



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สิงหาคม ๒๕๖๖

เอกสารเลขที่ ๓๑/๒๕๖๖

คำนำ

ด้วย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบหมายให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยแผนดังกล่าวจะต้องให้มีความสอดคล้อง กับสถานการณ์และยุทธศาสตร์ทุกระดับ ตั้งแต่ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) ยุทธศาสตร์เกษตร และสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ – ๒๕๗๙) แผนพัฒนาภาคในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม แห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ตลอดจนยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรในช่วง แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ.๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ทิศทางนโยบายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ยุทธศาสตร์การพัฒนาภาคใต้ชายแดน ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด ให้เหมาะสม กับสภาพแวดล้อม สถานการณ์ของจังหวัดสามารถตอบสนองความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ได้อย่าง มีประสิทธิภาพ ซึ่งสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาสร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตร และสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ได้จัดทำร่างแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๓ ครั้ง และผ่านความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการพัฒนาเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาสแล้ว เมื่อวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ ฉบับนี้ จึงมีความเหมาะสมในการเป็นกรอบทิศทางในการพัฒนา ด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดที่หน่วยงานราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ หน่วยงานนอกสังกัดฯ ในพื้นที่จะได้นำไปเป็นกรอบในการจัดทำแผนงานโครงการพัฒนาให้สอดคล้อง เพื่อนำไปสู่ความสำเร็จตามจุดมุ่งหมายแห่งแผนพัฒนาจังหวัดต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖

สารบัญ

หน้า

ส่วนที่ ๑ บทนำ

- ๑. ที่มา ๑
- ๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ๒-๑๗

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

- ๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด
 - ๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด ๑๘
 - ๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด ๒๕
 - ๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม ๒๗
 - ๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค ๒๙
 - ๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด ๓๖
- ๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด
 - ๒.๑ ครีวเรือนเกษตรกรรมและแรงงานภาคเกษตร ๕๐
 - ๒.๒ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ๕๓
 - ๒.๓ สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด ๕๖
 - ๒.๔ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ๖๒
 - ๒.๕ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด ๖๓
 - ๒.๖ จำนวนปราชญ์ของจังหวัด ๖๔
 - ๒.๗ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ๖๔

ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

- ๑. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน ๗๐
- ๒. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก ๗๒
- ๓. การจัดทำ TOWS Matrix ๗๔

ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส

- ๑. วิสัยทัศน์ ๘๐
- ๒. พันธกิจ (Mission) ๘๐
- ๓. เป้าประสงค์ (Goal) ๘๐
- ๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue) ๘๐
- ๕. ตัวชี้วัดแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส ๘๕
- ๖. แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map) ๙๑
- ๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning) ๙๒

**ส่วนที่ ๕ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์
ของจังหวัดนราธิวาส**

- | | |
|--|-----|
| ๑. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร | ๙๘ |
| ๒. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีประสิทธิภาพ
และดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง | ๙๙ |
| ๓. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และยกระดับมาตรฐาน
สินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด | ๑๐๗ |
| ๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม
และจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน | ๑๑๖ |
| ๕. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ | ๑๙๐ |

ส่วนที่ ๖ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

๑๙๑

ส่วนที่ ๑

บทนำ

๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๗๘(๒) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการสนับสนุนให้จังหวัดมีแผนและงบประมาณเพื่อพัฒนาจังหวัด เพื่อประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่ประกอบกับมาตรา ๘๔ (๘) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการตามแนวนโยบายด้านเศรษฐกิจ คือ คุ้มครองและรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกรในการผลิตและการตลาด ส่งเสริมให้สินค้าเกษตรกรได้รับผลตอบแทนสูงสุด รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรในรูปของสภาเกษตรกร เพื่อวางแผนการเกษตรและรักษาผลประโยชน์ร่วมกันของเกษตรกร และมาตรา ๘๔ (๑๔) รัฐต้องส่งเสริมอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเพื่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มในทางเศรษฐกิจรวมทั้งมาตรา ๘๕ (๒) กำหนดให้รัฐดำเนินการกระจายการถือครองที่ดินอย่างเป็นธรรมและดำเนินการให้เกษตรกรมีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิในที่ดิน เพื่อประกอบเกษตรกรรมอย่างทั่วถึงโดยการปฏิรูปที่ดินหรือวิธีอื่นรวมทั้งจัดหาแหล่งน้ำเพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้อย่างพอเพียงและเหมาะสมแก่การเกษตร

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 และยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๑.๓ แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) เป็นส่วนหนึ่งของแผนยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ถือเป็นกรอบแนวทางสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรในช่วงระยะเวลา ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และนโยบายรัฐบาลภายใต้วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน” ครอบคลุมการพัฒนาภาคการเกษตรใน ๕ ด้านประกอบด้วย การสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และการพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยมีกระบวนการขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติ ผ่านกลไกขับเคลื่อนในระดับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และหน่วยปฏิบัติที่จะช่วยกำกับให้ทุกหน่วยงานจัดทำแผนงาน/โครงการสำคัญที่สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนา ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) รวมทั้งติดตามประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผนงาน/โครงการสำคัญดังกล่าวให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ ซึ่งจะเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ได้ในท้ายที่สุด

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติด้านการเกษตร ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี นโยบายรัฐบาล นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลัก ในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยงสอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) มีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติ มั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน ” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนา ตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

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

๒.๑ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (๓) ประเด็นการเกษตร (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)^๑ โดยในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่นและเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุน และส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนามีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

๒.๑.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้งการสร้าง ความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นตลอดจนเชื่อมโยงไปสู่ภาคการผลิตอื่น

เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

^๑ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (๒๕๖๑, ตุลาคม) ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)

^๒ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (๒๕๖๒, เมษายน) แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐)

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

- ๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน
- ๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- ๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า
- ๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย
- ๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้านควบคู่การขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

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 มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัชผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบล เพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื้อที่เกี่ยวข้อง

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 การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมองค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ เพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญการคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชนสนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงสนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชนการมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหารและผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูล อุปสงค์ และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรมข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตรการพัฒนา ระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในมิติต่างๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทานรวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจนเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่าย

ธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้น และมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคูณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสมรวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

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 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)^๓ การพัฒนาประเทศในระยะแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ เป็นจุดเปลี่ยนที่สำคัญในการเชื่อมต่อกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ในลักษณะการแปลงยุทธศาสตร์ระยะยาวสู่การปฏิบัติ โดยในแต่ละยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๓ ได้กำหนดประเด็นการพัฒนาพร้อมทั้งแผนงาน/โครงการสำคัญที่ต้องดำเนินการให้เห็นผลเป็นรูปธรรมในช่วง ๕ ปี ซึ่งประกอบด้วย ๑๓ หมายเหตุ ซึ่งหมายเหตุที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๑ หมายเหตุ ได้แก่

หมายเหตุที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

หมายเหตุที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณค่าและความยั่งยืน

หมายเหตุที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและจุดยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค

หมายเหตุที่ ๖ ไทยเป็นศูนย์กลางด้านดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของอาเซียน

หมายเหตุที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูงและสามารถแข่งขันได้

หมายเหตุที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัยเติบโตได้อย่างยั่งยืน

หมายเหตุที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ

เหมาะสม

หมายเหตุที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ

หมายเหตุที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

^๓ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๔). แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐.

หมุดหมายที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนที่มีสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต

หมุดหมายที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ประชาชนและส่งเสริมกลไกอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน รวมทั้งระบบการบริหารจัดการเชิงรุกมาใช้ในการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรให้เหมาะสมกับพื้นที่

๒.๔ แผนปฏิบัติการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

๑. วิสัยทัศน์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

“เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี”

๒. พันธกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- ๒.๑ ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง
- ๒.๒ พัฒนาเศรษฐกิจภาคการเกษตรและสหกรณ์ให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ
- ๒.๓ วางแผนการผลิตด้วยหลักการตลาดนำการผลิต
- ๒.๔ บริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๒.๕ ส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ได้จริง
- ๒.๖ ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
- ๒.๗ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรและสิ่งอำนวยความสะดวกให้มี

ประสิทธิภาพสูงสุด

๓. เป้าประสงค์

๓.๑ เกษตรกรกินดีอยู่ดี มีทักษะ มีความเชี่ยวชาญ และมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม

๓.๒ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีความเข้มแข็ง และเป็นผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตร

๓.๓ การพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรของประเทศไทยให้ดีขึ้น และปรับตัวได้ทันตามสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลง รวมทั้งเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่ ๒

๓.๔ การเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

๓.๕ การบริหารจัดการภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

๔. เป้าหมาย

๔.๑ ผลิตรัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น

๔.๒ ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น

๔.๓ รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้น

๔.๔ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร) มีศักยภาพเพิ่มขึ้น

๔.๕ การบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิตทางการเกษตรมีความสมดุล

๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๕.๑ อัตราการขยายตัวของผลิตรัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓.๐ ต่อปี

๕.๒ อัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑.๐ ต่อปี

๕.๓ รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี

๕.๔ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (๑) สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับ ๑ และ ๒ อย่างน้อยร้อยละ ๙๕ (๒) วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง อย่างน้อยร้อยละ ๓๐ ๕.๕ ครีวเรือนเกษตรกรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำรวม ๒,๕๗๖,๐๑๕ ครัวเรือน

๖. ประเด็นการพัฒนาประกอบด้วย ๕ ประเด็นการพัฒนา ๒๘ แนวทางการพัฒนา

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร

แนวทางการพัฒนา

การป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร เน้นการป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคงทางการเกษตร ด้วยการน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและศาสตร์พระราชา มาใช้เป็นกรอบแนวทางในการส่งเสริมการประกอบอาชีพด้านการเกษตรในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้การป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมาย (IUU Fishing) การป้องกันและแก้ไขปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์รวมถึงการป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคงทางไซเบอร์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร

แนวทางการพัฒนา

๑) **เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น** ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น เทคโนโลยีและนวัตกรรม การขึ้นทะเบียนและคุ้มครองสิทธิให้กับสินค้าและผลิตภัณฑ์การพัฒนาคุณภาพมาตรฐานของสินค้าและผลิตภัณฑ์การสร้างเสริมความเข้มแข็งของเกษตรกร ๓ และชุมชนในการพัฒนาอัตลักษณ์พื้นถิ่น รวมทั้งสร้างอัตลักษณ์หรือเรื่องราวแหล่งกำเนิด สร้างความแตกต่างและความโดดเด่น ตลอดจนสร้างแบรนด์ให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และส่งเสริมการบริโภคสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นทั้งในระดับประเทศและเพื่อการส่งออก

๒) **เกษตรปลอดภัย** พัฒนาคุณภาพมาตรฐานและระบบการรับรองความปลอดภัยในระดับต่างๆ รวมถึงการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับของตลาดทั้งในและต่างประเทศ ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ได้คุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัย เพิ่มความสามารถในการเข้าถึงอาหารอย่างทั่วถึงและปลอดภัย สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของเกษตรปลอดภัย และส่งเสริมด้านการขยายตลาดบริโภคสินค้าเกษตรปลอดภัย รวมทั้งสนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์ตั้งแต่ระดับอินทรีย์วิถีชาวบ้าน เพื่อต่อยอดสู่เกษตรอินทรีย์เชิงพาณิชย์ที่ได้มาตรฐานเกษตรอินทรีย์

๓) **เกษตรชีวภาพ** สนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพทางการเกษตรเพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผลเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาองค์ความรู้และประยุกต์ใช้นวัตกรรมจากภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทคโนโลยีที่คำนึงถึงสิ่งแวดล้อมเพื่อการแปรรูปสินค้าจากความหลากหลายทางชีวภาพ ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และพัฒนาผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพเชื่อมโยงไปสู่อุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมทั้งส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมและส่งเสริมให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้องกับชีวภาพ

๔) **เกษตรแปรรูป** สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูงที่มีคุณค่าเฉพาะและผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และผลักดันเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปสู่การผลิตเชิงพาณิชย์ตลอดจนให้ความสำคัญกับตราสินค้าและปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา ส่งเสริมการใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรเพื่อแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่โดยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานให้แก่เกษตรกรและสถาบัน

เกษตรกร รวมทั้งสนับสนุนการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในการควบคุมคุณภาพและความปลอดภัยของสินค้าเกษตร

๕) **เกษตรอัจฉริยะ** ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกล และอุปกรณ์ทางการเกษตร รวมถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรแห่งอนาคต เพื่อนำมาใช้ในการกระบวนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร ทั้งเชิงปริมาณ คุณภาพ และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร เทคโนโลยีอวกาศ และภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อวางแผนการเกษตร และพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรอัจฉริยะ ที่มีขีดความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ โดยการถ่ายทอดและสนับสนุนเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรในราคาที่สามารถเข้าถึงได้ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

๖) **การพัฒนากระบวนการเกษตร** ให้ความสำคัญกับมาตรการสนับสนุนที่จะช่วยให้การสร้างมูลค่าในภาคเกษตรดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและเป็นรูปธรรม ได้แก่การเพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร สร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน การพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศและการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สนับสนุนภาคการเกษตร พัฒนาคูณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตร และการอำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร

๗) **ท่องเที่ยวเกษตรเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม** สร้างสรรค์คุณค่าสินค้าและบริการบนฐานของทุนทางวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น มุ่งเน้นการใช้องค์ความรู้และนวัตกรรมผนวกกับจุดแข็งในด้านความหลากหลายทางทรัพยากรธรรมชาติวัฒนธรรม และวิถีชีวิต เพื่อสร้างคุณค่าให้กับสินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยวที่ตอบสนองพฤติกรรม ความต้องการนักท่องเที่ยว และสร้างทางเลือกของประสบการณ์ใหม่ ๆ ให้กับนักท่องเที่ยว

๘) **โครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์การเกษตร** พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานหรือสิ่งอำนวยความสะดวกด้านโลจิสติกส์การเกษตรของสถาบันเกษตรกร และระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัยให้มีความพร้อมและเพียงพอต่อการให้บริการในพื้นที่ตามเส้นทางระเบียงเศรษฐกิจหรือจุดเปลี่ยนถ่ายสินค้าและด่านที่มีการขนถ่ายสินค้าเกษตร รวมถึงสนับสนุนสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้รวบรวม กระจาย และขนถ่ายสินค้าเกษตร ซึ่งจะเป็นการเชื่อมโยงกิจกรรมด้านโลจิสติกส์ระหว่างเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานภาคเกษตร

๙) **การสร้างการแข่งขันของสถาบันเกษตรกร (สหกรณ์วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร)** ให้เป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ ที่ก้าวทันและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ ในการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรและบริการ การขยายช่องทางการตลาด การสร้างตราสินค้าให้เป็นที่ยอมรับและการใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินทางปัญญาในเชิงพาณิชย์ รวมทั้งการปรับตัวสู่ธุรกิจรูปแบบใหม่ๆ ในการขับเคลื่อนธุรกิจ สนับสนุนความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกรต้นแบบ เพื่อให้กิจการของสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ สอนแนะนำการจัดทำบัญชี การจัดทำงบการเงิน การใช้ข้อมูลทางบัญชีในการบริหารจัดการ กำกับแนะนำการจัดทำบัญชี และติดตามผลการจัดทำบัญชี

๑๐) **การพัฒนาการเกษตรในเขตเศรษฐกิจพิเศษ** ได้แก่ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ และเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน โดยยกระดับผลิตภาพการผลิตโดยใช้เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ ด้วยการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการเกษตรและ

เทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อสร้างมูลค่าผ่านคลัสเตอร์เกษตรที่สนับสนุนอุตสาหกรรม S-Curve และ New S-Curve รวมทั้งขยายผลการใช้เทคโนโลยีเพื่อการเกษตรสมัยใหม่ พัฒนาศูนย์กลางการแปรรูปการเกษตรและการประมงในภาคใต้ รวมถึง ๕ ผลิตภัณฑ์ทางทะเล โดยยกระดับเกษตรกรรายย่อยให้มีความสามารถในการผลิตและแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม พัฒนาด้านสินค้าเกษตรชายแดน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการอำนวยความสะดวกในการผ่านแดนเพิ่มศักยภาพในการตรวจสอบสินค้าเกษตรที่จะนำเข้าประเทศไทยและอำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรที่ผ่านด่านชายแดนให้มีความสะดวกและรวดเร็ว

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร แนวทางการพัฒนา

๑) การเสริมสร้างทุนทางสังคม ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ การพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง ดำเนินการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร โดยอบรม ให้ความรู้ สอนแนะการจัดทำบัญชีต้นทุน ถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรในพื้นที่โครงการฯ ทั้งด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ พัฒนาและส่งเสริมสหกรณ์ในพื้นที่โครงการ สร้างทายาทเกษตรกรสำรวจและวางแผนการใช้ที่ดิน จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สอนแนะการจัดทำบัญชี และพัฒนาแหล่งน้ำให้เกษตรกรในพื้นที่โครงการ

๒) การรองรับสังคมเกษตรสูงวัยเชิงรุก เพิ่มบทบาททางเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรผู้สูงอายุส่งเสริมการนำความรู้ ประสบการณ์ และภูมิปัญญาที่สั่งสมมาตลอดช่วงชีวิตของเกษตรกรผู้สูงอายุมายถ่ายทอดสู่คนรุ่นหลัง เพื่อให้เกิดการสืบสานและต่อยอดการพัฒนาสังคม รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรผู้สูงอายุเพื่อทำกิจกรรมที่เป็นประโยชน์และสามารถช่วยเหลือชุมชนและสังคม

๓) การยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ ด้วยการเสริมสร้างเศรษฐกิจฐานราก โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อยให้มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งตนเอง ช่วยเหลือเอื้อเฟื้อซึ่งกันและกัน สนับสนุนให้เกษตรกรเรียนรู้ทางการเกษตรผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของเกษตรกร และยกระดับเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีศักยภาพ

๔) การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก สนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและปัจจัยการผลิต โดยส่งเสริมให้เกษตรกรมีที่ดินทำกิน ด้วยการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส รวมถึงการจัดที่ดินให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน แนวทางการพัฒนา

๑) การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมเชิงนิเวศ ส่งเสริมให้เกิดการขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรเชิงพื้นที่ระดับภาค เพื่อสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้กระจายทั่วทุกภูมิภาค โดยการเสริมสร้างองค์ความรู้และเพิ่มศักยภาพให้แก่เกษตรกรในทุกพื้นที่ให้เป็นกลไกในการขับเคลื่อนและสร้างความเข้มแข็งให้กับประเทศด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นรากฐานที่มั่นคงและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ จัดทำฐานข้อมูลด้านการพัฒนาพื้นที่เมือง ชนบท เกษตรกรรมอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และพื้นที่อนุรักษ์ โดยกำหนดให้จังหวัดเป็นฐานในการพัฒนาเชิงพื้นที่ ๖

๒) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว โดยอนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศและแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง ควบคู่กับการลดภัยคุกคามต่อพื้นที่ชนิดสัตว์ สัตว์น้ำ และพืชเฉพาะถิ่น สร้างระบบฐานข้อมูลและธนาคารพันธุกรรม มีการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืนทั้งการเพาะปลูก ปศุสัตว์ และประมง ตลอดห่วงโซ่มูลค่า

๓) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล ปรับปรุงฟื้นฟูและสร้างใหม่ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทั้งระบบ โดยพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำธรรมชาติประกอบ

กับการดูแลที่มีประสิทธิภาพ ภายใต้แนวทางการบริหารจัดการประมงอย่างยั่งยืน

๔) การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ศึกษาผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อพืช ปศุสัตว์ ประมง และทรัพยากรทางการเกษตร สร้างและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยพัฒนาเครื่องมือเพื่อการวิเคราะห์ผลกระทบและการเตือนภัย

๕) การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล ส่งเสริมการหยุดการเผาในพื้นที่การเกษตร ด้วยการถ่ายทอดความรู้ และพัฒนาศักยภาพเกษตรกร เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการของเสียจากฟาร์มปศุสัตว์ และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและจัดการสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล

๖) การพัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ เพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ จัดระบบการจัดการน้ำในภาวะวิกฤติ เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้สามารถแก้ไขปัญหาภัยแล้ง น้ำท่วม การขาดแคลนน้ำภาคการผลิต น้ำอุปโภคบริโภค และเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ ๗) การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ ในการใช้น้ำอย่างประหยัด รู้คุณค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล ด้วยการพัฒนา เพิ่มประสิทธิภาพ อนุรักษ์ พื้นฟูแหล่งน้ำ ระบบกระจายน้ำ และเชื่อมโยงวางระบบเครือข่ายน้ำ/ลุ่มน้ำ ทั้งในและนอกเขตชลประทาน และปฏิบัติการทำฝนหลวงเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่เกษตร ป่าไม้ และเขื่อนเก็บกักน้ำ แก้ไขภาวะภัยแล้งให้แก่เกษตรกรและประชาชนผู้ใช้น้ำทั่วไป

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

แนวทางการพัฒนา

๑) การพัฒนาบริการประชาชน พัฒนารูปแบบการให้บริการภาครัฐ เพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการประชาชนให้มีความสะดวก รวดเร็ว และครบวงจร รวมทั้งนำเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการให้บริการประชาชน

๒) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ พัฒนาหน่วยงานภาครัฐให้เป็นภาครัฐทันสมัย เปิดกว้าง เป็นองค์กรที่มีขีดสมรรถนะสูง กำหนดนโยบายและการบริหารจัดการที่ตั้งอยู่บนข้อมูลและหลักฐานเชิงประจักษ์มุ่งผลสัมฤทธิ์ มีความโปร่งใสยึดหยุ่น ปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดโครงสร้างองค์การและออกแบบระบบ ๗ การบริหารงานใหม่ ให้มีความยืดหยุ่น คล่องตัว กระชับ ทันสมัย สามารถตอบสนองต่อบริบทการเปลี่ยนแปลงได้ในทุกมิติ

๓) การสร้างและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ เพื่อให้บุคลากรภาครัฐเป็นคนดีคนเก่ง มีคุณธรรม มีจริยธรรม มีจิตสำนึก มีความสามารถสูง มีภาวะผู้นำ และมีความรู้ความสามารถในการทำงานรับใช้ประเทศชาติและประชาชนอย่างแท้จริง มีทักษะในการปฏิบัติงานที่ทันสมัยและทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก

๔) การป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบ ส่งเสริมการปฏิบัติหน้าที่ของข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของรัฐให้มีความใสสะอาด ปราศจากพฤติกรรมที่ส่อไปในทางทุจริต โดยการปฏิบัติหน้าที่ราชการอย่างเปิดเผย โปร่งใส ถูกต้อง เป็นธรรม

๕) การพัฒนากฎหมาย พัฒนากฎหมาย กฎระเบียบ ข้อบังคับ และมาตรการต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับบริบทและเอื้อต่อการพัฒนาประเทศ โดยประเมินผลสัมฤทธิ์ ทบทวนความจำเป็นและความเหมาะสมของกฎหมายที่มีอยู่ทุกลำดับชั้นของกฎหมาย แก้ไขปรับปรุงกฎหมายให้ทันสมัย ยกเลิกกฎหมายที่มีเนื้อหาไม่จำเป็นหรือเป็นอุปสรรคต่อการพัฒนาประเทศ

๖) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร ส่งเสริมการวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในภาคการเกษตรเป้าหมายของประเทศทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมและองค์ความรู้พื้นฐาน รวมถึงปัจจัยสนับสนุนในการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม เพื่อยกระดับรายได้

ลดรายจ่าย และลดปัจจัยเสี่ยงในการทำการเกษตรให้กับเกษตรกร ตลอดจนรักษาความหลากหลายทางชีวภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่น

๒.๕ แผนพัฒนาภาคพ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐^๗

ภาคใต้ชายแดน

“เป็นแหล่งผลิตภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่สำคัญของประเทศ และเป็นเมืองชายแดนเชื่อมโยงการค้าและการท่องเที่ยวกับพื้นที่ภาคใต้และการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศมาเลเซียและสิงคโปร์ชุมชนมีความเข้มแข็งอยู่ร่วมกันอย่างสันติสุขภายใต้สังคมพหุวัฒนธรรม” ประกอบด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนา ดังนี้

- ๑) พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต
- ๒) พัฒนาเมืองสุโขทัย-โก-ลก และเมืองเบตง ให้เป็นเมืองการค้าและเมืองท่องเที่ยวชายแดน และพัฒนาเมืองยะลาให้เป็นเมืองนำอยู่และศูนย์กลางเศรษฐกิจของภาคใต้ชายแดน
- ๓) เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน

สภาพเศรษฐกิจสาขาเกษตรของภาคใต้ชายแดน

๑) การผลิตภาคเกษตรของภาคใต้ชายแดนยังเป็นแบบเดิมที่มีการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มน้อย ปี ๒๕๖๒ ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรมีมูลค่า ๔๐,๓๖๖ ล้านบาทคิดเป็นร้อยละ ๒๙.๐ ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค หดตัวร้อยละ ๓.๘ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาอัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรเฉลี่ยในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ หดตัวร้อยละ ๒.๘ ซึ่งขยายตัวเพิ่มขึ้นจากช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๑ เนื่องจากการขยายตัวในการผลิตไม้ผลและปศุสัตว์ โดยกิจกรรมการเกษตรที่มีบทบาทสำคัญทางเศรษฐกิจของภาคใต้ชายแดน ประกอบด้วย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ประมงทะเลและชายฝั่ง ปศุสัตว์ และไม้ผล ดังนี้

๑.๑) ยางพารามีแนวโน้มผลผลิตลดลง ปี ๒๕๖๒ ภาคใต้ชายแดนมีพื้นที่ปลูกยางพารา ๒.๖๐ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๖ ของพื้นที่ปลูกยางพาราทั้งประเทศ ลดลงอย่างต่อเนื่องจากปี ๒๕๕๙ ที่มีพื้นที่ปลูก ๒.๖๔ ล้านไร่ ปริมาณผลผลิตและผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่มีแนวโน้มลดลง โดยปี ๒๕๖๒ มีผลผลิต ๐.๕๓ ล้านตัน และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๒๒๖ กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปี ๒๕๖๑ ที่มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๒๔๗ กิโลกรัมต่อไร่ จังหวัดยะลามีพื้นที่ปลูกยางพารามากที่สุด ๑.๒๔ ล้านไร่ รองลงมา คือ จังหวัดนราธิวาส ๑.๐๐ ล้านไร่ เนื่องจากราคายางพาราตกต่ำประกอบกับผลของนโยบายลดพื้นที่ปลูกยางพารา เกษตรกรจึงเปลี่ยนแปลงพื้นที่จากการปลูกยางพาราเป็นการปลูกพืชชนิดอื่น เช่น ปาล์มน้ำมัน พืชทางเลือกอื่นที่ให้ผลตอบแทนสูงกว่า เช่นทุเรียน เป็นต้น

๑.๒) ปาล์มน้ำมันมีประสิทธิภาพการผลิตในระดับต่ำ ในปี ๒๕๖๒ ภาคใต้ชายแดนมีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ๐.๑๐ ล้านไร่ หรือร้อยละ ๑.๖ ของพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันทั้งประเทศ โดยจังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ปลูกมากที่สุด ๐.๐๗ ล้านไร่ รองลงมาคือ จังหวัดปัตตานี ๐.๐๒ ล้านไร่ ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่อยู่ในระดับต่ำที่ ๒,๑๗๒ กิโลกรัมต่อไร่ ซึ่งต่ำกว่าระดับประเทศที่ ๒,๘๙๗ กิโลกรัมต่อไร่ เนื่องจากการขยายพื้นที่ปลูกในที่ราบลุ่มและพื้นที่นาร้างซึ่งมีปัญหาคูณภาพดิน การใช้สายพันธุ์คุณภาพต่ำ รวมทั้งเกษตรกรบางส่วนยังขาดความรู้ในวิธีการปลูกและการดูแลรักษาสวนปาล์มที่ถูกต้องเหมาะสม

๑.๓) การประมงประสบปัญหาปริมาณสัตว์น้ำลดลงจากทรัพยากรทางทะเลเสื่อมโทรม ภาคใต้ชายแดนเป็นแหล่งประมงที่สำคัญของภาคใต้ ปี ๒๕๖๒ สามารถจับสัตว์น้ำได้ ๑๐๘,๑๐๕ ตัน หรือร้อยละ ๓๙.๑ ของปริมาณสัตว์น้ำของประเทศ เป็นมูลค่า ๔,๙๓๒ ล้านบาท โดยทำเทียบเรือประมงปัตตานีมีปริมาณสัตว์น้ำขึ้นท่าสูงสุดของประเทศ อย่างไรก็ตามการที่ประมงในพื้นที่ประสบปัญหาปริมาณสัตว์น้ำลดลงจากความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรที่ลดลง และปัญหาการทำประมงนอกน่านน้ำจากมาตรการทางกฎหมายของประเทศอินโดนีเซีย รวมทั้งผลจากการใช้มาตรการการแก้ไขปัญหาการประมงผิดกฎหมาย

^๗ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๔) ร่างกรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

(Illegal Unreported and Unregulated fishing หรือ IUU Fishing) ส่วนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมและกุ้งกุลาดำ มีพื้นที่เพาะเลี้ยงรวม ๑,๘๓๐ ไร่ มีผลผลิต ๓,๗๐๗ ตัน โดยมีพื้นที่เพาะเลี้ยงมากที่สุดในจังหวัดปัตตานี

๑.๔) ปศุสัตว์ภาคใต้ชายแดนมีการเลี้ยงปศุสัตว์ (แพะ และโค) เพื่อบริโภคในครัวเรือนและใช้ในพิธีกรรมทางศาสนา โดยภาครัฐได้ดำเนินโครงการส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่มาอย่างต่อเนื่อง ปี ๒๕๖๔ มีการเลี้ยงแพะ จำนวน ๕๒,๗๔๑ ตัว ส่วนโคเนื้อจำนวน ๙๖,๐๒๘ ตัว โดยเลี้ยงมากที่สุดในจังหวัดนราธิวาส อย่างไรก็ตาม ปริมาณปศุสัตว์ยังไม่เพียงพอต่อการบริโภคในพื้นที่เนื่องจากปัญหาการขาดแคลนสายพันธุ์ดีและการขาดความรู้ในการจัดการฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการเลี้ยงไก่เบตงในพื้นที่จังหวัดยะลา ซึ่งเป็นไก่พื้นเมืองที่เป็นเอกลักษณ์และมีชื่อเสียง แต่ยังมีข้อจำกัดในการขยายพันธุ์และควบคุมคุณภาพพันธุ์เพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิตให้เพียงพอต่อความต้องการของตลาด

๒) **พื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรในปี ๒๕๖๒** ภาคใต้ชายแดนมีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ๓.๔๔ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๔ ของพื้นที่ภาคใต้ชายแดน และคิดเป็นร้อยละ ๒.๓ ของประเทศ โดยจังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรมากที่สุด ๑.๔๑ ล้านไร่ จังหวัดปัตตานีมีพื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรน้อยที่สุด ๐.๗๕ ล้านไร่ สำหรับขนาดฟาร์มที่ถือครองต่อครัวเรือน มีเพียง ๑๕.๕ ไร่ต่อครัวเรือน ต่ำกว่าระดับประเทศที่มีขนาดฟาร์ม ๑๙.๘ ไร่ต่อครัวเรือน โดยจังหวัดปัตตานีมีขนาดฟาร์มที่ถือครองต่อครัวเรือนต่ำที่สุด ๘.๑ ไร่ต่อครัวเรือน

๓) **พื้นที่ชลประทานต่อพื้นที่ทางการเกษตรในปี ๒๕๖๒** ภาคใต้ชายแดนมีพื้นที่ชลประทาน ๐.๘๔ ล้านไร่ คิดเป็นสัดส่วนต่อพื้นที่การเกษตรร้อยละ ๒๔.๕ สูงกว่าค่าเฉลี่ยประเทศที่มีสัดส่วนร้อยละ ๒๓.๒ โดยจังหวัดยะลามีพื้นที่ชลประทานมากที่สุด ๐.๔๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๔ ของพื้นที่เกษตรของจังหวัด และจังหวัดปัตตานี มีพื้นที่ชลประทานน้อยที่สุดที่ ๐.๐๔ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕.๖

๒.๖ แผนพัฒนาการเกษตรภาคภายใต้กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

แผนพัฒนาการเกษตรภาคใต้ชายแดน พ.ศ. ๒๕๖๖- ๒๕๗๐^๕

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ในแผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน ๑ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต

แนวทางการพัฒนา

๑) พัฒนาศักยภาพการผลิตภาคเกษตรโดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตภาคเกษตรในสินค้าเกษตรหลักของภาค ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล และการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีการเกษตรเพื่อแก้ไขปัญหาโรคระบาดในพืชจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ และการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำและขยายพื้นที่ชลประทาน โครงการที่สำคัญ อาทิ โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตภาคการเกษตร (ภาคใต้ชายแดน) โดยการพัฒนากระบวนการชลประทานและจัดการแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและป้องกันอุทกภัยในพื้นที่ ๙,๓๕๗ ไร่ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตยางพารา ปาล์มน้ำมัน มะพร้าวและไม้ผล การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่สู่การเป็น Smart Farmer การส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์เพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาชีพ การส่งเสริมการผลิตสินค้าไม้ผล (หมู่บ้านลองกองคุณภาพ) สินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์ให้เป็นสินค้าปลอดภัยและสินค้าอินทรีย์ อาทิ ไก่เบตง กล้วยหินการส่งเสริมและพัฒนา

^๕ คณะทำงานขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการพัฒนาระดับภาค กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ . แผนพัฒนาการเกษตรภาคใต้ชายแดน ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

การพัฒนาแหล่งน้ำ ระบบกักเก็บน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำเพื่อการเกษตรและป้องกันอุทกภัย เป็นต้น

๒) การแปรรูปและเพิ่มมูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรหลักและสินค้าอัตลักษณ์ของภาคให้มีความสำคัญกับการพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่เขตอุตสาหกรรมเกษตรหลักของภาค ยกกระดับอุตสาหกรรมประมง โดยการปรับปรุงตลาดสัตว์น้ำและพื้นโรงคลุมทำเทียบเรือประมงปัตตานีและส่งเสริมการแปรรูปการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าการสนับสนุนการใช้วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อยกระดับการแปรรูปและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ในพื้นที่นวัตกรรม ยกกระดับเกษตรกรรายย่อย กลุ่มวิสาหกิจชุมชนไปสู่ผู้ประกอบการ ธุรกิจเกษตรมืออาชีพ Smart Entrepreneur Smart SMEs และ Startup การจัดตั้งโรงงานแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรครบวงจร พัฒนาศักยภาพตลาดและจับคู่เจรจาธุรกิจการค้ากับผู้ประกอบการตลาดปศุสัตว์

๒.๗ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด/จังหวัด

๒.๗.๑ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาจังหวัดภาคใต้ชายแดนพ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ (ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗)

ประเด็นการพัฒนา/แนวทางการพัฒนา

๑) ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ : พัฒนาศักยภาพการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตรหลักของจังหวัด

แนวทางการพัฒนา

๑) พัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าภาคเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า สินค้าเกษตรหลักของกลุ่มจังหวัด เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ปศุสัตว์ ประมง ให้ได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาด โดยเน้นการพัฒนาตลอดห่วงโซ่คุณค่าการผลิต

๒) ส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยปรับระบบการผลิต เพื่อการพึ่งตนเองโดยส่งเสริมเกษตรยั่งยืน การปลูกพืชหรือทำปศุสัตว์ร่วมยาง ปาล์มน้ำมัน และพัฒนาแหล่งเรียนรู้ในการเป็นต้นแบบพืชเศรษฐกิจเชิงระบบ

๓) การส่งเสริมและยกระดับการเลี้ยงปศุสัตว์และการแปรรูปของเกษตรกรรายย่อยสู่การเลี้ยงเชิงพาณิชย์เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะ (โคเนื้อ แพะ สัตว์ปีก ไก่เบตง)

๔) ยกกระดับอุตสาหกรรมประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด สัตว์น้ำชายฝั่งเชิงพาณิชย์

๕) พัฒนาอุตสาหกรรมอาหารฮาลาลจากวัตถุดิบการเกษตรในพื้นที่

๖) พัฒนาผู้ประกอบการธุรกิจ SMEs ให้มีความสามารถแข่งขันได้ ให้เข้าถึงแหล่งทุน และสนับสนุนเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ

๗) การพัฒนาระบบฐานข้อมูลด้านการเกษตร

๘) พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ด้านน้ำ ดิน การคมนาคมขนส่ง ไฟฟ้า ระบบสารสนเทศและอื่นๆ

๙) ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี/นวัตกรรม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในภาคเกษตร

๑๐) เพิ่มการบูรณาการกับภาคเอกชน ผู้ประกอบการ ธุรกิจอาหาร ในพื้นที่

๑๑) พัฒนาระบบการเฝ้าระวัง ปัญหา โรคต่างๆ เป็นระยะ โดยมีการปฏิบัติการที่มีมาตรฐาน

๒) ประเด็นพัฒนาที่ ๒ :พัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวระดับภูมิภาคให้มีคุณภาพอย่างยั่งยืนบนฐานอัตลักษณ์พหุวัฒนธรรม

แนวทางการพัฒนา

๑) พัฒนาการท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและเมืองเก่า หาดทราย และทะเลโดยการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การคมนาคม สิ่งอำนวยความสะดวก และพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐาน

๒) พัฒนาศักยภาพบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวกระแสหลักและการท่องเที่ยวโดยชุมชน เพื่อยกระดับให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล

๓) พัฒนาเมืองท่องเที่ยวชายแดน เมืองสุโขทัย-ลพบุรี และเมืองเบตง ให้เป็นเมืองการค้าและเมืองท่องเที่ยวชายแดนที่เชื่อมโยงกับในประเทศและต่างประเทศ

๔) ส่งเสริมการตลาด สร้างภาพลักษณ์ และประชาสัมพันธ์โดยใช้เทคโนโลยี นวัตกรรมทางการสื่อสารที่ทันสมัย

๕) ออกแบบกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศที่หลากหลายเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์

๖) ส่งเสริมสืบสาน สร้างความตระหนัก มรดกวัฒนธรรม อัตลักษณ์ ภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน

๗) มีมาตรการระบบการป้องกัน ระบบรักษาความปลอดภัยของนักท่องเที่ยวและผู้ประกอบการท่องเที่ยว

๓) ประเด็นพัฒนาที่ ๓ : พัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมอุตสาหกรรมการค้าชายแดน

แนวทางการพัฒนา

๑) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เทคโนโลยีและสิ่งอำนวยความสะดวกในการพัฒนาด่านชายแดน พื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ

๒) ส่งเสริมอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่สำคัญของกลุ่มจังหวัด และพัฒนาเมืองชายแดนเพื่อเชื่อมโยงการค้าการตลาดและการท่องเที่ยว การค้าปลีก ค้าส่ง และระบบเศรษฐกิจฐานรากกับพื้นที่ภาคใต้และการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศมาเลเซียและสิงคโปร์ กลุ่มอาเซียนและกลุ่มประเทศมุสลิม

๓) ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีมาใช้ในอุตสาหกรรม เช่น อุตสาหกรรมการส่งออกทุเรียน การแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารทะเลเพื่อการส่งออก (ปัดตานี) สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับปาล์มและยางพารา

๔) พัฒนาเมืองสุโขทัย-ลพบุรี ตากใบ และเมืองเบตง ให้เป็นเมืองการค้าและเมืองท่องเที่ยวชายแดน

๕) การพัฒนาระบบธุรกิจการบิน Logistic การกระจายสินค้า การส่งออกอุตสาหกรรมต่อเรือและซ่อมเรือ (ปัดตานีและนราธิวาส)

๔) ประเด็นพัฒนาที่ ๔ : ยกระดับคุณภาพชีวิต รายได้ การศึกษา สมรรถนะแรงงานและสาธารณสุข เพื่อวิถีชีวิตที่ยั่งยืนและสันติสุข

แนวทางการพัฒนา

๑) พัฒนาและยกระดับคุณภาพการศึกษา เพื่อประกอบอาชีพ

๒) ขยายโอกาสในการเข้าถึงแหล่งเรียนรู้ทั้งในและนอกห้องเรียน

๓) พัฒนาแลสนับสนุนยกระดับทักษะฝีมือแรงงาน

๔) ส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชนให้มีความเข้มแข็ง

๕) พัฒนาและสร้างระบบรับมือและปรับตัวต่อโรคอุบัติใหม่และโรคอุบัติซ้ำ

๖) สนับสนุนสร้างความรู้ความเข้าใจในการป้องกันและเฝ้าระวังการเกิดโรค

- ๗) การดูแลสุขภาพของสตรีตั้งครรภ์และทักษะการเลี้ยงดูทารก
- ๘) สนับสนุนให้กีฬาเป็นฐานในการสร้างวิถีชีวิตเพื่อสุขภาพ การอยู่ร่วมกันในสังคมพหุวัฒนธรรม และแก้ปัญหาสังคม
- ๙) พัฒนาหลักสูตรการส่งเสริมสนับสนุนทักษะความเชี่ยวชาญที่เกี่ยวข้องกับการต่อเรือและซ่อมเรือ

๒.๗.๒ แผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ (ฉบับทบทวนประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘)

วิสัยทัศน์ “เศรษฐกิจมั่นคง การค้ามั่นคง สันติสุขยั่งยืน สู่รณาน่าอยู่”

ประเด็นการพัฒนามี ๒ ประเด็น ดังนี้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดน การลงทุน นำไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่อง และเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน

วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อเพิ่มให้ประชาชนในจังหวัดมีรายได้มากขึ้นอย่างต่อเนื่อง
- ๒) เพื่อยกระดับรายได้ต่อหัวของประชาชน
- ๓) เพื่อพัฒนากลไกในการส่งเสริมระบบเศรษฐกิจทั้งระบบให้สอดคล้องกับวิถีชีวิต วัฒนธรรม และทรัพยากรธรรมชาติ
- ๔) เพื่อพัฒนาภาพลักษณ์และอัตลักษณ์ของจังหวัด ผลผลิตและผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง สอดคล้องกับแผนการตลาดของจังหวัด

แนวทางการพัฒนา

๑) เร่งพัฒนาและส่งเสริมเขตเศรษฐกิจพิเศษ โดยเน้นการเป็นศูนย์กลาง ด้านการค้า การท่องเที่ยว ธรรมชาติ สนับสนุนการเป็นสถานที่ทำงานแบบ Digital Nomad ศูนย์สุขภาพ (Wallness Center) เพื่อรองรับชาวมาเลเซีย สิงคโปร์ อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์

๒) พัฒนาการท่องเที่ยวภายใต้การท่องเที่ยวที่หลากหลาย พิจารณาจากศักยภาพของแต่ละอำเภอและชุมชน โดยยึดหลักการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ โดยเน้นการท่องเที่ยวเชิงอาหารธรรมชาติและวัฒนธรรม

๓) พัฒนาการสร้างสรรค์ผลผลิตและผลิตภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่าสอดคล้องกับความต้องการของตลาด โดยเน้นนวัตกรรมและอัตลักษณ์ประจำจังหวัดและส่งเสริมการตลาด

๔) พัฒนาภาคการผลิต ทั้งเกษตรกรรม อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม และท่องเที่ยวให้สามารถเชื่อมโยงและมีผลผลิตและผลิตภัณฑ์ ที่สอดคล้องและสอดคล้องกันตามหลักของห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain)

แผนงานและโครงการที่สำคัญ

แผนงานที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพการผลิตและบริหารจัดการผลผลิตภาคการเกษตร

โครงการสำคัญ

- ๑) โครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร
- ๒) โครงการพัฒนาระบบตลาดเชื่อมโยงตลาดสินค้าและบริการสู่ตลาดโลก และส่งเสริมการค้าจังหวัดนราธิวาสสู่เศรษฐกิจฐานราก

แผนงานที่ ๒ การยกระดับศักยภาพและเสริมสร้างความเติบโตของอุตสาหกรรมท่องเที่ยวให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

โครงการสำคัญ

- ๑) โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้า บริการ สถานที่ท่องเที่ยว และพัฒนาบุคลากรด้านการท่องเที่ยว รองรับการท่องเที่ยวของคนทั่วโลก

๒) โครงการส่งเสริมและประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวให้เป็นภาพลักษณ์ที่ดีของจังหวัด
นราธิวาส

แผนงานที่ ๓ การพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการส่งเสริมการค้า การลงทุน การค้าชายแดน
อุตสาหกรรมเพิ่มมูลค่าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

โครงการสำคัญ

๑) โครงการส่งเสริมการประกอบธุรกิจ การค้า การลงทุน อุตสาหกรรมให้เกิด
การขยายตัวทางเศรษฐกิจมูลค่าสูง

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ พัฒนาคุณภาพชีวิต ลดความเหลื่อมล้ำ พัฒนา จัดการโครงสร้าง
พื้นฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบนำไปสู่ความมั่นคงและสันติสุขที่ยั่งยืน

วัตถุประสงค์

๑) เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตทั้ง การศึกษา ทักษะ และสมรรถนะ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำอย่างเป็น
องค์รวมและบูรณาการ

๒) เพื่อบริการและจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดความเป็นธรรมและยั่งยืน

๓) พัฒนาและจัดการโครงสร้างพื้นฐานให้ประชาชนในทุกระดับสามารถเข้าถึงและก่อให้เกิด
ประโยชน์แก่ตนเองและสังคมได้อย่างสันติสุข

๔) เพื่อพัฒนาระบบอำนวยความสะดวก ความสงบ ความสันติสุขแบบมีประสิทธิภาพ

แนวทางการพัฒนา

๑) พัฒนาและส่งเสริมการศึกษา การพัฒนาทักษะและสมรรถนะ อาชีพ แรงงาน และสาธารณสุข
ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน โดยกระจายความทั่วถึง ลดความเหลื่อมล้ำอย่างเป็นองค์รวมและบูรณาการ

๒) ส่งเสริมความร่วมมือของทุกองค์การและภาคประชาชนในการบริหารและจัดการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดความเป็นธรรมและยั่งยืน

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนให้จังหวัดและองค์การปกครองท้องถิ่นในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อ
สนับสนุนกิจกรรมทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิต

๔) ส่งเสริมและพัฒนาระบบอำนวยความสะดวก ความสงบ ความสันติสุข แบบมีประสิทธิภาพ
โดยเน้นความร่วมมือ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

แผนงานและโครงสร้างสำคัญ

แผนงานที่ ๑ การส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาพื้นที่ เสริมสร้างความเข้มแข็ง
ของหมู่บ้าน/ชุมชน ให้เกิดความมั่นคงและสันติสุข

โครงการสำคัญ

๑) โครงการส่งเสริมความมั่นคง ความเข้มแข็งในระดับชุมชน

๒) โครงการพัฒนาและขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนราธิวาส

แผนงานที่ ๒ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคพื้นฐานเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต

โครงการสำคัญ

๑) โครงการยกระดับมาตรฐานทางหลวงเพื่อสนับสนุนความมั่นคงชายแดนจังหวัด
นราธิวาส

๒) โครงการบริหารจัดการ พื้นฟูและพัฒนาแหล่งน้ำ

แผนงานที่ ๓ การพัฒนาด้านสังคมและคุณภาพชีวิต

โครงการสำคัญ

๑) โครงการส่งเสริมคุณภาพ สร้างภูมิคุ้มกันที่ดีของประชาชน

แผนงานที่ ๔ ส่งเสริมการศึกษา การพัฒนาทักษะและสมรรถนะด้านอาชีพ

โครงการสำคัญ

๑) โครงการส่งเสริมการศึกษา การพัฒนาทักษะและสมรรถนะด้านอาชีพ เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความเสมอภาคเท่าเทียมกัน

๒.๘ ยุทธศาสตร์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง -

๓) สภาพพื้นที่ (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดิน)

๓.๑ ลักษณะภูมิประเทศ

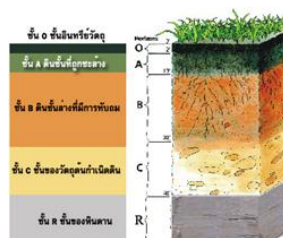
จังหวัดนราธิวาสเป็นป่าและภูเขาประมาณ ๒ ใน ๓ ของพื้นที่ทั้งหมดมีภูเขาหนาแน่นแถบทิศตะวันตกเฉียงใต้จดเทือกเขาสนกาลาศรีซึ่งถือเป็นแนวกันพรมแดน ไทย-มาเลเซียลักษณะของพื้นที่ที่มีความลาดเอียงจากทิศตะวันตกไปสู่ทิศตะวันออก พื้นที่ราบส่วนใหญ่อยู่บริเวณติดกับอ่าวไทยและที่ราบลุ่มอยู่บริเวณติดกับแม่น้ำ ๓ สาย คือ แม่น้ำสายบุรีแม่น้ำบางนราและแม่น้ำโก-ลกมีพื้นที่พรุจำนวนประมาณ ๓๖๑,๘๖๐ ไร่

๔) ลักษณะดิน (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดิน)

ตารางที่ ๑ ลักษณะของดินปี พ.ศ. ๒๕๖๔

ที่	ลักษณะของดิน	เนื้อที่		
		ไร่	ตารางกิโลเมตร	ร้อยละ %
๑	ดินเปรี้ยว - ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันระดับตื้น - ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดกำมะถันในระดับลึกปานกลาง	๑๐,๖๗๘	๑๐,๗๘๔.๘๐	๐.๓๘
		๑๒๖,๙๓๑	๒๐๓,๐๘๙.๖๐	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 - ดินทรายในพื้นที่ตอนที่ไม่ใช่ชั้นดานอินทรีย์ - ดินทรายที่มีชั้นดานอินทรีย์	๖,๒๘๙	๑๐,๐๖๒.๔๐	๐.๒๒
		๒๒,๙๗๔	๓๖,๗๕๘.๔๐	๐.๘๒
		๗๓,๕๘๔	๑๑๗,๗๓๔.๔๐	๒.๖๓
๕	ดินตื้น - ดินตื้นในพื้นที่ตอนถึงชั้นลูกรังก้อนกรวดหรือเศษหิน - ดินตื้นในพื้นที่ตอนถึงชั้นหินพื้น	๑๖,๑๖๘	๒๕,๘๖๘.๘๐	๐.๕๘
		๑๘,๐๖๐	๒๘,๘๙๖.๐๐	๐.๖๕
๖	พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน - พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	๑,๐๘๙,๒๑๕	๑,๗๔๒,๗๔๔.๐๐	๓๘.๙๔
๗	ทรัพยากรดินอื่น ๆ - ดินที่มีปฏิกิริยาเป็นกรดพบในที่ลุ่ม - ดินที่มีปฏิกิริยาเป็นกรดพบในที่ดอน	๓๗๑,๘๑๖	๕๙๔,๙๐๕.๘๐	๑๓.๒๙
		๘๕๒,๕๗๗	๑,๓๖๔,๑๒๓.๒๐	๓๐.๔๘
๘	พื้นที่เบ็ดเตล็ด - พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๒๒,๔๐๗	๓๕,๘๕๑.๒๐	๐.๘๐
รวมเนื้อที่ทั้งหมด		๒,๗๙๗,๑๔๔	๔,๔๖๙,๑๓๐.๖๐	๑๐๐

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาสข้อมูล ณ ปี ๒๕๖๔



๒) ปริมาณน้ำฝน

ตารางที่ ๒ ปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๖๓- ๒๕๖๕

เดือน	พ.ศ. ๒๕๖๓		พ.ศ. ๒๕๖๔		พ.ศ. ๒๕๖๕	
	ปริมาณน้ำฝน (ม.ม.)	ปริมาณฝน สูงสุด	ปริมาณน้ำฝน (ม.ม.)	ปริมาณฝน สูงสุด	ปริมาณน้ำฝน (ม.ม.)	ปริมาณฝน สูงสุด
นราธิวาส	๓๐๑๙.๔	๑๖๑.๒	๒๓๐๑.๐	๑๖๗	๔,๑๙๔.๘	๕๔๕.๔

ที่มาสถานีอุตุนิยมวิทยานราธิวาส

๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

ลักษณะภูมิอากาศของจังหวัดนราธิวาส ในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ พบว่า มีอุณหภูมิสูงสุด ๓๒.๑๒ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด ๒๓.๙๙ องศาเซลเซียส เฉลี่ยทั้งปีต่ำกว่าปี ๒๕๖๓ ๐.๕๙ องศาเซลเซียส และความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด ๙๐.๓๖ เปอร์เซ็นต์ มีความชื้นสัมพัทธ์ต่ำสุด ๖๒.๖๗ เปอร์เซ็นต์ เฉลี่ยทั้งปีต่ำกว่าปี ๒๕๖๓ ๐.๕๔ เปอร์เซ็นต์

ตารางที่ ๓ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด - ต่ำสุด ปี ๒๕๖๔

ปี	อุณหภูมิ (°C)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ยทั้งปี
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	๙๓.๔๖	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
๒๕๖๔	๓๒.๑๒	๒๓.๙๙	๒๗.๕๓	๙๐.๓๖	๖๒.๖๗	๗๗.๘๕

ที่มาสถานีอุตุนิยมวิทยานราธิวาส

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change)

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ที่ผิดแปลกไปจากจุดสมดุลเป็นปัญหาทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญในปัจจุบัน การเปลี่ยนแปลงดังกล่าวส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการดำรงชีวิตของมนุษย์ทั้งทางตรงและทางอ้อม สาเหตุหลักที่ส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ คือ การดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของมนุษย์ที่ก่อให้เกิดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Greenhouse Gases) สู่ชั้นบรรยากาศ จากผลการสำรวจของสถาบันทรัพยากรโลก (World Resources Institute) พบว่าชุมชนเมืองปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ที่เป็นองค์ประกอบสำคัญของก๊าซเรือนกระจกจากการใช้พลังงานมากกว่า ร้อยละ ๗๐ ของปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์รวมของโลก

ในฐานะภาคีของ UNFCCC ประเทศไทยได้แสดงเจตจำนงต่อประชาคมโลกในการตั้งเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ (NAMA) โดยเริ่มจากภาคพลังงานและภาคขนส่ง และในการ

ประชุมระดับผู้นำ COP๒๖ ณ เมืองกลาสโกว์ สหราชอาณาจักร ประเทศไทยได้แสดงเจตนารมณ์พร้อมยกระดับการแก้ไขปัญหาภูมิอากาศอย่างเต็มที่ด้วยทุกวิถีทาง เพื่อบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอนภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ (ค.ศ. ๒๐๕๐) และบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ได้ในปี พ.ศ. ๒๖๐๘ (ค.ศ. ๒๐๖๕) ด้วยนโยบาย แผนงาน และแผนปฏิบัติการต่างๆ เช่น แผนที่นำทางการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓ แผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (NAP) และการพัฒนาแผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๓ (ค.ศ. ๒๐๑๕-๒๐๕๐) ซึ่งเป็นแผนระยะยาวในการรับมือและปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ความเป็นกลางทางคาร์บอน และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ นั้นมีเป้าหมายเดียวกันคือ การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกนับได้เท่ากับศูนย์ แต่มีกลไกในการลดก๊าซเรือนกระจกที่แตกต่างกัน ดังนี้

ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) คือ ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่ชั้นบรรยากาศเท่ากับปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ถูกดูดกลับคืนมา โดยผ่าน ๓ กลไก ได้แก่ (๑) “ลด” การปล่อยก๊าซเรือนกระจก เช่น การใช้พลังงานหมุนเวียนแทนการใช้เชื้อเพลิงฟอสซิล (Fossil Fuel) (๒) “ดูดกลับ” ก๊าซเรือนกระจกจากชั้นบรรยากาศ เช่น การปลูกป่าเพื่อเพิ่มแหล่งสะสมก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ตามธรรมชาติ (Carbon Sink) การใช้เทคโนโลยีในการดักจับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และนำกลับมาเก็บใต้พื้นดิน หรือใช้ในอุตสาหกรรมอื่น ๆ และ (๓) “ชดเชย” การปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วยการซื้อคาร์บอนเครดิต (Carbon Credit Offset) ยกตัวอย่างให้เห็นภาพเช่น หากเราปล่อยก๊าซเรือนกระจกเท่ากับ ๑๐๐ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า และมีความสามารถในการดูดกลับก๊าซเรือนกระจกได้เพียง ๘๐ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า เราสามารถชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เหลืออีก ๒๐ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าด้วยการซื้อคาร์บอนเครดิต

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) จะเกิดขึ้นได้เมื่อก๊าซเรือนกระจกที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมต่าง ๆ ของมนุษย์มีภาวะสมดุลกับการลดปริมาณก๊าซเรือนกระจก กล่าวคือ หากเราปล่อยก๊าซเรือนกระจกเท่ากับ ๑๐๐ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า ก็จะต้องมีกิจกรรมที่ลดหรือดูดกลับก๊าซเรือนกระจกเท่ากับ ๑๐๐ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าเช่นกัน ไม่สามารถชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วยการซื้อคาร์บอนเครดิตได้ จึงเป็นเหตุผลที่ทำให้เป้าหมายของความเป็นกลางทางคาร์บอน และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ห่างกันถึง ๑๕ ปี เนื่องจากการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ได้ตัดกลไกการชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วยการซื้อคาร์บอนเครดิตออกไปนั่นเอง

สำหรับประเทศไทยปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นอันดับที่ ๒๑ ของโลก ในปี ค.ศ. ๒๐๑๙ ประเทศไทยปล่อยก๊าซเรือนกระจกเท่ากับ ๓๕๔ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า และคาดว่าจะปล่อยก๊าซเรือนกระจกสูงสุดเท่ากับ ๓๖๘ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า ภายในปี ค.ศ. ๒๐๒๕ เพื่อเข้าสู่เป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน ภายในปี ค.ศ. ๒๐๕๐ และเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เป็นศูนย์ ภายในปี ค.ศ. ๒๐๖๕ ตามที่ได้ประกาศไว้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ได้เร่งแปลงเป้าหมายดังกล่าวให้เป็นแผนงานที่เป็นรูปธรรม เช่น การปรับยุทธศาสตร์ระยะยาวในการพัฒนาแบบปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่ำ และกำหนดเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย (Nationally Determined Contribution; NDC) เพิ่มขึ้นจากร้อยละ ๒๐-๒๕ เป็นร้อยละ ๓๐-๔๐ จากระดับปกติภายในปี ค.ศ. ๒๐๓๐

ในส่วนของการดำเนินงานระดับจังหวัด เพื่อสนองต่อนโยบายการลดก๊าซเรือนกระจกกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

หรือ อบก. ได้จัดทำโครงการ “การพัฒนาแนวทางลดก๊าซเรือนกระจกระดับจังหวัด” ซึ่งได้เริ่มดำเนินโครงการฯ ตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ จนถึงปัจจุบัน โดยมีจังหวัดที่เข้าร่วมโครงการฯ แล้วทั้งสิ้นจำนวน ๒๕ จังหวัดโดยการดำเนินงานภายใต้โครงการฯ มีการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกของจังหวัด เพื่อให้จังหวัดทราบถึงปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของจังหวัดและใช้เป็นฐานข้อมูลของจังหวัด นอกจากนี้ยังมีการวิเคราะห์มาตรการที่เหมาะสมและมีความเป็นไปได้ในการลดปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่สอดคล้องกับบริบทของจังหวัด ตลอดจนการจัดทำแผนการลดก๊าซเรือนกระจกที่ครอบคลุมทุกภาคส่วนของจังหวัด ซึ่งนำไปสู่การดำเนินงานด้านการลดก๊าซเรือนกระจกที่เป็นรูปธรรมมากยิ่งขึ้น ช่วยสนับสนุนให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกตามที่วางไว้ ซึ่งจังหวัดนราธิวาสเป็นหนึ่งในจังหวัดที่ยังไม่เข้าร่วมโครงการ “การพัฒนาแนวทางลดก๊าซเรือนกระจกระดับจังหวัด” ในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ – ๒๕๖๕ อบก. จึงได้สนับสนุนงบประมาณให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนราธิวาส เพื่อร่วมดำเนินโครงการ “การพัฒนาศักยภาพสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด เพื่อพัฒนาแผนงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศระดับจังหวัด” ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสเพื่อจัดทำรายงานข้อมูลก๊าซเรือนกระจก แผนการลดก๊าซเรือนกระจกระดับจังหวัด และรายงานสภาพการณ์ความเสี่ยง (Risk Profile) จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของจังหวัด ตามแนวทางของแผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ ระยะเวลาดำเนินการ ๒ ปี ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ถึง ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘

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

๑) แม่น้ำ

จังหวัดนราธิวาส มีแม่น้ำธรรมชาติที่สำคัญ๓สายคือ

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

แม่น้ำโก-ลกเป็นแม่น้ำกั้นพรมแดนระหว่างประเทศไทยกับประเทศมาเลเซีย ต้นน้ำอยู่ในเทือกเขาในประเทศมาเลเซียและท้องที่อำเภอแว้ง โดยแม่น้ำดังกล่าวจะไหลผ่านอำเภอสุโหงโกลก และไหลลงสู่อ่าวไทยที่อำเภอตากใบ มีความยาวประมาณ ๑๐๓ กิโลเมตร

แม่น้ำสายบุรีต้นน้ำเริ่มจากเทือกเขาในอำเภอสุคีรินไหลผ่านอำเภอจะแนะ อำเภอศรีสาคร อำเภอเรือเสาะ จังหวัดนราธิวาส และอำเภอรามัน จังหวัดยะลา แล้วไหลลงสู่อ่าวไทยที่อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานีมีความยาวประมาณ ๑๙๕ กิโลเมตร

ลำธาร มีทั้งหมด จำนวน ๙๕ แห่ง

๒) หนอง บึง

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จังหวัดนราธิวาส มีหนอง บึง จำนวน ๖๘๓ แห่ง ที่สามารถใช้ประโยชน์ได้ในช่วงฤดูแล้ง อำเภอที่มีหนอง บึง มากที่สุด ได้แก่ อำเภอเมืองนราธิวาสและอำเภอตากใบ ตามลำดับ และอำเภอที่มีหนอง บึง น้อยที่สุด ได้แก่ อำเภอสุคีริน และอำเภอยี่งอ

๓) บ่อบาดาล

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จังหวัดนราธิวาส มีบ่อบาดาล จำนวน ๘๑๖ บ่อ และสามารถ ใช้ประโยชน์ได้ในช่วงฤดูแล้ง จำนวน ๘๑๖ บ่อ อำเภอที่มีบ่อบาดาลมากที่สุด ได้แก่ อำเภอเรือเสาะ เมืองนราธิวาส และอำเภอระแงะ ตามลำดับ และอำเภอที่มีบ่อบาดาลน้อยที่สุด ได้แก่ อำเภอสุคีริน แม่น้ำลำธาร มีทั้งหมด จำนวน ๙๕ สาย และหนอง บึง มีทั้งหมด จำนวน ๖๘๓ แห่ง และไม่สามารถใช้ประโยชน์ ในช่วงฤดูแล้งได้

ตารางที่ ๔ ข้อมูลบ่อบาดาลและแหล่งน้ำธรรมชาติ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	บ่อบาดาล (บ่อ)		แม่น้ำ ลำธาร (สาย)		หนอง บึง (แห่ง)	
		ทั้งหมด	ใช้ได้ถุกดูแล	ทั้งหมด	ใช้ได้ถุกดูแล	ทั้งหมด	ใช้ได้ถุกดูแล
๑	เมืองนราธิวาส	๑๐๒	๑๐๒	๑๒	๐	๖๐	๐
๒	แว้ง	๗๕	๗๕	๖	๐	๔๑	๐
๓	ตากใบ	๒๐	๒๐	๑๔	๐	๑๕	๐
๔	สุโหงโกลก	๔๔	๔๔	๓	๐	๑๕	๐
๕	รือเสาะ	๑๓๔	๑๓๔	๑๕	๐	๗๖	๐
๖	ระแงะ	๑๐๑	๑๐๑	๙	๐	๙๓	๐
๗	เจาะไอร้อง	๕๐	๕๐	๓	๐	๓๐	๐
๘	จะแนะ	๕๑	๕๑	๕	๐	๕๕	๐
๙	บาเจาะ	๗๘	๗๘	๔	๐	๔๗	๐
๑๐	สุโหงปาดี	๖๐	๖๐	๕	๐	๔๓	๐
๑๑	ศรีสาคร	๓๓	๓๓	๗	๐	๖๑	๐
๑๒	สุคิริน	๗	๗	๘	๐	๙๔	๐
๑๓	ยี่งอ	๖๑	๖๑	๔	๐	๕๓	๐
รวม		๘๑๖	๘๑๖	๙๕	๐	๖๘๓	๐

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ เช่น ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ (ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัด/ทส.)

