท่อลอด คันคลอง ความยาว ๒,๕๒๐ ม. กม. ๐+๐๒๐	งปกตติกรม	๒,๓๑๕,๐๐๐.๐ ๐					๒,๓๑๕,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซม ทרב.กลางคลอง บางเตย ท่อเหลี่ยมจำนวน ๒ แถว กม.๔+๐๗๐	งปกตติกรม	๑,๗๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑,๗๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมถนนลาดยางคัน คลองยูโย ๑๗-สายใหญ่ที่ ๑ กม.๐+๐๙๕	งปกตติกรม	๓,๗๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๓,๗๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ซ่อมแซมถนนลาดยางคัน คลองโคกไผ่-น้ำเปรี้ยว กม. ๑+๔๕๐	งบปกติกรม	๕๕๐,๐๐๐.๐๐						๕๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมถนนลาดยางคัน คลองบางเตย กม.๐+๓๐๐	งบปกติกรม	๕๕๐,๐๐๐.๐๐						๕๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลอง บางเตย-โคกไผ่	งบปกติกรม	๒,๑๐๐,๐๐๐.๐ ๐						๒,๑๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคัน คลองบางเตย-โคกไผ่ ฝั่งขวา	งบปกติกรม	๑,๒๙๐,๐๐๐.๐ ๐						๑,๒๙๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมคันคลองเป็นช่วง ๆ กม.๐+๐๒๐ ถึง ๑+๗๔๐ คลองระบายน้ำป่าหวาย- โคกสะตอ	งบปกติกรม	๑,๙๑๒,๐๐๐.๐ ๐						๑,๙๑๒,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลองส่งน้ำ สถานีสูบน้ำบางนรา ๑๕ กม.๐+๐๙๕	งบปกติกรม	๙๕๐,๐๐๐						๙๕๐,๐๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
			๔	ซ่อมแซมตลิ่งปากคลอง ทรบ.ท่าพรุดอนล่าง ดาด คอนกรีตเสริมเหล็กป้องกัน การกัดเซาะความยาว ประมาณ ๑๐๐ ม. กม. ๐+๐๐๐	งบปกติกรม	๑,๘๐๐,๐๐๐				
๔	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำฝั่งขวา อ่างไถ่บ้าน อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	งบปกติกรม	๒,๘๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำฟาร์ม โคกป่าฆาปือซา อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติกรม	๓๐๐,๐๐๐.๐๐					๓๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซม ทรบ. และท่อลอด คัน ภายในฟาร์มรอดต้นบาต อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติกรม	๓,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฟาร์ม ตัวอย่างฯ โคกป่าฆาปือซา ระยะที่ ๒	งบปกติกรม	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ คลองบาโจคุดง	งบปกติกรม	๓,๕๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๓,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำ บ้านกำแพง กม.๐+๑๕๐ ขนาด ๔ - □๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม. ของคลองระบาย น้ำสายที่ ๑ จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติกรม	๑๘,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	สถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้าน เจาะไอร้อง ๑ พร้อมระบบ ส่งน้ำ	งบปกติกรม	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	อาคารบังคับน้ำ กม. ๐+๐๕๐ คลองบาโงดุดุง	งบปกติกรม	๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำ กม.๕+๑๕๐ คลองระบาย น้ำกุราพอ ขนาด ๓ - □ ๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม.จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติกรม	๑๖,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านวัดร่อน ขนาด ๔.๐๐ x ๒.๐๐ ม. พร้อมระบบส่งน้ำ ความยาว ๐.๓๕๐ กิโลเมตร	งบปกติกรม	๗,๐๐๐,๐๐๐.๐๐						๗,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำบ้านใหม่ ขนาด ๒ - □๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม.จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติกรม	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐						๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	อาคารป้องกันตลิ่งคลองระบายน้ำบาโจดุดง	งบปกติกรม	๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐						๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำกลางคลอง กม.๒+๑๐๐ คลองสายใหญ่ที่ ๑ ตอนต่อหลัง	งบปกติกรม	๓,๘๐๐,๐๐๐.๐๐						๓,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	ปรับปรุงท่อลอดคันคลองระบายน้ำสายใหญ่ที่ ๒ ตอนพรุทาบแดง จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติกรม	๒๓,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐						๒๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	



กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำบาง นรา ๓๔ พร้อมระบบส่งน้ำ ความยาว ๐.๘๒๕ กิโลเมตร	งบปกติกรม	๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำปลาย คลองปีเหล็ก ๕ ขนาด □ ๒.๔๐ x ๒.๐๐ ม. ๑ แถว จำนวน ๒ แห่ง	งบปกติกรม	๑๘,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๑๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำ กม.๑+๒๐๐ คลองระบาย น้ำปีเหล็กสายที่ ๖ ขนาด ๒ - □๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม. จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติกรม	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมอาคารสำนักงาน โครงการฯ และอาคาร สื่อสาร พร้อมโรงจอดรถ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติกรม	๑,๒๐๐,๐๐๐					๑,๒๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	บ้านพักเจ้าหน้าที่ ๘ ครอบครัว พร้อม ส่วนประกอบ จำนวน ๑ หลัง โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๓,๐๐๐,๐๐๐					๓,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	บ้านพักคนงาน ๘ ครอบครัว (ห้วงงานป่าเสม็ด) จำนวน ๘ หลัง โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๔,๕๐๐,๐๐๐					๔,๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ก่อสร้างห้องประชุม โครงการและบำรุงรักษาโก- ลก	งบปกติ	๔,๐๐๐,๐๐๐					๔,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	บ้านพักข้าราชการระดับ ๕ - ๖ (ห้วงงานป่าเสม็ด ) หรือ เทียบเท่า เนื้อที่ ๘๗ ตาราง เมตร จำนวน ๑ หลัง โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐					๑,๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๔	ซ่อมแซมรั้วทิวงาน โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก (ทิวงานใต้แสง) โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๕,๐๐๐,๐๐๐					๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	บ้านพักข้าราชการ ระดับ ชำนาญการ (ระดับ ๕-๖) หรือเทียบเท่า เนื้อที่ ๘๗ ตารางเมตร พร้อม ส่วนประกอบ จำนวน ๑ หลัง	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐					๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	บ้านพักข้าราชการ ระดับ ชำนาญการ (ระดับ ๓-๔) หรือเทียบเท่า เนื้อที่ ๘๗ ตารางเมตร พร้อม ส่วนประกอบ จำนวน ๑ หลัง	งบปกติ		๑,๘๐๐,๐๐๐				๑,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ซ่อมแซมระบบประปา ภายใน โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๖๐๐,๐๐๐					๖๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ซ่อมแซมระบบไฟฟ้าแสงสว่างภายใน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑,๒๐๐,๐๐๐						๑,๒๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ซ่อมแซมระบบควบคุมสัญญาณอินเทอร์เน็ตภายในโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑๕๐,๐๐๐						๑๕๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน	งบปกติ	๒๕๓,๐๘๑,๐๐๐						๒๕๓,๐๘๑,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	บริหารการส่งน้ำ พื้นที่รับประโยชน์ ๘๘,๕๕๐ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ตำบลโฆษิต อำเภอดงไทรงาม		๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๔,๒๕๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	บำรุงรักษาหัวงาน พื้นที่ ๗๖๐ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ตำบลโฆษิต อำเภอดงไทรงาม จังหวัดนราธิวาส	งบปกติ	๑,๘๐๐,๐๐๐	๑,๘๐๐,๐๐๐	๑,๘๐๐,๐๐๐	๑,๘๐๐,๐๐๐	๑,๘๐๐,๐๐๐	๑,๘๐๐,๐๐๐	๙,๐๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่และคลองส่งน้ำสายชอย พื้นที่รับประโยชน์ ๘๘,๕๕๐ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ตำบลโฆษิต อำเภอดงบัง จังหวัดนครราชสีมา	งบปกติ	๑,๙๐๐,๐๐๐	๑,๙๐๐,๐๐๐	๑,๙๐๐,๐๐๐	๑,๙๐๐,๐๐๐	๑,๙๐๐,๐๐๐	๙,๕๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำปะลุกา-โคกยาง กม ๖+๗๐๐-๗+๒๐๐ ระยะทาง ๐.๕๐ กิโลเมตร. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๙,๐๐๐,๐๐๐					๙,๐๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำสายชอย ๑ ซ้าย (โคกภูแว) ระยะ ๒ กม ๐+๖๙๐-๑+๓๘๕ ระยะทาง ๐.๖๙๕ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๖,๔๐๐,๐๐๐					๖,๔๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำมูโนะ กม ๒+๐๐๐ - กม ๔+๑๐๐ ระยะทาง ๒.๑๐๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐					๒๕,๐๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ สายที่ ๑๔ (โคกไม้) ฝั่งซ้าย กม ๐+๐๐๐ - กม ๑+๘๒๔ ระยะทาง ๑.๘๒๔ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐						๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงถนนบนคันคลอง ระบายน้ำสาย ๗ ฝั่งซ้าย- ขวา กม ๐+๐๐๐ - กม ๔+๑๘๖ ระยะทาง ๔.๑๘๖ กิโลเมตร พร้อมอาคาร ประกอบ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐						๒๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองส่งน้ำสาย ซอย ๑ ขวา (โคกภูแวง) ฝั่ง ซ้าย กม ๐+๐๐๐ - กม ๑+๐๒๐ ระยะทาง ๑.๐๒๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๗,๐๐๐,๐๐๐						๗,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองปาเสมัส กม ๓+๒๐๐ -กม ๕+๐๐๐ ระยะทาง ๑.๘๐๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐						๒๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ปรับปรุงถนนลาดยางคันกันน้ำโคกยาง-ท่าแพรก กม ๐+๐๐๐ - กม ๒+๐๒๐ ระยะทาง ๒.๓๕ กิโลเมตร พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๒,๐๐๐,๐๐๐						๒๒,๐๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ปรับปรุงคันกันน้ำไต่แดง-ศรีพิจัน พร้อมอาคารประกอบ ระยะทาง ๖.๑๖๐ กม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐						๒๕,๐๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำปลักปลา-ไต่แดง ฝั่งซ้ายและฝั่งขวา ระยะทาง ๒.๐๕๐ กิโลเมตร พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๔,๕๐๐,๐๐๐						๔,๕๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ปรับปรุงเสริมคันคลองระบายน้ำสายที่ ๘ ฝั่งซ้ายและฝั่งขวา กม ๐+๐๐๐ - กม ๑+๐๕๐ ระยะทาง ๒.๑๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐						๑๕,๐๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	บำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก ระยะทาง ๐.๘๐ กิโลเมตร	งบปกติ	๓,๐๐๐,๐๐๐						๓,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	กำจัดวัชพืชในเขตฝายส่งน้ำ และบำรุงรักษาที่ ๑ โดยแรง คน ปริมาณ ๗๕ ไร่ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๔๓,๐๐๐						๒๔๓,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	กำจัดวัชพืชในเขตฝายส่งน้ำ และบำรุงรักษาที่ ๒ โดยแรง คน ปริมาณ ๙๐ ไร่ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๙๒,๐๐๐						๒๙๒,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	กำจัดวัชพืชในเขตฝายส่งน้ำ และบำรุงรักษาที่ ๓ โดยแรง คน ปริมาณ ๑๐๐ ไร่ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๓๒๕,๐๐๐						๓๒๕,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีต เสริมเหล็ก ข้ามคลองระบาย น้ำสายที่ ๑๑ ขนาด ๖.๐๐ x ๒๔.๐๐ เมตร โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๗,๐๐๐,๐๐๐						๗,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก



กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ข้ามคลองระบายน้ำสายปลักปลา-โคกกระท่อม กม ๐+๗๕๕ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๗,๕๐๐,๐๐๐					๗,๕๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ซ่อมแซมระบบควบคุมสถานีสูบน้ำ จำนวน ๘ แห่ง	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐					๑,๕๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบายอาคารต่างๆ จำนวน ๖ แห่ง	งบปกติ	๓,๕๐๐,๐๐๐					๓,๕๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน จำนวน ๑๐ รายการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑,๐๐๐,๐๐๐					๑,๐๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ซ่อมแซม หินก่อเหนือท้าย ทรบ.ประกอบคันคลองป่า เสม็ด จำนวน ๑๐ แห่ง	งบปกติ	๔,๐๐๐,๐๐๐						๔,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.ประกอบคัน คลองป่าเสม็ด กม.๘+๕๐๐ จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐						๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ท่อลอดทางข้าม คลองระบายน้ำสายที่ ๑ เกาะสะท้อน กม.๐+๘๖๕ จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติ	๕๐๐,๐๐๐						๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ท่อลอดทางข้าม คลองระบายน้ำสาย ร ๑ ซ้าย สาย๑๓ กม.๐+๒๙๕ ,๐+๗๖๐ จำนวน ๒ แห่ง	งบปกติ	๗๐๐,๐๐๐						๗๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.ประกอบคัน รอบเกาะสะท้อน กม. ๙+๐๕๐	งบปกติ	๕๓๘,๐๐๐						๕๓๘,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ซ่อมแซม ทรบ.ประกอบคัน คลองระบายน้ำสาย ๑๔ (โคกไผ่) กม.๔+๑๓๐	งบปกติ	๕๓๗,๐๐๐					๕๓๗,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.ประกอบคัน คลองระบายน้ำสาย ๑๔ (โคกไผ่) กม.๓+๕๒๐	งบปกติ	๗๙๗,๐๐๐					๗๙๗,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.ประกอบคัน รอบเกาะสะท้อน กม. ๘+๔๐๐	งบปกติ	๕๘๙,๐๐๐					๕๘๙,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.คันกันน้ำฝั่ง ซ้ายแม่น้ำโก-ลก กม. ๑+๑๖๕	งบปกติ	๔๐๐,๐๐๐					๔๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำสายที่ ๓ (นานาค) โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๕๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐					๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้ำง เหมา คลองระบายน้ำสายที่ ๔ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณ ดิน ๒๒๙,๗๒๐ ลูกบาศก์ เมตร	งบปกติ	๙,๐๐๐,๐๐๐						๙,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้ำง เหมา คลองระบายน้ำสายที่ ๒ (นานาค) โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๔๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐						๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้ำง เหมา คลองระบายน้ำศรีพ งัน-ตะเหลียง โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๑๓๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๕,๐๐๐,๐๐๐						๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้ำง เหมา คลองระบายน้ำสาย ร ๑ซ้าย สาย๑๓ โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๒๔,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๖๐๐,๐๐๐						๖๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำไต้ะ แดง-ศรีพังนั ปริมาณดิน ๑๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๕,๐๐๐,๐๐๐						๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำสายร ๑ขวา สาย๑๔โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๕๐๐,๐๐๐						๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำสาย ปลักปลา-โคกกระท่อม โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณ ดิน ๙๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๓,๕๐๐,๐๐๐						๓,๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำสาย โคกอิฐ-โคกโน โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๓๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๙๒๐,๐๐๐						๙๒๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำสายที่ ๑ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณ ดิน ๗๖,๐๙๐ ลูกบาศก์ เมตร	งบปกติ	๓,๐๐๐,๐๐๐						๓,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำรอบ หมู่บ้านปศุสัตว์-เกษตรมูโนะ ปริมาณดิน ๑๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๖,๐๐๐,๐๐๐						๖,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำในทุ่ง ปลักปลา จำนวน ๔ สาย ปริมาณดิน ๕๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐						๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำศรีพ จัน-ปุยู โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ			๒,๐๐๐,๐๐๐				๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ทำนบซองป้องกันน้ำเค็ม ทรบ.ปลายคลองระบายน้ำ สายที่ ๒ (นานาค)	งบปกติ	๑๗๐,๐๐๐						๑๗๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖ ๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ทำนบของกักเก็บน้ำรอบ ขอบประตูไต้เต่างข้าง โรงเรียนบ้านปลักปลา พื้นที่ รับประโยชน์ ๖๕ ไร่ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑๔๐,๐๐๐					๑๔๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ทำนบของกักเก็บน้ำรอบ ขอบประตูไต้เต่าง คลอง ระบายน้ำสาย ๑๔ พื้นที่รับ ประโยชน์ ๙๐ ไร่ โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐					๒๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ทำนบของกักเก็บน้ำรอบ ขอบประตูไต้เต่าง คลอง ระบายน้ำสายที่ ๖ พื้นที่รับ ประโยชน์ ๗๘ ไร่ โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑๘๐,๐๐๐					๑๘๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ทำนบของกักเก็บน้ำรอบ ขอบประตูไต้เต่าง คลอง ระบายน้ำสายที่ ๑๐ พื้นที่ รับประโยชน์ ๘๔ ไร่ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐					๒๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ซ่อมแซมโครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ ตามข้อเสนอของเกษตรกร ในเขตจังหวัดนครราชสีมา	งบปกติ	๓,๐๐๐,๐๐๐						๓,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ซ่อมแซมระบบควบคุม พร้อมเครื่องก้านบาน ระบาย ปตร.ปากคลองมูโนะ	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐						๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ซ่อมแซมระบบควบคุมไฟฟ้า ปตร.ปลายคลองไต่ะแดง	งบปกติ	๓๕๐,๐๐๐						๓๕๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก



กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ สายที่ ๑ ฝั่งขวา กม ๔+๕๐๐ -กม ๕+๒๐๐ ระยะทาง ๐.๗๐กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งปปกติ	๕,๐๐๐,๐๐๐					๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุง ทรบ.ปลายคลอง ระบายน้ำสายที่ ๒ กม ๐+๐๕๒ และสายที่ ๓ กม ๐+๐๗๓ (เกาะสะพาน) จำนวน ๒ แห่ง	งปปกติ	๒๑,๐๐๐,๐๐๐					๒๑,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ สายที่ ๖ ฝั่งซ้าย กม ๐+๐๐๐ - กม ๒+๗๐๐ ระยะทาง ๒.๗๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งปปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐					๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ สายที่ ๑๖ ฝั่งขวา กม ๐+๐๐๐ - กม ๒+๓๖๐ ระยะทาง ๒.๓๖๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งปปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐					๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงระบบส่งน้ำบ้าน บอขอ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	งบปกติ				๑๕,๐๐๐,๐๐๐		๑๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ท่อระบายน้ำปลาย คลองระบายน้ำทุ่งนาหว่าน กม ๒+๖๐๐ จำนวน ๑แห่ง	งบปกติ	๙,๘๙๐,๐๐๐					๙,๘๙๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ก่อสร้างโรงสูบลายคลอง ระบายน้ำสายที่ ๕	งบปกติ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ท่อลอดคั่นคลองระบาย น้ำสายที่ ๑๑ ฝั่งขวา จำนวน ๕ แห่ง	งบปกติ	๗,๖๐๐,๐๐๐					๗,๖๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ปรับปรุง ท่อระบายน้ำ ประกอบคันคลองระบายน้ำ สาย ๑๔(โคกไผ่) กม ๐+๕๖๕	งบปกติ	๔,๕๐๐,๐๐๐						๔,๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ทรบ.ปลายคลอง ระบายน้ำสายที่ ๑ (นานาค) กม ๐+๐๔๓	งบปกติ	๘,๐๐๐,๐๐๐						๘,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ทรบ.ประกอบคัน คลองระบายน้ำสาย ๔ ฝั่ง ขวา กม.๘+๒๑๕	งบปกติ	๙,๕๐๐,๐๐๐						๙,๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ท่อระบายน้ำคัน คลองมูโนะฝั่งขวา จำนวน ๒ แห่ง กม ๑๐+๔๔๓ และ กม ๑๐+๖๖๙	งบปกติ	๑๗,๐๐๐,๐๐๐						๑๗,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ท่อลอดคลอง ระบายน้ำศรีพังงัน-ปู้ยู จำนวน ๑แห่ง กม ๓+๑๕๐	งบปกติ	๔,๕๐๐,๐๐๐						๔,๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุงท่อลอดถนนคันกั้น น้ำโต๊ะแดง-ศรีพังงัน จำนวน ๑๒ แห่ง	งบปกติ	๙,๐๐๐,๐๐๐						๙,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุง ทรบ.ประกอบคัน กันน้ำใต้แสง-นาค กม. ๑๕+๓๙๐	งบปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐					๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ทรบ.ประกอบคัน คลองระบายน้ำสายที่ ๗ จำนวน ๒ แห่ง	งบปกติ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำ ประกอบคันกันน้ำรอบเกาะ สะท้อน (คลองระบายน้ำ ศรีพจน์-ตะเหลียง) จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐					๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ทรบ.ปลายคลอง ระบายน้ำสายที่ ๑ เกาะ สะท้อน กม ๐+๐๑๖ จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐					๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ทรบ.ประกอบคัน คลองสายที่ ๑ จำนวน ๑๒ แห่ง	งบปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐					๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ปรับปรุง ทรบ.ประกอบคัน กั้นน้ำหมู่บ้านปศุสัตว์ เกษตรมูโนะ จำนวน ๓ แห่ง	งบปกติ	๑๕,๐๐๐,๐๐ ๐						๑๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุงคลองส่งน้ำสาย ใหญ่ฝั่งขวา(เกาะสะท้อน)	งบปกติ				๑๕,๐๐๐,๐๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุง ทรบ.กลางคลอง ระบายน้ำสาย ๒ เกาะ สะท้อน กม ๒+๐๔๑ พร้อม ท่อลอดถนน กม ๑+๐๖๔ กม ๒+๘๘๐ จำนวน ๒ แห่ง	งบปกติ	๑๘,๐๐๐,๐๐ ๐						๑๘,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซมอาคารสำนักงาน วิศวกรรม โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๗๐๐,๐๐๐						๗๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ซ่อมแซมอาคารสำนักงาน พัสดุ โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๖๐๐,๐๐๐						๖๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ซ่อมแซมอาคารสำนักงาน ธุรการ โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๕๕๐,๐๐๐					๕๕๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ซ่อมแซมอาคารสำนักงาน ฝ่ายก่อสร้าง สำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๗๕๐,๐๐๐					๗๕๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ซ่อมแซมอาคารบ้านพัก คนงาน ๘ ครอบครัว (๒ ชั้น) โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๘๕๐,๐๐๐					๘๕๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ซ่อมแซมอาคารสำนักงาน ช่างกล โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๖๐๐,๐๐๐					๖๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ซ่อมแซมอาคารบ้านพัก คนงาน ๘ ครอบครัว โครงการก่อสร้าง สำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๒ หลัง	กรม ชลประทาน	๑,๒๐๐,๐๐๐						๑,๒๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ซ่อมแซมโรงเก็บพืช โครงการก่อสร้าง สำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๘๐๐,๐๐๐						๘๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ซ่อมแซมโรงจอดรถ โครงการก่อสร้าง สำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๘๕๐,๐๐๐						๘๕๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ซ่อมแซมเสาสูง ๙ เมตร โครงการก่อสร้าง สำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ แห่ง	กรม ชลประทาน	๒๙๕,๐๐๐						๒๙๕,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	อาคารที่ทำการโครงการ ก่อสร้าง สำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๑๐,๐๐๐,๐๐๐						๑๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทาน	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	บ้านพักข้าราชการ ระดับ ชำนาญการและชำนาญการ พิเศษ (ระดับ ๗-๘) หรือ เทียบเท่าพร้อมถมปรับ ระดับพื้นที่ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๒,๕๕๒,๐๐๐						๒,๕๕๒,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	บ้านพักข้าราชการ ระดับ อาวุโสและชำนาญการ (ระดับ ๕-๖) หรือเทียบเท่า จำนวน ๒ หลัง พร้อมถม ปรับระดับพื้นที่ โครงการ ก่อสร้าง สำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗	กรม ชลประทาน	๒,๘๑๙,๐๐๐						๒,๘๑๙,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	บ้านพักข้าราชการ ระดับ ชำนาญงาน (ระดับ ๑-๒) หรือเทียบเท่า (แบบแฝด) พร้อมถมปรับระดับพื้นที่ จำนวน ๓ หลัง โครงการ ก่อสร้าง สำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗	กรม ชลประทาน	๕,๙๘๘,๐๐๐						๕,๙๘๘,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายบ้านไอรักค้อ พร้อม ระบบส่งน้ำ พื้นที่ ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐						๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	



กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ฝายบ้านมูบาแรน พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	๑๖,๐๐๐,๐๐๐						๑๖,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายบ้านไอร์ก็อมารา พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐						๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายคลองสายต้นมะม่วง พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๒๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐						๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายบ้านแฮ พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐						๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	แก้มลิงบึงปายอ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๐๗๒๔ ล้านลูกบาศก์เมตร	กรมชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐						๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านลูโบ๊ะบา ตู พื้นที่รับประโยชน์ ๔๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐					๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านกาโตะ พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน	๔๕,๐๐๐,๐๐๐					๔๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	อาคารบังคับน้ำคลองปาเร กาแระ พื้นที่รับประโยชน์ ๒๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน	๑๘,๐๐๐,๐๐๐					๑๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านสะปะง พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่ รับประโยชน์ ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐					๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ฝายคลองอัยกานูวะ พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๒๒๐ ไร่	กรมชลประทาน		๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายบ้านฮ่อมบูเก๊ะ พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน		๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ทรบ.ปลายคลองดางา พร้อมอาคารประกอบ พื้นที่รับประโยชน์ ๒๐๐ ไร่	กรมชลประทาน		๒๕,๐๐๐,๐๐๐					๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	แก้มลิงบึงคูซง พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๐๔๘ ล้านลูกบาศก์เมตร	กรมชลประทาน		๑๔,๐๐๐,๐๐๐					๑๔,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	แก้มลิงบ้านปี่ไฉะ พร้อมระบบส่งน้ำ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๐๕๕ ล้านลูกบาศก์เมตร	กรมชลประทาน		๓๐,๐๐๐,๐๐๐					๓๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	สถานีสูบน้ำบึงป้อแฉและพร้อมอาคารประกอบ พื้นที่ชลประทาน ๕๐ ไร่	กรมชลประทาน		๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	แก้มลิงบึงไอร์แจะห์ พร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๐๙๖ ล้านลูกบาศก์เมตร	กรมชลประทาน			๑๓,๐๐๐,๐๐๐				๑๓,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	แก้มลิงบ้านกัวพร้อมอาคารประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๐๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร	กรมชลประทาน			๒๒,๐๐๐,๐๐๐				๒๒,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	อาคารบังคับน้ำบึงตาเซะ พื้นที่รับประโยชน์ ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน			๒๕,๐๐ ๐,๐๐๐				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายบ้านลาดอกาโบะ พร้อม ระบบส่งน้ำ พื้นที่ ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน			๒๐,๐๐ ๐,๐๐๐				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	อาคารบังคับน้ำคลองโละจูด พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ ชลประทาน ๑๕๐ ไร่	กรม ชลประทาน				๒๐,๐๐๐,๐๐๐			๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายคลองไอร์จือรุษ พร้อม ระบบส่งน้ำ พื้นที่ ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน				๑๕,๐๐๐,๐๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านไอร์กลู แป พร้อมชุดลอกเหนือฝาย พื้นที่รับประโยชน์ ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน				๑๐,๐๐๐,๐๐๐			๑๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ฝายบ้านไอร์แปแจง พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน				๑๘,๐๐๐,๐๐๐		๑๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายบ้านตราแต่ะ พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน				๒๕,๐๐๐,๐๐๐		๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	คั้นกั้นน้ำ ปตร.โต๊ะแดง - ศรีพังน	กรมชลประทาน	๒,๓๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๓๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำประกอบคั้นคลองระบายน้ำสาย ๓ กม. ๓+๓๙๗	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ท่อระบายน้ำปลายคลองระบายน้ำสาย ๒ พร้อมปรับปรุงสถานีสูบน้ำ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อลอดถนนคั้นกั้นน้ำโต๊ะแดง-ศรีพังน จำนวน ๑๒ แห่ง	กรมชลประทาน	๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุง ทรบ.ประกอบคั้นคลองระบายน้ำสายที่ ๗ จำนวน ๒ แห่ง	กรมชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงเสริมคันคลอง ระบายน้ำสายที่ ๘ (ฝั่งชาย และฝั่งขวา)	กรม ชลประทาน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงเสริมคันคลอง ระบายน้ำสายที่ ๗ (ฝั่งชาย และฝั่งขวา)	กรม ชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ฝายบ้านไอร์ลาอ พร้อม ระบบส่งน้ำ	กรม ชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบ น้ำขนาดเล็กบ้านจอมอง	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อาคารบังคับน้ำกือลอง พร้อมระบบส่งน้ำ	กรม ชลประทาน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบ น้ำขนาดเล็กบ้านโต๊ะเจ๊ะ ๑	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบ น้ำขนาดเล็กโต๊ะเจ๊ะ ๒	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบ น้ำขนาดเล็กบ้านโคกแมมแน	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านปือแลนา	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านเล็กกูราพอ ๔	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านตะปอเยาะ	กรมชลประทาน	๑๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการอ่างเก็บน้ำวิทยาลัยเกษตรกรรม	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ป่าไฟ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายบ้านปะอ	กรมชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ฝายบ้านบาตง พร้อมระบบส่งน้ำ (ระยะที่ ๒)	กรมชลประทาน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	



กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	แก้มลิงบ้านกำปังซีเระ พร้อมอาคารประกอบ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ฝายบ้านเจ๊ะยอ พร้อมระบบ ส่งน้ำ	กรม ชลประทาน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านกระตี	กรม ชลประทาน							โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำฝายบ้านไอร์กาบู ๒ ตำบลสุคีริน อำเภอสุคีริน จังหวัดนราธิวาส	กรม ชลประทาน	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายภูเขา ทอง	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ฝายคลองไอร์จือรุฮู พร้อม ระบบส่งน้ำ	กรม ชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	คันกันน้ำฝั่งซ้าย แม่น้ำโก- ลก ปากคลองปาเสมัส-มูโนะ ระยะที่ ๓	กรม ชลประทาน	๒๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๒๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	เพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บ-ระบายน้ำคลองผันน้ำป่าเสม็ด	กรมชลประทาน	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบระบายน้ำบ้านน้ำตก	กรมชลประทาน	๑๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุง ทรบ.ปากคลองป่าเสม็ด	กรมชลประทาน	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	จัดหาแหล่งน้ำช่วยเหลือบ้านโคกสือแด้ สนับสนุนพื้นที่ สปก.	กรมชลประทาน	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	คั้นกั้นน้ำฝิ่งซ้ายคลองระบายน้ำมูโนะ	กรมชลประทาน	๓,๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๓,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ขุดลอกคลองระบายน้ำมูโนะ	กรมชลประทาน	๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ขุดลอกคลองผันน้ำป่าเสม็ด	กรมชลประทาน	๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายไอบาตู	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการจัดหา สนับสนุนฟาร์มตัวอย่าง	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	บ้านโคกไร่ใหญ่ อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ระบบระบายน้ำคลองระบาย น้ำปีเหล็งสายที่ ๑ พร้อม อาคารประกอบ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายบ้าน นยะอ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านกาญ คละ พร้อมระบบส่งน้ำ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ฝายคลองบาตูปีโอเลาะ พร้อมระบบส่งน้ำ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ฝายบ้านมูบาแรนเน พร้อมระบบส่งน้ำ	กรมชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ฝายบ้านไอร้กือมารา พร้อมระบบส่งน้ำ	กรมชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านโต๊ะเตอ	กรมชลประทาน								โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ถนนลาดยางคันคลองส่งน้ำสถานีสูบน้ำตอนมะรือโบ ความยาว ๑๐.๘๐ กม.	กรมชลประทาน		๓๕๔,๐๐๐.๐๐					๓๕๔,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	สะพานรถยนต์ กม.๓+๗๕๐ ของคลองกูร์งยามา ตำบลจวบ	กรมชลประทาน		๑๙๗,๐๐๐.๐๐					๑๙๗,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ขุดลอกคลองระบายน้ำกูร์งยามา สายซอย ๑ ซ้าย และสายซอย ๑ ขวา	กรมชลประทาน		๑๒๐,๐๐๐.๐๐					๑๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ความยาว ๓.๐๐ กม.	กรมชลประทาน								โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุงระบบระบายน้ำโครงการฟาร์มตัวอย่างบ้านเจาะเกาะ	กรมชลประทาน		๘๐,๐๐๐.๐๐					๘๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	อาคารบังคับน้ำ กม. ๓+๔๐๐ คลองระบายปี เหล็กสายที่ ๒	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ถนนลาดยางคั่นกันน้ำนิคม สหกรณ์ปีเหล็กด้านทิศเหนือ ความยาว ๑๑.๖๐ กม.	กรม ชลประทาน		๓๗๘,๐๐๐.๐๐				๓๗๘,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ขุดลอกคลองระบายน้ำปี เหล็กสายที่ ๔ ความยาว ๔.๙๐ กม.	กรม ชลประทาน		๑๗๗,๐๐๐.๐๐				๑๗๗,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ปรับปรุงคั่นกันน้ำบ้านโคก สะตอ	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	แก้ไขปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ เกษตรตำบลเกาะสะท้อน (คั่นกันน้ำรอบเกาะสะท้อน)	กรม ชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	คั่นกันน้ำศรีพจน์-บุญ	กรม ชลประทาน		๒๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๒๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ก่อสร้างระบบส่งน้ำบ้านรา ยอ	กรม ชลประทาน		๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อลอดคลอง ระบายน้ำศรีพจน์-ตะเหลียง จำนวน ๘ จุด	กรม ชลประทาน		๗,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๗,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	เสริมคั่นกันน้ำรอบขอบพรุ โต๊ะแดง	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงถนนบนคันคลอง คลองระบายน้ำ ๑ ขวา สาย ๕ พร้อมอาคารประกอบ	กรม ชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	เสริมคั่นกันน้ำฝั่งซ้ายแม่น้ำ โก-ลก (คั่นกันน้ำโต๊ะแดง- ศรีพัง)	กรม ชลประทาน		๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	งานขุดลอกคลองระบายน้ำ โต๊ะแดง-ศรีพัง	กรม ชลประทาน		๑๘๐,๐๐๐.๐๐				๑๘๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	สถานีสูบน้ำเพื่อเร่งการ ระบายน้ำปลายคลองระบาย น้ำสายที่ ๕	กรม ชลประทาน		๑๓๕,๐๐๐.๐๐				๑๓๕,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ สาย ๘ ฝั่งซ้าย พร้อมอาคาร ประกอบ	กรม ชลประทาน		๗๐,๐๐๐.๐๐				๗๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ ปลักปลา-โต๊ะแดง ฝั่งซ้าย และฝั่งขวา พร้อมอาคาร ประกอบ	กรม ชลประทาน		๑๓๙,๕๐๐.๐๐				๑๓๙,๕๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ ๑ ขวา สาย ๕ พร้อมอาคาร ประกอบ	กรม ชลประทาน		๙๕,๐๐๐.๐๐				๙๕,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	สะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ข้ามแม่น้ำบางนรา ช่วง กม. ๕๑+๓๕๐	กรม ชลประทาน		๒๒,๐๐๐.๐๐				๒๒,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	คันกั้นน้ำ ปตร.โต๊ะแดง-นา นาค	กรม ชลประทาน		๖๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๖๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	คันกั้นน้ำแม่แยะ - นานาค	กรม ชลประทาน		๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	คันกั้นน้ำเหนือ ปตร.โต๊ะ แดง	กรม ชลประทาน		๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อาคารป้องกันการกัดเซาะ ริมตลิ่งแม่น้ำโก-ลก	กรม ชลประทาน		๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบระบายน้ำและอาคาร ประกอบบ้านตาเซ๊ะ	กรม ชลประทาน		๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	งานขุดลอกคลองระบายน้ำ สายที่ ๒	กรม ชลประทาน		๑๒๐,๐๐๐.๐๐				๑๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	งานชุดลอกคลองระบายน้ำ สายที่ ๓	กรม ชลประทาน		๑๖๘,๐๐๐.๐๐					๑๖๘,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุง ทรบ.ประกอบคัน กั้นน้ำโต้ะแดง-น่านาค จำนวน ๒ แห่ง	กรม ชลประทาน		๑๔๕,๐๐๐.๐๐					๑๔๕,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ถนนลาดยางสถานีสูบน้ำ บางนรา ๑๔ (เกาะโล๊ะดิน แดง) ความยาว ๑.๘๐ กม.	กรม ชลประทาน		๕๒,๓๐๐.๐๐					๕๒,๓๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ถนนลาดยางคันคลองส่งน้ำ ยูโย ๔๗-สายใหญ่ ความยาว ๑.๒๕ กม.	กรม ชลประทาน		๓๖,๓๐๐.๐๐					๓๖,๓๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ชุดลอกคลองระบายน้ำ เปรี้ยว พร้อมอาคาร ประกอบ ความยาว ๙.๒๘ กิโลเมตร	กรม ชลประทาน		๓๕๑,๐๐๐.๐๐					๓๕๑,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	สถานีสูบน้ำเพื่อเร่งการ ระบายน้ำคลองบางเตย	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐					๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงคลองสุโหงปาดี พร้อมอาคารประกอบ เพื่อ รักษาความชุ่มชื้น	กรม ชลประทาน		๔๙๔,๘๐๐.๐๐					๔๙๔,๘๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ป่าพรุโต้ะแดง ความยาว ๑๕.๓๐ กิโลเมตร	กรม ชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	



กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ชุดคลองระบายน้ำคูขนาน คันคลองสายใหญ่ที่ ๑ (โคก กุแวน)	กรม ชลประทาน		๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ถนนลาดยางคันกันน้ำโคก ยาง-ท่าแพรก ความยาว ๒.๓๕ กิโลเมตร	กรม ชลประทาน		๑๐๐,๕๐๐.๐๐				๑๐๐,๕๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	พร้อมอาคารประกอบ	กรม ชลประทาน								
๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีต เสริมเหล็ก ข้ามคลองระบาย น้ำสาย ร๒ ขวา	กรม ชลประทาน		๑๙๗,๐๐๐.๐๐				๑๙๗,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	สาย๑๓ กม.๐+๓๔๕	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	งานชุดลอกคลองระบายน้ำ สายโคกอิฐ-โคกโน พร้อม อาคารประกอบ	กรม ชลประทาน		๑๑๒,๐๐๐.๐๐				๑๑๒,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีต เสริมเหล็ก ข้ามคลองระบาย น้ำสายที่ ๑๐ กม ๑+๔๐๐	กรม ชลประทาน		๖๐,๐๐๐.๐๐				๖๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงคลองระบายตอ หลังสายที่ ๑ พร้อมอาคาร ประกอบ	กรม ชลประทาน		๑๕๔,๗๐๐.๐๐				๑๕๔,๗๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ความยาว ๓.๖๐ กิโลเมตร	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงระบบส่งน้ำสถานี สูบน้ำบางนรา ๓๑	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อาคารป้องกันตลิ่งบึงฉลอม	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ บ้านตะปิง พร้อมอาคาร ประกอบ	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ชุดลอกคลองระบายน้ำกูแบ ยาแฮ ความยาว ๗.๗๕ กม.	กรม ชลประทาน		๒๖๒,๐๐๐.๐๐				๒๖๒,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ ภายในโครงการหมู่บ้าน เศรษฐกิจพอเพียง	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	และฟาร์มตัวอย่างฯ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อาคารป้องกันกันตลิ่งด้าน เหนือน้ำ ปตร.บางนรา ตอนบน	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กโต๊ะเจ๊ะ ๓	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กโต๊ะเจ๊ะ ๔	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กโต๊ะเจ๊ะ ๕	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กโต๊ะเจ๊ะ ๖	กรมชลประทาน							โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านแนม	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านบาโงกูวา	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายบ้านบาลูกาสะนอ	กรมชลประทาน		๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐				๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ปรับปรุงระบบประปา ภายในโรงเรียนคารุณิกะมัธยม	กรม ชลประทาน		๑๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายบ้านกู จิงรีอ๊ะ	กรม ชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำ ขนาดเล็กบ้านตะโละ	กรม ชลประทาน								โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการ ทรบ. คลองกุดตง ๒	กรม ชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อม อาคารประกอบโครงการ ฝายอูยี่	กรม ชลประทาน		๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายคลอง น้ำใส ๑	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการทรบ. หนองบัวกาบง	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ก่อสร้างคันกันน้ำและระบบ ระบายน้ำภายในโครงการ ฟาร์มตัวอย่างฯ บ้านสะเนะ	กรม ชลประทาน		๑๓๖,๐๐๐.๐๐				๑๓๖,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายบา และบือแน	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านไทยยืน ยง	กรม ชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการจัดหาน้ำให้โรงเรียนบ้านปาหนัน	กรมชลประทาน		๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการอ่างเก็บน้ำบ้านเล็กในป่าใหญ่ระยะที่ ๒	กรมชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน								โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายไธปาโจ ๔ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายไธปาโจ ๓ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายไธกาเปาะ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ซ่อมเสริมอาคารป้องกันการกัดเซาะเขื่อนดินอ่างเก็บน้ำหมู่บ้านศิลาปาซีพ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	(บ้านเล็กในป่าใหญ่) ระยะที่ ๒ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ฝายบ้านลู่โปิละลาเซาะพร้อมระบบส่งน้ำ	กรมชลประทาน		๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ป้องกันตลิ่งคันคลองผันน้ำปาเสมัส	กรมชลประทาน		๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองระบายน้ำปาเสมัส กม.๑+๑๕๐	กรมชลประทาน		๑๙๗,๐๐๐.๐๐				๑๙๗,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำคลองปาเสมัส กม.๐+๒๔๕	กรมชลประทาน		๓๕๓,๐๐๐.๐๐				๓๕๓,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำกลางคลองปาเสมัส กม.๖+๘๐๐	กรมชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำคลองระบายน้ำสายที่ ๖ กม. ๒+๕๙๐	กรมชลประทาน		๙๕,๐๐๐.๐๐				๙๕,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ระบบระบายน้ำตลาดหมูโนะ	กรม ชลประทาน		๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	เสริมคันกันน้ำฝั่งซ้ายแม่น้ำ โก-ลก (คันกันน้ำหมูโนะ-แข แบะ)	กรม ชลประทาน		๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีต เสริมเหล็กข้ามคลองระบาย น้ำสายที่ ๑ กม.๕+๔๔๐	กรม ชลประทาน		๑๙๗,๐๐๐.๐๐				๑๙๗,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำคลอง ระบายน้ำสายที่ ๑	กรม ชลประทาน		๑๓๐,๐๐๐.๐๐				๑๓๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการจัดหาน้ำ ให้ฟาร์มตัวอย่างบ้านโคกโก	กรม ชลประทาน							โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายปะลูลู ๑ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรม ชลประทาน		๖,๕๕๐,๐๐๐.๐๐				๖,๕๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายบ้าน ทุ่งคา อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงฝายสุโขทัย ตำบลสุโขทัย	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน	



กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายแม่เอีเสาะ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายบ้านสุเม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายไอบีตง	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	โครงการจัดหาน้ำสนับสนุนฟาร์มตัวอย่าง ในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	บ้านเจาะเกาะ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านปาเรรุโปี๊ะ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ระบบป้องกันน้ำเปรี้ยว ตอน กูจำ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบและสถานีสูบน้ำ ด้วยไฟฟ้า ตอนโคกไผ่	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายคลอง แบแก อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการอ่างเก็บน้ำ สาเลาะ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงถนนลาดยางและ ระบบระบายน้ำ โครงการ จัดหาน้ำสนับสนุนฟาร์ม ตัวอย่าง	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ บ้านป่า ไผ่ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านบูโป	กรม ชลประทาน			๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อม อาคารประกอบโครงการ ฝายคลองกาแป	กรม ชลประทาน			๓๐,๙๒๘,๐๐๐.๐๐			๓๐,๙๒๘,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการจัดหา ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร บ้านฮูแตมาแจ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านไม้ผาด	กรม ชลประทาน			๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการทรบ.บ้าน โนนสมบูรณ์	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายบ้าน แหลมทอง	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายปาลี	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายไอรียา เต๊ะ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการทรบ.ไอลือ เมาะ	กรม ชลประทาน							โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ		
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายโคก กามา	กรม ชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบระบายน้ำ โครงการ จัดหาน้ำสนับสนุนฟาร์ม ตัวอย่าง ในสมเด็จพระนาง เจ้าฯ	กรม ชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	พระบรมราชินีนาถ บ้านโคก ไร่ใหญ่	กรม ชลประทาน								โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อม ระบบส่งน้ำบ้านดอเฮะ	กรม ชลประทาน			๑๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๒,๕๐๐,๐๐ ๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อม ระบบส่งน้ำบ้านจือแร	กรม ชลประทาน			๑๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๒,๕๐๐,๐๐ ๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ฝายบ้านสะเน๊ะ พร้อม ระบบส่งน้ำ	กรม ชลประทาน				๑๕,๐๐๐,๐๐๐. ๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐ ๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	โครงการป้องกันและแก้ไข ปัญหาการทำประมงผิด กฎหมาย	งปปกติ	๑,๑๐๐,๐๐ ๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐ ๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐		หน่วยป้องกันและ ปราบปรามประมง ทะเลนราธิวาส	
๑	โครงการปรับปรุงข้อมูล ทะเบียนเกษตรกร	งปปกติ	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐		สนง.ประมงจ.น ราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๕	โครงการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมง	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สนง.ประมงจ.น ราธิวาส	
๕	โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จัตนราธิวาส	
๕	โครงการพัฒนาและบริหาร จัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ	งบปกติ	๑,๑๐๐,๐๐ ๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐ ๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จัตนราธิวาส	
๕	โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	งบปกติ	๑,๗๐๐,๐๐ ๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐ ๐๐	๘,๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมง ทะเลนราธิวาส	
๕	โครงการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำใน โครงการพระราชดำริ	งบปกติ	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมง ทะเลนราธิวาส	
๑	โครงการปรับปรุงข้อมูล ทะเบียนเกษตรกร	งบปกติ	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐	๘๐๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดนรา ธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	งบปกติ	๑๖,๗๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๙๖,๗๐๐	ด่านกักสัตว์ นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินในศูนย์ เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๖,๘๐๐,๐๐ ๐					๖,๘๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดิน นราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)							หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	รวม	
๓	โครงการปรับปรุงคุณภาพดิน	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๓	โครงการฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	งบปกติ	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๕	โครงการป้องกันผลกระทบจากภาวะโลกร้อน	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๓	โครงการรณรงค์งดเผาฟางและตอซังพืช	งบปกติ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๓	โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนในการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม	งบปกติ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๕	โครงการพัฒนาส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพ	งบปกติ	๖๕๐,๐๐๐	๖๕๐,๐๐๐	๖๕๐,๐๐๐	๖๕๐,๐๐๐	๖๕๐,๐๐๐	๖๕๐,๐๐๐	๓๒๕๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๔	โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๓	โครงการรณรงค์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก	งบปกติ	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	
๕	โครงการอนุรักษ์พันธุ์พืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	
๓	โครงการบริหารจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)	งบปกติ	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	
๑	โครงการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	งบปกติ	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓	โครงการบริหารจัดการที่ดิน ทำกินแก่เกษตรกรรายย่อย และผู้ด้อยโอกาส	งบปกติ	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐ ๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	สนง.การปฏิรูปที่ ดินจ.นราธิวาส	

### ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่ง งบประมาณ	งบประมาณ (บาท)						หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๓	โครงการพัฒนาเครือข่ายการ ผลิตและการตลาดแพะ	งบปกติ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๓	โครงการพัฒนาเครือข่ายการ ผลิตและตลาดไก่พื้นเมือง	งบปกติ	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๓	โครงการพัฒนาศักยภาพอาสา ปศุสัตว์	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๓	โครงการพัฒนาหมอดินอาสา	งบปกติ	๑๒,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๒,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดิน นราธิวาส	
๓	โครงการอาสาสมัครเกษตร	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	

## ส่วนที่ ๖

## แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ประเด็นการพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : เพิ่มศักยภาพการผลิตภาคเกษตร  
อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป และการตลาด

แผนงาน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการขยายผลการพัฒนาไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ซึ่งประกอบด้วย จังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี และจังหวัดนราธิวาส เป็นพื้นที่ที่มีการปลูกไม้ผลกันอย่างแพร่หลาย เกษตรกรในพื้นที่นิยมปลูกไม้ผลเนื่องจากเป็นไม้ยืนต้นที่มีอายุยืน สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้นาน และนิยมบริโภคกันอย่างแพร่หลาย จากข้อมูลในปัจจุบัน ข้อมูลการปลูกไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ในปี ๒๕๖๔ จังหวัดยะลา ปัตตานี และจังหวัดนราธิวาส ได้แก่ ทุเรียน มีเนื้อที่เพาะปลูก ๑๒๐,๒๐๓ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๘๖,๘๓๖ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๘๕๓ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี ลองกอง มีเนื้อที่เพาะปลูก ๖๖,๙๔๓ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๖๖,๐๕๖ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๓๖๖ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี และมังคุด มีเนื้อที่เพาะปลูก ๓๕,๗๑๘ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๓๑,๔๒๒ ไร่ มีผลผลิตเฉลี่ย ๕๐๒.๓๓ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี (ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี และจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๓)</p> <p>จากข้อมูลดังกล่าวข้างต้น เมื่อเปรียบเทียบกับข้อมูลการผลิตไม้ผลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเฉลี่ยทั้งประเทศ ปี ๒๕๖๓ ทุเรียน มีผลผลิตเฉลี่ย ๑,๓๒๕ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี ลองกอง ผลผลิตเฉลี่ย ๓๔๔ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี และมังคุด ผลผลิตเฉลี่ย ๗๘๗ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี จะเห็นได้ว่าการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนยังคงมีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยทั้งประเทศ และคุณภาพของผลผลิตยังมีน้อยกว่าภูมิภาคอื่น สืบเนื่องจากการใช้เทคโนโลยีในการผลิตยังไม่มาก มีโรคและแมลงรบกวน แปลงที่ได้รับการรับรองมาตรฐานความปลอดภัย (GAP) ยังมีน้อย เมื่อเปรียบเทียบกับพื้นที่ปลูกทั้งหมด ส่งผลให้เกษตรกรจำหน่ายผลผลิตในราคาต่ำ นอกจากนี้ เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดความรู้เกี่ยวกับการแปรรูป การบริหารจัดการด้านการตลาดและการตลาดออนไลน์</p> <p>จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งในการพัฒนาความรู้</p>



หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ของเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนให้มีความรู้ด้านการผลิต การแปรรูป และการจัดทำตลาดออนไลน์เพิ่มขึ้นส่งเสริมการบริหารจัดการผลผลิตและการตลาดโดยใช้ศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชน ให้เกษตรกรสามารถเพิ่มมูลค่าผลผลิตโดยใช้กลไกตลาดนำการผลิต ประกอบกับส่งเสริมการประชาสัมพันธ์เพิ่มช่องทางการตลาดแก่เกษตรกรผู้ปลูกไม้ผล ขยายผลการพัฒนาไม้ผลที่มีศักยภาพ สามารถเพิ่มรายได้แก่เกษตรกรในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนได้มากขึ้น</p>
<p><b>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เพื่อพัฒนาความรู้ของเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนให้มีความรู้ด้านการผลิต การแปรรูป และการจัดทำตลาดออนไลน์เพิ่มขึ้น</li> <li>๒. เพื่อสนับสนุนการจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตไม้ผลคุณภาพเป็นต้นแบบให้เกษตรกรสามารถผลิตไม้ผล (ลองกอง และมังคุด) มีผลผลิตคุณภาพและได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น</li> <li>๓. เพื่อสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP ไม้ผล (ทุเรียน ลองกอง และมังคุด) ของเกษตรกรในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน</li> <li>๔. เพื่อพัฒนาความรู้สมาชิกศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชนในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการตลาดให้สามารถขับเคลื่อนการบริหารจัดการได้มีประสิทธิภาพ</li> <li>๕. เพื่อสนับสนุนการจัดทำบรรจุภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร ภายใต้แบรนด์จังหวัด</li> <li>๖. เพื่อสนับสนุนการประชาสัมพันธ์และเพิ่มช่องทางการตลาดไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน</li> </ol>
<p><b>๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการแต่ละหลักสูตร มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักสูตรที่ฝึกอบรม และสามารถนำไปปฏิบัติได้ร้อยละ ๑๐๐</li> <li>๒. กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนมีแปลงเรียนรู้การผลิตไม้ผลคุณภาพเพิ่มขึ้น จำนวน ๑๐๐ แปลง (ลองกอง จำนวน ๗๐ แปลง และมังคุด จำนวน ๓๐ แปลง)</li> <li>๓. เกษตรกรผู้ปลูกไม้ผล (ทุเรียน ลองกอง และมังคุด) ได้รับการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๒๔๐ แปลง</li> <li>๔. สมาชิกศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชน ที่เข้ารับการอบรมมีความรู้ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการตลาดสามารถนำความรู้ไปขับเคลื่อนการบริหารจัดการผลไม้ได้มีประสิทธิภาพ ร้อยละ ๑๐๐</li> <li>๕. กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน มีบรรจุภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร (ไม้ผล) ภายใต้แบรนด์จังหวัด</li> </ol>