๑) ป่าสงวนแห่งชาติ

จังหวัดนราธิวาส มีพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ มีทั้งหมด ๖๙๘,๘๔๙.๗๕ ไร่ แยกเป็น พื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ จำนวน ๖๒๘,๑๓๔ ไร่ พื้นที่เพื่อเศรษฐกิจ จำนวน ๕๔,๐๗๙.๗๕ ไร่ และพื้นที่เพื่อการเกษตร จำนวน ๑๖,๖๓๖ ไร่ มีพื้นที่เท่ากับปีที่ผ่านมาดังตารางที่ ๕

ตารางที่ ๕ การใช้พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ (ไร่)	พื้นที่เพื่อเศรษฐกิจ (ไร่)	พื้นที่เพื่อการเกษตร (ไร่)
๑	ป่าไอย์สะเตียร์	๕๘๕	๕๘๕	๐	๐
๒	ป่าปริญยอฝั่งซ้าย แม่น้ำสายบุรี	๑๒๕,๐๐๐	๑๑๐,๕๑๗	๑,๔๖๙	๑๓,๐๑๔
๓	ป่ากะลุปี	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	ป่าบูเก๊ะตามง	๘,๖๘๑	๖,๑๐๖	๒,๕๗๕	๐
๗	ป่าลุ่มน้ำบางนรา แปลงที่ ๒	๑๓๘,๘๕๐	๑๓๘,๘๕๐	๐	๐
๘	ป่าเทือกเขารือเสาะ-ยี่งอ-บาเจาะ	๘๕,๓๑๒	๘๔,๔๖๘	๘๔๔	๐
๙	ป่าบูเก๊ะตาแว แปลงที่ ๑	๑๙,๖๑๘	๑๘,๙๓๑	๖๘๗	๐

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ (ไร่)	พื้นที่เพื่อเศรษฐกิจ (ไร่)	พื้นที่เพื่อการเกษตร (ไร่)
๑๐	ป่าบูเก๊ะตาแว 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	ป่าโคกจะโง	๖,๔๑๕	๐	๖,๐๒๙	๓๘๖
๑๖	ป่าเขาตันหยง	๒,๖๘๗	๒,๖๘๗	๐	๐
๑๗	ป่าลูโป๊ะลาเซาะ	๑๓,๑๒๕	๑๑,๕๒๔	๑,๓๘๐	๒๒๑
๑๘	ป่าบุงอ	๖๐๓	๖๐๓	๐	๐
๑๙	ป่าฝั่งขวาม่น้ำสายบุรี	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 สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ.๒๕๖๔

อ้างอิงจาก ส่วนจัดการที่ดิน สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ สาขาบราฮีวาส วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

๒) อุทยานแห่งชาติ

ตารางที่ ๖ อุทยานแห่งชาติ

ลำดับที่	ชื่ออุทยานแห่งชาติ	ท้องที่	เนื้อที่ (ไร่)	หมายเหตุ
๑	อุทยานแห่งชาติบูโด-สุไหงปาตี	อำเภอบาเจาะ อำเภอรือเสาะ อำเภอเย็งอ อำเภอระแงะ อำเภอเจาะไอร้อง อำเภอสือคิริน และอำเภอสูไหงปาตี	๑๗๑,๙๐๒	
๒	อุทยานแห่งชาติน้ำตกซีโป	อำเภอระแงะ อำเภอจะแนะอำเภอศรีสาคร และอำเภอรือเสาะ	๗๕,๗๘๓	อยู่ในขั้นตอนการเตรียมการ
ลำดับที่	ชื่ออุทยานแห่งชาติ	ท้องที่	เนื้อที่ (ไร่)	หมายเหตุ
๓	อุทยานแห่งชาติอ่าวมะนาว-เขาตันหยง	อำเภอเมืองบราฮีวาส อำเภอบาเจาะ และอำเภอรือเสาะ	๒๙,๗๐๓	อยู่ในขั้นตอนการเตรียมการ
รวม ๓ อุทยานแห่งชาติ			๒๗๗,๓๘๘	

ที่มา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดบราฮีวาส ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔

๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดบราฮีวาส แบ่งการปกครองเป็น ๑๓ อำเภอ ๗๗ ตำบล ๕๙๑ หมู่บ้าน ซึ่งแบ่งตามลักษณะภูมิศาสตร์ได้ ๓ โซน คือ โซนทะเล ประกอบด้วย อำเภอเมืองและอำเภอดากใบ โซนภูเขา

ประกอบด้วย อำเภอบาเจาะ ยี่งอ รือเสาะ ศรีสาคร ระแงะ เจาะไอร้อง และอำเภอสุไหงปาตี และโซนชายแดน ประกอบด้วย อำเภอดากใบ สุไหงโก-ลก แวง์ สุคีริน และอำเภอจะแนะ ดังนี้

๑. รูปแบบองค์การบริหารส่วนจังหวัด จำนวน ๑ แห่ง โดยใช้พื้นที่ทั้งจังหวัด
๒. รูปแบบเทศบาล ใช้พื้นที่ตำบลทั้งตำบล แต่เทศบาลบางแห่งใช้พื้นที่ไม่ครบทั้งพื้นที่ตำบล ปัจจุบันมีจำนวน ๑๖ เทศบาล แยกเป็นเทศบาลเมือง จำนวน ๓ แห่ง เทศบาลตำบล จำนวน ๑๓ แห่ง
๓. รูปแบบองค์การบริหารส่วนตำบล ใช้พื้นที่ตำบลทั้งตำบลและบางแห่งรวมพื้นที่ตำบลอื่นหรือพื้นที่ติดเขตเทศบาลมีจำนวน ๗๗ แห่ง

ตารางที่ ๗ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัด

อำเภอ	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเทศบาลเมือง	จำนวนเทศบาลตำบล	จำนวนอบต.	จำนวนตำบล	จำนวนหมู่บ้าน	จำนวนชุมชน
เมืองนราธิวาส	๑๙๐,๖๙๖.๘๘	๑	๑	๕	๗	๖๓	๓๕
จะแนะ	๓๗๙,๔๑๕.๐๐	-	-	๔	๔	๓๒	-
เจาะไอร้อง	๑๐๑,๗๐๑.๐๐	-	-	๓	๓	๓๓	-
ดากใบ	๑๖๙,๐๕๙.๐๐	๑	-	๗	๘	๕๒	๙
บาเจาะ	๑๐๖,๙๘๐.๐๐	-	๒	๖	๖	๔๗	-
ยี่งอ	๑๒๕,๓๒๒.๕๐	-	๑	๖	๖	๔๐	-
รือเสาะ	๒๙๒,๗๐๒.๕๓	-	๑	๙	๙	๗๒	-
ระแงะ	๒๗๒,๒๓๘.๑๓	-	๒	๗	๗	๖๑	-
แวง์	๒๑๗,๐๔๖.๐๐	-	๒	๖	๖	๔๖	-
ศรีสาคร	๓๑๐,๙๔๕.๐๐	-	๑	๖	๖	๓๕	-
สุคีริน	๓๒๕,๔๐๖.๗๕	-	๑	๕	๕	๔๑	-
สุไหงโก-ลก	๘๒,๖๖๗.๐๐	๑	๑	๒	๔	๑๙	๒๘
สุไหงปาตี	๒๓๒,๗๙๑.๐๐	-	๑	๖	๖	๕๐	-
รวม ๑๓ อำเภอ	๒,๘๐๖,๙๗๐.๗๙	๓	๑๓	๗๒	๗๗	๕๙๑	๗๒

ที่มา ข้อมูลพื้นที่จากสำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส และข้อมูลการปกครอง ปี ๒๕๖๔ และจากที่ทำการปกครองจังหวัดนราธิวาสและสำนักงานท้องถิ่นจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๔

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

ในปี ๒๕๖๔ จังหวัดนราธิวาส มีประชากร จำนวน ๘๐๙,๖๖๐ คน จำแนกเป็นชาย ๔๐๐,๕๐๑ คน เป็นหญิง ๔๐๙,๑๕๙ คน ข้อมูล ณ เดือน ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ดังตารางที่ ๘ ประชากรส่วนใหญ่ นับถือศาสนาอิสลาม ๘๒% นับถือศาสนาพุทธ ๑๗ % นับถือศาสนาคริสต์ และศาสนาอื่น ๆ ๑% มีมัสยิด จำนวน ๕๗๓ แห่ง วัด ๗๐ แห่ง และโบสถ์คริสต์ ๔ แห่ง

ตารางที่ ๘ จำนวนประชากรของจังหวัดนราธิวาส

ที่	อำเภอ	จำนวนประชากร (ราย)			หมายเหตุ
		ปี ๒๕๖๔			
		ชาย	หญิง	รวม	
๑	เมืองนราธิวาส	๖๒,๙๑๐	๖๓,๔๓๒	๑๒๖,๓๔๒	
๒	ตากใบ	๓๖,๔๕๖	๓๗,๗๓๐	๗๔,๑๘๖	
๓	บาเจาะ	๒๗,๕๓๖	๒๘,๔๒๕	๕๕,๙๖๑	
๔	ยี่งอ	๒๓,๓๗๘	๒๔,๐๒๑	๔๗,๓๙๙	
๕	ระแงะ	๔๖,๒๖๒	๔๗,๗๘๘	๙๔,๐๕๐	
๖	รือเสาะ	๓๗,๐๕๙	๓๗,๔๔๑	๗๔,๕๐๐	
๗	ศรีสาคร	๒๑,๒๖๒	๒๐,๖๔๐	๔๑,๙๐๒	
๘	แว้ง	๒๖,๗๗๐	๒๗,๕๕๗	๕๔,๓๒๗	
๙	สุคีริน	๑๓,๕๑๐	๑๓,๐๒๐	๒๖,๕๓๐	
๑๐	สุโหงโกลก	๓๗,๕๐๒	๔๑,๐๐๙	๗๘,๕๑๑	
๑๑	สุโหงปาดี	๒๗,๓๑๖	๒๘,๐๓๗	๕๕,๓๕๓	
๑๒	จะแนะ	๒๐,๐๗๓	๑๙,๔๔๔	๓๙,๕๑๗	
๑๓	เจาะไอร้อง	๒๐,๔๖๗	๒๐,๖๑๕	๔๑,๐๘๒	
รวม		๔๐๐,๕๐๑	๔๐๙,๑๕๙	๘๐๙,๖๖๐	

ที่มา ศูนย์บริหารการทะเบียนภาค ๙ จังหวัดนราธิวาส ข้อมูล ณ เดือน ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

ข้อมูลด้านสังคม

ในจังหวัดนราธิวาส มีสังคมแบ่งออกได้ตามภาษาและศาสนาเป็นรูปแบบคือ

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

ข้อมูลด้านการแต่งกาย

ชาวนราธิวาสปัจจุบันแต่งกายกันตามลัทธิศาสนาที่ตนนับถือผู้ที่นับถือศาสนาอิสลามก็แต่งกายแบบที่นิยมของชาวมุสลิมโดยทั่วไปผู้ที่นับถือศาสนาพุทธก็แต่งกายตามแบบของชาวไทยที่นิยมโดยทั่วไป ชาวพุทธไม่ได้นิยมเครื่องแต่งกายแบบชาวฮินดูหรือชาวอินเดียอันเป็นแหล่งของศาสนาพุทธ ชาวพุทธในชนบทแต่งกายแบบไทยแท้ตามสบายถ้าอยู่ในเมืองแต่งกายแบบสากลหรือตามที่ทางราชการไทยบัญญัติ นิยมค่อนข้างไปทางยุโรป ในจังหวัดนราธิวาสมีผู้นับถือศาสนาอื่นๆเช่นคริสต์ฮินดู

ข้อมูลด้านประเพณี

ประเพณีของชาวไทยพุทธ

๑. ประเพณีชิงเปรต การชิงเปรตเป็นประเพณีเนื่องในเทศกาลเดือนสิบของชาวไทยที่นับถือศาสนาพุทธโดยจัดในวัดทุกวัด ในวันแรม ๑๔ ค่ำ หรือ ๑๕ ค่ำ เดือน ๑๐ โดยทำร้านจัดสำหรับอาหารคาวหวาน ไปวางเพื่ออุทิศส่วนกุศลไปให้เปรตชน (ปู่ย่าตายายและบรรพบุรุษ ที่ล่วงลับไปแล้ว) ร้านที่วางอาหาร เรียกว่า ร้านเปรต สร้างไว้กลางวัด ยกเสาสูง ๔ เสาบ้าง เสาเดี่ยวบ้าง และนิยมจัดทำร้านเปรต ๒ ร้าน โดยแบ่งออกเป็นร้านเสาสูง สำหรับคนหนุ่มที่มีกำลังวังชาในการปีนป่าย อีกร้านเป็นเสาเตี้ยสูงแค่ออ

สำหรับให้เด็กและผู้หญิงได้แย่งชิงเพื่อความสนุกสนาน บนร้านเปรตจะมีสายสิญจน์วงล้อมไว้รอบและต่อยาวไปจนถึงที่พระสงฆ์นั่งทำพิธีกรรมเมื่อทำพิธีเสร็จแล้วจะมีผู้ตีระฆังให้สัญญาณบรรดาผู้มาร่วมทำบุญก็จะเข้าไปรุมแย่งชิงของอาหารคาวหวานที่อยู่บนร้านเปรตอย่างสนุกสนานซึ่งเรียกว่าชิงเปรต

๒. ประเพณีลาซัง ลาซังเป็นประเพณีประจำปีของชาวไทยพุทธในอำเภอตากใบ เรียกว่า ลัมซังกินขนมจีนประเพณีเกิดขึ้นเนื่องจากความเชื่อเรื่องที่น่าเรื่องแม่โพสพโดยเชื่อว่าถ้าจัดทำพิธีนี้แล้วจะทำให้หน้าข้าวปีต่อไปงอกงามให้ผลผลิตสูงเพราะชาวนารู้คุณค่าที่นาและแม่โพสพหลังจากที่เก็บเกี่ยวข้าวเสร็จแล้วผู้นำชุมชนก็จะกำหนดวันลัมซังพร้อมนิมนต์พระจากวัดใกล้ ๆ ๓ - ๔ รูปเพื่อทำพิธีทางศาสนา หลังเสร็จพิธีแล้วชาวบ้านจะนำขนมจีนมาถวายพระเมื่อพระฉันเสร็จแล้ว ผู้มาร่วมงานก็จะร่วมรับประทานอาหาร ขนมจีน ร่วมกัน ในภาคบ่ายจะมีกิจกรรมละเล่นต่าง ๆ เป็นการสนุกสนาน เช่น ชักคะเย่อ แอ้ชิงรูชนวัว (ปัจจุบันไม่ค่อยจัดแล้ว) ในบางตำบลของอำเภอตากใบ เช่น ตำบลพร่อน ตำบลเกาะสะท้อน ตำบลโฆษิตจะจัดเป็นเทศกาลประจำปีมีภาพยนตร์หนังตะลุงและการแสดงอื่น ๆ ในภาคกลางคืนด้วย

๓. ประเพณีลากพระ ลากพระ หรือชักพระจะกระทำกันหลังจากวันมหาปวารณาหรือวันออกพรรษา ๑ วัน คือตรงกับวันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๑๑ พุทธศาสนิกชนจะพร้อมใจกันอาราธนาพระพุทธรูปขึ้นประดิษฐานบนบุษบกที่วางเหนือรถหรือล้อเลื่อนแล้วแห่แหนชักลากไปตามถนนไปรวมกัน ณ จุดที่นัดหมายอาจจะเป็นวัดใดวัดหนึ่งหรือสถานที่ที่ผู้จัดงานกำหนดไว้ รถหรือล้อเลื่อนนั้น ชาวบ้านมักเรียกว่าเรือพระ ปกติจะตกแต่งเป็นรูปเรือ โดยใช้คนลากเชือกเป็น ๒ สายบนเรือพระจะมีคนตีโพน การตีโพนนั้นเพื่อปลุกใจให้ชาวบ้านกระตือรือร้นมาร่วมพิธีลากพระ และเรียกให้ชาวบ้านที่อยู่แนวถนนได้มาร่วมพิธีเท่าที่มีเวลา อาจจะเป็นเพียงช่วงระยะทาง ๑๐ - ๒๐ เมตรและร่วมทำบุญตามศรัทธาเมื่อเรือพระแต่ละลำเดินทางไปถึงจุดนัดหมายก็จะมีพิธีกรรมและกิจกรรม โดยชาวบ้านจะนำอาหารถวายพระสงฆ์ที่มาพร้อมกับเรือพระหรือพระสงฆ์ที่ชาวบ้านนิมนต์มาเพื่อร่วมงานลากพระเมื่อพระฉันเสร็จแล้ว ชาวบ้านก็จะร่วมรับประทานอาหารและร่วมกิจกรรมเพื่อความสนุกสนานและความสามัคคีกิจกรรมที่จัดในงานประเพณีลากพระได้แก่การประกวดเรือพระการแข่งขันตีโพนหรือกลองใหญ่แข่งขันชั้ดตัมแข่งขันกีฬาพื้นบ้าน

ประเพณีของชาวไทยมุสลิม

๑. มาแกบูละ มาแกบูละเป็นภาษาท้องถิ่นแปลว่า กินเหนียว ประเพณีการกินเหนียวของชาวไทยที่นับถือศาสนาอิสลามจะใช้ในหลายโอกาสเช่น แต่งงาน และเข้าสู่หนัดคำว่ากินเหนียวมิใช่เจ้าของจะบริการอาหารเฉพาะข้าวเหนียวเท่านั้นแต่เป็นการเลี้ยงอาหารธรรมดาทั่วไปนั่นเอง

๒. การเข้าสู่หนัด เป็นหลักการของศาสนาอิสลาม อันเกี่ยวเนื่องกับเรื่องความสะอาด คือการขลิบผิวหนังหุ้มส่วนปลายอวัยวะเพศชายหรือเรียกตามภาษาท้องถิ่นว่า มะชะยะยา ซึ่งจะทำแก่เด็กชายที่มีอายุระหว่าง ๒ - ๑๐ ปี ส่วนการจัดเลี้ยงอาหารในวันเข้าสู่หนัด ถือว่าเป็นประเพณีอย่างหนึ่ง

๓. วันฮารีรายอ มี ๒ วัน คือ

วันอิฎิ้ลฟิตรี หรือเรียกว่าวันฮารีรายอปอซอเป็นวันเฉลิมฉลองเนื่องจากการสิ้นสุดการถือศีลอดในเดือนรอมฎอนเป็นการกลับเข้าสู่สภาพเดิมคือสภาพที่ไม่ต้องอดอาหารไม่ต้องอดน้ำฯลฯ อีกต่อไป ซึ่งตรงกับวันที่หนึ่งของเดือนเซาวาล เป็นเดือนที่ ๑๐ ทางจันทรคติและทางราชการกำหนดให้เป็นวันหยุดราชการใน ๔ จังหวัดชายแดนภาคใต้ (ยกเว้นจังหวัดสงขลา) ๑ วัน

วันดิฎิ้ลฮัจญ์ หรือเรียกว่าวันฮารีรายอหัจญ์ เป็นวันเฉลิมฉลองเนื่องในวันเชือดสัตว์พลีเป็นทานบริจาคอาหารแก่คนยากจนและประชาชนทั่วไปตรงกับวันที่ ๑๐ ของเดือน ชูอิลฮัจญ์เป็นเวลาเดียวกันกับการประกอบพิธีหัจญ์ ณ นครเมกกะของมุสลิมทั่วโลกดังนั้นชาวไทยมุสลิมจึงนิยมเรียกวันตรุษนี้ว่า วันฮิดใหญ่ หรือวันรายอหัจญ์ และทางราชการกำหนดให้เป็นวันหยุดราชการใน ๔ จังหวัดชายแดนภาคใต้ (ยกเว้นจังหวัดสงขลา) ๑ วัน

๔. วันเมอลิก เมอลิกเป็นภาษาอาหรับ แปลว่า เกิด ที่เกิด หรือวันเกิด ซึ่งหมายถึงวันสมภพของนบีมุฮัมมัด ตรงกับวันที่ ๑๒ ของเดือนรอปือลอวาล หรือเดือนที่ ๓ ตามปฏิทินอาหรับ วันเมอลิกนอกจากจะเป็นวันเฉลิมฉลองเนื่องในวันสมภพของนบีมุฮัมมัด (ช.ล.) แล้วยังเป็นกรรำลึกถึงวันท่านลี้ภัยจากนครเมกกะไปสู่นครมาดีนะห์ และเป็นวันมรณกรรมของท่านอีกด้วยซึ่งตรงกันทั้ง ๓ วันกิจกรรมต่างๆในวันเมอลิก ได้แก่ การอัญเชิญคัมภีร์ อัน-กรุอาน การแสดงปาฐกถาธรรมการสดับนิทรรศการการเลี้ยงอาหาร เป็นต้น

๕. วันอาซุรออาซุรอเป็นภาษาอาหรับ หมายถึง วันที่๑๐ของเดือนมุฮัรรอซึ่งเป็นเดือนทางศักราชอิสลาม ในสมัยท่านนบีนุฮได้เกิดน้ำท่วมใหญ่ยังความเสียหายแก่ทรัพย์สินไร่นาของประชาชนทั่วไปทำให้เกิดการขาดอาหารบริโภคจึงประกาศให้ผู้ที่มีสิ่งของที่เหลือพอจะรับประทานได้ให้อามากรวมกันเนื่องจากต่างคนต่างมีของคนละอย่างไม่เหมือนกันท่านนบีนุฮให้อาของเหล่านั้นมากรวมเข้าด้วยกัน สวากของท่านก็ได้รับประทานอาหารโดยทั่วกันและเหมือนกันในสมัยท่านนบีมุฮัมมัด (ศ็อล) ได้เกิดเหตุการณ์ทำนองเดียวกันขณะที่ท้องทารของท่านกลับจากการรบที่บาตฺรปรากฏว่าทหารมีอาหารไม่พอกิน ท่านนบีมุฮัมมัด(ศ็อล) จึงใช้วิธีการของท่านนบีนุฮโดยให้ทุกคนเอาข้าวของที่รับประทานได้มากรวมเข้าด้วยกันแล้วแบ่งกันรับประทานในหมู่ทหาร

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง

การคมนาคมขนส่ง

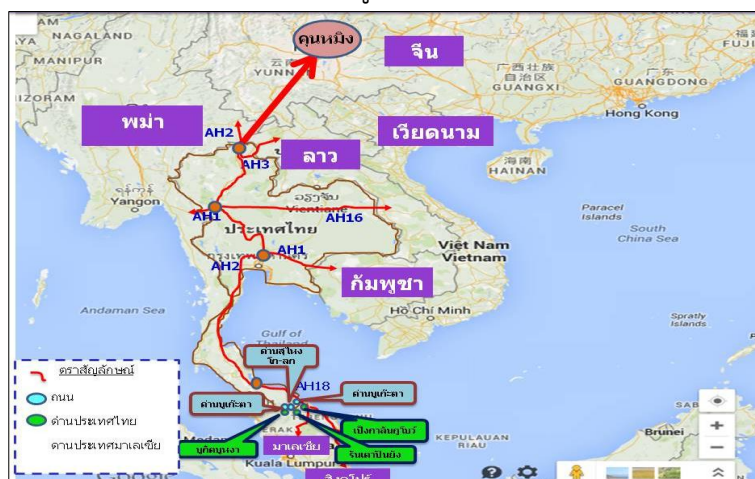
จังหวัดนราธิวาสมีศักยภาพด้านการขนส่งทั้งทางบก ทางเรือ และทางอากาศ ซึ่งสามารถรองรับการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจจังหวัดนราธิวาส ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ทางบก

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

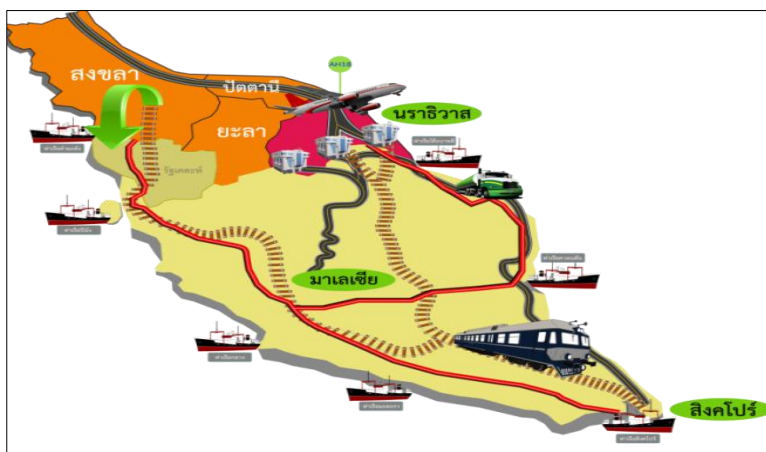
นอกจากนี้ยังสามารถเชื่อมโยงอีกเส้นทางหนึ่งที่เชื่อมกับประเทศมาเลเซียทางด้านชายแดน ๓ ด้าน คือ ด้านศุลกากรสุโข-ลก ด้านศุลกากรตากใบ และด้านศุลกากรบูเก๊ะตา ผ่านทางทิศตะวันออกของประเทศมาเลเซีย สู่ประเทศสิงคโปร์เมืองโกตาบารู ประเทศมาเลเซีย ใช้เส้นทางหลวงหมายเลข ๔๐๕๗ เชื่อมกับหมายเลขทางหลวงที่ ๓ รัฐกลันตัน รัฐตรังกานู รัฐปาหัง และรัฐยะโฮร์ประเทศมาเลเซีย ซึ่งเป็นเส้นทางที่ผ่านท่าเรือโต๊ะบาหลี่ ท่าเรือคอนตันเป็นท่าเรือที่ใหญ่ที่สุดในประเทศมาเลเซีย และเป็นเส้นทางที่เชื่อมต่อไปยังประเทศสิงคโปร์

รูปภาพแสดงเส้นทางถนนเชื่อมโยงถนนในภูมิภาคและต่างประเทศทางตอนเหนือของจังหวัดนราธิวาส



ทางราง

รูปภาพแสดงโครงข่ายเส้นทางรถไฟสายใต้



ระบบรางในประเทศ : ปัจจุบันจังหวัดนราธิวาสมีโครงข่ายเส้นทางรถไฟสายใต้ จากกรุงเทพฯ มายังชุมทางหาดใหญ่ – ปาดังเบซาร์ – บัตเตอร์เวอร์ธ (มาเลเซีย) – สิงคโปร์และชุมทางหาดใหญ่ – สุโงโกล (จังหวัดนราธิวาส) ซึ่งเป็นเส้นทางที่ผ่านเข้าตอนกลางของพื้นที่จังหวัดนราธิวาสในลักษณะแบ่งพื้นที่ ชายฝั่งทะเลด้านตะวันออกกับพื้นที่ภูเขาด้านตะวันตกจากกันโดยทางรถไฟตัดผ่านอำเภอหรือสาละ อำเภอรอแวง อำเภอสู่หงป่าตีและสิ้นสุดที่อำเภอสู่หงโกล-ลก ติดเขตแดนประเทศประเทศมาเลเซียภายในจังหวัดนราธิวาส มีจำนวนสถานีรถไฟทั้งสิ้น จำนวน ๑๑ แห่ง สถานีที่สำคัญคือสถานีสุโงโกล-ลก และสถานีรถไฟตันหยงมัส เพราะมีปริมาณผู้โดยสารและสินค้าขึ้นลงมากที่สุด จำนวนขบวนรถไฟที่แล่นผ่านจังหวัดนราธิวาสมี ๑๔ ขบวน ในแต่ละวัน โดยมีสถิติจำนวนผู้โดยสารและสินค้าที่สถานีรถไฟสุโงโกล-ลก ในรอบ ๕ ปี ดังนี้

ตารางที่ ๙ สถิติจำนวนผู้โดยสารและสินค้าที่สถานีรถไฟสุโงโกล-ลก ปี ๒๕๖๐- ๒๕๖๒

ปี	จำนวนสินค้า (กก.)	จำนวนผู้โดยสาร (คน)	อัตรา (%)	
			สินค้า	ผู้โดยสาร
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 สถานีรถไฟสุโงโกล-ลก

จะเห็นว่า แม้จะมีสถานการณ์ความไม่สงบในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสอย่างต่อเนื่อง 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 : เดิมประเทศไทยและประเทศมาเลเซียได้ทำสัญญา การเดินรถร่วม ระหว่างการรถไฟแห่งประเทศไทย - การรถไฟสหพันธ์มาลายา เมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๙๗ ให้สถานีรถไฟปาดังเบซาร์รัฐเปอร์ลิส ประเทศมาเลเซีย และสถานีรถไฟสุโงโกล-ลก ประเทศไทย เป็นสถานีร่วม

โดยประเทศมาเลเซียดูแลสถานีรถไฟป่าดงเบขาร์สำหรับประเทศไทยดูแลสถานีรถไฟสุโขทัย-ลก ซึ่งปัจจุบันสัญญาการเดินรถร่วมดังกล่าวยังไม่ได้ถูกยกเลิก

๑๐ เส้นทางรถไฟเดิมจากสถานีรถไฟสุโขทัย-ลก (จังหวัดนราธิวาส) ถึงสถานีรถไฟป่าเสม็ด (รัฐกลันตัน) เคยเป็นเส้นทางรถไฟหลักที่มีการให้บริการขนส่งมวลชนและขนส่งสินค้าทางรถไฟมาในอดีตและหยุดให้บริการมากกว่า ๒๐ ปี อันเนื่องมาจากปัญหาการค้ำข้าวสาร น้ำตาลทราย ยาเสพติด และแรงงาน ที่เข้าไปทำงานในประเทศมาเลเซีย แต่เป็นข้อสังเกตว่าการเดินทางระหว่างสถานีร่วมของรถไฟป่าดงเบขาร์ยังคงดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง และมีมูลค่าการค้าชายแดนผ่านทางระบบรางปีละกว่า ๒๐๐,๐๐๐ ล้านบาท ซึ่งฝ่ายมาเลเซียจะเป็นฝ่ายได้ประโยชน์เนื่องจากสินค้าร้อยละ ๘๐เป็นยางพาราได้ส่งออกไปที่ท่าเรือปัตเตอร์เวิร์ธ และรัฐเปอร์ลิส เป็นรัฐพรรครัฐบาล ปัญหาเรื่องการขนของหนีภาษี ซึ่งในอดีตพบทั้งที่สถานีป่าดงเบขาร์และสถานีสุโขทัย-ลกแต่มาเลเซียยกเลิกสถานีสุโขทัย-ลก เพียงสถานีเดียว เนื่องจากรัฐกลันตันเป็นพรรคของรัฐฝ่ายค้าน อีกทั้งเส้นทางรถไฟดังกล่าวยังคงมีสภาพใช้งานได้ สมัย นายวันมูหะมัดนอร์ มะทา เป็นรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมได้มีการทดลองวิ่งระหว่างสุโขทัย-ลก ถึง สถานีป่าเสม็ด ยังคงใช้การได้เพียงแต่อาจจะต้องปรับปรุงเพิ่มเติมให้แข็งแรง ซึ่งปัจจุบันมาเลเซียและสิงคโปร์มีขบวนรถเดินทางจากสถานีรถไฟป่าเสม็ดไปยังสิงคโปร์

๑๑ การรื้อฟื้นเส้นทางรถไฟเดิมจากสถานีรถไฟสุโขทัย-ลก (จังหวัดนราธิวาส) ถึงสถานีรถไฟป่าเสม็ดรัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย จะสามารถเชื่อมโยงไปถึงสถานีชุมปัตร์รัฐกลันตัน สู่อะฮ์ละฮ์ ประเทศมาเลเซีย และเชื่อมต่อไปยังประเทศสิงคโปร์ได้ เป็นการเพิ่มความสะดวกและเชื่อมโยงโครงข่ายในการเดินทางและการขนส่งสินค้าเนื่องจากเป็นเส้นทางเชื่อมเศรษฐกิจที่เข้มแข็งที่สุดในการขนส่งสินค้า ไทย-มาเลเซีย - สิงคโปร์ (พื้นที่เศรษฐกิจตอนใต้) อีกทั้ง รัฐตรังกานูเป็นแหล่งค้าผ้าที่มีชื่อเสียง เป็นที่ชื่นชอบของนักท่องเที่ยวชาวตะวันตก ดังนั้น จึงน่าจะเป็นประโยชน์ด้านการท่องเที่ยวของทั้ง ๒ ประเทศ

๑๒ จังหวัดนราธิวาส ได้มีหนังสือไปยังกระทรวงการต่างประเทศ ขอความกรุณากระทรวงการต่างประเทศได้พิจารณานำเสนอนายกรัฐมนตรีเพื่อพิจารณากำหนดเป็นประเด็นหารือกับผู้นำประเทศมาเลเซียในการเยือนประเทศมาเลเซีย ในโอกาสเข้ารับตำแหน่งนายกรัฐมนตรีของประเทศไทย รวมทั้งมีหนังสือไปยังสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ คอ.บต. กระทรวงมหาดไทย เพื่อพิจารณาให้การสนับสนุนและเร่งรัดผลักดันเมื่อปี ๒๕๕๗

๑๓ ปัจจุบันฝ่ายไทย โดยการรถไฟแห่งประเทศไทย ได้ดำเนินการปรับปรุงเส้นทางรถไฟจากสถานีรถไฟหาดใหญ่ถึงสถานีรถไฟชายแดนด่านเตาป็นยัง แล้วเสร็จ ๑๐๐% โดยปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานราง ๑๐๐ ปอนด์ และหมอนคอนกรีตโมโนบล็อก ซึ่งใช้งบประมาณไปกว่า ๒,๐๐๐ ล้านบาท นอกจากนี้สะพานชายแดนยังสามารถรองรับน้ำหนัก ๒๐๐ และสามารถลำเลียงด้วยตู้คอนเทนเนอร์ได้โดยสะดวก แต่ยังคงรอความคืบหน้าจากประเทศมาเลเซีย ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างปรับเปลี่ยนรัฐบาล

สะพาน

สะพานข้ามแม่น้ำโก-ลก ที่อำเภอสุโขทัย-ลก ถึงเมืองรันเตาป็นยัง ประเทศมาเลเซีย : สะพานข้ามแม่น้ำโก-ลก เชื่อมอำเภอสุโขทัย-ลกกับเมืองรันเตาป็นยัง รัฐกลันตันของมาเลเซีย มีการใช้งานมาหลายสิบปีเป็นช่องทางหลักของประชาชนในสามจังหวัดชายแดนภาคใต้ไปเยี่ยมญาติและทำงานในประเทศมาเลเซียรวมทั้งยังเป็นช่องทางรถท่องเที่ยวและรถขนส่งหลักที่มีการใช้งานมากขึ้น แต่ปัจจุบันการคมนาคมขนส่งบริเวณสะพานข้ามแม่น้ำโก-ลก ค่อนข้างแออัด ทำให้การเดินทางและการขนส่งช่วงบริเวณสะพานใช้เวลาค่อนข้างนาน หากสามารถสร้างสะพานข้ามแม่น้ำโก-ลกแห่งที่สอง ประกอบกับหากสามารถเปิดเส้นทางรถไฟเดิม จากสถานีรถไฟสุโขทัย-ลก ถึงสถานีรถไฟป่าเสม็ด รัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย จะเพิ่มเส้นทาง

การขนส่งได้เป็นสองเส้นทาง คือ เส้นทางถนนจากด่านสุโขทัย-ลก ไปยังประเทศมาเลเซีย และเส้นทางรถไฟจากสถานีรถไฟสุโขทัย-ลก ถึงสถานีรถไฟ ปาเสมส จะทำให้การคมนาคมขนส่งมีความสะดวกมากยิ่งขึ้น

สะพานมิตรภาพ (สะพานบุญเกีตา): เป็นสะพานข้ามแม่น้ำโขงแห่งที่ ๒ เชื่อมระหว่างบ้านบุญเกีตา ต.โละจูด อ.แว้ง จ.นราธิวาส กับบ้านบุญเกีตา ภูเกีตา รัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย เป็นสะพานคอนกรีต ๒ ช่องจราจร ยาว ๑๒๐ เมตร กว้าง ๑๖.๕ เมตร

ทางอากาศ

จังหวัดนราธิวาสมีท่าอากาศยาน ๑ แห่ง ตั้งอยู่ที่บ้านทอน ตำบลโคกเคียน อำเภอเมืองนราธิวาส ห่างจากตัวจังหวัดไปทางเหนือประมาณ ๑๔ กิโลเมตร ในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ สนามบินนราธิวาสมีจำนวนเที่ยวบินเข้า-ออก รวมทั้งสิ้น ๘๐๐ เที่ยวบิน มีผู้โดยสารใช้บริการรวม ๑๐๗,๙๗๖ คน (โดยมีผู้โดยสารเฉลี่ยช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕ ประมาณ ปีละ ๑๕๖,๓๔๐ คน) และเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-๑๙) ส่งผลให้ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๓ และปี ๒๕๖๔ มีการลดเที่ยวบินเพื่อเดินทางเข้า-ออกสนามบินและทำให้ปริมาณผู้โดยสารสนามบินลดลงอย่างชัดเจน

ตารางที่ ๑๐ แสดงปริมาณผู้โดยสาร ณ ท่าอากาศยานนราธิวาส

ปี	พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	พ.ศ. ๒๕๖๔	พ.ศ. ๒๕๖๕
จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	๑,๔๘๖	๑,๖๒๘	๑,๓๑๑	๗๑๐	๘๐๐
ปริมาณผู้โดยสารสนามบิน(คน)	๒๑๖,๘๕๖	๒๓๐,๗๐๑	๑๔๙,๐๘๘	๗๗,๐๗๙	๑๐๗,๙๗๖
อัตราการเปลี่ยนแปลง(ร้อยละ)	-๑๖.๒๓	๖.๓๘	-๓๕.๓๘	-๔๘.๓๐	๔๐.๐๘

ที่มา ท่าอากาศยานนราธิวาส

ทางน้ำ

ท่าเทียบเรือประมงนราธิวาส : ปัจจุบันจังหวัดนราธิวาสได้ปรับเปลี่ยนท่าเทียบเรือประมงเป็นท่าเทียบเรือเชิงพาณิชย์ สำหรับการขนส่งสินค้าภายในประเทศ โดยการขนส่งสินค้าจำพวกไม้แปรรูป และยางพารา จากจังหวัดนราธิวาสไปจำหน่ายทั่วประเทศ รวมทั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยรับซื้อสินค้าจำพวกข้าวและน้ำตาลจากส่วนกลาง เพื่อจำหน่ายในพื้นที่หรือส่งต่อไปยังประเทศเพื่อนบ้าน เนื่องจากการขนส่งทางน้ำมีต้นทุนค่าขนส่งต่อหน่วยต่ำที่สุด และแม่น้ำบางนรา มีความลึกเพียง ๕ เมตร จึงไม่สามารถรองรับเรือที่มีขนาดใหญ่เกิน ๕๐๐ ตันกรอส ได้

แพขนานยนต์ : อยู่ที่บ้านตาบา ตำบลเจ๊ะเห อยู่ห่างจากตัวอำเภอตากใบ เพียง ๓ กิโลเมตร การติดต่อระหว่างประเทศไทยกับเมืองตุมปัตรัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย มีความสะดวก ระยะทางเพียง ๒๒ กิโลเมตร การสัญจรของประชาชนทั้งสองประเทศจะใช้แพขนานยนต์เป็นพาหนะในการขนส่งข้ามพาก ซึ่งประเทศไทยมีแพขนานยนต์ จำนวน ๑ ลำ อยู่ภายใต้ความดูแลขององค์การบริหารส่วนจังหวัดนราธิวาสได้เปิดให้บริการตั้งแต่ปี ๒๕๔๔ ทุกวันระหว่างเวลา ๐๖.๐๐ - ๑๘.๐๐ น. ปัจจุบันแพขนานยนต์มีสภาพเก่าและทรุดโทรมเกิดการชำรุดเสียหาย จำเป็นต้องหยุดให้บริการเพื่อซ่อมแซมบ่อยครั้ง ทำให้ไม่สามารถให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

๑.๔.๒ ไฟฟ้า (ที่มา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขานราธิวาส)

ไฟฟ้า

ในปี ๒๕๖๔ จังหวัดนราธิวาส มีจำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าทั้งหมด ๒๐๐,๒๔๒ ราย ผู้ใช้ไฟฟ้าส่วนใหญ่ คือ ภาคครัวเรือน รองลงมาคือ ภาคสถานธุรกิจและอุตสาหกรรม และสถานที่ราชการและสาธารณะ

ตามลำดับปริมาณกระแสไฟฟ้าที่ใช้ในจังหวัดรวม ๔๗๐,๕๕ ล้านกิโลวัตต์ สามารถให้บริการไฟฟ้าครอบคลุม
พื้นที่ ๑๓ อำเภอ

ตารางที่ ๑๑ ข้อมูลจำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า และการจำหน่ายกระแสไฟฟ้าปี ๒๕๖๔ จำแนกตามประเภทผู้ใช้ไฟ
เป็นรายอำเภอ

อำเภอ	จำนวน ผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)	การจำหน่ายกระแสไฟฟ้า (ล้านกิโลวัตต์) Electricity sales (Gwh.)				
		รวม	ที่อยู่อาศัย	สถานธุรกิจและ อุตสาหกรรม	สถานที่ราชการและ สาธารณะ	อื่นๆ
เมืองนราธิวาส	๓๘,๖๒๓	๑๕๐.๘๕	๕๙.๕๘	๗๙.๔๒	๙.๐๖	๒.๗๙
จะแนะ	๑๒,๐๙๘	๒๑.๗๐	๑๔.๒๒	๕.๒๑	๒.๑๖	๐.๑๐
เจาะไอร้อง	๙,๗๘๕	๑๘.๗๑	๑๑.๖๙	๕.๒๓	๑.๖๕	๐.๑๔
ตากใบ	๑๗,๙๗๓	๓๒.๗๘	๑๙.๒๐	๑๐.๘๙	๒.๕๐	๐.๑๙
บาเจาะ	๑๑,๑๔๔	๑๔.๗๓	๙.๙๒	๓.๖๓	๑.๑๑	๐.๐๖
ยี่งอ	๙,๔๓๔	๑๖.๓๒	๑๐.๗๖	๔.๒๙	๑.๒๒	๐.๐๔
ระแงะ	๑๗,๕๕๔	๓๐.๓๙	๑๖.๓๑	๑๑.๕๒	๒.๕๑	๐.๑๖
รือเสาะ	๑๐,๐๔๕	๑๔.๐๘	๙.๑๑	๓.๗๔	๑.๑๐	๐.๑๓
แว้ง	๑๘,๑๐๔	๓๗.๗๒	๒๒.๗๗	๑๑.๓๕	๓.๒๔	๐.๓๖
ศรีสาคร	๒๓,๕๗๗	๗๖.๘๖	๓๖.๕๘	๓๓.๔๕	๓.๗๙	๓.๐๔
สุคีริน	๑๒,๘๗๒	๒๓.๒๖	๑๕.๒๙	๕.๑๔	๒.๗๐	๐.๑๓
สุโหงโกลก	๑๒,๖๗๓	๒๓.๕๔	๑๕.๑๑	๕.๙๙	๒.๒๗	๐.๑๘
สุโหงปาดี	๖,๓๖๐	๙.๖๔	๕.๖๒	๒.๘๑	๑.๑๒	๐.๐๙
รวมทั้งจังหวัด	๒๐๐,๒๔๒	๔๗๐.๕๕	๒๔๖.๑๗	๑๘๒.๖๘	๓๔.๓๕	๗.๓๙

ที่มา การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขานราธิวาส

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัด

มีด่าน ศุลกากร ที่ตั้ง ๓ ด้านประเภทด่านชายแดน

๑. ด้านศุลกากรตากใบ เทศบาลเมืองตากใบ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
๒. ด้านศุลกากรสุโหงโกลก ๔๒ เทศบาลเมืองสุโหงโกลก อำเภอสุโหงโกลก

จังหวัดนราธิวาส

๓. ด้านศุลกากรบูเก๊ะตา ตำบล โละจูด อำเภอแว้ง จังหวัดนราธิวาส

ตรวจพืช ที่ตั้ง ๑. ด้านตรวจพืชสุโหงโกลกศูนย์ราชการชายแดนสุโหงโกลก ถนนเอเชีย ๑๘

ตำบลสุโหงโกลก อำเภอสุโหงโกลก จังหวัดนราธิวาส

๒. ด้านตรวจพืชท่าเรือตากใบ บริเวณด่านศุลกากรตากใบ ตำบลเจ๊ะเห อำเภอ

ตากใบ จังหวัดนราธิวาส

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกักกันพืช ไม่มี มี

ตรวจประมง ที่ตั้ง ด้านตรวจสัตว์น้ำนราธิวาส ๕/๑ หมู่ ๓ ตำบลเจ๊ะเห อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
 มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกักกันสัตว์น้ำ ไม่มี มี
 ปศุสัตว์ ที่ตั้ง ๔๗ หมู่ที่ ๓ ตำบลปาเสมัส อำเภอสุไหงโก-ลก จังหวัดนราธิวาส

**๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
 ประปา**

จังหวัดนราธิวาสจำนวนผู้ใช้น้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค จำนวน ๓๒,๗๗๐ครัวเรือน ใน ๙ อำเภอส่วนอำเภอที่เหลืออีก ๔ อำเภอ ใช้น้ำจากประปาหมู่บ้าน ประปาภูเขา บ่อน้ำตื้นและบ่อน้ำบาดาลการให้บริการในพื้นที่ห่างไกล องค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ดำเนินการให้ความช่วยเหลือและหมู่บ้านที่ไม่มีน้ำประปาใช้จำนวน ๑๒ หมู่บ้าน ซึ่งสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนราธิวาส และองค์การบริหารส่วนตำบลอยู่ระหว่างดำเนินการให้ความช่วยเหลือ

ตารางที่ ๑๒ สถิติการประปา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔

อำเภอ	กำลังการผลิต (ลบ.ม.)	น้ำที่ผลิต (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำที่จำหน่ายแก่ผู้ใช้ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำที่จ่ายเพื่อสาธารณประโยชน์และรั้วไหล (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำที่ใช้ในระบบ (ลบ.ม.)	ผู้ใช้น้ำ (ราย)
รวมยอด	๒,๑๗๐	๑๕,๖๔๙,๓๗๖	๙,๔๕๑,๑๑๐	๔,๙๖๓,๕๙๖	๑,๒๒๔,๑๙๐	๓๕,๓๘๘
เมืองนราธิวาส	๑,๐๕๐	๙,๓๗๑,๔๑๖	๔,๘๔๐,๐๙๖	๓,๔๖๓,๒๖๖	๑,๐๖๘,๐๕๔	๑๘,๖๒๓
ตากใบ	๑๐๐	๓๕๕,๓๙๖	๓๓๘,๓๑๖	๓๐,๒๐๐	๑๖,๕๐๐	๑,๒๕๐
บาเจาะ	ประปาหมู่บ้าน/ประปาภูเขา/บ่อน้ำตื้น					
ยี่งอ	ใช้ข้อมูลอำเภอเมือง		๑๘๒,๔๐๔	ใช้ข้อมูลอำเภอเมือง		๗๖๔
ระแงะ	๑๕๐	๗๑๘,๑๔๗	๔๕๙,๖๓๒	๒๕๕,๓๐๑	๓,๒๑๔	๑,๖๕๗
รือเสาะ	๑๔๐	๗๐๙,๖๗๑	๖๖๒,๙๓๓	๒๘๘,๑๐๗	๔๖,๗๓๘	๑,๖๙๕
ศรีสาคร	๓๐	๓๐	๓๑๐,๘๕๐	๓๐๗,๗๖๔	๗๘,๖๗๒	๓,๑๘๔
แว้ง	รวมของอำเภอสุไหงโก-ลก					
สุคีริน	๕๐	๒๓๐,๔๔๘	๑๒๐,๕๐๕	๔๐,๐๕๐	๑๖,๕๐๐	๖๒๐
สุไหงโก-ลก	๖๕๐	๓,๙๕๓,๔๔๘	๒,๗๒๑,๘๖๔	๘๐๘,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๑๐,๒๘๐
สุไหงปาตี	ประปาหมู่บ้าน/ประปาภูเขา/บ่อน้ำตื้น					
จะแนะ	ประปาหมู่บ้าน/ประปาภูเขา/น้ำบาดาล					
เจาะไอร้อง	ประปาหมู่บ้าน/ประปาภูเขา/บ่อน้ำตื้น					

ที่มา การประปาส่วนภูมิภาค สาขานราธิวาส

ข้อมูลชลประทาน

โครงการชลประทาน เป็นการก่อสร้างประตูละบายน้ำ ระบบระบายน้ำ ระบบส่ง และอาคารประกอบต่างๆ เพื่อบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ชลประทาน เพื่อการแก้ไขบรรเทาปัญหา น้ำท่วม ในฤดูฝน การแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ หรือนำน้ำมาใช้เพื่อการเกษตรในฤดูแล้ง รวมทั้ง การแก้ไข ปัญหาเรื่องคุณภาพของน้ำและการแก้ไขปัญหาดินเปรี้ยวอย่างต่อเนื่อง และยังมีโครงการชลประทานอื่นๆ ที่ สร้างขึ้นเพื่อจัดส่งน้ำให้ราษฎรได้ใช้น้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค และใช้ด้านการเกษตรอย่างเพียงพอ

๑. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ ๘๘,๐๖๐ ไร่ ในท้องที่อำเภอ ตากใบและอำเภอสุโขทัยโก-ลก จังหวัดนราธิวาส มีอาคารชลประทานที่ใช้ในการบริหารจัดการน้ำที่สำคัญ จำนวน ๕ แห่ง คือ

- ๑.๑ ประตูละบายน้ำปากคลองมูโนะ
- ๑.๒ ประตูละบายน้ำปลายคลองมูโนะ
- ๑.๓ ประตูละบายน้ำปลายคลองโต๊ะแดง
- ๑.๔ ประตูละบายน้ำกลางคลองมูโนะ
- ๑.๕ ท่อระบายน้ำปากคลองปาเสมัส

ทำหน้าที่เร่งระบายน้ำในเขตพื้นที่โครงการฯ ในช่วงฤดูน้ำหลาก ป้องกันน้ำเค็มและเก็บกักน้ำ จัดไว้ใช้สำหรับการเกษตรและอุปโภค - บริโภค และเก็บกักรักษาระดับน้ำพื้นที่พรุโต๊ะแดง

๒. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ รับผิดชอบพื้นที่ลุ่มน้ำบาง นรา ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ ๓๑๕,๐๐๐ ไร่ ในท้องที่อำเภอเมืองนราธิวาส อำเภอยี่งอ อำเภอสุโขทัย ปาตี อำเภอตากใบ อำเภอเจาะไอร้อง และอำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส มีอาคารชลประทานที่ใช้ในการบริหาร จัดการน้ำที่สำคัญ จำนวน ๕ แห่ง คือ

- ๒.๑ ประตูละบายน้ำบางนราตอนบน
- ๒.๒ ประตูละบายน้ำบางนราตอนล่าง
- ๒.๓ ประตูละบายน้ำแบ่ง
- ๒.๔ ประตูละบายน้ำสุโขทัยปาตี ๑
- ๒.๕ ประตูละบายน้ำสุโขทัยปาตี ๒

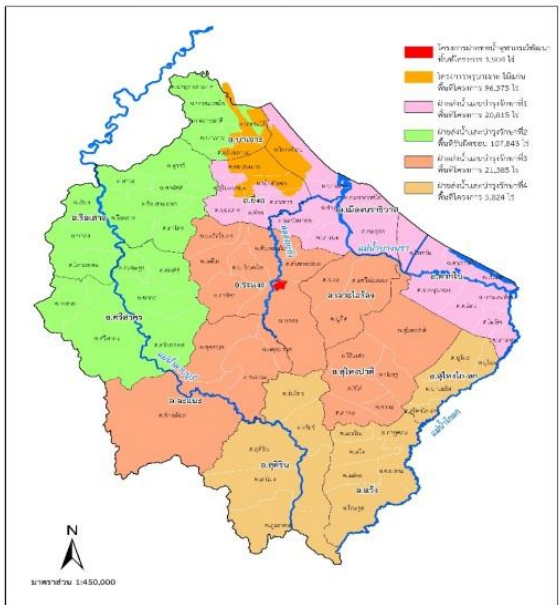
ทำหน้าที่เร่งระบายน้ำในเขตพื้นที่โครงการฯ ในฤดูหลากป้องกันน้ำเค็ม และเก็บกักน้ำจัดไว้ใช้ สำหรับการเกษตรและอุปโภค - บริโภค และเก็บกัก เพื่อรักษาระดับน้ำใต้ดินอบพรุโต๊ะแดง โดยร่วมการ บริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำโก-ลก และลุ่มน้ำบางนรา

๓. โครงการชลประทาน รับผิดชอบประสานงานระหว่างกรมชลประทานกับส่วนราชการต่างๆ ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส และรับผิดชอบการบริหารจัดการนอกเขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดนราธิวาส และอำเภอไม้แก่น จังหวัดปัตตานี มีอาคารชลประตุนที่ใช้ในการบริหาร จัดการน้ำที่สำคัญ จำนวน ๔ แห่ง คือ

- ๓.๑ ประตูละบายน้ำปลายคลองพญาเจาะ
- ๓.๒ ประตูละบายน้ำปากคลองพญาเจาะ
- ๓.๓ ประตูละบายน้ำไม้แก่น
- ๓.๔ ประตูละบายน้ำกลางคลองบาเราะ

ทำหน้าที่เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่โครงการฯ ในฤดูน้ำหลากและควบคุมระดับน้ำ เพื่อรักษา ความชุ่มชื้นของพื้นที่เพาะปลูก อีกทั้งยังเป็นการป้องกันการแพร่ระบาดของกระเจียวของดินเปรี้ยว และ ป้องกันปัญหาไฟไหม้พื้นที่พรุ

แผนที่แสดงพื้นที่ความรับผิดชอบฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา 1-4
โครงการชลประทานนราธิวาส สำนักงานชลประทานที่ 17



ระบบชลประทานในแม่น้ำสายหลักของจังหวัดนราธิวาส มีจำนวน ๓ แม่น้ำ คือ

๑. แม่น้ำบางนรารับน้ำจากเทือกเขาบูโดสู่โหวงป่าตี ผ่านคลองสุโหวงป่าตี คลองยะกัง และคลองตันหยงมัส ไหลผ่านท้องที่อำเภอตากใบ อำเภอสุโหวงป่าตี อำเภอระแงะ แล้วไหลสู่ทะเลที่อำเภอเมืองนราธิวาส มีความยาวประมาณ ๖๐ กิโลเมตร

๒. แม่น้ำสายบุรีต้นน้ำเริ่มจากเทือกเขาในอำเภอสุคีริน ไหลผ่านอำเภอจะแนะ อำเภอศรีสาคร อำเภอเรือสาะ จังหวัดนราธิวาส และอำเภอรามัน จังหวัดยะลา แล้วไหลลงอ่าวไทยที่อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี มีความยาวประมาณ ๑๙๕ กิโลเมตร

๓. แม่น้ำโก-ลก เป็นแม่น้ำกั้นพรมแดนระหว่างประเทศไทยกับประเทศมาเลเซีย ต้นน้ำอยู่ในเทือกเขาในประเทศมาเลเซียต้นน้ำอยู่ในเทือกเขาในประเทศมาเลเซียและท้องที่อำเภอแว้ง ไหลผ่านอำเภอสุโหวงโก-ลก และไหลลงสู่อ่าวไทยที่อำเภอตากใบ มีความยาวประมาณ ๑๐๓ กิโลเมตร

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 การบริการภาคเอกชน การลงทุนภาคเอกชน และการใช้จ่ายภาครัฐเป็นแรงขับเคลื่อนที่สำคัญ”

ด้านอุปทาน ปี ๒๕๖๔ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๖ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๓.๑ - ๔.๑) ตามการผลิตภาคเกษตรกรรม คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๕.๔ (โดยช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๔.๙ - ๕.๙) จากปริมาณผลผลิตยางพาราและปาล์มน้ำมันที่คาดว่าจะออกสู่ตลาดมากตามฤดูกาล เนื่องจากเป็นช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง ประกอบกับมีมาตรการการแก้ไขปัญหาราคายางเร่งด่วนจากหน่วยงานภาครัฐเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ส่งผลให้รายได้เกษตรกรคาดว่าจะขยายตัว ๑๑.๔ การผลิตภาคอุตสาหกรรม คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๑.๙ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๑.๔ - ๒.๔) จากผลผลิตโรงงานอุตสาหกรรมที่ผลิตสินค้าที่มีความ

จำเป็นทางการแพทย์ เช่น ภูมิคุ้มกันบกพร่องเพิ่มขึ้น เนื่องจากสถานการณ์ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (Covid-๑๙) สอดคล้องกับปริมาณการใช้ไฟฟ้าและการจัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่มภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้น การผลิตภาคบริการ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๒.๖ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๒.๑ - ๓.๑) ภายหลังจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-๑๙ คลี่คลายลง ทำให้มีการผ่อนคลายมาตรการการเดินทางระหว่างประเทศ ส่งผลให้คาดว่าจะจำนวนนักท่องเที่ยวชาวมาเลเซียผ่านด่านตรวจคนเข้าเมือง และภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดโรงแรม ภัตตาคาร จัดเก็บได้เพิ่มขึ้น

ด้านอุปสงค์ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๒ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๒.๗ - ๓.๗) จากการบริโภคภาคเอกชน คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๓.๑ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๒.๖ - ๓.๖) โดยคาดว่าจะเก็บภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดพาณิชย์ยกรรมและบริการได้เพิ่มขึ้น การลงทุนภาคเอกชน คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๒.๐ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๑.๕ - ๒.๕) ตามการเพิ่มขึ้นของสินเชื่อเพื่อการลงทุน จากมาตรการของภาครัฐที่ส่งเสริมการลงทุนและสนับสนุนผู้ประกอบการในพื้นที่ที่สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุน เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจให้กลับมาฟื้นตัวโดยเร็ว การใช้จ่ายภาครัฐ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ ๑๐.๓ (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ ๙.๘ - ๑๐.๘) โดยคาดว่าภาครัฐจะมีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจผ่านมาตรการเร่งรัดการใช้จ่ายเงินงบประมาณของส่วนราชการอย่างต่อเนื่อง เพื่อเร่งอัดฉีดเม็ดเงินลงสู่ระบบเศรษฐกิจขณะที่การใช้จ่ายแดน 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 ภาคการขนส่งชายปลึกจะเพิ่มขึ้น

ปัจจัยเสี่ยงเศรษฐกิจในปี ๒๕๖๕ ของจังหวัดนราธิวาสที่ต้องติดตามอย่างต่อเนื่อง

๑. ความเสี่ยงจากเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ ที่ทำให้เกิดความไม่มั่นใจในความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ทำให้ผู้ประกอบการไม่กล้าเข้ามาลงทุนในพื้นที่
๒. ราคายางพาราในประเทศและในตลาดโลกที่ปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่องในช่วงหลายปีที่ผ่านมา ทำให้เกษตรกรชาวสวนยางประสบปัญหาความเดือดร้อน ส่งผลทำให้กำลังซื้อลดลง และเป็นห่วงกระทบไปถึงการบริโภคภาคเอกชนลดลง
๓. ค่าเงินริงกิตที่อ่อนค่าลง ทำให้สินค้าขาออกมีราคาแพงขึ้น แข่งขันได้ยากเมื่อเทียบกับประเทศคู่แข่งจึงส่งผลให้ความต้องการซื้อสินค้าไทยลดลง รวมถึงการลดลงของนักท่องเที่ยวชาวมาเลเซียที่ชะลอการเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในประเทศไทย เนื่องจากพิษค่าเงินริงกิตอ่อนตัวอย่างต่อเนื่อง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อรายได้ภาคบริการ เช่น ธุรกิจโรงแรม ภัตตาคาร
๔. การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-๑๙ ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจในวงกว้าง โดยเฉพาะธุรกิจร้านอาหาร ธุรกิจค้าส่ง ค้าปลีก ธุรกิจการท่องเที่ยว รวมไปถึง ภาคครัวเรือน

๑.๕.๒ ผลผลิตมวลรวมของจังหวัดนราธิวาส

ในปี ๒๕๖๔ ผลผลิตมวลรวมของจังหวัด (GPP) มีมูลค่า ๔๕,๒๘๘ ล้านบาท เป็นภาคเกษตร ๑๒,๑๗๖ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๘๘ นอกภาคเกษตร ๓๓,๑๑๒ คิดร้อยละ ๗๓.๑๑ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดที่ผ่านมาภาคการเกษตรได้รับผลกระทบพอสมควรซึ่งมีปัจจัยหลายๆด้านที่ทำให้มูลค่าสินค้าทาง

การเกษตรได้รับผลกระทบ ทั้งเศรษฐกิจโลก/เศรษฐกิจการเกษตรภายในประเทศ/ ภัยธรรมชาติ โรคระบาด และอื่นๆ

ตารางที่ ๑๓ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔

(หน่วย : ล้านบาท)

จังหวัด	GPP ปี ๒๕๖๒			GPP ปี ๒๕๖๓			GPP ปี ๒๕๖๔		
	ภาค เกษตร	นอกภาค เกษตร	รวม	ภาค เกษตร	นอกภาค เกษตร	รวม	ภาค เกษตร	นอกภาค เกษตร	รวม
ปัตตานี	๑๒,๒๕๓	๓๗,๗๑๒	๔๙,๙๖๕	๑๐,๙๓๒	๓๗,๕๓๕	๔๘,๔๖๗	๑๑,๙๘๔	๓๘,๖๑๗	๕๐,๖๐๐
ยะลา	๑๕,๑๖๐	๓๑,๔๕๐	๔๖,๖๑๐	๑๕,๗๙๒	๓๒,๔๑๗	๔๘,๒๐๙	๑๗,๑๗๖	๓๓,๒๑๑	๕๐,๓๘๗
นราธิวาส	๑๒,๒๒๗	๓๑,๕๘๘	๔๓,๘๑๕	๑๐,๓๘๒	๓๑,๕๘๘	๔๑,๙๗๐	๑๒,๑๗๖	๓๓,๑๑๒	๔๕,๒๘๘
รวม	๓๙,๖๔๑	๑๐,๐๗๕๐	๑๔,๐๓๙๑	๓๗,๑๐๕	๑๐,๑๕๔๑	๑๓,๘๖๔๖	๔๑,๓๓๕	๑๐,๔๙๔๐	๑๔๖,๒๗๕

ที่มา สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๑.๖ ข้อมูลด้านการค้าชายแดน

จังหวัดนราธิวาสมีชายแดนติดกับประเทศมาเลเซียบริเวณรัฐกลันตัน โดยมีด้านการค้าชายแดน ที่สำคัญ ๓ แห่ง ได้แก่

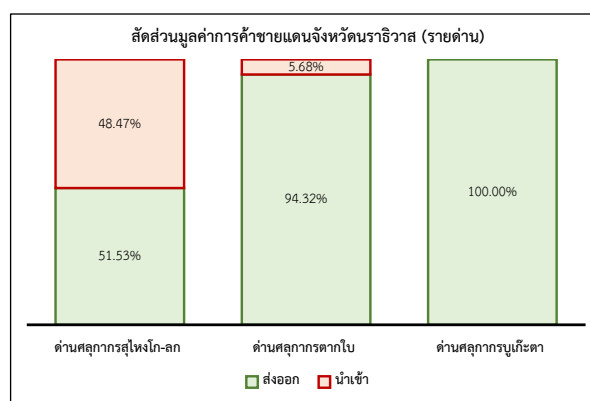
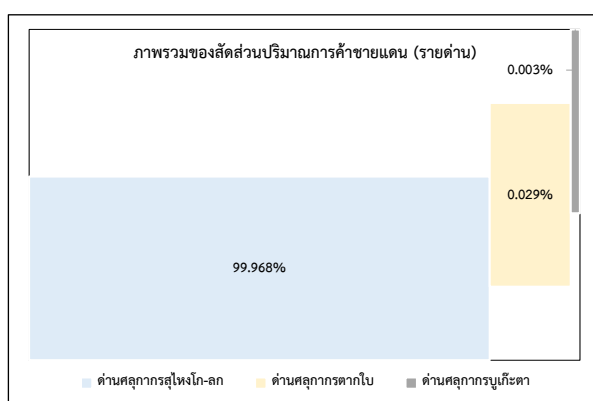
๑) **ด้านการค้าชายแดนสุโหลงโลก** เชื่อมโยงการคมนาคมขนส่งทางถนนและทางรถไฟและการเดินทางของนักท่องเที่ยวระหว่างเมืองชายแดน ซึ่งในอนาคต ถ้ามีการเดินเส้นทางรถไฟระหว่างประเทศไทย เช่นเดียวกับด่านปาดังเบซาร์ จะยกระดับด่านชายแดนสุโหลงโลกให้มีศักยภาพมากยิ่งขึ้น

๒) **ด้านการค้าชายแดนบูเกะตา** เชื่อมโยงการคมนาคมขนส่งทางถนนและเป็นศูนย์กลางการเชื่อมโยงพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนด้านตะวันออกของประเทศไทยและมาเลเซียปัจจุบันการก่อสร้างด่านบูเกะตาแล้วเสร็จแล้ว แต่ยังมีปัญหาการเวนคืนพื้นที่ จึงยังไม่สามารถเปิดใช้งานได้

๓) **ด้านการค้าชายแดนตากใบ** เชื่อมโยงการขนส่งสินค้าและการเดินทางทางระหว่างเมืองชายแดน ซึ่งอยู่ระหว่างการพัฒนาทำเทียบเรือให้มีประสิทธิภาพ

โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ด้านการค้าชายแดน สุโหลงโลก เป็นด่านชายแดนที่มีมูลค่าการค้ามากที่สุดของจังหวัดนราธิวาส ซึ่งมีมูลค่าการค้าชายแดนเท่ากับ ๒,๙๙๓.๓๐ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๖๘ ของการค้าชายแดนทั้งจังหวัด รองลงมาเป็นด่านชายแดนตากใบ มีมูลค่าการค้าชายแดนเท่ากับ ๐.๘๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๒๙ และด่านบูเกะตา ซึ่งเป็นด่านการค้าที่มีมูลค่าการค้าต่ำที่สุด โดยมูลค่าการค้าชายแดนเท่ากับ ๐.๑๐ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๐.๐๐๓ ดังแสดงในรูปที่ ๑.๙

รูปภาพแสดงสัดส่วนมูลค่าการค้าชายแดนจังหวัดนราธิวาส ปี พ.ศ. ๒๕๖๔



ที่มา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนราธิวาส

อย่างไรก็ตาม การค้าชายแดนของจังหวัดนราธิวาส มีความผันผวนตามภาวะเศรษฐกิจของโลกหรือประเทศคู่ค้าอย่างมาเลเซีย โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ มีมูลค่าการค้ารวม ๒,๙๙.๓๐ ล้านบาท (แบ่งเป็นมูลค่าส่งออก ๑,๕๔๒.๙๒ ล้านบาท และมูลค่านำเข้า ๑,๔๕๐.๓๘ ล้านบาท) ลดลงเล็กน้อยเมื่อเทียบกับปี พ.ศ. ๒๕๖๓

ทั้งนี้ ในภาพรวมของจังหวัด พบว่ามีการนำเข้าสินค้ามากกว่าส่งออก โดยส่วนใหญ่มีการขาดดุลการค้ากับประเทศคู่ค้า (ประเทศมาเลเซีย) อย่างต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน

ตารางที่ ๑๔ มูลค่าการค้าชายแดนแยกเป็นรายด้าน จังหวัดนราธิวาส ย้อนหลัง ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔

ปี	สุโขทัย-ลก	ตากใบ	บูเกะตา	มูลค่าการค้ารวม
พ.ศ. ๒๕๕๙	๓,๑๓๓.๐๙	๑,๕๔๙.๙๙	๓๖.๑๗	๔,๗๑๙.๒๕
พ.ศ. ๒๕๖๐	๓,๑๓๙.๑๐	๑,๑๒๐.๕๔	๒๓.๘๖	๔,๒๘๓.๕๐
พ.ศ. ๒๕๖๑	๒,๙๐๐.๓๙	๗๗๓.๔๓	๙.๓๖	๓,๖๘๓.๑๘
พ.ศ. ๒๕๖๒	๒,๙๓๔.๐๐	๑,๖๘๐.๒๕	๖.๖๒	๔,๖๐๐.๔๕
พ.ศ. ๒๕๖๓	๒,๖๘๔.๓๒	๓๓๕.๘๖	๐.๑๗	๓,๐๒๐.๓๕
พ.ศ. ๒๕๖๔ (ม.ค.-ธ.ค.)	๒,๙๙๒.๓๓	๐.๘๘	๐.๑๐	๒,๙๙๓.๓๐

ที่มา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนราธิวาส

สินค้านำเข้าและส่งออกที่สำคัญของจังหวัดนราธิวาส ๑๐ อันดับแรก ปี ๒๕๖๕

สินค้านำเข้าที่สำคัญ ผ่านด่านการค้าชายแดนทั้ง ๓ แห่ง ได้แก่ ไม้แปรรูป พลาสติก ปลาหมึกกล้วย หมึก กระดองแช่แข็ง แป้งสาลี ขนมอบึง ผลิตภัณฑ์อาหารรอบปรุงรส ของกินอื่นๆ ยางมะตอย เสื้อผ้ามือสอง และของใช้เบ็ดเตล็ด เป็นต้น ส่วนสินค้าส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ พืช ผลไม้ ผัก เช่น ผักบุ้ง ข้าวโพดสด พริกสด มะเขือ นอกจากนี้จะเป็น บุหรี่ พลาสติก กุ้งขาวแวนนาไมแช่เย็น แป้งมันสำปะหลัง กระเบื้องซีลอนคู่ ถู่มือยาง เป็นต้น ดังตารางที่ ๑๕

ตารางที่ ๑๕ สินค้านำเข้าและส่งออกที่สำคัญของจังหวัดนราธิวาส ๑๐ อันดับแรก ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

ลำดับที่	สินค้านำเข้า		สินค้าส่งออก	
	ประเภทสินค้า	มูลค่ารวม (บาท)	ประเภทสินค้า	มูลค่ารวม (บาท)
๑	ไม้แปรรูป	๘๑,๗๕๙,๓๘๗	พลาสติกแช่เย็น	๓๘,๕๖๒,๗๕๕
๒	พลาสติกแช่เย็น	๕๐,๒๑๓,๘๗๓	บุหรี่	๒๒,๒๐๖,๔๗๘
๓	ยางมะตอย	๑๑,๕๑๒,๘๐๖	ผลไม้สด	๑๓,๗๗๖,๒๙๒
๔	ถู่มือยาง	๕,๗๗๔,๖๖๖	กระเบื้องซีลอนคู่	๗,๐๙๘,๖๗๙
๕	ขนมอบึงกรอบ/ขนมอบเคี้ยว	๑,๖๘๙,๒๙๘	ของใช้เบ็ดเตล็ดที่บริโภคได้	๖,๘๓๙,๘๗๕
๖	แป้งสาลี	๑,๕๒๔,๒๖๔	กุ้งขาวทั้งตัวแช่เย็น	๖,๕๘๐,๓๒๕
๗	ครีมเทียม	๑,๒๕๕,๖๔๑	ผักสด	๕,๒๓๘,๓๔๐
๘	ของใช้ในครัวเรือน	๑,๐๖๑,๐๐๐	ปลาทะเลตากแห้ง	๕,๒๒๔,๕๐๐
๙	เศษไม้และขี้เถ้า	๙๐๐,๐๐๐	แป้งมันสำปะหลัง	๔,๘๐๘,๘๙๔
๑๐	หมึกกล้วยทั้งตัวแช่เย็น	๕๕๑,๐๐๐	ถู่มือยาง	๓,๕๐๐,๐๐๐

ที่มา สำนักงานพาณิชย์จังหวัด

๗) ผลผลิตทางการเกษตร

จังหวัดนราธิวาสมีเนื้อที่ทั้งหมด ๒,๘๔๓,๖๒๙.๗๙ ไร่ พื้นที่ถือครอง ๑,๘๓๓,๖๒๖.๕๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๔๘ ของเนื้อที่ทั้งหมดเนื้อที่ถือครองเพื่อการเกษตร ๑,๕๙๗,๑๕๑.๘๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๖.๑๖ ของเนื้อที่ทั้งหมด เนื้อที่ทำการเกษตร ๑,๔๙๘,๕๓๕.๑๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๖๙ ของเนื้อที่ทั้งหมด และเนื้อที่อื่นๆ จำนวน ๘๐๕,๗๕๕.๑๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๓๓ ของเนื้อที่ทั้งหมด

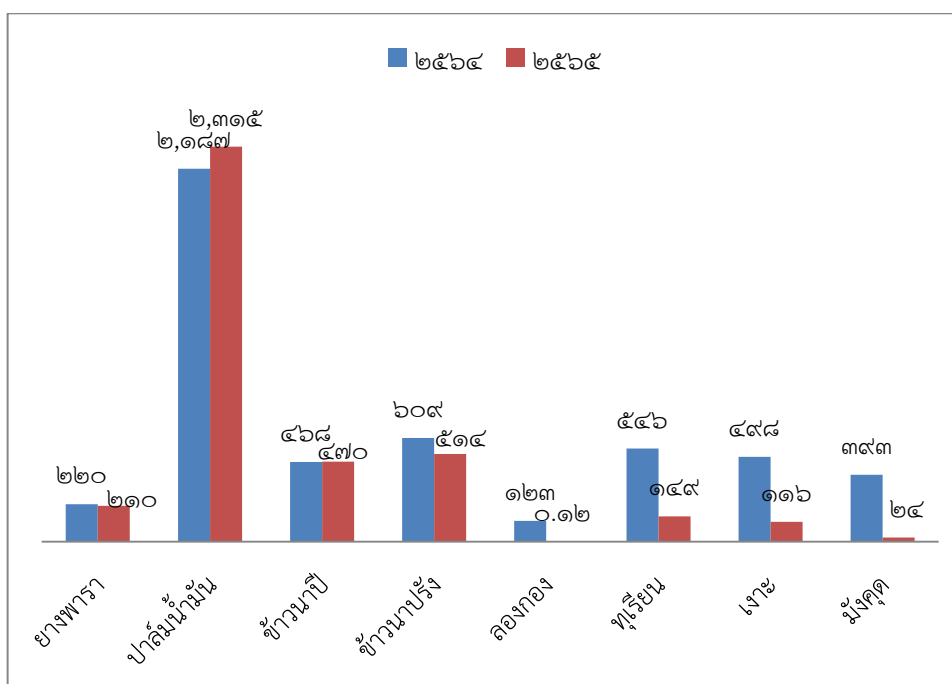
มีครัวเรือนทั้งหมด ๑๖๘,๗๔๙ ครัวเรือน ๖๗๘,๗๓๘ รายและมีครัวเรือนเกษตรกร จำนวน ๑๐๘,๑๒๕ ครัวเรือน ๔๕๗,๗๙๘ ราย

ตารางที่ ๑๖ ผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

ประเภทพืช	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)		ผลผลิต (ตัน)		ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	
	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๔	๒๕๖๕
๑. ยางพารา	๙๒๖,๕๗๖	๙๒๕,๑๒๕	๑๘๕,๗๓๙	๑๘๐,๒๒๔	๒๒๐	๒๑๐
๒. ปาล์มน้ำมัน	๖๕,๗๓๓	๗๑,๒๕๓	๑๔๑,๖๖๕	๑๕๑,๐๒๘	๒,๑๘๗	๒,๓๑๕
๓. ข้าวนาปี	๓๔,๗๕๘	๒๙,๓๕๖	๑๖,๒๕๓	๑๓,๗๙๕	๔๖๘	๔๗๐
๔. ข้าวนาปรัง	๑,๓๓๕	๕๘๐	๘๑๓	๒๙๘	๖๐๙	๕๑๔
๕. ลองกอง	๓๕,๘๒๑	๓๔,๑๙๓	๔,๓๙๒	๔.๐๗	๑๒๓	๐.๑๒
๖. ทุเรียน	๓๐,๐๒๓	๓๐,๖๓๖	๑๓,๕๗๗	๓,๙๓๙	๕๔๖	๑๔๙
๗. เงาะ	๑๔,๖๗๖	๑๔,๐๖๕	๗,๒๖๙	๑,๖๒๒	๔๙๘	๑๑๖
๘. มังคุด	๒๖,๑๒๖	๒๕,๘๘๑	๘,๗๔๗	๕๔๙	๓๙๓	๒๔
รวม	๑,๑๓๕,๐๔๘		๓๗๘,๔๕๕		-	

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส, ปี ๒๕๖๕

แผนภูมิแสดงการเปรียบเทียบผลผลิตทางการเกษตรต่อไร่ของจังหวัดนราธิวาสปี ๒๕๖๔-๒๕๖๕



ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส, ปี ๒๕๖๕

พืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัดนราธิวาส

➔ **ยางพารา** เป็นพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัดนราธิวาส ในปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ให้เพาะปลูก

ยางพารา จำนวน ๙๒๕,๑๒๕ ไร่ ลดจากปีที่ผ่านมา จำนวน ๑,๔๕๑ ไร่

ตารางที่ ๑๗ ข้อมูลการยางพาราปี ๒๕๖๕ จังหวัดนราธิวาส

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	ยังไม่เปิด กรีต (ไร่)	เปิดกรีต แล้ว (ไร่)	ผลผลิต เฉลี่ย (ก.ก./ ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	มูลค่ารวม (ล้านบาท)	ราคาขาย เฉลี่ย (บาท/ ก.ก.)	หมายเหตุ
เมือง นราธิวาส	๔,๔๐๓	๓๙,๓๙๘	๒,๔๘๙	๓๖,๙๐๙	๒๑๘	๘,๐๔๖	๓๗๒.๑๓	๔๖.๒๕	น้ำยางสด
บาเจาะ	๔,๖๗๐	๒๔,๐๘๐	๑,๑๓๑	๒๒,๙๔๙	๒๔๒	๕,๕๕๔	๑๒๒.๑๙	๒๒.๐๐	ยางก้อนถ้วย
ระแงะ	๘,๐๙๐	๑๐๒,๖๖๒	๑๓,๔๒๙	๘๙,๒๓๓	๒๑๔	๑๙,๐๙๖	๖๘๑.๗๓	๓๕.๗๐	น้ำยางสด
รือเสาะ	๑๒,๒๓๒	๑๕๙,๖๒๘	๖,๗๗๗	๑๕๒,๘๕๑	๒๑๘	๓๓,๓๒๒	๑,๑๖๖.๒๗	๓๕.๐๐	ยางแผ่นดิบ
สุโหงโกลก	๒,๑๑๘	๒๒,๔๒๙	๓,๐๐๗	๑๙,๔๒๒	๒๒๕	๔,๓๗๐	๘๙.๕๙	๒๐.๕๐	ยางก้อนถ้วย
สุโหงปาดี	๗,๐๔๔	๗๗,๓๔๗	๓,๓๐๓	๗๔,๐๔๔	๒๐๕	๑๕,๑๗๙	๖๐๗.๑๖	๔๐.๐๐	ยางแผ่นดิบ
ตากใบ	๒,๐๙๖	๑๖,๗๗๕	๒,๓๘๗	๑๔,๓๘๘	๒๔๐	๓,๔๕๓	๑๐๓.๕๙	๓๐.๐๐	ยางแผ่นดิบ
แว้ง	๕,๙๓๙	๘๕,๒๖๓	๕,๗๑๖	๗๙,๕๔๗	๒๐๕	๑๖,๓๐๗	๕๐๕.๕๒	๓๑.๐๐	ยางแผ่นดิบ
ยี่งอ	๕,๒๐๕	๓๑,๙๒๗	๑,๓๐๐	๓๐,๖๒๗	๒๑๘	๖,๖๗๗	๒๐๐.๓๑	๓๐.๐๐	ยางแผ่นดิบ
ศรีสาคร	๕,๑๖๖	๑๓๑,๘๗๐	๑๐,๑๘๙	๑๒๑,๖๘๑	๒๐๕	๒๔,๙๔๕	๔๗๓.๙๖	๑๙.๐๐	ยางก้อนถ้วย
สุคิริน	๔,๑๖๗	๗๖,๓๕๘	๘,๗๗๘	๖๗,๕๘๐	๒๐๕	๑๓,๘๕๔	๖๒๓.๔๓	๔๕.๐๐	ยางแผ่นดิบ
จะแนะ	๕,๕๙๖	๑๑๗,๕๔๐	๗,๐๕๑	๑๑๐,๔๘๙	๒๐๐	๒๒,๐๙๘	๔๔๑.๙๖	๒๐.๐๐	ยางก้อนถ้วย
เจาะไอร้อง	๕,๒๕๕	๓๙,๘๔๘	๒,๖๗๖	๓๗,๑๗๒	๑๙๗	๗,๓๒๓	๑๔๖.๔๖	๒๐.๐๐	ยางก้อนถ้วย
รวม ๑๓ อำเภอ	๗๑,๙๘๑	๙๒๕,๑๒๕	๖๘,๒๓๓	๘๕๖,๘๙๒	๒๑๐	๑๘๐,๒๒๔	๕,๕๓๔.๓๐	๓๐.๓๔	

➔ **ปาล์มน้ำมัน**

ตารางที่ ๑๘ ข้อมูลการปลูกปาล์มน้ำมันปี ๒๕๖๕ จังหวัดนราธิวาส

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	ให้ผลแล้ว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิต เฉลี่ย (ก.ก./ ไร่)	มูลค่ารวม (ล้านบาท)	ราคาขาย เฉลี่ย (บาท/ ก.ก.)
เมือง นราธิวาส	๙๕๐	๑๖,๓๓๐	๑๕,๒๔๓	๔๐,๗๔๕	๒,๖๗๓	๑๒๒.๒๔	๓.๐๐
บาเจาะ	๙๓๕	๙,๘๑๔	๙,๗๑๑	๒๒,๖๔๖	๒,๓๓๒	๑๓๑.๓๕	๕.๘๐
ระแงะ	๒๐๔	๑,๗๔๐	๑,๕๒๑	๓,๓๒๓	๒,๑๘๕	๑๗.๘๘	๕.๓๘
รือเสาะ	๑๐๔	๗๖๗	๗๑๕	๑,๓๖๖	๑,๙๑๐	๖.๑๕	๔.๕๐

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	ให้ผลแล้ว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิต เฉลี่ย (ก.ก./ ไร่)	มูลค่ารวม (ล้านบาท)	ราคาขาย เฉลี่ย (บาท/ ก.ก.)
สุโขทัย-ลก	๒๑๕	๒,๖๖๕	๒,๓๕๒	๔,๕๖๑	๑,๙๓๙	๒๔.๑๗	๕.๓๐
สุโขทัย	๓๙๒	๗,๐๔๓	๕,๗๒๘	๑๒,๗๑๖	๒,๒๒๐	๑๐๑.๗๓	๘.๐๐
ตากใบ	๑๔๘๐	๑๐,๐๔๘	๘,๘๑๐	๒๐,๘๗๑	๒,๓๖๙	๖๒.๖๑	๓.๐๐
แว้ง	๒๕๐	๒,๗๒๒	๒,๓๕๒	๕,๔๐๐	๒,๒๙๖	๒๗.๐๐	๕.๐๐
ยี่งอ	๗๔๐	๖,๒๐๘	๕,๒๕๙	๑๒,๐๒๗	๒,๒๘๗	๓๖.๐๘	๓.๐๐
ศรีสาคร	๖๑	๖๖๙	๖๕๙	๑,๓๓๖	๒,๐๒๗	๔.๘๑	๓.๖๐
สุคีริน	๒๕๐	๒,๙๔๒	๒,๘๐๒	๕,๒๔๓	๑,๘๗๑	๒๖.๒๒	๕.๐๐
จะนะ	๑๘๗	๒,๗๖๓	๒,๖๕๘	๕,๖๐๖	๒,๑๐๙	๒๕.๒๓	๔.๕๐
เจาะไอร้อง	๕๐๐	๗,๕๔๒	๗,๔๓๔	๑๕,๑๘๘	๒,๐๔๓	๑๒๑.๕๐	๘.๐๐
รวม ๑๓ อำเภอ	๖,๒๖๘	๗๑,๒๕๓	๖๕,๒๔๔	๑๕๑,๐๒๘	๒,๓๑๕	๗๐๖.๙๗	๔.๙๓

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส, ปี ๒๕๖๕ ลักษณะการผลิตเป็นเมล็ดปาล์มสด

➔ **ข้าวนาปี**

ตารางที่ ๑๙ ข้อมูลการปลูกข้าวนาปีปี ๒๕๖๕ จังหวัดนราธิวาส

อำเภอ	เนื้อที่ถือครองทำนา		เนื้อที่ปลูก		เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต		มูลค่า รวม (ล้านบาท)	ราคาขาย เฉลี่ย (บาท/ ก.ก.)
	เนื้อที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)		ผลผลิต เฉลี่ย (ก.ก./ไร่)	ผลผลิต รวม (ตัน)		
เมือง นราธิวาส	๘,๓๔๖	๓,๖๕๙	๖๘๓	๑๑๘	๖๘๓	๓๒๙	๒๒๕	๔.๔๕	๑๙.๗๙
บาเจาะ	๑๔,๒๒๓	๓,๓๔๙	๘,๔๘๐	๒,๓๙๒	๘,๔๘๐	๓๘๘	๓,๒๙	๓๕.๖๔	๑๐.๘๓
ระแงะ	๒,๙๘๒	๑,๕๐๙	๑,๓๔๔	๓๔๐	๑,๓๔๔	๓๘๕	๕๑๗	๗.๗๖	๑๕.๐๐
รือเสาะ	๑๒,๘๒๑	๔,๐๔๑	๒,๓๔๒	๖๓๙	๒,๓๔๒	๓๘๘	๙๐๙	๙.๐๙	๑๐.๐๐
สุโขทัย-ลก	๑,๒๔๓	๕๗	๒๙๙	๓๘	๒๙๙	๓๗๕	๑๑๒	๑.๓๔	๑๒.๐๐
สุโขทัย	๖,๑๕๔	๒,๐๒๑	๙๓๘	๒๘๐	๙๓๘	๓๙๓	๓๖๙	๒.๕๒	๑๗.๓๓

อำเภอ	เนื้อที่ถือครองทำนา		เนื้อที่ปลูก		เนื้อที่ เก็บเกี่ยว	ผลผลิต		มูลค่า รวม (ล้านบาท)	ราคาขาย เฉลี่ย (บาท/ ก.ก.)
	เนื้อที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)		ผลผลิต เฉลี่ย (ก.ก./ไร่)	ผลผลิต รวม (ตัน)		
ตากใบ	๔๐,๐๗๐	๕,๑๕๕	๑๑,๑๙๘	๒,๔๖๒	๑๑,๑๙๘	๖๐๐	๖,๗๑๙	๘๐.๖๓	๑๒.๐๐
แว้ง	๑,๘๙๙	๓๒๗	๕๗๙	๗๒	๕๗๙	๓๗๗	๒๑๘	๔.๑๔	๑๙.๐๐
ตากใบ	๔๐,๐๗๐	๕,๑๕๕	๑๑,๑๙๘	๒,๔๖๒	๑๑,๑๙๘	๖๐๐	๖,๗๑๙	๘๐.๖๓	๑๒.๐๐
แว้ง	๑,๘๙๙	๓๒๗	๕๗๙	๗๒	๕๗๙	๓๗๗	๒๑๘	๔.๑๔	๑๙.๐๐
ยี่งอ	๑๐,๘๗๗	๒,๒๔๕	๑,๘๕๐	๖๐๕	๑,๘๕๐	๔๐๑	๗๔๒	๘.๙๐	๑๒.๐๐
ศรีสาคร	๒,๗๕๘	๙๒๗	๘๑	๑๖	๘๑	๓๗๐	๓๐	๑.๐๑	๓๓.๕๐
สุคีริน	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐
จะแนะ	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐
เจาะไอร้อง	๔,๖๙๑	๖๗๑	๑,๕๖๒	๓๒๙	๑,๕๖๒	๔๒๕	๖๖๔	๘.๖๓	๑๓.๐๐
รวม	๑๐๖,๐๖๔ .๕๗	๒๓,๙๖๑	๒๙,๓๕๖	๗,๒๙๑	๒๙,๓๕๖	๔๗๐	๑๓,๗๙๕	๑๖๔.๑๑	๑๕.๘๖

➔ **ไม้ผล**

(๑) **ลองกอง** เป็นพืชเศรษฐกิจที่เป็นเอกลักษณ์และสร้างชื่อเสียงให้กับจังหวัดนราธิวาส นอกเหนือจากการสร้างรายได้อย่างมากในแต่ละปีให้กับเกษตรกรเจ้าของสวน โดยในปี ๒๕๖๔ พื้นที่ให้ผลผลิต จำนวน ๓๕,๖๖๐ ไร่ มีพื้นที่ลดลงจากปีที่ผ่านมา ๙๕ ไร่ เนื่องจากลองกองเป็นไม้ผลที่ให้ผลผลิตตามฤดูกาล และต้องการความชุ่มชื้นมากกว่าไม้ผลชนิดอื่น และหากปีใดที่ฝนตกมากหรือน้อยกว่าปกติจะส่งผลกระทบต่อผลผลิตลองกองทันที สาเหตุหลักมาจากฝนตกน้อยในเดือนมีนาคม ซึ่งช่วงเดือนที่ลองกองอยู่ในระยะแทงช่อดอก (มี.ค. - เม.ย.) และปัญหาสำคัญ คือเจ้าของสวนส่วนใหญ่จะค่อนข้างมีอายุ จึงไม่สามารถขึ้นไปตัดแต่งและเก็บผลผลิตลองกองบนต้นได้ ประกอบกับเหตุการณ์ความไม่สงบจึงทำให้ไม่มีแรงงานที่จะเข้าไปเก็บผลผลิตลองกอง ทำให้เป็นอีกสาเหตุที่ทำให้ผลผลิตลดลง ซึ่งหากมีระบบชลประทานที่ดีที่สามารถควบคุมระบบน้ำได้สามารถเพิ่มผลผลิตให้สูงขึ้นได้

ตารางที่ ๒๐ ข้อมูลการปลูกลองกองปี ๒๕๖๕ จังหวัดนราธิวาส

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	ยังไม่ให้ ผลผลิต (ไร่)	ให้ผลแล้ว (ไร่)	เนื้อที่เก็บ เกี่ยว (ไร่)
เมืองนราธิวาส	๒,๐๑๕	๑,๒๖๔	๑๗	๑,๒๔๗	๑,๒๔๗
บาเจาะ	๑,๕๕๖	๑,๕๘๑	๔	๑,๕๗๗	๑,๕๗๗
ระแงะ	๕,๘๘๓	๔,๗๒๙	๐	๔,๗๒๙	๔,๗๒๙
รือเสาะ	๒,๖๒๖	๒,๘๗๗	๐	๒,๘๗๗	๒,๘๗๗
สุโหงโโก-ลก	๖๖๙	๑,๐๓๒	๐	๑,๐๓๒	๑,๐๓๒
สุโหงปาดี	๔,๖๓๒	๔,๒๑๑	๑๑	๔,๒๐๐	๔,๒๐๐
ตากใบ	๑,๒๓๑	๕๙๔	๑๘	๕๗๖	๕๗๖
แว้ง	๒,๙๘๘	๓,๙๒๗	๐	๓,๙๒๗	๓,๙๒๗
ยี่งอ	๒,๕๔๒	๒,๐๓๐	๐.๐๐	๒,๐๑๐	๒,๐๑๐
ศรีสาคร	๑,๘๑๔	๓,๐๑๕	๐.๐๐	๓,๐๑๕	๓,๐๑๕
สุคิริน	๑,๗๕๓	๒,๕๑๑	๐.๐๐	๒,๕๑๑	๒,๕๑๑
จะแนะ	๒,๖๗๕	๔,๓๙๖	๗๖.๐๐	๔,๓๒๐	๔,๓๒๐
เจาะไอร้อง	๑๘,๒๕๕	๒,๐๒๖	๐.๐๐	๒,๐๒๖	๒,๐๒๖
รวม ๑๓ อำเภอ	๔๘,๖๓๙	๓๔,๑๙๓	๑๔๖	๓๔,๐๔๗	๓๔,๐๔๗

(๒) ทุเรียน จังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ปลูกทุเรียน ในปี ๒๕๖๕ จำนวน ๓๐,๖๓๓ ไร่ มีพื้นที่ให้ผลผลิต จำนวน ๒๖,๔๖๑ ไร่ มีผลผลิตจำนวน ๓,๙๓๙ ตัน สภาพภูมิภาคมีผลต่อผลผลิตทุเรียน ปัจจุบันมีภาคเอกชนเข้ามารับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรในพื้นที่ผ่านตลาดกลางการเกษตรของจังหวัดส่งจำหน่ายไปยังภูมิภาคอื่นๆ ประกอบกับมีห้องเย็นที่ได้รับงบประมาณจากกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ สำหรับบรรจุผลผลิตให้มีความสดได้มากยิ่งขึ้น

ตารางที่ ๒๑ ข้อมูลการปลูกทุเรียนปี ๒๕๖๕ จังหวัดนราธิวาส

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ ปลูก (ไร่)	ยังไม่ ให้ผล (ไร่)	ให้ผลแล้ว (ไร่)	เนื้อที่เก็บ เกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต เฉลี่ย (ก.ก./ ไร่)	ผลผลิต รวม (ตัน)	มูลค่า รวม (ล้านบาท)	ราคาขาย เฉลี่ย (บาท/ ก.ก.)
เมืองนราธิวาส	๖๒๔	๓๖๒	-	๓๖๒	๓๖๒	๑๑	๔	๐	๔๐
บาเจาะ	๘๓๒	๕๘๗	๑๑๓	๔๗๔	๔๗๔	๑๖๒	๗๗	๖	๘๐
ระแงะ	,๔๙๐	๔,๘๘๘	๕๔	๔,๘๓๔	๔,๘๓๔	๘๐	๓๘๗	๒๗	๗๐
รือเสาะ	๑,๔๔๓	๒,๕๘๑	๕๔๑	๒,๐๔๐	๒,๐๔๐	๒๐๙	๔๒๖	๒๓	๕๕
สุโหงโกลก	๑๖๑	๒๒๑	๕๓	๑๖๘	๑๖๘	๑๖๑	๒๗	๒	๗๕
สุโหงปาตี	๒,๘๑๓	๓,๕๙๕	๒๒๒	๓,๓๗๓	๓,๓๗๓	๒๑๒	๗๑๕	๓๖	๕๐
ตากใบ	๔๕๔	๙๔	๙	๘๕	๘๕	๑๑๘	๑๐	๑	๕๐
แว้ง	๒,๔๔๑	๑,๓๙๐	๑๖๗	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓	๑๕๐	๑๘๓	๙	๕๐
ยี่งอ	๑,๐๖๙	๘๓๓	๑๔๒	๖๙๑	๖๙๑	๑๒๐	๘๓	๔	๔๕
ศรีสาคร	๓,๐๒๑	๓,๘๐๒	๑,๑๓๔	๒,๖๖๘	๒,๖๖๘	๑๗๕	๔๖๗	๒๓	๕๐
สุคีริน	๒,๓๒๒	๓,๕๙๔	-	๓,๕๙๔	๓,๕๙๔	๑๒๐	๔๓๑	๓๗	๘๕
จะแนะ	๒,๖๕๕	๖,๒๑๕	๑,๗๔๐	๔,๔๗๕	๔,๔๗๕	๑๕๐	๖๗๑	๔๐	๖๐
เจาะไอร้อง	๑,๔๕๓	๒,๔๗๔	-	๒,๔๗๔	๒,๔๗๔	๑๘๕	๔๕๘	๓๗	๘๐
รวม	๒๓,๗๗๘	๓๐,๖๓๖	๔,๑๗๕	๒๖,๔๖๑	๒๖,๔๖๑	๑๔๙	๓,๙๓๙	๒๔๕	๕๕

(๓) เงาะ มีเนื้อที่ปลูกทั้งจังหวัด ๑๔,๐๖๕ ไร่ ลดลงจากปีที่แล้ว ๖๑๑ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๑๔,๐๒๐ ไร่ ลดลงจากปีที่แล้ว ๕๗๓ ไร่ หรือลดลงร้อยละ ๔.๐๘ ทำให้ผลผลิตรวมทั้งจังหวัดลดลงจากปีที่แล้ว ๑,๖๒๒ ตัน ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ทั้งจังหวัด ๑๑๖ กิโลกรัมต่อไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งจังหวัด ๙ บาท ต่อกิโลกรัม ลดลงจากปีที่แล้ว ๓.๐๘ บาทต่อกิโลกรัม อำเภอที่มีการปลูกเงาะมากที่สุด ในจังหวัด ได้แก่ อำเภอสุคีริน แว้ง และอำเภอสุโหงปาตี ตามลำดับ และอำเภอที่มีการปลูกเงาะน้อยที่สุด ได้แก่ อำเภอสุโหงโกลก

ตารางที่ ๒๒ ข้อมูลการปลูกเงาะปี ๒๕๖๕ จังหวัดนราธิวาส

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ปลูก (ไร่)	ยังไม่ให้ ผล (ไร่)	ให้ผลแล้ว (ไร่)	เนื้อที่เก็บ เกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต เฉลี่ย (ก.ก./ไร่)	ผลผลิต รวม (ตัน)	มูลค่า รวม (ล้านบาท)	ราคาขาย เฉลี่ย (บาท/ ก.ก.)
เมือง	๑,๐๕๙	๔๘๒	-	๔๘๒	๔๘๒	๒	๑	๐	๙
บาเจาะ	๗๗๒	๓๑๑	๑๗	๒๙๔	๒๙๔	-	-	-	-
ระแงะ	๒,๔๑๔	๑,๔๓๖	-	๑,๔๓๖	๑,๔๓๖	๙๐	๑๒๙	๑	๘
รือเสาะ	๗๓๕	๔๑๔	-	๔๑๔	๔๑๔	๔๒๐	๑๗๔	๑	๘
สุโหงโกลก	๓๓๕	๔๕๒	-	๔๕๒	๔๕๒	๒๘๑	๑๒๗	๒	๑๘
สุโหงปาตี	๒,๖๑๖	๒,๒๙๘	-	๒,๒๙๘	๒,๒๙๘	๒๖๗	๖๑๔	๙	๑๕
ตากใบ	๘๗๒	๒๖๘	๘	๒๖๐	๒๖๐	-	-	-	-
แว้ง	๑,๗๒๑	๑,๙๕๒	๑๐	๑,๙๔๒	๑,๙๔๒	-	-	-	-
ยี่งอ	๕๖๒	๔๑๙	๑๐	๔๐๙	๔๐๙	-	-	-	-
ศรีสาคร	๖๙๐	๕๑๘	-	๕๑๘	๕๑๘	๑๘๕	๙๖	๑	๑๐
สุคีริน	๑,๕๒๖	๒,๖๑๖	-	๒,๖๑๖	๒,๖๑๖	๕๐	๑๓๑	๒	๑๗
จะแนะ	๑,๐๐๒	๑,๒๕๗	-	๑,๒๕๗	๑,๒๕๗	๔๐	๕๐	๑	๒๐
เจาะไอร้อง	๑,๔๗๔	๑,๖๔๒	-	๑,๖๔๒	๑,๖๔๒	๑๘๓	๓๐๐	๔	๑๒
รวม ๑๓ อำเภอ	๑๕,๗๗๘	๑๔,๐๖๕	๔๕	๑๔,๐๒๐	๑๔,๐๒๐	๑๑๖	๑,๖๒๒	๒๒	๙

(๔) มังคุด มีเนื้อที่ปลูกทั้งจังหวัด ๒๖,๑๒๖ ไร่ เท่ากับปีที่แล้วหรือไม่มีการปลูกพืช เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๒๒,๒๖๘ ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ๑,๔๖๐ ไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๖.๕๖ ผลผลิตรวมทั้งจังหวัด ๘,๗๔๗ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ๔,๔๑๙ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕๐.๕๒ ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ทั้งจังหวัด ๓๙๓ กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ๑๘๕ กิโลกรัมต่อไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๗.๐๗ ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งจังหวัด ๑๖.๘๕ บาทต่อกิโลกรัม ลดลงจากปีที่แล้ว ๐.๙๕ บาทต่อกิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ ๕.๖๔ ซึ่งสามารถทำรายได้ให้กับจังหวัดในแต่ละปีมีมูลค่า ๑๖๒.๗๖ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ๗๔.๐๑ ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๕.๔๗ อำเภอที่มีการปลูกมังคุดมากที่สุดในจังหวัด ได้แก่ อำเภอระแงะ สุคีริน และอำเภอสุโหงปาตี ตามลำดับและอำเภอที่มีการปลูกมังคุดน้อยที่สุด ได้แก่ อำเภอสุโหงโกลก

ตารางที่ ๒๓ ข้อมูลการปลูกมังคุด ปี ๒๕๖๕ จังหวัดนราธิวาส

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ ปลูก (ไร่)	ยังไม่ ให้ผล (ไร่)	ให้ผล แล้ว (ไร่)	เนื้อที่เก็บ เกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต เฉลี่ย (ก.ก./ ไร่)	ผลผลิต รวม (ตัน)	มูลค่า รวม (ล้านบาท)	ราคาขาย เฉลี่ย (บาท/ ก.ก.)
เมือง นราธิวาส	๑,๗๒๖	๑,๘๙๘	๑๒๖	๑,๗๗๒	๑,๗๗๒	๓	๕	๐	๑๖
บาเจาะ	๑,๐๗๘	๑,๔๘๘	๔๘๘	๙๙๙	๙๙๙	๕๒	๕๒	๑	๒๕
ระแงะ	๔,๐๔๑	๔,๑๘๕	๓๖๙	๓,๘๑๖	๓,๘๑๖	๔๐	๑๕๓	๕	๓๐
รือเสาะ	๕๒๓	๖๕๐	๔๑	๖๐๙	๖๐๙	-	-	-	-
สุโหงโกลก	๓๓๑	๓๘๒	-	๓๘๒	๓๘๒	-	-	-	-
สุโหงปาดี	๒,๖๕๙	๓,๘๗๓	๓๒	๓,๘๔๑	๓,๘๔๑	๕๔	๒๐๗	๓	๑๕
ตากใบ	๑,๒๑๕	๑,๑๕๒	๑๔๗	๑,๐๐๕	๑,๐๐๕	-	-	-	-
แว้ง	๑,๘๒๗	๒,๖๒๘	๑๕๒	๒,๔๗๖	๒,๔๗๖	-	-	-	-
ยี่งอ	๘๖๕	๙๘๒	๑๕๖	๘๒๖	๘๒๖	๑๐	๘	๐	๑๐
ศรีสาคร	๗๑๘	๑,๐๗๑	๒๐๕	๘๖๖	๘๖๖	-	-	-	-
สุคีริน	๑,๖๑๖	๔,๑๖๗	๑,๕๖๙	๒,๕๙๘	๒,๕๙๘	-	-	-	-
จะแนะ	๑,๐๖๖	๑,๙๘๒	๒๓	๑,๙๕๙	๑,๙๕๙	๓๐	๕๙	๑	๑๘
เจาะไอร้อง	๑,๕๓๙	๑,๔๒๓	๑๐๓	๑,๓๒๐	๑,๓๒๐	๔๙	๖๕	๑	๑๕
รวม ๑๓ อำเภอ	๑๙,๒๐๔	๒๕,๘๘๑	๓,๔๑๒	๒๒,๔๖๙	๒๒,๔๖๙	๒๔	๕๔๙	๑๑	๑๘.๓๙

➔ การทำประมงและปศุสัตว์

จังหวัดนราธิวาส มีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำจำนวน ๔,๗๓๗ ราย แยกเป็นเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จำนวน ๔,๓๔๒ ราย และเพาะเลี้ยงสัตว์ทะเล จำนวน ๑๙๖ ราย การเลี้ยงกุ้งแวนาไม จำนวน ๓ ราย ปลากระพง ๑๙๖ ราย และการเพาะเลี้ยงปลาตุ๊ก จำนวน ๑,๒๗๘ ราย แยกเป็นปลาตุ๊กในบ่อดิน จำนวน ๗๖๐ ราย และปลาตุ๊กในบ่อพลาสติก จำนวน ๔๑๘ ราย ซึ่งการเลี้ยงจะกระจายทุกอำเภอ ยกเว้นประมงด้านทะเล มีเฉพาะอำเภอเมืองนราธิวาส และอำเภอตากใบ

ตารางที่ ๒๔ ปริมาณการผลิตและมูลค่าผลผลิตสัตว์น้ำที่สำคัญของจังหวัดนราธิวาสระหว่างปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๕

ประเภท ปลา	ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		ปี ๒๕๖๕	
	ปริมาณ (กก.)	ราคารวม (บาท)	ปริมาณ (กก.)	ราคารวม (บาท)	ปริมาณ (กก.)	ราคารวม (บาท)	ปริมาณ (กก.)	ราคารวม (บาท)
ปลาตุ๊ก	๔๗,๓๖๐	๒,๑๑๐,๙๕๐	๑๓๒,๕๕๐	๖,๕๓๒,๕๓๐	๑๓๗,๔๕๗	๖,๘๐๒,๓๘๕	๘๖,๗๗๑	๔,๕๑๐,๓๐๐
ปลากระพง	๑๒๖,๑๔๔	๑๖,๓๙๘,๗๒๐	๒๓๓,๘๐๐	๓๐,๓๙๔,๐๐๐	๒๒๗,๙๒๐	๒๙,๖๒๙,๖๐๐	๓๕,๑๘๕	๔,๕๗๔,๐๕๐
รวม	๑๗๓,๕๐๔	๑๘,๕๐๙,๖๗๐	๓๖๖,๓๕๐	๓๖,๙๒๖,๕๓๐	๓๖๕,๓๗๗	๓๖,๔๓๑,๙๘๕	๑๒๑,๙๕๖	๙,๐๘๔,๓๕๐

จังหวัดนราธิวาส มีการเลี้ยงสัตว์หลากหลายชนิด แต่ที่นิยมเลี้ยงโดยทั่วไป เช่น โคเนื้อ กระบือสุกร แพะแกะไก่ และเป็ด เป็นต้นส่วนใหญ่เลี้ยงเพื่อการบริโภคภายในครัวเรือนส่วนที่เหลือขายเป็นรายได้เสริมภายในครัวเรือนสายพันธุ์สัตว์ที่นิยมเลี้ยงส่วนใหญ่เป็นพันธุ์พื้นเมือง เนื่องจากเลี้ยงง่าย โตเร็ว ทนต่อโรค เหมาะกับสภาพภูมิอากาศในพื้นที่ สำหรับชนิดของสัตว์เลี้ยงมีความผูกพันกับวิถีการดำรงชีวิตตามความเชื่อ ขนบธรรมเนียมและประเพณีที่มีอยู่ในพื้นที่ โดยภาพรวมในการผลิตสัตว์ของจังหวัดนราธิวาส ยังไม่เพียงพอกับความต้องการของตลาด โดยเฉพาะโคเนื้อ กระบือ แพะ และแกะ ต้องอาศัยการนำเข้าจากจังหวัดใกล้เคียง และภาคกลาง เป็นจำนวนมาก ซึ่งผลของการเคลื่อนย้ายสัตว์ก่อให้เกิดการนำเอาโรคระบาดสัตว์หลายชนิดเข้ามาด้วย ทางราชการจึงได้จัดทำโครงการที่จะพัฒนาการเลี้ยงสัตว์โดยการอบรมให้ความรู้ความเข้าใจด้านการเลี้ยงสัตว์แก่เกษตรกร มีการศึกษาดูงานจากจังหวัดอื่น ๆ ที่ประสบความสำเร็จเพื่อนำมาปรับปรุงกับการเลี้ยงของตนเอง และรัฐบาลได้มีการสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์พันธุ์ดี และให้บริการผสมเทียมโคสนับสนุนเวชภัณฑ์และบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์เพื่อลดอัตราการตายของสัตว์เลี้ยง และเร่งการผลิตสัตว์ให้เพียงพอกับความต้องการของผู้บริโภค

ตารางที่ ๒๕ แสดงผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญของจังหวัดนราธิวาส

ปี	ไก่ (ตัว)	โคเนื้อ (ตัว)	แพะ (ตัว)	แกะ (ตัว)	สุกร (ตัว)
๒๕๖๓	๑,๐๑๕,๗๗๑	๙๕,๑๒๑	๕๑,๓๔๑	๓,๓๗๙	๖,๔๖๔
๒๕๖๔	๑,๑๐๒,๔๒๓	๙๖,๐๒๘	๕๒,๗๑๔	๓,๖๓๑	๗,๐๘๔
๒๕๖๕	๑,๐๘๘,๗๖๐	๙๖,๐๘๗	๔๙,๒๖๑	๓๗๕๐	๗,๗๓๕
รวม	๓,๒๐๖,๙๕๘	๒๘๗,๒๔๖	๑๕๓,๓๑๖	๑๐,๗๖๐	๒๑,๒๘๓

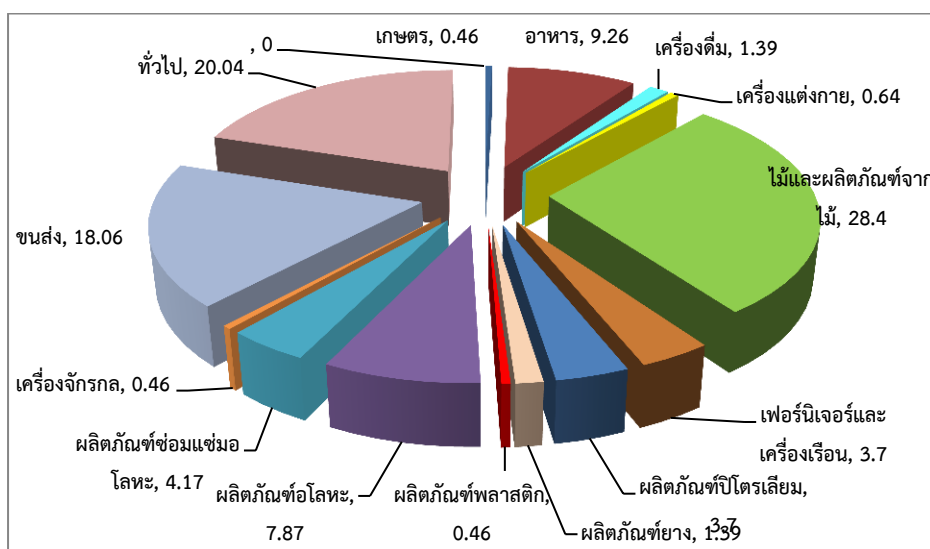
ที่มา กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์

๘) ด้านอุตสาหกรรม

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด สาขาอุตสาหกรรม (ปีอ้างอิง พ.ศ. ๒๕๔๕) ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีมูลค่า ๑,๔๘๑ ล้านบาท มีมูลค่าลดลง เมื่อเทียบกับปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ร้อยละ -๐.๘๙ ช่วงระยะเวลา ๑๐ ปี ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๔-๒๕๖๓ อัตราการเติบโตของผลิตภัณฑ์จังหวัดสาขาอุตสาหกรรมของจังหวัดนราธิวาส มีความผันผวนโดยภาพรวมมีแนวโน้มขยายตัวลดลงเฉลี่ยตลอดทั้ง ๑๐ ปี อยู่ร้อยละ -๐.๖๙

ประเภทอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมของจังหวัดนราธิวาสเป็นอุตสาหกรรมขนาดเล็กส่วนใหญ่เป็นอุตสาหกรรมแปรรูปเกษตรขั้นต้น ได้แก่ อุตสาหกรรมไม้และอุตสาหกรรมจากไม้ อุตสาหกรรมทั่วไป อุตสาหกรรมขนส่ง อุตสาหกรรมอาหาร และอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ ซึ่งตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๔๗ เกิดเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ส่งผลกระทบต่อความเชื่อมั่นของนักลงทุนเป็นอย่างมาก ทำให้ไม่มีนักลงทุนรายใหญ่เข้ามาลงทุนในพื้นที่ เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๗ เริ่มมีนักลงทุนที่ได้รับสิทธิประโยชน์การส่งเสริมการลงทุน คือ โรงงานผลิตพลังงานทดแทน และในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ มีโรงงานผลิตยางเครป ส่งผลให้ภาพลักษณ์ที่ดีของจังหวัดและราคายางพาราในพื้นที่ดีขึ้น อุตสาหกรรมที่ควรส่งเสริมในจังหวัดนราธิวาส คือ อุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตยางพารา เนื่องจากในพื้นที่มีผลผลิตยางพารา ประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ ตัน/ปี ซึ่งน้ำยางที่มีคุณภาพ ประกอบกับสิทธิประโยชน์ส่งเสริมการลงทุนใน ๓ จังหวัดชายแดนสูงกว่าภูมิภาคอื่น และอุตสาหกรรมฮาลาล เนื่องจากภูมิสังคมและวิถีชีวิตมุสลิม ซึ่งเป็นโอกาสของการเชื่อมโยงตลาดในอาเซียนและประเทศต่างๆ ทั่วโลก ณ สิ้นปี พ.ศ. ๒๕๖๔ จังหวัดนราธิวาสมีโรงงานอุตสาหกรรมทั้งสิ้น ๑๖๓ โรงงาน มีจำนวนเงินลงทุน ๔,๓๑๔.๒๒ ล้านบาท คนงาน ๓,๕๐๕ คน

แผนภูมิแสดงประเภทอุตสาหกรรมในจังหวัดนราธิวาส



ที่มา สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนราธิวาส

(๒) ภาพการณ์ลงทุนด้านอุตสาหกรรมในจังหวัด: ในช่วงปี ๒๕๕๗ – ๒๕๖๓ การลงทุนของโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดนราธิวาสอยู่ในภาวะชะลอตัว อันเนื่องมาจากสถานการณ์ความไม่สงบในพื้นที่และโรคระบาด COVID-๑๙

ตารางที่ ๒๖ โครงการที่ได้รับอนุมัติการส่งเสริมการลงทุน โดยสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

ปี	ผู้ประกอบการ	ประเภทกิจการ	เงินลงทุน (ล้านบาท)
๒๕๕๗	บริษัทไพร์ชออฟวู้ดกรีน เอนเนอร์จี จำกัด	ไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล ประมาณ ๗.๕ เมกกะวัตต์	๓๔๐
๒๕๕๘	บริษัทศรีตรังแอโกริတ်ส์ทรี จำกัด	ยางเครฟประมาณ ๗๒,๐๐๐ ตัน/ปี	๘๐
๒๕๖๐	พลังงานไฟฟ้าจากก๊าซชีวภาพ/จาก เชื้อเพลิงชีวมวล		๘๔๔
๒๕๖๑	แผ่นใยไม้อัดความหนาแน่นปานกลาง		๑,๖๐๐
๒๕๖๒	โรงพยาบาล		๔๖๐
๒๕๖๓	- ศูนย์การแพทย์เฉพาะทางด้านไต (ศูนย์ ไตเทียม - ผลไม้กวน		๒๘
๒๕๖๔	- น้ำมันปาล์มดิบ - น้ำยางข้น		๓๑๐

ที่มา http://hatyai.boj.go.th/index.php/investment_file_download

๙) การท่องเที่ยว

จังหวัดนราธิวาสมีที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ที่เป็นประตูสู่อาเซียนทางใต้ผ่านทิศตะวันออกของมาเลเซีย และติดอ่าวไทย ประกอบกับมีทุนมนุษย์และวัฒนธรรมที่มีอัตลักษณ์ของความเป็นมาหลาย เชื่อมโยงกับมาเลเซีย และอินโดนีเซีย รวมทั้งมีทุนทางทรัพยากรธรรมชาติที่สมบูรณ์ มีแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลาย ทั้งแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ เช่น ป่าฮาลา-บาลา แหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เช่น มัสยิดตะโลละมานะ และแหล่งท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้นเช่น พิพิธภัณฑ์ประวัติศาสตร์/อุโมงค์ หมู่บ้านจุฬารัตน์พัฒนา ๑๒ และ ไม้ดอกสุคีริน เป็นต้น

ปัญหาอุปสรรคหลักของการท่องเที่ยวในพื้นที่ คือปัญหาความไม่สงบซึ่งสร้างความไม่มั่นใจต่อนักท่องเที่ยวอย่างมาก แต่ในระยะ ๕ ปีที่ผ่านมา กลับพบว่ารายได้จากการท่องเที่ยวและจำนวนนักท่องเที่ยวเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปี โดยกลุ่มนักท่องเที่ยวหลักคือ กลุ่มเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งนักท่องเที่ยวที่เข้ามาเยือนจังหวัดนราธิวาสมากที่สุดคือ มาเลเซีย ซึ่งมีสัมพันธ์ไมตรีต่อกันมาช้านาน แม้จะเกิดเหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ นักท่องเที่ยวเหล่านี้ก็ยังคงมาท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ปัจจัยสำคัญที่ทำให้ให้นักท่องเที่ยวมาท่องเที่ยว คือ แหล่งท่องเที่ยว โครงสร้างพื้นฐานการคมนาคมที่มีความสะดวก และรสชาติของอาหาร เป็นต้น และในปี ๒๕๕๙ จังหวัดนราธิวาส มีเที่ยวบินเพิ่มอีก ๑ เที่ยวบิน รวมเป็น ๓ เที่ยวบิน คาดการณ์ได้ว่าในอนาคตการท่องเที่ยวจังหวัดนราธิวาสจะขยายตัวอย่างต่อเนื่อง ดังนั้น เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวภายใต้เศรษฐกิจนำความปลอดภัย จังหวัดนราธิวาสจึงได้จัดกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่อง และสิ่งสำคัญเพื่อรองรับการท่องเที่ยว คือ การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม อาทิ การพัฒนาเส้นทางคมนาคมให้เข้าถึงแหล่งท่องเที่ยวได้สะดวกยิ่งขึ้น การติดตั้งไฟส่องสว่างตามแหล่งท่องเที่ยว การพัฒนาและขยายท่าอากาศยาน เป็นต้น ทั้งนี้ทุกฝ่ายต้องให้ความร่วมมือและประชาชนในพื้นที่ต้องเป็นมิตรที่ดีต่อนักท่องเที่ยว เพื่อการขยายตัวของเศรษฐกิจการท่องเที่ยว จึงจะเกิดความมั่นคงต่อเนื่อง แม้ว่าจะอยู่ท่ามกลางสถานการณ์ไฟใต้ก็ตาม

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๑ ครั้วเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๒๗ จำนวนครั้วเรือนเกษตรกรของจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๕

อำเภอ	จำนวนครั้วเรือน	จำนวนครั้วเรือนเกษตรกร	ร้อยละจำนวนครั้วเรือนเกษตรกร/ครั้วเรือนทั้งหมด
เมืองนราธิวาส	๒๗,๒๕๔	๑๙,๙๑๔	๗๓.๐๗
บาเจาะ	๑๒,๖๓๖	๗,๙๕๖	๖๒.๙๖
ระแงะ	๒๒,๔๔๓	๗,๒๔๐	๓๒.๒๖
รือเสาะ	๑๖,๙๑๙	๑๐,๘๗๑	๖๔.๒๕
สุไหงโก-ลก	๙,๖๔๔	๔,๐๗๔	๔๒.๒๔
สุไหงปาดี	๑๑,๔๗๐	๙,๑๒๖	๗๙.๕๖
ตากใบ	๑๑,๖๔๓	๘,๗๕๑	๗๕.๑๖
แว้ง	๑๓,๕๐๘	๑๒,๖๓๔	๙๓.๕๓

อำเภอ	จำนวนครัวเรือน	จำนวนครัวเรือน เกษตรกร	ร้อยละจำนวน ครัวเรือนเกษตร/ ครัวเรือนทั้งหมด
ยี่งอ	๙,๔๔๙	๗,๓๗๔	๗๘.๐๔
ยี่งอ	๙,๔๔๙	๗,๓๗๔	๗๘.๐๔
ศรีสาคร	๘,๓๕๒	๔,๕๔๐	๕๔.๓๖
สุคีริน	๖,๓๘๘	๔,๗๔๖	๗๔.๓๐
จะแนะ	๙,๒๖๑	๖,๙๓๖	๗๔.๘๙
เจาะไอร้อง	๙,๗๘๒	๓,๙๖๓	๔๐.๕๑
รวม	๑๖๘,๗๔๙	๑๐๘,๑๒๕	๖๔.๐๗

ตารางที่ ๒๘ ข้อมูลพื้นที่ของจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๕ จังหวัดนราธิวาส

ลำดับ ที่	อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด	พื้นที่ถือครอง	พื้นที่ถือครอง เพื่อการเกษตร	พื้นที่ ทำการเกษตร	พื้นที่อื่น ๆ	จำนวนครัวเรือนทั้งหมด		จำนวนครัวเรือน		หมายเหตุ
							(ครัวเรือน)	(ราย)	(ครัวเรือน)	(ราย)	
๑	เมืองนราธิวาส	๑๙๐,๖๙๗	๑๔๕,๘๗๔	๑๐๖,๙๖๐	๘๘,๘๔๐	๔,๖๓๔	๒๗,๒๕๔	๘๖,๙๐๖	๑๙,๙๑๔	๖๑,๖๕๒	๑๙๐,๖๙๗
๒	บาเจาะ	๑๐๖,๙๘๐	๘๕,๑๖๗	๗๗,๓๕๒	๗๕,๘๔๒	๒๑,๘๑๓	๑๒,๖๓๖	๕๔,๗๐๔	๗,๙๕๖	๔๐,๔๖๗	๑๐๖,๙๘๐
๓	ระแงะ	๒๗๒,๒๓๘	๑๙๙,๗๘๘	๑๗๘,๙๘๔	๑๗๘,๙๘๔	๗๒,๔๕๐	๒๒,๔๔๓	๙๓,๕๓๒	๗,๒๔๐	๒๘,๙๕๘	๒๗๒,๒๓๘
๔	รือเสาะ	๒๙๒,๗๐๓	๒๖๑,๔๘๓	๒๐๑,๖๙๘	๑๙๙,๓๕๘	๓๑,๒๒๐	๑๖,๙๑๙	๗๒,๔๗๐	๑๐,๘๗๑	๕๐,๓๘๒	๒๙๒,๗๐๓
๕	สุโหงโกลก	๘๕,๒๗๐	๖๙,๐๒๗	๔๔,๙๒๓	๓๙,๑๕๐	๘,๕๓๙	๙,๖๔๔	๓๕,๐๘๙	๔,๐๗๔	๙,๕๐๖	๘๕,๒๗๐
๖	สุโหงปาดี	๒๓๒,๗๙๑	๑๕๕,๗๓๗	๑๕๕,๐๑๖	๑๕๕,๒๗๖	๗๗,๐๕๔	๑๑,๔๗๐	๔๘,๒๗๓	๙,๑๒๖	๔๑,๑๐๔	๒๓๒,๗๙๑
๗	ตากใบ	๑๖๙,๐๕๙	๑๒๖,๑๖๐	๙๓,๓๗๕	๙๓,๓๗๕	๔๒,๘๙๙	๑๑,๖๔๓	๕๓,๔๙๒	๘,๗๕๑	๔๔,๗๖๔	๑๖๙,๐๕๙
๘	แว้ง	๒๑๗,๐๔๖	๑๕๓,๙๐๖	๑๑๗,๓๒๙	๑๑๖,๓๒๙	๖๓,๑๔๐	๑๓,๕๐๘	๕๔,๒๙๒	๑๒,๖๓๔	๔๘,๘๖๓	๒๑๗,๐๔๖
๙	ยี่งอ	๑๒๕,๓๒๓	๘๘,๙๐๒	๘๓,๕๙๕	๗๗,๐๗๐	๓๖,๔๒๑	๙,๔๔๙	๓๗,๑๕๕	๗,๓๗๔	๓๔,๙๓๙	๑๒๕,๓๒๓
๑๐	ศรีสาคร	๓๔๕,๐๐๑	๑๙๙,๒๓๙	๑๘๘,๗๐๖	๑๘๘,๗๐๖	๑๔๖,๒๙๕	๘,๓๕๒	๓๗,๑๕๗	๔,๕๔๐	๒๕,๖๑๖	๓๔๕,๐๐๑
๑๑	สุคีริน	๓๒๕,๔๐๗	๘๑,๘๗๙	๘๑,๙๖๗	๘๙,๒๒๒	๒๓๙,๗๙๖	๖,๓๘๘	๒๔,๒๐๕	๔,๗๔๖	๒๓,๔๔๐	๓๒๕,๔๐๗
๑๒	จะแนะ	๓๗๙,๔๑๕	๑๗๑,๔๘๖	๑๖๖,๘๔๓	๑๑๒,๐๗๐	๕๔,๗๗๓	๙,๒๖๑	๔๐,๐๘๕	๖,๙๓๖	๓๐,๙๗๘	๓๗๙,๔๑๕
๑๓	เจาะไอร้อง	๑๐๑,๗๐๑	๙๔,๙๗๙	๙๑,๔๐๔	๘๔,๓๑๓	๖,๗๒๒	๙,๗๘๒	๔๑,๓๗๘	๓,๙๖๓	๑๖,๗๒๙	๑๐๑,๗๐๑
รวม ๑๓ อำเภอ			๒,๘๔๓,๖๓๐	๑,๘๓๓,๖๒๗	๑,๕๙๗,๑๕๒	๑,๔๙๘,๕๓๕	๘๐๕,๗๕๕	๑๖๘,๗๔๙	๖๗๘,๗๓๘	๑๐๘,๑๒๕	๔๕๗,๓๙๘

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส

๒.๒ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๒.๑ ข้อมูลด้านการชลประทาน

โครงการชลประทาน เป็นการก่อสร้างประตูละบายน้ำ ระบบระบายน้ำ ระบบส่งและอาคารประกอบต่างๆ เพื่อบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ชลประทาน เพื่อการแก้ไขบรรเทาปัญหาน้ำท่วมในฤดูฝน การแก้ไขปัญหาคาดแคลนน้ำ หรือนำน้ำมาใช้เพื่อการเกษตรในฤดูแล้ง รวมทั้ง การแก้ไขปัญหาเรื่องคุณภาพของน้ำและการแก้ไขปัญหาดินเปรี้ยวอย่างต่อเนื่อง และยังมีโครงการชลประทานอื่นๆ ที่สร้างขึ้นเพื่อจัดส่งน้ำให้ราษฎรได้ใช้น้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค และใช้ด้านการเกษตรอย่างเพียงพอ

จังหวัดนราธิวาส มีพื้นที่ทั้งหมด ๒,๘๐๖,๙๗๐.๗๙ ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม จำนวน ๑,๕๔๔,๒๓๓.๘๒ ไร่ หรือร้อยละ ๕๕.๐๑ ของพื้นที่ทั้งหมด โดยมีพื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน จำนวน ๒๔๕,๕๔๗ ไร่ และพื้นที่เกษตรกรรมนอกเขตชลประทาน จำนวน ๑,๓๓๐,๖๒๒.๘๒ ไร่ โครงการชลประทาน ในจังหวัดนราธิวาส มี ๓ หน่วยงานหลัก ประกอบด้วย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา และโครงการชลประทานนราธิวาส รายละเอียด ดังนี้

๑. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ ๘๘,๐๖๐ ไร่ ในท้องที่อำเภอตากใบและอำเภอสู่ไหงโก-ลก จังหวัดนราธิวาส มีอาคารชลประทานที่ใช้ในการบริหารจัดการน้ำที่สำคัญ จำนวน ๕ แห่ง คือ

- ๑.๑ ประตูระบายน้ำปากคลองมูโนะ
- ๑.๒ ประตูระบายน้ำปลายคลองมูโนะ
- ๑.๓ ประตูระบายน้ำปลายคลองโต๊ะแดง
- ๑.๔ ประตูระบายน้ำกลางคลองมูโนะ
- ๑.๕ ท่อระบายน้ำปากคลองปาเสมัส

ทำหน้าที่เร่งระบายน้ำในเขตพื้นที่โครงการฯ ในช่วงฤดูน้ำหลาก ป้องกันน้ำเค็มและเก็บกักน้ำจืดไว้ใช้สำหรับการเกษตรและอุปโภค - บริโภค และเก็บกักรักษาระดับน้ำพื้นที่พรุโต๊ะแดง

๒. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ รับผิดชอบพื้นที่ลุ่มน้ำบางนรา ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ ๓๑๕,๐๐๐ ไร่ ในท้องที่อำเภอเมืองนราธิวาส อำเภอเย็งอ อำเภอสุไหงปาดี อำเภอตากใบ อำเภอเจาะไอร้อง และอำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส มีอาคารชลประทานที่ใช้ในการบริหารจัดการน้ำที่สำคัญ จำนวน ๕ แห่ง คือ

- ๒.๑ ประตูระบายน้ำบางนราตอนบน
- ๒.๒ ประตูระบายน้ำบางนราตอนล่าง
- ๒.๓ ประตูระบายน้ำแบ่ง
- ๒.๔ ประตูระบายน้ำสู่ไหงปาดี ๑
- ๒.๕ ประตูระบายน้ำสู่ไหงปาดี ๒

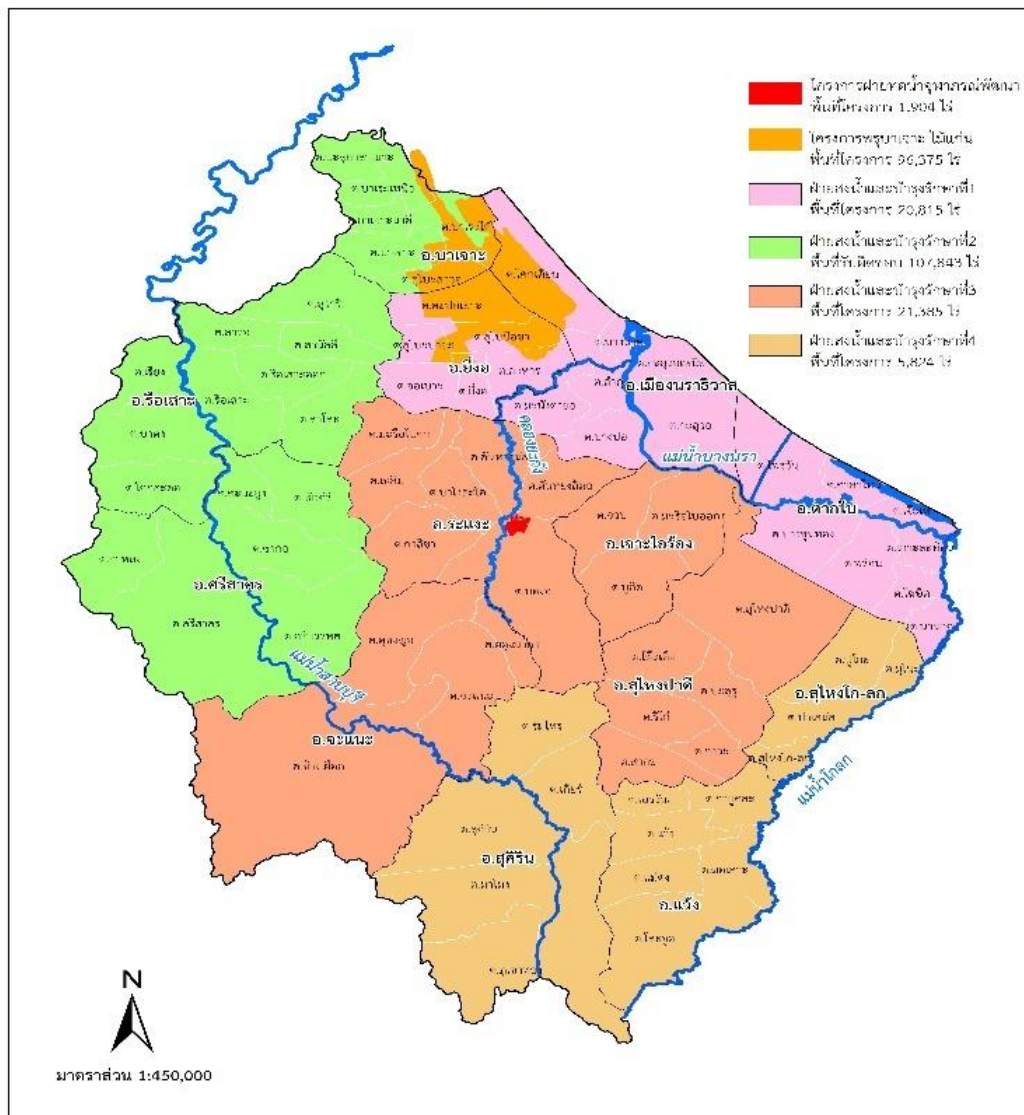
ทำหน้าที่เร่งระบายน้ำในเขตพื้นที่โครงการฯ ในฤดูหลากป้องกันน้ำเค็ม และเก็บกักน้ำจืดไว้ใช้สำหรับการเกษตรและอุปโภค - บริโภค และเก็บกัก เพื่อรักษาระดับน้ำใต้ดินอบพรุโต๊ะแดง โดยร่วมการบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำโก-ลก และลุ่มน้ำบางนรา