หัวข้อ	รายละเอียด
	๖. มีการประชาสัมพันธ์และเพิ่มช่องทางการตลาดไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน จำนวน ๑ ครั้ง
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการพื้นที่จังหวัดยะลา จำนวน ๘ อำเภอ พื้นที่จังหวัดปัตตานี จำนวน ๑๒อำเภอ พื้นที่จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๑๓ อำเภอ
๖. กิจกรรมหลัก	
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ การพัฒนาทักษะการแปรรูปและการบริหารจัดการผลผลิตทุเรียนให้ได้มาตรฐาน งบประมาณ ๕๑๗,๒๐๐ บาท  ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี และนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำนักงานเกษตรอำเภอ	กิจกรรมที่ ๑.๑ อบรมการจัดทำตลาดออนไลน์ จำนวน ๖๐๐ ราย (จังหวัดละ ๒๐๐ ราย) งบประมาณ ๒๕๘,๖๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๑.๒ อบรมการแปรรูปทุเรียน จำนวน ๖๐๐ ราย (จังหวัดละ ๒๐๐ ราย) งบประมาณ ๒๕๘,๖๐๐ บาท
๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ การพัฒนาทักษะการแปรรูปและการบริหารจัดการผลผลิตลองกองให้ได้มาตรฐาน งบประมาณ ๔,๓๑๓,๒๐๐ บาท  ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี และนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำนักงานเกษตรอำเภอ	กิจกรรมที่ ๒.๑ อบรมหลักสูตร "การพัฒนาการผลิตลองกองให้มีคุณภาพตามความต้องการของตลาด" จำนวน ๕๐๐ ราย (นราธิวาส ๑๐๐ ราย/ยะลา ๑ ๑๐๐ ราย /ปัตตานี ๑๐๐ ราย) งบประมาณ ๒๙๖,๐๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๒.๒ อบรมการจัดทำตลาดออนไลน์ จำนวน ๖๐๐ ราย (จังหวัดละ ๒๐๐ ราย) งบประมาณ ๒๕๘,๖๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๒.๓ อบรมการแปรรูปลองกอง จำนวน ๖๐๐ ราย (จังหวัดละ ๒๐๐ ราย) งบประมาณ ๒๕๘,๖๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๒.๔ การจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตลองกองคุณภาพ จำนวน ๗๐ แปลง (นราธิวาส ๓๐ แปลง/ ยะลา ๒๐ แปลง/ ปัตตานี ๒๐ แปลง) สนับสนุนวัสดุในการจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตลองกองคุณภาพ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ งบประมาณ ๓,๕๐๐,๐๐๐ บาท
๖.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมังคุดคุณภาพ งบประมาณ ๑,๖๕๐,๓๐๐ บาท  ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี และนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำนักงานเกษตรอำเภอ	กิจกรรมที่ ๓.๑ อบรมถ่ายทอดความรู้การผลิตมังคุดคุณภาพ จำนวน ๓๐๐ ราย (จังหวัดละ ๑๐๐ ราย) งบประมาณ ๑๕๐,๓๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๓.๒ การจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตมังคุดคุณภาพ จำนวน ๓๐ แปลง (จังหวัดละ ๑๐ แปลง) สนับสนุนวัสดุในการจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตมังคุดคุณภาพ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ งบประมาณ ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๖.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชนและการตลาด</p> <p>งบประมาณ ๑๑๔,๓๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี และนราธิวาส</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำนักงานเกษตรอำเภอ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๔.๑ อบรมการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชนและการตลาด จำนวน ๓๐ ศูนย์ๆละ ๑๐ ราย รวม ๓๐๐ ราย (นราธิวาส ๑๓ ศูนย์/ยะลา ๘ ศูนย์ ปัตตานี ๙ ศูนย์) งบประมาณ ๑๑๔,๓๐๐ บาท</p>
<p>๖.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ การตรวจรับรองมาตรฐานพืช GAP ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน</p> <p>งบประมาณ ๔๔๔,๐๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี และนราธิวาส /ศวพ.นราธิวาส/ศวพ.รือเสาะ/ศวพ.ยะลา/ศวพ.ปัตตานี</p>	<p>กิจกรรมที่ ๕.๑ อบรมเตรียมความพร้อมเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐาน GAP จำนวน ๒๔๐ ราย (จังหวัดละ ๘๐ ราย) งบประมาณ ๘๔,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๕.๒ ตรวจประเมินแปลงเบื้องต้น จำนวน ๒๔๐ แปลง (จังหวัดละ ๘๐ แปลง) งบประมาณ ๙๖,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๕.๓ ตรวจรับรองแปลง GAP จำนวน ๒๔๐ แปลง (จังหวัดละ ๘๐ แปลง) งบประมาณ ๑๔๔,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๕.๔ การตรวจวิเคราะห์ผลผลิต (สุ่มตรวจ จำนวน ๒๔ แปลง) งบประมาณ ๑๒๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๖.๖ กิจกรรมหลักที่ ๖ สนับสนุนบรรจุภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร ภายใต้แบรนด์จังหวัด</p> <p>งบประมาณ ๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี และนราธิวาส</p>	<p>กิจกรรมที่ ๖.๑ จัดทำบรรจุภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร ภายใต้แบรนด์จังหวัด (สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี นราธิวาส) งบประมาณ ๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๖.๖ กิจกรรมหลักที่ ๗ การประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการตลาดไม้ผลคุณภาพของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน</p> <p>งบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี และนราธิวาส</p>	<p>กิจกรรมที่ ๗.๑ จัดงานประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการบริโภคไม้ผลคุณภาพของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน จำนวน ๑ ครั้ง งบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๗. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา</li> <li>๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี</li> <li>๓. สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส</li> <li>๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนราธิวาส</li> <li>๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรือเสาะ</li> </ol>

หัวข้อ	รายละเอียด
	๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรระยะลา ๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖)
๙. งบประมาณ	งบประมาณกลุ่มจังหวัด ๑๕,๐๓๙,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการแต่ละหลักสูตร มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักสูตรที่ฝึกอบรม และสามารถนำไปปฏิบัติได้ จำนวน ๓,๓๐๐ ราย ๒. กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนมีแปลงเรียนรู้การผลิตไม้ผล คุณภาพเพิ่มขึ้น จำนวน ๑๐๐ แปลง (ลองกอง จำนวน ๗๐ แปลง และมังคุด จำนวน ๓๐ แปลง) ๓. เกษตรกรผู้ปลูกไม้ผล (ทุเรียน ลองกอง และมังคุด) ได้รับการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๒๔๐ แปลง ๔. สมาชิกศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชน ที่เข้ารับการอบรมมีความรู้ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการตลาด สามารถนำความรู้ไปขับเคลื่อนการบริหารจัดการผลไม้ได้มีประสิทธิภาพ จำนวน ๓๐๐ ราย ๕. กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน มีบรรจุภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร (ไม้ผล) ภายใต้แบรนด์จังหวัด ๖. มีการประชาสัมพันธ์และเพิ่มช่องทางการตลาดไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน จำนวน ๑ ครั้ง
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ทุเรียน ลองกอง และมังคุด ให้ได้คุณภาพและมาตรฐานตามความต้องการของตลาด มีผลผลิตเฉลี่ยเพิ่มขึ้น รายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัด  
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 1 : เสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน  
และการค้าชายแดน

แผนงาน (เป็นโครงการภายใต้แผนงาน ตามแบบ.ภจ.1) การเพิ่มศักยภาพภาคการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์และการตลาดของวิสาหกิจชุมชนภายใต้แบรนด์อำเภอ
2. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ 6 ด้าน โดยในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย 5 ประเด็นหลัก โดยในประเด็น 1 การเกษตรสร้างมูลค่า เน้นเกษตร อุตสาหกรรมพื้นถิ่น ส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิปัญญาท้องถิ่นของไทย เป็นผลิตภัณฑ์การเกษตร การเกษตรปลอดภัยเป็นการให้ความรู้ สนับสนุนกลไกตลาด เปลี่ยนผ่านสู่เกษตรอินทรีย์ เกษตรชีวภาพ เป็นการสร้างผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากฐานเกษตรกรรม ฐานทรัพยากรชีวภาพ เกษตรแปรรูปเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตรพรีเมียม และเกษตรอัจฉริยะ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนา
3. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. เพื่อให้เกษตรกรสมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชนมีความรู้ด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ และการสร้างแพลตฟอร์มการตลาดออนไลน์ 2. เพื่อสนับสนุนบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าภายใต้แบรนด์อำเภอ
4. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. วิสาหกิจชุมชนมีความสามารถด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ และการสร้างแพลตฟอร์มการตลาดออนไลน์ได้ร้อยละ 60 2. วิสาหกิจชุมชนได้รับการสนับสนุนบรรจุภัณฑ์และสามารถเพิ่มยอดขายสินค้าออนไลน์ของกลุ่มได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 3. วิสาหกิจชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 30
4. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการใน 13 อำเภอ จังหวัดนราธิวาส (วิสาหกิจชุมชนด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรในจังหวัดนราธิวาส 26 กลุ่ม สมาชิก 130 ราย)
5. กิจกรรมหลัก	
5.1 กิจกรรมหลักที่ 1 อบรมสมาชิก วิสาหกิจชุมชน งบประมาณ 104,000 บาท ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตร จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง	- อบรมสมาชิกวิสาหกิจชุมชน จำนวน 2 วัน 26 กลุ่ม สมาชิก 130 ราย

หัวข้อ	รายละเอียด
<b>5.2 กิจกรรมหลักที่ 2</b> ศึกษาดูงาน งบประมาณ 300,000 บาท ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตร จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง	ศึกษาดูงานด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ จำนวน 3 รุ่น 26 กลุ่ม สมาชิก 130 ราย
<b>5.3 กิจกรรมหลักที่ 3</b> สนับสนุนบรรจุ ภัณฑ์แก่กลุ่ม วิสาหกิจชุมชน งบประมาณ 260,000 บาท ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตร จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนบรรจุภัณฑ์แก่กลุ่มวิสาหกิจชุมชน จำนวน 26 กลุ่มๆละ 10,000 บาท
<b>6. หน่วยงานดำเนินงาน</b>	สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส
<b>7. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</b>	ตุลาคม 2564 – กันยายน 2565
<b>8. งบประมาณ</b>	664,000 บาท
<b>9. ผลผลิต (output)</b>	1. สมาชิกวิสาหกิจชุมชนได้รับการฝึกอบรมมีความรู้ด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ และสามารถสร้างแพลตฟอร์มการตลาดออนไลน์ได้ร้อยละ 100 2. วิสาหกิจชุมชนได้รับการสนับสนุนบรรจุภัณฑ์ ที่เหมาะสมในการจำหน่ายสินค้าผ่านตลาดออนไลน์ทุกกลุ่ม ร้อยละ 100
<b>10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</b>	1. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนสามารถพัฒนาผลิตภัณฑ์ และบรรจุภัณฑ์ได้มาตรฐานเหมาะสมต่อตลาดสินค้าออนไลน์ได้ร้อยละ 60 2. วิสาหกิจชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าออนไลน์ได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัด  
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ 1 : เสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน  
และการค้าชายแดน  
แผนงาน (เป็นโครงการภายใต้แผนงาน ตามแบบ. กจ.๑) การเพิ่มศักยภาพภาคการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการผลิตพืชอาหารตามหลักของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 1 ตำบล 1 หมู่บ้าน/ชุมชน/1 มัสยิด
2. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ 6 ด้าน โดยในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย 5 ประเด็นหลัก โดยในประเด็น 1 การเกษตรสร้างมูลค่า เน้นเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิปัญญาท้องถิ่นของไทยเป็นผลิตภัณฑ์การเกษตร การเกษตรปลอดภัยเป็นการให้ความรู้ สนับสนุนกลไกตลาด เปลี่ยนผ่านสู่เกษตรอินทรีย์ เกษตรชีวภาพ เป็นการสร้างผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากฐานเกษตรกรรม ฐานทรัพยากรชีวภาพ เกษตรแปรรูปเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตรพรีเมียม และเกษตรอัจฉริยะ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนา
3. วัตถุประสงค์ของโครงการ	1. สร้างความมั่นคงทางอาหารในชุมชน เพื่อสร้างความเข้มแข็งจากระดับฐานรากของระบบเกษตรกรรม ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 2. ลดรายจ่าย จากการผลิตอาหารบริโภคในครัวเรือน และสร้างรายได้เพิ่มจากการผลิตทางการเกษตร
4. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	1. ร้อยละ 80 ของผู้ผ่านการอบรมสามารถนำความรู้ไปผลิตพืชอาหาร เพื่อลดรายจ่ายในครัวเรือนได้ 2. ร้อยละ 80 ของผู้ผ่านการอบรมสามารถนำความรู้ไปผลิตพืชอาหาร และเพิ่มรายได้ในครัวเรือน ๆ ละ 5,000 บาท 3. ร้อยละ 30 ของผู้เข้ารับการอบรมสามารถต่อยอดสร้างอาชีพการผลิตพืชผักเชิงธุรกิจได้ 4. เกิดตลาดเกษตร จำนวน 1 แห่ง เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมและจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร
4. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการใน 13 อำเภอ จังหวัดนราธิวาส
5. กิจกรรมหลัก	
5.1 กิจกรรมหลักที่ 1 อบรมเกษตรกร งบประมาณ 600,000 บาท ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	- อบรมถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป จำนวน 77 หมู่บ้าน/ชุมชนๆละ 40 ราย และมัสยิด 13 แห่งๆละ 10 ราย

หัวข้อ	รายละเอียด
<b>5.2 กิจกรรมหลักที่ 2</b> สนับสนุนวัสดุสาคิตในการ ฝึกอบรม งบประมาณ 2,700,000 บาท ผู้รับผิดชอบ สำนักงาน เกษตรจังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนวัสดุสาคิตในการฝึกอบรม จำนวน 77 หมู่บ้าน/ชุมชน 13 มัสยิดๆ ละ 30,000 บาท เป็นเงิน 2,700,000 บาท
<b>5.3 กิจกรรมหลักที่ 2 ส่งเสริม</b> การจัดตั้งตลาดเกษตร งบประมาณ 260,000 บาท ผู้รับผิดชอบ สำนักงาน เกษตรจังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการจัดตั้งตลาดเกษตร 13 อำเภอ 13 แห่ง ๆ ละ 20,000 บาท เป็นเงิน 260,000 บาท
<b>6. หน่วยงานดำเนินงาน</b>	สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส
<b>7. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</b>	ตุลาคม 2564 – กันยายน 2565
<b>8. งบประมาณ</b>	3,560,000 บาท
<b>๙. ผลผลิต (output)</b>	1. เกษตรกรผ่านการฝึกอบรม จำนวน 3,000 ราย ตามหลักสูตรที่กำหนด 2. ตลาดเกษตรกร จำนวน 13 แห่ง ตามเกณฑ์ที่กำหนด
<b>๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</b>	1. เกษตรกรมีความรู้เรื่องการผลิตพืชอาหาร และสามารถเพิ่มรายได้ใน คริวเรือน และลดรายจ่ายได้ 2. เกษตรกรสามารถต่อยอดสร้างอาชีพการผลิตพืชผักเชิงธุรกิจได้ 3. เกิดตลาดเกษตรเป็นแหล่งรวบรวมและจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรใน ชุมชน



การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัด  
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ ๑ : เสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน  
และการค้าชายแดน  
แผนงาน (เป็นโครงการภายใต้แผนงาน ตามแบบ. กจ.๑) การเพิ่มศักยภาพภาคการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่ (อ้อย แดงโม ข้าวโพดหวาน)
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	ตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ ๖ ด้าน โดยในประเด็น ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถทางการแข่งขัน กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย ๕ ประเด็นหลัก โดยในประเด็น ๑ การเกษตรสร้างมูลค่า เน้นเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่น และภูมิปัญญาท้องถิ่นของไทยเป็นผลิตภัณฑ์การเกษตร การเกษตรปลอดภัยเป็นการให้ความรู้ สนับสนุนกลไกตลาด เปลี่ยนผ่านสู่เกษตรอินทรีย์ เกษตรชีวภาพ เป็นการสร้าง ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากฐานเกษตรกรรม ฐานทรัพยากร ชีวภาพ เกษตรแปรรูปเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้า เกษตรพรีเมียม และเกษตรอัจฉริยะ นำเทคโนโลยีและ นวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนา
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เพื่อเสริมสร้างกลุ่มเกษตรกรให้มีความรู้และสามารถพัฒนาอาชีพการผลิตพืชไร่ในเชิงธุรกิจมั่นคง</li> <li>2. สร้างความมั่นคงทางอาหารในชุมชน เพื่อสร้างความเข้มแข็งจากระดับฐานรากของระบบเกษตรกรรม</li> <li>3. เพื่อสร้างรายได้แก่กลุ่มเกษตรกรให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่ (อ้อย แดงโม ข้าวโพดหวาน)</li> </ol>
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>ร้อยละ 80 ของเกษตรกรที่ผ่านการอบรมสามารถนำความรู้ไปผลิตพืชไร่ที่ปลอดภัย และได้มาตรฐาน</p> <p>กลุ่มเกษตรกรที่ผ่านการอบรมสามารถนำความรู้ไปผลิตพืชอาหาร และมีรายได้ในกลุ่ม ๆ ละ 20,000 บาท</p> <p>ร้อยละ 80 ของกลุ่มเกษตรกรสามารถต่อยอดสร้างอาชีพการผลิตพืชผักเชิงธุรกิจได้</p>
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการในพื้นที่ ๑๓ อำเภอ จังหวัดนราธิวาส
๕. กิจกรรมหลัก	

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ อบรมเกษตรกร จำนวน ๒ ครั้ง ๔๐ กลุ่ม ๑,๐๐๐ คน ๔๐๐,๐๐๐ บาท</p>	<p>- ดำเนินการอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่สมาชิก กลุ่มเกษตรกร ด้านเทคโนโลยี นวัตกรรม กระบวนการผลิต มาตรฐานเกษตรปลอดภัย จำนวน ๑,๐๐๐ คน</p>
<p>๕.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ สนับสนุนวัสดุ สาธิตในการฝึกอบรม (ปัจจัยการผลิต ตามกิจกรรมกลุ่ม จำนวน ๔๐ กลุ่ม ๓๐,๐๐๐ บาทเป็นเงิน ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาท</p>	<p>- สนับสนุนวัสดุสาธิตในการฝึกอบรม เพื่อให้เกิดทักษะในการผลิตพืชไร่ (อ้อย แตงโม ข้าวโพดหวาน) ที่มีคุณภาพ ได้ มาตรฐาน ตามความต้องการของตลาด</p>
<p>๕.๒ กิจกรรมหลักที่ ๓ สนับสนุน อุปกรณ์การสาธิต จำนวน ๔๐ กลุ่ม กลุ่ม ละ ๑๐,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๔๐๐,๐๐๐ บาท</p>	<p>- สนับสนุนวัสดุสาธิตในการฝึกอบรม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการผลิตพืชไร่ (อ้อย แตงโม ข้าวโพดหวาน) และให้มี ปริมาณผลผลิต คุณภาพที่เพิ่มขึ้น</p>
<p>๖. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา</p>
<p>๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕</p>
<p>๘. งบประมาณ</p>	<p>จำนวน ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท งบพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา ปี ๒๕๖๕</p>
<p>๙. ผลผลิต (output)</p>	<p>๑) สมาชิกกลุ่มเกษตรกรได้รับการอบรม จำนวน ๑,๐๐๐ คน ตามหลักสูตรที่กำหนด ๒) กลุ่มเกษตรกรที่ผ่านการอบรมนำความรู้ไปผลิตพืชอาหาร และมีรายได้ในกลุ่ม ๓๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</p>	<p>๑) ร้อยละ 80 ของเกษตรกรที่ผ่านการอบรมนำความรู้ไปผลิตพืชไร่ที่มีความปลอดภัย และได้มาตรฐาน ๒) ร้อยละ 80 ของกลุ่มเกษตรกรต่อยอดสร้างอาชีพการผลิตพืชผักเชิงธุรกิจได้</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัด

โครงการแบบย่อ (1 ชุด : 1 โครงการ)