๓. โครงการชลประทาน รับผิดชอบประสานงานระหว่างกรมชลประทานกับส่วนราชการต่างๆ ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส และรับผิดชอบการบริหารจัดการนอกเขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดนราธิวาส และอำเภอไม้แก่น จังหวัดปัตตานี มีอาคารชลประทานที่ใช้ในการบริหารจัดการน้ำที่สำคัญ จำนวน ๔ แห่ง คือ

- ๓.๑ ประตุน้ำปลายคลองพญาเงาะ
- ๓.๒ ประตุน้ำปากคลองพญาเงาะ
- ๓.๓ ประตุน้ำไม้แก่น
- ๓.๔ ประตุน้ำกลางคลองบาราเระ

ทำหน้าที่เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่โครงการฯ ในฤดูน้ำหลากและควบคุมระดับน้ำ เพื่อรักษาความชุ่มชื้นของพื้นที่เพาะปลูก อีกทั้งยังเป็นการป้องกันการแพร่ระบาดของกระเจียวตัวของดินเปรี้ยว และป้องกันปัญหาไฟไหม้พื้นที่พรุ

แผนที่แสดงพื้นที่ความรับผิดชอบฝายส่งน้ำและบำรุงรักษา 1-4
โครงการชลประทานนราธิวาส สำนักงานชลประทานที่ 17



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

ตารางที่ ๒๙ 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

๒.๓ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๓.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๕

ตารางที่ ๓๐ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ปี ๒๕๖๕

ชนิดพืช	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	ผลผลิตที่เก็บ เกี่ยวได้ (ตัน)	ผลผลิต เฉลี่ย/เนื้อ ที่เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม)	ราคา เกษตรกรขาย ได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
ข้าวนาปี	๗,๒๙๑	๒๙,๓๕๖	๑๓,๗๕๙	๔๗๐	๑๕.๘๖
ยางพารา	๗๑,๙๘๑	๙๒๕,๑๒๕	๑๘๐,๒๒๔	๒๑๐	๓๐.๓๔
ปาล์มน้ำมัน	๖,๒๖๘	๗๑๒๕๓	๑๕๑,๐๒๘	๒,๓๑๕	๔.๙๓
ลองกอง	๔๘,๖๓๙	๓๔,๑๓๙	๔.๐๗	๐.๑๒	๕๐.๙๒
เงาะ	๑๕,๗๗๘	๑๔,๐๖๔	๑,๖๒๒	๑๑๖	๘.๙๕
มังคุด	๑๙,๒๐๔	๒๕,๘๘๑	๕๔๙	๒๔	๑๘.๓๙
ทุเรียน	๒๓,๖๓๖	๓๐,๖๓๖	๓,๙๓๙	๑๔๙	๕๕
มะพร้าว	๑๙,๗๒๖	๓๙,๒๖๐	๓๓,๙๖๑,๓๙๔	๘๗๑	๑๒.๓๖
รวม	๒๑๒,๕๒๓	๑,๑๖๙,๗๑๔	๓๔,๓๑๒,๕๑๙	๔๑๕๕.๑๒	๑๙๗

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา, ปี ๒๕๖๕

๒.๓.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๕

ตารางที่ ๓๑ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๕

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ครัวเรือน)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
โคเนื้อ	๒๒,๑๙๙	๙๖,๐๙๗	๒๓,๗๓๑	๒,๒๗๒,๕๖๖,๕๐๐
โคนม	๒	๔	๓๗,๕๐๐	๑๕๐,๐๐๐
กระบือ	๔๖๑	๒,๒๕๗	๓๘,๘๑๓	๘๖,๔๕๒,๒๕๐
สุกร	๑๘๐	๗,๗๓๕	๗,๘๑๓	๖๑,๐๔๗,๐๐๐
แพะ	๑๐,๑๙๐	๔๙,๒๖๑	๔,๑๑๕	๑๙๙,๙๙๐,๗๕๐
แกะ	๖๐๓	๓,๖๕๐	๔,๙๓๘	๑๘,๑๔๐,๔๐๐
ไก่พื้นเมือง	๔๔,๙๐๒	๙๖๑,๗๓๕	๑๘๗.๖๒	๑๗๒,๙๔๑,๒๕๒
ไก่เนื้อ	๑๖๒	๘๙,๐๗๗	๑๗๖.๐๘	๑๕,๙๖๗,๓๘๙
ไก่ไข่	๘๕๒	๓๗,๙๓๐	๑๖๖.๕๔	๖,๕๓๓,๑๑๔
เป็ดเทศ	๒๐,๒๖๔	๒๖๘,๖๖๔	๒๖๑.๖๙	๖๘๓๖๒๑๒๒
เป็ดเนื้อ	๒๙๐	๖,๕๗๒	๒๓๑.๘๒	๑๕๒๘,๖๙๐
เป็ดไข่	๑,๐๒๐	๑๗,๗๒๘	๒๐๑.๙๒	๓,๕๙๙,๐๒๕
นกกกระทา	๗๕	๒๐,๔๙๖	๓๕	๗๑๗,๓๖๐
รวม	๑๐๑,๒๐๐	๑,๕๖๑,๒๐๖	๑๑๘,๑๗๑	๒,๙๐๒,๘๙๕,๘๕๒

ที่มาสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา

๒.๓.๓ ด้านการประมงของจังหวัด

ตารางที่ ๓๒ ด้านการประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๕

ชนิดสัตว์	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนบ่อ (บ่อ)/(กระชัง)
ปลาน้ำจืด	๔,๓๔๒	๕๙๕๘
ปลากะพง	๑๙๖	๒๕๒
กุ้งแวนนาไม	๓	๑๖
สัตว์น้ำทะเล	๑๙๖	๔๓๒
รวม	๔,๗๓๗	๖๖๕๘

๒.๓.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ตารางที่ ๓๓ 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. ปลากระแหเค็ม เป็นสินค้าที่ขึ้นชื่อ มี รสชาติอร่อย ไม่เค็มมาก เนื้อละเอียด นุ่ม เหมาะกับเป็นของฝาก ดังคำกล่าว ว่า “คนซื้อไม่ได้กิน คนกินไม่ได้ซื้อ” ส่วนใหญ่ซื้อไปฝากผู้หลักผู้ใหญ่	จำนวน ๙ ราย

ที่มา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา

๒.๓.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตารางที่ ๓๔ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	แปลง	ราย	ไร่	จำนวนปริมาณผลผลิต(ตัน)
<u>GAP</u>				
กระเจียบเขียว	๙	๙	๒,๕๑๙๘	๒,๒๓
กล้วย	๔	๔	๗,๒๔๕	๓,๘๗
กวาดุ้ง	๒	๒	๐,๓๗๕	๐,๐๓๖
แก้วมังกร	๓	๓	๓,๗๕	๓,๓๖

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	แปลง	ราย	ไร่	จำนวนปริมาณผลผลิต(ตัน)
ข้าวโพดฝักอ่อน	๓	๓	๑.๒๕	๑.๓
ข้าวโพดหวาน	๙	๙	๔.๕	๕.๒๘
เงาะ	๓๗	๓๗	๔๑.๑๗๕	๓๖.๔๘
กระท่อม	๒๕	๒๕	๕๙	๓๔.๙๑๒
แตงกวา	๑๖	๑๖	๗.๒๒	๑๗.๖๑๕
กรีนคอส	๒	๒	๐.๒๖๓๕	๐.๐๘๕
แตงร้าน	๓	๓	๒	๑.๔๒
ถั่วฝักยาว	๑๔	๑๔	๑๒.๗๙	๖.๒๔
ถั่วพู	๑	๑	๑	๐.๖๕
ถั่วลันเตา	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๕
ทุเรียน	๑๙๑	๑๙๑	๓๙๕.๐๐๗๕	๔๘๒.๕๒
ทุเรียนหมอนทอง	๒๐๗	๒๐๗	๕๙๗.๒๔๕	๕๘๐.๑๕
บวบเหลี่ยม	๖	๖	๒.๗๕	๒.๓๘
ปาล์มน้ำมัน	๑๐๕	๑๐๕	๑๑๓๓.๓๕	๘๕๗๖.๓๘
ผักกาดขาว	๒	๒	๐.๐๓	๐.๕๓
ผักบุ้งจีน	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๑๕
ผักบุ้งน้ำ	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๑๕
ฝรั่งกิมจู	๖	๖	๘.๗๙๕	๑.๕๗๘
พริก	๒	๒	๐.๔๓	๐.๐๗
พริกหนุ่ม	๑	๑	๐.๕	๑.๒
พริกหยวก	๒	๒	๖	๔.๒
กรีนโครอล	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๑๕
ฟักเขียว	๑	๑	๐.๕	๑
ฟักทอง	๒	๒	๑.๗๕	๑.๑๕
มะเขือ	๑	๑	๐.๒๕	๐.๖
มะเขือยาว	๒	๒	๑.๐๑๖	๐.๗๘
มะนาว	๑๔	๑๔	๒๐.๕๔	๒๒.๑๗
มะพร้าว	๔๒	๔๒	๔๔.๕	๓๒.๓๔๒
มะพร้าวน้ำหอม	๔	๔	๘.๖๘๕	๖.๑๔
มะม่วงเบา	๑	๑	๑	๐.๘
มะระ	๑	๑	๐.๕	๐.๓
กรีนโอ๊ค	๙	๙	๒.๘๒	๐.๖๘๕
มังคุด	๖๙๕	๖๙๕	๑๔๗๐.๗๖๖	๑๑๐๗.๖๑
มันเทศ	๑	๑	๐.๒๕	๑.๓๕
มันเบอร์รี่	๑	๑	๑	๐.๐๕

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	แปลง	ราย	ไร่	จำนวนปริมาณผลผลิต(ตัน)
ลองกอง	๔๙๒	๔๙๒	๙๐๙.๗๙	๔๖๖.๘
ส้มจี๊ด	๑	๑	๐.๕	๐.๐๑
ส้มโชกุน	๑๙	๑๙	๒๙	๖.๒๓๔
ส้มโอ	๑	๑	๒	๐.๔
สละ	๑๑	๑๑	๑๐.๗๐๖๓	๒.๗๗
สละอินโด	๖	๖	๑๔.๖๒๕	๗.๗
สะตอ	๒	๒	๕.๒๕	๑
อ้อยคั้นน้ำ	๑	๑	๐.๐๑๖	๐.๓
กล้วยหอมทอง	๑	๑	๘	๓.๗๕
กะเพรา	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๐๖
กาแพโรบัสต้า	๒	๒	๒.๗๕	๑.๐๖๔
ข่า	๒	๒	๐.๙๔	๔.๒๕
คะน้าใบ	๑	๑	๐.๒๕	๐.๖
เงาะโรงเรียน	๑๙	๑๙	๔๒.๑๖	๔๔.๓
ตะไคร้	๑	๑	๐.๑๒๕	๐.๐๒
ปัตเตอร์นัท	๑	๑	๐.๕	๐.๙
ปัตเตอร์เฮด	๓	๓	๐.๓๐๗๕	๐.๒๒๕
ผักกาดหอม	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๑
ผักเคล	๓	๓	๐.๕๑๗๕	๐.๐๖
ผักชี	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๑
ฝรั่ง	๑	๑	๐.๑	๐.๒๔
พริกชี้หนู	๗	๗	๔.๕	๑.๔๓
พริกชี้หนูผลใหญ่	๑	๑	๐.๒๕	๐.๐๑๖
ฟิลเลย์ไอซ์เบิร์ก	๓	๓	๐.๕๖๓	๐.๐๖๒๕
มะเขือเปราะ	๕	๕	๒.๖๒๘	๑.๘๖๕
มะพร้าวแกง	๙๔	๙๔	๓๖๘.๐๕	๕๓๘.๒๙
มันเทศญี่ปุ่น	๑	๑	๐.๒๕	๐.๓๕
มินิคอส	๒	๒	๐.๕	๐.๐๕๒๕
รวมทั้งสิ้น	๒,๑๒๖	๒,๑๒๖	๕,๒๕๖.๓๕	๑๒,๐๒๒.๕๓

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	แปลง	ราย	ไร่	จำนวนปริมาณผลผลิต (ตัน)
เกษตรอินทรีย์				
กรีนโอ๊ค	๒	๒	๐.๑๒๔	๐.๔๒
เรดโอ๊ค	๒	๒	๐.๐๙๖	๐.๓๗
บัตเตอร์เฮด	๑	๑	๐.๐๒๘	๐.๐๓
มะเขือเทศเชอร์รี่	๑	๑	๐.๐๗๕	๐.๐๘
ผักชี	๑	๑	๐.๐๒๘	๐.๐๑๔
รวมทั้งสิ้น	๘	๘	๐.๔๓	๑.๒๖๔๐

ที่มา ๑. ข้อมูล ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

๒. เว็บไซต์กรมวิชาการเกษตร <http://gap.doa.go.th>

๒.๓.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัด

ตารางที่ ๓๕ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัด

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๑.กรือโปะ Beffish	กลุ่มข้าวเกรียบอำมมะนาว	วัตถุดิบในประเทศ	-
๒.ชาเจ๊ะเหม	กลุ่มชาเจ๊ะเหม	วัตถุดิบในประเทศ	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส
๓.ผ้าตัดชุด	กลุ่มบ้านบาติก	วัตถุดิบในประเทศ	-
๔.ถ่านอัดกะลามะพร้าว	กลุ่มศูนย์วิสาหกิจชุมชนแปรรูปมะพร้าวบ้านทอน อามาน	วัตถุดิบในประเทศ	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส
๕.สบู่ข้าวหอมกระดังงา	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนดอกไม้ใบยางพารา	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	-

ที่มา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนราธิวาส

๒.๓.๗ การเพาะปลูกและผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

ตารางที่ ๓๖ ข้อมูลการเพาะปลูกและร้อยละผลผลิตเก็บเกี่ยวรายเดือนของสินค้าเกษตรของจังหวัด

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
พืชไร่																								
๑.ข้าวนาปี ช่วงเวลาการเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)		๕.๙๐	๕.๙๗ ๔	๓๐.๓ ๗	๓๐.๔									๕.๙๐	๕.๙๗ ๔	๓๐.๓ ๗	๓๐.๔							
พืชผัก																								
ไม้ยืนต้น																								
๑.ปาล์มน้ำมัน ช่วงเวลาเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)	๗.๔๐	๗.๗๓	๗.๓๐	๖.๗๓	๙.๔๐	๙.๐๐	๙.๒๖	๙.๓๙	๘.๗	๘.๙๙	๗.๘๒	๗.๖๓	๗.๔๐	๗.๗๓	๗.๓๐	๖.๗๓	๙.๔๐	๙.๐๐	๙.๒๖	๙.๓๙	๘.๗๘	๘.๙๙	๗.๘๒	๗.๖๓
๒.ยางพารา ช่วงเวลาเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)	๗	๘	๙	๙	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๙	๘	๕	๕	๗	๘	๙	๙	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๙	๘	๕	๕
ไม้ผล																								
๑.ทุเรียนช่วงเวลาเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)							๑๗.๒ ๑	๕๗.๓๕	๒๔. ๗๖	๐.๗๑									๑๗.๒ ๑	๕๗.๓ ๕	๒๔.๗ ๖	๐.๗๑		
๒.มังคุดช่วงเวลาเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)							๗.๖๒	๖๗.๓๔	๒๔. ๗๑	๐.๓๒									๗.๖๒	๖๗.๓ ๔	๒๔.๗ ๑	๐.๓๒		
๓.เงาะ ช่วงเวลาเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)							๖.๙๔	๕๒.๑๓	๔๑. ๗๑	๐.๑๙									๖.๙๔	๕๒.๑ ๓	๔๑.๗ ๑	๐.๑๙		
๔.ลองกอง ช่วงเวลาเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)								๖.๒๙	๕๙. ๘๔	๓๐.๙ ๗	๒.๘๙								๖.๒๙	๕๙.๘ ๔	๓๐.๙ ๗	๒.๘๙		
๕.มะพร้าว ช่วงเวลาเพาะปลูก																								
ช่วงเวลาการออกผลผลิต (ร้อยละ)	๘.๗๐	๘.๗๙	๖.๑๘	๕.๗๙	๙.๐๒	๙.๐๔	๙.๐๑	๙.๐๒	๘.๗	๘.๖๙	๘.๕๘	๘.๔๓	๘.๗๐	๘.๗๙	๖.๑๘	๕.๗๙	๙.๐๒	๙.๐๔	๙.๐๑	๙.๐๒	๘.๗๓	๘.๖๙	๘.๕๘	๘.๔๓

๒.๔ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๒.๔.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๓๗ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์การเกษตร	๓๐	๓๔,๘๓๖
สหกรณ์ออมทรัพย์	๑๒	๑๗,๐๐๘
สหกรณ์นิคม	๒	๗,๐๖๘
สหกรณ์บริการ	๑๒	๑,๑๙๓
สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๑	๔๐๖
สหกรณ์ประมง	๑	๖๓
รวม	๖ ประเภท ๕๘ สหกรณ์	๖๐,๕๗๔

ที่มา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา ณ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖

๒.๔.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดนครราชสีมา

ตารางที่ ๓๘ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัดนครราชสีมาปี ๒๕๖๔

อำเภอ	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ^๑		กลุ่มยุวเกษตรกร ^๒		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ^๓		กลุ่มเกษตรกร ^๔	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
เมืองนครราชสีมา	๑๖	๒๔๗	๑๒	๒๖๒	๔๒	๑,๑๖๙	๒	๑๕๑
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	๕๑๗

ที่มา ข้อมูล ๑-๓ สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๔

๔ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

๒.๕ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัด
 ตารางที่ ๓๙ จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๔

อำเภอ	ด้านอาสาสมัครเกษตรกร														หมายเหตุ
	เกษตรกร และ สหกรณ์	ฝน หลวง	ครู บัญชี	ประมง	ปศุสัตว์	หมอดิน	เกษตรกรหมู่บ้าน	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	๘	
ตากใบ	๘	๐	๕	๑๑	๑๑	๔๗	๕๒	๒	๔	๑	๑๐	๒	๗	๘	
บาเจาะ	๖	๔	๓	๗	๒๕	๔๕	๔๖	๒	๐	๑	๐	๐	๑๒	๙	
ยี่งอ	๖	๒	๓	๕	๒๗	๔๖	๔๐	๒	๐	๑	๐	๐	๒๐	๑๑	
ระแงะ	๗	๑	๒	๗	๒๙	๖๑	๖๑	๒	๐	๑	๐	๒	๓๘	๗	
รือเสาะ	๙	๐	๒	๖	๒๔	๖๒	๗๒	๒	๐	๑	๐	๐	๓๐	๘	
ศรีสาคร	๖	๐	๑	๔	๘	๓๒	๓๕	๒	๐	๑	๐	๐	๒๒	๙	
แว้ง	๖	๑	๙	๖	๑๓	๔๙	๔๖	๒	๐	๑	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	๒๙	๓๗	๓๓	๗	๐	๑	๔	๑	๑๑	๑๒	
รวม	๗๗	๑๖	๔๖	๗๘	๒๓๙	๕๘๓	๕๙๐	๓๔	๔	๑๓	๓๓	๗	๓๐๗	๑๑๗	รวม ๒,๑๔๔ ราย

ที่มาสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาสข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๔

๒.๖ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๔๐ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านและปราชญ์เกษตรต้นแบบแยกรายอำเภอ

อำเภอ	ปราชญ์ กษ.	ปราชญ์หมอน ใหม่
เมืองนราธิวาส	๒	๑
บาเจาะ	-	-
ระแงะ	๑	-
รือเสาะ	-	-
สุไหงโก-ลก	-	-
สุไหงปาดี	-	-
ตากใบ	๑	-
แว้ง	-	-
ยี่งอ	-	-
ศรีสาคร	-	-
สุคีริน	๑	๑
จะแนะ	-	-
เจาะไอร้อง	-	-
รวม	๕	๒

ที่มา กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

๒.๗ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเช่น ข้อมูล Smart Farmer, Young Smart Farmer, แหล่งแปรรูป, แหล่งกระจายสินค้า ฯลฯ

ตารางที่ ๔๑ จำนวน Smart Farmer และ Young Smart Farmer ในจังหวัดนราธิวาส

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
สำนักงานประมงจังหวัดนราธิวาสและ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	๒๐๐	๒๐๐	๗๕	๔๗๕	-	-	-	-
สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดนราธิวาส	๔๐	๓๐	๑๐	๘๐	-	-	๑๕	๑๕
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด นราธิวาส	-	-	-	-	-	๑๒๕	๕๐	๑๗๕
การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส	๓๐๕	๓๐๕	๓๐๕	๙๑๕	-	-	-	-
ศูนย์หมอนใหม่เฉลิมพระเกียรติฯนราธิวาส	-	-	๒๔	๒๔	-	-	๓	๓
รวม	๑,๐๒๕	๙๖๕	๗๒๕	๒,๗๑๕	-	๑๒๕	๑๐๘	๒๓๓

ที่มา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

๒.๗.๑. ศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออก เรือประมงนราธิวาส

ศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกนราธิวาส (PortInPortOutControllingCenter Narathiwat : PIPO - Narathiwat) กองตรวจสอบเรือประมง สิ้นค้าสัตว์น้ำและปัจจัยการผลิต 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 กำหนดให้เรือประมงต้องแจ้งการเข้าออกท่าเทียบเรือประมงทุกครั้ง และแผนการบริหารจัดการประมงทะเลของประเทศไทย นโยบายแห่งชาติด้านการจัดการประมงทะเล พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒ ได้กำหนดกรอบในการควบคุมและบริหารจัดการการทำประมงไว้เป็นแผนแม่บทในการดำเนินงาน โดยมีขอบเขตในการติดตาม ควบคุม และเฝ้าระวังการทำประมงให้ถูกต้องตามกฎหมาย ทั้งนี้ ตามแผนบริหารจัดการการประมงทะเล ได้ครอบคลุม การทำประมงโดยตรง กิจการต่อเนื่อง และสิ้นค้าสัตว์น้ำในห่วงโซ่อุปทาน ตั้งแต่ต้นทาง คือ การจับสู่กลางทาง คือ การค้าส่ง สิ้นค้าสัตว์น้ำและการแปรรูป ผลิตภัณฑ์ ถึงปลายทาง คือ ผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายแก่ผู้บริโภค

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

ขอบเขตการควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกของศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก

ดำเนินการเฝ้าระวัง ควบคุม ตรวจสอบเรือประมง คนประจำเรือ และท่าเทียบเรือประมงโดยจำแนกออกเป็น ๘ กลุ่ม ดังนี้

๑. เรือประมงพาณิชย์ที่มีขนาดตั้งแต่ ๑๐ ตันกรอสขึ้นไป ที่ใช้เครื่องมือประเภทอวนลาก อวนล้อมจับ และอวนครอบปลากะตัก
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. ท่าเทียบเรือประมงที่ขึ้นทะเบียนตามมาตรา 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)

ปริมาณแจ้งเข้าแจ้งออกเรือประมงพาณิชย์

๑. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

๑.๑ เรือประมงพาณิชย์ที่แจ้งเข้าออก ทั้งหมด ๔๐ ลำ

ตารางที่ ๔๒ จำนวนเรือประมง (ลำ) ที่แจ้งเข้า-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
รวม	๑๓	๒๗	๔๐

๑.๒ การแจ้งเข้าออก และการตรวจเรือประมงพาณิชย์

ตารางที่ ๔๓ การแจ้งเข้า-ออก และการตรวจเรือประมงพาณิชย์

การแจ้งเข้า - ออก (เที่ยว)			การตรวจเรือเข้า - ออก (เที่ยว)		
แจ้งออก (PO)	แจ้งเข้า (PI)	รวม	แจ้งออก (PO)	แจ้งเข้า (PI)	รวม
๑,๘๒๕	๑,๕๔๔	๓,๓๖๙	๑๗๖	๕๕๙	๗๓๕

๒. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓

๒.๑ เรือประมงพาณิชย์ที่แจ้งเข้าออก ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ทั้งหมด ๓๓ ลำ

ตารางที่ ๔๔ จำนวนเรือประมง (ลำ) ที่แจ้งเข้า-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
รวม	๑๒	๒๑	๓๓

๒.๒ การแจ้งเข้าออก และการตรวจเรือประมงพาณิชย์

ตารางที่ ๔๕ 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

- อวนครอบปลากระตัก ได้แก่ ปลากระตัก ปลาข้างเหลือง ปลาหลังเขียว เป็นต้น
- อวนลากแผ่นตะเฒ่า 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

๒.๗.๒ ข้อมูลครัวเรือนเกษตรกร

จังหวัดนราธิวาส มีจำนวนครัวเรือนทั้งหมด จำนวน ๑๖๘,๗๔๙ ครัวเรือน และจำนวนครัวเรือนเกษตรกร ๑๐๘,๑๒๕ ครัวเรือน ๔๕๗,๓๘๘ ราย ซึ่งสามารถแบ่งจำนวนเกษตรกร ตามการปลูกพืชชนิดต่าง ๆ ดังนี้

◆ เกษตรกรผู้ปลูกข้าว	จำนวน ๗,๔๘๘	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกลองกอง	จำนวน ๔๘,๖๓๙	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกเงาะ	จำนวน ๑๕,๗๗๘	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกมังคุด	จำนวน ๑๙,๒๐๔	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน	จำนวน ๒๓,๗๗๘	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกกล้วยน้ำว้า	จำนวน ๒,๕๙๒	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา	จำนวน ๗๑,๙๘๑	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าว	จำนวน ๑๙,๗๒๖	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน	จำนวน ๖,๒๖๘	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกผัก	จำนวน ๒๑,๕๔๐	ราย
◆ เกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่	จำนวน ๘,๖๒๓	ราย

๒.๗.๓ ข้อมูลวิสาหกิจชุมชน

จังหวัดนราธิวาส มีกลุ่มต่าง ๆ ที่ได้ผ่านการอนุมัติการจดทะเบียนเป็นสถาบันเกษตรกรของจังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๕ กลุ่มใหญ่ๆ ดังนี้

๑. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร จำนวน ๑๖๑ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๓,๘๗๐ ราย
๒. กลุ่มยุวเกษตรกร จำนวน ๑๓๐ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๒,๖๖๕ ราย
๓. กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร จำนวน ๑๘๒ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๒,๘๖๐ ราย
๔. กลุ่มวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๕๕๕ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๑๒,๒๑๐ ราย
๕. กลุ่มเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๒ กลุ่ม จำนวนสมาชิก จำนวน ๓๘ ราย

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส ณ วันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

๒.๗.๔ ข้อมูลพื้นที่และเกษตรแปลงใหญ่จังหวัดนราธิวาส

จังหวัดนราธิวาสได้ขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรโดยส่งเสริมให้เกิดการร่วมกลุ่มในการทำเกษตรแบบแปลงใหญ่ ๘๖ แปลง แยกเป็นชนิดพืชดังนี้

๑. มังคุด	จำนวน ๗ แปลง
๒. ข้าว	จำนวน ๑๔ แปลง
๓. ลองกอง	จำนวน ๙ แปลง
๔. พืชผัก	จำนวน ๑ แปลง
๕. ปาล์มน้ำมัน	จำนวน ๑๗ แปลง
๖. ยางพารา	จำนวน ๑๘ แปลง
๗. เงาะ	จำนวน ๑ แปลง
๘. ทุเรียน	จำนวน ๘ แปลง
๙. มะพร้าว	จำนวน ๓ แปลง
๑๐. ส้มโชกุน	จำนวน ๑ แปลง
๑๑. แปะ	จำนวน ๒ แปลง
๑๒. ไม้พื้นเมือง	จำนวน ๑ แปลง
๑๓. โคน้ำ	จำนวน ๑ แปลง
๑๔. ชันโรง	จำนวน ๑ แปลง
๑๕. ปลาน้ำจืด	จำนวน ๑ แปลง

๒.๗.๕ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดนราธิวาส

ตารางที่ ๔๖ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๔

ลำดับ ที่	ชนิดพืช พื้นที่ (ไร่)	ที่ตั้งศูนย์	พื้นที่ เป้าหมาย (ไร่)	เกษตร เป้าหมาย (ราย)	ผู้จัดการศูนย์ฯ เบอร์โทรศัพท์
๑	ปาล์มน้ำมัน พื้นที่ ๒๐ ไร่	ม.๔ บ้านฮูแตตวอ ต.โคกเคียน อ.เมือง	๒๕,๐๖๖	๑,๓๐๒	นายสมาน ผ่านพรหม 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	นายกามารูเด็นอิบรอฮิม ๐๘ ๖๒๘๖ ๕๓๓๔
๖	ลองกอง พื้นที่ ๔๐ ไร่	ม.๑ บ้านจือแร ต.ริโก อ.สุไหงปัตตี	๗,๐๒๔	๕,๐๗๐	นายปัญญา เรืองกาญจน์ ๐๘ ๐๕๔๖ ๗๗๔๗
๗	ข้าวหอม กระดังงา พื้นที่ ๑๕ ไร่	ม.๒ บ้านโคกอิสฐ์-โคกใน ต.พร่อน อ.ตากใบ	๒๔,๕๐๐	๒,๙๐๐	นายสิทธิ อิทธิภาพ ๐๘ ๐๓๑๖ ๔๕๗๔

ลำดับ ที่	ชนิดพืช พื้นที่ (ไร่)	ที่ตั้งศูนย์	พื้นที่ เป้าหมาย (ไร่)	เกษตร เป้าหมาย (ราย)	ผู้จัดการศูนย์ฯ เบอร์โทรศัพท์
๘	มังคุด พื้นที่ ๓ ไร่	ม.๕ บ้านผ่านศึก ต.ช่อเกาะ อ.แฉ่ง	๓,๐๙๓	๑,๖๕๘	นายกมล ไชรัตน์ ๐๘ ๐๗๐๘ ๙๑๒๘
๙	ยางพารา พื้นที่ ๕ ไร่	ม.๔ บ้านกุแบบบาเดาะ ต.ลุโบะบายะ อ.ยี่งอ	๔๘,๐๐๖	๔,๙๗๙	นายอมัทรอเฮม ดิสมานี 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	นายสันธิติสุข แก้วคง ๐๘ ๔๖๓๑ ๔๙๐๕
๑๒	ปาล์มน้ำมัน พื้นที่ ๗ ไร่	ม.๔ บ้านไอร์ปือแต ต.ช้างเผือก อ.จะนะ	๑,๑๘๗	๑๒๘	นายเจริญ เกิดกัณโณ ๐๘ ๙๕๖๑ ๕๗๖๓
๑๓	ปาล์มน้ำมัน พื้นที่ ๖ ไร่	ม.๑๒ บ้านบุเก๊ะกือจิ ต.บุกิต อ.เจาะไอร้อง	๖,๓๕๒	๔๐๘	นายอารง ยูโซ๊ะ ๐๙ ๔๕๙๒ ๘๓๘๗
รวม ๑๓ อำเภอ ๑๓ ศูนย์			๑๕๐,๓๓๗	๓๓,๙๐๗	

ที่มา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส, สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส

๒.๗.๖ ข้อมูลการทำเกษตรแบบเกษตรกรรมยั่งยืน จังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๕

จังหวัดนราธิวาส มีพื้นที่ทั้งหมด ๒,๘๔๓,๖๒๙.๗๙ ไร่ จากข้อมูลในปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๑,๔๙๘,๕๓๕.๑๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๗๐ ของพื้นที่ทั้งหมด และพื้นที่ทำการเกษตรแบบเกษตรกรรมยั่งยืนมีพื้นที่เท่ากับพื้นที่ทำการเกษตรเนื่องจากส่วนใหญ่เกษตรกรทำเกษตรแบบผสมผสาน สามารถแยกเป็น ๕ ประเภท/รูปแบบ ประกอบด้วย

- ๑) เกษตรทฤษฎีใหม่ มีเกษตรกรจำนวน ๑,๓๐๐ ราย พื้นที่ทำการเกษตรจำนวน ๔,๒๑๔.๕๖ ไร่
- ๒) เกษตรผสมผสานมีเกษตรกรจำนวน ๔๒๔,๐๘๖ ราย พื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๑,๕๓๒,๔๐๖.๒๗ 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 ที่จะมีผลกระทบต่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์ จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ เช่น

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

ซึ่งจะวิเคราะห์ว่ามี จุดแข็ง จุดอ่อน อย่างไรในปัจจุบันทั้ง 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 ๔๗ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
กลยุทธ์ (Strategy)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. มีโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริกระจายอยู่ทุกพื้นที่โครงการ ๒. สภาพภูมิประเทศและภูมิอากาศเหมาะสมแก่การทำเกษตรที่หลากหลาย (เขา ป่า นา ทะเล) ๓. มีระบบชลประทาน บริหารจัดการน้ำที่ดี และมีแหล่งน้ำเพียงพอต่อการทำการเกษตร ๔. การคมนาคมที่เชื่อมโยงครอบคลุม ทั้งทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ๕. มีสินค้าเกษตรประจำถิ่นที่มีเอกลักษณ์สามารถพัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าได้ (ลองกอง ข้าว ส้มโชกุน ทุเรียนบางนรา โคเนื้อ ปลา กูเลา ปลาพวงชมพู และข้าวเกรียบ) ๖. มีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม โรงงานแปรรูปยาง และโรงงานชีวมวลขนาดใหญ่ในพื้นที่ 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. มีแหล่งพืชแต่ขาดการดูแลบำรุงรักษา (กลุ่มผู้ใช้พืชยังขาดความเข้มแข็ง) ๒. การใช้พื้นที่การเกษตรไม่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ (Zoning, Agri-map) ทำการเกษตรแบบดั้งเดิม เช่น ปลูกยางพาราในพื้นที่ลุ่ม เป็นต้น ๓. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย ขาดอำนาจในการต่อรองราคาปัจจัยการผลิตและราคาผลผลิตสินค้าการเกษตร ๔. การนำผลการวิจัยและเทคโนโลยีนวัตกรรมสมัยใหม่เพื่อสนับสนุนและปรับใช้ทำการเกษตรยังมีน้อย ๕. ไม่มีแหล่งรวบรวมและกระจายสินค้าด้านประมง ๖. สถานที่ตั้งของตลาดกลางการเกษตรไม่เหมาะสม ห่างไกลจากชุมชนเมือง
โครงสร้างขององค์กร (Structure)	<ol style="list-style-type: none"> ๗. ประชากรส่วนใหญ่ในพื้นที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ๘. มีโครงสร้างการบริหารจัดการของหน่วยงานในสังกัดฯ ที่ครอบคลุมเข้มแข็ง เช่น อฟก, SCP, SCD เป็นต้น 	<ol style="list-style-type: none"> ๗. ขาดการบูรณาการงานทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อย่างเป็นระบบ ๘. เกษตรกรเข้าสู่วัยผู้สูงอายุ ลูกหลาน/คนรุ่นใหม่สนใจทำการเกษตรน้อย

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
	๙. มีหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชนที่ให้การสนับสนุนในการพัฒนาต่อยอดสินค้าเกษตรหลากหลาย ให้ครอบคลุมห่วงโซ่อุปทาน	
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	๑๐. เกษตรกรส่วนใหญ่ทำการเกษตรแบบผสมผสาน ๑๑. มีเครือข่ายถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรผ่านศูนย์เครือข่าย ศพท. Smart farmer ,และปราชญ์ชาวบ้าน ๑๒. มีฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรครอบคลุมทุกด้าน	๙. เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีอยู่ในพื้นที่ ๑๐. การทำการเกษตรส่วนใหญ่พึ่งพาธรรมชาติ ๑๑. ขาดข้อมูลสารสนเทศในการวางแผนการผลิต และการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ๑๒. ต้นทุนการผลิตสินค้าการเกษตรสูง เนื่องจากต้องนำเข้าจากพื้นที่อื่น ประกอบกับจังหวัดนครราชสีมา เป็นจังหวัดปลายทาง ๑๓. ขาดแรงจูงใจในการทำการเกษตร เนื่องจากราคาสินค้าผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ
บุคลากร (Staff)	๑๓. เกษตรกรมีการประกอบอาชีพเกษตรกรรมมานาน ทำให้มีความชำนาญเชี่ยวชาญ ในองค์ความรู้และภูมิปัญญา ๑๔. มีเกษตรกรต้นแบบ Smart farmer , ปราชญ์ชาวบ้าน ๑๕. มีการฝึกอบรม ถ่ายทอดความรู้ทั้งด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรม ๑๖. มีอาสาสมัครเกษตรของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในจังหวัดครอบคลุมทุกด้าน ๑๗. บุคลากรภาครัฐมีความรู้ความสามารถในการส่งเสริมและสนับสนุนหลักวิชาการที่ถูกต้อง	๑๔. เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ไม่ได้นำไปปฏิบัติ ต่อยอด และดำเนินกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง ๑๕. เกษตรกรไม่มีความกระตือรือร้นเพราะเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ ๑๖. ทักษะด้านภาษา ทำให้การสื่อสารระหว่างเจ้าหน้าที่และเกษตรกรมีความเข้าใจไม่ตรงกัน ๑๗. ความไม่ต่อเนื่องของเจ้าหน้าที่เนื่องจากโยกย้ายบ่อยในพื้นที่ ทำให้บุคลากรที่มาบรรจุใหม่ ใช้เวลาในการศึกษางาน ขาดประสบการณ์ในการทำงาน บุคลากรยังมีความรู้และทักษะไม่เพียงพอ ๑๘. บุคลากรภาครัฐไม่เพียงพอสำหรับรองรับภารกิจของรัฐที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง
ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	๑๘. มีศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ เป็นสถานที่ศึกษาและดูงานด้านการเกษตร เพื่อเป็นแนวทางให้กับเกษตรกรในการปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และสภาพแวดล้อม (ศพท.) ๑๙. มีสถาบันการศึกษา ที่เป็นแหล่งวิชาการวิจัยด้านการเกษตร เทคโนโลยี นวัตกรรม และเป็นศูนย์ AIC ของจังหวัด	๑๙. เกษตรกรขาดความรู้ ความเข้าใจ ด้านเทคโนโลยีด้านการตลาด ด้านการบริหารจัดการ ในการผลิตสินค้าคุณภาพตามความต้องการของตลาด และสร้างมูลค่า ขาดการพัฒนาคุณภาพการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ๒๐. บุคลากรยังมีความรู้และทักษะไม่เพียงพอต่อการเปลี่ยนแปลงในสถานการณ์ปัจจุบันในการปฏิบัติงานตามหน้าที่ที่รับผิดชอบ
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	๒๐. เกษตรกรมีส่วนร่วมในกระบวนการงานด้านต่างๆ ในการพัฒนาด้านการเกษตรในพื้นที่ ๒๑. มีสถาบันเกษตรกรจำนวนมาก และหลากหลาย	๒๑. เกษตรกรมีความเข้าใจตลาดเคลื่อน/ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด/ขาดการประสานงานในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ๒๒. เจ้าหน้าที่ที่มีความรู้เฉพาะด้านไม่สามารถให้คำปรึกษา/บริการแก่เกษตรกรในพื้นที่ได้ครอบคลุมทุกด้าน

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strength)	จุดอ่อน (Weakness)
	๒๒. มีเกษตรกรผู้นำอาสาสมัครเกษตรกรและสหกรณ์ระดับตำบล อาสาสมัครเกษตรกร, ประมง, ปศุสัตว์, หมอдин, ชลประทาน และอื่นๆ ในพื้นที่	
ค่านิยมร่วม (Shared Values)	๒๓. มีประเพณีเพื่อสร้างขวัญกำลังใจในการทำการเกษตรให้ได้ผลผลิตทางการเกษตรตามเป้าหมาย เช่น ประเพณี สวดนา ลาซัง ข้าวใหม่ปลามัน เปิดหน้ายาง	๒๓. คนรุ่นใหม่ส่วนใหญ่ไม่สนใจอาชีพเกษตรกรรวม/ขาดแรงจูงใจ ๒๔. ไม่ยอมเปลี่ยนแปลงแนวคิดยึดถือความคิดแบบเดิมๆ

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 ๔๘ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p><u>ด้านการเมือง</u></p> <p>๑. มีนโยบายและโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>๒. การกำหนดมาตรการควบคุมในสินค้าเกษตรบางชนิด</p> <p>๓. มีนโยบายรัฐบาลให้ความสำคัญการการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตรใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้</p> <p>๔. มีนโยบายจัดตั้งเขตเศรษฐกิจพิเศษในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสและมีโครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมที่เอื้อต่อการรองรับผลผลิตทางการเกษตร</p>	<p>๑. ความไม่มั่นคงทางการเมืองทำให้นโยบายไม่ต่อเนื่อง</p> <p>๒. เหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นใจในการลงทุนของภาคเอกชน</p> <p>๓. สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-๑๙ และโรคระบาดอื่นๆทำให้นโยบายการบริหารประเทศชะลอตัวและขาดการต่อเนื่อง</p>
<p><u>ด้านเศรษฐกิจ</u></p> <p>๕. มีสวัสดิการจากรัฐบาล เช่น บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ</p> <p>๖. มีด้านการค้าชายแดน ติดกับประเทศมาเลเซีย ๓ ด้าน เอื้อโอกาสทางการตลาดสินค้าเกษตรและการค้าชายแดน คือ ด้านตากใบ ด้านสุโขทัย - ลพบุรี และด้านบึงกาฬ อำเภอน้ำขุ่น</p>	<p>๔. ปัจจัยการผลิต ราคาเพิ่มสูงขึ้น ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นตามไปด้วย</p> <p>๕. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำทำให้เกษตรกรไม่มีเงินทุนในการทำการเกษตรให้มีผลผลิตสูง</p>

โอกาส (Opportunity)	อุปสรรค (Threats)
<p>๗. มีแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ เช่น กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร แหล่งทุน ธ.ก.ส เป็นต้น</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 มีรายได้เฉลี่ยต่ำ ทำให้ขาดแรงจูงใจในการทำอาชีพการเกษตร</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. กฎหมายการจ้างงานทำให้ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร</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>

ตารางที่ ๔๙ การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดกลยุทธ์

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;">S จุดแข็ง (ภายใน)</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>๑. มีโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริกระจายอยู่ทุกพื้นที่โครงการ</p> <p>๒. สภาพภูมิประเทศและภูมิอากาศเหมาะสมแก่การทำเกษตรที่หลากหลาย (เขา ป่า นา ทะเล)</p> <p>๓. มีระบบบริหารจัดการน้ำที่ดี และมีแหล่งน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการทำการเกษตร</p> <p>๔. การคมนาคมที่เชื่อมโยงครอบคลุม ทั้งทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ</p> <p>๕. มีสินค้าเกษตรประจำถิ่นที่มีเอกลักษณ์สามารถพัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าได้ (ลองกอง ข้าว ส้มโชกุน ทุเรียนบางนา โคเนื้อ ปลาเกลือ ปลาพวงชมพู และข้าวเกรียบ)</p> <p>๖. มีโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม โรงงานแปรรูปยาง และโรงงานชีวมวลขนาดใหญ่ในพื้นที่</p> <p>โครงสร้างขององค์กร</p> <p>๗. ประชากรส่วนใหญ่ในพื้นที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม</p> <p>๘. มีโครงสร้างการบริหารจัดการของหน่วยงานในสังกัดฯ ที่ครอบคลุมเข้มแข็ง เช่น อพท, SCP, SCD เป็นต้น</p> <p>๙. มีหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชนที่ให้การสนับสนุนในการพัฒนาต่อยอดสินค้าเกษตรหลากหลาย ให้ครอบคลุมห่วงโซ่อุปทาน</p> <p>ระบบการปฏิบัติงาน</p> <p>๑๐. เกษตรกรส่วนใหญ่ทำการเกษตรแบบผสมผสาน</p> <p>๑๑. มีเครือข่ายถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรผ่านศูนย์เครือข่าย ศพท. Smart farmer ,และปราชญ์ชาวบ้าน</p> <p>๑๒. มีฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรครอบคลุมทุกด้าน</p>	<p style="text-align: center;">W จุดอ่อน (ภายใน)</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>๑. มีแหล่งน้ำแต่ขาดการดูแลบำรุงรักษา</p> <p>๒. การใช้พื้นที่การเกษตรไม่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ (Zoning, Agri-map)ทำการเกษตรแบบดั้งเดิม เช่น ปลูกยางพาราในพื้นที่ลุ่ม เป็นต้น</p> <p>๓. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย ขาดอำนาจในการต่อรองราคาปัจจัยการผลิตและราคาผลผลิตสินค้าการเกษตร</p> <p>๔. การนำผลการวิจัยและเทคโนโลยีนวัตกรรมสมัยใหม่ เพื่อสนับสนุนและปรับใช้ทำการเกษตรยังมีน้อย</p> <p>๕. ไม่มีแหล่งรวบรวมและกระจายสินค้าด้านประมง</p> <p>๖. สถานที่ตั้งของตลาดกลางการเกษตรไม่เหมาะสม ห่างไกลจากชุมชนเมือง</p> <p>โครงสร้างขององค์กร</p> <p>๗. ขาดการบูรณาการงานทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อย่างเป็นระบบ</p> <p>๘. เกษตรกรเข้าสู่วัยผู้สูงอายุ ลูกหลาน/คนรุ่นใหม่สนใจทำการเกษตรน้อย</p> <p>ระบบการปฏิบัติงาน</p> <p>๙. เกษตรกรยังมีการใช้สารเคมีอยู่ในพื้นที่</p> <p>๑๐. การทำการเกษตรส่วนใหญ่พึ่งพาธรรมชาติ</p> <p>๑๑. ขาดข้อมูลสารสนเทศในการวางแผนการผลิต และการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร</p>
--	---	--

	<p>บุคลากร</p> <p>๑๓. เกษตรกรมีการประกอบอาชีพเกษตรกรรมมานาน ทำให้มีความชำนาญเชี่ยวชาญ ในองค์ความรู้และภูมิปัญญา</p> <p>๑๔. มีเกษตรกรต้นแบบ Smart farmer , ปรชาษฐ์ชาวบ้าน</p> <p>๑๕. มีการฝึกอบรม ถ่ายทอดความความรู้ทั้งด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <p>๑๖. มีอาสาสมัครเกษตรของหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในจังหวัดครอบคลุมทุกด้าน</p> <p>๑๗. บุคลากรภาครัฐ มีความรู้ความสามารถในการส่งเสริมและสนับสนุนหลักวิชาการที่ถูกต้อง</p> <p>ทักษะความรู้ความสามารถ</p> <p>๑๘. มีศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ เป็นสถานที่ศึกษาและดูงานด้านการเกษตร เพื่อเป็นแนวทางให้การเกษตร การเกษตรในการปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และสภาพแวดล้อม (ศพท.)</p> <p>๑๙. มีสถาบันการศึกษา ที่เป็นแหล่งวิชาการ วิจัยด้านการเกษตร เทคโนโลยี นวัตกรรม และเป็นศูนย์ AIC ของจังหวัด</p> <p>รูปแบบการบริหารจัดการ</p> <p>๒๐. เกษตรกรมีส่วนร่วมในกระบวนการงานด้านต่างๆ ในการพัฒนาด้านการเกษตรในพื้นที่</p> <p>๒๑. มีสถาบันเกษตรกรจำนวนมาก และหลากหลาย</p> <p>๒๒. มีเกษตรกรผู้นำอาสาสมัครเกษตร และสหกรณ์ระดับตำบล อาสาสมัครเกษตร, ประมง, ปศุสัตว์, หมอдин, ชลประทาน และอื่นๆ ในพื้นที่</p> <p>ค่านิยมร่วม</p> <p>๒๓. มีประเพณีเพื่อสร้างขวัญกำลังใจ ในการทำการเกษตรให้ได้ผลผลิตทางการเกษตรตามเป้าหมาย เช่น ประเพณีสวดนา ลาซัง ข้าวใหม่ปลามัน เปิดหน้ายาง</p>	<p>๑๒. ต้นทุนการผลิตสินค้า การเกษตรสูง เนื่องจากต้องนำเข้าจากพื้นที่อื่น ประกอบกับจังหวัดนราธิวาส เป็นจังหวัดปลายทาง</p> <p>๑๓. ขาดแรงจูงใจในการทำการเกษตร เนื่องจากราคาสินค้า ผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ</p> <p>บุคลากร</p> <p>๑๔. เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ไม่ได้นำไปปฏิบัติ ต่อ ยอด และดำเนินกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง</p> <p>๑๕. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุไม่มีทางด้านเทคโนโลยี</p> <p>๑๖. ทักษะด้านภาษา ทำให้การสื่อสารระหว่างเจ้าหน้าที่และเกษตรกรมีความเข้าใจไม่ตรงกัน</p> <p>๑๗. ความไม่ต่อเนื่องของเจ้าหน้าที่เนื่องจากโยกย้ายบ่อยในพื้นที่ ทำให้บุคลากรที่มาบรรจุใหม่ ใช้เวลาในการศึกษางาน ขาดประสบการณ์ในการทำงาน บุคลากรยังมีความรู้และทักษะไม่เพียงพอ</p> <p>๑๘. บุคลากรภาครัฐไม่เพียงพอสำหรับรองรับภารกิจของรัฐที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง</p> <p>ทักษะความรู้ความสามารถ</p> <p>๑๙. เกษตรกรขาดความรู้ ความเข้าใจ ด้านเทคโนโลยี ด้านการตลาด ด้านการบริหารจัดการ ในการผลิตสินค้าคุณภาพตามความต้องการของตลาด และสร้างมูลค่า ขาดการพัฒนาคุณภาพการผลิตและบรรจุภัณฑ์</p> <p>๒๐. บุคลากรยังมีความรู้และทักษะไม่เพียงพอต่อการเปลี่ยนแปลงในสถานการณ์ ปัจจุบันในการปฏิบัติงานตาม</p>
--	---	--

		<p>หน้าที่ที่รับผิดชอบ</p> <p>๒๑. เกษตรกรขาดความรู้แนวทางในการทำการเกษตร เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพดีและปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP</p> <p>รูปแบบการบริหารจัดการ</p> <p>๒๑. เกษตรกรมีความเข้าใจคลาดเคลื่อน/ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด/ขาดการประสานงานในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง</p> <p>๒๒. เจ้าหน้าที่มีความรู้เฉพาะด้านไม่สามารถให้คำปรึกษา/บริการแก่เกษตรกรในพื้นที่ได้ครอบคลุมทุกด้าน</p> <p>ค่านิยมร่วม</p> <p>๒๓. คนรุ่นใหม่ส่วนใหญ่ไม่สนใจอาชีพเกษตรกรรม/ขาดแรงจูงใจ</p> <p>๒๔. ไม่ยอมเปลี่ยนแนวคิดยึดถือความคิดแบบเดิมๆ</p>
<p>O โอกาส(ภายนอก)</p> <p>ด้านการเมือง</p> <p>๑. มีนโยบายและโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>๒. การกำหนดมาตรการควบคุมในสินค้าเกษตรบางชนิด</p> <p>๓. มีนโยบายรัฐบาลให้ความสำคัญกับการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตรใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้</p> <p>๔. มีนโยบายจัดตั้งเขตเศรษฐกิจพิเศษในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสและมีโครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมที่เอื้อต่อการรองรับผลผลิตทางการเกษตร</p> <p>ด้านเศรษฐกิจ</p> <p>๕. มีสวัสดิการจากรัฐบาล เช่น บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ</p> <p>๖. มีด้านการค้าชายแดน ติดกับประเทศมาเลเซีย ๓ ด้าน เอื้อโอกาส</p>	<p>SO</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>๑. ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (S๑S๒S๓S๔S๑๐S๑๓S๑๘S๒๓ + O๑๐๑๑ O๑๒)</p> <p>๒. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ (S๓S๕S๑๑S๑๔ + O๓O๓)</p> <p>๓. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีคุณภาพมูลค่าสูง (S๖S๑๙S๒๐S๒๑ + O๔O๗O๘O๙)</p> <p>๔. ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัย การแปรรูปสินค้าเกษตรและเชื่อมโยงกลไกตลาด S๔S๘S๑๒S๑๖S๑๗S๒๒ + O๒O๖O๑๐ O๑๕)</p>	<p>WO</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>๑. ส่งเสริมการสนับสนุนการรวมกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่มให้มีประสิทธิภาพ และเข้มแข็งอย่างยั่งยืน (W๓W๕W๑๕ + O๑O๓O๓)</p> <p>๒. พัฒนาข้อมูลสารสนเทศเพื่อการผลิต การแปรรูป การตลาดและการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพ (W๙W๑๐W๑๑W๑๔W๑๖ + O๑O๗ O๑๓)</p> <p>๓. ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาทุกระดับ (W๑W๒W๔W๖W๗W๘W๑๒W๑๓W๑๔W๑๕ + O๕O๗O๑๒O๑๔)</p> <p>๔. การบริหารจัดการบุคลากรและทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน</p>

<p>ทางการตลาดสินค้าเกษตรและการค้าชายแดน คือ ด้านตากใบ ด้านสุโขทัย - ลกและด่าน บูเกตา อำเภอเวียง</p> <p>๗. มีแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ เช่น กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร แหล่งทุน ธ.ก.ส เป็นต้น</p> <p>๘. สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-19 มีแรงงานย้ายกลับภูมิลำเนาเดิมทำให้เกิดแรงงานภาคเกษตรในพื้นที่เพิ่มขึ้น</p> <p>ด้านสังคม</p> <p>๙. ผู้บริโภคในพื้นที่ที่มีความต้องการสินค้าเกษตรที่มีมาตรฐานคุณภาพ และปลอดภัยเพิ่มขึ้น</p> <p>๑๐. เกษตรกรปฏิบัติตามแนวทางหรือหลักเกณฑ์ที่ตามมาตราฐาน IUU RSPO เกษตรอินทรีย์ เป็นต้น ซึ่งทำให้คุณภาพของทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมดีขึ้น</p> <p>๑๑. ประชาชนในพื้นที่มีอัตลักษณ์/วิถีชีวิต/ความเป็นอยู่คล้ายคลึงกับประเทศเพื่อนบ้าน</p> <p>๑๒. ประชาชนน้อมนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการดำรงชีวิต</p> <p>๑๓. มีมหาวิทยาลัยในพื้นที่ซึ่งเป็นแหล่งวิชาการและมีงานวิจัยหลากหลาย</p> <p>ด้านเทคโนโลยี</p> <p>๑๔. ใช้ Social Media เป็นเครื่องมือ ในด้านการประชาสัมพันธ์ด้านการตลาด</p> <p>ด้านกฎหมาย</p> <p>๑๕. สิทธิประโยชน์ทางภาษี และ อัตราดอกเบี้ยเงินลงทุน สำหรับ ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ เอื้อต่อการลงทุน</p>	<p>๕. ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรม และ BCG Economy Model เพิ่มประสิทธิภาพ และลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตร</p> <p>(S๘S๑๕S๑๙ + O๑O๖O๗O๑๔)</p>	<p>(W๑๗W๑๘W๑๙W๒๑W๒๒+O๓ O๓O๑๕)</p>
---	--	-----------------------------------

<p>ด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p>๑๖. มีระบบนิเวศน์และทรัพยากรทางทะเลมีความอุดมสมบูรณ์ พร้อมทั้งมีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่หลากหลาย เช่น ท่องเที่ยวเชิงเกษตร ท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์</p>		
<p>T ภัยคุกคาม (ภายนอก)</p> <p>ด้านการเมือง</p> <p>๑. เหตุการณ์ความไม่สงบในพื้นที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นใจในการลงทุนของภาคเอกชน</p> <p>๒. สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-๑๙ และโรคระบาดอื่น ๆ ทำให้นโยบายการบริหารประเทศชะลอตัวและขาดการต่อเนื่อง</p> <p>ด้านเศรษฐกิจ</p> <p>๓. ปัจจัยการผลิต ราคาเพิ่มสูงขึ้นส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นตามไปด้วย</p> <p>๔. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ ทำให้เกษตรกรไม่มีเงินทุนในการทำการเกษตรให้มีผลผลิตสูง</p> <p>๕. ผลผลิตทางการเกษตรนำเข้ามาจากพื้นที่อื่นปริมาณมาก และราคาถูก ทำให้ผลผลิตในพื้นที่จำหน่ายไม่ได้</p> <p>๖. สถานการณ์โรคติดเชื้อ covid-๑๙ ทำให้เกิดการชะลอตัวทางเศรษฐกิจ ทำให้ไม่สามารถส่งออกสินค้าไปจำหน่ายได้</p> <p>๗. เกษตรกร ยังไม่มีการปรับความคิดที่จะยอมรับเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ๆ</p> <p>ด้านสังคม</p> <p>๘. สภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงเนื่องจากการขยายตัวของชุมชนเมือง และสภาพภูมิอากาศทำให้พื้นที่ทำการเกษตรลดลง</p>	<p>ST</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>๑. การนำเทคโนโลยีนวัตกรรมมาใช้ในการพัฒนาและใช้ประโยชน์ที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด (S๒S๓S๑๐S๑๓S๑๘S๑๙ +T๒T๓T๔T๕T๑๑T๑๒T๑๕)</p> <p>๒. สร้างและพัฒนาเครือข่ายเกษตรกรสถาบันเกษตรกรรวมถึงหน่วยงานภาครัฐภาคเอกชน และประชาสังคม (S๘S๙S๑๑S๑๖S๒๑S๒๒ +T๑T๖T๗T๙T๑๐ T๑๓T๑๔)</p>	<p>WT</p> <p>กลยุทธ์</p> <p>๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรสู่ Smart officer (W๑๖W๑๗W๑๘W๒๐W๒๒W๒๔ +T๓T๗T๑๑)</p>

<p>๙. ความเหลื่อมล้ำทางด้านรายได้ของประชากรภาคการเกษตรกับภาคการผลิตอื่น ๆ มีรายได้เฉลี่ยต่ำทำให้ขาดแรงจูงใจในการทำอาชีพการเกษตร</p> <p>ด้านเทคโนโลยี</p> <p>๑๐. เทคโนโลยีเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ทำให้เกษตรกรปรับตัวไม่ทัน</p> <p>ด้านกฎหมาย</p> <p>๑๑. เกษตรกรไม่มีเอกสารสิทธิที่ดินทางการเกษตร</p> <p>๑๒. กฎหมายการจ้างงานทำให้ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร</p> <p>๑๓. มีข้อจำกัดด้านกฎหมายระเบียบไม่เอื้ออำนวยต่อการส่งออกสินค้า เช่น IUU</p> <p>ด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p>๑๔. การเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมทางธรรมชาติส่งผลให้เกิดภัยพิบัติมีผลกระทบต่อการผลิตสินค้าเกษตร เช่น ผลผลิตไม่ออกตามฤดูกาล โรคระบาด</p>		
--	--	--

ส่วนที่ ๔

แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส

๑. วิสัยทัศน์ (Vision)

“สินค้าเกษตรปลอดภัย มาตรฐานฮาลาล สถาบันเกษตรกรเข้มแข็ง เกษตรกรมั่นคง ทรัพยากรเกษตรสมดุลและยั่งยืน”

๒. พันธกิจ (Mission)

๒.๑ พัฒนาระดับฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญให้มีมูลค่าสูง โดยพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย มาตรฐานฮาลาล เข้าถึงกลไกทางการตลาดและเชื่อมโยงตลาดอย่างยั่งยืน

๒.๒ สร้างความเข้มแข็ง พัฒนา ยกระดับให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ให้มีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืน

๒.๓ ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมด้านการเกษตรมาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่ม ลดต้นทุน ใช้พลังงานทดแทนรวมทั้งการจัดการทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลด้วย BCG Economy Model และสอดคล้องกับ SDGs

๓. เป้าประสงค์ (Goals)

๓.๑ สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด มีคุณภาพมูลค่าสูงและปลอดภัย ฮาลาลต่อผู้บริโภค

๓.๒ สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง สมาชิกมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

๓.๓ มีการนำเทคโนโลยีนวัตกรรมมาใช้ในการพัฒนาสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าสูง ลดต้นทุน ใช้พลังงานทดแทนและบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพด้วย BCG Economy Model และสอดคล้องกับ SDGs

๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์
ตัวชี้วัด

๑. สถาบันเกษตรกรมีการดำเนินงานที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น
๑. สถาบันเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาไปสู่ความเข้มแข็งไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐
๒. มีวิสาหกิจชุมชนเข้มแข็งเป็นต้นแบบในทุกตำบล

กลยุทธ์ที่ ๑

ส่งเสริมและสนับสนุนการรวมกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่มให้มีประสิทธิภาพและเข้มแข็งอย่างยั่งยืน

แนวทาง

- ๑.๑ เพิ่มศักยภาพสถาบันเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชนที่มีอยู่ สามารถเป็นศูนย์กลางการผลิต รวบรวม และจำหน่ายได้อย่างเป็นรูปธรรม เช่น พืชผลทางการเกษตร ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง และโคเนื้อ เป็นต้น
- ๑.๒ เร่งพัฒนาเกษตรกรให้เกิดการรวมกลุ่มและบริหารจัดการกลุ่มให้มีประสิทธิภาพและเข้มแข็งอย่างยั่งยืนเช่นวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงโคเนื้อ ทุเรียน และปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง เป็นต้น
- ๑.๓ เพิ่มศักยภาพสถาบันเกษตรกรให้สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ เช่น ธกส. กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร และอื่นๆ เป็นต้น

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีประสิทธิภาพ และดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

๑. เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer

<p>ตัวชี้วัด</p>	<p>๒. เกษตรกรมีความปราดเปรื่องและมีรายได้เพิ่มขึ้น ๓. คริวเรือนเกษตรกรดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น ๔. ไม่มีคริวเรือนเกษตรกรยากจนที่ตกเกณฑ์ จปฐ. (๔๐ ,๐๐๐ บาท/ปี) ๑. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ Smart Farmer ได้รับการพัฒนาเป็น Existing Smart Farmer ๒. เกษตรกรปราดเปรื่องและมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒๐จากรายได้เดิม ๓. ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรกรรมยั่งยืน ดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ๔. ไม่มีคริวเรือนเกษตรกรยากจนที่ตกเกณฑ์ จปฐ.</p>
<p>กลยุทธ์ที่ ๑ แนวทาง</p>	<p>ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ๑.๑ แบ่งเกรดพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนให้ชัดเจน เพื่อง่ายต่อการขับเคลื่อนงานให้เป็นรูปธรรม ๑.๒ ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมเสริม/แซม ในพืชหลักให้เหมาะสมและตรงกับความต้องการของเกษตรกร เช่น โกโก้ กาแฟ ผึ้งชันโรง และอื่นๆ เป็นต้น</p>
<p>กลยุทธ์ที่ ๒ แนวทาง</p>	<p>การพัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ ๒.๑ ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีศักยภาพในการทำการเกษตรเชื่อมโยงธุรกิจอย่างยั่งยืน เช่น Young Smart farmer แลพะ Start up เป็นต้น ๒.๒ สร้างกลไกตลาดอย่างเป็นรูปธรรม “ตลาดนำการผลิต” โดยการทำสัญญาตลาดล่วงหน้าหรือเกษตรพันธสัญญา เพื่อสร้างความมั่นใจและแรงจูงใจแก่เกษตรกรผู้ผลิตและตลาด</p>
<p>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ ความต้องการของตลาด</p>	<p>เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตาม</p>
<p>เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์</p>	<p>๑. เป็นฐานการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมูลค่าสูงปลอดภัย มาตรฐาน ฮาลาล ต่อผู้บริโภค ๒. การเชื่อมโยงเครือข่ายตลอดห่วงโซ่อุปทานตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาด</p>
<p>ตัวชี้วัด</p>	<p>๑. สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดมีมูลค่าสูงขึ้นร้อยละ ๕ ของปีที่ผ่านมา ๒. จำนวนสินค้าเกษตรที่มีการเชื่อมโยงการผลิต การแปรรูป และการตลาด ไม่น้อยกว่า ๕ ชนิดสินค้า ๓. สถาบันเกษตรกร มีช่องทางการจำหน่ายสินค้าผ่านระบบ Online ร้อยละ ๘๐</p>
<p>กลยุทธ์ที่๑ แนวทาง</p>	<p>ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีคุณภาพมูลค่าสูง ๑.๑ ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพผลผลิต ยางพารา ปาล์มน้ำมันมะพร้าว ลองกองทุเรียน ข้าวหอมอินทนิลโคเนื้อ แพะปลาพลวงชมพูปลาดุกลำพัน ปลาสด และปูทะเล ๑.๒ ส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงปศุสัตว์ (โคเนื้อ, แพะ) และประมง</p>

	(กุ้งขาวแวนนาไม, ปลาพวงชมพู ปลาสลิค)
กลยุทธ์ที่ ๒	๑.๓ ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรแบบแปลงใหญ่ และศูนย์เรียนรู้ฯ (ศพก) ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัยมีคุณภาพและได้มาตรฐาน
แนวทาง	๒.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยฮาลาล ๒.๒ ตรวจจับรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยมาตรฐาน ฮาลาล เช่น มาตรฐานสินค้าเกษตร Q GAP GMP RSPO เป็นต้น
กลยุทธ์ที่ ๓	ส่งเสริมพัฒนาการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตร และการตลาดครบวงจร
แนวทาง	๓.๑ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย ๓.๒ เพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปสินค้าเกษตรของวิสาหกิจชุมชน ๓.๓ จัดตั้งและพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรนำตลาดออฟไลน์ และออนไลน์ ๓.๔ พัฒนาเกษตรกรไปสู่ผู้ประกอบการสินค้าเกษตร เชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตสินค้าเกษตร และส่งเสริมเกษตรกรพันธะสัญญาที่เป็นธรรม

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม BCG Economy Model และสอดคล้องกับSDGs อย่างสมดุลและยั่งยืน

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	๑. มีศูนย์กลางข้อมูลระบบสารสนเทศด้านการเกษตรของจังหวัด ที่เป็นเอกภาพ ๒. มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่เกษตรกรในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ๓. มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร ดิน น้ำ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และในที่ดินทำกินเขตปฏิรูปที่ดินของเกษตรกรอย่างมีประสิทธิภาพ สมดุล และยั่งยืน ๔. ขับเคลื่อนงานอย่างเป็นระบบด้วยกระบวนการ BCG Economy Model
ตัวชี้วัด	๑. มีการนำ innovation catalogมาใช้ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่เกษตรกรครอบคลุมทุกตำบล ๒. มีการนำระบบสารสนเทศด้านการเกษตร มาใช้ในการพัฒนาสินค้าเกษตรที่สำคัญเช่น (ข้าว ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ทุเรียน ลองกอง มังคุด เงาะ มะพร้าว พืชสมุนไพร โคน้ำอ พะ กุ้งขาวแวนนาไม ปลาพวงชมพู และปลาสลิค เป็นต้น ๓. มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการบริหารจัดการน้ำ ดิน และทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๕ ระบบ ๔. มีกระบวนการขับเคลื่อน BCG Economy Modelอย่างน้อย ๔ ชนิด สินค้าเกษตรที่สำคัญ
กลยุทธ์ที่ ๑	ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และ BCG Economy Model สอดคล้องกับ SDGs ด้วยองค์ความรู้ของศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัด (AIC)

แนวทาง	๑.๑ ส่งเสริมการพัฒนาการเกษตรครบวงจรด้วย BCG Economy Model และสอดคล้องกับSDGs
กลยุทธ์ที่ ๒	๑.๒ พัฒนาศูนย์เรียนรู้ฯ (ศพก.) ต้นแบบการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรด้วยศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัด เพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรม
แนวทาง	๒.๑ ส่งเสริมการใช้พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ที่ดี และการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ๒.๒ ส่งเสริมการทำเกษตรแบบสมัยใหม่ เกษตรอัจฉริยะ และเกษตรแม่นยำ ๒.๓ ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงแบบครบวงจร ๒.๔ ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน
กลยุทธ์ที่ ๓	พัฒนาข้อมูลสารสนเทศเพื่อการผลิต การแปรรูป และการตลาด
แนวทาง	๓.๑ จัดตั้งระบบสารสนเทศสินค้าเกษตรที่สำคัญอย่างครบวงจร ๓.๒ สร้างกลไกเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดอย่างยั่งยืน
กลยุทธ์ที่ ๔	การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน
แนวทาง	๔.๑ ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร ๔.๒ การพัฒนาแหล่งน้ำเพิ่มประสิทธิภาพระบบชลประทาน และบรรเทาภัยทางน้ำ ๔.๓ ส่งเสริมการใช้พื้นที่ทางการเกษตรให้เต็มศักยภาพ และสอดคล้องกับ Zoning, Agri-map

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐและสร้างเครือข่ายบูรณาการงานอย่างเป็นระบบ

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์	๑. พัฒนาศักยภาพของบุคลากรในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๒. การขับเคลื่อนแผนพัฒนาการเกษตรในระดับอำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน/ครัวเรือนเกษตรกร อย่างเป็นระบบ ๓. สร้างเครือข่ายการพัฒนาภาคการเกษตรทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และเกษตรกร
ตัวชี้วัด	๑. บุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ร้อยละ ๑๐๐ ๒. มีการขับเคลื่อนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับตำบลครบทั้ง ๗๗ ตำบล ๓. มีเครือข่ายภาคเกษตรกรรมของจังหวัด ครบทุกตำบล
กลยุทธ์ที่ ๑	ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรสู่ Smart officer
แนวทาง	๑.๑ จัดส่งบุคลากรในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เข้าฝึกอบรม/สัมมนาทุกระดับทั้งภายในและภายนอก ๑.๒ พัฒนาหลักสูตรที่จำเป็นแก่บุคลากรในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
กลยุทธ์ที่ ๒	ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาทุกระดับ และแปลงแผนสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม
แนวทาง	๒.๑ กำหนดให้พัฒนาแผนทั้งระดับจังหวัด และอำเภอ จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรตั้งแต่ระดับจังหวัด อำเภอ ตำบล หมู่บ้าน รวมถึงเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๓	ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายการพัฒนาภาคการเกษตรทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และเกษตรกร
แนวทาง	๓.๑ สร้างกลไกขับเคลื่อนงานภาคการเกษตรตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ โดยบูรณาการทุกภาคส่วนอย่างเป็นระบบครบวงจร ๓.๒ จัดกิจกรรมสัมพันธ์อย่างเหมาะสมในโอกาสต่างๆ ที่สำคัญของแต่ละหน่วยงาน

๕. แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๖ – พ.ศ. ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับ สถาบันเกษตรกร	๑. สถาบันเกษตรกรมีการ ดำเนินงานที่มีมาตรฐาน เพิ่มขึ้น	๑. สถาบันเกษตรกร ได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาไปสู่ ความเข้มแข็งไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐	๖๐	๖๕	๗๐	๗๕	๘๐	ร้อยละ ๘๐	ส่งเสริมและสนับสนุน การรวมกลุ่มและการ บริหารจัดการกลุ่มให้มี ประสิทธิภาพ และ เข้มแข็งอย่างยั่งยืน
		๒. มีวิสาหกิจชุมชน เข้มแข็งเป็นต้นแบบในทุก ตำบล	๒๐	๓๕	๔๕	๖๕	๗๗	๗๗ ตำบล	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและยกระดับ เกษตรกร ให้ มี ประสิทธิภาพ และ ดำรงชีวิตตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง	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	การพัฒนาศักยภาพ เกษตรกร และสร้าง เกษตรกรรุ่นใหม่
		๒. เกษตรกรมีความ ปราดเปรื่องและมีรายได้ เพิ่มขึ้น	๔	๔	๔	๔	๔	๒๐	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
	๓. ครีวเรือนเกษตรกร ดำเนินชีวิตตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงและมีคุณภาพ ชีวิตดีขึ้น	๓. ร้อยละ ๘๐ ของ เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการเกษตรกรรมยั่งยืน ดำเนินชีวิตตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้นฐานเกษตรกรเข้าร่วม โครงการเกษตรกรรมยั่งยืน ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๕,๓๓๐ ราย	๑๐	๓๐	๕๐	๗๐	๘๐	๘๐	ส่งเสริมการทำ เกษตรกรรมยั่งยืน
	๔. ไม่มีครีวเรือนเกษตรกร ยากจนที่ตกเกณฑ์ จปฐ (๔๐,๐๐๐ บาท/ปี)	๔. ไม่มีครีวเรือนเกษตรกร ยากจนที่ตกเกณฑ์ จปฐ. ฐานปี ๒๕๖๖	๒๐๐	๔๐๐	๖๐๐	๘๐๐	๙๓๔	๙๓๔	การพัฒนาศักยภาพ เกษตรกร และสร้าง เกษตรกรรุ่นใหม่
	๕. รายได้สุทธิเกษตรกร เพิ่มขึ้น	๕. รายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้น	๑๒๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๒๒๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	การพัฒนาศักยภาพ เกษตรกร และสร้าง เกษตรกรรุ่นใหม่
	๖. สัมประสิทธิ์ความไม่ เสมอภาค (Gini coefficient) ในการ กระจายรายได้ของ นราธิวาส	๖. สัมประสิทธิ์ความไม่ เสมอภาค (Gini coefficient) ในการ กระจายรายได้ของ นราธิวาส	ลดลง ต่ำกว่า ๐.๔๔๕	ลดลง ต่ำกว่า ๐.๔๔๕	ลดลง ต่ำกว่า ๐.๔๔๕	ลดลง ต่ำกว่า ๐.๔๔๕	ลดลง ต่ำกว่า ๐.๔๔๕	ลดลงต่ำ กว่า ๐.๔๔๕	การพัฒนาศักยภาพ เกษตรกร และสร้าง เกษตรกรรุ่นใหม่

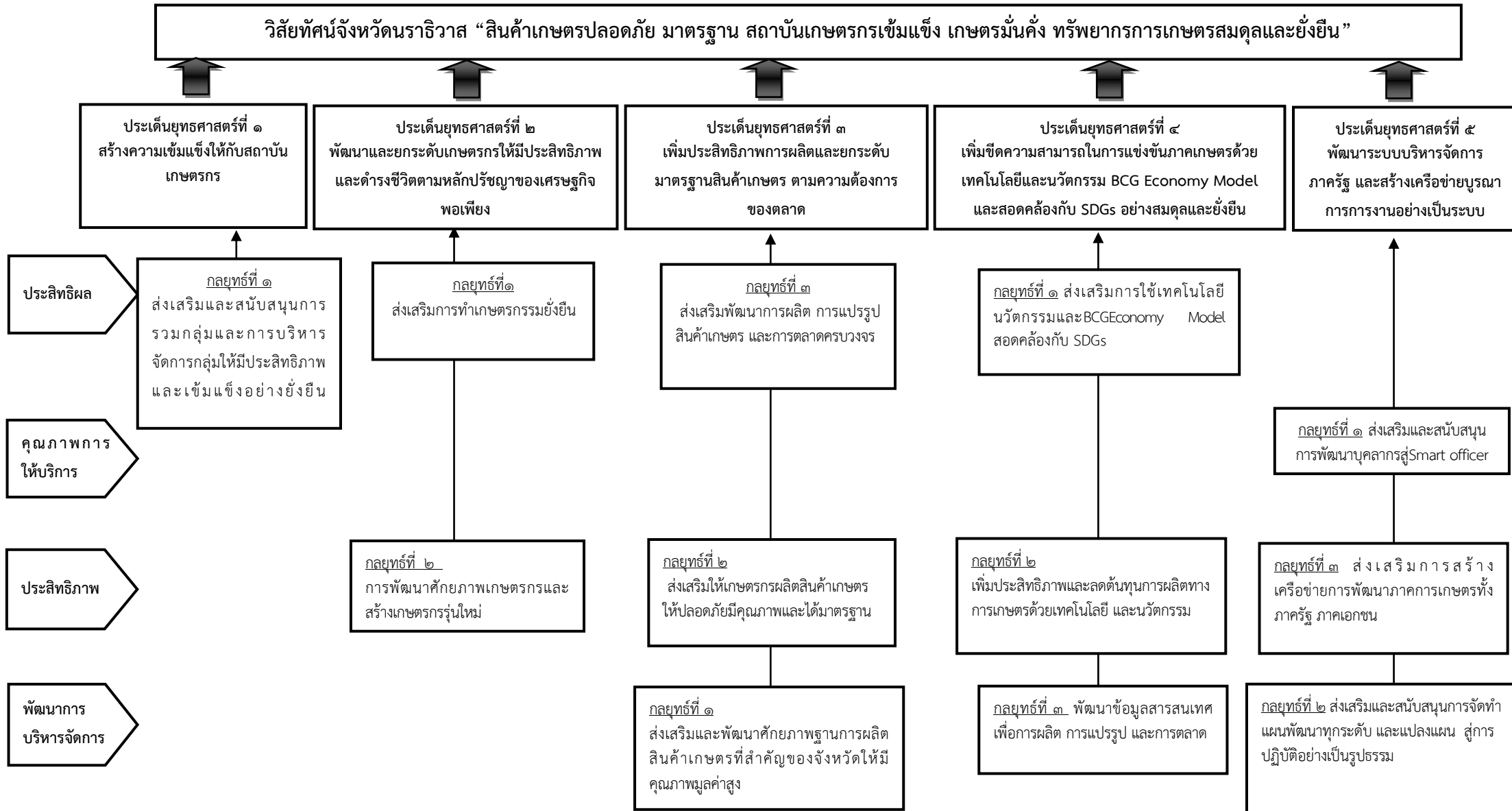
ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และยกระดับมาตรฐาน สินค้าเกษตรตามความ ต้องการของตลาด	๑. เป็นฐานการผลิตสินค้า เกษตรให้มีคุณภาพมูลค่า สูง ปลอดภัยฮาลาล ต่อผู้บริโภค	๑. สินค้าเกษตรที่สำคัญ ของจังหวัดมีมูลค่าสูง ปลอดภัยฮาลาล ขึ้นไม่ น้อยกว่าร้อยละ ๑๐	๒	๒	๒	๒	๒	๑๐	๑. ส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพฐานการผลิต สินค้าเกษตรที่สำคัญ ของจังหวัดให้มีมูลค่าสูง ๒. ส่งเสริมให้เกษตรกร ผลิตสินค้าเกษตรให้ ปลอดภัยมีคุณภาพและ ได้มาตรฐาน
	๒. การเชื่อมโยงเครือข่าย ตลอดห่วงโซ่อุปทานตั้งแต่ การผลิต การแปรรูป และการตลาด	๒. จำนวนสินค้าเกษตรที่มี การเชื่อมโยงการผลิต การ แปรรูป และการตลาด ไม่น้อยกว่า ๕ ชนิดสินค้า ๓. สถาบันเกษตรกร มี ช่องทางการจำหน่ายสินค้า ผ่านระบบ Online ร้อยละ ๘๐	๑	๑	๑	๑	๑	๕	๓. ส่งเสริม การแปรรูป สินค้าเกษตร และ การตลาดครบวงจร
			๒๐	๒๐	๑๕	๑๕	๑๐	๘๐	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม BCG Economy Model และสอดคล้องด้วย SDGs อย่างสมดุลและยั่งยืน	๑. มีศูนย์กลางข้อมูลระบบสารสนเทศด้านการเกษตรของจังหวัดที่เป็นเอกภาพ	๑. มีการนำระบบสารสนเทศด้านการเกษตรมาใช้ในการพัฒนาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ๑๓ ชนิด	๒	๒	๓	๓	๓	๑๓	- พัฒนาข้อมูลสารสนเทศเพื่อการผลิต การแปรรูป และการตลาด
	๒. มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่เกษตรกรในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร	๒. มีการนำ innovation catalog มาใช้ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่เกษตรกรครบทุกตำบล	๒๐	๒๐	๑๕	๑๕	๗	๗๗	- ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรม BCG Economy Model และสอดคล้องกับ SDGs ด้วยองค์ความรู้ของศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมจังหวัด (AIC)
	๓. ขับเคลื่อนงานอย่างเป็นระบบด้วย BCG Economy Model สอดคล้องกับ SDGs	๓. มีกระบวนการขับเคลื่อน BCG Economy Model สอดคล้องกับ SDGs อย่างน้อย ๔ ชนิดสินค้า	-	๑	๑	๑	๑	๔	- เพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
	๔. มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร ดิน น้ำ ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง อย่างมีประสิทธิภาพ สมดุลและยั่งยืน	๓. มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม มาใช้ในการบริหารจัดการน้ำ ดิน และทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๕ ระบบ	๑	๑	๑	๑	๑	๑	การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐและสร้างเครือข่ายบูรณาการงานอย่างเป็นระบบ	๑. พัฒนาศักยภาพของบุคลากรในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๕.๑ บุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับการพัฒนา ศักยภาพร้อยละ ๑๐๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๑๐๐	๑. ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรสู่ Smart officer

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
	๒. การขับเคลื่อนแผนพัฒนาการเกษตรในระดับอำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน/ครัวเรือนเกษตรกรอย่างเป็นระบบ	๕.๒ มีการขับเคลื่อนแผนพัฒนาพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับตำบล ครบทั้ง ๗๗ ตำบล	๒๐	๒๐	๑๕	๑๕	๗	๗๗	ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาทุกระดับและแปลงแผนสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม
	๓. สร้างเครือข่ายการพัฒนาภาคการเกษตรทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และเกษตรกร	๕.๓ มีเครือข่ายภาพเกษตรกรรมของจังหวัดครบทุกตำบล	๒๐	๒๐	๑๕	๑๕	๗	๗๗	ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายการพัฒนาภาคการเกษตรทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และเกษตรกร

๖. แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)



๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)
ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน	...	หมายเหตุ
Positioning ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร	๒,๔๓๔,๖๔๐				
๑. โครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพีชไร่ (อ้อย แดงโม ข้าวโพดหวาน)	๒,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบจังหวัด
๒. โครงการรวมกลุ่มแปรรูปอ้อยคั้นน้ำเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร	๑๒๓,๐๐๐	✓			งบปกติ/ งบจังหวัด
๓. โครงการจัดตั้งกลุ่มแปรรูปปลาสดบ้านปศุสัตว์-เกษตรมูโนะ	๓๑๑,๖๔๐	✓			งบปกติ
Positioning ๒ พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีประสิทธิภาพและดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	๓๐,๓๕๕,๘๖๕				
๑. โครงการส่งเสริมการผลิตพืชอาหารตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ๑ ตำบล ๑ หมู่บ้าน/ชุมชน/ ๑ มัสยิด	๓,๕๖๐,๐๐๐	✓			งบจังหวัด
๒. โครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์	๑๕,๑๖๘,๓๐๐		✓		งบจังหวัด
๓. โครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์.	๕,๖๕๓,๐๕๐		✓		งบจังหวัด
๔. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนราธิวาส.	๕๗๐,๕๐๐	✓			งบจังหวัด
๕. โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ เกษตรทฤษฎีใหม่.	๒,๔๘๒,๕๐๐	✓			งบจังหวัด
๖. โครงการพัฒนาพื้นที่การเกษตรบ้านปีนมุดอ ตำบลบุกิตอำเภोजะเอย์ จังหวัดนราธิวาส	๑๗๔,๐๐๐	✓			งบปกติ

๗. โครงการส่งเสริมการทำเกษตรบริเวณบ้านแก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ดินทรายจัดปุ๋ยกาบแดง	๗๑,๕๓๐	✓			งบปกติ
๘. โครงการส่งเสริมการทำเกษตรบริเวณบ้านแก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่พญาเงาะ	๗๐,๙๘๕	✓			งบปกติ
๙. โครงการส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด	๔๗๗,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๐. โครงการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด	๗๙๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๑. โครงการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัด	๑๐๘,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๒. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชผักพืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด	๖๖๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๓. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชผักพืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด	๓๖๖,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๔. โครงการปรับปรุงศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ	๒๐๔,๐๐๐	✓			งบปกติ
Positioning ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร ตามความต้องการของตลาด	๒๖,๐๐๗,๗๖๐				
๑. โครงการขยายผลการพัฒนาไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัดชายแดนภาคใต้	๑๕,๐๓๙,๐๐๐	✓			งบกลุ่มจังหวัด
๒. โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์และการตลาดของวิสาหกิจชุมชนภายใต้แบรนด์อำเภอ	๖๖๔,๐๐๐		✓		งบปกติ
๓. โครงการนำร่องหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์	๙๕๕,๕๐๐		✓		งบปกติ
๔. โครงการส่งเสริมการเลี้ยงและยกระดับมาตรฐานฟาร์มปลานิลและฟาร์มพลวงชมพูในสายน้ำไหล (ระบบประปา)	๑,๓๗๕,๘๐๐		✓		งบปกติ
๕. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวผลแก่แบบครบวงจร.	๖๓๑,๔๕๐	✓			งบจังหวัด
๖. โครงการส่งเสริมการจัดการสวนไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้าน	๑๗๒,๐๐๐	✓			งบปกติ

๗. โครงการส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้ น้ำชลประทานบ้านจาระและบ้านทุ่งฝ้าย อำเภอตากใบจังหวัด นราธิวาส	๒๐๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๘. โครงการส่งเสริมการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันแก่ เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านบางขุนทอง และบ้านไร่ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส	๑๖๒,๐๐๐	✓			งบปกติ
๙. โครงการส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรโครงการ พัฒนาพื้นที่บ้านกุแบสีรา โครงการฝายไอร์ยาเต๊ะและโครงการ อาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	๒๑๘,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๐. โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวของเกษตรกรกลุ่มทำนาบ้านตอ หลัง-ทรายขาวสู่ระบบการรับรองมาตรฐาน GAP	๒๖,๒๐๐		✓		งบปกติ
๑๑. โครงการการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันในพื้นที่หมู่บ้าน รอบศูนย์ฯ ศูนย์สาขาและพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ	๓๓๗,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพพื้นที่การปลูกพืชผักพืชไร่และไม้ ผลบนพื้นที่ชุกตยกร่อง	๔๘๖,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๓. โครงการส่งเสริมการเพิ่มปริมาณผลผลิตในโรงเรียนโครงการ เกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริฯ	๘๕๕,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๔. โครงการผลิตและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำ	๙๒๗,๔๓๐	✓			งบปกติ
๑๕. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองลูกผสม	๒๑๑,๙๔๘	✓			งบปกติ
๑๖. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงเป็ดเทศ	๔๐๑,๕๓๒	✓			งบปกติ
๑๗. โครงการผลิตเห็ดแบบครบวงจร	๔๙,๙๐๐	✓			งบปกติ

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน	...	หมายเหตุ
๑๘. การฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ปลากุเราะเพื่อความมั่นคงด้านอาหารในพื้นที่ จังหวัดนราธิวาส	๑,๗๘๕,๐๐๐		✓		
๑๙. โครงการพัฒนาศักยภาพด้านการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าสูง	๑,๕๑๐,๐๐๐	✓			
Positioning ๔ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมBCG Economy Model สอดคล้องกับ SDGs อย่างสมดุลและ ยั่งยืน	๑,๙๑๓,๑๘๔,๓๕๐				
๑. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุน เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ จังหวัดนราธิวาส	๔,๙๗๔,๙๖๐	✓			งบปกติกรม
๒. โครงการพัฒนาคุณภาพดินด้วยเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	๑,๖๗๐,๙๐๐	✓			งบจังหวัด
๓. การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ออกแบบรายแปลงเพื่อทำการเกษตรผสมผสาน	๑๔,๓๔๐,๐๐๐		✓		งบจังหวัด
๔. โครงการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันร่วมกับไม้ ท้องถิ่นมี มูลค่าทางเศรษฐกิจสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน	๒๐,๒๖๐,๐๐๐		✓		งบจังหวัด
๕. โครงการฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ปลากุเราะ เพื่อความมั่นคงด้านอาหารในพื้นที่ จังหวัดนราธิวาส	๘๐๐,๐๐๐		✓		งบจังหวัด
๖. โครงการ คีน คง เพิ่ม เต็มสัตว์น้ำ กลับสู่ธรรมชาติฟื้นฟูทรัพยากรในระบบนิเวศ ชายฝั่งเพื่อความยั่งยืน	๓,๙๓๘,๕๐๐	✓			งบจังหวัด
๗. โครงการระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจปาล์มน้ำมัน ตำบลมะรือโบออก	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบกลุ่มจังหวัด
๘. โครงการบูรณาการพัฒนาผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยางพาราตลอดห่วงโซ่อุปทาน ขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากอย่างยั่งยืนในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส..	๓,๐๐๐,๐๐๐		✓		งบกลุ่มจังหวัด

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน	...	หมายเหตุ
๙. โครงการส่งเสริมการผลิตผักปลอดภัยในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อเป็นต้นแบบการสร้างรายได้ และความมั่นคงทางอาหาร.	๕๔๘,๐๐๐		✓		งบจังหวัด
๑๐. โครงการปรับปรุงพื้นที่นาร้างเพื่อการเกษตรแบบผสมผสาน (สนับสนุนการดำเนินงานภายใต้โครงการตากใบโมเดล).	๑๕,๓๐๑,๒๓๐		✓		งบจังหวัด
๑๑. โครงการส่งเสริมการให้น้ำระบบอัจฉริยะ (SONOFF Basic WIFI Switc) ในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	๑๖๖,๐๐๐		✓		งบปกติ
๑๒. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและอบรมออนไลน์เพื่อขยายผลองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	๔๕๓,๙๐๐		✓		งบปกติ
๑๓. โครงการพัฒนาระบบการนำเสนอและประชาสัมพันธ์ของเกษตรกรศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่าง	๑๗๒,๐๐๐		✓		งบปกติ
๑๔. โครงการกำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำพญาเงาะสายที่ ๒	๔๓๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๕. โครงการกำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำพญาเงาะสายที่ ๓	๖๔๗,๕๐๐	✓			งบปกติ
๑๖. โครงการกำจัดวัชพืชคลองผันน้ำ	๒๐๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๗. โครงการทำนบของชั่วคราวบ้านทุ่งกง - ทุ่งคา ฮูแตหวอ โครงการพญาเงาะ-ไม้แก่น	๕๐๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๑๘. โครงการทำนบของชั่วคราวคลองระบายน้ำพญาเงาะสายที่ ๒, สายที่ ๔ โครงการพญาเงาะ-ไม้แก่น อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑,๕๐๐,๐๐๐	✓			งบปกติ

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ			
		การเพิ่ม ประสิทธิภาพ	การเพิ่มขีด ความสามารถ ในการแข่งขัน	...	หมายเหตุ
๑๙. โครงการระบบส่งน้ำฝายอัยกาเปาะ (สนับสนุนกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาน้ำ ไหล)	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๒๐. โครงการปรับปรุงงานชลประทาน	๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๒๑. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๒๒. โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน	๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๒๓. โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐	✓			งบปกติ
๒๔. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ จังหวัดนราธิวาส	๔,๙๗๔,๙๖๐	✓			งบปกติ
๒๕. โครงการศูนย์ผลิตอาหารสัตว์ (Feed Center) ส่งเสริมและรับซื้อผลผลิตพืช อาหารสัตว์คุณภาพดี	๑,๘๓๘,๖๐๐	✓			งบปกติ
๒๖. การพัฒนาคุณภาพปาล์มน้ำมันตามหลักการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน ตาม มาตรฐาน RSPO ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส	๑,๔๖๗,๘๐๐		✓		งบจังหวัด
Positioning ๕. พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐและสร้างเครือข่ายบูรณาการ งานอย่างเป็นระบบ	-				
-	-	-	-	-	-

** ในช่องหมายเหตุให้ระบุแหล่งที่มาของงบประมาณ **

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

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	โครงการเสริมสาขารายได้ให้แก่ กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่ (อ้อย แตงโม ข้าวโพดหวาน	งบจังหวัด	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัดนราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาวิสาหกิจสู่ ความเป็นมืออาชีพ	งบปกติกรม	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์นราธิวาส	
๑	โครงการสหกรณ์และสถาบัน เกษตรกรได้รับการพัฒนาและ เสริมสร้างความเข้มแข็ง	งบปกติ	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	สนง.ตรวจบัญชี สหกรณ์นราธิวาส	
๑	โครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัดนราธิวาส	
๑	โครงการสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการส่งเสริม และพัฒนาให้มีความเข้มแข็ง ตามศักยภาพ	งบปกติ	๖๒๕,๐๐๐	๖๒๕,๐๐๐	๖๒๕,๐๐๐	๖๒๕,๐๐๐	๖๒๕,๐๐๐	๓,๑๒๕,๐๐๐	สนง.สหกรณ์ จังหวัด นราธิวาส	
๑.	โครงการรวมกลุ่มแปรรูปอ้อย คั้นน้ำเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิต ทางการเกษตร	งบปกติ			๑๒๓,๐๐๐			๑๒๓,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการจัดตั้งกลุ่มแปรรูป พลาสติกบ้านปศุสัตว์-เกษตร มุโน๊ะ	งบปกติ			๓๑๑,๖๔๐			๓๑๑,๖๔๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	

.ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและยกระดับเกษตรกรให้มีประสิทธิภาพและดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

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	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	
๑	โครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์	งบจังหวัด	๑๕,๑๖๘,๓๐๐						สนง.ปศุสัตว์จังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จ.นราธิวาส	
๑	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จ.นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน	งบปกติ	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จ.นราธิวาส	
๑	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	
๒	โครงการยกระดับศักยภาพ เกษตรกรรุ่นใหม่และ ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ในการผลิตสินค้าชุมชน	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	
๑	โครงการพัฒนาอาชีพและ ส่งเสริมความเข้มแข็งของ ชุมชนประมง	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	หน่วย ป้องกันและ ปราบปราม ประมงทะเล นราธิวาส	
๑	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	โครงการพัฒนาเกษตรกร ยั่งยืน	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สนง.ประมง จังหวัด นราธิวาส	
๑	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	
๑	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืนในจังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัย และพัฒนา ประมงทะเล นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๒๖๔,๐๐๐	๑,๓๒๐,๐๐๐	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	โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๒	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง	งบปกติ	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๑	โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดิน นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาคุณภาพดินในการทำการเกษตรผสมผสานในพื้นที่ภาคใต้ชายแดน	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐				๓,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดิน นราธิวาส	
๑	โครงการสนับสนุนโครงการอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดิน นราธิวาส	
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษา การพัฒนา พิกุลทองฯ	
๑	โครงการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษา การพัฒนา พิกุลทองฯ	
๑	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๓,๗๐๐,๐๐๐	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	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เกษตร นราธิวาส	
๑	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน จังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๓,๒๐๐,๐๐๐	๓,๒๐๐,๐๐๐	๓,๒๐๐,๐๐๐	๓,๒๐๐,๐๐๐	๓,๒๐๐,๐๐๐	๑๖,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เกษตรหรือ เสาะ	
๑	โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน จังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๕,๒๐๐,๐๐๐	๒๖,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๒	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	งบปกติ	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๑,๗๐๐,๐๐๐	๘,๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๒	โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน/ในการผลิตสินค้าชุมชน	งบปกติ	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๗๕๐,๐๐๐	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
๑	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัด นราธิวาส	
๒	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	พัฒนาเกษตรกรมัยยั่งยืน	งบปกติ		๓๕๗,๓๐๐				๓๕๗,๓๐๐	สนง.การ ปฏิรูปที่ดิน	
๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ		๓๕,๔๐๐				๓๕,๔๐๐	สนง.การ ปฏิรูปที่ดิน จังหวัด	
๑	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(ด้านหม่อนไหม)	งบปกติ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	ศูนย์หม่อน ไหมฯ นราธิวาส	
๑.	โครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์	งบจังหวัด			๕,๖๕๓,๐๕๐			๕,๖๕๓,๐๕๐	สนงปศุสัตว์ฯ	
๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำรินราธิวาส	งบจังหวัด			๕๗๐,๕๐๐			๕๗๐,๕๐๐	สำนักงาน เกษตรจังหวัด	

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	โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ เกษตร ทฤษฎีใหม่	งบจังหวัด			๒,๔๘๒,๕๐๐			๒,๔๘๒,๕๐๐	สถานีพัฒนาที่ดิน นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาพื้นที่ การเกษตรบ้านปีแถมุด ตำบลบุกิต อำเภोजะเอย์ จังหวัดนราธิวาส	งบปกติ			๑๗๔,๐๐๐			๑๗๔,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการส่งเสริมการทำเกษตร บริเวณบ้านแก่งเกษตรกรผู้ปลูก ปาล์มน้ำมันในพื้นที่โครงการ พัฒนาพื้นที่ดินทรายจัดพร กอบแดง	งบปกติ			๗๑,๕๓๐			๗๑,๕๓๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการส่งเสริมการทำเกษตร บริเวณบ้านแก่งเกษตรกรผู้ปลูก ปาล์มน้ำมันในพื้นที่โครงการ พัฒนาพื้นที่พรุบาเจาะ	งบปกติ			๗๐,๙๘๕			๗๐,๙๘๕	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการส่งเสริมการทำเกษตร ทฤษฎีใหม่ในพื้นที่ดินเปรี้ยว จัด	งบปกติ			๔๗๗,๐๐๐			๔๗๗,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการส่งเสริมการทำเกษตร ผสมผสานในพื้นที่ดินเปรี้ยว จัด	งบปกติ			๗๙๐,๐๐๐			๗๙๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	

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
			๑	โครงการส่งเสริมการทำเกษตร ผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัด	งบปกติ				๑๐๙,๐๐๐	
๑	โครงการส่งเสริมการปลูก พืชผักพืชไร่บนพื้นที่ดินเปรี้ยว จัด	งบปกติ			๖๖๐,๐๐๐			๖๖๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการส่งเสริมการปลูก พืชผักพืชไร่บนพื้นที่ดินทราย จัด	งบปกติ			๓๖๖,๐๐๐			๓๖๖,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการปรับปรุงศูนย์เรียนรู้ และเกษตรกรตัวอย่างตาม แนวทางพระราชดำริ	งบปกติ			๒๐๔,๐๐๐			๒๐๔,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าตามความต้องการของตลาด

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ(บาท)						รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	หลัก		ร่วม	
๑	โครงการขยายผลการพัฒนาไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัดชายแดนภาคใต้	<u>งบกลุ่มจังหวัด</u>	๑๕,๐๓๙,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๕,๐๐๐,๐๐๐	๗๕,๐๓๙,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	สนง.กส.จ.ปัตตานี,ยะลา,ศวพ.ปัตตานี,ยะลา	
๓	โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์และการตลาดของวิสาหกิจชุมชนภายใต้แบรนด์อำเภอบึง	<u>งบจังหวัด</u>	๖๖๔,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๓,๔๖๔,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส		
๑	โครงการ ๑ อำเภอ ๑ ตำบลนำร่องฟื้นฟูสภาพสวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วง ชนิดใหม่ในยางพารา	<u>งบจังหวัด</u>	๗,๖๔๙,๖๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐,๖๔๙,๖๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส	สนง.เกษตรจังหวัดสตานี่พัฒนาที่ดินสนง.สหกรณ์จังหวัด	
๑	โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรจังหวัดนราธิวาส	งบปกติกรม	๘๔๒,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๙๐๐,๐๐๐	๔,๓๔๒,๐๐๐	ศวพ.นราธิวาส,ศวพ.เรือเสาะ		
๒	โครงการนำร่องหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์	<u>งบจังหวัด</u>	๙๕๕,๕๐๐	๙๕๕,๕๐๐	-	-	-	๑,๙๑๑,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดิน		

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	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
๑	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	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ(บาท)						หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	หลัก	ร่วม
๒	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเล	
๑	โครงการพัฒนาระบบการเลี้ยงโคเนื้อ-กระบือ	งบปกติ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด	
๑	โครงการพัฒนาเกษตรกรกรมยั่งยืน	งบปกติ	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพด้านการปศุสัตว์	งบปกติ	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรด้านปศุสัตว์	งบปกติ	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัยบำรุงพันธุ์สัตว์นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพด้านการปศุสัตว์	งบปกติ	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยบำรุงพันธุ์สัตว์นราธิวาส	
๒	โครงการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุม บำบัด ชันสูตรโรคสัตว์	งบปกติ	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	ด่านกักสัตว์นราธิวาส	

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
๒	โครงการตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ด่านกักสัตว์ นราธิวาส	
๒	โครงการส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดิน นราธิวาส	
๑	โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	๕๑,๐๐๐	๕๑,๐๐๐	๕๑,๐๐๐	๕๑,๐๐๐	๕๑,๐๐๐	๒๕๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร นราธิวาส	
๑	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๑,๐๕๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร นราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาเกษตรกรรวมอย่างยั่งยืน	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร 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	ร่วม
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐.๐.๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๑๔๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนราธิวาส	
๑	โครงการพัฒนาเกษตรกรรวมอย่างยั่งยืน	งบปกติ	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรือเสาะ	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐.๐.๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรือเสาะ	
๒	โครงการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าและบริการ	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	
๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	งบปกติ	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	

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
๒	โครงการยกระดับแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ได้มาตรฐานในระดับจังหวัด	งบปกติ	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด นราธิวาส	
๒	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด นราธิวาส	
๑	โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด นราธิวาส	
๒	โครงการเกษตรอินทรีย์	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด นราธิวาส	
๓	โครงการสนับสนุนงานประจำปีและงานของดีเมืองนรา	งบจังหวัด	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๓,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด นราธิวาส	
๑	ส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่			๑๐๐,๐๐๐				๑๐๐,๐๐๐	สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัด	
๑		งบปกติกรม		๒๔,๔๐๐				๒๔,๔๐๐	สนง.การปฏิรูปที่ดินจังหวัด	
๑	โครงการส่งเสริมการปลูกยางพาราดีและไม้ยืนต้นที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ	งบปกติ	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	๑,๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐	กยท.จ. 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.	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวผลแก่แบบครบวงจร	งบจังหวัด			๖๓๑,๔๕๐		
๑	โครงการส่งเสริมการจัดการสวนไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านจาเราะ และบ้านทุ่งฝ้าย อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส	งบปกติ			๑๗๒,๐๐๐			๑๗๒,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิบูลทองฯ	
๑	โครงการส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านจาเราะ และบ้านทุ่งฝ้าย อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส	งบปกติ			๒๐๐,๐๐๐				ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิบูลทองฯ	
๑	โครงการส่งเสริมการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านบางขุนทอง และบ้านไร่ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส	งบปกติ			๑๖๒,๐๐๐				ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิบูลทองฯ	

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	โครงการส่งเสริมการปลูกผัก บริเวณบ้านแก่เกษตรกร โครงการพัฒนาพื้นที่บ้านกุแบสี รา โครงการผายไอรยาเต๊ะและ โครงการอาคารบังคับน้ำบ้าน เจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ			๒๑๘,๐๐๐					ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๒	โครงการส่งเสริมการผลิตข้าว ของเกษตรกรกลุ่มทำนาบ้าน ต่อหลัง-ทรายขาว สู่ระบบการรับรองมาตรฐาน GAP	งบปกติ			๒๖,๒๐๐					ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการการจัดการธาตุ อาหารปาล์มน้ำมันในพื้นที่ หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ ศูนย์ สาข า และ พื้นที่ ที่มี พระราชดำริให้ดำเนินการ	งบปกติ			๓๓๗,๐๐๐					ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ พื้นที่การปลูกพืชผักพืชไร่ และไม้ผลบนพื้นที่ขุดยกร่อง	งบปกติ			๔๘๖,๐๐๐					ศูนย์ศึกษาการ พัฒนาพิกุลทองฯ	

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
๑	โครงการส่งเสริมการเพิ่มปริมาณผลผลิตในโรงเรียนโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริฯ	งบปกติ			๘๕๕,๐๐๐			๘๕๕,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการผลิตและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำ	งบปกติ			๙๒๗๖๔๓๐			๙๒๗๖๔๓๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองลูกผสม	งบปกติ			๒๑๑,๙๔๘			๒๑๑,๙๔๘	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงเป็ดเทศ	งบปกติ			๔๐๑,๕๓๒			๔๐๑,๕๓๒	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	โครงการผลิตเห็ดแบบครบวงจร	งบปกติ			๔๙,๙๐๐			๔๙,๙๐๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	
๑	การฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ปลากุเร่าเพื่อความมั่นคงด้านอาหารในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส	งบปกติ			๑,๗๘๕,๐๐๐			๑,๗๘๕,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลนราธิวาส	
๓	โครงการพัฒนาศักยภาพด้านการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าสูง	งบจังหวัด			๑,๕๑๐,๐๐๐			๑,๕๑๐,๐๐๐	กษ.	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมและ BCG Economy Model สอดคล้องกับ SDGs อย่างสมดุลและยั่งยืน

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
			๒	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุน เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดนราธิวาส	งบจังหวัด	๔,๙๗๔,๙๖๐	๕,๐๐๐,๐๐๐	๕,๐๐๐,๐๐๐		
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
๔	โครงการพัฒนาคุณภาพดินด้วยเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	<u>งบจังหวัด</u>	๑,๖๗๐,๙๐๐	๑,๖๗๐,๙๐๐	-	-	-	๓,๓๔๑,๘๐๐	สถานีพัฒนาที่ดิน นราธิวาส	
๔	การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ออกแบบรายแปลงเพื่อทำการเกษตรผสมผสาน	<u>งบจังหวัด</u>	๑๔,๓๔๐,๐๐๐	๑๑,๔๗๒,๐๐๐	๗,๑๗๐,๐๐๐	๗,๑๗๐,๐๐๐	๗,๑๗๐,๐๐๐	๔๗,๓๒๒,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดิน นราธิวาส	
๔	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	สถานีพัฒนาที่ดิน นราธิวาส	
๔	โครงการฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ปลากุเราะ เพื่อความมั่นคงด้านอาหารในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส	<u>งบจังหวัด</u>	๘๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๘๕,๐๐๐	๓๘๕,๐๐๐	๒,๑๗๐,๐๐๐	สนง.ประมง จังหวัด นราธิวาส	ศูนย์วิจัย และพัฒนา ประมง ทะเล ศูนย์วิจัย และพัฒนา ประมง ทะเล
๔	โครงการ คั้น คง เพิ่ม เต็ม สัตว์น้ำ กลับสู่ธรรมชาติ ฟื้นฟูทรัพยากรในระบบนิเวศชายฝั่งเพื่อความยั่งยืน	<u>งบจังหวัด</u>	๓,๙๓๘,๕๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๑,๙๘๘,๕๐๐	สนง.ประมง จังหวัด นราธิวาส	ศูนย์วิจัย และพัฒนา ประมง ทะเล

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	โครงการระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจปาล์ม น้ำมัน ตำบลมะริอโบออก	งบกลุ่มจังหวัด	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	บริหารการส่งน้ำพื้นที่ชลประทาน ๑๓๐,๗๖๖ ไร่	งบปกติกรม	๙๒๔,๐๐๐.๐๐					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 นราบำรุงรักษาคลองส่งน้ำ สายใหญ่ บำรุงรักษาคลอง ส่งน้ำสายขอย พื้นที่รับ ประโยชน์ ๑,๒๐๐ ไร่	งบปกติกรม	๕,๔๔๕,๐๐๐.๐๐					๕,๔๔๕,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	บำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่ ความยาว ๘.๖๑ กิโลเมตร	งบปกติกรม	๑,๒๐๐,๐๐๐.๐๐					๑,๒๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	กำจัดวัชพืชบริเวณ ปตร. ตอนบน โดยแรงคน ปริมาณ ๔๐๗ ไร่	งบปกติกรม	๑,๓๒๐,๐๐๐.๐๐					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	๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	งบประมาณ(บาท)					รวม ๕ ปี	หน่วยงานดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
			๔	สะพานรถยนต์ กม.๑+๗๙๐ ของคลองกุ้งยามา ขนาด ๙.๐๐ X ๓๐.๐๐ เมตร	งปกตติกรม	๗,๕๐๐,๐๐๐.๐๐				
๔	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบายอาคารน้ำตกอัดน้ำ กม.๓+๖๐๐ ของคลองระบายน้ำบาโจดุง	งปกตติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบายน้ำอาคารน้ำตกอัดน้ำ กม.๖+๐๐๐ ของคลองระบายน้ำโต๊ะเจ๊ะ	งปกตติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบายน้ำอาคารบังคับน้ำ กม.๔+๖๒๓ ของคลองระบายน้ำนากอ	งปกตติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	
๔	ซ่อมแซมเครื่องก้วานบานระบายอาคารน้ำตกอัดน้ำ กม.๕+๐๐๐ ของคลองระบายน้ำนากอ	งปกตติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	

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	ซ่อมแซมเครื่องกักน้ำบ้าน ระบายอาคารน้ำตักก้อน้ำ กม.๑๑+๙๐๐ ของคลอง ระบายน้ำคลองช้าง	งบปกติกรม	๕๐๐,๐๐๐.๐๐				
๔	บำรุงรักษาโทรมาตรสถานี โทรมาตรขนาดเล็ก จำนวน ๔ แห่ง	งบปกติกรม	๒๐๐,๐๐๐.๐๐					๒๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมหินก่อกั้นเรียง ปตร.ปีเหล็ก๑	งบปกติกรม	๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคั่นคลองปี เหล็ก๔ พร้อมคั่นคลอง ระบายน้ำ กม.๐+๙๕๐	งบปกติกรม	๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอด ๑ข-กู้งยา มา พร้อมคั่นคลองระบายน้ำ กม.๐+๐๕๐	งบปกติกรม	๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐					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 ๑ช-กู้งงยา มา พร้อมคันคลองระบายน้ำ กม.๐+๐๗๕	งบปกติกรม	๘๕๐,๐๐๐.๐๐					๘๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมหินเรียง อาคาร บังคับน้ำกลางคลองกู้งงยา มา ๒ แห่ง กม.๕+๑๐๐ และ กม.๖+๓๒๕	งบปกติกรม	๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำ สาย ใหญ่ที่ ๑ ตอนมะรือโบ กม. ๐+๐๘๕	งบปกติกรม	๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมคันคลองระบายน้ำ กู้งงยามา กม.๐+๐๐๐	งบปกติกรม	๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อรับน้ำและคัน คลองระบายน้ำบาโจดุดง	งบปกติกรม	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					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				
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำทุ่งยาง มาโครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาบางนรา ปริมาณ ดิน ๗๐,๐๔๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติกรม	๒,๗๖๓,๐๐๐.๐๐					๒,๗๖๓,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำยาปี กม.๖+๔๕๗ ถึง ๑๓+๕๐๐ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาบางนรา ปริมาณ ดิน ๑๑๘,๔๓๐ ลบ.ม	งบปกติกรม	๔,๖๗๑,๐๐๐.๐๐					๔,๖๗๑,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงถนนคันคลองส่งน้ำ บางนรา ๓๐ ความยาว ๐.๖๔๕ กม.	งบปกติกรม	๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงถนนคันคลองส่งน้ำ บางนรา ๓๑ ความยาว ๑.๐๗๕ กม.	งบปกติกรม	๔,๗๐๐,๐๐๐.๐๐					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. สุโขทัย ๑ ความยาว ๒.๑๕๐ กม.	งบปกติกรม	๑๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐						๑๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงถนนลาดยางคัน คลองน้ำเปรี้ยว-ปตร.สุโขทัย 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	๑,๑๒๐,๐๐๐.๐๐						๑,๑๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบ ชลประทานตามข้อเสนอ ของเกษตรกรผู้ใช้น้ำ ชลประทาน จำนวน ๑๐ รายการ	งบปกติกรม	๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐						๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมถนนลาดยางคัน คลองน้ำเปรี้ยว กม.๐+๒๕๐	งบปกติกรม	๔,๘๗๕,๐๐๐.๐๐						๔,๘๗๕,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อรับน้ำพร้อมชุด ลอกร่องน้ำบ้านตอหลัง- ทรายขาวกม.๐+๐๐๐	งบปกติกรม	๑,๔๐๐,๐๐๐.๐๐						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	งปปกติกรม	๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐				
๔	ซ่อมแซมท่อลอดสายทางเข้า สถานีสูบน้ำตองนุกจำ จำนวน ๑ แห่ง กม.๐+๖๘๕	งปปกติกรม	๘๕๐,๐๐๐.๐๐					๘๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลอง ระบายน้ำพร้อมคันคลองท่า พรุ ท่อลอดคันคลองความ ยาว ๑,๓๐๐ ม. กม. ๐+๐๑๐	งปปกติกรม	๑,๔๓๖,๐๐๐.๐๐					๑,๔๓๖,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลองส่งน้ำ สถานีสูบน้ำบางนรา ๑๒.๒ กม.๐+๐๖๕	งปปกติกรม	๖๕๐,๐๐๐.๐๐					๖๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลองระบาย น้ำพร้อมคันคลอง ต่อหลังสาย ๓ ท่อลอดคันคลองความยาว ๙๒๕ ม. กม.๒+๒๒๐	งปปกติกรม	๒,๗๕๗,๐๐๐.๐๐					๒,๗๕๗,๐๐๐.๐๐	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	ซ่อมแซมท่อรับน้ำคลอง ระบายน้ำพร้อมคันคลอง สาย ๑ ตอนต่อหลังกม. ๐+๙๑๒	งบปกติกรม	๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐						๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อส่งน้ำสถานีสูบ น้ำบางนรา ๑๒ ชุดวางท่อ ส่งน้ำ พีวีซีความยาว ๔๕๐ ม.	งบปกติกรม	๕๕๐,๐๐๐.๐๐						๕๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำสถานี สูบน้ำบางนรา ๑๘ ชุดวาง ท่อส่งน้ำ พีวีซีความยาว ๙๕๐ ม.	งบปกติกรม	๙๐๐,๐๐๐.๐๐						๙๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ชุดลอกตะกอนดินด้วยแรง คนพร้อมตากถางและล้ม ต้นไม้คลองส่งน้ำสถานีสูบ น้ำตอนกู๋จำ ปริมาณดิน ๖,๖๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติกรม	๑,๙๘๐,๐๐๐.๐๐						๑,๙๘๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลองระบาย น้ำพร้อมคันคลอง กู๋จำสาย ๒ ท่อลอดคันคลองความยาว ๒,๔๐๐ ม. กม.๔+๑๓๐	งบปกติกรม	๒,๗๒๘,๐๐๐.๐๐						๒,๗๒๘,๐๐๐.๐๐	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	ซ่อมแซมคันคลอง ช่วง กม. ๐+๕๐๐ ถึง กม.๒+๕๕๒ คลองสุโขทัยป่าตี ความยาว ๒,๐๕๒ ม.	งบปกติกรม	๒,๗๐๙,๐๐๐.๐๐					๒,๗๐๙,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลอง ระบายน้ำพร้อมคันคลอง ตอนศาลาใหม่ ท่อลอดคัน คลองความยาว ๑,๕๐๐ ม. กม.๐+๓๐๕	งบปกติกรม	๑,๖๘๐,๐๐๐.๐๐					๑,๖๘๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลอง ระบายน้ำพร้อมคันคลอง กู จำสาย ๑ ท่อลอดคันคลอง ความยาว ๒,๕๒๐ ม. กม. ๐+๐๒๐	งบปกติกรม	๒,๓๑๕,๐๐๐.๐๐					๒,๓๑๕,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซม ทרב.กลางคลอง บางเตย ท่อเหลี่ยมจำนวน ๒ แถว กม.๔+๐๗๐	งบปกติกรม	๑,๗๐๐,๐๐๐.๐๐					๑,๗๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมถนนลาดยางคัน คลองยูโย ๑ซ-สายใหญ่ที่ ๑ กม.๐+๐๙๕	งบปกติกรม	๓,๗๐๐,๐๐๐.๐๐					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	งปกตติกรม	๕๕๐,๐๐๐.๐๐					๕๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมถนนลาดยางคัน คลองบางเตย กม.๐+๓๐๐	งปกตติกรม	๕๕๐,๐๐๐.๐๐					๕๕๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลอง บางเตย-โคกไผ่	งปกตติกรม	๒,๑๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๑๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคัน คลองบางเตย-โคกไผ่ ฝั่งขวา	งปกตติกรม	๑,๒๙๐,๐๐๐.๐๐					๑,๒๙๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมคันคลองเป็นช่วง ๆ กม.๐+๐๒๐ ถึง ๑+๗๔๐ คลองระบายน้ำป่าหวาย- โคกสะอาด	งปกตติกรม	๑,๙๑๒,๐๐๐.๐๐					๑,๙๑๒,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมท่อลอดคลองส่งน้ำ สถานีสูบน้ำบางนรา ๑๕ กม.๐+๐๙๕	งปกตติกรม	๙๕๐,๐๐๐					๙๕๐,๐๐๐	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	ซ่อมแซมตลิ่งปากคลอง ทรบ.ท่าพุดตอนล่างตาด คอนกรีตเสริมเหล็กป้องกัน การกัดเซาะความยาว ประมาณ ๑๐๐ ม. กม. ๐+๐๐๐	งบปกติกรม	๑,๘๐๐,๐๐๐					๑,๘๐๐,๐๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำฝั่งขวา อ่างไถ่บ้านอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	งบปกติกรม	๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมระบบส่งน้ำฟาร์ม โคกป่าเขาปือซาอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติกรม	๓๐๐,๐๐๐.๐๐					๓๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซม ทรบ. และท่อลอด คัน ภายในฟาร์มรอดต้นบาดู อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติกรม	๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงระบบส่งน้ำฟาร์ม ตัวอย่างฯ โคกป่าเขาปือซา ระยะที่ ๒	งบปกติกรม	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงระบบระบายน้ำ คลองบาโจคุดง	งบปกติกรม	๓,๕๐๐,๐๐๐.๐๐					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 บ้านกำแพงกม.๐+๑๕๐ ขนาด ๔ - □๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม. ของคลองระบาย น้ำสายที่ ๑ จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติกรม	๑๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐						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 คลองบางไผ่ดุดง	งบปกติกรม	๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐						๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำกม. ๕+๑๕๐ คลองระบายน้ำกุ ราพอขนาด ๓ - □๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม.จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติกรม	๑๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐						๑๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	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	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำขนาด เล็กบ้านวัดร้อน ขนาด ๔.๐๐ x ๒.๐๐ ม. พร้อม ระบบส่งน้ำ คมยาว ๐.๓๕๐ กิโลเมตร	งบปกติกรม	๗,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำบ้าน ใหม่ขนาด ๒ - □๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม.จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติกรม	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	อาคารป้องกันตลิ่งคลอง ระบายน้ำบาโจุดง	งบปกติกรม	๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำกลาง คลอง กม.๒+๑๐๐ คลอง สายใหญ่ที่ ๑ ตอนต่อหลัง	งบปกติกรม	๓,๘๐๐,๐๐๐.๐๐					๓,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงท่อลอดคันคลอง ระบายน้ำสายใหญ่ที่ ๒ ตอน พรุภาพแดง จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติกรม	๒๓,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐					๒๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	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	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำบาง นรา ๓๔ พร้อมระบบส่งน้ำ ความยาว ๐.๘๒๕ กิโลเมตร	งปกตติกรม	๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำปลาย คลองปีเหล็ก ๕ ขนาด <input type="checkbox"/> ๒.๔๐ x ๒.๐๐ ม. ๑ แถว จำนวน ๒ แห่ง	งปกตติกรม	๑๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำกม. ๑+๒๐๐ คลองระบายน้ำปี เหล็กสายที่ ๖ ขนาด ๒ - <input type="checkbox"/> ๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม. จำนวน ๑ แห่ง	งปกตติกรม	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา บางนรา	
๔	ซ่อมแซมอาคารสำนักงาน โครงการฯ และอาคาร สื่อสารพร้อมโรงจอดรถ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งปกตติกรม	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 ส่วนประกอบจำนวน 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 เมตรจำนวน 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	ซ่อมแซมรั้วทิวงานโครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก (ทิวงานใต้แสง)โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาโก-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) หรือเทียบเท่าเนื้อที่ ๘๗ ตารางเมตรพร้อม ส่วนประกอบ จำนวน ๑ หลัง	งบปกติ		๑,๘๐๐,๐๐๐				๑,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ซ่อมแซมระบบประปา ภายในโครงการส่งน้ำและ 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	ซ่อมแซมระบบไฟฟ้าแสงสว่างภายในโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-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 อำเภอดงบัง		๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๘๕๐,๐๐๐	๔,๒๕๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	บำรุงรักษาห้วยงาน พื้นที่ ๗๖๐ ไร่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ตำบลโฆษิต อำเภอดงบัง 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	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่และคลองส่งน้ำสายชอยพื้นที่รับประโยชน์ ๘๘,๕๕๐ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ตำบลโฆษิตอำเภอดงบัง 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-โคกยางกม๖+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 กิโลเมตรโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๖,๔๐๐,๐๐๐					๖,๔๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำมูโนะ กม ๒+๐๐๐ - กม ๔+๑๐๐ ระยะทาง ๒.๑๐๐ กิโลเมตรโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-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	งปปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐					๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงถนนบนคันคลอง ระบายน้ำสาย ๗ ฝั่งซ้าย- ขวากม ๐+๐๐๐ - กม ๔+๑๘๖ ระยะทาง ๔.๑๘๖ กิโลเมตรพร้อมอาคาร ประกอบ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งปปกติ	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 กิโลเมตรโครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งปปกติ	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	งปปกติ	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	ปรับปรุงถนนลาดยางคันกั้น น้ำโคกยาง-ท่าแพรก กม ๐+๐๐๐ - กม ๒+๐๒๐ ระยะทาง ๒.๓๕ กิโลเมตร พร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๒,๐๐๐,๐๐๐						๒๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงคันกั้นน้ำโต้ะแดง- ศรีพินพร้อมอาคาร ประกอบ ระยะทาง ๖.๑๖๐ กม. โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐						๒๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ ปลักปลา-โต้ะแดงฝั่งซ้าย และฝั่งขวา ระยะทาง ๒.๐๕๐ กิโลเมตร พร้อม อาคารประกอบโครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๔,๕๐๐,๐๐๐						๔,๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงเสริมคันคลอง ระบายน้ำสายที่ ๘ ฝั่งซ้าย และฝั่งขวา กม ๐+๐๐๐ - กม ๑+๐๕๐ ระยะทาง ๒.๑๐ กิโลเมตร โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐						๑๕,๐๐๐,๐๐๐	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	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 เสริมเหล็กข้ามคลองระบาย น้ำสายที่ ๑๑ ขนาด ๖.๐๐ x ๒๔.๐๐ เมตรโครงการส่ง 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	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองระบายน้ำสายปลักปลา-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	ซ่อมแซมเครื่องจักรบ้านระบายอาคารต่างๆ จำนวน ๖ แห่ง	งบปกติ	๓,๕๐๐,๐๐๐					๓,๕๐๐,๐๐๐	กรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก
๔	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทานตามข้อเสนอเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน 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.ประกอบคันคลองปา เสม็ดจำนวน ๑๐ แห่ง	งบปกติ	๔,๐๐๐,๐๐๐						๔,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.ประกอบคัน คลองปาเสม็ด 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 ซ้ายสาย๑๓ กม.๐+๒๙๕ ,๐+๗๖๐ จำนวน ๒ แห่ง	งบปกติ	๗๐๐,๐๐๐						๗๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.ประกอบคัน รอบเกาะสะท้อนกม. 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 บำรุงรักษา าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.ประกอบคัน คลองระบายน้ำสาย ๑๔ (โคกไผ่)กม.๓+๕๒๐	งบปกติ	๗๙๗,๐๐๐					๗๙๗,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.ประกอบคัน รอบเกาะสะท้อน กม. ๘+๔๐๐	งบปกติ	๕๘๙,๐๐๐					๕๘๙,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา าโก-ลก
๔	ซ่อมแซม ทรบ.คันกั้นน้ำฝั่ง ซ้ายแม่น้ำโก-ลกกม. ๑+๑๖๕	งบปกติ	๔๐๐,๐๐๐					๔๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำสายที่ ๓ (น่านาค) โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๕๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐					๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา 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 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	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำสายที่ ๒ (ขนาด) โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๔๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐					๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมาคลองระบายน้ำศรีพ จัน-ตะเหลียง โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๑๓๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๕,๐๐๐,๐๐๐					๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง 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 เหมาคลองระบายน้ำใต้ แดง-ศรีพจน์ ปริมาณดิน ๑๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๕,๐๐๐,๐๐๐					๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำสาย ๑ขวาสาย๑๔โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๒๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๕๐๐,๐๐๐					๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมาคลองระบายน้ำสาย ปลักปลา-โคกกระท่อม โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลกปริมาณดิน ๙๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๓,๕๐๐,๐๐๐					๓,๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา าโก-ลก
๔	ขุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมาคลองระบายน้ำสาย โคกอิฐ-โคกโน โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณดิน ๓๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๙๒๐,๐๐๐					๙๒๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา 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	ชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมา คลองระบายน้ำสายที่ ๑ โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก ปริมาณ ดิน ๗๖,๐๙๐ ลูกบาศก์ เมตร	งบปกติ	๓,๐๐๐,๐๐๐					๓,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมาคลองระบายน้ำรอบ หมู่บ้านปศุสัตว์-เกษตรมูโนะ ปริมาณดิน ๑๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๖,๐๐๐,๐๐๐					๖,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมาคลองระบายน้ำในทุ่ง ปลักปลา จำนวน ๔ สาย ปริมาณดิน ๕๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐					๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ชุดลอกคลองโดยรถขุดจ้าง เหมาคลองระบายน้ำศรีพ จัน-ปุยู โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ			๒,๐๐๐,๐๐๐			๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ทำนบซองป้องกันน้ำเค็ม ทรบ.ปลายคลองระบายน้ำ สายที่ ๒ (น่านาค)	งบปกติ	๑๗๐,๐๐๐					๑๗๐,๐๐๐	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	ทำนบของกักเก็บน้ำรอบ ขอบประตูใต้แดงข้างโรงเรียน บ้านปลักปลา พื้นที่รับ ประโยชน์ ๖๕ ไร่โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑๔๐,๐๐๐					๑๔๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ทำนบของกักเก็บน้ำรอบ ขอบประตูใต้แดงคลองระบายน น้ำสาย ๑๔ พื้นที่รับ ประโยชน์ ๙๐ ไร่ โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐					๒๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ทำนบของกักเก็บน้ำรอบ ขอบประตูใต้แดงคลองระบายน น้ำสายที่ ๖ พื้นที่รับ ประโยชน์ ๗๘ ไร่โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๑๘๐,๐๐๐					๑๘๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ทำนบของกักเก็บน้ำรอบ ขอบประตูใต้แดงคลองระบายน น้ำสายที่ ๑๐ พื้นที่รับ ประโยชน์ ๘๔ ไร่โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐					๒๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ 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	ซ่อมแซมโครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลกอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ ตามข้อเสนอของเกษตรกร ในเขตจังหวัดนครราชสีมา	งบปกติ	๓,๐๐๐,๐๐๐				
๔	ซ่อมแซมระบบควบคุม พร้อมเครื่องก้านบาน ระบายปตร.ปากคลองมูโนะ	งบปกติ	๒,๐๐๐,๐๐๐					๒,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ซ่อมแซมระบบควบคุมไฟฟ้า ปตร.ปลายคลองโต๊ะแดง	งบปกติ	๓๕๐,๐๐๐					๓๕๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ 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	งบปกติ	๕,๐๐๐,๐๐๐					๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุง ทรบ.ปลายคลอง ระบายน้ำสายที่ ๒ กม ๐+๐๕๒ และสายที่ ๓ กม ๐+๐๗๓ (เกาะสะพาน) จำนวน ๒ แห่ง	งบปกติ	๒๑,๐๐๐,๐๐๐					๒๑,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ สายที่ ๖ ฝั่งซ้าย กม ๐+๐๐๐ - กม ๒+๗๐๐ ระยะทาง ๒.๗๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐					๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ สายที่ ๑๖ ฝั่งขวา กม ๐+๐๐๐ - กม ๒+๓๖๐ ระยะทาง ๒.๓๖๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโก-ลก	งบปกติ	๙,๘๐๐,๐๐๐					๙,๘๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ 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 บอฆออันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	งบปกติ				๑๕,๐๐๐,๐๐๐		๑๕,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุง ท่อระบายน้ำปลาย คลองระบายน้ำทุ่งนาหว่าน กม ๒+๖๐๐ จำนวน ๑ แห่ง	งบปกติ	๙,๘๙๐,๐๐๐					๙,๘๙๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ก่อสร้างโรงสูบลายคลอง ระบายน้ำสายที่ ๕	งบปกติ	๒๐,๐๐๐,๐๐๐					๒๐,๐๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ บำรุงรักษา โก-ลก
๔	ปรับปรุง ท่อลอดคั่นคลอง ระบายน้ำสายที่ ๑๑ ฝั่งขวา จำนวน ๕ แห่ง	งบปกติ	๗,๖๐๐,๐๐๐					๗,๖๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการส่ง น้ำและ 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	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 ขวากม.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 ระบายน้ำศรีพจน์-บุญ จำนวน ๑แห่ง กม ๓+๑๕๐	งบปกติ	๔,๕๐๐,๐๐๐					๔,๕๐๐,๐๐๐	กรม ชลประทาน	โครงการ ส่งน้ำและ บำรุงรักษ าโก-ลก
๔	ปรับปรุงท่อลอดถนนคันกั้น น้ำโตะแดง-ศรีพจน์ 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 กั้นน้ำไต่แดง-นาคมน. 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 ประกอบคันกั้นน้ำรอบเกาะ 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 สะท้อนกม 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)					รวม ๕ ปี	หน่วยงาน ดำเนินการ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		หลัก	ร่วม
๔	ปรับปรุงทรบ.ประกอบคั่น กั้นน้ำหมู่บ้านปศุสัตว์ เกษตรมูโนะ จำนวน ๓ แห่ง	งบปกติ	๑๕,๐๐๐,๐๐๐					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 ท่อลอดถนนกม ๑+๐๖๔ กม ๒+๘๘๐ จำนวน ๒ แห่ง	งบปกติ	๑๘,๐๐๐,๐๐๐					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 ฝ่ายก่อสร้างสำนักงาน 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	ซ่อมแซมโรงเก็บพัสดุ โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๘๐๐,๐๐๐					๘๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ซ่อมแซมโรงจอดรถ โครงการก่อสร้างสำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๑ หลัง	กรม ชลประทาน	๘๕๐,๐๐๐					๘๕๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ซ่อมแซมเสาธงสูง ๙ เมตร โครงการก่อสร้างสำนักงาน 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 ปรับระดับพื้นที่โครงการ 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 ก่อสร้างสำนักงาน ชลประทานที่ ๑๗	กรม ชลประทาน	๕,๙๘๘,๐๐๐					๕,๙๘๘,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายบ้านไอร้ลาคพร้อม 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	ฝ่ายบ้านมูบาแรนพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	๑๖,๐๐๐,๐๐๐					๑๖,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝ่ายบ้านไอร์ก็อมาราพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝ่ายคลองสายตันมะม่วงพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๒๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐					๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝ่ายบ้านแฮพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐					๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	แก้มลิงบึงปายอพร้อมอาคารประกอบ 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 ตุพื้นที่รับประโยชน์ ๔๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน	๒๕,๐๐๐,๐๐๐				
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านกาโตะ พร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน	๔๕,๐๐๐,๐๐๐					๔๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	อาคารบังคับน้ำคลองปาเร กาพื้นที่รับประโยชน์ ๒๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน	๑๘,๐๐๐,๐๐๐					๑๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านสะปง 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	ฝ่ายคลองอัยกานูวะพร้อม ระบบส่งน้ำ พื้นที่ ชลประทาน ๒๒๐ ไร่	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐,๐ ๐๐				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายบ้านฮุมอูเกะพร้อม ระบบส่งน้ำ พื้นที่ ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐,๐ ๐๐				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	ทรบ.ปลายคลองดางาพร้อม อาคารประกอบพื้นที่รับ ประโยชน์ ๒๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน		๒๕,๐๐๐,๐ ๐๐				๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	แก้มลิงบึงดุซงพร้อมอาคาร ประกอบ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๐๔๘ ล้านลูกบาศก์เมตร	กรม ชลประทาน		๑๔,๐๐๐,๐ ๐๐				๑๔,๐๐๐,๐๐๐	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	แก้มลิงบ้านบึงโตะพร้อมระบบส่งน้ำ ปริมาตรเก็บกัก ๐.๐๕๕ ล้านลูกบาศก์เมตร	กรมชลประทาน		๓๐,๐๐๐,๐๐๐				๓๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	สถานีสูบน้ำบึงป้อแ่นและพร้อมอาคารประกอบ พื้นที่ชลประทาน ๕๐ ไร่	กรมชลประทาน		๒๐,๐๐๐,๐๐๐				๒๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	แก้มลิงบึงไอร์แจะห์พร้อมอาคารประกอบ 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	ฝายบ้านลาดอกาโปะพร้อม 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	ฝายคลองไอร์จือรุษพร้อม ระบบส่งน้ำ พื้นที่ ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรม ชลประทาน				๑๕,๐๐๐,๐๐๐		๑๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ก่อสร้าง สำนัก ชลประทานที่ ๑๗	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านไอร์กลู แปพร้อมชุดลอกเหนือฝาย 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	ฝายบ้านไอร์แปแจนพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน				๑๘,๐๐๐,๐๐๐		๑๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ฝายบ้านตราแตะพร้อมระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน ๑๐๐ ไร่	กรมชลประทาน				๒๕,๐๐๐,๐๐๐		๒๕,๐๐๐,๐๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	คั้นกั้นน้ำปตร.โต๊ะแดง - ศรีพจน์	กรมชลประทาน	๒,๓๐๐,๐๐๐.๐๐					๒,๓๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำประกอบคันคลองระบายน้ำสาย ๓ กม. ๓+๓๙๗	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ท่อระบายน้ำปลายคลองระบายน้ำสาย ๒ พร้อมปรับปรุงสถานีสูบน้ำ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อลอดถนนคั่นกั้นน้ำโต๊ะแดง-ศรีพจน์จำนวน ๑๒ แห่ง	กรมชลประทาน	๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุง ทรบ.ประกอบคันคลองระบายน้ำสายที่ 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	ฝายบ้านไอร์ลาคอ 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 น้ำขนาดเล็กบ้านโคกแมแน	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	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านเล็กกูราพอ ๔	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านตะปอเยาะ	กรม ชลประทาน	๑๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการอ่างเก็บน้ำวิทยาลัยเกษตรกรรม	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ป่าไฟ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายบ้านปะอ	กรม ชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ฝายบ้านบาด พร้อมระบบส่งน้ำ (ระยะที่ ๒)	กรม ชลประทาน	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	แก้มลิงบ้านกำปงซีระพร้อม อาคารประกอบ	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 ตำบลสุคีรินอำเภอสุคีริน 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	ฝายคลองไอร์จือรูฮ พร้อม ระบบส่งน้ำ	กรม ชลประทาน	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	คันกันน้ำฝั่งซ้ายแม่น้ำโก-ลก ปากคลองปาเสมัส-มุโนะ 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	ปรับปรุงทรบ.ปากคลองป่าเสม็ด	กรมชลประทาน	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	จัดหาแหล่งน้ำช่วยเหลือบ้านโคกสือแควสนับสนุนพื้นที่ สปก.	กรมชลประทาน	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐					๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	คันกันน้ำฝั่งซ้ายคลองระบายน้ำมูโนะ	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	อาคารบังคับน้ำบ้านกา ยูละ พร้อมระบบส่งน้ำ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ฝายคลองบาตูปีเอะพร้อม ระบบส่งน้ำ	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	ฝายบ้านมูบาแรนแน พร้อมระบบส่งน้ำ	กรมชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ฝายบ้านไอร์กือมารา พร้อมระบบส่งน้ำ	กรมชลประทาน		๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านโต๊ะเตอ	กรมชลประทาน							โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ถนนลาดยางคันคลองส่งน้ำสถานีสูบน้ำตอมะรือโบ ความยาว ๑๐.๘๐ กม.	กรมชลประทาน		๓๕๔,๐๐๐.๐๐				๓๕๔,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	สะพานรถยนต์ กม.๓+๗๕๐ ของคลองกู๋ริงยามา ตำบลจวบ	กรมชลประทาน		๑๙๗,๐๐๐.๐๐				๑๙๗,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ขุดลอกคลองระบายน้ำกู๋ริงยามา สายซอย ๑ ซ้ายและสายซอย ๑ ขวา	กรมชลประทาน		๑๒๐,๐๐๐.๐๐				๑๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ความยาว ๓.๐๐ กม.	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ปรับปรุงระบบระบายน้ำโครงการฟาร์มตัวอย่างฯ บ้านเจาะเกาะ	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 เหลืองสายที่ ๒	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ถนนลาดยางคั่นกันน้ำนิคม สหกรณ์ปีเหลืองด้านทิศเหนือ ความยาว ๑๑.๖๐ กม.	กรม ชลประทาน		๓๗๘,๐๐๐.๐๐				๓๗๘,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ขุดลอกคลองระบายน้ำปี เหลืองสายที่ 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-ปุย	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	เสริมคั้นกันน้ำรอบขอบพรุ 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	เสริมคั้นกันน้ำฝั่งซ้ายแม่น้ำ โก-ลก (คั้นกันน้ำโต๊ะแดง- ศรีพจน์)	กรม ชลประทาน		๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	งานขุดลอกคลองระบายน้ำ โต๊ะแดง-ศรีพจน์	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 ฝั่งซ้ายพร้อมอาคาร ประกอบ	กรม ชลประทาน		๗๐,๐๐๐.๐๐				๗๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงคันคลองระบายน้ำ ปลักปลา-โต๊ะแดงฝั่งซ้าย และฝั่งขวาพร้อมอาคาร 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 ช่วงกม. 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	คันกั้นน้ำแหลมแยะ - 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 กั้นน้ำโต๊ะแดง-นาค จำนวน ๒ แห่ง	กรม ชลประทาน		๑๔๕,๐๐๐.๐๐				๑๔๕,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ถนนลาดยางสถานีสูบน้ำ บางนรา ๑๔ (เกาะไถ่ดิน แดง)ความยาว ๑.๘๐ กม.	กรม ชลประทาน		๕๒,๓๐๐.๐๐				๕๒,๓๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ถนนลาดยางคันคลองส่งน้ำ ยูโย ๔ช-สายใหญ่ ความยาว ๑.๒๕ กม.	กรม ชลประทาน		๓๖,๓๐๐.๐๐				๓๖,๓๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ชุดลอกคลองระบายน้ำ เปรี้ยว พร้อมอาคาร ประกอบความยาว 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	ปรับปรุงคลองสุโขทัย พร้อมอาคารประกอบเพื่อ รักษาความชุ่มชื้น	กรม ชลประทาน		๔๙๔,๘๐๐.๐๐				๔๙๔,๘๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ป่าพรุโต๊ะแดง 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	ถนนลาดยางคั่นกันน้ำโคก ยาง-ท่าแพรก ความยาว ๒.๓๕ กิโลเมตร	กรม ชลประทาน		๑๐๐,๕๐๐.๐๐				๑๐๐,๕๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	พร้อมอาคารประกอบ	กรม ชลประทาน								
๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีต เสริมเหล็กข้ามคลองระบาย 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-โคกโนพร้อม อาคารประกอบ	กรม ชลประทาน		๑๑๒,๐๐๐.๐๐				๑๑๒,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีต เสริมเหล็กข้ามคลองระบาย น้ำสายที่ ๑๐ กม ๑+๔๐๐	กรม ชลประทาน		๖๐,๐๐๐.๐๐				๖๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงคลองระบายต่อ 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 บ้านตะปิงพร้อมอาคาร ประกอบ	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ขุดลอกคลองระบายน้ำกุแบ 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 เหนือน้ำปตร.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	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กไต่ะเจ๊ะ ๓	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กไต่ะเจ๊ะ ๔	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กไต่ะเจ๊ะ ๕	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กไต่ะเจ๊ะ ๖	กรมชลประทาน							โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านแนม	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านบาโงกูวา	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายบ้านบาลูกาสะนอ	กรมชลประทาน		๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐				๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	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	ปรับปรุงระบบประปา ภายในโรงเรียนคารุณิกะมัธยม	กรม ชลประทาน		๑๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายบ้านกู จิงรือปีะ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำ ขนาดเล็กที่บ้านตะโละ	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 ฝายอุยิ	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	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายคลองน้ำใส ๑	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการทรบ.หนองบัวกาบง	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ก่อสร้างคันกันน้ำและระบบระบายน้ำภายในโครงการฟาร์มตัวอย่างฯบ้านสะเนะ	กรมชลประทาน		๑๓๖,๐๐๐.๐๐				๑๓๖,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายบาและปือแแน	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	อาคารบังคับน้ำบ้านไทยยืนยง	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	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการจัดหาน้ำให้โรงเรียนบ้านปาหนัน	กรมชลประทาน		๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการอ่างเก็บน้ำบ้านเล็กในป่าใหญ่ระยะที่ ๒	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายไอลำโจ ๔ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายไอลำโจ ๓ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายไอลำโจ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	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	ซ่อมเสริมอาคารป้องกันการ กัดเซาะเขื่อนดินอ่างเก็บน้ำ หมู่บ้านศิลปาชีพ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	(บ้านเล็กในป่าใหญ่) ระยะที่ ๒ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ฝายบ้านลูโบ๊ะลาเซาะ พร้อมระบบส่งน้ำ	กรม ชลประทาน		๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ป้องกันตลิ่งคันคลองผันน้ำ ปาเสมัส	กรม ชลประทาน		๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงสะพานคอนกรีต เสริมเหล็กข้ามคลองระบาย น้ำปาเสมัสกม.๑+๑๕๐	กรม ชลประทาน		๑๙๗,๐๐๐.๐๐				๑๙๗,๐๐๐.๐๐	โครงการก่อสร้าง สำนักชลประทาน ที่ ๑๗	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำคลอง ปาเสมัส กม.๐+๒๔๕	กรม ชลประทาน		๓๕๓,๐๐๐.๐๐				๓๕๓,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำกลาง คลองปาเสมัส กม.๖+๘๐๐	กรม ชลประทาน		๒๐,๐๐๐.๐๐				๒๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงท่อระบายน้ำคลอง ระบายน้ำสายที่ ๖ กม. ๒+๕๙๐	กรม ชลประทาน		๙๕,๐๐๐.๐๐				๙๕,๐๐๐.๐๐	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	ระบบระบายน้ำตลาดมูโนะ	กรม ชลประทาน		๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐				๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	เสริมคันกั้นน้ำฝั่งซ้ายแม่น้ำ โก-ลก (คันกั้นน้ำมูโนะ-แหม 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 ทุ่งคาอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงฝายสุโหงปาตีตำบล สุโหงปาตี	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	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายเมาะอี่เสาะอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายบ้านสุแหมอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายไอบีตง	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	โครงการจัดหาน้ำสนับสนุนฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ	กรมชลประทาน							โครงการชลประทานนราธิวาส	
๔	บ้านเจาะเกาะอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กรมชลประทาน							โครงการก่อสร้างสำนักชลประทานที่ ๑๗	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมสถานีสูบน้ำขนาดเล็กบ้านปาเรระบุโ๊ะ	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 คูจำ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบและสถานีสูบน้ำ ด้วยไฟฟ้าตอนโคกไม้	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการฝายคลอง แบแกอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคาร ประกอบโครงการอ่างเก็บน้ำ สาละอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ปรับปรุงถนนลาดยางและ ระบบระบายน้ำโครงการ จัดหาสนับสนุนฟาร์ม ตัวอย่าง	กรม ชลประทาน							โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	ในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ บ้านป่า ไผ่อันเนื่องมาจาก 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	อาคารบังคับน้ำบ้านไม้ฝาด	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	ระบบระบายน้ำโครงการ 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	ฝายบ้านสะเน๊ะพร้อมระบบ ส่งน้ำ	กรม ชลประทาน				๑๕,๐๐๐,๐๐๐. ๐๐			๑๕,๐๐๐,๐๐ ๐.๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๔	โครงการป้องกันและแก้ไข ปัญหาการทำประมงผิด กฎหมาย	งบปกติ	๑,๑๐๐,๐๐ ๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐ ๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐		หน่วยป้องกันและ ปราบปรามประมง ทะเลนราธิวาส	
๓	โครงการปรับปรุงข้อมูล ทะเบียนเกษตรกร	งบปกติ	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
			๔	โครงการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมง	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐
๔	โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	งบปกติ	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จัตนราธิวาส	
๔	โครงการพัฒนาและบริหาร จัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ	งบปกติ	๑,๑๐๐,๐๐ ๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จัตนราธิวาส	
๔	โครงการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	งบปกติ	๙๖๐,๐๐๐	๙๖๐,๐๐๐	๙๖๐,๐๐๐	๙๖๐,๐๐๐	๙๖๐,๐๐๐	๔,๘๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมง ทะเลนราธิวาส	
๔	โครงการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมง	งบปกติ	๔๔๐,๐๐๐	๔๔๐,๐๐๐	๔๔๐,๐๐๐	๔๔๐,๐๐๐	๔๔๐,๐๐๐	๒,๒๐๐,๐๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมง ทะเลนราธิวาส	
๓	โครงการปรับปรุงข้อมูล ทะเบียนเกษตรกร	งบปกติ	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๘๐๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัดนรา ธิวาส	
๓	โครงการพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	งบปกติ	๑๖,๗๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๙๖,๗๐๐	ด่านกักสัตว์ นราธิวาส	
๔	โครงการพัฒนาเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินในศูนย์ เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๖,๘๐๐,๐๐ ๐					๖,๘๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดิน 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	โครงการปรับปรุงคุณภาพดิน	งบปกติ	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑,๕๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๔	โครงการฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	งบปกติ	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๗,๐๐๐,๐๐๐	๓๕,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๔	โครงการป้องกันผลกระทบจากภาวะโลกร้อน	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๔	โครงการรณรงค์งดเผาฟางและตอซังพืช	งบปกติ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๔	โครงการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนในการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม	งบปกติ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๒	โครงการพัฒนาส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพ	งบปกติ	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	๗,๕๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส	
๒	โครงการรณรงค์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก	งบปกติ	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๑,๖๐๐,๐๐๐	๘,๐๐๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	
๔	โครงการอนุรักษ์พันธุพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	
๔	โครงการบริหารจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-map)	งบปกติ	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัดนราธิวาส	
๓	โครงการปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	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
			๔	โครงการบริหารจัดการที่ดิน ทำกินแก่เกษตรกรรายย่อย และผู้ด้อยโอกาส	งบปกติ	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐	๒๑๐,๐๐๐
.	โครงการบูรณาการพัฒนา ผลิตภัณฑ์นวัตกรรม ยางพาราตลอดห่วงโซ่ อุปทาน	กลุ่มจังหวัด			๓,๐๐๐,๐๐๐			๓,๐๐๐,๐๐๐	มนร.	
.	โครงการส่งเสริมการ ผลิตผักปลอดภัย ในศูนย์ เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อเป็นต้นแบบการ สร้างรายได้ และความ มั่นคงทางอาหาร	งบจังหวัด			๕๔๘,๐๐๐			๕๔๘,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัดนราธิวาส	
	โครงการปรับปรุงพื้นที่ นาร้างเพื่อการเกษตรแบบ ผสมผสาน	งบจังหวัด			๑๕,๓๐๑,๒๓๐			๑๕,๓๐๑,๒๓๐	สถานีพัฒนาที่ดิน นราธิวาส	