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	ฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศชายฝั่งเพื่อความยั่งยืน
2. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>"ปูทะเล" นับเป็นทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีความสำคัญและมีคุณค่าทางเศรษฐกิจของประเทศไทยอย่างมาก เนื่องจากเป็นที่นิยมของผู้บริโภคทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ ด้วยรสชาติที่ดีและยังมีคุณค่าทางโภชนาการสูง จึงทำให้ความต้องการปูทะเลสูงขึ้นเรื่อย ๆ แต่ปัจจุบันกลับพบว่าปริมาณปูทะเลในธรรมชาติมีแนวโน้มลดลง อันเป็นผลมาจากระบบนิเวศที่เปลี่ยนแปลงไป และการทำการประมงที่เกินกำลังการผลิต จึงจำเป็นที่จะต้องเร่งฟื้นฟูเพื่อเพิ่มปริมาณทรัพยากรปูทะเลให้เพียงพอต่อความต้องการใช้ประโยชน์อย่างต่อเนื่องในอนาคต ซึ่งเป็นไปตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มุ่งเน้นให้มีการฟื้นฟูทรัพยากรประมง และเร่งสร้างแหล่งทรัพยากรสัตว์น้ำในพื้นที่ชุมชนประมงต่างๆ ทั่วประเทศให้มีความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน สอดคล้องกับความต้องการของประชาชน พร้อมลดอุปสรรคและเพิ่มโอกาสในการประกอบอาชีพให้กับพี่น้องเกษตรกรชาวประมง การปล่อยพันธุ์ปูทะเลถือเป็นอีกหนึ่งแนวทางในการเพิ่มปริมาณทรัพยากรสัตว์น้ำในระบบนิเวศป่าชายเลนให้กลับคืนความอุดมสมบูรณ์อีกครั้งได้เป็นอย่างดี เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวจัดเป็นแหล่งวางไข่และเลี้ยงตัวอ่อนที่มีธาตุอาหารอุดมสมบูรณ์ ซึ่งจะส่งผลให้ลูกพันธุ์ปูทะเลที่ปล่อยไปนั้นสามารถเจริญเติบโตกลายเป็นพ่อแม่พันธุ์ และเพิ่มผลผลิตทรัพยากรปูทะเลต่อไป</p> <p>สำหรับปูทะเลที่พบในน่านน้ำไทยมี 4 ชนิด คือ ปูดำ หรือปูแดง (<i>Scylla olivacea</i>) ปูเขียว หรือปูทองโหลง (<i>Scylla serrata</i>) ปูม่วง (<i>Scylla tranquebarica</i>) และปูขาว หรือปูทองกลาง (<i>Scylla paramamosain</i>) ซึ่งชนิดที่นิยมนำมาเพาะเลี้ยงคือ ปูขาว หรือปูทองกลาง ซึ่งกรมประมงดำเนินการทดลองเพาะพันธุ์ครั้งแรกในปี 2522 และได้เริ่มดำเนินการเพาะพันธุ์จนประสบความสำเร็จอีกครั้งในปี 2538 พร้อมได้มอบหมายให้หน่วยงานในสังกัดกองวิจัยพัฒนาสัตว์น้ำชายฝั่งดำเนินการผลิตเพื่อปล่อยคืนสู่ธรรมชาติเรื่อยมา การปล่อยพันธุ์ปูทะเลคืนสู่ธรรมชาติเชื่อมั่นว่าจะช่วยส่งเสริมให้เกิดการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลในธรรมชาติเพื่อให้มีการใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า และคืนความอุดมสมบูรณ์กลับมาในระยะยาวได้เป็นอย่างดี อีกทั้งยังสามารถเพิ่มรายได้และทำให้เกษตรกรชาวประมงมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพที่ยั่งยืนต่อไป</p> <p>ทั้งนี้การฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศ สอดคล้องกับวิสัยทัศน์และพันธกิจของแผนพัฒนาเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา ที่จะมุ่งเน้นพัฒนายกระดับสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูงและปลอดภัยต่อผู้บริโภค และสอดคล้องกับความต้องการของตลาด ตามประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มผลผลิตสินค้าเกษตร และการจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน รวมทั้งประเด็นดังกล่าวมีความเชื่อมโยงกับการพัฒนาภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง รวมทั้งแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ตามประเด็นยุทธศาสตร์เพื่อรักษาฐานรายได้เดิมและสร้างฐานรายได้ใหม่ และดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันประเทศไทยมีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่องและมีความยั่งยืนจนเข้าสู่กลุ่มประเทศรายได้สูง ลดความเหลื่อมล้ำ ประชากรมีความสุขได้รับ</p>

	<p>ผลประโยชน์จากการพัฒนาอย่างเท่าเทียมกัน การพัฒนาที่สามารถสร้างความเจริญ รายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนให้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งสอดคล้องกับแผน 3 ระดับของแผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน พ.ศ. 2566 – 2570 ในประเด็นการพัฒนาที่ 4 อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการผลิตของภาคและการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ ตามแนวทางการพัฒนาที่ 1 อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ ป่าชายเลน และพื้นที่ชุ่มน้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์รองรับการผลิตของภาค เกิดความยั่งยืนในอาชีพและรายได้ของพี่น้องชาวประมงชายฝั่ง ตลอดจนเกิดการพัฒนาคูณภาพชีวิตชาวประมงอย่างแท้จริง</p>
3. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เพื่อเป็นการเพิ่มปริมาณปูทะเลจากการผลิตของธรรมชาติ</li> <li>2. เพื่อเป็นการฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลที่ถูกทำการประมงจนเกินกำลังการผลิตของธรรมชาติ</li> <li>3. เพื่อเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชนทุกภาคส่วน</li> <li>4. เพื่อส่งเสริมอาชีพสร้างรายได้ให้กลุ่มประมงพื้นบ้าน</li> </ol>
4. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ชายฝั่งทะเล และป่าชายเลนในอำเภอตากใบและอำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส
5. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<p><b>เป้าหมาย</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศกลับคืนสู่ความอุดมสมบูรณ์</li> <li>2. ชาวประมงพื้นบ้านจับสัตว์น้ำได้เพิ่มขึ้น มีรายได้เพิ่มขึ้น</li> <li>3. ชาวประมงพื้นบ้านมีแหล่งทำการประมงเพิ่มมากขึ้น</li> </ol> <p><b>ตัวชี้วัด</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ชาวประมงพื้นบ้านมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจับสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 3</li> <li>2. ทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มมากขึ้นตามดัชนีชี้วัดความชุกชุม</li> </ol> <p><b>ความสำเร็จของโครงการ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. หลังจากปล่อยลูกพันธุ์ปูทะเล จะมีการรณรงค์และประชาสัมพันธ์ไปยังองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นให้มีการตระหนักถึงการจัดการระบบนิเวศชายฝั่ง และการใช้เครื่องมือประมงที่ถูกกฎหมาย เพื่อให้ทรัพยากรปูทะเลได้พัฒนาเป็นตัวเต็มวัย พร้อมสืบพันธุ์วางไข่ต่อไปตามวัฏจักร ส่งผลให้ทรัพยากรปูทะเลเพิ่มขึ้น จนสามารถทำการประมงได้อย่างยั่งยืน</li> </ol>
6. กิจกรรมหลัก	ฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศชายฝั่งเพื่อความยั่งยืน
6.1 กิจกรรมหลักที่ 1 การดำเนินการ	<p>ฟื้นฟูทรัพยากรโดยปล่อยพันธุ์ปูทะเลลงสู่ระบบนิเวศป่าชายเลน</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. คัดเลือกพื้นที่ที่เหมาะสมในการปล่อยลูกพันธุ์ปูทะเล เช่น แนวป่าชายเลน เขตอนุรักษ์สัตว์น้ำ เป็นต้น</li> <li>2. ประชาสัมพันธ์ให้ภาคประชาชน/องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น/ชาวประมงพื้นบ้าน ในพื้นที่รับทราบถึงวัตถุประสงค์ในการจัดทำโครงการครั้งนี้</li> <li>3. ดำเนินการจัดซื้อลูกพันธุ์ปูทะเล (Young crab ขนาด 2 -3 เซนติเมตร) จำนวน 300,000 ตัว ตัวละ 2 บาท (300,000 ตัว x 2 บาท)</li> <li>4. จัดกิจกรรมปล่อยพันธุ์ปูทะเลโดยอาศัยการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน/องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น จำนวน 2 ครั้ง ๆ ละ 5,000 บาท (5,000 บาท x 2 ครั้ง)</li> <li>5. สํารวจผลผลิตปูทะเลในธรรมชาติหลังจากการปล่อยผ่านไปแล้ว 3 เดือน โดยการลงพื้นที่สอบถามถึงสถานะการทำการประมงว่าสามารถจับปูทะเลได้เพิ่มมากขึ้นหรือไม่ (ค่าติดตามประกอบไปด้วยค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ ค่าน้ำมันเรือ ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น และค่าใช้สอยวัสดุสำนักงานตามความเหมาะสม จำนวน 20,000 บาท</li> </ol>

<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>6.2 กิจกรรมหลักที่ 2 การดำเนินการ</p>	<p>630,000 บาท (หกแสนสามหมื่นบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลนครราชสีมา</p> <p>จัดตั้งธนาคารปูม้าต้นแบบเพื่อความยั่งยืน</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. คัดเลือกองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติที่มีศักยภาพ เป้าหมาย 5 องค์กร</li> <li>2.) จัดการฝึกอบรมพร้อมส่งเสริมองค์ความรู้ในหลักสูตรการบริหารจัดการทรัพยากรประมง อย่างยั่งยืน/รูปแบบการจัดทำธนาคารปูม้าต้นแบบ 5 องค์กร ๆ ละ 1 รุ่น ๆ ละ 1 วัน (5 รุ่น x 28,200 บาท) (จำนวนสมาชิกองค์กร 300 ราย)</li> <li>3. สนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดซื้ออุปกรณ์เพาะเลี้ยงที่เกี่ยวข้องกับการทำธนาคารปูม้าให้กับ องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น องค์กรละ 150,000 บาท (5 องค์กร x 150,000 บาท)</li> <li>4. ติดตามผลการดำเนินงานหลังจากได้รับปัจจัยการผลิต ประมาณการองค์กรละ 3,500 บาท (5 กลุ่ม x 3,500 บาท) (ค่าติดตาม ได้แก่ ค่าวัสดุสำนักงานที่จำเป็น ค่าสื่อประชาสัมพันธ์ ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ตามความจำเป็น และเหมาะสม)</li> </ol>
<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>908,500 บาท (เก้าแสนแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลนครราชสีมา</p>
<p>7. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา</p>
<p>8. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</p>	<p>เดือนตุลาคม 2566 ถึงเดือนกันยายน 2567</p>
<p>9. งบประมาณ</p>	<p>1,538,500 บาท (หนึ่งล้านห้าแสนสามหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)</p>
<p>10. ผลผลิต (output)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ชาวประมงพื้นบ้านสามารถทำการประมงตามแนวชายฝั่งและสามารถจับปูทะเลส่งผลให้ รายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5</li> <li>2. มีธนาคารปูทะเลต้นแบบเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ในการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นไม่น้อย กว่า 5 แห่ง</li> </ol>
<p>11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปูทะเลในธรรมชาติมีจำนวนเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10</li> <li>2. ชาวประมงพื้นบ้านสามารถจับปูทะเลได้มากขึ้น ส่งผลให้มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ</li> <li>3. องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นมีความรู้ความสามารถในการจัดทำธนาคารปูอย่างยั่งยืน และมีธนาคารปูต้นแบบเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 5 แห่ง</li> </ol>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของจังหวัดนราธิวาส

โครงการแบบย่อ (1 ชุด : 1 โครงการ)

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการ	ส่งเสริมการเลี้ยงและยกระดับมาตรฐานฟาร์มปลานิลและปลาพลวงชมพูในสายน้ำไหล (ระบบประปาภูเขา)
2. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>น้ำเป็นทรัพยากรที่มีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งต่อการดำรงชีวิตของสิ่งมีชีวิตทั้งหมด รวมทั้งมนุษย์ พืชและสัตว์ เพราะน้ำเป็นองค์ประกอบหลักของร่างกายและเป็นปัจจัยที่ใช้ในการดำรงชีวิต หมายรวมถึงการใช้เป็นน้ำดื่ม น้ำอุปโภคบริโภค การผลิตทางการเกษตร การรักษาคุณภาพระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อม ความต้องการน้ำใช้ดังกล่าวมีปริมาณเพิ่มขึ้นตามจำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้น แหล่งกำเนิดของน้ำบนดินหรือน้ำท่าส่วนใหญ่ได้มาจากปริมาณฝนตกในพื้นที่ ซึ่งจะตกเฉพาะในฤดูฝนเท่านั้น ซึ่งในสามจังหวัดชายแดนภาคใต้ ปัตตานี ยะลา นราธิวาส มีปริมาณฝนตกชุกตลอดทั้งปี จึงไม่ประสบกับปัญหาขาดแคลนน้ำ นอกจากนี้ในบางพื้นที่มีลำธารน้ำใต้ดินที่ไหลผุดขึ้นผิวดินตลอดทั้งปีซึ่งที่เรียกว่า น้ำซับ หรือน้ำพุ ซึ่งเป็นน้ำที่ใสสะอาดมีปริมาณมากพอที่สามารถกักเก็บและนำไปใช้ประโยชน์ได้โดยผ่านระบบประปาภูเขา ปลอ่ยน้ำผาน ท่อไหลลงสู่ที่ต่ำกระจายไปสู่แหล่งชุมชนเพื่อในการอุปโภคบริโภค และการเกษตรอย่างพอเพียงตามความจำเป็นได้ตลอดทั้งปี</p> <p>การเลี้ยงปลานิลและปลาพลวงชมพู(ปลากือเลาะห์) โดยใช้ระบบประปาภูเขาสามารถนำเสนอเพื่อเป็นแบบอย่างในการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ สนองตามความจำเป็นของชุมชนได้อย่างพอเพียงทั้งในด้านการอุปโภคบริโภคเพื่อการเกษตร ผลิตพืชผักสวนครัว ที่มีระบบการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพด้วยความร่วมมือของสมาชิกผู้ใช้กันอย่างจริงจังและยั่งยืน ส่งผลให้ชุมชนมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยจุดแข็งของการเลี้ยงปลาในระบบประปาภูเขานั้น เป็นระบบน้ำไหลผ่านบ่อเลี้ยงปลาตลอดทั้งปีผ่านบ่อปลา โดยมีจุดเด่นตรงวิธีการเพิ่มออกซิเจนลงในน้ำ โดยการอาศัยพลังงานจากน้ำธรรมชาติที่ไหลผ่านท่อ ปลอ่ยให้ตกลงมาจากที่สูงเกิดเป็นพลังงานกล และดูดอากาศเข้ามาผสมกับน้ำ แล้วส่งตรงไปในบ่อเลี้ยงทำให้ปลาได้รับออกซิเจนอย่างเพียงพอ จึงสามารถเลี้ยงในระบบหนาแน่นได้ ทำให้ปลามีสุขภาพที่ดี มีเพิ่มอัตราการรอดสูง และการเจริญเติบโตอย่างรวดเร็ว ได้อัตราผลตอบแทนต่อพื้นที่สูง โดยไม่จำเป็นต้องใช้ยาและสารเคมีในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จึงมั่นใจได้ว่าปลานิลสายน้ำไหลปลอ่ยภัยต่อผู้บริโภค อีกทั้งตลาดมีความต้องการเป็นจำนวนมาก เนื่องจากปลาไม่มีกลิ่นคาว เนื้อปลารสชาติดี ขายได้ในราคาสูงสามารถเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าได้มากขึ้น</p> <p>ทั้งนี้การเลี้ยงปลานิลและปลาพลวงชมพูในสายน้ำไหล สอดคล้องกับวิสัยทัศน์และพันธกิจของแผนพัฒนาเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ที่จะมุ่งเน้นพัฒนายกระดับสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูงและปลอดภัยต่อผู้บริโภค ตามประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด และประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มผลผลิตสินค้าเกษตรและการจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน รวมทั้งประเด็นดังกล่าวมีความเชื่อมโยงกับการพัฒนาภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง รวมทั้งแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ตามประเด็นยุทธศาสตร์เพื่อรักษาฐานรายได้เดิมและสร้างฐานรายได้ใหม่ และดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการ</p>

	<p>สร้างความสามารถในการแข่งขันประเทศไทยมีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่องและมีความยั่งยืนจนเข้าสู่กลุ่มประเทศรายได้สูง ลดความเหลื่อมล้ำ ประชากรมีความอยู่ดีมีสุขได้รับผลประโยชน์จากการพัฒนาอย่างเท่าเทียมกัน การพัฒนาที่สามารถสร้างความเจริญ รายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนให้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ของจังหวัดนราธิวาสที่จะจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและมีสิ่งแวดล้อมที่ดี และมุ่งเสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน และการค้าชายแดน โดยโครงการดังกล่าวมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรเป้าหมายในพื้นที่น้ำจืด (ระบบประปาภูเขา) เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถของการเลี้ยงสัตว์น้ำของพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้งมีการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อให้สามารถพัฒนาต่อยอด สร้างรายได้เกิดความยั่งยืนในอาชีพและรายได้ ตลอดจนเกิดการพัฒนาคูณภาพชีวิตเกษตรกรอย่างแท้จริง</p>
3. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น</li> <li>2. เพื่อสร้างทางเลือกอาชีพให้กับเกษตรกรและเพิ่มศักยภาพการผลิตของระบบประปาภูเขา</li> <li>3. เพื่อเพิ่มทักษะอาชีพให้แก่เกษตรกรในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</li> </ol>
4. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรที่มีบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำและระบบประปาภูเขาที่มีศักยภาพในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส
5. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<p><b>เป้าหมาย</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เกษตรกรได้รับการฝึกอบรมและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 150 ราย</li> <li>2. สามารถให้ผลผลิตปลาชนิดใดไม่น้อยกว่า 80 ตัน/รอบการผลิต 5 – 6 เดือน และผลผลิตปลาพลวงชมพู ไม่น้อยกว่า 6 ตัน/รอบการผลิต 2 – 3 ปี</li> </ol> <p><b>ตัวชี้วัด</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไม่น้อยกว่า ร้อยละ 3</li> <li>2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/การบริหารจัดการทรัพยากร/มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีความรู้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80</li> <li>3. จำนวนมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี หรือ GAP กรมประมง) เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ</li> </ol> <p><b>ความสำเร็จของโครงการ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทำให้มีองค์ความรู้ในการประกอบอาชีพ และสามารถที่จะพัฒนาต่อยอดโดยการขายผลผลิตที่ได้รับ และนำไปลงทุนเพื่อการเลี้ยงในรอบถัดไป ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น</li> </ol>
6. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการเลี้ยงและยกระดับมาตรฐานฟาร์มปลานิลและปลาพลวงชมพูในสายน้ำไหล (ระบบประปาภูเขา)
6.1 กิจกรรมหลักที่ 1 การดำเนินการ	<p>ส่งเสริมการเลี้ยงปลานิลในสายน้ำไหล (ระบบประปาภูเขา)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. คัดเลือกเกษตรกรในพื้นที่นราธิวาสที่มีศักยภาพ เป้าหมาย 100 ราย</li> <li>2. ดำเนินการจัดฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การบริหารจัดการฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (GAP) การอนุรักษ์ทรัพยากรป่าต้นน้ำ การผลิตอาหารสัตว์น้ำเพื่อลดต้นทุน จำนวน 4 รุ่น ๆ ละ 2 วัน (4 รุ่น x 26,800 บาท)</li> <li>3. สนับสนุนปัจจัยการผลิต ได้แก่ ลูกพันธุ์ปลานิล อาหารสัตว์น้ำ และวัสดุปรับปรุงบ่อ รายละไม่เกิน 7,500 บาท (100 ราย x 7,500 บาท)</li> <li>4. ติดตามเกษตรกรหลังจากได้รับปัจจัยการผลิต ประมาณการรายละ 150 บาท (100 ราย x</li> </ol>