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
	โครงการส่งเสริมการให้น้ำระบบอัจฉริยะ (SONOFF Basic WIFI Switc) ในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ				๑๖๖,๐๐๐			๑๖๖,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง	
	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและอบรมออนไลน์เพื่อขยายผลองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ	งบปกติ			๔๕๓,๙๐๐			๔๕๓,๙๐๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง	
	โครงการพัฒนากระบวนการนำเสนอและประชาสัมพันธ์ของเกษตรกรศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่าง	งบปกติ			๑๗๒,๐๐๐			๑๗๒,๐๐๐	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง	
	โครงการกำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำพรุบาเจาะสายที่ ๒	งบปกติ			๔๓๐,๐๐๐			๔๓๐,๐๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
	โครงการกำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำพรุบาเจาะสายที่ ๓	งบปกติ			๖๔๗,๕๐๐			๖๔๗,๕๐๐	โครงการชลประทานนราธิวาส	
	โครงการกำจัดวัชพืชคลองผันน้ำ	งบปกติ			๒๐๐,๐๐๐			๒๐๐,๐๐๐	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
	โครงการทำนบของชั่วคราว บ้านทุ่งกง-ทุ่งคา ฮูเตตหวอ โครงการพรุบาเจาะ-ไม้แก่น	งบปกติ			๕๐๐,๐๐๐			๕๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
	โครงการทำนบของชั่วคราว คลองระบายน้ำพรุบาเจาะ สายที่ 2 สายที่ 4 โครงการพรุ บาเจาะ-ไม้แก่น อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ			๑,๕๐๐,๐๐๐			๑,๕๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
	โครงการระบบส่งน้ำฝาย อัยกาเปาะ (สนับสนุนกลุ่ม เกษตรกรผู้เลี้ยงปลาน้ำไหล	งบปกติ			๑๘,๐๐๐,๐๐๐			๑๘,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
	โครงการปรับปรุงงาน ชลประทาน	งบปกติ			๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐			๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
	โครงการส่งเสริมการ ดำเนินงานอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	งบปกติ			๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐			๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
	โครงการสนับสนุนการ บริหารจัดการน้ำและงาน ชลประทาน	งบปกติ			๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐			๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐	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	
	โครงการป้องกันและบรรเทา ภัยจากน้ำ	งบปกติ			๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐				๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐	โครงการ ชลประทาน นราธิวาส	
๒	ส่งเสริมการปลูกพืชอาหาร สัตว์เพื่อลดต้นทุน เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ จังหวัดนราธิวาส	งบปกติ			๔,๙๗๔,๙๖๐				๔,๙๗๔,๙๖๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาอาหาร สัตว์นราธิวาส	
๒	ศูนย์ผลิตอาหารสัตว์ (Feed Center) ส่งเสริม และรับซื้อผลผลิตพืช อาหารสัตว์คุณภาพดี	งบปกติ			๑,๘๓๘,๖๐๐				๑,๘๓๘,๖๐๐	ศูนย์วิจัยและ พัฒนาอาหาร สัตว์นราธิวาส	
	การพัฒนาคุณภาพปาล์ม น้ำมันตามหลักการผลิตปาล์ม น้ำมันอย่างยั่งยืน ตาม มาตรฐาน RSPO ในพื้นที่ จังหวัดนราธิวาส	งบจังหวัด			๑,๔๖๗,๘๐๐				๑,๔๖๗,๘๐๐	กษ.	

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ และสร้างเครือข่ายบูรณาการงานอย่างเป็นระบบ

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	โครงการพัฒนาเครือข่ายการผลิตและการตลาดแพะ	งบปกติ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๓	โครงการพัฒนาเครือข่ายการผลิตและตลาดไก่พื้นเมือง	งบปกติ	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์	งบปกติ	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์ จังหวัด	
๑	โครงการพัฒนาหมอดินอาสา	งบปกติ	๑๒,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๒,๐๐๐	สถานีพัฒนา ที่ดินนราธิวาส	
๒	โครงการอาสาสมัครเกษตร	งบปกติ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	สนง.เกษตร จังหวัดนราธิวาส	

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 และนิยมบริโภคกันอย่างแพร่หลายจากข้อมูลในปัจจุบันข้อมูลการปลูกไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน 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) จากข้อมูลดังกล่าวข้างต้น เมื่อเปรียบเทียบกับข้อมูลการผลิตไม้ผลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเฉลี่ยทั้งประเทศ ปี ๒๕๖๓ ทุเรียน มีผลผลิตเฉลี่ย ๑,๓๒๕ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี ลองกอง ผลผลิตเฉลี่ย ๓๔๔ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี และมังคุด ผลผลิตเฉลี่ย ๗๘๗ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี จะเห็นได้ว่าการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนยังคงมีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยทั้งประเทศ และคุณภาพของผลผลิตยังมีน้อยกว่าภูมิภาคอื่น สืบเนื่องจากการใช้เทคโนโลยีในการผลิตยังไม่มาก มีโรคและแมลงรบกวน แปลงที่ได้รับการรับรองมาตรฐานความปลอดภัย (GAP) ยังมีน้อยเมื่อเปรียบเทียบกับพื้นที่ปลูกทั้งหมด ส่งผลให้เกษตรกรจำหน่ายผลผลิตในราคาต่ำ นอกจากนี้เกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดความรู้เกี่ยวกับการแปรรูป การบริหารจัดการด้านการตลาดและการตลาดออนไลน์จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งในการพัฒนาความรู้ของเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนให้มีความรู้ด้านการผลิต การแปรรูป และการจัดทำตลาดออนไลน์เพิ่มขึ้น ส่งเสริมการบริหารจัดการผลผลิตและการตลาดโดยใช้ศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชน ให้เกษตรกรสามารถเพิ่มมูลค่าผลผลิตโดยใช้กลไกตลาดนำการผลิต ประกอบกับส่งเสริมการประชาสัมพันธ์เพิ่มช่องทางการตลาดแก่เกษตรกรผู้ปลูกไม้ผล ขยายผลการพัฒนาไม้ผลที่มีศักยภาพ สามารถเพิ่มรายได้แก่เกษตรกรในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนได้มากขึ้น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อพัฒนาความรู้ของเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ ชายแดนให้มีความรู้ด้านการผลิต การแปรรูป และการจัดทำตลาดออนไลน์เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. เพื่อสนับสนุนการจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตไม้ผลคุณภาพเป็น ต้นแบบให้เกษตรกรสามารถผลิตไม้ผล (ลองกอง และมังคุด) มีผลผลิต คุณภาพและได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น</p> <p>๓. เพื่อสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP ไม้ผล (ทุเรียน ลองกองและมังคุด) ของเกษตรกรในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน</p> <p>๔. เพื่อพัฒนาความรู้สมาชิกศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชนในกลุ่มจังหวัด ภาคใต้ชายแดน ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการตลาดให้สามารถขับเคลื่อนการบริหารจัดการได้มีประสิทธิภาพ</p> <p>๕. เพื่อสนับสนุนการจัดทำบรรจุภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร ภายใต้แบรนด์จังหวัด</p> <p>๖. เพื่อสนับสนุนการประชาสัมพันธ์และเพิ่มช่องทางการตลาดไม้ผลที่มี ศักยภาพในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน</p>
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการแต่ละหลักสูตร มีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับหลักสูตรที่ฝึกอบรม และสามารถนำไปปฏิบัติได้ ร้อยละ ๑๐๐</p> <p>๒. กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนมีแปลงเรียนรู้การผลิตไม้ผลคุณภาพ เพิ่มขึ้น จำนวน ๑๐๐ แปลง (ลองกอง จำนวน ๗๐ แปลงและมังคุด จำนวน ๓๐ แปลง)</p> <p>๓. เกษตรกรผู้ปลูกไม้ผล (ทุเรียน ลองกองและมังคุด) ได้รับการตรวจ รับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๒๔๐ แปลง</p> <p>๔. สมาชิกศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชน ที่เข้ารับการอบรมมีความรู้ด้านการ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการตลาดสามารถนำความรู้ไป ขยับเคลื่อนการบริหารจัดการผลไม้ได้มีประสิทธิภาพร้อยละ ๑๐๐</p> <p>๕. กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนมีบรรจุภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร (ไม้ผล) ภายใต้แบรนด์จังหวัด</p> <p>๖. มีการประชาสัมพันธ์และเพิ่มช่องทางการตลาดไม้ผลที่มีศักยภาพใน กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน จำนวน ๑ ครั้ง</p>
๕. พื้นที่เป้าหมาย	<p>ดำเนินการพื้นที่จังหวัดยะลา จำนวน ๘ อำเภอ</p> <p>พื้นที่จังหวัดปัตตานี จำนวน ๑๒อำเภอ</p> <p>พื้นที่จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๑๓ อำเภอ</p>
๖. กิจกรรมหลัก	
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ การ พัฒนาทักษะการแปรรูปและการ บริหารจัดการผลผลิตทุเรียนให้ ได้มาตรฐาน งบประมาณ ๕๑๗,๒๐๐ บาท	<p>กิจกรรมที่ ๑.๑ อบรมการจัดทำตลาดออนไลน์ จำนวน ๖๐๐ ราย (จังหวัดละ ๒๐๐ ราย) งบประมาณ ๒๕๘,๖๐๐บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๑.๒ อบรมการแปรรูปทุเรียน จำนวน ๖๐๐ ราย (จังหวัดละ ๒๐๐ ราย) งบประมาณ ๒๕๘,๖๐๐บาท</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตร จังหวัดยะลา ปัตตานีและ นราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำนักงาน เกษตรอำเภอ</p>	
<p>๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ การ พัฒนาทักษะการแปรรูปและการ บริหารจัดการผลผลิตลองกอง ให้ได้มาตรฐานงบประมาณ ๔,๓๑๓,๒๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตร จังหวัดยะลา ปัตตานีและ นราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำนักงาน เกษตรอำเภอ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๒.๑ อบรมหลักสูตร "การพัฒนาการผลิตลองกองให้มี คุณภาพตามความต้องการของตลาด" จำนวน ๕๐๐ ราย(นราธิวาส ๑๐๐ ราย/ยะลา ๑ ๑๐๐ ราย /ปัตตานี ๑๐๐ ราย)งบประมาณ ๒๙๖,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๒.๒ อบรมการจัดทำตลาดออนไลน์ จำนวน ๖๐๐ ราย (จังหวัดละ ๒๐๐ ราย) งบประมาณ ๒๕๘,๖๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๒.๓ อบรมการแปรรูปลองกอง จำนวน ๖๐๐ ราย(จังหวัดละ ๒๐๐ ราย) งบประมาณ ๒๕๘,๖๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๒.๔ การจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตลองกองคุณภาพจำนวน ๗๐ แปลง(นราธิวาส ๓๐ แปลง/ ยะลา ๒๐ แปลง/ ปัตตานี ๒๐ แปลง) สนับสนุนวัสดุในการจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตลองกองคุณภาพ เพื่อเป็น แหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ งบประมาณ ๓,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๖.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตมังคุด คุณภาพ งบประมาณ ๑,๖๕๐,๓๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตร จังหวัดยะลา ปัตตานีและ นราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำนักงาน เกษตรอำเภอ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๓.๑ อบรมถ่ายทอดความรู้การผลิตมังคุดคุณภาพ จำนวน ๓๐๐ ราย (จังหวัดละ ๑๐๐ ราย) งบประมาณ ๑๕๐,๓๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๓.๒ การจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตมังคุดคุณภาพ จำนวน ๓๐ แปลง (จังหวัดละ ๑๐ แปลง) สนับสนุนวัสดุในการจัดทำแปลงเรียนรู้ การผลิตมังคุดคุณภาพ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ งบประมาณ ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๖.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ การเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชนและ การตลาด งบประมาณ ๑๑๔,๓๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตร จังหวัดยะลา ปัตตานีและ นราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำนักงาน เกษตรอำเภอ</p>	<p>กิจกรรมที่ ๔.๑ อบรมการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการศูนย์คัด แยกผลไม้ชุมชนและการตลาด จำนวน ๓๐ ศูนย์ๆ ละ ๑๐ ราย รวม ๓๐๐ ราย (นราธิวาส ๑๓ ศูนย์/ยะลา ๘ ศูนย์ ปัตตานี ๙ ศูนย์) งบประมาณ ๑๑๔,๓๐๐ บาท</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๖.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ การตรวจรับรองมาตรฐานพืช GAP ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน งบประมาณ ๔๔๔,๐๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานีและนราธิวาส /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 งบประมาณ ๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานีและนราธิวาส</p>	<p>กิจกรรมที่ ๖.๑ จัดทำบรรจุภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร ภายใต้แบรนด์จังหวัด(สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานี นราธิวาส) งบประมาณ ๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๖.๖ กิจกรรมหลักที่ ๗ การประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการตลาดไม้ผลคุณภาพของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน งบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ปัตตานีและนราธิวาส</p>	<p>กิจกรรมที่ ๗.๑ จัดงานประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการบริโภคไม้ผลคุณภาพของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนจำนวน ๑ ครั้ง งบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๗. หน่วยงานดำเนินงาน</p>	<p>๑. สำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา ๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี ๓. สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส ๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนราธิวาส ๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรือเสาะ ๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลา ๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี</p>
<p>๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</p>	<p>๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖)</p>
<p>๙. งบประมาณ</p>	<p>งบประมาณกลุ่มจังหวัด ๑๕,๐๓๙,๐๐๐บาท</p>
<p>๑๐. ผลผลิต (output)</p>	<p>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการแต่ละหลักสูตร มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักสูตรที่ฝึกอบรม และสามารถนำไปปฏิบัติได้ จำนวน ๓,๓๐๐</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ราย</p> <p>๒. กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนมีแปลงเรียนรู้การผลิตไม้ผลคุณภาพเพิ่มขึ้น จำนวน ๑๐๐ แปลง (ลองกอง จำนวน ๗๐ แปลงและมังคุด จำนวน ๓๐ แปลง)</p> <p>๓. เกษตรกรผู้ปลูกไม้ผล (ทุเรียน ลองกองและมังคุด) ได้รับการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๒๔๐ แปลง</p> <p>๔. สมาชิกศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชน ที่เข้ารับการอบรมมีความรู้ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการตลาดสามารถนำความรู้ไปขับเคลื่อนการบริหารจัดการผลไม้ได้มีประสิทธิภาพจำนวน ๓๐๐ ราย</p> <p>๕. กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนมีบรรจุภัณฑ์เพิ่มมูลค่าสินค้าการเกษตร (ไม้ผล) ภายใต้แบรนด์จังหวัด</p> <p>๖. มีการประชาสัมพันธ์และเพิ่มช่องทางการตลาดไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน จำนวน ๑ ครั้ง</p>
๑๑.ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียน ลองกองและมังคุด ให้ได้คุณภาพและมาตรฐานตามความต้องการของตลาด มีผลผลิตเฉลี่ยเพิ่มขึ้น รายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น</p>

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัด
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ ๑ :เสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน และ
การค้าชายแดน

แผนงาน (เป็นโครงการภายใต้แผนงาน ตามแบบ. กจ.๑)การเพิ่มศักยภาพภาคการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์และการตลาดของวิสาหกิจชุมชนภายใต้แบ รנדอำเภอ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) กำหนดยุทธศาสตร์การ พัฒนาประเทศ ๖ด้าน โดยในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการ สร้างความสามารถทางการแข่งขัน กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย ๕ ประเด็นหลัก โดยในประเด็น ๑ การเกษตรสร้างมูลค่า เน้นเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิ ปัญญาท้องถิ่นของไทยเป็นผลิตภัณฑ์การเกษตร การเกษตรปลอดภัยเป็น การให้ความรู้ สนับสนุนกลไกตลาด เปลี่ยนผ่านสู่เกษตรอินทรีย์ เกษตร ชีวภาพ เป็นการสร้างผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากฐานเกษตรกรรม ฐาน ทรัพยากรชีวภาพ เกษตรแปรรูปเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้า เกษตรพรีเมียม และเกษตรอัจฉริยะ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมา ประยุกต์ใช้ในการพัฒนา
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกษตรกรสมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชนมีความรู้ด้านการออกแบบ ผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์และการสร้างแพลตฟอร์มการตลาดออนไลน์ ๒. เพื่อสนับสนุนบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าภายใต้แบรนด์อำเภอ
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. วิสาหกิจชุมชนมีความสามารถด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ และการสร้างแพลตฟอร์มการตลาดออนไลน์ได้ร้อยละ ๖๐ ๒. วิสาหกิจชุมชนได้รับการสนับสนุนบรรจุภัณฑ์และสามารถเพิ่มยอด จำหน่ายสินค้าออนไลน์ของกลุ่มได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ ๓. วิสาหกิจชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการใน ๑๓ อำเภอ จังหวัดนราธิวาส (วิสาหกิจชุมชนด้านการแปรร ูปผลผลิตทางการเกษตรในจังหวัดนราธิวาส ๒๖ กลุ่ม สมาชิก ๑๓๐ ราย)
๕. กิจกรรมหลัก	
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ อบรม สมาชิกวิสาหกิจชุมชน งบประมาณ ๑๐๔,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบสำนักงานเกษตร จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	- อบรมสมาชิกวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๒ วัน ๒๖ กลุ่ม สมาชิก ๑๓๐ ราย
๕.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ ศึกษาดู งาน	ศึกษาดูงานด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ จำนวน ๓ รุ่น ๒๖ กลุ่ม สมาชิก ๑๓๐ ราย

หัวข้อ	รายละเอียด
งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบสำนักงานเกษตร จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	
๕.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ สนับสนุนบรรจุภัณฑ์แก่กลุ่ม วิสาหกิจชุมชน งบประมาณ ๒๖๐,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบสำนักงานเกษตร จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนบรรจุภัณฑ์แก่กลุ่มวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๒๖ กลุ่มๆละ ๑๐,๐๐๐ บาท
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๖๖๔,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	๑. สมาชิกวิสาหกิจชุมชนได้รับการฝึกอบรมมีความรู้ด้านการออกแบบ ผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์และสามารถสร้างแพลตฟอร์มการตลาดออนไลน์ได้ ร้อยละ ๑๐๐ ๒. วิสาหกิจชุมชนได้รับการสนับสนุนบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสมในการ จำหน่ายสินค้าผ่านตลาดออนไลน์ทุกกลุ่ม ร้อยละ ๑๐๐
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนสามารถพัฒนาผลิตภัณฑ์ และบรรจุภัณฑ์ได้ มาตรฐานเหมาะสมต่อตลาดสินค้าออนไลน์ได้ร้อยละ ๖๐ ๒. วิสาหกิจชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายสินค้าออนไลน์ได้ไม่ น้อยกว่าร้อยละ ๓๐

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัด
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ ๑ :เสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน และ
การค้าชายแดน

แผนงาน (เป็นโครงการภายใต้แผนงาน ตามแบบ.กจ.๑) การเพิ่มศักยภาพภาคการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการผลิตพืชอาหารตามหลักของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ๑ ตำบล ๑ หมู่บ้าน/ชุมชน/หมู่บ้าน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ ๖ด้าน โดยในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถทางการแข่งขัน กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ประกอบด้วย ๕ ประเด็นหลัก โดยในประเด็น ๑ การเกษตรสร้างมูลค่า เน้นเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิปัญญาท้องถิ่นของไทยเป็นผลิตภัณฑ์การเกษตร การเกษตรปลอดภัย เป็นการให้ความรู้ สนับสนุนกลไกตลาด เปลี่ยนผ่านสู่เกษตรอินทรีย์ เกษตรชีวภาพ เป็นการสร้างผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากฐานเกษตรกรรม ฐานทรัพยากรชีวภาพ เกษตรแปรรูปเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตรพรีเมียม และเกษตรอัจฉริยะ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนา
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. สร้างความมั่นคงทางอาหารในชุมชน เพื่อสร้างความเข้มแข็งจากระดับฐานรากของระบบเกษตรกรรม ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ๒. ลดรายจ่าย จากการผลิตอาหารบริโภคในครัวเรือน และสร้างรายได้เพิ่มจากการผลิตทางการเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. ร้อยละ ๘๐ ของผู้ที่ผ่านการอบรมสามารถนำความรู้ไปผลิตพืชอาหารเพื่อลดรายจ่ายในครัวเรือนได้ ๒. ร้อยละ ๘๐ ของผู้ที่ผ่านการอบรมสามารถนำความรู้ไปผลิตพืชอาหารและเพิ่มรายได้ในครัวเรือน ๆ ละ ๕,๐๐๐ บาท ๓. ร้อยละ ๓๐ ของผู้เข้ารับการอบรมสามารถต่อยอดสร้างอาชีพการผลิตพืชผักเชิงธุรกิจได้ ๔. เกิดตลาดเกษตร จำนวน ๑ แห่ง เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมและจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร
๔. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการใน ๑๓ อำเภอ จังหวัดนราธิวาส
๕. กิจกรรมหลัก	
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ อบรมเกษตรกร งบประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบสำนักงานเกษตร	- อบรมถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป จำนวน ๗๗ หมู่บ้าน/ชุมชนๆละ ๔๐ ราย และมัสยิด ๑๓ แห่งๆละ ๑๐ ราย

หัวข้อ	รายละเอียด
จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	
๕.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ สนับสนุนวัสดุสาคิตในการ ฝึกอบรม งบประมาณ ๒,๗๐๐,๐๐๐บาท ผู้รับผิดชอบสำนักงานเกษตร จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนวัสดุสาคิตในการฝึกอบรม จำนวน ๗๗ หมู่บ้าน/ชุมชน ๑๓ มัสยิดๆ ละ ๓๐,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๒,๗๐๐,๐๐๐บาท
๕.๓ กิจกรรมหลักที่ ๒ ส่งเสริมการจัดตั้งตลาดเกษตร งบประมาณ ๒๖๐,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบสำนักงานเกษตร จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการจัดตั้งตลาดเกษตร ๑๓ อำเภอ ๑๓ แห่ง ๆ ละ ๒๐,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๒๖๐,๐๐๐ บาท
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	๓,๕๖๐,๐๐๐ บาท
๙. ผลผลิต (output)	๑. เกษตรกรผ่านการฝึกอบรม จำนวน ๓,๐๐๐ รายตามหลักสูตรที่ กำหนด ๒. ตลาดเกษตรกร จำนวน ๑๓ แห่ง ตามเกณฑ์ที่กำหนด
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรมีความรู้เรื่องการผลิตพืชอาหาร และสามารถเพิ่มรายได้ ในครัวเรือน และลดรายจ่ายได้ ๒. เกษตรกรสามารถต่อยอดสร้างอาชีพการผลิตพืชผักเชิงธุรกิจได้ ๓. เกิดตลาดเกษตรเป็นแหล่งรวบรวมและจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร ในชุมชน

การจัดทำแบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัด
แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)
ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ที่ ๑ :เสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน และ
การค้าชายแดน
แผนงาน (เป็นโครงการภายใต้แผนงาน ตามแบบ กจ.๑)การเพิ่มศักยภาพภาคการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่ (อ้อย แดงโม ข้าวโพดหวาน)
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) กำหนดยุทธศาสตร์การ พัฒนาประเทศ ๖ด้าน โดยในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการ สร้างความสามารถทางการแข่งขัน กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย ๕ ประเด็นหลัก โดยในประเด็น ๑ การเกษตรสร้างมูลค่า เน้นเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิปัญญา ท้องถิ่นของไทยเป็นผลิตภัณฑ์การเกษตร การเกษตรปลอดภัยเป็นการให้ ความรู้ สนับสนุนกลไกตลาด เปลี่ยนผ่านสู่เกษตรอินทรีย์ เกษตรชีวภาพ เป็นการสร้างผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากฐานเกษตรกรรม ฐานทรัพยากร ชีวภาพ เกษตรแปรรูปเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตรพรีเมียม และเกษตรอัจฉริยะ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการ พัฒนา
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเสริมสร้างกลุ่มเกษตรกรให้มีความรู้และสามารถพัฒนาอาชีพการ ผลิตพืชไร่ในเชิงธุรกิจมั่นคง ๒. สร้างความมั่นคงทางอาหารในชุมชน เพื่อสร้างความเข้มแข็งจากระดับ ฐานรากของระบบเกษตรกรรม ๓. เพื่อสร้างรายได้แก่กลุ่มเกษตรกรให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่ (อ้อย แดงโม ข้าวโพดหวาน)
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรที่ผ่านการอบรมสามารถนำความรู้ไปผลิตพืชไร่ที่ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน กลุ่มเกษตรกรที่ผ่านการอบรมสามารถนำความรู้ไปผลิตพืชอาหาร และมี รายได้ในกลุ่ม ๆ ละ ๒๐,๐๐๐ บาท ร้อยละ ๘๐ ของกลุ่มเกษตรกรสามารถต่อยอดสร้างอาชีพการผลิตพืชผัก เชิงธุรกิจได้
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการในพื้นที่ ๑๓ อำเภอ จังหวัดนครราชสีมา
๕. กิจกรรมหลัก	

หัวข้อ	รายละเอียด
๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ อบรมเกษตรกร จำนวน ๒ ครั้ง ๔๐ กลุ่ม ๑,๐๐๐คน ๔๐๐,๐๐๐บาท	- ดำเนินการอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่สมาชิกกลุ่มเกษตรกร ด้านเทคโนโลยี นวัตกรรม กระบวนการผลิต มาตรฐานเกษตรปลอดภัย จำนวน ๑,๐๐๐ คน
๕.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ สนับสนุนวัสดุสาริตในการฝึกอบรม (ปัจจัยการผลิตตามกิจกรรมกลุ่ม จำนวน ๔๐ กลุ่มๆละ ๓๐,๐๐๐ บาทเป็นเงิน ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาท	- สนับสนุนวัสดุสาริตในการฝึกอบรม เพื่อให้เกิดทักษะในการผลิตพืชไร่ (อ้อย แดงโม ข้าวโพดหวาน) ที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ตามความต้องการของตลาด
๕.๒ กิจกรรมหลักที่ ๓สนับสนุนอุปกรณ์การสาริต จำนวน ๔๐ กลุ่ม กลุ่มละ ๑๐,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๔๐๐,๐๐๐ บาท	- สนับสนุนวัสดุสาริตในการฝึกอบรม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตพืชไร่ (อ้อย แดงโม ข้าวโพดหวาน) และให้มีปริมาณผลผลิต คุณภาพที่เพิ่มขึ้น
๖. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา
๗. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๘. งบประมาณ	จำนวน ๒,๐๐๐,๐๐๐บาท งบพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา ปี ๒๕๖๕
๙. ผลผลิต (output)	๑) สมาชิกกลุ่มเกษตรกรได้รับการอบรมจำนวน ๑,๐๐๐ คน ตามหลักสูตรที่กำหนด ๒) กลุ่มเกษตรกรที่ผ่านการอบรมนำความรู้ไปผลิตพืชอาหาร และมีรายได้ในกลุ่ม ๆ ละ ๒๐,๐๐๐ บาท
๑๐.ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑) ร้อยละ ๘๐ ของเกษตรกรที่ผ่านการอบรมนำความรู้ไปผลิตพืชไร่ที่มีความปลอดภัย และได้มาตรฐาน ๒) ร้อยละ ๘๐ ของกลุ่มเกษตรกรต่อยอดสร้างอาชีพการผลิตพืชผักเชิงธุรกิจได้

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของกลุ่มจังหวัด

โครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศชายฝั่งเพื่อความยั่งยืน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>"ปูทะเล" นับเป็นทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีความสำคัญและมีคุณค่าทางเศรษฐกิจของประเทศไทยอย่างมาก เนื่องจากเป็นที่นิยมของผู้บริโภคทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ ด้วยรสชาติที่ดีและยังมีคุณค่าทางโภชนาการสูง จึงทำให้ความต้องการปูทะเลสูงขึ้นเรื่อย ๆ แต่ปัจจุบันกลับพบว่าปริมาณปูทะเลในธรรมชาติมีแนวโน้มลดลง อันเป็นผลมาจากระบบนิเวศที่เปลี่ยนแปลงไป และการทำการประมงที่เกินกำลังการผลิต จึงจำเป็นที่จะต้องเร่งฟื้นฟูเพื่อเพิ่มปริมาณทรัพยากรปูทะเลให้เพียงพอต่อความต้องการใช้ประโยชน์อย่างต่อเนื่องในอนาคต ซึ่งเป็นไปตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มุ่งเน้นให้มีการฟื้นฟูทรัพยากรประมง และเร่งสร้างแหล่งทรัพยากรสัตว์น้ำในพื้นที่ชุมชนประมงต่างๆ ทั่วประเทศให้มีความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน สอดคล้องกับความต้องการของประชาชน พร้อมลดอุปสรรคและเพิ่มโอกาสในการประกอบอาชีพให้กับพี่น้องเกษตรกรชาวประมงการปล่อยพันธุ์ปูทะเลถือเป็นอีกหนึ่งแนวทางในการเพิ่มปริมาณทรัพยากรสัตว์น้ำในระบบนิเวศป่าชายเลนให้กลับคืนความอุดมสมบูรณ์อีกครั้งได้เป็นอย่างดี เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวจัดเป็นแหล่งวางไข่และเลี้ยงตัวอ่อนที่มีธาตุอาหารอุดมสมบูรณ์ ซึ่งจะส่งผลให้ลูกพันธุ์ปูทะเลที่ปล่อยไปนั้นสามารถเจริญเติบโตกลายเป็นพ่อแม่พันธุ์และเพิ่มผลผลิตทรัพยากรปูทะเลต่อไป</p> <p>สำหรับปูทะเลที่พบในน่านน้ำไทยมี ๔ ชนิด คือ ปูดำ หรือปูแดง (<i>Scylla olivacea</i>) ปูเขียว หรือปูทองไหลง (<i>Scylla serrata</i>) ปูม่วง (<i>Scylla tranquebarica</i>) และ ปูขาว หรือปูทองกลาง (<i>Scylla paramamosain</i>) ซึ่งชนิดที่นิยมนำมาเพาะเลี้ยงคือ ปูขาว หรือปูทองกลาง ซึ่งกรมประมงดำเนินการทดลองเพาะพันธุ์ครั้งแรกในปี ๒๕๒๒ และได้เริ่มดำเนินการเพาะพันธุ์จนประสบความสำเร็จอีกครั้งในปี ๒๕๓๘ พร้อมได้มอบหมายให้หน่วยงานในสังกัดกองวิจัยพัฒนาสัตว์น้ำชายฝั่งดำเนินการผลิตเพื่อปล่อยคืนสู่ธรรมชาติเรื่อยมา การปล่อยพันธุ์ปูทะเลคืนสู่ธรรมชาติเชื่อมั่นว่าจะช่วยส่งเสริมให้เกิดการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลในธรรมชาติเพื่อให้มีการใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า และคืนความอุดมสมบูรณ์กลับมาในระยะยาวได้เป็นอย่างดี อีกทั้งยังสามารถเพิ่มรายได้และทำให้เกษตรกรชาวประมงมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพที่ยั่งยืนต่อไป</p> <p>ทั้งนี้การฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศ สอดคล้องกับวิสัยทัศน์และพันธกิจของแผนพัฒนาเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาสที่จะมุ่งเน้นพัฒนายกระดับสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูงและปลอดภัยต่อผู้บริโภค และสอดคล้องกับความต้องการของตลาด ตามประเด็น</p>

	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มผลผลิตสินค้าเกษตรและการจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน รวมทั้งประเด็นดังกล่าวมีความเชื่อมโยงกับการพัฒนาภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคงรวมทั้งแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ตามประเด็นยุทธศาสตร์ เพื่อรักษาฐานรายได้เดิมและสร้างฐานรายได้ใหม่ และดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ประเทศไทยมีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่องและมีความยั่งยืนจนเข้าสู่กลุ่มประเทศรายได้สูง ลดความเหลื่อมล้ำ ประชากรมีความอยู่ดีมีสุข ได้รับผลประโยชน์จากการพัฒนาอย่างเท่าเทียมกัน การพัฒนาที่สามารถสร้างความเจริญ รายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนให้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งสอดคล้องกับแผน ๓ ระดับของแผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ในประเด็นการพัฒนาที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นฐานการผลิตของภาคและการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ ตามแนวทางการพัฒนาที่ ๑ อนุรักษ์แลฟื้นฟูป่าต้นน้ำ ป่าชายเลน และพื้นที่ชุ่มน้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์รองรับการผลิตของภาค เกิดความยั่งยืนในอาชีพและรายได้ของพี่น้องชาวประมงชายฝั่ง ตลอดจนเกิดการพัฒนาคุณภาพชีวิตชาวประมงอย่างแท้จริง</p>
<p>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อเป็นการเพิ่มปริมาณปูทะเลจากการผลิตของธรรมชาติ ๒. เพื่อเป็นการฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลที่ถูกทำการประมงจนเกินกำลังการผลิตของธรรมชาติ ๓. เพื่อเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชนทุกภาคส่วน ๔. เพื่อส่งเสริมอาชีพสร้างรายได้ให้กลุ่มประมงพื้นบ้าน</p>
<p>๔. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่ชายฝั่งทะเล และป่าชายเลนในอำเภอตากใบและอำเภอเมืองจังหวัดนราธิวาส</p>
<p>5. เป้าหมาย และ ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>๑. ทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศกลับคืนสู่ความอุดมสมบูรณ์ ๒. ชาวประมงพื้นบ้านจับสัตว์น้ำได้เพิ่มขึ้น มีรายได้เพิ่มขึ้น ๓. ชาวประมงพื้นบ้านมีแหล่งทำการประมงเพิ่มมากขึ้น</p> <p>ตัวชี้วัด</p> <p>๑. ชาวประมงพื้นบ้านมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจับสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓ ๒. ทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มมากขึ้นตามดัชนีชี้วัดความชุกชุม</p> <p>ความสำเร็จของโครงการ</p> <p>๑. หลังจากปล่อยลูกพันธุ์ปูทะเล จะมีการรณรงค์และประชาสัมพันธ์ไปยังองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นให้มีการตระหนักถึงการจัดการระบบนิเวศชายฝั่ง และการใช้เครื่องมือประมงที่ถูกกฎหมาย เพื่อให้ทรัพยากรปูทะเล</p>

	<p>ได้พัฒนาเป็นตัวเต็มวัย พร้อมสืบพันธุ์วางไข่ต่อไปตามวัฏจักร ส่งผลให้ทรัพยากรปูทะเลเพิ่มขึ้น จนสามารถทำการประมงได้อย่างยั่งยืน</p>
<p>๖. กิจกรรมหลัก</p>	<p>ฟื้นฟูทรัพยากรปูทะเลในระบบนิเวศชายฝั่งเพื่อความยั่งยืน</p>
<p>๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ การดำเนินการ</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ การดำเนินการ</p> <p>งบประมาณ</p>	<p>ฟื้นฟูทรัพยากรโดยปล่อยพันธุ์ปูทะเลลงสู่ระบบนิเวศป่าชายเลน</p> <p>๑. คัดเลือกพื้นที่ที่เหมาะสมในการปล่อยลูกพันธุ์ปูทะเล เช่น แนวป่าชายเลน เขตอนุรักษ์ สัตว์น้ำ เป็นต้น</p> <p>๒. ประชาสัมพันธ์ให้ภาคประชาชน/องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น/ชาวประมงพื้นบ้าน ในพื้นที่รับทราบถึงวัตถุประสงค์ในการจัดทำโครงการครั้งนี้</p> <p>๓. ดำเนินการจัดซื้อลูกพันธุ์ปูทะเล (Youngcrab ขนาด ๒-๓ เซนติเมตร) จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ตัว ตัวละ ๒ บาท (๓๐๐,๐๐๐ ตัว x ๒ บาท)</p> <p>๔. จัดกิจกรรมปล่อยพันธุ์ปูทะเลโดยอาศัยการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน/องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น จำนวน ๒ ครั้ง ๆ ละ ๕,๐๐๐ บาท (๕,๐๐๐ บาท x ๒ ครั้ง)</p> <p>๕. สสำรวจผลผลิตปูทะเลในธรรมชาติหลังจากการปล่อยผ่านไปแล้ว ๓ เดือน โดยการลงพื้นที่สอบถามถึงสถานะการทำการประมงว่าสามารถจับปูทะเลได้เพิ่มมากขึ้นหรือไม่ (ค่าติดตามประกอบไปด้วยค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ ค่าน้ำมันเรือ ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น และค่าใช้สอยวัสดุสำนักงานตามความเหมาะสม จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท)</p> <p>๖๓๐,๐๐๐ บาท (หกแสนสามหมื่นบาทถ้วน)</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลนครราชสีมา</p> <p>จัดตั้งธนาคารปูม้าต้นแบบเพื่อความยั่งยืน</p> <p>๑. คัดเลือกองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติที่มีศักยภาพ เป้าหมาย ๕ องค์กร</p> <p>๒.) จัดการฝึกอบรมพร้อมส่งเสริมองค์ความรู้ในหลักสูตรการบริหารจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน/รูปแบบการจัดทำธนาคารปูม้าต้นแบบ ๕ องค์กร ๆ ละ ๑ รุ่น ๆ ละ ๑ วัน (๕ รุ่น x ๒๘,๒๐๐ บาท) (จำนวนสมาชิกองค์กร ๓๐๐ ราย)</p> <p>๓. สนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดซื้ออุปกรณ์เพาะเลี้ยงที่เกี่ยวข้องกับการทำธนาคารปูม้าให้กับองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น องค์กรละ ๑๕๐,๐๐๐ บาท (๕ องค์กร x ๑๕๐,๐๐๐ บาท)</p> <p>๔. ติดตามผลการดำเนินงานหลังจากได้รับปัจจัยการผลิต งบประมาณการ องค์กรละ ๓,๕๐๐ บาท (๕ กลุ่ม x ๓,๕๐๐ บาท) (ค่าติดตาม ได้แก่ ค่าวัสดุสำนักงานที่จำเป็น ค่าสื่อประชาสัมพันธ์ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ และค่าใช้สอยอื่น ๆ ตามความจำเป็นและเหมาะสม)</p> <p>๙๐๘,๕๐๐ บาท (เก้าแสนแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)</p>

ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลนครราชสีมา
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงเดือนกันยายน ๒๕๖๗
๙. งบประมาณ	๑,๕๓๘,๕๐๐ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนสามหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (output)	๑. ชาวประมงพื้นบ้านสามารถทำการประมงตามแนวชายฝั่งและสามารถจับปูทะเลส่งผลให้รายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ ๒. มีธนาคารปูทะเลต้นแบบเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ในการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๕ แห่ง
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. ปูทะเลในธรรมชาติมีจำนวนเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ๒. ชาวประมงพื้นบ้านสามารถจับปูทะเลได้มากขึ้น ส่งผลให้มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓. องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นมีความรู้ความสามารถในการจัดทำธนาคารปูมาอย่างยั่งยืน และมีธนาคารปูต้นแบบเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๕ แห่ง

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) ของทุกโครงการภายใต้งบประมาณของจังหวัดนราธิวาส

โครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ส่งเสริมการเลี้ยงและยกระดับมาตรฐานฟาร์มปลานิลและปลาพลวงชมพูในสายน้ำไหล (ระบบประปาภูเขา)
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>น้ำเป็นทรัพยากรที่มีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งต่อการดำรงชีวิตของสิ่งมีชีวิตทั้งหมด รวมทั้งมนุษย์ พืชและสัตว์ เพราะน้ำเป็นองค์ประกอบหลักของร่างกายและเป็นปัจจัยที่ไขในการดำรงชีวิต หมายถึงการใช้เป็นน้ำดื่ม น้ำอุปโภคบริโภค การผลิตทางการเกษตร การรักษาคุณภาพระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อม ความต้องการน้ำใช้ดังกล่าวมีปริมาณเพิ่มขึ้นตามจำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้น แหล่งกำเนิดของน้ำบนดินหรือน้ำท่าส่วนใหญ่ได้มาจากปริมาณฝนตกในพื้นที่ ซึ่งจะตกเฉพาะในฤดูฝนเท่านั้น ซึ่งในสามจังหวัดชายแดนภาคใต้ ปัตตานี ยะลา นราธิวาส มีปริมาณฝนตกชุกตลอดทั้งปี จึงไม่ประสบกับปัญหาขาดแคลนน้ำ</p> <p>นอกจากนี้ในบางพื้นที่มีลำธารน้ำใต้ดินที่ไหลผุดขึ้นผิวดินตลอดทั้งปีซึ่งที่เรียกว่า น้ำซับ หรือน้ำพุ ซึ่งเป็นน้ำที่ใสสะอาดมีปริมาณมากพอที่สามารถกักเก็บและนำไปใช้ประโยชน์ได้โดยผ่านระบบประปาภูเขาปล่อยน้ำผ่านท่อไหลลงสู่ที่ต่ำกระจายไปสู่แหล่งชุมชนเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างพอเพียงตามความจำเป็นได้ตลอดทั้งปี</p> <p>การเลี้ยงปลานิลและปลาพลวงชมพู(ปลากือเลาะห์) โดยใช้ระบบประปาภูเขาสามารถนำเสนอเพื่อเป็นแบบอย่างในการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ สนองตามความจำเป็นของชุมชนได้อย่างพอเพียงทั้งในด้านการอุปโภคบริโภคเพื่อการเกษตร ผลิตพืชผักสวนครัว ที่มีระบบการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพด้วยความร่วมมือของสมาชิกผู้ใช้น้ำอย่างจริงจังและยั่งยืนส่งผลให้ชุมชนมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยจุดแข็งของการเลี้ยงปลาในระบบประปาภูเขานั้น เป็นระบบน้ำไหลผ่านบ่อเลี้ยงปลาตลอดทั้งปีผ่านบ่อปลา โดยมีจุดเด่นตรงวิธีการเพิ่มออกซิเจนลงในน้ำ โดยการอาศัยพลังงานจากน้ำธรรมชาติที่ไหลผ่านท่อ ปล่อยให้ตกลงมาจากที่สูงเกิดเป็นพลังงานกล และดูดอากาศเข้ามาผสมกับน้ำ แล้วส่งตรงไปบ่อเลี้ยงทำให้ปลาได้รับออกซิเจนอย่างเพียงพอ จึงสามารถเลี้ยงในระบบหนาแน่นได้ ทำให้ปลามีสุขภาพ ที่ดี มีเพิ่มอัตราการรอดสูง และการเจริญเติบโตอย่างรวดเร็ว ได้อัตราผลตอบแทนต่อพื้นที่สูง โดยไม่จำเป็นต้องใช้ยาและสารเคมีในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จึงมั่นใจได้ว่าปลานิลสายน้ำไหลปลอดภัยต่อผู้บริโภค อีกทั้งตลาดมีความต้องการเป็นจำนวนมาก เนื่องจากปลาไม่มีกลิ่นคาว เนื้อปลารสชาติดี ขายได้ในราคาสูงสามารถเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าได้มากขึ้น</p> <p>ทั้งนี้การเลี้ยงปลานิลและปลาพลวงชมพูในสายน้ำไหลสอดคล้องกับวิสัยทัศน์และพันธกิจของแผนพัฒนาเกษตรและสหกรณ์</p>

	<p>จังหวัดนราธิวาส ที่จะมุ่งเน้นพัฒนาเกษตรกรระดับสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูงและปลอดภัยต่อผู้บริโภค ตามประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด และประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มผลผลิตสินค้าเกษตรและการจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน รวมทั้งประเด็นดังกล่าวมีความเชื่อมโยงกับการพัฒนาภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง รวมทั้งแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ตามประเด็นยุทธศาสตร์ เพื่อรักษาฐานรายได้เดิมและสร้างฐานรายได้ใหม่ และดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันประเทศไทยมีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่องและมีความยั่งยืนจนเข้าสู่กลุ่มประเทศรายได้สูง ลดความเหลื่อมล้ำ ประชากรมีความอยู่ดีมีสุขได้รับผลประโยชน์จากการพัฒนาอย่างเท่าเทียมกัน การพัฒนาที่สามารถสร้างความเจริญ รายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนให้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ ของจังหวัดนราธิวาส ที่จะจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและมีสิ่งแวดล้อมที่ดี และมุ่งเสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน และการค้าชายแดน โดยโครงการดังกล่าวมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรเป้าหมายในพื้นที่น้ำจืด (ระบบประปาภูเขา) เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถของการเลี้ยงสัตว์น้ำของพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้งมีการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อให้สามารถพัฒนาต่อยอด สร้างรายได้ เกิดความยั่งยืนในอาชีพและรายได้ ตลอดจนเกิดการพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรอย่างแท้จริง</p>
<p>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ๒. เพื่อสร้างทางเลือกอาชีพให้กับเกษตรกรและเพิ่มศักยภาพการผลิตของระบบประปาภูเขา ๓. เพื่อเพิ่มทักษะอาชีพให้แก่เกษตรกรในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p>
<p>๔. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>เกษตรกรที่มีบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำและระบบประปาภูเขาที่มีศักยภาพในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส</p>
<p>๕. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>๑. เกษตรกรได้รับการฝึกอบรมและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน ๑๕๐ ราย ๒. สามารถให้ผลผลิตปลานิลได้ไม่น้อยกว่า ๘๐ ตัน/รอบการผลิต ๕ - ๖ เดือน และผลผลิตปลาพลวงชมพู ไม่น้อยกว่า ๖ ตัน/รอบการผลิต ๒ - ๓ ปี</p> <p>ตัวชี้วัด</p> <p>๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓ ๒. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/การบริหารจัดการทรัพยากร/มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีความรู้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p>

	<p>๓. จำนวนมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี หรือ GAP กรมประมง) เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ</p> <p>ความสำเร็จของโครงการ</p> <p>๑. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทำให้มีองค์ความรู้ในการประกอบอาชีพ และสามารถที่จะพัฒนาต่อยอดโดยการขายผลผลิตที่ได้รับ และนำไปลงทุนเพื่อการเลี้ยงในรอบถัดไป ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น</p>
<p>๖. กิจกรรมหลัก</p>	<p>ส่งเสริมการเลี้ยงและยกระดับมาตรฐานฟาร์มปลานิลและปลาลงกวดในสายน้ำไหล (ระบบประปาภูเขา)</p>
<p>๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ การดำเนินการ</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ การดำเนินการ</p> <p>งบประมาณ</p>	<p>ส่งเสริมการเลี้ยงปลานิลในสายน้ำไหล (ระบบประปาภูเขา)</p> <p>๑. คัดเลือกเกษตรกรในพื้นที่ราษฏรที่มีศักยภาพ เป้าหมาย ๑๐๐ ราย</p> <p>๒. ดำเนินการจัดฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การบริหารจัดการฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (GAP) การอนุรักษ์ทรัพยากรป่าต้นน้ำ การผลิตอาหารสัตว์น้ำเพื่อลดต้นทุนจำนวน ๔ รุ่น ๆ ละ ๒ วัน (๔ รุ่น x ๒๖,๘๐๐ บาท)</p> <p>๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต ได้แก่ ลูกพันธุ์ปลานิล อาหารสัตว์น้ำ และวัสดุปรับปรุงบ่อ ไร่ละไม่เกิน ๗,๕๐๐ บาท (๑๐๐ ราย x ๗,๕๐๐ บาท)</p> <p>๔. ติดตามเกษตรกรหลังจากได้รับปัจจัยการผลิต ประมาณการรายละ ๑๕๐ บาท (๑๐๐ ราย x ๑๕๐ บาท) (ค่าติดตาม ได้แก่ ค่าวัสดุสำนักงานที่จำเป็น ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ และค่าใช้สอยอื่น ๆ ตามความจำเป็นและเหมาะสม เช่น ค่าซ่อมแซมยานพาหนะ และวัสดุคอมพิวเตอร์ เป็นต้น)</p> <p>๘๗๒,๒๐๐ บาท (แปดแสนเจ็ดหมื่นสองพันสองร้อยบาทถ้วน)</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดนราธิวาส</p> <p>-</p> <p>ส่งเสริมการเลี้ยงปลาลงกวดในสายน้ำไหล (ระบบประปาภูเขา)</p> <p>๑. คัดเลือกเกษตรกรในพื้นที่ราษฏรที่มีศักยภาพ เป้าหมาย ๕๐ ราย</p> <p>๒. ดำเนินการจัดฝึกอบรมสร้างองค์ความรู้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การบริหารจัดการฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (GAP) การอนุรักษ์ทรัพยากรป่าต้นน้ำ การผลิตอาหารสัตว์น้ำเพื่อลดต้นทุนจำนวน ๒ รุ่น ๆ ละ ๒ วัน (๒ รุ่น x ๒๖,๘๐๐ บาท)</p> <p>๓. สนับสนุนปัจจัยการผลิต ได้แก่ ลูกพันธุ์ปลาลงกวด อาหารสัตว์น้ำ และวัสดุปรับปรุงบ่อ ไร่ละไม่เกิน ๗,๕๐๐ บาท (๕๐ ราย x ๗,๕๐๐ บาท)</p> <p>๔. ติดตามเกษตรกรหลังจากได้รับปัจจัยการผลิต ประมาณการรายละ ๑๕๐ บาท (๕๐ ราย x ๑๕๐ บาท) (ค่าติดตาม ได้แก่ ค่าวัสดุสำนักงานที่จำเป็น ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ และค่าใช้สอยอื่น ๆ ตามความจำเป็นและเหมาะสม)</p> <p>๔๓๖,๑๐๐ บาท (สี่แสนสามหมื่นหกพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน)</p>

<p>ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๖.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>การดำเนินการ</p> <p>งบประมาณ</p> <p>ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา</p> <p>-</p> <p>ยกระดับมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ตามมาตรฐานกรมประมง การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี หรือ GAP กรมประมง)</p> <p>๑) เกษตรผู้เลี้ยงปลาในบ่อดิน/ปลาพลวงชมพูในสายน้ำไหล (ระบบประปา ภูเขา) จำนวน ๑๕๐ รายยื่นคำขอรับการรับรองพร้อมหลักฐาน ดำเนินการโดยสำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา</p> <p>๒) เจ้าหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้องใบคำขอ และลงรหัสรับคำขอ ณ หน่วยงานกรมประมงในพื้นที่ (สนง.ประมง.นธ/ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครราชสีมา)</p> <p>๓) กองพัฒนาระบบสินค้าประมง (กมป.) ทบทวนคำขอ และอนุมัติแผน ตรวจสอบประเมินฟาร์ม</p> <p>๔) คณะผู้ตรวจประเมินฟาร์ม ตรวจสอบประเมินฟาร์มตามกระบวนการตรวจ ประเมิน แจ้งผลการตรวจประเมินและข้อบกพร่อง (ถ้ามี) ณ ฟาร์ม</p> <p>๕) คณะตรวจประเมิน รายงานผลการตรวจประเมิน และรวบรวมผล วิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ เสนอ กมป.</p> <p>๖) กมป. ตรวจสอบเอกสารผลการตรวจประเมินฟาร์มเพื่อเสนอคณะ ทบพทวนการรับรอง</p> <p>๗) คณะทบทวนการรับรองพิจารณาตัดสินให้/คงไว้/ต่ออายุการรับรอง</p> <p>๘) กมป. ออกใบรับรอง และแสดงผลบน Website พร้อมส่งใบรับรองให้ หน่วยงานตรวจประเมิน เพื่อส่งมอบแก่เกษตรกร</p> <p>๖๗,๕๐๐ บาท (หกหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน) ค่าใช้จ่ายในการ บริหารงาน ได้แก่ ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ ค่าที่พักเหมาจ่ายเจ้าหน้าที่ ค่า น้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น ค่าวัสดุสำนักงาน และอื่น ๆ ตามความ เหมาะสม</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครราชสีมา และหน่วยตรวจ ประเมินที่เกี่ยวข้อง</p>
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานประมงจังหวัดนครราชสีมา
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ ถึงเดือนกันยายน ๒๕๖๗
๙. งบประมาณ	๑,๓๗๕,๘๐๐ บาท (หนึ่งล้านสามแสนเจ็ดหมื่นห้าพันแปดร้อยบาทถ้วน)
๑๐. ผลผลิต (output)	<p>๑. เกษตรกรมีรายได้จากการเลี้ยงปลาในบ่อดินในสายน้ำไหล (ประปาภูเขา) โดยสนับสนุนลูกพันธุ์ต่อราย ๑,๐๐๐ ตัว/ราย อัตรารอด ๘๐% เลี้ยง ๕-๖ เดือน ผลผลิตขนาด ๑ ตัว/กิโลกรัม จำนวน ๘๐๐ กิโลกรัม ราคาผลผลิต ๗๐ บาท/กิโลกรัม คิดเป็นเงิน ๕๖,๐๐๐ บาท/ราย จำนวน ๑๐๐ ราย รวม เป็นมูลค่า ๘.๔ ล้านบาท</p> <p>๒. เกษตรกรมีรายได้จากการเลี้ยงปลาพลวงชมพูในบ่อดินในสายน้ำไหล (ประปา ภูเขา) เพิ่มขึ้น โดยสนับสนุนลูกพันธุ์ต่อราย ๑๐๐ ตัว/ราย อัตรารอด ๘๐</p>

	<p>๑% เลี้ยง ๒-๓ ปี ผลผลิตขนาด ๑.๕ - ๒ กิโลกรัม/ตัว จำนวนโดยประมาณ ๑๒๐ กิโลกรัม/ราย ราคาผลผลิต ๒,๕๐๐ บาท/กิโลกรัม คิดเป็นเงิน ๓๐๐,๐๐๐ บาท/ราย จำนวน ๕๐ ราย รวมเป็นมูลค่า ๑๕ ล้านบาท</p> <p>๒. เกษตรกรได้รับการพัฒนาและได้รับการรับรองมาตรฐานฟาร์ม GAP ไม่น้อยกว่า ๖๐ % ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ</p>
<p>๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</p>	<p>๑. เกษตรกรได้รับการฝึกอบรมและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน ๑๕๐ ราย</p> <p>๒. สามารถให้ผลผลิตปลานิลได้ไม่น้อยกว่า ๘๐ ตัน และปลาพลวงชมพูได้ไม่น้อยกว่า ๖ ตัน</p> <p>๓. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓</p> <p>๔. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/มาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การบริหารจัดการทรัพยากร มีความรู้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>๕. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทำให้มีองค์ความรู้ในการประกอบอาชีพ และสามารถที่จะพัฒนาต่อยอดโดยการขายผลผลิตที่ได้รับ และนำไปลงทุนเพื่อการเลี้ยงในรอบถัดไป ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น</p>

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

(ร่าง) ประเด็นการพัฒนาจังหวัด ๑ การส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพด้านการเกษตร

ที่	หัวข้อ	สาระสำคัญ
๑	ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์
๒	หลักการและเหตุผล	<p>แหล่งอาหารและโปรตีน เป็นสิ่งที่สำคัญในการดำรงชีวิตของเกษตรกร/ประชาชนในพื้นที่ ทำให้อาหารและโปรตีนมีการขาดแคลนในช่วงที่เกิดวิกฤต ด้านต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นช่วงเกิดสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ถ้ามีการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ ก็จะส่งผลทำให้เกิดความมั่นคงทางอาหารและเกษตรกรมีอาชีพ มีรายได้ที่เพิ่มขึ้น</p> <p>ในสภาพปัจจุบันจังหวัดนราธิวาสเป็นจังหวัดที่อยู่ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นชาวมุสลิม ประกอบอาชีพภาคการเกษตรทำสวนผลไม้ สวนยางพารา สวนปาล์ม น้ำมัน นม นมบริโภคนเนื้อสัตว์ จำพวกสัตว์ปีกเป็นหลักซึ่งการผลิตสัตว์ปีกในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสยังไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค อีกทั้งในช่วงการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทำให้มีผลกระทบแก่ประชาชนพี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ ขาดรายได้และเพื่อให้มีความมั่นคงทางด้านอาหารเพิ่มรายได้มีอาหารโปรตีนบริโภคอย่างเพียงพอ</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาสพิจารณาแล้ว เห็นควรให้การสนับสนุนโครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์ ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส เพื่อเพิ่มรายได้และมีความมั่นคงทางด้านอาหารและโปรตีนอย่างเพียงพอ</p>
๓	วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ ให้กับกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับประโยชน์โดยตรง ๒. เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้มีรายได้สูงขึ้น ๓. เพื่อสร้างงานให้ประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ๔. เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารและโปรตีน
๔	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>- ตัวชี้วัด</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ประชาชน/เกษตรกร ร้อยละ ๘๐ สามารถมีรายได้จากการเลี้ยงไก่พื้นเมือง และมีแหล่งอาหารโปรตีนไว้บริโภคอย่างเพียงพอ ๒. สร้างมูลค่าเกิดการขยายตัวด้านเศรษฐกิจ <p>- ค่าเป้าหมาย</p>

		<p>๑. ประชาชน/เกษตรกร ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส รวม ๑๓ อำเภอ ซึ่งมีเกษตรกรที่ร่วมโครงการ จำนวน ๑,๖๙๐ ราย สามารถมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่าย ไข่พื้นเมือง</p> <p>๒. สร้างมูลค่าเกิดการขยายตัวด้านเศรษฐกิจ</p> <p>๓. เพิ่มความเชื่อมั่นในด้านอาหารและโปรตีน</p> <p>๔. ประชาชน/เกษตรกร มีความรู้ ความสามารถ จากการอบรม เพื่อนำไปใช้ในชีวิตประจำวันและสร้างอาชีพ 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 เพ็ชรแก้ว</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 ซึ่งมีเกษตรกรที่ร่วมโครงการ จำนวน ๑,๖๙๐ ราย สามารถมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายไข่พื้นเมือง</p> <p>๒. สร้างมูลค่าเกิดการขยายตัวด้านเศรษฐกิจ</p> <p>๓. เพิ่มความเชื่อมั่นในด้านอาหารและโปรตีน</p> <p>๔. ประชาชน/เกษตรกร มีความรู้ความสามารถจากการอบรม เพื่อนำไปใช้ในชีวิตประจำวันและสร้างอาชีพ เพิ่มความมั่นคงในครัวเรือนได้</p>
๑๑	ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>เกษตรกร ๑,๖๙๐ ราย เลี้ยงไก่แม่พันธุ์ ๒๕,๓๕๐ ตัว จะมีไข่จำหน่าย ๕๐๗,๐๐๐ ตัว/ปี น้ำหนักไข่ ๕๐๗,๐๐๐ ตัวๆละ ๑ กิโลกรัม ๕๐๗,๐๐๐ บาทเป็นเงิน ๕๐๗,๐๐๐ บาท หักค่าใช้จ่ายรวมทั้งสิ้น ๑๗,๗๔๕,๐๐๐ บาท เกษตรกร ๑,๖๙๐ ราย จะมีรายได้โดยรวม ๒๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท/ปี ในปีแรกที่เลี้ยง ส่วนในปีต่อไป เกษตรกรสามารถเพิ่มอัตราการผลิตไข่พื้นเมืองได้ 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 และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อให้คนรุ่นต่อไปได้ใช้อย่างยั่งยืน</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 การพัฒนาในระยะต่อไปจึงมุ่งเน้นการรักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรธรรมชาติการสร้างความมั่นคงด้านน้ำและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้มีประสิทธิภาพ 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 และการป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติ</p>

จากน้ำต่างๆ ด้วยลักษณะของพื้นที่และรูปแบบของกลุ่มน้ำที่มีอยู่ในประเทศไทยนั้น มีความแตกต่างและมีลักษณะเฉพาะในแต่ละพื้นที่ ดังนั้นการพัฒนาแหล่งน้ำในแต่ละพื้นที่จะต้องมีการศึกษาลักษณะของพื้นที่และความต้องการที่มีความแตกต่างกันในแต่ละพื้นที่ลุ่มน้ำ เพื่อแก้ปัญหาให้ตรงกับความต้องการของพื้นที่

๒.๑.๔ จากแผนพัฒนาภาคใต้ชายแดนในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร เพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิตกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ประกอบด้วย ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดปัตตานี ยะลา และนราธิวาส มีลุ่มน้ำขนาดใหญ่ประกอบด้วย ลุ่มน้ำปัตตานี ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดยะลา และปัตตานี ลุ่มน้ำสายบุรี ลุ่มน้ำบางนรา และลุ่มน้ำโก-ลก ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดยะลา และนราธิวาสปัจจุบันเกิดปัญหาอุทกภัยและภัยแล้งเป็นประจำทุกปี จึงจำเป็นต้องพัฒนาระบบโครงข่ายน้ำเพื่อป้องกันความเสียหายพื้นที่เศรษฐกิจ และสร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำ โดยการพัฒนาปรับปรุงประสิทธิภาพระบบระบายน้ำ ระบบกักเก็บน้ำและระบบกระจายน้ำ การปรับปรุงแหล่งน้ำตามธรรมชาติให้มีความสะอาดสำหรับใช้ในการเกษตร การอุปโภคและบริโภค รวมทั้งส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำทุกภาคส่วน

๒.๑.๕ จากแผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๔) ในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ : จัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนและมีสิ่งแวดล้อมที่ดีจังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ ๒,๗๙๗,๑๔๓ ไร่ มีพื้นที่ป่าและภูเขาประมาณ ๒ ใน ๓ ของพื้นที่ทั้งหมด มีภูเขาหนาแน่นแถบทิศตะวันตกเฉียงใต้จดเทือกเขาสันกาลาคีรี ซึ่งเป็นแนวกันพรหมแดนไทย-มาเลเซีย ลักษณะของพื้นที่ที่มีความลาดเอียงจากทิศตะวันตกไปสู่ทิศตะวันออกพื้นที่ราบส่วนใหญ่อยู่บริเวณติดกับอ่าวไทยและที่ราบลุ่ม มีแหล่งน้ำดิบตามธรรมชาติ จำนวน ๓ สาย ได้แก่ แม่น้ำบางนรา แม่น้ำสายบุรีและแม่น้ำโก-ลก และมีพื้นที่ป่าพรุจำนวนประมาณ ๓๖๑,๘๖๐ ไร่ ในขณะที่การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติทางธรรมชาติมีความผันผวนและรุนแรงมากขึ้น โดยเฉพาะอุทกภัย ไฟป่า ดินถล่ม ซึ่งที่ผ่านมาจังหวัดนราธิวาส ต้องประสบภัยพิบัติเป็นประจำทุกปีจึงต้องกำหนดแนวทางในการลดปัญหาภัยพิบัติทางธรรมชาติของจังหวัดให้ลดลง

๒.๒ สรุปสาระสำคัญ

ลุ่มน้ำบางนราตั้งอยู่ในลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกไหลผ่านพื้นที่ในเขตอำเภอเมือง อำเภอเจาะไอร้อง อำเภอสุไหงปาตี และอำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส ไหลลงสู่ทะเลได้

๒ ทาง บริเวณปากแม่น้ำบางนราและปากแม่น้ำโก-ลก มีความยาว ๖๐ กิโลเมตร ลำน้ำสาขาหลักประกอบด้วยคลองยะกัง คลองบางเค็ม คลองกูราพอ คลองสะเปียอ คลองโตะเงาะ และคลองสุไหงปาตีบริเวณด้านทิศ

	<p>ตะวันตกของพรุโตะแดง ฯลฯ จากการที่แม่น้ำบางนรา มีทางออกอ่าวไทยได้ ๒ ทาง จึงเป็นเหตุให้ระดับน้ำและคุณภาพน้ำในแม่น้ำบางนรา ขึ้นอยู่กับอิทธิพลของการเกิดน้ำขึ้น-น้ำลงของน้ำทะเล ซึ่งทำให้เกิดน้ำเค็ม น้ำเปรี้ยวจากพรุโตะแดง และน้ำกร่อยตลอดปี ไม่สามารถใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภคได้ สภาพดินในพื้นที่เป็นดินเปรี้ยว ไม่สามารถทำการเพาะปลูก ประกอบกับในช่วงฤดูฝน แม่น้ำบางนราต้องรับน้ำที่ไหลหลากมาจากลำน้ำสาขาดังกล่าวเป็นปริมาณมาก จึงทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่มทั้งสองฝั่งแม่น้ำบางนรา และลำน้ำสาขาเป็นประจำทุกปี เป็นปัญหาหลักของราษฎรที่อาศัยอยู่ในบริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำ ประกอบกับมีน้ำทะเลหนุนสูง การระบายน้ำออกจากพื้นที่ใช้ระยะเวลานาน พื้นที่การเกษตรสัตว์เลี้ยงและทรัพย์สินของราษฎรได้รับความเสียหายส่วนในฤดูแล้งจะขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร อุปโภค-บริโภคเนื่องจากมีน้ำเค็ม น้ำจากทะเลอ่าวไทยไหลย้อนเข้ามาในแม่น้ำบางนรา และลำน้ำสาขา ทำให้ไม่สามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์ได้ นอกจากนี้ยังมีปัญหาน้ำเปรี้ยวที่ไหลจากพรุโตะแดงผ่านพื้นที่การเกษตรทำให้ดินมีสภาพเป็นกรดมีคุณภาพต่ำ ไม่สามารถทำการเกษตรได้ หรือหากทำได้ก็ให้ผลผลิตต่ำ วงจรของสภาพปัญหาเกิดขึ้นซ้ำๆ เป็นประจำทุกปี เพื่อแก้ไขปัญหายั่งยืน ภัยพิบัติทางธรรมชาติ เตรียมความพร้อมด้านการป้องกันน้ำท่วมและการขาดแคลนน้ำให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ในยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และพัฒนาพื้นที่ชายแดนใต้ให้ราษฎรมีฐานะความเป็นอยู่ที่ดี ยกระดับรายได้ มีคุณภาพชีวิตที่ “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง จึงจำเป็นต้องดำเนินงานโครงการดังกล่าว</p>
<p>๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๓.๑ เพื่อลดปัญหายั่งยืนจากอุทกภัยในเขตพื้นที่เศรษฐกิจปาล์ม น้ำมัน</p> <p>๓.๒ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ในพื้นที่การขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรของ ศอ.บต.</p> <p>๓.๓ เพื่อให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ตลอดฤดูกาล</p>
<p>๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๔.๑ ร้อยละของพื้นที่การเกษตรที่ประสบอุทกภัยที่ลดลง...๒๐%</p> <p>๔.๒ ร้อยละของรายได้เกษตรกรที่เพิ่มขึ้น...๓๐. %</p> <p>๔.๓ ร้อยละของผลผลิตปาล์มน้ำมันของเกษตรกรที่เพิ่มขึ้น ๒๐ %</p>
<p>๔. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่เกษตรแปลงเกษตรปาล์มน้ำมัน ตำบลมะรือโบออก อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส</p>
<p>๕. กิจกรรมหลัก</p>	<p>ก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจปาล์มน้ำมัน</p>
<p>๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณผู้รับผิดชอบ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๕.๑ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ</p>	<p>งานปรับปรุงอาคารบังคับน้ำ กม. ๑+๒๐๐ คลองระบายน้ำปีเหล็งสายที่ ๖ ขนาด ๒-๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม. จำนวน ๑ แห่ง</p> <p>งบประมาณ ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>ผู้รับผิดชอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>ปรับปรุงท่อระบายน้ำปลายคลองปีเหล็ง ๕ ขนาด ๒.๔๐x๒.๐๐ ม.๑ แถว</p>

ผู้รับผิดชอบ	จำนวน ๒ แห่ง งบประมาณ ๑๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท 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 คลองระบายน้ำปีเหล็ก สายที่ ๖ ขนาด ๒-๒.๐๐ x ๒.๐๐ ม. จำนวนรวม ๑ แห่ง ๙.๒ ปรับปรุงท่อระบายน้ำปลายคลองปีเหล็ก ๕ ขนาด ๒.๔๐x๒.๐๐ ม.๑ แถว จำนวน ๒ แห่ง
๑๐. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑๐.๑ ลดปัญหาภัยธรรมชาติในพื้นที่ลุ่มน้ำบางนรา ๑๐.๒ ป้องกันบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่การเกษตร จำนวน ๓,๐๐๐ ไร่ ๑๐.๓ เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในพื้นที่การขับเคลื่อนการพัฒนา ด้านการเกษตรตามนโยบาย ศอ.บต. จำนวน ๓,๐๐๐ ไร่ ๑๐.๔ เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้ตลอดฤดูกาล ๑๐.๕ ยกกระดับผลผลิตปาล์มน้ำมันจาก ๒,๐๐๐ กก./ไร่ เป็น ๒,๔๐๐ กก./ไร่ ๑๐.๖ ยกกระดับรายได้ของเกษตรกรจาก ๘,๐๐๐ บาท/ไร่ เป็น ๑๐,๔๐๐ บาท/ไร่

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ที่ ๑ 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 จะเห็นได้ว่าเกษตรกรมีความเสี่ยงสูงจากการทำเกษตรแบบเดิม</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 ยั่งยืนเพื่อสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมตามแนวทางพระราชดำริสู่การปฏิบัติ โดยปรับพื้นที่เพาะปลูกให้มีความเหมาะสม 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"> - เพื่อจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้มีความเหมาะสม ตรงกับความต้องการของเกษตรกรและสอดคล้องกับสภาพภูมิสังคม ปริมาณน้ำชนิดพืช แรงงานภาคครัวเรือน และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอตลอดทั้งปี เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้ - เพื่อพัฒนาคุณภาพดินให้สมบูรณ์เหมาะสมเพิ่มศักยภาพในการผลิตสำหรับการทำการเกษตรและมีความมั่นคงด้านการประกอบอาชีพภาคเกษตรกรรม 														
เป้าหมาย	๓,๓๐๐ ไร่ เกษตรกร ๖๖๐ ราย														
พื้นที่ดำเนินการ	<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">พื้นที่ อำเภอตากใบ</td> <td style="width: 40%;">จำนวน ๑,๐๐๐ ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอสุไหงโก-ลก</td> <td>จำนวน ๒๐๐ ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอสุไหงปาดี</td> <td>จำนวน ๓๕๐ ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอบาเจาะ</td> <td>จำนวน ๕๐๐ ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอเมือง</td> <td>จำนวน ๖๕๐ ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอรือเสาะ</td> <td>จำนวน ๓๐๐ ไร่</td> </tr> <tr> <td>อำเภอยี่งอ</td> <td>จำนวน ๓๕๐ ไร่</td> </tr> </table>	พื้นที่ อำเภอตากใบ	จำนวน ๑,๐๐๐ ไร่	อำเภอสุไหงโก-ลก	จำนวน ๒๐๐ ไร่	อำเภอสุไหงปาดี	จำนวน ๓๕๐ ไร่	อำเภอบาเจาะ	จำนวน ๕๐๐ ไร่	อำเภอเมือง	จำนวน ๖๕๐ ไร่	อำเภอรือเสาะ	จำนวน ๓๐๐ ไร่	อำเภอยี่งอ	จำนวน ๓๕๐ ไร่
พื้นที่ อำเภอตากใบ	จำนวน ๑,๐๐๐ ไร่														
อำเภอสุไหงโก-ลก	จำนวน ๒๐๐ ไร่														
อำเภอสุไหงปาดี	จำนวน ๓๕๐ ไร่														
อำเภอบาเจาะ	จำนวน ๕๐๐ ไร่														
อำเภอเมือง	จำนวน ๖๕๐ ไร่														
อำเภอรือเสาะ	จำนวน ๓๐๐ ไร่														
อำเภอยี่งอ	จำนวน ๓๕๐ ไร่														
กิจกรรมหลัก	<ul style="list-style-type: none"> - จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ รูปแบบ ๑,๒,๓ และชุดแหล่งน้ำขนาดเล็ก (ความจุ ๒๕๐ คิว ลบ.ม.) - สนับสนุนโดโลไมท์ - สนับสนุนปุ๋ยหมัก - สนับสนุนต้นกล้าพันธุ์ไม้ (กรมส่งเสริมการเกษตร) โดยสำนักงานเกษตรจังหวัด 														
หน่วยงานดำเนินงาน	กรมพัฒนาที่ดิน กรมวิชาการเกษตร กรมป่าไม้														
ระยะเวลาในการดำเนินการ	ต.ค ๒๕๖๖ - ก.ย ๒๕๗๐														
งบประมาณ	<p>งบประมาณทั้งสิ้น ๔๗,๓๒๒,๐๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ชุดคู ยกร่อง ๓,๓๐๐ ไร่ๆ ละ ๙,๐๐๐ บาท (๓,๓๐๐x๙,๐๐๐) = ๒๙,๗๐๐,๐๐๐ บาท - สนับสนุนโดโลไมท์ ต้นละ ๑,๗๐๐ บาท ๓,๓๐๐ ไร่ (๑,๗๐๐x๓,๓๐๐) = ๕,๖๑๐,๐๐๐ บาท - สนับสนุนปุ๋ยหมัก ต้นละ ๓,๔๐๐ บาท ๓,๓๐๐ ไร่ (๓,๔๐๐x๓,๓๐๐) = ๑๑,๒๒๐,๐๐๐ บาท - สนับสนุนต้นกล้าพันธุ์ไม้ (๔ ชนิดพันธุ์กล้า) ไร่ละ ๒๔๐ บาท (๒๔๐x๓,๓๐๐ ไร่) = ๗๙๒,๐๐๐ บาท (กรมส่งเสริมการเกษตร) โดยสำนักงานเกษตรจังหวัด 														
ผลผลิต (Output)	<ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มพื้นที่เกษตรกรที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และพื้นที่การปลูกพืชผสมผสานทำให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ประกอบอาชีพด้านการเกษตรได้อย่าง ยั่งยืน 														

หัวข้อ	รายละเอียด
ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ul style="list-style-type: none">- พื้นที่เกษตรกรได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรโดยแท้จริง- เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้อย่างหลากหลายมีรายได้เพิ่มขึ้น นำไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุขบนพื้นฐานการดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง- ลดความเสื่อมโทรมของทรัพยากรดินจากมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

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 ยั่งยืนขึ้นเพื่อให้ประชาชนโดยเฉพาะเกษตรกรในพื้นที่นิคมปิเหล็ง มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้อย่างยั่งยืน สามารถพึ่งตนเองได้และสามารถใช้ทรัพยากรธรรมชาติได้อย่างเหมาะสมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ลดต้นทุนการผลิต แปรรูป เพิ่มมูลค่า เพิ่มรายได้</p> <p>จากนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดให้โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่เป็นนโยบายสำคัญในการน้อมนำแนวพระราชดำริเกษตรทฤษฎีใหม่ มาสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สังกัด กรมพัฒนาที่ดิน ร่วมกับกรมวิชาการเกษตรและกรมป่าไม้ จึงได้จัดทำโครงการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันร่วมกับการเลี้ยงปลาสดและปลูกไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืนเพื่อสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมตามแนวทางพระราชดำริสู่การปฏิบัติ โดย ปรับพื้นที่เพาะปลูกให้มีความเหมาะสม ปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมในการเพาะปลูกพืช เป็นการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างยั่งยืน ลดต้นทุนในการผลิตและดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความสนใจ ได้น้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเองอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับสภาพพื้นที่ของเกษตรกร ตามภูมิสังคมของแต่ละพื้นที่ โดยมุ่งหวังจะช่วยพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ อันเกิดจากการพัฒนาศักยภาพของตนเอง ครอบครัว ชุมชน โดยการสร้างอาชีพอย่างเหมาะสมกับทรัพยากรและปัจจัยการผลิตที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า เป็นต้นแบบในการพัฒนาการใช้ประโยชน์ที่ดินสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน</p>
วัตถุประสงค์ของโครงการ	- เพื่อจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้มีความเหมาะสม ตรงกับความต้องการของเกษตรกรและสอดคล้องกับสภาพภูมิสังคม ปริมาณน้ำ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ชนิดพืช แรงงานภาคครัวเรือน และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอตลอดทั้งปี เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เพื่อพัฒนาคุณภาพดินให้สมบูรณ์เหมาะสมเพิ่มศักยภาพในการผลิตสำหรับการทำการเกษตรและมีความมั่นคงด้านการประกอบอาชีพภาคเกษตรกรรม
เป้าหมาย	๓,๐๐๐ ไร่ เกษตรกร ๑,๕๐๐ ราย
พื้นที่ดำเนินการ	นิคมสหกรณ์ปี่เหล็ง หมู่ที่ ๖ หมู่ที่ ๗ และ หมู่ที่ ๑๐
กิจกรรมหลัก	<ul style="list-style-type: none"> - ขุดคู ยกร่อง (กรมพัฒนาที่ดิน) - สนับสนุนโดโลไมท์ - สนับสนุนปุ๋ยหมัก - สนับสนุนลูกพันธุ์ปลานิล (กรมประมง) - สนับสนุนต้นกล้าพันธุ์ปาล์มน้ำมัน (กรมพัฒนาที่ดินและกรมวิชาการเกษตร) - สนับสนุนกล้าพันธุ์ไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจ (กรมป่าไม้)
หน่วยงานดำเนินงาน	กรมพัฒนาที่ดิน กรมวิชาการเกษตร กรมป่าไม้
ระยะเวลาในการดำเนินการ	ต.ค ๒๕๖๖ - ก.ย ๒๕๗๐
งบประมาณ	<p>งบประมาณทั้งสิ้น ๖๐,๗๘๐,๐๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขุดคู ยกร่อง ๓,๐๐๐ ไร่ๆ ๑๒,๐๐๐ บาท (๑๒,๐๐๐x๓,๐๐๐) = ๓๖,๐๐๐,๐๐๐ - สนับสนุนโดโลไมท์ ต้นละ ๑,๗๐๐ บาท ๓,๐๐๐ ไร่ (๑,๗๐๐x๓,๐๐๐) = ๕,๑๐๐,๐๐๐ บาท - สนับสนุนปุ๋ยหมัก ต้นละ ๓,๔๐๐ บาท ๓,๐๐๐ ไร่ (๓,๔๐๐x๓,๐๐๐) = ๑๐,๒๐๐,๐๐๐ บาท - สนับสนุนลูกพันธุ์ปลานิล รับการสนับสนุนจากกรมประมง - สนับสนุนต้นกล้าพันธุ์ปาล์มน้ำมัน ไร่ละ ๒๐ ต้นๆ ละ ๑๕๐ บาท (๒๐x๓,๐๐๐x๑๕๐) = ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท - สนับสนุนกล้าพันธุ์ไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจไร่ละ ๒๐ ต้นๆ ละ ๘ บาท (๒๐x๓,๐๐๐x๘) = ๔๘๐,๐๐๐ บาท
ผลผลิต (Output)	<p>- เพิ่มพื้นที่เกษตรกรที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และพื้นที่การปลูกปาล์มน้ำมันและไม้ท้องถิ่นมีค่าทางเศรษฐกิจทำให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ประกอบอาชีพด้านการเกษตรได้อย่าง ยั่งยืน</p>
ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่เกษตรได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรโดยแท้จริง - เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้อย่างหลากหลายมีรายได้เพิ่มขึ้นนำไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุขบนพื้นฐานการดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรให้ปลอดภัยมีคุณภาพและได้มาตรฐาน

หัวข้อ	รายละเอียด
ชื่อโครงการ	โครงการนำร่องหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์
ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ตามวาระเกษตรอินทรีย์ซึ่งกำหนดให้มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๐๐,๐๐๐ ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรอินทรีย์ผลิตอาหารที่ปลอดภัย เพื่อให้แก่ผู้บริโภคสร้างสังคมคุณภาพและสิ่งแวดล้อมที่ดีอย่างยั่งยืน เนื่องจากในสภาพปัจจุบันประชาชนผู้บริโภคขาดพื้นฐานความรู้และทางเลือกในการบริโภคอาหารที่ปลอดภัยทำให้ตกอยู่ในสภาวะจำยอมบริโภคอาหารที่ยากต่อการตรวจสอบ การสร้างแหล่งเรียนรู้และแหล่งผลิตอาหารที่ปลอดภัยซึ่งจำเป็นต่อการช่วยเหลือและสร้างสุขภาวะที่ดีต่อผู้บริโภครวมทั้งสร้างโอกาสให้แก่เกษตรกรผู้ผลิตมีรายได้ที่ดี คุ้มค่าต่อการลงทุน สร้างฐานะได้อย่างต่อเนื่อง</p> <p>กรมพัฒนาที่ดินจึงจัดทำโครงการนำร่องหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์ เพื่อสร้างแหล่งเรียนรู้และผลิตอาหารอินทรีย์ป้อนสู่ชุมชน แก้ไขปัญหาด้านอาหารไม่ปลอดภัย เป็นมลพิษต่อชุมชน สังคมและสิ่งแวดล้อม เป็นการพัฒนามตามยุทธศาสตร์พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรหลักของภาคและสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร</p> <p>ทั้งนี้เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส จึงได้จัดทำโครงการนำร่องหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์ เพื่อปรับพื้นที่เพาะปลูกพืชให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับปริมาณน้ำและชนิดพืช แรงงานภาคครัวเรือน และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างสม่ำเสมอตลอดทั้งปี เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้ จะลดความเสี่ยงจากผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นได้ อาทิ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยแล้ง หรือสถานการณ์โรคระบาดรุนแรง เป็นต้น ทั้งนี้การปลูกผักแบบบยพื้นที่จะช่วยให้การจัดการดินและน้ำมีประสิทธิภาพมากขึ้น ต้นทุนการผลิตลดลง และเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรได้อย่างยั่งยืน</p>
วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑) เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร ๒) เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้ จะลดความเสี่ยงจากผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นได้ ๓) เพื่อใช้ประโยชน์จากทรัพยากรดินอย่างเหมาะสม ก่อให้เกิดความสมดุลระหว่างการพัฒนาที่ยั่งยืนสู่อาหารที่ปลอดภัยเป็นที่ต้องการของผู้บริโภค
เป้าหมาย	๒๖ กลุ่ม เกษตรกร ๒๖๐ ราย
พื้นที่ดำเนินการ	๑๓ อำเภอ จังหวัดนราธิวาส (พื้นที่โครงการตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน)
กิจกรรมหลัก	- ฝึกอบรมเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ เพื่อส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินและการทำเกษตรอินทรีย์

หัวข้อ	รายละเอียด
	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนปัจจัยการผลิต และสาริตการปรับปรุงดิน โดยใช้ปุ๋ยหมัก น้ำหมัก พด.๒ และน้ำหมัก พด.๗ - ส่งเสริมการปลูกผักบนแผ่นกระเบื้อง (ขนาด ๑.๔ เมตร x ๖ เมตร) - ติดตามและประเมินผลเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ
หน่วยงานดำเนินงาน	กรมพัฒนาที่ดิน
ระยะเวลาในการดำเนินการ	ต.ค ๒๕๖๖ - ก.ย ๒๕๖๗
งบประมาณ	<p>งบประมาณทั้งสิ้น ๑,๙๑๑,๐๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดฝึกอบรมแก่เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๖๐ ราย ๆ ละ ๓๕๐ บาท เป็นเงิน ๙๑,๐๐๐ บาท - ส่งเสริมและ สาริตการทำปุ๋ยหมัก จำนวน ๒๖๐ ราย ๆ ละ ๕๐๐ กก. เป็นเงิน ๔๔๒,๐๐๐ บาท - ส่งเสริม และสาริตการทำ/การใช้ปุ๋ยหมักชีวภาพ พด. ๒ จำนวน ๒๖๐ ราย ๆ ละ ๑๐๐ ลิตรเป็นเงิน ๓๓๘,๐๐๐ บาท - ส่งเสริม และสาริตการทำ/การใช้ปุ๋ยหมักชีวภาพ พด. ๗ จำนวน ๒๖๐ ราย ๆ ละ ๕๐ ลิตร เป็นเงิน ๑๖๙,๐๐๐ บาท - ส่งเสริมการปลูกผักบนแผ่นกระเบื้อง ขนาด ๑.๔X๖ เมตร จำนวน ๒๖๐ ราย ๓,๓๕๐ บาท เป็นเงิน ๘๗๑,๐๐๐ บาท
ผลผลิต (Output)	- เกษตรกรผู้ เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๒๖๐ ราย มีอาหารปลอดภัย และมีรายได้จากการจำหน่ายผักอินทรีย์
ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ได้รับความรู้และพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมการผลิตของกรมพัฒนาที่ดินและหน่วยงานบูรณาการ ๒. ผู้บริโภคได้รับอาหารที่ปลอดภัยจากแหล่งผลิตที่เชื่อถือได้และมีความต่อเนื่อง

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาคุณภาพดินด้วยเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน
ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (โควิด-๒๐๑๙) ซึ่งมีผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศต่างๆรวมทั้งประเทศไทย ทำให้ประชาชนขาดรายได้ มีความยุ่งยากในการดำรงชีวิต ประกอบกับความตื่นตระหนกของประชาชนเกรงว่า สินค้า อุปโภค บริโภค จะขาดแคลน ดังนั้น การน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาใช้ในการดำเนินชีวิต เป็นทางออกและนำพาประเทศรอดพ้นวิกฤตได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการสร้าง ความมั่นคงทางอาหารให้กับประชาชน ถือว่าเป็นความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องดำเนินการ หากแต่พื้นที่เกษตรกรรมในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสมีความเสื่อมโทรมอย่างรวดเร็วและกว้างขวาง เนื่องจากการใช้ประโยชน์ของทรัพยากรดินที่ไม่ถูกต้องและเหมาะสม ทำให้เกิดปัญหาความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ ผลผลิตลดลง และมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ปัญหาที่เกิดขึ้นแก่ทรัพยากรดิน ได้แก่ ปัญหาดินเสื่อมความอุดมสมบูรณ์ เนื่องจากภาคใต้มีความร้อนและความชื้นสูง ทำให้ธาตุอาหารในดินถูกชะล้างพังทลายได้ง่าย และวัตถุดิบกำเนิดดินส่วนใหญ่มีแร่ธาตุอาหารพืชเป็นองค์ประกอบต่ำ รวมทั้งพื้นที่เกษตรกรรมได้ถูกใช้เป็นเวลานาน โดยไม่มีการบำรุงรักษาที่ถูกต้อง หากพืชนำไปใช้เพื่อการเจริญเติบโตและผลิตผลผลิตอย่างต่อเนื่อง จะทำให้การเจริญเติบโตและผลผลิตลดต่ำลง ดังนั้นการปรับปรุงคุณภาพดินให้มีศักยภาพในการผลิตทางการเกษตรโดยใช้เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน จึงนับว่าเป็นวิธีการที่มีศักยภาพต่อการบำรุงดิน เกษตรกรสามารถนำไปใช้เพื่อจัดการดินได้อย่างมีประสิทธิภาพและง่าย สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาสจึงได้จัดทำโครงการเลี้ยงดินให้สมบูรณ์ด้วยเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินปลูกพืชสร้างรายได้ในสถานการณ์ COVID-๑๙ โดยการสนับสนุนการปรับปรุงพื้นที่ดินกรดโดยใช้โดโลไมท์ และสนับสนุนการใช้ปุ๋ยหมักเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน เพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตภาคการเกษตร โดยสามารถสนับสนุนการจัดการดิน การใช้วัสดุปรับปรุงดินตามความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรบนพื้นฐานของการจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืนตลอดไป</p>
วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑) เพื่อสามารถลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ๒) เพื่อพัฒนาคุณภาพดินและเกษตรกรใช้ประโยชน์พื้นที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ
เป้าหมาย	กลุ่มปลูกผักในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๗๗ กลุ่ม
พื้นที่ดำเนินการ	๑๓ อำเภอ จังหวัดนราธิวาส

หัวข้อ	รายละเอียด
กิจกรรมหลัก	๑) เก็บตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์ธาตุอาหารพืช เพื่อแนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ๒) ส่งเสริม/สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน
หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
ระยะเวลาในการดำเนินการ	ต.ค ๒๕๖๖ – ก.ย ๒๕๖๗
งบประมาณ	รวมทั้งสิ้น ๓,๓๔๑,๘๐๐ บาท - เก็บตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์ธาตุอาหารพืช ๗๗ กลุ่มๆ ละ ๕ ตัวอย่างๆ ละ ๑๕๐ บาท เป็นเงิน ๕๗,๗๕๐ บาท - ส่งเสริม/สนับสนุนการทำปุ๋ยหมักกพด. ๗๗ กลุ่มๆ ละ ๑๐ ต้นๆ ละ ๓,๔๐๐ บาท เป็นเงิน ๒,๖๑๘,๐๐๐ บาท - สนับสนุนการใช้วัสดุปรับปรุงดินโดโลไมท์ ๗๗ กลุ่มๆ ละ ๕ ต้นๆ ละ ๑,๗๐๐ บาท เป็นเงิน ๖๕๔,๕๐๐ บาท - อำนวยความสะดวกส่งเสริมการใช้วัสดุปรับปรุงดินโดโลไมท์ ๗๗๐ ไร่ๆ ละ ๑๕ บาท เป็นเงิน ๑๑,๕๕๐ บาท
ผลผลิต (Output)	จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับการปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ ๗๗๐ ไร่
ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	- สามารถลดต้นทุนการผลิต ร้อยละ ๒๐ - ช่วยให้เกษตรกรมีการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสม - เพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตในการปลูกพืช และเกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

แบบฟอร์มเสนอโครงการเพื่อบรรจุในแผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด : พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรมการค้า การค้าชายแดน การลงทุน นำไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่องและเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวผลแก่แบบครบวงจร
๒. ชื่อแผนงาน	การพัฒนาคุณภาพการผลิตและบริหารจัดการผลผลิตภาคการเกษตร
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาภาคการผลิต ทั้งเกษตรกรรม อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม และท่องเที่ยว ให้สามารถเชื่อมโยงและมีผลผลิตและผลิตภัณฑ์ ที่สอดคล้องและสอดคล้องกันตามหลักของห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain)
๔. หลักการและเหตุผล	<p>กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดนโยบายและแนวทางการดำเนินงานภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันประเด็นการสร้างเกษตรมูลค่า ซึ่งนโยบายหลักในการพัฒนาประเทศได้ให้ความสำคัญกับการพัฒนาเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ให้สามารถพึ่งพาตนเองพร้อม ๆ กับการพัฒนาขีดความสามารถในการผลิตการจัดการสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ ปลอดภัย ตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน เน้น “Value-Based Economy” ในลักษณะทำน้อยได้มาก (Do less get more) การพัฒนาสินค้าเกษตรเพื่ออุตสาหกรรม และส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทำการเกษตรแบบผู้ประกอบการตามโมเดลประเทศไทย ๔.๐ (Thailand ๔.๐) โดยมุ่งเน้นให้มีการนำนโยบายหลักของการพัฒนาประเทศด้านการเกษตรไปปรับใช้ในพื้นที่ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาของจังหวัดและกลุ่มจังหวัดเพื่อให้เกิดความเหมาะสมแต่ละสภาพพื้นที่ และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกร มีการกำหนดแนวทางด้านการพัฒนาเกษตรกร การบริหารจัดการการผลิต การตลาดสินค้าเกษตร รวมไปถึงส่งเสริมให้เกิดการลงทุนและขยายโอกาสทางการแข่งขันเพื่อเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน</p> <p>มะพร้าวผลแก่ (มะพร้าวแกง) เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดนราธิวาส ในปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ปลูกมะพร้าวจำนวนทั้งสิ้น ๓๙,๒๖๐ ไร่ให้ผลผลิตเฉลี่ย ๘๗๑ ลูกต่อไร่</p> <p>ซึ่งเป็นปริมาณผลผลิตต่อไร่ในระดับปานกลางเมื่อเทียบกับพื้นที่ปลูกจังหวัดอื่น สาเหตุหลักมาจากการระบาดของโรคแมลงศัตรูมะพร้าวไม่ว่าจะเป็นหนอนหัวดำมะพร้าว แมลงค้ำหนามมะพร้าว และแมลงกินใบมะพร้าว ส่งผลให้ผลผลิตลดลง นอกจากนี้ยังเกี่ยวข้องกับเกษตรกรขาดความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการบำรุงสวนมะพร้าวและการจัดการโรคแมลงศัตรูมะพร้าว ทำให้เกิดการแพร่ระบาดของโรคเป็นวงกว้างในพื้นที่ส่งผลให้ผลผลิตลดน้อยลง ไม่เพียงพอต่อการส่งออกและบริโภคภายในประเทศดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานขับเคลื่อนนโยบายหลักของการพัฒนาประเทศด้านการเกษตรเป็นไปตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ และดำเนินการอย่างต่อเนื่อง สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาสซึ่งเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรภายในจังหวัด จึงได้จัดทำ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวผลแก่แบบครบวงจร โดยมุ่งหวังเพื่อพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรให้มีความสามารถในการผลิตมะพร้าวผลแก่อย่างมีประสิทธิภาพจัดการโรคแมลงศัตรูมะพร้าว ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มการผลิต และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ส่งผลให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืนในอาชีพของเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวผลแก่
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๓.๑ เพื่อถ่ายทอดความรู้ที่ถูกต้อง ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวให้แก่เกษตรกร รวมทั้งสนับสนุนให้เกษตรกรนำความรู้ไปปฏิบัติ เพื่อพัฒนาคุณภาพมะพร้าวให้เป็นสินค้าที่มีคุณภาพและมีปริมาณเพิ่มขึ้น</p> <p>๓.๒ เพื่อสร้างการรับรู้เรื่องศัตรูมะพร้าวและสามารถนำความรู้ที่ได้ไปเฝ้าระวัง ควบคุม ป้องกันศัตรูมะพร้าวในสวนของตน เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดการระบาดได้อย่างถูกต้องและรวดเร็ว</p> <p>๓.๓ เพื่อให้กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวสามารถขยายผลแปลงต้นแบบการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าว การจัดการศัตรูพืช เพื่อใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ในพื้นที่สำหรับสมาชิกกลุ่ม และเกษตรกรพื้นที่ใกล้เคียง</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำไปปฏิบัติได้ร้อยละ ๗๐</p> <p>๒. มีแปลงเรียนรู้การผลิตมะพร้าวคุณภาพจำนวน ๑๐ แปลง</p> <p>๓. แปลงปลูกมะพร้าวผลแก่มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงขึ้นร้อยละ ๕</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการในพื้นที่ ๑๓ อำเภอ ในจังหวัดนราธิวาส
๘. กิจกรรมหลัก	<p>กิจกรรมย่อย ๑ กิจกรรมถ่ายทอดความรู้การจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน (Integrated Post Management; IPM) งบประมาณ ๑๕๙,๐๑๐ บาท</p> <p>กิจกรรมย่อย ๒ กิจกรรมถ่ายทอดความรู้การปรับปรุงดิน การวิเคราะห์ธาตุอาหารในดิน และการให้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน งบประมาณ ๑๘๐,๓๘๐ บาท</p> <p>กิจกรรมย่อย ๓ กิจกรรมทัศนศึกษาดูงาน งบประมาณ ๑๒๑,๕๖๐ บาท</p> <p>กิจกรรมย่อย ๔ กิจกรรมจัดทำแปลงต้นแบบการจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน งบประมาณ ๑๗๐,๕๐๐ บาท</p>
๙. หน่วยดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	มกราคม - กันยายน ๒๕๖๘
๑๑. งบประมาณ	๖๓๑,๔๕๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวจำนวน ๓๐๐ รายได้เข้ารับการฝึกอบรมตามหลักสูตรที่กำหนด</p> <p>๒. เกษตรกรที่ผ่านการฝึกอบรม มีความรู้ความเข้าใจและมีทักษะและสามารถนำไปปฏิบัติได้</p>
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกิดกระบวนการเรียนรู้เรื่องศัตรูมะพร้าวและสามารถนำความรู้ที่ได้ไปเฝ้าระวัง ควบคุม ป้องกันศัตรูมะพร้าวในสวนของตน เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหา

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เมื่อเกิดการระบาดได้อย่างถูกต้องและรวดเร็ว</p> <p>๓. จังหวัดนราธิวาส มีผลผลิตมะพร้าวเพิ่มสูงขึ้น เกิดการขยายตัวของเศรษฐกิจจากการจำหน่ายมะพร้าวทั้งภายในและภายนอกประเทศ สามารถตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคได้</p> <p>๓. เกษตรกรมีผลผลิตมะพร้าวตลอดปี มีรายได้เพิ่มขึ้น เกิดการกระตุ้น และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมในชุมชน และในจังหวัดนราธิวาสได้อย่างยั่งยืน</p>

แบบฟอร์มเสนอโครงการเพื่อบรรจุในแผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐
 ประเด็นการพัฒนาจังหวัด : พัฒนาคุณภาพชีวิต ลดความเหลื่อมล้ำ พัฒนา จัดการโครงสร้างพื้นฐาน
 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ นำไปสู่ความมั่นคงและสันติ
 สุขที่ยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตร ในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนราธิวาส
๒. ชื่อแผนงาน	๑. การส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาพื้นที่เสริมสร้างความเข้มแข็งของหมู่บ้าน ชุมชน ให้เกิดความมั่นคงและสันติสุข ๒. การพัฒนาด้านสังคมและคุณภาพชีวิต
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาและส่งเสริมการศึกษา การพัฒนาทักษะและสมรรถนะ อาชีพ แรงงานและสาธารณสุข ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน โดยกระจายความทั่วถึงลดความเหลื่อมล้ำ อย่างเป็นองค์รวมและบูรณาการ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นโครงการที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว และพระบรมวงศานุวงศ์ได้ทรงวางแผนพัฒนา ทรงเสนอให้รัฐบาลดำเนินการเพื่อพัฒนาชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชนด้านต่างๆ เช่น ด้านการเกษตร ด้านการแพทย์ ด้านส่งเสริมอาชีพ เป็นต้น พร้อมทั้งได้พระราชทานแนวทางการดำเนินการให้หน่วยงานต่าง ๆ นำไปวางแผนปฏิบัติงานช่วยเหลือแก้ไขปัญหาประชาชนพื้นที่ห่างไกล ถิ่นทุรกันดารและยากจนอย่างแท้จริงโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จึงเป็นโครงการที่มุ่งเน้นพัฒนาราชกรให้มีฐานะความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม รวมถึงแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ ๑๕ พลังทางสังคม แผนแม่บทย่อย การเสริมสร้างทุนทางสังคม</p> <p>กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส เป็นหน่วยงานหนึ่งที่ร่วมสนองการดำเนินโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยมุ่งเน้นในการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร พร้อมน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแนวทางการประกอบอาชีพทางการเกษตรและดำเนินชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ รวมทั้งขยายองค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริ และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงให้ชุมชนเข้มแข็ง พึ่งพาตนเองได้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>3.1 เพื่อสนองโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่มีพระราชดำริ และพื้นที่ส่วนพระองค์</p> <p>๓.๒ เพื่อต่อยอดและขยายผลองค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริ หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และสนองตามพระราชกระแสรับสั่ง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๓.๓ เพื่อส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาอาชีพเกษตรกรให้เกษตรกรลดรายจ่ายเกิดรายได้ที่เพิ่มขึ้น</p> <p>๓.๔ เพื่อแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรในพื้นที่ห่างไกลและทุรกันดารอย่างครบวงจร</p>
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<p>๑. เจ้าหน้าที่ฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และเกษตรกรรอบฟาร์มตัวอย่างฯ จำนวน ๓๐๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีด้านการเกษตร</p> <p>๒. ร้อยละ ๗๐ ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปปรับใช้ในการทำการเกษตรของตนเอง</p> <p>๓. มีแปลงเรียนรู้ที่เป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรภายในฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๑๑ แห่ง</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>โครงการฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ทั้ง ๑๑ แห่ง ในจังหวัดนครราชสีมา</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<p><u>กิจกรรมย่อย ๑</u> กิจกรรมถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีด้านการเกษตร งบประมาณ ๒๑๓,๐๐๐ บาท</p> <p><u>กิจกรรมย่อย ๒</u> กิจกรรมจัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านการเกษตร จำนวน ๑๑ แปลง งบประมาณ ๓๕๗,๕๐๐ บาท</p>
<p>๙. หน่วยดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๗ – กันยายน ๒๕๖๘</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๕๗๐,๕๐๐ บาท</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เจ้าหน้าที่ฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และเกษตรกรรอบฟาร์มตัวอย่างฯ จำนวน ๓๐๐ ราย ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรด้วยเทคโนโลยีพร้อมน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในอาชีพ การดำเนินชีวิตและสามารถแก้ไขปัญหาทางการเกษตรได้</p> <p>๒. มีแปลงเรียนรู้ที่เป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรภายในฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๑๑ แห่ง</p>
<p>๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</p>	<p>๑. แปลงเรียนรู้ องค์กรความรู้ต่างๆ และฐานข้อมูลเครือข่ายเกษตรกรสามารถขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริสู่ชุมชนได้</p> <p>๒. เกษตรกรสามารถแก้ไขปัญหาการเกษตรจากองค์ความรู้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้อย่างถูกต้องเหมาะสม</p>

แบบฟอร์มเสนอโครงการเพื่อบรรจุในแผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ประเด็นการพัฒนาจังหวัด : พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดน การลงทุน การนำสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่อง และเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมการผลิตผักปลอดภัย ในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อเป็นต้นแบบการสร้างรายได้ และความมั่นคงทางอาหาร
๒. ชื่อแผนงาน	แผนงาน การพัฒนาคุณภาพการผลิตและบริหารจัดการผลผลิตภาคเกษตร โครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร
๓. แนวทางการพัฒนา	ประเด็นการพัฒนาจังหวัด พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้าชายแดน การลงทุน การนำสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่อง และเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จากยุทธศาสตร์ชาติที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน เป้าหมาย หนึ่งประเทศไทยเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า เกษตรปลอดภัย และจากแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ ประเด็น ๑๖ เศรษฐกิจฐานราก ที่มีเป้าหมายด้านรายได้ของประชากร กลุ่มรายได้น้อย เพิ่มขึ้นอย่างกระจายและอย่างต่อเนื่อง เป้าหมายแผนย่อยศักยภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานรากเพิ่มขึ้น แนวทางการพัฒนา ๑) เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาทักษะ ให้กับกลุ่มผู้มีรายได้น้อยเพื่อยกระดับสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ รวมถึงแผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดที่ว่า เศรษฐกิจมั่นคง การค้า มั่งคั่ง สันติสุขยั่งยืน สู่รณาน่าอยู่ ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนาจังหวัด อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์จังหวัดนราธิวาสเพิ่มขึ้น ปีละ ๓ % โดยมีประเด็นการพัฒนาจังหวัด พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้าชายแดน การลงทุน การนำสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่อง และเกิดรายได้ ภาคประชาชนยั่งยืน โดยมีแผนงาน การพัฒนาคุณภาพการผลิตและบริหารจัดการผลผลิตภาคเกษตร และขับเคลื่อนภายใต้โครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร</p> <p>จังหวัดนราธิวาสมีประชากร ๗๙๖,๒๓๙ คน ประกอบอาชีพด้านการเกษตร ๔๓๕,๘๑๒ คน พื้นที่ทำการเกษตร ๑.๕๖ ล้านไร่ ปลูกพืชผักประมาณ ๑๒,๘๒๐ ไร่ ท่ามกลางสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของภาคการเกษตร ที่เกษตรกรเผชิญปัญหาด้านเศรษฐกิจที่ต้องซื้อ ต้องหาสินค้าอุปโภคและบริโภคที่มีราคาเพิ่มสูงขึ้น แนวโน้มการบริโภคผลผลิตทางการเกษตรแบบชุมชนพึ่งตนเองมีมากขึ้นโดยเฉพาะพืชผักชนิดต่างๆ แต่เกษตรกรรายย่อยในจังหวัดนราธิวาสส่วนใหญ่ยังไม่สามารถปรับตัวให้ทันต่อระบบการผลิตที่มีการเปลี่ยนแปลงในยุคปัจจุบัน ขาดแคลนทุนตั้งต้นสำหรับใช้ในการประกอบกิจการเพื่อให้เกิดรายได้ที่ต่อเนื่องและมั่นคง ทั้งปัจจัยการผลิตต่าง ๆ และองค์ความรู้ พื้นที่ทำการเกษตรในหลายพื้นที่ไม่</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>เหมาะสมต่อการปลูกพืชผัก มีความเสี่ยงจากน้ำท่วมขัง รวมทั้งปัญหาจากการซื้อพืชผักที่นำเข้ามาในจังหวัด มีการใช้สารเคมีควบคุมโรคและแมลงในปริมาณมาก ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของผู้บริโภค จึงจำเป็นอย่างยิ่งที่เกษตรกรต้นแบบ ต้องได้รับการพัฒนาและสนับสนุนในหลายมิติ ทั้งการส่งเสริมให้ความรู้ที่จำเป็นแก่เกษตรกรต้นแบบ ที่จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน มี ศพก.หลัก ๑๓ แห่ง และเครือข่าย ศพก. ๒๓๙ แห่ง รวม ๒๕๒ แห่ง ในทุกอำเภอทั้ง ๑๓ อำเภอ สามารถเป็นต้นแบบนำไปปรับใช้ได้จริงในพื้นที่การเกษตรของตนเอง และยกระดับเป็นผู้ประกอบการธุรกิจในอนาคต จะเป็นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง เพิ่มศักยภาพให้กับเกษตรกรในทุกมิติ และในด้านของข้อจำกัดด้านพื้นที่และการสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกผักให้ปลอดภัยจากสารพิษ เพื่อให้สามารถแข่งขันด้านคุณภาพได้ จึงมีความจำเป็นที่ต้องถ่ายทอดความรู้ และสนับสนุนปัจจัยการผลิตการปลูกผักยกแคร่ แก่เกษตรกรต้นแบบของศูนย์ฯ เพื่อเป็นต้นแบบการผลิตพืชผักคุณภาพปลอดภัย ด้วยเทคนิคการปลูกผักยกแคร่</p> <p>การส่งเสริมการปลูกพืชเพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาดังกล่าว โดยใช้ "โตะปลูกผัก" หรือ "ผักยกแคร่" จึงเป็นทางเลือกหนึ่งซึ่งสามารถดัดแปลงโตะปลูกให้เหมาะสมกับพื้นที่ ซึ่งการปลูกพืชผักบนโตะนั้นดูแลจัดการแปลงง่าย ทั้งการเตรียมดิน รดน้ำ กำจัดวัชพืช และเก็บเกี่ยวโดยไม่ต้องนั่งหรือก้มตัว ควบคุมแมลง ศัตรูพืชได้ง่าย มีวัชพืชและโรคระบาดน้อย จะทำให้สามารถสร้างแหล่งผลิตและจำหน่ายผักปลอดภัยภายในชุมชน เกิดรายได้หมุนเวียนเพิ่มขึ้นในชุมชนได้ สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส เป้าหมายการพัฒนาจังหวัด เศรษฐกิจมั่นคง การค้ามั่นคง สันติสุขยั่งยืน สู่ นราน่าอยู่ โดยมีประเด็นการพัฒนาจังหวัด พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดนการลงทุน การนำสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่อง และเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน และมีแผนงาน การพัฒนาคุณภาพการผลิตและบริหารจัดการผลผลิตภาคเกษตร ภายใต้โครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร และโครงการส่งเสริมการประกอบธุรกิจ การค้าการลงทุน อุตสาหกรรม ให้เกิดการขยายตัวทางเศรษฐกิจมูลค่าสูง</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑) เพื่อให้เกษตรกรต้นแบบ ศพก. มีความรู้ เข้าใจ และมีทักษะในการผลิตผักปลอดภัยด้วยเทคนิคการปลูกผักยกแคร่</p> <p>๒) เพื่อให้เกษตรกรต้นแบบ ศพก. ผลิตผักปลอดภัยและมีคุณภาพเพิ่มขึ้น เพิ่มความมั่นคงทางอาหารในจังหวัดนราธิวาส และยกระดับสู่ผู้ประกอบการธุรกิจ</p> <p>๓) เพื่อให้เกษตรกรต้นแบบ ศพก. เป็นแหล่งเรียนรู้การผลิตผักปลอดภัย ด้วยเทคนิคการปลูกผักยกแคร่ และขยายผลสู่เกษตรกรในจังหวัดนราธิวาส</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. ร้อยละ ๑๐๐ ของเกษตรกรต้นแบบ ศพก. ผู้ที่ผ่านการอบรมถ่ายทอดความรู้ มีความรู้ เข้าใจ และมีทักษะการผลิตผักปลอดภัย ด้วยเทคนิคการปลูกผักยกแคร่</p> <p>๒. จังหวัดนราธิวาส โดยเกษตรกรต้นแบบ ศพก. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถผลิตผักปลอดภัยได้ ไม่น้อยกว่า ๗,๒๐๐ กิโลกรัม/ปี เป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า ๓๖๐,๐๐๐ บาท/ปี</p> <p>๓. ร้อยละ ๘๕ แห่ง ของ ศพก. มีฐานการเรียนรู้การผลิตผักปลอดภัย ด้วยเทคนิคการปลูกผักยกแคร่ และขยายผลสู่เกษตรกร จำนวน ๒๐๐ ราย</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการในพื้นที่ ๑๓ อำเภอ ในจังหวัดนราธิวาส ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) หลัก/เครือข่าย จำนวน ๑๐๐ แห่ง
๘. กิจกรรมหลัก หน่วยงานรับผิดชอบ: สำนักงาน เกษตรจังหวัดนราธิวาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: สำนักงาน เกษตรอำเภอ ๑๓ อำเภอ	
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ: ๔๙,๐๐๐ บาท	กิจกรรม อบรมถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการผลิตผักปลอดภัย ด้วยเทคนิคการปลูกผักยกแคร่แก่เกษตรกรต้นแบบ (ศพก.) หลัก/เครือข่าย จำนวน ๑๐๐ ราย (จำนวน ๒ รุ่น รุ่นละ ๕๐ ราย)
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ: ๔๙๙,๐๐๐ บาท	กิจกรรม สนับสนุนวัสดุสาริต การผลิตผักปลอดภัยด้วยเทคนิคการปลูกผักยกแคร่แก่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) หลัก/เครือข่าย จำนวน ๑๐๐ แห่ง
๙. หน่วยดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส
๑๐. ระยะเวลาในการ ดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๗ – กันยายน ๒๕๖๘
๑๑. งบประมาณ	๕๔๘,๐๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑. เกษตรกรต้นแบบ ศพก. ผู้ที่ผ่านการอบรมถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๑๐๐ รายมีความรู้ เข้าใจ และมีทักษะการผลิตผักปลอดภัย ด้วยเทคนิคการปลูกผักยกแคร่</p> <p>๒. จังหวัดนราธิวาส โดยเกษตรกรต้นแบบ ศพก. ผู้เข้าร่วมโครงการผลิตผักปลอดภัยได้ไม่น้อยกว่า ๗,๒๐๐ กิโลกรัม/ปี เป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า ๓๖๐,๐๐๐ บาท/ปี</p> <p>๓. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า (ศพก.) จำนวน ๑๐๐ แห่ง มีฐานการเรียนรู้การผลิตผักปลอดภัย ด้วยเทคนิคการปลูกผักยกแคร่ และเป็นต้นแบบได้ ขยายผลสู่เกษตรกร จำนวน ๒๐๐ ราย</p>
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ	๑. เกิดกระบวนการเรียนรู้ และขยายผลการผลิตผักปลอดภัยด้วย

หัวข้อ	รายละเอียด
(Outcome)	<p>เทคนิคการปลูกผักยกแคร่สู่เกษตรกร ประชาชน นักเรียน นักศึกษา และชุมชนต่อไป</p> <p>๒. จังหวัดนราธิวาสมีการขยายผลแหล่งผลิตผักปลอดภัย และเกิดความมั่นคงทางอาหารเพิ่มขึ้น</p> <p>๓. เกษตรกรและผู้บริโภคในจังหวัดนราธิวาสมีสุขภาพดีขึ้น จากการผลิตและบริโภคผักที่มีคุณภาพ และปลอดภัยจากสารเคมีตกค้าง</p> <p>๔. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น เกิดการกระตุ้นและฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมในชุมชนจังหวัดนราธิวาสอย่างยั่งยืน</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ :๑ การส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพด้านการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑.ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์
๒.ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	พัฒนาคุณภาพการผลิตและการแปรรูปภาคการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร
๓.หลักการและเหตุผล	<p>ตามยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ ๖ ด้าน โดยประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ประกอบด้วย ๕ ประเด็นหลัก โดยในประเด็นที่ ๑ การเกษตรสร้างมูลค่า เน้นเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิปัญญาท้องถิ่นไทยเป็นผลิตภัณฑ์การเกษตร การเกษตรอินทรีย์ เกษตรชีวภาพ เป็นการสร้างผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากฐานเกษตรกรรม ฐานทรัพยากรชีวภาพ เกษตรแปรรูปเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตรพรีเมียม และเกษตรอัจฉริยะ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนา ภาคการเกษตรมาเป็นภาคเศรษฐกิจที่มีความสำคัญของจังหวัดนราธิวาส</p> <p>เนื่องจากแหล่งอาหารและโปรตีน เป็นสิ่งสำคัญในการดำรงชีวิตของเกษตรกร/ประชาชนในพื้นที่ ซึ่งปัจจุบันประชากรสัตว์พื้นที่ยังไม่เพียงพอทำให้อาหารและโปรตีนมีการขาดแคลน ถ้ามีการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ ก็จะส่งผลทำให้เกิดความมั่นคงทางอาหารและเกษตรกรรมมีอาชีพ และมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น</p> <p>ในสภาพปัจจุบันจังหวัดนราธิวาสเป็นจังหวัดที่อยู่ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นชาวมุสลิม ประกอบอาชีพภาคการเกษตร ทำสวนผลไม้ สวนยางพารา สวนปาล์ม น้ำมัน นิยมบริโภคเนื้อสัตว์ จำพวกสัตว์ปีกเป็นหลักซึ่งการผลิตสัตว์ปีกในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสยังไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค อีกทั้งผลผลิตทางด้านการเกษตรมีราคาตกต่ำ ทำให้มีผลกระทบต่อประชาชนพี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ ขาดรายได้และเพื่อให้ความมั่นคงทางด้านอาหารเพิ่มรายได้มีอาหารโปรตีนบริโภคอย่างเพียงพอ</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาสพิจารณาแล้ว เห็นควรให้การสนับสนุนโครงการแหล่งอาหารและโปรตีนด้านปศุสัตว์ ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส เพื่อเพิ่มรายได้และมีความมั่นคงทางด้านอาหารและโปรตีนอย่างเพียงพอ</p>
๔.วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ ให้กับกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับประโยชน์โดยตรง</p> <p>๒. เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้มีรายได้สูงขึ้น</p>