<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 6.2 กิจกรรมหลักที่ 2 การดำเนินการ</p>	<p>150 บาท) (ค่าติดตาม ได้แก่ ค่าวัสดุสำนักงานที่จำเป็น ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ และค่าใช้สอยอื่น ๆ ตามความจำเป็นและเหมาะสม เช่น ค่าซ่อมแซม ยานพาหนะ และวัสดุคอมพิวเตอร์ เป็นต้น) 872,200 บาท (แปดแสนเจ็ดหมื่นสองพันสองร้อยบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา - ส่งเสริมการเลี้ยงปลาพลวงชมพูในสายน้ำไหล (ระบบประปาภูเขา) 1. คัดเลือกเกษตรกรในพื้นที่นครราชสีมาที่มีศักยภาพ เป้าหมาย 50 ราย 2. ดำเนินการจัดฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การบริหารจัดการฟาร์ม เลี้ยงสัตว์น้ำ มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (GAP) การอนุรักษ์ทรัพยากรป่าต้นน้ำ การผลิต อาหารสัตว์น้ำเพื่อลดต้นทุน จำนวน 2 รุ่น ๆ ละ 2 วัน (2 รุ่น x 26,800 บาท) 3. สนับสนุนปัจจัยการผลิต ได้แก่ ลูกพันธุ์ปลาพลวงชมพู อาหารสัตว์น้ำ และวัสดุปรับปรุงบ่อ ไร่ละไม่เกิน 7,500 บาท (50 ไร่ x 7,500 บาท) 4. ติดตามเกษตรกรหลังจากได้รับปัจจัยการผลิต ประมาณการรายละ 150 บาท (50 ไร่ x 150 บาท) (ค่าติดตาม ได้แก่ ค่าวัสดุสำนักงานที่จำเป็น ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ และค่าใช้สอยอื่น ๆ ตามความจำเป็นและเหมาะสม)</p>
<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 6.3 กิจกรรมหลักที่ 3 การดำเนินการ</p>	<p>436,100 บาท (สี่แสนสามหมื่นหกพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน) สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา - ยกระดับมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ตามมาตรฐานกรมประมงการปฏิบัติทางการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี หรือ GAP กรมประมง) 1) เกษตรผู้เลี้ยงปลานิล/ปลาพลวงชมพูในสายน้ำไหล (ระบบประปาภูเขา) จำนวน 150 ไร่ ยื่นคำขอรับการรับรองพร้อมหลักฐาน ดำเนินการโดยสำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา 2) เจ้าหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้องใบคำขอ และลงรหัสรับคำขอ ณ หน่วยงานกรมประมงในพื้นที่ (สนง.ประมง.นธ/ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครราชสีมา) 3) กองพัฒนาระบบสินค้าประมง (กมป.) ทบทวนคำขอ และอนุมัติแผนตรวจประเมินฟาร์ม 4) คณะผู้ตรวจประเมินฟาร์ม ตรวจประเมินฟาร์มตามกระบวนการตรวจประเมิน แจ้งผลการ ตรวจประเมินและข้อบกพร่อง (ถ้ามี) ณ ฟาร์ม 5) คณะตรวจประเมิน รายงานผลการตรวจประเมิน และรวบรวมผลวิเคราะห์ทาง ห้องปฏิบัติการ เสนอ กมป. 6) กมป. ตรวจสอบเอกสารผลการตรวจประเมินฟาร์มเพื่อเสนอคณะทบทวนการรับรอง 7) คณะทบทวนการรับรองพิจารณาตัดสินให้/คงไว้/ต่ออายุการรับรอง 8) กมป. ออกใบรับรอง และแสดงผลบน Website พร้อมส่งใบรับรองให้หน่วยงานตรวจตรวจ ประเมิน เพื่อส่งมอบแก่เกษตรกร</p>
<p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>67,500 บาท (หกหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน) ค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน ได้แก่ ค่าเบี้ยเลี้ยง เจ้าหน้าที่ ค่าที่พักเหมาจ่ายเจ้าหน้าที่ ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น ค่าวัสดุสำนักงาน และ อื่น ๆ ตามความเหมาะสม สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครราชสีมา และหน่วยตรวจประเมินที่เกี่ยวข้อง</p>



7. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา
8. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	เดือนตุลาคม 2566 ถึงเดือนกันยายน 2567
9. งบประมาณ	1,375,800 บาท (หนึ่งล้านสามแสนเจ็ดหมื่นห้าพันแปดร้อยบาทถ้วน)
10. ผลผลิต (output)	<p>1. เกษตรกรมีรายได้จากการเลี้ยงปลานิลในระบบน้ำไหล (ประปาภูเขา) โดยสนับสนุนลูกพันธุ์ต่อราย 1,000 ตัว/ราย อัตรารอด 80 % เลี้ยง 5-6 เดือน ผลผลิตขนาด 1 ตัว/กิโลกรัม จำนวน 800 กิโลกรัม ราคาผลผลิต 70 บาท/กิโลกรัม คิดเป็นเงิน 56,000 บาท/ราย จำนวน 100 ราย รวมเป็นมูลค่า 8.4 ล้านบาท</p> <p>2. เกษตรกรมีรายได้จากการเลี้ยงปลาพลวงชมพูในระบบน้ำไหล (ประปาภูเขา) เพิ่มขึ้นโดยสนับสนุนลูกพันธุ์ต่อราย 100 ตัว/ราย อัตรารอด 80 % เลี้ยง 2-3 ปี ผลผลิตขนาด 1.5 - 2 กิโลกรัม/ตัว จำนวนโดยประมาณ 120 กิโลกรัม/ราย ราคาผลผลิต 2,500 บาท/กิโลกรัม คิดเป็นเงิน 300,000 บาท/ราย จำนวน 50 ราย รวมเป็นมูลค่า 15 ล้านบาท</p> <p>2. เกษตรกรได้รับการพัฒนาและได้รับการรับรองมาตรฐานฟาร์ม GAP ไม่น้อยกว่า 60 % ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ</p>
11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>1. เกษตรกรได้รับการฝึกอบรมและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 150 ราย</p> <p>2. สามารถให้ผลผลิตปลานิลได้ไม่น้อยกว่า 80 ตัน และปลาพลวงชมพูได้ไม่น้อยกว่า 6 ตัน</p> <p>3. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไม่น้อยกว่า ร้อยละ 3</p> <p>4. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/มาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การบริหารจัดการทรัพยากร มีความรู้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 80</p> <p>5. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทำให้มีองค์ความรู้ในการประกอบอาชีพ และสามารถที่จะพัฒนาต่อยอดโดยการขายผลผลิตที่ได้รับ และนำไปลงทุนเพื่อการเลี้ยงในรอบถัดไป ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น</p>

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของทุกโครงการสำคัญภายใต้ “งบประมาณจังหวัด”  
แผนพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา (พ.ศ. ๒๕๖๖)

(ร่าง) ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ๑ การส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพด้านการเกษตร

ที่	หัวข้อ	สาระสำคัญ
๑	ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์
๒	หลักการและเหตุผล	<p>แหล่งอาหารและโปรตีน เป็นสิ่งสำคัญในการดำรงชีวิตของเกษตรกร/ประชาชนในพื้นที่ ทำให้อาหารและโปรตีนมีการขาดแคลน ในช่วงที่เกิดวิกฤตด้านต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นช่วงเกิดสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ถ้ามีการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ ก็จะส่งผลทำให้เกิดความมั่นคงทางอาหารและเกษตรกรมีอาชีพ มีรายได้ที่เพิ่มขึ้น</p> <p>ในสภาพปัจจุบันจังหวัดนครราชสีมาเป็นจังหวัดที่อยู่ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นชาวมุสลิม ประกอบอาชีพภาคการเกษตรทำสวนผลไม้ สวนยางพารา สวนปาล์ม น้ำมัน นิยมบริโภคเนื้อสัตว์ จำพวกสัตว์ปีกเป็นหลัก ซึ่งการผลิตสัตว์ปีกในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมายังไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค อีกทั้งในช่วงการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทำให้มีผลกระทบต่อประชาชนพี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ ขาดรายได้และเพื่อให้ความมั่นคงทางด้านอาหาร เพิ่มรายได้มีอาหารโปรตีนบริโภคอย่างเพียงพอ</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมาพิจารณาแล้ว เห็นควรให้การสนับสนุนโครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์ ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา เพื่อเพิ่มรายได้และมีความมั่นคงทางด้านอาหาร และโปรตีนอย่างเพียงพอ</p>
๓	วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"><li>๑. เพื่อส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ ให้กับกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับประโยชน์โดยตรง</li><li>๒. เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้มีรายได้สูงขึ้น</li><li>๓. เพื่อสร้างงานให้ประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙</li><li>๔. เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารและโปรตีน</li></ol>
๔	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>- ตัวชี้วัด</p> <ol style="list-style-type: none"><li>๑. ประชาชน/เกษตรกร ร้อยละ ๘๐ สามารถมีรายได้จากการเลี้ยงไก่พื้นเมือง และมีแหล่งอาหารโปรตีนไว้บริโภคอย่างเพียงพอ</li><li>๒. สร้างมูลค่าเกิดการขยายตัวด้านเศรษฐกิจ</li></ol> <p>- ค่าเป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"><li>๑. ประชาชน/เกษตรกร ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา รวม ๑๓ อำเภอ ซึ่งมีเกษตรกรที่ร่วมโครงการ จำนวน ๑,๖๕๐ ราย สามารถมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่าย</li></ol>

		<p>ไก่พื้นเมือง</p> <p>๒. สร้างมูลค่าเกิดการขยายตัวด้านเศรษฐกิจ</p> <p>๓. เพิ่มความเชื่อมั่นในด้านอาหารและโปรตีน</p> <p>๔. ประชาชน/เกษตรกร มีความรู้ ความสามารถ จากการอบรม เพื่อนำไปใช้ใน ชีวิตประจำวันและสร้างอาชีพ เพิ่มความมั่นคงในครัวเรือนได้</p>
๕	พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการทุกอำเภอในจังหวัดนราธิวาส ๑๓ อำเภอ
๖	กิจกรรมหลัก	<p>โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมืองเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและสร้างรายได้</p> <p>ผู้รับผิดชอบ : นายสามารถ อ่อนสองชั้น</p> <p>ตำแหน่ง : ปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส</p> <p>หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๖๓-๕๕๙-๑๙๙๙</p> <p>ผู้รับผิดชอบ : นายศิริสินธุ์ เพียรแก้ว</p> <p>ตำแหน่ง : หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์</p> <p>หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๘๘-๓๙๕-๖๙๙๑</p>
๗	หน่วยงานดำเนินงาน	<p>หน่วยงานหลัก สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ</p>
๘	ระยะเวลาดำเนินงาน	๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ถึง ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖
๙	งบประมาณ	๑๕,๑๖๘,๓๐๐ บาท (สิบห้าล้านหนึ่งแสนหกหมื่นแปดพันสามร้อยบาทถ้วน)
๑๐	ผลผลิต (Output)	<p>๑. ประชาชน/เกษตรกร ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส รวม ๑๓ อำเภอ ซึ่งมี เกษตรกรที่ร่วมโครงการ จำนวน ๑,๖๙๐ ราย สามารถมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการ จำหน่ายไก่พื้นเมือง</p> <p>๒. สร้างมูลค่าเกิดการขยายตัวด้านเศรษฐกิจ</p> <p>๓. เพิ่มความเชื่อมั่นในด้านอาหารและโปรตีน</p> <p>๔. ประชาชน/เกษตรกร มีความรู้ ความสามารถ จากการอบรม เพื่อนำไปใช้ ในชีวิตประจำวันและสร้างอาชีพ เพิ่มความมั่นคงในครัวเรือนได้</p>
๑๑	ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>เกษตรกร ๑,๖๙๐ ราย เลี้ยงไก่แม่พันธุ์ ๒๕,๓๕๐ ตัว จะมีไก่จำหน่าย ๕๐๗,๐๐๐ ตัว/ปี น้ำหนักไก่ ๕๐๗,๐๐๐ ตัวๆละ ๑ กิโลกรัม ๗๖๐ บาท เป็นเงิน ๔๐,๕๖๐,๐๐๐ บาท หักค่าใช้จ่ายรวมทั้งสิ้น ๑๗,๗๔๕,๐๐๐ บาท เกษตรกร ๑,๖๙๐ ราย จะมีรายได้โดยรวม ๒๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท/ปี</p> <p>ในปีแรกที่เลี้ยง ส่วนในปีต่อไป เกษตรกรสามารถเพิ่มอัตราการผลิตไก่พื้นเมืองได้ โดยทำการคัดเลือกไก่ที่สมบูรณ์ แข็งแรงไว้เป็นแม่พันธุ์ เพื่อผลิตลูกไก่ ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้นในปีต่อไป</p>

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด  
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดนราธิวาส

แผนงานที่ ๑๖ พัฒนาให้เป็นเมืองสิ่งแวดล้อมที่ดี

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจปาล์มน้ำมัน ตำบลมะรือโบออก
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>๒.๑ ที่มา</p> <p>๒.๑.๑ จากแผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) นำไปสู่การปฏิบัติเพื่อให้ประเทศไทยบรรลุวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ในยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มีเป้าหมายในการพัฒนาความมั่นคงทางน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อให้คนรุ่นต่อไปได้ใช้อย่างยั่งยืน</p> <p>๒.๑.๒ จากแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔) ยึดหลัก “ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” “การพัฒนาที่ยั่งยืน” และ “คนเป็นศูนย์กลางการพัฒนา” ในยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนปัจจุบันสภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำลังเป็นจุดอ่อนสำคัญต่อการรักษาฐานการผลิตและการให้บริการ รวมทั้งการดำรงชีวิตของคนไทย ซึ่งปัญหาดังกล่าวเกิดจากการลดลงของพื้นที่ป่าไม้ ทรัพยากรดินเสื่อมโทรม ความหลากหลายทางชีวภาพถูกคุกคาม ความเสี่ยงในการขาดแคลนทรัพยากรน้ำในอนาคต ปัญหาสิ่งแวดล้อมเพิ่มสูงขึ้นตามการขยายตัวของเศรษฐกิจและชุมชนเมือง การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติทางธรรมชาติมีความผันผวนและรุนแรงมากขึ้น</p> <p>ดังนั้น การพัฒนาในระยะต่อไปจึงมุ่งเน้นการรักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรธรรมชาติ การสร้างความมั่นคงด้านน้ำและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้มีประสิทธิภาพ การสร้างสิ่งแวดล้อมที่ดี ลดมลพิษ และลดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนและระบบนิเวศ การเพิ่มประสิทธิภาพการลดก๊าซเรือนกระจกและขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ และลดความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สินที่เกิดจากสาธารณภัย</p> <p>๒.๑.๓ จากยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๗๙) ประกอบด้วย ๕ ประเด็นยุทธศาสตร์ โดยประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ - ๓ เป็นประเด็นยุทธศาสตร์ตามภารกิจหลักของกรมชลประทาน ที่มุ่งเน้นในเรื่องของการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ และการป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติจากน้ำต่างๆ ด้วยลักษณะของพื้นที่และรูปแบบของกลุ่มน้ำที่มีอยู่ในประเทศไทยนั้น มีความแตกต่างและมีลักษณะเฉพาะในแต่ละพื้นที่ ดังนั้น การพัฒนาแหล่งน้ำในแต่ละพื้นที่จะต้องมีการศึกษาลักษณะของพื้นที่ และความต้องการที่มีความแตกต่างกันในแต่ละพื้นที่กลุ่มน้ำ เพื่อแก้ปัญหาให้ตรงกับความต้องการของพื้นที่</p> <p>๒.๑.๔ จากแผนพัฒนาภาคใต้ชายแดนในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและ</p>

อุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร เพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิตกลุ่มจังหวัดภาคใต้ ชายแดน ประกอบด้วย ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดปัตตานี ยะลา และนราธิวาส มีลุ่มน้ำขนาดใหญ่ ประกอบด้วย ลุ่มน้ำปัตตานี ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดยะลา และปัตตานี ลุ่มน้ำสายบุรี ลุ่มน้ำบางนรา และลุ่มน้ำโก-ลก ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดยะลา และนราธิวาสปัจจุบันเกิดปัญหาอุทกภัยและภัยแล้งเป็นประจำทุกปี จึงจำเป็นต้องพัฒนาระบบโครงข่ายน้ำเพื่อป้องกันความเสียหายพื้นที่เศรษฐกิจ และสร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ โดยการพัฒนาปรับปรุงประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ ระบบกักเก็บน้ำและระบบกระจายน้ำ การปรับปรุงแหล่งน้ำตามธรรมชาติให้มีความสะอาดสำหรับใช้ในการเกษตร การอุปโภคและบริโภค รวมทั้งส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำทุกภาคส่วน

๒.๑.๕ จากแผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) ในประเด็น ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : จัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและมีสิ่งแวดล้อมที่ดีจังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ ๒,๗๙๗,๑๔๓ ไร่ มีพื้นที่ป่าและภูเขา ประมาณ ๒ ใน ๓ ของพื้นที่ทั้งหมด มีภูเขาหนาแน่นแถบทิศตะวันตกเฉียงใต้จดเทือกเขา สันกาลาคีรี ซึ่งเป็นแนวกันพรหมแดนไทย-มาเลเซีย ลักษณะของพื้นที่ที่มีความลาดเอียงจาก ทิศตะวันตกไปสู่ทิศตะวันออกพื้นที่ราบส่วนใหญ่อยู่บริเวณติดกับอ่าวไทยและที่ราบลุ่ม มี แหล่งน้ำดิบตามธรรมชาติ จำนวน ๓ สาย ได้แก่ แม่น้ำบางนรา แม่น้ำสายบุรีและแม่น้ำโก-ลก และมีพื้นที่ป่าพรุจำนวนประมาณ ๓๖๑,๘๖๐ ไร่ ในขณะที่การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศและภัยพิบัติทางธรรมชาติมีความผันผวนและรุนแรงมากขึ้นโดยเฉพาะอุทกภัย ไฟป่า ดินถล่ม ซึ่งที่ผ่านมาจังหวัดนราธิวาส ต้องประสบภัยพิบัติเป็นประจำทุกปี จึงต้อง กำหนดแนวทางในการลดปัญหาภัยพิบัติทางธรรมชาติของจังหวัดให้ลดลง

### ๒.๒ สรุปสาระสำคัญ

ลุ่มน้ำบางนราตั้งอยู่ในลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกไหลผ่านพื้นที่ในเขตอำเภอเมือง อำเภอเจาะไอร้อง อำเภอสุไหงปาตี และอำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส ไหลลงสู่ทะเลได้ ๒ ทาง บริเวณปากแม่น้ำบางนราและปากแม่น้ำโก-ลก มีความยาว ๖๐ กิโลเมตร ลำน้ำ สาขาหลักประกอบด้วยคลองยะกัง คลองบางเค็ม คลองกรูาพอ คลองสะเปียว คลองโต๊ะเง๊ะ และคลองสุไหงปาตีบริเวณด้านทิศตะวันตกของพรุโต๊ะแดงฯจากการที่แม่น้ำบางนรา มี ทางออกอ่าวไทยได้ ๒ ทางจึงเป็นเหตุให้ระดับน้ำและคุณภาพน้ำในแม่น้ำบางนราขึ้นอยู่กับ อิทธิพลของการเกิดน้ำขึ้น-น้ำลงของน้ำทะเล ซึ่งทำให้เกิดน้ำเค็ม น้ำเปรี้ยวจากพรุโต๊ะแดง และน้ำกร่อยตลอดปี ไม่สามารถใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภคได้ สภาพดินในพื้นที่เป็นดิน เปรี้ยวไม่สามารถทำการเพาะปลูก ประกอบกับในช่วงฤดูฝน แม่น้ำบางนราต้องรับน้ำที่ไหล หลากมาจากลำน้ำสาขาดังกล่าวเป็นปริมาณมาก จึงทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่ม ทั้ง สองฝั่งแม่น้ำบางนรา และลำน้ำสาขาเป็นประจำทุกปี เป็นปัญหาหลักของราษฎรที่อาศัยอยู่ ในบริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำ ประกอบกับมีน้ำทะเลหนุนสูง การระบายน้ำออกจากพื้นที่ใช้ระยะ เวลานานพื้นที่การเกษตรสัตว์เลี้ยงและทรัพย์สินของราษฎรได้รับความเสียหาย ส่วนในฤดู แล้งจะขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร อุปโภค-บริโภคเนื่องจากมีน้ำเค็มน้ำจากทะเลอ่าวไทย ไหลย้อนเข้ามาในแม่น้ำบางนรา และลำน้ำสาขา ทำให้ไม่สามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์ได้ นอกจากนี้ยังมีปัญหาน้ำเปรี้ยวที่ไหลจากพรุโต๊ะแดงผ่านพื้นที่การเกษตร ทำให้ดินมีสภาพ เป็นกรดมีคุณภาพต่ำไม่สามารถทำการเกษตรได้ หรือหากทำได้ก็ให้ผลผลิตต่ำ วงจรของ สภาพปัญหาเกิดขึ้นซ้ำๆเป็นประจำทุกปี เพื่อแก้ไขปัญหามลพิษทางธรรมชาติ เตรียม ความพร้อมด้านการป้องกันน้ำท่วมและการขาดแคลนน้ำให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ

	๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ในยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และพัฒนาพื้นที่ชายแดนใต้ให้ราษฎรมีฐานะความเป็นอยู่ที่ดี ยกระดับรายได้ มีคุณภาพชีวิตที่ “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงจึงจำเป็นต้องดำเนินงานโครงการดังกล่าว
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๓.๑ เพื่อลดปัญหาภัยธรรมชาติจากอุทกภัยในเขตพื้นที่เศรษฐกิจปาล์มน้ำมัน ๓.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ในพื้นที่การขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรของ ศอ.บต. ๓.๓ เพื่อให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ตลอดฤดูกาล
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๔.๑ ร้อยละของพื้นที่การเกษตรที่ประสบอุทกภัยที่ลดลง...๒๐% ๔.๒ ร้อยละของรายได้เกษตรกรที่เพิ่มขึ้น ๓๐. % ๔.๓ ร้อยละของผลผลิตปาล์มน้ำมันของเกษตรกรที่เพิ่มขึ้น ๒๐ %
๔. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่เกษตรแปลงเกษตรปาล์มน้ำมัน ตำบลมะรือโบออก อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
๕. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจปาล์มน้ำมัน
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	งานปรับปรุงอาคารบังคับน้ำ กม. ๑+๒๐๐ คลองระบายน้ำปีเหล็กสายที่ ๖ ขนาด ๒-๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม. จำนวน ๑ แห่ง งบประมาณ ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ปรับปรุงท่อระบายน้ำปลายคลองปีเหล็ก ๕ ขนาด ๒.๔๐x๒.๐๐ ม.๑ แถว จำนวน ๒ แห่ง งบประมาณ ๑๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ผู้รับผิดชอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖
๘. งบประมาณ	รวมงบประมาณทั้งสิ้น จำนวน ๒๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท ๘.๑ งบประมาณของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน
๙. ผลผลิต (output)	๙.๑ งานปรับปรุงอาคารบังคับน้ำ กม. ๑+๒๐๐ คลองระบายน้ำปีเหล็กสายที่ ๖ ขนาด ๒-๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม. จำนวน ๑ แห่ง ๙.๒ ปรับปรุงท่อระบายน้ำปลายคลองปีเหล็ก ๕ ขนาด ๒.๔๐x๒.๐๐ ม.๑ แถว จำนวน ๒ แห่ง

<p>๑๐.ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</p>	<p>๑๐.๑ ลดปัญหาภัยธรรมชาติในพื้นที่ลุ่มน้ำบางนรา ๑๐.๒ ป้องกันบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่การเกษตร จำนวน ๓,๐๐๐ ไร่ ๑๐.๓ เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในพื้นที่การขับเคลื่อนการพัฒนาด้านการเกษตรตามนโยบาย ศอ.บต. จำนวน ๓,๐๐๐ ไร่ ๑๐.๔ เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ตลอดฤดูกาล ๑๐.๕ ยกกระดับผลผลิตปาล์มน้ำมัน จาก ๒,๐๐๐ กก./ไร่ เป็น ๒,๔๐๐ กก./ไร่ ๑๐.๖ ยกักระดับรายได้ของเกษตรกรจาก ๘,๐๐๐ บาท/ไร่ เป็น ๑๐,๔๐๐ บาท/ไร่</p>
---	---

## แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด  
กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
ชื่อโครงการ	การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำออกแบบรายแปลงเพื่อทำเกษตรผสมผสาน
ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>จากสถานการณ์ COVID-๑๙ ส่งผลกระทบต่อภาคแรงงานและภาคการเกษตร โดยเฉพาะแรงงานจากภาคอุตสาหกรรม การท่องเที่ยว การบริการ ซึ่งเป็นลูกหลานเกษตรกร ได้กลับคืนถิ่นจำนวนมาก ซึ่งจากข้อมูลพื้นที่ทำการเกษตรของประเทศ ๑๔๙ ล้านไร่ เป็นพื้นที่นา ๗๒ ล้านไร่ เกษตรกรปลูกข้าวเป็นหลัก บางปีประสบปัญหาพืชผลเสียหายจากภัยธรรมชาติ แมลงศัตรูพืช มีต้นทุนการผลิตสูง รายได้ต่ำ จะเห็นได้ว่าเกษตรกรมีความเสี่ยงสูงจากการทำการเกษตรแบบเดิม</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาสซึ่งเป็นหน่วยงานหลักในการวางแผนการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร ได้จัดทำโครงการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปลูกพืชแบบผสมผสานเกษตรกรสามารถประกอบอาชีพด้านการเกษตรที่มีความหลากหลายมีรายได้อย่างต่อเนื่องเป็นรายได้รายวัน รายสัปดาห์ รายเดือน รายปี ซึ่งจำทำให้เกิดรายได้ที่มั่นคง พึ่งตนเองได้ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ซึ่งจะนำไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ต่อไป</p> <p>จากนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดให้โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่เป็นนโยบายสำคัญในการน้อมนำแนวพระราชดำริเกษตรทฤษฎีใหม่ มาสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สังกัด กรมพัฒนาที่ดิน ร่วมกับกรมวิชาการเกษตรและกรมป่าไม้ จึงได้จัดทำโครงการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันร่วมกับไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เพื่อสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมตามแนวทางพระราชดำริสู่การปฏิบัติ โดย ปรับพื้นที่เพาะปลูกให้มีความเหมาะสม ปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมในการเพาะปลูกพืช เป็นการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างยั่งยืน ลดต้นทุนในการผลิตและดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความสมัครใจ ได้น้อมนำหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเองอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับสภาพพื้นที่ของเกษตรกร ตามภูมิสังคมของแต่ละพื้นที่ โดยมุ่งหวังจะช่วยพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ อันเกิดจากการพัฒนาศักยภาพของตนเอง ครอบครัว ชุมชน โดยการสร้างอาชีพอย่างเหมาะสมกับทรัพยากรและปัจจัยการผลิตที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า เป็นต้นแบบในการพัฒนาการใช้ประโยชน์ที่ดินสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน</p>
วัตถุประสงค์ของโครงการ	- เพื่อจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้มีความเหมาะสม ตรงกับความต้องการของเกษตรกรและสอดคล้องกับสภาพภูมิสังคม ปริมาณน้ำ ชนิดพืช แรงงานภาคครัวเรือน และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอตลอดทั้งปี



หัวข้อ	รายละเอียด														
	<p>เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อพัฒนาคุณภาพดินให้สมบูรณ์เหมาะสมเพิ่มศักยภาพในการผลิต สำหรับการทำเกษตรและมีความมั่นคงด้านการประกอบอาชีพภาคเกษตรกรรม</li> </ul>														
เป้าหมาย	3,300 ไร่ เกษตรกร 660 ราย														
พื้นที่ดำเนินการ	<table border="0"> <tr> <td>พื้นที่ อำเภอดงหลวง</td> <td>จำนวน 1,000 ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอสว่างโฮง-ลก</td> <td>จำนวน 200 ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอสว่างโฮง</td> <td>จำนวน 350 ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอบาเจาะ</td> <td>จำนวน 500 ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอเมือง</td> <td>จำนวน 650 ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอรือเสาะ</td> <td>จำนวน 300 ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอยี่งอ</td> <td>จำนวน 350 ไร่</td> </tr> </table>	พื้นที่ อำเภอดงหลวง	จำนวน 1,000 ไร่	อำเภอสว่างโฮง-ลก	จำนวน 200 ไร่	อำเภอสว่างโฮง	จำนวน 350 ไร่	อำเภอบาเจาะ	จำนวน 500 ไร่	อำเภอเมือง	จำนวน 650 ไร่	อำเภอรือเสาะ	จำนวน 300 ไร่	อำเภอยี่งอ	จำนวน 350 ไร่
พื้นที่ อำเภอดงหลวง	จำนวน 1,000 ไร่														
อำเภอสว่างโฮง-ลก	จำนวน 200 ไร่														
อำเภอสว่างโฮง	จำนวน 350 ไร่														
อำเภอบาเจาะ	จำนวน 500 ไร่														
อำเภอเมือง	จำนวน 650 ไร่														
อำเภอรือเสาะ	จำนวน 300 ไร่														
อำเภอยี่งอ	จำนวน 350 ไร่														
กิจกรรมหลัก	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ รูปแบบ 1,2,3 และชุดแหล่งน้ำขนาดเล็ก (ความจุ 250 คิว ลบ.ม.)</li> <li>- สนับสนุนโดโลไมท์</li> <li>- สนับสนุนปุ๋ยหมัก</li> <li>- สนับสนุนต้นกล้าพันธุ์ไม้ (กรมส่งเสริมการเกษตร) โดยสำนักงานเกษตรจังหวัด</li> </ul>														
หน่วยงานดำเนินงาน	กรมพัฒนาที่ดิน กรมวิชาการเกษตร กรมป่าไม้														
ระยะเวลาในการดำเนินการ	ต.ค 2566 - ก.ย 2570														
งบประมาณ	<p>งบประมาณทั้งสิ้น 47,322,000 บาท รายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชุดคู ยกร่อง 3,300 ไร่ ละ 9,000 บาท (3,300x9,000) = 29,700,000 บาท</li> <li>- สนับสนุนโดโลไมท์ ต้นละ 1,700 บาท 3,300 ไร่ (1,700x3,300) = 5,610,000 บาท</li> <li>- สนับสนุนปุ๋ยหมัก ต้นละ 3,400 บาท 3,300 ไร่ (3,400x3,300) = 11,220,000 บาท</li> <li>- สนับสนุนต้นกล้าพันธุ์ไม้ (4 ชนิดพันธุ์กล้า) ไร่ละ 240 บาท (240x3,300 ไร่) = 792,000 บาท (กรมส่งเสริมการเกษตร) โดยสำนักงานเกษตรจังหวัด</li> </ul>														
ผลผลิต (Output)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพิ่มพื้นที่เกษตรกรที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และพื้นที่การปลูกพืชผสมผสานทำให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ประกอบอาชีพด้านการเกษตรได้อย่างยั่งยืน</li> </ul>														
ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- พื้นที่เกษตรได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรโดยแท้จริง</li> <li>- เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้อย่างหลากหลายมีรายได้เพิ่มขึ้นนำไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุขบนพื้นฐานการดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</li> <li>- ลดความเสี่ยงโรคมของทรัพยากรดินจากมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน</li> </ul>														

### แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด  
กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
ชื่อโครงการ	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันร่วมกับการเลี้ยงปลาสดและปลูกไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน
ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>จากสถานการณ์ COVID-๑๙ ส่งผลกระทบต่อภาคแรงงานและภาคการเกษตร โดยเฉพาะแรงงานจากภาคอุตสาหกรรม การท่องเที่ยว การบริการ ซึ่งเป็นลูกหลานเกษตรกร ได้กลับคืนถิ่นจำนวนมาก ซึ่งจากข้อมูลพื้นที่ทำการเกษตรของประเทศ ๑๔๙ ล้านไร่ เป็นพื้นที่นา ๗๒ ล้านไร่ เกษตรกรปลูกข้าวเป็นหลัก บางปีประสบปัญหาพืชผลเสียหายจากภัยธรรมชาติ แมลงศัตรูพืช มีต้นทุนการผลิตสูง รายได้ต่ำ จะเห็นได้ว่าเกษตรกรมีความเสี่ยงสูงจากการทำการเกษตรแบบเดิม</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาสซึ่งเป็นหน่วยงานหลักในการวางแผนการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร ได้จัดทำโครงการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันร่วมกับการเลี้ยงปลาสดและปลูกไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ขึ้นเพื่อให้ประชาชนโดยเฉพาะเกษตรกรในพื้นที่นิคมปิเหล็งมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้อย่างยั่งยืน สามารถพึ่งตนเองได้และสามารถใช้ทรัพยากรธรรมชาติได้อย่างเหมาะสมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ลดต้นทุนการผลิต แปรรูป เพิ่มมูลค่าเพิ่มรายได้</p> <p>จากนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดให้โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่เป็นนโยบายสำคัญในการน้อมนำแนวพระราชดำริเกษตรทฤษฎีใหม่ มาสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สังกัด กรมพัฒนาที่ดิน ร่วมกับกรมวิชาการเกษตรและกรมป่าไม้ จึงได้จัดทำโครงการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันร่วมกับไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เพื่อสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมตามแนวทางพระราชดำริสู่การปฏิบัติ โดย ปรับพื้นที่เพาะปลูกให้มีความเหมาะสม ปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมในการเพาะปลูกพืช เป็นการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างยั่งยืน ลดต้นทุนในการผลิตและดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความสมัครใจ ได้น้อมนำหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเองอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับสภาพพื้นที่ของเกษตรกร ตามภูมิสังคมของแต่ละพื้นที่ โดยมุ่งหวังจะช่วยพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ อันเกิดจากการพัฒนาศักยภาพของตนเอง ครอบครัว ชุมชน โดยการสร้างอาชีพอย่างเหมาะสมกับทรัพยากรและปัจจัยการผลิตที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า เป็นต้นแบบในการพัฒนาการใช้ประโยชน์ที่ดินสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้มีความเหมาะสม ตรงกับความต้องการของเกษตรกรและสอดคล้องกับสภาพภูมิสังคม ปริมาณน้ำ ชนิดพืช แรงงานภาคครัวเรือน และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอตลอดทั้งปีเพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้</li> <li>- เพื่อพัฒนาคุณภาพดินให้สมบูรณ์เหมาะสมเพิ่มศักยภาพในการผลิต สำหรับการทำการเกษตรและมีความมั่นคงด้านการประกอบอาชีพภาคเกษตรกรรม</li> </ul>
เป้าหมาย	3,000 ไร่ เกษตรกร 1,500 ราย
พื้นที่ดำเนินการ	นิคมสหกรณ์พิเหล้ง หมู่ที่ 6 หมู่ที่ 7 และ หมู่ที่ 10
กิจกรรมหลัก	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ขุดคู ยกร่อง (กรมพัฒนาที่ดิน)</li> <li>- สนับสนุนโดโลไมท์</li> <li>- สนับสนุนปุ๋ยหมัก</li> <li>- สนับสนุนลูกพันธุ์ปลานิล (กรมประมง)</li> <li>- สนับสนุนต้นกล้าพันธุ์ปาล์มน้ำมัน (กรมพัฒนาที่ดินและกรมวิชาการเกษตร)</li> <li>- สนับสนุนกล้าพันธุ์ไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจ (กรมป่าไม้)</li> </ul>
หน่วยงานดำเนินงาน	กรมพัฒนาที่ดิน กรมวิชาการเกษตร กรมป่าไม้
ระยะเวลาในการดำเนินการ	ต.ค 2566 - ก.ย 2570
งบประมาณ	<p>งบประมาณทั้งสิ้น 60,780,000 บาท รายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขุดคู ยกร่อง 3,000 ไร่ๆ 12,000 บาท (12,000x3,000) = 36,000,000</li> <li>- สนับสนุนโดโลไมท์ ต้นละ 1,700 บาท 3,000 ไร่ (1,700x3,000) = 5,100,000 บาท</li> <li>- สนับสนุนปุ๋ยหมัก ต้นละ 3,400 บาท 3,000 ไร่ (3,400x3,000) = 10,200,000 บาท</li> <li>- สนับสนุนลูกพันธุ์ปลานิล รับการสนับสนุนจากกรมประมง</li> <li>- สนับสนุนต้นกล้าพันธุ์ปาล์มน้ำมัน ไร่ละ 20 ต้นๆ ละ 150 บาท (20x3,000x150) = 9,000,000 บาท</li> <li>- สนับสนุนกล้าพันธุ์ไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจ ไร่ละ 20 ต้นๆ ละ 8 บาท (20x3,000x8) = 480,000 บาท</li> </ul>
ผลผลิต (Output)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เพิ่มพื้นที่เกษตรกรที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และพื้นที่การปลูกปาล์มน้ำมันและไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจทำให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ประกอบอาชีพด้านการเกษตรได้อย่าง ยั่งยืน</li> </ul>
ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- พื้นที่เกษตรกรได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรโดยแท้จริง</li> <li>- เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้อย่างหลากหลายมีรายได้เพิ่มขึ้นนำไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุขบนพื้นฐานการดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</li> <li>- ลดความเสี่ยงหมอกควันของทรัพยากรดินจากมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน</li> </ul>

## แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด  
กลยุทธ์ที่ 2. ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัยมีคุณภาพและได้มาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
ชื่อโครงการ	โครงการนำร่องหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์
ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ตามวาระเกษตรอินทรีย์ซึ่งกำหนดให้มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรอินทรีย์ผลิตอาหารที่ปลอดภัย เพื่อให้แก่ผู้บริโภคสร้างสังคมคุณภาพและสิ่งแวดล้อมที่ดีอย่างยั่งยืน เนื่องจากในสภาพปัจจุบันประชาชนผู้บริโภคขาดพื้นฐานความรู้และทางเลือกในการบริโภคอาหารที่ปลอดภัยทำให้ตกอยู่ในสภาวะจำยอมบริโภคอาหารที่ขาดการตรวจสอบ การสร้างแหล่งเรียนรู้และแหล่งผลิตอาหารที่ปลอดภัยซึ่งจำเป็นต่อการช่วยเหลือและสร้างสุขภาวะที่ดีต่อผู้บริโภครวมทั้งสร้างโอกาสให้แก่เกษตรกรผู้ผลิตมีรายได้ที่ดี คุ่มค่าต่อการลงทุนสร้างฐานะได้อย่างต่อเนื่อง</p> <p>กรมพัฒนาที่ดินจึงจัดทำโครงการนำร่องหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์ เพื่อสร้างแหล่งเรียนรู้และผลิตอาหารอินทรีย์ป้อนสู่ชุมชน แก้ไขปัญหาด้านอาหารไม่ปลอดภัย เป็นมลพิษต่อชุมชน สังคมและสิ่งแวดล้อม เป็นการพัฒนาตามยุทธศาสตร์พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรหลักของภาค และสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร</p> <p>ทั้งนี้เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส จึงได้จัดทำโครงการนำร่องหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์ เพื่อปรับพื้นที่เพาะปลูกพืชให้มีความเหมาะสม และสอดคล้องกับปริมาณน้ำและชนิดพืช แร่งานภาคครัวเรือน และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างสม่ำเสมอตลอดทั้งปี เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้ จะลดความเสี่ยงจากผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นได้ อาทิ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยแล้ง หรือสถานการณ์โรคระบาดรุนแรง เป็นต้น ทั้งนี้การปลูกผักแบบบยกพื้นจะช่วยให้การจัดการดินและน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น ต้นทุนการผลิตลดลง และเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรได้อย่างยั่งยืน</p>
วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร</li> <li>2) เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้ จะลดความเสี่ยงจากผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นได้</li> <li>3) เพื่อใช้ประโยชน์จากทรัพยากรดินอย่างเหมาะสม ก่อให้เกิดความสมดุลระหว่างการพัฒนาที่ยั่งยืนสู่อาหารที่ปลอดภัยเป็นที่ต้องการของผู้บริโภค</li> </ol>
เป้าหมาย	26 กลุ่ม เกษตรกร 260 ราย
พื้นที่ดำเนินการ	13 อำเภอ จังหวัดนราธิวาส (พื้นที่โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน)
กิจกรรมหลัก	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝึกอบรมเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ เพื่อส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินและการทำเกษตรอินทรีย์</li> <li>- สนับสนุนปัจจัยการผลิต และสาริตการปรับปรุงดิน โดยใช้ปุ๋ยหมัก น้ำหมัก พด.2 และน้ำหมัก พด.7</li> <li>- ส่งเสริมการปลูกผักบนแผ่นกระเบื้อง (ขนาด 1.4 เมตร x 6 เมตร)</li> <li>- ติดตามและประเมินผลเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ</li> </ul>
หน่วยงานดำเนินงาน	กรมพัฒนาที่ดิน
ระยะเวลาในการดำเนินการ	ต.ค 2566 - ก.ย 2567

หัวข้อ	รายละเอียด
งบประมาณ	งบประมาณทั้งสิ้น 1,911,000 บาท รายละเอียดดังนี้ - จัดฝึกอบรมแก่เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 260 ราย ๆ ละ 350 บาท เป็นเงิน 91,000 บาท - ส่งเสริมและ สาธิตการทำปุ๋ยหมัก จำนวน 260 ราย ๆ ละ 500 กก. เป็นเงิน 442,000 บาท - ส่งเสริม และสาธิตการทำ/การใช้น้ำหมักชีวภาพ พด. 2 จำนวน 260 ราย ๆ ละ 100 ลิตร เป็นเงิน 338,000 บาท - ส่งเสริม และสาธิตการทำ/การใช้น้ำหมักชีวภาพ พด. 7 จำนวน 260 ราย ๆ ละ 50 ลิตร เป็นเงิน 169,000 บาท - ส่งเสริมการปลูกผักบนแผ่นกระเบื้อง ขนาด 1.4X6 เมตร จำนวน 260 ราย 3,350 บาท เป็นเงิน 871,000 บาท
ผลผลิต (Output)	- เกษตรกรผู้ ที่เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 260 ราย มีอาหารปลอดภัยและมีรายได้จากการจำหน่ายผักอินทรีย์
ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	1. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ได้รับความรู้และพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมการผลิตของกรมพัฒนาที่ดินและหน่วยงานบูรณาการ 2. ผู้บริโภคได้รับอาหารที่ปลอดภัยจากแหล่งผลิตที่เชื่อถือได้ และมีความต่อเนื่อง

## แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ 3 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด  
กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาคุณภาพดินด้วยเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน
ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-2019) ซึ่งมีผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศต่างๆรวมทั้งประเทศไทย ทำให้ประชาชนขาดรายได้ มีความยุ่งยากในการดำรงชีวิต ประกอบกับความตื่นตระหนกของประชาชนเกรงว่า สินค้า อุปโภค บริโภค จะขาดแคลน ดังนั้น การน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาใช้ในการดำเนินชีวิต เป็นทางออกและนำพาประเทศรอดพ้นวิกฤตได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการสร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับประชาชน ถือว่าเป็นความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องดำเนินการ หากแต่พื้นที่เกษตรกรรมในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสมีความเสื่อมโทรมอย่างรวดเร็วและกว้างขวาง เนื่องจากการใช้ประโยชน์ของทรัพยากรดินที่ไม่ถูกต้องและเหมาะสมทำให้เกิดปัญหาความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ ผลผลิตลดลงและมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ปัญหาที่เกิดขึ้นแก่ทรัพยากรดิน ได้แก่ ปัญหาดินเสื่อมความอุดมสมบูรณ์ เนื่องจากภาคใต้มีความร้อนและความชื้นสูง ทำให้ธาตุอาหารในดินถูกชะล้างพังทลายได้ง่าย และวัตถุต้นกำเนิดดินส่วนใหญ่มีแร่ธาตุอาหารพืชเป็นองค์ประกอบต่ำ รวมทั้งพื้นที่เกษตรกรรมได้ถูกใช้เวลานาน โดยไม่มีการบำรุงรักษาที่ถูกต้อง หากพืชนำไปใช้เพื่อการเจริญเติบโตและผลิตผลผลิตอย่างต่อเนื่อง จะทำให้การเจริญเติบโตและผลผลิตลดต่ำลง ดังนั้นการปรับปรุงคุณภาพดินให้มีศักยภาพในการผลิตทางการเกษตรโดยใช้เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน จึงนับว่าเป็นวิธีการที่มีศักยภาพต่อการบำรุงดิน เกษตรกรสามารถนำไปใช้เพื่อจัดการดินได้อย่างมีประสิทธิภาพและง่าย สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาสจึงได้จัดทำโครงการเลี้ยงดินให้สมบูรณ์ด้วยเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน ปลุกพืชสร้างรายได้ในสถานการณ์ COVID-19โดยการสนับสนุนการปรับปรุงพื้นที่ดินกรดโดยใช้โดโลไมท์ และสนับสนุนการใช้ปุ๋ยหมักเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน เพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตภาคการเกษตร โดยสามารถสนับสนุนการจัดการดิน การใช้วัสดุปรับปรุงดินตามความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรบนพื้นฐานของการจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืนตลอดไป</p>
วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) เพื่อสามารถลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร</li> <li>2) เพื่อพัฒนาคุณภาพดินและเกษตรกรใช้ประโยชน์พื้นที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> </ol>
เป้าหมาย	กลุ่มปลูกผักในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส จำนวน 77 กลุ่ม
พื้นที่ดำเนินการ	13 อำเภอ จังหวัดนราธิวาส
กิจกรรมหลัก	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) เก็บตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์ธาตุอาหารพืช เพื่อแนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน</li> <li>2) ส่งเสริม/สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน</li> </ol>

หัวข้อ	รายละเอียด
หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
ระยะเวลาในการดำเนินการ	ต.ค 2566 - ก.ย 2567
งบประมาณ	<p>รวมทั้งสิ้น 3,341,800 บาท</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เก็บตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์ธาตุอาหารพืช 77 กลุ่มๆละ 5 ตัวอย่างๆละ 150 บาท เป็นเงิน 57,750 บาท</li> <li>- ส่งเสริม/สนับสนุนการทำปุ๋ยหมัก พด. 77 กลุ่มๆละ 10 ต้นๆละ 3,400 บาท เป็นเงิน 2,618,000 บาท</li> <li>- สนับสนุนการใช้วัสดุปรับปรุงดินโดโลไมท์ 77 กลุ่มๆละ 5 ต้นๆละ 1,700 บาท เป็นเงิน 654,500 บาท</li> <li>- อำนวยความสะดวกส่งเสริมการใช้วัสดุปรับปรุงดินโดโลไมท์ 770 ไร่ๆละ 15 บาท เป็นเงิน 11,550 บาท</li> </ul>
ผลผลิต (Output)	จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับการปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ 770 ไร่
ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถลดต้นทุนการผลิต ร้อยละ 20</li> <li>- ช่วยให้เกษตรกรมีการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสม</li> <li>- เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตในการปลูกพืช และเกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น</li> </ul>

## โครงการแบบย่อ (Project Brief) (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการ ๑ อำเภอ ๑ ตำบลนำร่องฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพภาคการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จากสถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงยางพาราที่เริ่มสำรวจพบตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๒ ในประเทศไทย โดยพบครั้งแรกในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส และขยายไปยังพื้นที่จังหวัดอื่นๆ ได้แก่ ยะลา ปัตตานี ตรัง พังงา สุราษฎร์ธานี สงขลา กระบี่และสตูล ซึ่งจังหวัดนราธิวาส มีพื้นที่การระบาดทั้ง ๑๓ อำเภอ เกษตรกร ๖๓,๖๖๕ ราย พื้นที่ ๗๖๕,๙๕๓ ไร่ ร้อยละ ๗๙.๒๓ ของพื้นที่ยืนต้นทั้งหมด และคิดเป็นร้อยละ๙๒.๕๘ของพื้นที่การระบาดทั่วประเทศ โดยต้นยางพาราที่ติดเชื้อในปีที่ผ่านมาหลังจากใบร่วงหมดแล้ว กิ่งจะเริ่มทยอยแห้งตาย และกิ่งเริ่มงอขึ้นใหม่ ปริมาณน้ำยางลดลงรายได้ลดลง ซึ่งการสภาพการเกิดโรคระบาดใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ แต่ละพื้นที่อาการของโรคที่พบเกิดความรุนแรงต่างกัน และจากผลการทดลองใช้สารชีวภัณฑ์ในพื้นที่แปลงเกษตรกรสหกรณ์ชาวสวนยางโคกเคียน ตำบลโคกเคียน อำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส สามารถลดการระบาดของโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ ได้ระดับหนึ่ง</p> <p>ดังนั้น จังหวัดนราธิวาส จึงได้จัดทำโครงการ ๑ อำเภอ ๑ ตำบลนำร่องฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา เพื่อทดลองนำร่องในพื้นที่ทั้ง ๑๓ อำเภอๆละ ๑ กลุ่ม โดยการสร้างการรับรู้บริหารจัดการสวนยางพารา ใช้วิธีผสมผสานทั้งการใช้สารชีวภัณฑ์ การใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง การใช้ปุ๋ยเคมี เพื่อนำร่องในระยะเร่งด่วน และจะขยายผลต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๔.๑ เพื่อนำร่องการบริหารจัดการสวนยางพารา ในการลดผลกระทบจากโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่</p> <p>๔.๒ เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำยาง และรายได้ของเกษตรกรชาวสวนยาง</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๕.๑ (เชิงปริมาณ)</p> <p>สามารถลดการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราได้ในพื้นที่ ๒,๕๘๕ ไร่ เกษตรกร ๔๔๖ ราย</p> <p>๕.๒ (เชิงคุณภาพ)</p> <p>ฟื้นฟูสวนยางพาราของกลุ่มเป้าหมายให้ลดความรุนแรงของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราน้อยลง และมีปริมาณน้ำยางเพิ่มขึ้น</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	<p>สถาบันเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร/แปลงใหญ่ ในพื้นที่ ๑๓ อำเภอ จังหวัดนราธิวาส</p> <p>๖.๑ กลุ่มจัดการดินปุ๋ยชุมชน ต.จะแนะ อ.จะแนะ จ.นราธิวาส</p> <p>๖.๒ กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา ต.ลุโบะสาวอ อ.บาเจาะ จ.นราธิวาส</p> <p>๖.๓ แปลงใหญ่ยางพารา ต.สุคีริน อ.สุคีริน จ.นราธิวาส</p> <p>๖.๔ แปลงใหญ่ยางพารา ต.กาหลง อ.ศรีสาคร จ.นราธิวาส</p> <p>๖.๕ กลุ่มจัดการดินปุ๋ยชุมชน ต.ปุโยะ อ.สุไหงโก-ลก จ.นราธิวาส</p> <p>๖.๖ กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา ต.ลาโละ อ.รือเสาะ จ.นราธิวาส</p> <p>๖.๗ กลุ่มจัดการดินปุ๋ยชุมชน ต.มะรือโบออก อ.เจาะไอร้อง จ.นราธิวาส</p> <p>๖.๘ แปลงใหญ่ยางพารา ต.ลุโบะบายะ อ.ยี่งอ จ.นราธิวาส</p> <p>๖.๙ สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านป่าไผ่ จำกัด ต.ตันหยงลิมอ อ.ระแงะ จ.นราธิวาส</p>



	๖.๑๐ สหกรณ์ชาวสวนบ้านโคกเคียน จำกัด ต.โคกเคียน อ.เมือง จ.นราธิวาส ๖.๑๑ สหกรณ์การเกษตร กรป.กลาง นพค.นราธิวาส จำกัด ต.สุไหงปาตี อ.สุไหงปาตี จ.นราธิวาส ๖.๑๒ สหกรณ์ชาวสวนยางบ้านภูจำ จำกัด ต.ไพรวัน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส ๖.๑๓ กลุ่มเกษตรกรชาวสวนยางบ้านสาวอ ต.แว้ง อ.โละจูด จ.นราธิวาส
<b>๗. กิจกรรมหลัก</b>	กิจกรรมย่อยที่ ๑ ฝึกอบรมโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา จังหวัดนราธิวาส หน่วยดำเนินการ:สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส กิจกรรมย่อยที่ ๒ สนับสนุนโคโลไมท์และปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง หน่วยดำเนินการ:สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส กิจกรรมที่ ๓ กิจกรรมสนับสนุนเชื้อไตรโคเดอร์มาในการควบคุมเชื้อ หน่วยดำเนินการ:สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส กิจกรรมที่ ๔ กิจกรรมสนับสนุนแม่ปุ๋ย หน่วยดำเนินการ:สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส กิจกรรมที่ ๕ กิจกรรมติดตามและการประเมินผล หน่วยดำเนินการ:สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
<b>๘. หน่วยงานดำเนินงาน</b>	ระบุหน่วยงานรับผิดชอบในการดำเนินโครงการ หน่วยงานรับผิดชอบหลัก สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส หน่วยดำเนินการ:สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส หน่วยดำเนินการ:สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส หน่วยดำเนินการ:สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส หน่วยดำเนินการ:สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
<b>๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</b>	๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖
<b>๑๐. งบประมาณ</b>	งบประมาณ ๗,๖๔๙,๖๐๐ บาท (เจ็ดล้านหกแสนสี่หมื่นเก้าพันหกร้อยบาท)
<b>๑๑. ผลผลิต (Output)</b>	ผลผลิต (Output) - เกษตรกรมีความรู้การจัดการดูแลสวนยางอย่างถูกต้อง - พื้นฟูสวนยางพาราให้มีความแข็งแรง จำนวน ๔๔๖ ราย พื้นที่ ๒,๕๘๕ ไร่
<b>๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</b>	ผลลัพธ์ (Outcome) - เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากปริมาณน้ำยางเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นยางพาราสมบูรณ์ แข็งแรง ผลกระทบ (Impact) - ลดการสะสมของเชื้อสาเหตุ และการกระจายของโรค - สามารถขยายผลอย่างต่อเนื่อง ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ใกล้เคียง