	๓. เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารและโปรตีน
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>- ตัวชี้วัด</p> <p>๑. ประชาชน/เกษตรกร ร้อยละ ๘๐ สามารถมีรายได้จากการเลี้ยงไก่พื้นเมือง และมีแหล่งอาหารโปรตีนไว้บริโภคอย่างเพียงพอ</p> <p>๒. สร้างมูลค่าเกิดการขยายตัวด้านเศรษฐกิจ</p> <p>- ค่าเป้าหมาย</p> <p>๑. ประชาชน/เกษตรกร ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา รวม ๑๓ อำเภอ ซึ่งมีเกษตรกรที่ร่วมโครงการ จำนวน ๖๕๐ ราย สามารถมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่าย ไก่พื้นเมือง</p> <p>๒. สร้างมูลค่าเกิดการขยายตัวด้านเศรษฐกิจ</p> <p>๓. เพิ่มความเชื่อมั่นในด้านอาหารและโปรตีน</p> <p>๔. ประชาชน/เกษตรกร มีความรู้ ความสามารถ จากการอบรม เพื่อนำไปใช้ในชีวิตประจำวันและสร้างอาชีพ เพิ่มความมั่นคงในครัวเรือนได้</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการทุกอำเภอในจังหวัดนครราชสีมา ๑๓ อำเภอ
๗. กิจกรรมหลัก	<p>โครงการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมืองเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและสร้างรายได้</p> <p>ผู้รับผิดชอบ : นายจักรพงษ์ ขานโบ</p> <p>ตำแหน่ง : ปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา</p> <p>หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๙๓-๗๑๘-๑๗๒๔</p> <p>ผู้รับผิดชอบ : นายกระจ่าง หมวกสกุล</p> <p>ตำแหน่ง : หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์</p> <p>หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๘๗-๙๖๗-๓๙๙๐</p>
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	<p>หน่วยงานหลัก สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ</p>
๙. ระยะเวลาดำเนินงาน	๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ถึง ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘
๑๐. งบประมาณ	๕,๖๕๓,๐๕๐ บาท (ห้าล้านหกแสนห้าหมื่นสามพันห้าสิบบาทถ้วน)
๑๑. ผลผลิต (Output)	<p>๑. ประชาชน/เกษตรกร ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา รวม ๑๓ อำเภอ ซึ่งมีเกษตรกรที่ร่วมโครงการ จำนวน ๖๕๐ ราย สามารถมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายไก่พื้นเมือง</p> <p>๒. สร้างมูลค่าเกิดการขยายตัวด้านเศรษฐกิจ</p> <p>๓. เพิ่มความเชื่อมั่นในด้านอาหารและโปรตีน</p> <p>๔. ประชาชน/เกษตรกร มีความรู้ ความสามารถ จากการอบรม เพื่อนำไปใช้ในชีวิตประจำวันและสร้างอาชีพ เพิ่มความมั่นคงในครัวเรือนได้</p>
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ มีจำนวนไก่พื้นเมืองเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๖๐ ของประชากรพื้นเมืองที่มีอยู่เดิม</p> <p>๒. มีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๐</p> <p>๓. เกษตรกรมีรายได้ที่เพิ่มขึ้นจากการขายลูกไก่พื้นเมืองและลดรายจ่าย</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการจัดการสวนไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านจาเราะ และบ้านทุ่งฝ้าย อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท โดยมีพระบรมราโชบายในการ “สืบสาน รักษา ต่อยอด” โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อแก้ไขปัญหาของราษฎรให้เกิดผลเป็นรูปธรรม ราษฎรมีคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ซึ่งการต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ควรให้ความสำคัญโครงการพัฒนาด้านแหล่งน้ำเป็นอันดับแรก ทางสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) มีนโยบายให้ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ร่วมกับสำนักงานชลประทานที่ ๑๗ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ขยายผลองค์ความรู้ ไปยังกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานฯ จำนวน ๒ กลุ่ม ได้แก่กลุ่มผู้ใช้น้ำฯ เกาะลิบะดินแดง บ้านบางขุนทอง ต.บางขุนทอง และกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ บ้านไร่ ต.เจ๊ะเห อ.ตากใบ จ.นราธิวาส ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์ของกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานที่มีการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรในด้านต่างๆ อาทิ พืชผัก ไม้ผล ประมง ปศุสัตว์ ร่วมด้วย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการประกอบอาชีพให้สามารถครอบคลุมองค์ความรู้ได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น</p> <p>ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการจัดการสวนไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านจาเราะ และบ้านทุ่งฝ้าย อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส ขึ้น โดยเน้นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจในการปลูกไม้ผลผสมผสานคุณภาพแบบครบวงจร รวมถึงการสาธิตการตัดแต่งกิ่งไม้ผล ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินโดยการสาธิตการทำ/การใช้ปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพและสาธิตการผสมปุ๋ยใช้เอง เป็นการลดต้นทุนในการผลิตพืชให้กับเกษตรกร อีกทั้งยังมีการติดตามและให้คำแนะนำการจัดการแปลงอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรมีองค์ความรู้ใน การปลูกไม้ผลผสมผสานคุณภาพแบบครบวงจร ได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ สามารถมีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือน ทำให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และสามารถสร้างอาชีพ สร้างรายได้ นำไปสู่การพัฒนาพื้นที่ทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ และการพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปลูกไม้ผลผสมผสานคุณภาพแบบครบวงจรได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ นำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงใน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	พื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรผู้ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปลูกไม้ผลผสมผสานคุณภาพแบบครบวงจรได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรในกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน สถานีสูบน้ำบางนราขนาดเล็ก สังกัดโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา สำนักงานชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๒ กลุ่ม -บ้านจาเราะ ต.ไพรวัน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส - บ้านทุ่งฝ้าย ต.บางขุนทอง อ.ตากใบ จ.นราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการจัดการสวนไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๑๗๒,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับส่งเสริมการจัดการสวนไม้ผลคุณภาพแบบครบวงจรแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน จำนวน ๔๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปลูกไม้ผลผสมผสานคุณภาพแบบครบวงจรได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ๒. เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ นำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จากพระราชดำริในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช พระราชทานไว้เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๓๓ ความว่า “... ศึกษาทดลองเลี้ยงไก่ตามสภาพธรรมชาติโดยใช้เศษอาหาร ข้างเปลือก เมล็ดค่าง เมล็ดปาล์มน้ำมัน เศษวัชพืชเป็นอาหารไก่ ไม่จำเป็นต้องทำกรงทำแต่เพียง...”</p> <p>เพื่อให้ดำเนินการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมกับเกษตรกรในพื้นที่ฯ เป็นไปอย่างต่อเนื่อง ครบถ้วน งานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมให้กับเกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ ได้แก่ บ้านสะปอม หมู่ที่ ๑๓ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๒๐ ครัวเรือน โดยเกษตรกรเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับการฝึกอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงไก่อย่างถูกวิธี พร้อมสาธิตวิธีการลดต้นทุนอาหาร รวมถึงการเพิ่มผลผลิตเพื่อต่อยอดกิจกรรมอื่นๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์การรวมกลุ่มผลิตอาหารเพื่อลดต้นทุน เป็นต้น โดยเกษตรกรเป้าหมายจะได้รับการสนับสนุนพันธุ์ไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมและปัจจัยการผลิตเบื้องต้น ทั้งนี้ เกษตรกรฯ จะต้องมีโรงเรือนเลี้ยงไก่เป็นของตนเอง มีความพร้อม และยินดีปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตของครัวเรือนเกษตรกรต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับการฝึกอบรมให้มีความรู้ ความเข้าใจพื้นฐานในการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมให้แก่เกษตรกร โดยนำความรู้ที่ได้มาปรับใช้เพื่อลดต้นทุนค่าอาหารในการเลี้ยงสัตว์ เลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมเพื่อเป็นอาหารเสริมโปรตีนแก่ครัวเรือนและสามารถสร้างรายได้เสริมในครัวเรือน</p> <p>๓. เพื่อให้เกษตรกรมีแนวทางการเพิ่มผลผลิตและต่อยอดกิจกรรมอื่นๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์การรวมกลุ่มผลิตอาหารเพื่อลดต้นทุน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้อัตลักษณ์ “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถนำความรู้ที่ได้รับมาปรับใช้และพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ได้จริง</p> <p>๒. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้อัตลักษณ์ “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถนำไปต่อยอดการปฏิบัติได้จนพึ่งพาตนเองได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน</p> <p>๓. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้อัตลักษณ์ “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถนำความรู้ที่ได้รับมาปรับใช้และพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ได้จริง</p>

	พัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้ หลักสูตร “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่ผู้ที่มีความสนใจในพื้นที่
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๒๐ ครัวเรือน - บ้านสะปอม หมู่ที่ ๑๓ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมจัดฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตร “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป”
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ งานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๒๑๑,๙๔๘.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม จำนวน ๒๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมเพิ่มขึ้นและถูกต้องตามหลักวิชาการโดยสามารถนำมาประยุกต์ในการดำเนินกิจกรรมได้ ๒. เกษตรกรมีอาชีพ และมีรายได้ในครัวเรือนเพิ่มขึ้น ผลผลิตที่ได้ลดค่าใช้จ่ายภายในครอบครัว ๓. เกษตรกรมีแนวทางการเพิ่มผลผลิตและต่อยอดกิจกรรมอื่นๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์การรวมกลุ่มผลิตอาหารเพื่อลดต้นทุน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านจาเราะ และบ้านทุ่งฝ้าย อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท โดยมีพระบรมราโชบายในการ “สืบสาน รักษา ต่อยอด” โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อแก้ไขปัญหาของราษฎรให้เกิดผลเป็นรูปธรรม ราษฎรมีคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ซึ่งการต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ควรให้ความสำคัญโครงการพัฒนาด้านแหล่งน้ำเป็นอันดับแรก ทางสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) มีนโยบายให้ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ร่วมกับสำนักงานชลประทานที่ ๑๗ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ขยายผลองค์ความรู้ ไปยังกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานฯ จำนวน ๒ กลุ่ม ได้แก่กลุ่มผู้ใช้น้ำฯ เกาะโล๊ะดินแดง บ้านบางขุนทอง ต.บางขุนทอง และกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ บ้านไร่ ต.เจ๊ะเห อ.ตากใบ จ.นราธิวาส ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์ของกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานที่มีการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรในด้านต่างๆ อาทิ พืชผัก ไม้ผล ประมง ปศุสัตว์ ร่วมด้วย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการประกอบอาชีพให้สามารถครอบคลุมองค์ความรู้ได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านจาเราะ และบ้านทุ่งฝ้าย อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาสขึ้น โดยเน้นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจในการปลูกพืชผักบริเวณบ้าน รวมถึงการส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้ปุ๋ยหมัก/น้ำหมักชีวภาพ พร้อมทั้งสาธิตการทำ/การใช้ปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ และสาธิตการปลูกผักในภาชนะ อีกทั้งยังสนับสนุนปัจจัยการผลิต (เมล็ดพันธุ์พืชผัก) และมีการติดตามและให้คำแนะนำการจัดการแปลงอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรมีองค์ความรู้ในการปลูกพืชผักบริเวณบ้านสามารถมีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือน ทำให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และสามารถสร้างอาชีพ สร้างรายได้ นำไปสู่การพัฒนาพื้นที่ทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ และการพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปลูกพืชผักบริเวณบ้านได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ นำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรผู้ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปลูกพืชผักบริเวณบ้านได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรในกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน สถานีสูบน้ำบางนราขนาดเล็ก สังกัดโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา สำนักงานชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๒ กลุ่ม - บ้านจาเราะ ต.ไพรวัน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส - บ้านทุ่งฝ้าย ต.บางขุนทอง อ.ตากใบ จ.นราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน บ้านจาเราะ และบ้านทุ่งฝ้าย อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๒๐๐,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน บ้านจาเราะ และบ้านทุ่งฝ้าย อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาสจำนวน ๓๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปลูกพืชผักบริเวณบ้านได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ๒. เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ นำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านบางขุนทอง และบ้านไร่ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ส่งเสริมความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท โดยมีพระบรมราโชบายในการ “สืบสาน รักษา ต่อยอด” โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อแก้ไขปัญหาของราษฎรให้เกิดผลเป็นรูปธรรม ราษฎรมีคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ซึ่งการต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ควรให้ความสำคัญโครงการพัฒนาด้านแหล่งน้ำเป็นอันดับแรก ทางสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) มีนโยบายให้ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ร่วมกับสำนักงานชลประทานที่ ๑๗ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ขยายผลองค์ความรู้ ไปยังกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานฯ จำนวน ๒ กลุ่ม ได้แก่กลุ่มผู้ใช้น้ำฯ เกาะโล๊ะดินแดง บ้านบางขุนทอง ต.บางขุนทอง และกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ บ้านไร่ ต.เจ๊ะเห อ.ตากใบ จ.นราธิวาส ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์ของกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานที่มีการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรในด้านต่างๆ อาทิ พืชผัก ไม้ผล ประมง ปศุสัตว์ ร่วมด้วย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการประกอบอาชีพให้สามารถครอบคลุมองค์ความรู้ได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานบ้านบางขุนทอง และบ้านไร่ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาสขึ้น โดยเน้นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจในการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมัน การปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้วัสดุปุ๋ย (โดโลไมท์) การบริหารจัดการธาตุอาหารที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ และสาธิตการผสมปุ๋ยใช้เอง เป็นการลดต้นทุนปัจจัยการผลิต อีกทั้งมีการติดตามและให้คำแนะนำการจัดการแปลงอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรมีองค์ความรู้ในการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ สามารถมีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือน ทำให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และสามารถสร้างอาชีพ สร้างรายได้ นำไปสู่การพัฒนาพื้นที่ทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ และการพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมัน ได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ นำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรผู้ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรในกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน สถานีสูบน้ำบางนราขนาดเล็ก สังกัดโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา สำนักงานชลประทานที่ ๑๗ จำนวน ๒ กลุ่ม -บ้านบางขุนทอง ต.บางขุนทอง อ.ตากใบ จ.นราธิวาส - บ้านไร่ ต.เจ๊ะเห อ.ตากใบ จ.นราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน บ้านบางขุนทอง และบ้านไร่ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริสำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๑๖๒,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันแก่เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน บ้านบางขุนทอง และบ้านไร่ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาสจำนวน ๔๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ๒. เกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำฯ นำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาพื้นที่การเกษตรบ้านปีแถมุดอ ตำบลบุกิต อำเภोजะเอย์ริง จังหวัดนราธิวาส
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ส่งเสริมความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	โครงการพัฒนาหมู่บ้านปีแถมุดอ เป็นโครงการที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชทรงมีพระราชกระแสรับสั่งให้เป็นศูนย์สาขาที่ ๒ ของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ เมื่อวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๒๖ โดยให้จัดทำโครงการจัดรูปที่ดินในพื้นที่ส่งน้ำของอ่างเก็บน้ำปีแถมุดอให้เป็นที่ทำกินและจัดส่งน้ำเข้าสู่แปลงให้ทั่วถึง ซึ่งมีการดำเนินโครงการฯ โดยการนำผลสำเร็จจากการศึกษาภายในศูนย์ศึกษาฯ ไปขยายผลให้แก่เกษตรกรในพื้นที่โครงการฯ มีหน่วยงานส่วนราชการในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสร่วมบูรณาการ ดำเนินการแก้ปัญหาเกี่ยวกับแหล่งน้ำ ที่ดินทำกินและสภาพพื้นที่ที่ไม่อำนวยต่อการประกอบอาชีพเกษตรกรกรม จากการดำเนินงานโครงการดังกล่าวทำให้เกษตรกรในพื้นที่ที่มีที่ดินทำกินเป็นของตัวเอง มีแหล่งน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคในแปลงเกษตร สภาพพื้นที่มีความเหมาะสมต่อการเกษตรสามารถทำนาหรือทำการเกษตรชนิดอื่นๆ เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าว เป็นที่ราบลุ่มเชิงเขา ประสบปัญหาน้ำท่วมขังเกษตรกรจึงไม่สามารถใช้ประโยชน์พื้นที่เพื่อการทำเกษตรได้ ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาพื้นที่การเกษตรบ้านปีแถมุดอ ตำบลบุกิต อำเภोजะเอย์ริง จังหวัดนราธิวาส ปี ๒๕๖๗ ขึ้นโดยเน้นการดำเนินการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ อาทิ ขุดคูระบายน้ำ และการติดตามให้คำแนะนำการจัดการแปลงอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด สามารถเลี้ยงตัวเองได้ มีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือนและสร้างรายได้ นำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด ๒. เพื่อให้เกษตรกรสามารถเลี้ยงตัวเองได้ มีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือนและสร้างรายได้ ที่ยั่งยืนต่อไป
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ได้รับ และนำไปปฏิบัติได้จริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ศูนย์สาขาที่ ๒ โครงการพัฒนาหมู่บ้านปีแถมุดอ ตำบลบุกิต อำเภोजะเอย์ริง จังหวัดนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	ดำเนินการพัฒนาพื้นที่การเกษตรบ้านปีแถมุดอ พื้นที่ศูนย์สาขาที่ ๒ จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำจำนวน ๘ แปลง
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๐. งบประมาณ	๑๗๔,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการพัฒนาพื้นที่การเกษตรบ้านปีแถมุดอ ตำบลบุกิต อำเภोजะเอนก จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๘ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด ๒. เกษตรกรสามารถเลี้ยงตัวเองได้ มีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือน และสร้างรายได้ ที่ยั่งยืนต่อไป

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการรวมกลุ่มแปรรูปอ้อยคั้นน้ำ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ส่งเสริมความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>“อ้อยคั้นน้ำ” เป็นพืชที่มีตลาดการบริโภคน้ำอ้อยสดรองรับในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมาเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะในช่วงเดือนถือศีลของพี่น้องชาวไทยมุสลิม (เดือนบวชของพี่น้องมุสลิม) และที่สำคัญมีการกำหนดราคาที่ชัดเจน ซึ่งในปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้ดำเนินการส่งเสริมการปลูกอ้อยคั้นน้ำให้แก่เกษตรกรในพื้นที่โครงการฟื้นฟูและพัฒนาการเกษตรในเขตลุ่มน้ำบางนรา บ้านจิวะ หมู่ ๕ ตำบลมะรือโบออก อำเภอเจาะไอร้อง จังหวัดนราธิวาส โดยส่งเสริมเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการปรับปรุงบำรุงดินเพื่อปลูกอ้อย การให้น้ำ การผลิตและใช้ปุ๋ยหมัก/น้ำหมักชีวภาพ การจัดการดินด้วยการใช้ปูน (ปูนขาว) การคัดเลือกพันธุ์อ้อยที่เหมาะสม และการให้ปุ๋ยในแต่ละช่วงอายุ ปัจจุบันเกษตรกรสามารถพัฒนาพื้นที่ปลูกอ้อยได้อย่างต่อเนื่อง มีการรวมกลุ่มเพื่อจำหน่ายลำอ้อยโดยให้พ่อค้าคนกลางเข้ามารับซื้อ ทำให้ได้ราคาต่ำประกอบกับเกษตรกรขาดทักษะแนวทางการบริหารกลุ่ม การแปรรูปเพิ่มมูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรให้มีประสิทธิภาพ ตลอดจนขาดต้นทุนปัจจัยการผลิต ศูนย์ศึกษาฯ ได้เล็งเห็นความสำคัญของการดำเนินกิจกรรมกลุ่มเพื่อลดต้นทุน เพิ่มรายได้ และขยายโอกาสทางการแข่งขันสู่ตลาด สามารถพัฒนาเครือข่ายการดำเนินงานร่วมกัน ตลอดจนการพัฒนาด้านการผลิต มีผลผลิตที่ได้คุณภาพและปริมาณตรงตามความต้องการของตลาด</p> <p>ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการรวมกลุ่มแปรรูปอ้อยคั้นน้ำ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ขึ้น โดยเน้นพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ด้านการบริหารจัดการกลุ่มการแปรรูปเพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร การบรรจุภัณฑ์น้ำอ้อยให้มีประสิทธิภาพ ช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตร พร้อมทั้งสนับสนุนปัจจัยการผลิต อาทิ เครื่องคั้นน้ำอ้อย วัสดุบรรจุภัณฑ์ เป็นต้น เพื่อให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ไปต่อยอดในการดำเนินกิจกรรมรูปแบบกลุ่ม เกิดการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง สามารถผลิตน้ำอ้อยจำหน่ายสร้างรายได้ในครัวเรือน</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องการบริหารจัดการกลุ่ม เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างเกษตรกรกับภาคส่วนต่างๆ</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มหรือยกระดับมาตรฐานให้กับผลผลิตทางการเกษตร สร้างรายได้ที่ยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มหรือยกระดับมาตรฐานสินค้าให้กับผลผลิตทางการเกษตร
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรในพื้นที่โครงการฟื้นฟูและพัฒนาการเกษตรในเขตลุ่มน้ำบางนรา จำนวน ๑ หมู่บ้านจำนวน ๑๕ ครัวเรือนบ้านจิวะ หมู่ ๕ ตำบล

หัวข้อ	รายละเอียด
	มะรือโบออก อำเภอเจาะไอร้อง จังหวัดนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	จัดอบรมหลักสูตร “การรวมกลุ่มและแปรรูปผลิตน้ำอ้อยเพื่อจำหน่าย”
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๑๒๓,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มหรือยกระดับมาตรฐานสินค้าให้กับผลผลิตทางการเกษตร จำนวน ๑๕ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มแปรรูปและเพิ่มมูลค่าอ้อยคั้นน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีรายได้เพิ่มขึ้น๒. เกษตรกรสามารถเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสู่ตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการทำเกษตรบริเวณบ้านแก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ดินทรายจัดปุ๋ยกากแดง
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ส่งเสริมความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	เกษตรกรในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ดินทรายจัดปุ๋ยกากแดง ส่วนใหญ่ทำสวนปาล์มน้ำมันเป็นอาชีพหลัก โดยปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่พรุ ซึ่งอยู่ในพื้นที่บ้านโคกยามู หมู่ ๗ ตำบลไพรวัน อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส ได้มีการจัดสรรพื้นที่อยู่อาศัยให้กับเกษตรกรในพื้นที่บ้านโคกยามู ซึ่งส่วนใหญ่มีสภาพดินเป็นดินทรายจัด และจากการสำรวจความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ พบว่ามีความสนใจและความต้องการที่จะปลูกพืชผักบริเวณบ้าน เนื่องจากสามารถประกอบเป็นอาชีพเสริมได้ แต่เกษตรกรยังขาดความรู้ความเข้าใจในการจัดการดินทรายจัด เพื่อปลูกพืชผัก พืชไร่นั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการทำเกษตรบริเวณบ้านแก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ดินทรายจัดปุ๋ยกากแดงขึ้น โดยมีการจัดอบรมให้ความรู้ด้านการปรับปรุงดินทรายจัดเพื่อปลูกพืชผัก พืชไร่บริเวณบ้าน สาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพและปุ๋ยหมัก พร้อมทั้งสนับสนุนเมล็ดพันธุ์พืชผัก พืชไร่ และสาธิตการผสมปุ๋ยใช้เอง เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ไปปรับใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรบริเวณบ้าน มีผลผลิตไว้บริโภคและจำหน่ายเป็นรายได้ในครัวเรือนนำไปสู่การพัฒนาพื้นที่ทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืนต่อไป
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกษตรกรสามารถปลูกพืชผัก พืชไร่บริเวณบ้าน ไว้สำหรับบริโภคภายในครัวเรือน และจำหน่าย ๒. เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่ที่มีอยู่จำกัด เพื่อทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้การทำเกษตรบริเวณบ้านและสามารถนำไปปฏิบัติจริง
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ โครงการพัฒนาพื้นที่ดินทรายจัดปุ๋ยกากแดง
๗. กิจกรรมหลัก	จัดอบรมหลักสูตร "การปลูกพืชผักบริเวณบ้าน"
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๗๑,๕๓๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้การทำเกษตรบริเวณบ้าน ๑๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรสามารถปลูกพืชผักบริเวณบ้าน ไว้สำหรับบริโภคภายในครัวเรือนและจำหน่าย ๒. เกษตรกรนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่ เพื่อทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการจัดตั้งกลุ่มแปรรูปปลาสดที่บ้านปศุสัตว์เกษตรมูโนะ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ส่งเสริมความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	จังหวัดนราธิวาสส่วนใหญ่มีสภาพพื้นที่เป็นที่ลุ่มต่ำ ดินเป็นดินเปรี้ยวจัด ส่งผลให้น้ำมีสภาพเป็นน้ำเปรี้ยว ทำให้เกษตรกรประสบปัญหาในการทำ การเกษตร รวมไปถึงการเลี้ยงปลาในพื้นที่ดินเปรี้ยวซึ่งต้องมีการจัดการ ปรับสภาพน้ำในบ่อให้ดีขึ้นแล้วจึงเลี้ยงปลาได้ ปัจจุบันปลาสดถือเป็น ปลาน้ำจืดที่มีความต้องการทางตลาด สามารถเจริญเติบโตได้ดีในพื้นที่ ที่เป็นดินเปรี้ยวทำให้เป็นที่สนใจแก่เกษตรกรในพื้นที่ โดยเกษตรกร จำเป็นต้องมีความรู้ความสามารถในการเลี้ยงปลาในบ่อดินเปรี้ยวเป็น อย่างดี จึงจะสามารถเลี้ยงปลาสดในสภาพพื้นที่ดินเปรี้ยวได้ ปัจจุบัน งานประมง ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้ส่งเสริมการเลี้ยง ปลาสดให้แก่เกษตรกรในพื้นที่บ้านปศุสัตว์เกษตรมูโนะ โดยปลาสดที่ ส่งเสริมไปมีการเจริญเติบโตดี และผลผลิตที่ได้ออกมาอย่างต่อเนื่อง แต่ ตลาดปลาสดในพื้นที่ จังหวัดนราธิวาส พบว่าการขายปลาสดใน รูปแบบสดสามารถขายได้ในราคาที่ไม่สูงมากนัก หากมีการนำปลาสดที่ ผลิตได้ในพื้นที่มาทำการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าให้ผลิตภัณฑ์ ก็จะสามารถ ทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปลามีรายได้เพิ่มมากขึ้นสามารถต่อยอดผลิตภัณฑ์ ให้มีความหลากหลายและมีมูลค่ามากยิ่งขึ้น
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อส่งเสริมให้แก่เกษตรกรได้มีความรู้ความเข้าใจในการแปรรูปสัตว์น้ำได้อย่าง ถูกต้องตามหลักวิชาการ สามารถประกอบเป็นอาชีพสร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้ ๒. เพื่อสนับสนุนโรงอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ให้กับกลุ่มเกษตรกรบ้าน ปศุสัตว์เกษตรมูโนะ
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการสร้างมูลค่าเพิ่ม หรือยกระดับมาตรฐานให้กับผลผลิตทางการเกษตร
๖. พื้นที่เป้าหมาย	บ้านปศุสัตว์ -เกษตรมูโนะ หมู่ที่ ๔ ตำบลโฆสิต อำเภอดากใบ จังหวัด นราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	จัดอบรมหลักสูตร “การแปรรูปสัตว์น้ำและการจัดการบรรจุภัณฑ์”
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๙. ระยะเวลาในการดำเนิน โครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๓๑๑,๖๔๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้การแปรรูปสัตว์น้ำและการ จัดการบรรจุภัณฑ์การสร้างมูลค่าเพิ่มหรือยกระดับมาตรฐานสินค้าให้กับ ผลผลิตทางการเกษตร จำนวน ๒๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (Out come)	๑. สนับสนุนโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ให้กับกลุ่มแปรรูปบ้านปศุสัตว์ - เกษตรมูโนะ c]เกษตรกรสามารถแปรรูปสัตว์น้ำเป็นอาชีพสร้างรายได้

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการทำเกษตรบริเวณบ้านแก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่พรุบาเจาะ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>เกษตรกรในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่พรุบาเจาะ ส่วนใหญ่ทำสวนปาล์ม น้ำมันเป็นอาชีพหลักโดยปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่พรุ ซึ่งอยู่ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมพรุบาเจาะ และทางนิคมฯ ได้มีการจัดสรรพื้นที่อยู่อาศัยให้กับเกษตรกรในพื้นที่บ้านฮูเตหวอ ซึ่งส่วนใหญ่มีสภาพดินเป็นดินทรายจัด และจากการสำรวจความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ พบว่ามีความสนใจและความต้องการที่จะปลูกพืชผัก พืชไร่บริเวณบ้าน เนื่องจากสามารถประกอบเป็นอาชีพเสริมได้ แต่เกษตรกรยังขาดความรู้ความเข้าใจในการจัดการดินทรายจัด การปลูกผัก พืชไร่ เพื่อบริโภคและจำหน่าย</p> <p>ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการทำเกษตรบริเวณบ้านแก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่พรุบาเจาะขึ้น โดยจัดให้มีการอบรมให้ความรู้การปรับปรุงดินทราย การปลูกพืชผัก พืชไร่ บริเวณบ้าน สาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ พร้อมทั้งสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ผัก พืชไร่ และสาธิตการผสมปุ๋ยใช้เอง เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ไปปรับใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรบริเวณบ้าน มีผลผลิตไว้บริโภคและจำหน่ายเป็นรายได้เสริมในครัวเรือน นอกเหนือจากการปลูกปาล์มน้ำมัน</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรสามารถปลูกพืชผักบริเวณบ้าน ไว้สำหรับบริโภคภายในครัวเรือน และจำหน่าย</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่ที่มีอยู่จำกัดเพื่อทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้การทำเกษตรบริเวณบ้านและสามารถนำไปปฏิบัติจริง และเกษตรกรในโครงการพัฒนาพื้นที่พรุบาเจาะ จำนวน ๑๐ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ โครงการพัฒนาพื้นที่พรุบาเจาะ
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการทำเกษตรบริเวณบ้านแก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่โครงการ พัฒนาพื้นที่พรุบาเจาะ
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๗๐,๙๘๕.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการทำเกษตรบริเวณจำนวน ๑๐ครัวเรือน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรสามารถปลูกพืชผักบริเวณบ้าน ไว้สำหรับบริโภคภายในครัวเรือน และจำหน่าย ๒. เกษตรกรนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่เพื่อทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวของเกษตรกรกลุ่มทำนาคบ้านตอหลัง-ทรายขาว สู่ระบบการรับรองมาตรฐาน GAP
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	ปัจจุบันตลาดและผู้บริโภคมีความต้องการอาหารที่ปลอดภัย มีคุณภาพตาม มาตรฐาน ความปลอดภัยด้านอาหารเป็นความต้องการของประชาชนในแต่ ละพื้นที่ ซึ่งได้กำหนดมาตรฐาน และกฎระเบียบด้านอาหารปลอดภัยเพื่อ ปกป้องชีวิตและสุขภาพของผู้บริโภคโดยอ้างอิงจากมาตรการด้านสุขอนามัย และสุขอนามัยพืช (SPS) เพื่อควบคุมสินค้าเกษตรและอาหารให้ปลอดภัย จากการปนเปื้อนของสารเคมีจุลินทรีย์ และศัตรูพืช ซึ่งกรมส่งเสริม การเกษตรเป็นหน่วยงานที่มีภารกิจในการส่งเสริมและพัฒนาให้เกษตรกรมี ความรู้ทักษะ และความชำนาญ สามารถผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้ มาตรฐาน และเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งภายใน และต่างประเทศ ซึ่ง ปัจจุบันผู้บริโภคจะให้ความสำคัญ และเลือกบริโภคสินค้าเกษตรที่ปลอดภัย และได้มาตรฐาน แต่เกษตรกรในฐานะผู้ผลิตยังไม่มีความรู้ทักษะและความ ชำนาญในการผลิตที่มีการควบคุมและต้องปฏิบัติตาม มาตรฐานระบบการ ผลิต จึงมีความจำเป็นที่จะต้องพัฒนาเกษตรกรให้สามารถผลิตสินค้าเกษตร ปลอดภัย โดยส่งเสริมให้มีการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชตามระบบการจัดการ คุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices: GAP) เพื่อให้เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยมีคุณภาพ และได้ มาตรฐาน เกิดความยั่งยืนในระบบการผลิตและตอบสนองความต้องการของ ผู้บริโภคได้ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการ ผลิตข้าวของเกษตรกรกลุ่มทำนาคบ้านตอหลัง-ทรายขาว สู่ระบบการรับรอง มาตรฐาน GAP ให้แก่สมาชิกกลุ่มทำนาคบ้านตอหลัง-ทรายขาวจำนวน ๑๕ ราย เพื่อให้สามารถผลิตพืชอย่างมีระบบ ลดต้นทุนการผลิต ได้ผลผลิตที่มี คุณภาพได้มาตรฐานปลอดภัยจากการปนเปื้อน ได้การรับรองการผลิต และ ผลผลิตเป็นที่ยอมรับ รวมทั้งการป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกวิธี
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้เกษตรกรสามารถผลิตพืชอย่างมีระบบ ลดต้นทุนการผลิต และ ป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกวิธี ๒. เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่และได้รับการรับรอง มาตรฐาน GAP
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ระบบการรับรองมาตรฐาน GAP และสามารถนำไปปฏิบัติจริงและเกษตรกรในโครงการพัฒนาพื้นที่ดิน เปรี้ยวจัดบ้านตอหลัง-ทรายขาว จำนวน ๑๕ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ โครงการพัฒนาพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดบ้านตอ หลัง-ทรายขาว
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการผลิตข้าวของเกษตรกรกลุ่มทำนาคบ้านตอหลัง-ทรายขาว สู่ระบบ การรับรองมาตรฐาน GAP
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ

๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๒๖,๒๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรในโครงการพัฒนาพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดบ้านตอหลัง-ทรายขาว จำนวน ๑๕ ครัวเรือน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรสามารถผลิตพืชอย่างเป็นระบบ ลดการใช้สารเคมี ๒. เกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP และผลผลิตมีมาตรฐานเป็นที่ยอมรับ

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการให้น้ำอัจฉริยะ (SONOFF Basic WIFI Switch) ในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้มุ่งเน้นพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ของราษฎรในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ประกอบด้วยหมู่บ้านรอบศูนย์ ศูนย์สาขา พื้นที่ที่มีพระราชดำริ ให้ดำเนินการ และโรงเรียนโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีมีการทำการเกษตรโดยการปลูกพืชผัก พืชไร่ ไม้ผลผสมผสานมาอย่างต่อเนื่อง แต่ด้วยในปัจจุบันแรงงานทางภาพการเกษตรลดลง และเกษตรกรไม่มีเวลาในการดูแลแปลง ส่งผลให้ผลผลิตตกต่ำ รายได้ลดลง ซึ่งน้ำเป็นปัจจัยหนึ่งที่สำคัญต่อการเจริญเติบโตของพืชแต่การใช้น้ำในรูปแบบเดิมของเกษตรกรจะสิ้นเปลืองแรงงาน และเสียเวลาเพื่อให้การดำเนินกิจกรรมภายในพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ ประหยัดเวลาในการให้น้ำจึงจำเป็นต้องนำเทคโนโลยีเข้ามาประยุกต์ใช้ในการอำนวยความสะดวกให้แก่เกษตรกรดั่งนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการให้น้ำอัจฉริยะ (SONOFF Basic WIFI Switch) ในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ขึ้น โดยคัดเลือกแปลงเกษตรของเกษตรกรที่มีความพร้อม เป็นแปลงต้นแบบให้เกษตรกรในพื้นที่ได้เข้ามา ศึกษา เพื่อให้เกิดการเรียนรู้ และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านการจัดการน้ำ มุ่งหวังให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาที่ของตนเองเพื่อทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อให้เป็นจุดเรียนรู้การจัดการระบบน้ำในแปลงเกษตร ๒. เพื่อให้นักเรียนในโครงการมีผลผลิตทางการเกษตรมาประกอบอาหารกลางวันที่มีคุณค่าทางโภชนาการ สามารถนำองค์ความรู้ไปประกอบอาชีพได้ ๓. เพื่อให้เกษตรกรนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกร ครู และนักเรียนที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดการระบบน้ำที่ควบคุมด้วย SONOFF Basic WIFI Switch และนำไปปฏิบัติจริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน และดำเนินการนำร่องติดตั้งระบบน้ำแปลงเกษตรควบคุมด้วย SONOFF Basic WIFI Switch โครงการพัฒนาพื้นที่พรุฒแม่ จำนวน ๑ แปลง และในพื้นที่โรงเรียนโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน จำนวน ๓ โรงเรียน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ และโรงเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริ
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการให้น้ำอัจฉริยะ (SONOFF Basic WIFI Switch) ในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ

๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๑๖๖,๐๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับองค์ความรู้การนำร่องติดตั้งระบบน้ำแปลงเกษตรควบคุมด้วย SONOFF Basic WIFI Switch โครงการพัฒนาพื้นที่พุ่มแม่ จำนวน ๑ แปลง และในพื้นที่โรงเรียนโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน จำนวน ๓ โรงเรียน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรสามารถนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในพื้นที่และแก้ไขปัญหาเรื่องแรงงานและประหยัดเวลาการให้น้ำภายในแปลง ๒. เกษตรกรสามารถลดปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่แห้งแล้งได้

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จากสถานการณ์ในปัจจุบันความแปรปรวนของสภาพอากาศ การเกิดโรคระบาดต่างๆ ส่งผลกระทบต่อการค้าเนินชีวิตทั้งทางด้านอาหาร ด้านการประกอบอาชีพ และด้านความเป็นอยู่ ทำให้หลายคนหันกลับมาทำอาชีพเกษตร ซึ่งการทำเกษตรทฤษฎีใหม่เป็นอีกหนึ่งทางเลือก เนื่องจากการทำเกษตรทฤษฎีใหม่มีการดำเนินกิจกรรมที่หลากหลาย ทำให้เกษตรกรมีรายได้จากการดำเนินกิจกรรมภายในแปลงอย่างต่อเนื่อง ทั้งรายได้รายวัน รายสัปดาห์ รายเดือน และรายได้รายปี ซึ่งการดำเนินกิจกรรมที่หลากหลายเป็นภูมิคุ้มกันที่ดีให้กับเกษตรกรจึงเป็นทางเลือกที่ดีสำหรับผู้ที่ต้องการหันมาทำเกษตร และจากการที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้ศึกษา ทดลอง วิจัย การทำการเกษตรในรูปแบบต่างๆ ในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด พบว่า การทำเกษตรทฤษฎีใหม่สามารถช่วยลดความเสี่ยงในการเกิดความเสียหายของผลผลิต เกษตรกรสามารถเลี้ยงตัวเองได้มีอาหารไว้บริโภคในครัวเรือน เหลือบริโภคสามารถนำมาจำหน่าย มีรายได้เลี้ยงครอบครัวต่อไปดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด ปี ๒๕๖๗ ขึ้น โดยระยะแรกเน้นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการพื้นที่ตามหลักเกษตรทฤษฎีใหม่เป็นพื้นฐาน การดำเนินการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ อาทิ ปรับปรุงแปลงนาลักษณะที่ ๑ (คันนาย้อย) ปรับปรุงแปลงนาลักษณะที่ ๓ (ขุดคุ้ย-ยกร่อง) ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินด้วยวัสดุปุ๋ย (หินปูนฝุ่น, โดโลไมท์, ปูนขาว) ส่งเสริมการเลี้ยงปลา พร้อมทั้งสนับสนุนปัจจัยการผลิต วัสดุจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์/บอร์ดข้อมูล และการติดตามให้คำแนะนำการจัดการแปลงอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรสามารถบริหารจัดการพื้นที่ดิน น้ำ พืช และแรงงานในครัวเรือนได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด สามารถเลี้ยงตัวเองได้ มีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือน และสร้างรายได้ รวมถึงเป็นแปลงเรียนรู้การทำเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ นำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ ด้านการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ และเป็นแปลงเรียนรู้การทำเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดให้แก่เกษตรกรในพื้นที่</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ ด้านการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ไปปฏิบัติได้จริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ และเป็นแหล่งเรียนรู้การทำเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ และนำไปปฏิบัติได้จริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน และดำเนินการส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด พื้นที่ศูนย์สาขา จำนวน ๔ แปลง และพื้นที่ที่

	มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๖ แปลง รวมทั้งสิ้น ๑๐ แปลง
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่หมู่บ้านศูนย์ พื้นที่ศูนย์สาขา และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด -พื้นที่ศูนย์สาขา จำนวน ๔ แปลง - พื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๖ แปลง
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๔๗๗,๐๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด พื้นที่ศูนย์สาขา จำนวน ๔ แปลง และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๖ แปลง รวมทั้งสิ้น ๑๐ แปลง
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรนำองค์ความรู้ ด้านการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ไปปฏิบัติได้จริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน ๒. เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ ด้านการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ และเป็นแปลงเรียนรู้การทำเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดให้แก่เกษตรกรในพื้นที่

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการทำเกษตรแบบผสมผสานในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>การทำเกษตรผสมผสาน เป็นการทำงานเกษตรที่มีกิจกรรมหลากหลายชนิดในพื้นที่เดียวกัน โดยที่กิจกรรมการผลิตแต่ละชนิดสามารถเกื้อกูลประโยชน์ต่อกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ การใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ในพื้นที่อย่างเหมาะสมให้เกิดประโยชน์สูงสุด มีการปฏิบัติตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง การจัดการใช้ที่ดิน เงินทุน แรงงาน และการจัดการปัจจัยผสมผสานเพื่อลดต้นทุนการผลิต ได้ผลตอบแทนคุ้มทุนการเกษตรผสมผสานสร้างภูมิคุ้มกันโดยลดความเสี่ยงและความไม่แน่นอนของรายได้ เมื่อเกิดผลผลิตจากกิจกรรมการเกษตรที่หลากหลาย ทำให้รายได้ครัวเรือนมาจากหลายกิจกรรม และสามารถสร้างรายได้อย่างสม่ำเสมอ ทั้งนี้ ในสภาวะวิกฤตเศรษฐกิจแปรปรวน จึงเป็นวิธีการลดความเสี่ยงและสร้างรายได้สู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตของราษฎรที่มั่นคงได้</p> <p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการทำเกษตรแบบผสมผสานในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด ปี ๒๕๖๗ ขึ้น โดยระยะแรก เน้นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารจัดการพื้นที่เป็นพื้นฐาน การดำเนินการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ อาทิ ปรับรูปแปลงนา ลักษณะที่ ๑ (คันนาลอย) ปรับรูปแปลงนาลักษณะที่ ๒ (ขุดคูและยกระดับคันดินเพื่อปลูกพืช) ระยะที่สองมีการส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดิน โดยสนับสนุนวัสดุปรับปรุงดิน (หินปูนฝุ่น) และปุ๋ยหมัก/น้ำหมัก สำหรับการปรับปรุงดิน รวมถึงการส่งเสริมการปลูกพืชผักและไม้ผลให้แก่เกษตรกร และในระยะที่ ๓ มีการติดตามการดำเนินงานภายในแปลงเกษตร เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้พื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด สามารถมีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือน เหลือบริโภคสามารถจำหน่าย สร้างอาชีพ สร้างรายได้ นำมาสู่การพึ่งพาตนเองและพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด และสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชนของตนเอง</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดไปปฏิบัติได้จริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด นำไปปฏิบัติได้จริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน และสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชนของตนเอง และดำเนินการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน ในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ จำนวน ๗ แปลง พื้นที่ศูนย์สาขา จำนวน ๕ แปลง และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๘ แปลง รวมทั้งสิ้น ๒๐ แปลง
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ พื้นที่ศูนย์สาขา และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการจำนวน ๒๐ แปลง

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน ในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ จำนวน ๗ แปลง พื้นที่ศูนย์สาขา จำนวน ๕ แปลง และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๘ แปลง
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๗๙๐,๐๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน ในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ จำนวน ๗ แปลง พื้นที่ศูนย์สาขา จำนวน ๕ แปลง และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๘ แปลง รวมทั้งสิ้น ๒๐ แปลง
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	<p>๑. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด และสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชนของตนเอง</p> <p>๒. เกษตรกรนำองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดไปปฏิบัติได้จริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัด
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>การทำเกษตรผสมผสาน เป็นการทำการเกษตรที่มีกิจกรรมหลากหลายชนิดในพื้นที่เดียวกันโดยที่กิจกรรมการผลิตแต่ละชนิดสามารถเกื้อกูลประโยชน์ต่อกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ การใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ในพื้นที่อย่างเหมาะสมให้เกิดประโยชน์สูงสุด มีการปฏิบัติตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง การจัดการใช้ที่ดิน เงินทุน แรงงาน และการจัดการปัจจัยผสมผสานเพื่อลดต้นทุนการผลิต ได้ผลตอบแทนคุ้มทุนการเกษตรผสมผสานสร้างภูมิคุ้มกันโดยลดความเสี่ยงและความไม่แน่นอนของรายได้ เมื่อเกิดผลผลิตจากกิจกรรมการเกษตรที่หลากหลาย ทำให้รายได้ครัวเรือนมาจากหลายกิจกรรม และสามารถสร้างรายได้อย่างสม่ำเสมอ ทั้งนี้ ในสภาวะวิกฤตเศรษฐกิจแปรปรวน จึงเป็นวิธีการลดความเสี่ยงและสร้างรายได้สู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตของราษฎรที่มั่นคงได้ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการทำเกษตรแบบผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัด (พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ) ปี ๒๕๖๗ ขึ้นโดยระยะแรก เน้นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารจัดการพื้นที่เป็นพื้นฐานระยะที่สองมีการส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินโดยสนับสนุนวัสดุปรับปรุงดินและปุ๋ยหมัก/น้ำหมัก สำหรับการบำรุงดิน รวมถึงการส่งเสริมการปลูกพืชผักและไม้ผลให้แก่เกษตรกร และในระยะที่ ๓ มีการติดตามและเก็บข้อมูลกิจกรรมการดำเนินงานภายในแปลงเกษตร อาทิ ข้อมูลผลผลิต ข้อมูลรายได้ และข้อมูลผลวิเคราะห์ดิน เป็นต้นเพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้พื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด สามารถมีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือนเหลือบริโภคสามารถจำหน่าย สร้างอาชีพสร้างรายได้ นำมาสู่การพึ่งพาตนเองและพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัดและสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชนของตนเอง</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัดไปปฏิบัติได้จริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัด นำไปปฏิบัติได้จริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน และสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชนของตนเองและดำเนินการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน ในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ จำนวน ๓ แปลง และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๒ แปลง รวมทั้งสิ้น ๕ แปลง</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ
๗. กิจกรรมหลัก	<p>ส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัด</p> <p>-พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ จำนวน ๓ แปลง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	- พื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๒ แปลง รวมทั้งสิ้น ๕ แปลง
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๑๐๘,๐๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน ในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ จำนวน ๓ แปลง และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๒ แปลง รวมทั้งสิ้น ๕ แปลง
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัด และสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชนของตนเอง ๒. เกษตรกรนำองค์ความรู้ในด้านการทำเกษตรผสมผสานในพื้นที่ดินทรายจัดไปปฏิบัติได้จริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่นบนพื้นที่ดินทรายจัด
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้มุ่งเน้นพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ของราษฎรในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาฯ โดยเฉพาะด้านการพัฒนาปรับปรุงพื้นที่ทำการเกษตรให้สามารถใช้ประโยชน์สูงสุดและการพัฒนาพื้นที่ดินทรายจัดเพื่อการปลูกพืชผัก พืชไร่ ในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ พื้นที่ที่พระราชดำริให้ดำเนินการที่มีสภาพเป็นดินทรายจัด ได้แก่บ้านบางมะนาว บ้านเขาตันหยง บ้านใหม่ บ้านต้อลาฆอปาลัส บ้านบุกิตอ่าวมะนาว บ้านสะปอม ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมือง บ้านโคกยามู ตำบลไพรวัน อำเภอตากใบ บ้านฮูตหวอ ตำบลโคกเคียน อำเภอบาเจาะ จังหวัดนราธิวาส บ้านป่าทุ่ง ตำบลบางเก่า และบ้านบาละ ตำบลปะเสยะวอ อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี ซึ่งเกษตรกรในพื้นที่ดังกล่าวมีการใช้ประโยชน์พื้นที่การเกษตรเพื่อปลูกพืชผัก พืชไร่อย่างต่อเนื่อง เพื่อบริโภคและจำหน่ายเป็นรายได้ในครัวเรือน ซึ่งในบางพื้นที่เกษตรกรมีพื้นที่เพาะปลูกน้อยปลูกได้เฉพาะบริเวณบ้าน และในบางพื้นที่เกษตรกรยังขาดความรู้ความเข้าใจด้านการปรับปรุงดินที่เหมาะสม ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการปลูกพืชผักพืชไร่บนพื้นที่ดินทรายจัดขึ้น โดยเน้นการพัฒนาเกษตรกรด้านการปรับปรุงดินทรายจัดด้วยการใช้ปุ๋ยหมัก/น้ำหมักชีวภาพ การจัดการดินด้วยการใช้ปูนขาว การปลูกพืชผักในพลาสติกดำคลุมดิน พร้อมทั้งสนับสนุนปัจจัยการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์พืชผักพืชไร่ พลาสติกดำคลุมดิน เป็นต้น เพื่อให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่ของตนเอง เพื่อทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน สามารถผลิตพืชผัก พืชไร่ไว้บริโภคหรือจำหน่ายได้</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ทางการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินทรายจัด มีผลผลิตไว้บริโภคหรือจำหน่าย</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่เพื่อทำการเกษตรได้จริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินทรายจัด และนำไปปฏิบัติได้จริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน และดำเนินการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่บนพื้นที่ดินทรายจัด ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๒๐ ครัวเรือน และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๒๓ ครัวเรือน รวมทั้งสิ้น ๔๓ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๒๐ ครัวเรือน และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๒๓ ครัวเรือน รวมทั้งสิ้น ๔๓ ครัวเรือน
๗. กิจกรรมหลัก	ดำเนินการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่บนพื้นที่ดินทรายจัด
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ

๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๓๖๖,๐๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่นาบนพื้นที่ดินทรายจัดให้แก่เกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๒๐ ครัวเรือน และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๒๓ ครัวเรือน รวมทั้งสิ้น ๔๓ ครัวเรือน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรมีความรู้ทางด้านการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินทรายจัดเพิ่มมากขึ้น ๒. เกษตรกรนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่เพื่อทำการเกษตรได้จริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่าง

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้มุ่งเน้นพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ของราษฎรในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาฯ โดยเฉพาะด้านการพัฒนาปรับปรุงพื้นที่ทำการเกษตรให้สามารถใช้ประโยชน์สูงสุด และการพัฒนาพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดเพื่อการปลูกพืชผัก พืชไร่ ในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ พื้นที่ศูนย์สาขา พื้นที่ที่พระราชดำริให้ดำเนินการ ที่มีสภาพเป็นดินเปรี้ยวจัด ได้แก่ บ้านยาบี ตำบลกะลุวอ บ้านค่าย บ้านเปล บ้านพิกุลทอง บ้านโคกสยา บ้านโพธิ์ทอง บ้านคีรี ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมือง บ้านปีแฉมุดอ ตำบลเจาะไอร้อง บ้านโคก ตำบลจวบ อำเภอเจาะไอร้อง บ้านปศุสัตว์-เกษตรมูโนะ ตำบลโฆสิต บ้านโคกอิฐ-โคกใน ตำบลพร่อน บ้านบางขุนทอง บ้านโคกงู บ้านยูโย บ้านโคกชุมบก ตำบลบางขุนทอง อำเภอตากใบ บ้านปลักปลา ตำบลโฆสิต บ้านบาวง ตำบลบางขุนทอง บ้านโคกกระท่อม ตำบลพร่อน อำเภอตากใบ และบ้านโคกสะอาด ตำบลสุไหงปาดิ อำเภอสุไหงปาดิ จังหวัดนราธิวาส ซึ่งเกษตรกรในพื้นที่ดังกล่าว มีการใช้ประโยชน์พื้นที่การเกษตรเพื่อปลูกพืชผัก พืชไร่อย่างต่อเนื่อง เพื่อบริโภคและจำหน่ายเป็นรายได้ในครัวเรือน แต่ยังคงมีความรู้ความเข้าใจด้านการปรับปรุงดินที่เหมาะสม</p> <p>ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ขึ้น โดยเน้นการพัฒนาเกษตรกรด้านการปรับปรุงดินเปรี้ยวจัดโดยการใช้ปุ๋ยหมัก/น้ำหมักชีวภาพ การจัดการดินด้วยการใช้ปูนขาว พร้อมทั้งสนับสนุนปัจจัยการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์พืชผัก พืชไร่ เป็นต้น เพื่อให้เกิดการเรียนรู้และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านการทำเกษตร มุ่งหวังให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่ของตนเอง เพื่อทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน สามารถผลิตพืชผัก พืชไร่ ไว้บริโภคหรือจำหน่ายได้</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรได้รับองค์ความรู้การปลูกพืชผักพืชไร่บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด มีผลผลิตไว้บริโภค หรือจำหน่าย</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่เพื่อทำการเกษตรได้จริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด และนำไปปฏิบัติได้จริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน และการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดให้แก่เกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๓๓ ครัวเรือน พื้นที่ศูนย์สาขา จำนวน ๔๐ ครัวเรือน และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๓๐ ครัวเรือน รวมทั้งสิ้น ๑๐๓ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๓๓ ครัวเรือน - พื้นที่ศูนย์สาขา จำนวน ๔๐ ครัวเรือน - พื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๓๐ ครัวเรือน

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๖๖๐,๐๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Out put)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดให้แก่เกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๓๓ ครัวเรือน พื้นที่ศูนย์สาขา จำนวน ๔๐ ครัวเรือน และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๓๐ ครัวเรือน รวมทั้งสิ้น ๑๐๓ ครัวเรือน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ทางการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด ๒. เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ทางการปลูกพืชผัก พืชไร่ บนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด และนำไปปฏิบัติได้จริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ ศูนย์สาขา และพื้นที่พระราชดำริให้ดำเนินการ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>เกษตรกรในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาฯ ประกอบด้วย พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ ศูนย์สาขา และพื้นที่พระราชดำริให้ดำเนินการ มีการทำเกษตรโดยการปลูกปาล์มน้ำมันบนพื้นที่ขุดยกร่องมาอย่างต่อเนื่อง แต่ด้วยลักษณะพื้นที่เป็นดินเปรี้ยว/เปรี้ยวจัด ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ประกอบกับเกษตรกรมีการใช้ประโยชน์พื้นที่มาเป็นระยะเวลาหลายปี ทำให้ประสิทธิภาพของดินและธาตุอาหารในดินลดลง พร้อมทั้งเกษตรกรยังขาดทักษะองค์ความรู้ด้านการจัดการดินและน้ำอย่างเหมาะสม การจัดการธาตุอาหารในดิน การจัดการเรื่องโรคและแมลง ตลอดจนการบริหารจัดการพื้นที่แปลงเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด เพื่อให้การดำเนินกิจกรรมภายในพื้นที่มีประสิทธิภาพ จึงจำเป็นต้องมีการส่งเสริมการจัดการดิน จัดการธาตุอาหารในดินให้มีความเหมาะสมต่อสภาพพื้นที่</p> <p>ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ ศูนย์สาขา และพื้นที่พระราชดำริให้ดำเนินการ ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ขึ้น โดยเน้นการฝึกอบรมให้ความรู้การจัดการธาตุอาหารในร่องสวน การบริหารจัดการธาตุอาหารที่ถูกต้องตามหลักวิชาการและการปรับปรุงบำรุงดินโดยการใช้วัสดุปูน (โดโลไมท์) และการผสมปุ๋ยใช้เอง เพื่อลดต้นทุนปัจจัยการผลิต ตลอดจนการเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตปาล์มน้ำมันพร้อมทั้งสนับสนุนปัจจัยการผลิต อาทิ วัสดุปูนและปุ๋ยเคมี และการตัดแต่งทางใบให้ถูกต้อง เพื่อให้เกษตรกรสามารถพัฒนาพื้นที่สวนปาล์มน้ำมันบนพื้นที่ดินเปรี้ยว/เปรี้ยวจัดให้เกิดประโยชน์และมีประสิทธิภาพสูงสุด นำมาสู่การพึ่งพาตนเอง และพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ด้านการจัดการธาตุอาหารพื้นที่การปลูกปาล์มน้ำมันได้อย่างเหมาะสม</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรนำองค์ความรู้การจัดการธาตุอาหารพื้นที่การปลูกปาล์มน้ำมันได้อย่างเหมาะสม ไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดการธาตุอาหารพื้นที่การปลูกปาล์มน้ำมันได้อย่างเหมาะสม สามารถนำความรู้ปฏิบัติจริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน และดำเนินการส่งเสริมการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๒๔ ครัวเรือน ศูนย์สาขา จำนวน ๒๐ ครัวเรือน และพื้นที่พระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๖๕ ครัวเรือน เกษตรกรเข้าร่วมทั้งสิ้น จำนวน ๑๐๙ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	- พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๒๔ ครัวเรือน

หัวข้อ	รายละเอียด
	<ul style="list-style-type: none"> - ศูนย์สาขา จำนวน ๒๐ ครัวเรือน - พื้นที่พระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๖๕ ครัวเรือน เกษตรกรเข้าร่วมทั้งสิ้น จำนวน ๑๐๙ ครัวเรือน
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ศูนย์สาขาและพื้นที่พระราชดำริให้ดำเนินการ
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๓๓๗,๐๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการจัดการธาตุอาหารปาล์มน้ำมันในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๒๔ ครัวเรือน ศูนย์สาขา จำนวน ๒๐ ครัวเรือน และพื้นที่พระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๖๕ ครัวเรือน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรมีความรู้ด้านการจัดการธาตุอาหารพื้นที่การปลูกปาล์มน้ำมันได้อย่างเหมาะสม ๒. เกษตรกรนำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน ๓. พื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกร มีสภาพดินที่เหมาะสมแก่การเพาะปลูกพืช

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพพื้นที่การปลูกพืชผักพืชไร่และไม้ผลบนพื้นที่ขุดยกร่อง
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>เกษตรกรในพื้นที่ขยายผลส่วนใหญ่ของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ประสบปัญหาสภาพพื้นที่ลุ่มต่ำ น้ำท่วมขัง เกษตรกรจึงไม่สามารถใช้ประโยชน์พื้นที่เพื่อการทำเกษตรได้ และเมื่อปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ศูนย์ศึกษาฯ ได้สนับสนุนงบประมาณดำเนินการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยการปรับปรุงแปลงนาลักษณะที่ ๓ (ขุดคูยกร่อง) เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับการทำเกษตรได้ แต่ด้วยลักษณะพื้นที่เป็นดินเปรี้ยวถึงเปรี้ยวจัด จึงจำเป็นต้องมีการปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการดินและน้ำอย่างเหมาะสม รวมถึงเป็นการส่งเสริม และสนับสนุนให้เกษตรกรมีการทำเกษตรบนพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดที่มีการขุดยกร่องได้อย่างต่อเนื่องได้</p> <p>ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพพื้นที่การปลูกพืชผักพืชไร่และไม้ผลบนพื้นที่ขุดยกร่อง ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ขึ้น โดยเน้นการพัฒนาเกษตรกรด้านการปรับปรุงดินเปรี้ยวจัดโดยใช้ปุ๋ยหมัก/น้ำหมักชีวภาพ การจัดการดินด้วยการใช้ปูนขาว พร้อมทั้งสนับสนุนปัจจัยการผลิต อาทิ เมล็ดพันธุ์พืชผัก พืชไร่ เป็นต้น เพื่อให้เกิดการเรียนรู้และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านการทำเกษตร มุ่งหวังให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาพื้นที่ของตนเองเพื่อทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน สามารถผลิตพืชผักพืชไร่ ไร่บริโภคหรือจำหน่ายได้</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการดินและน้ำอย่างเหมาะสม</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการดินและน้ำอย่างเหมาะสม และนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงจนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนและดำเนินการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่ และไม้ผลบนพื้นที่ขุดยกร่อง ให้แก่เกษตรกรพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ จำนวน ๑๔ ครัวเรือนศูนย์สาขาฯ จำนวน ๑๓ ครัวเรือน และพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๒๙ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ จำนวน ๑๔ ครัวเรือน - ศูนย์สาขาฯ จำนวน ๑๓ ครัวเรือน - พื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๒๙ ครัวเรือน
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่ และไม้ผลบนพื้นที่ขุดยกร่อง
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ

หัวข้อ	รายละเอียด
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๔๘๖,๐๐๐.-บาท
๑๑. ผลผลิต (Out put)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการปลูกพืชผัก พืชไร่ และไม้ผลบนพื้นที่ขุดยกร่อง ให้แก่เกษตรกรพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ จำนวน ๑๔ ครัวเรือน ศูนย์สาขาฯ จำนวน ๑๓ ครัวเรือนและพื้นที่ที่มีพระราชดำริให้ดำเนินการ จำนวน ๒๙ ครัวเรือน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรมีความรู้ในการปรับปรุงบำรุงดิน การจัดการดินและน้ำอย่างเหมาะสมเพิ่มมากขึ้น ๒. เกษตรกรนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการปรับปรุงศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ เป็นหน่วยงานที่ให้การส่งเสริม สนับสนุน และองค์ความรู้แก่เกษตรกรด้านการประกอบอาชีพให้มีความอยู่ดีกินดีขึ้น โดยการถ่ายทอดองค์ความรู้ จากการศึกษาทดลองวิจัย ที่ประสบผลสำเร็จสู่พื้นที่งานขยายผล และได้มีการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริและเกษตรกรตัวอย่าง เป็นศูนย์เรียนรู้ต้นแบบ เพื่อเป็นตัวแทน ในการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิต ให้แก่เกษตรกร และชุมชนในบริเวณใกล้เคียง และเพื่อให้ศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ และเกษตรกรตัวอย่างจำนวน ๓๐ แห่ง มีประสิทธิภาพพร้อมถ่ายทอดองค์ความรู้ จำเป็นต้องมีการปรับปรุงและพัฒนาศักยภาพศูนย์เรียนรู้และเกษตรกร</p> <p>ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการปรับปรุงศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่างตามแนวพระราชดำริขึ้น โดยเน้นให้เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่างมีความรู้ด้านพัฒนาที่ดิน ด้านพืช สามารถนำความรู้ประยุกต์ใช้ในพื้นที่ตนเอง และเพื่อเป็นศูนย์เรียนรู้ต้นแบบ การดำเนินงาน แหล่งเรียนรู้เทคโนโลยีที่เหมาะสมในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยมีการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิต และเทคโนโลยีการเกษตรให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อปรับปรุงและพัฒนาศักยภาพของศูนย์เรียนรู้ในการเป็นต้นแบบของแหล่งเรียนรู้องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริและการดำรงชีพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงที่สมบูรณ์ น่าสนใจและทันสมัยรวมทั้งส่งเสริมและดำรงรักษาไว้ซึ่งภูมิปัญญาท้องถิ่นและอัตลักษณ์ประจำถิ่น</p> <p>๒. เพื่อปรับปรุงและพัฒนาพื้นที่ต่างๆ ในศูนย์เรียนรู้ให้เป็นจุดศึกษาดูงานที่ส่งเสริมการเรียนรู้องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริที่สมบูรณ์ยิ่งขึ้น</p> <p>๓. เพื่อให้ศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ และแปลงเกษตรกรตัวอย่าง มีการจัดแสดงองค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริที่เป็นจุดดูงานที่สำคัญ</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. จำนวนกิจกรรมที่ส่งเสริมปรับปรุงและพัฒนาศักยภาพของศูนย์เรียนรู้ในการเป็นต้นแบบของแหล่งเรียนรู้องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริและการดำรงชีพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงที่สมบูรณ์ น่าสนใจและทันสมัยรวมทั้งส่งเสริมและดำรงรักษาไว้ซึ่งภูมิปัญญาท้องถิ่นและอัตลักษณ์ประจำถิ่น</p> <p>๒. จำนวนกิจกรรมที่ส่งเสริมการปรับปรุงและพัฒนาพื้นที่ต่างๆ ในศูนย์เรียนรู้ให้เป็นจุดศึกษาดูงานที่ส่งเสริมการเรียนรู้องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริที่สมบูรณ์ยิ่งขึ้น</p> <p>๓. จำนวนศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ และแปลงเกษตรกรตัวอย่าง มีการจัดแสดงองค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริที่เป็นจุดดูงานที่สำคัญ</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ จำนวน ๑๐ ศูนย์ และเกษตรกรตัวอย่าง

หัวข้อ	รายละเอียด
	จำนวน ๒๐ ราย
๗. กิจกรรมหลัก	ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่างตามแนวพระราชดำริ - ศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ จำนวน ๑๐ ศูนย์ - เกษตรกรตัวอย่าง จำนวน ๒๐ ราย
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๒๐๔,๐๐๐.-บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	มีศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ จำนวน ๑๐ ศูนย์ และเกษตรกรตัวอย่างจำนวน ๒๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	<p>๑. ศูนย์เรียนรู้มีความพร้อม และศักยภาพในการเป็นต้นแบบของแหล่งเรียนรู้องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริและการดำรงชีพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงที่สมบูรณ์ น่าสนใจและทันสมัยรวมทั้งส่งเสริมและดำรงรักษาไว้ซึ่งภูมิปัญญาท้องถิ่นและอัตลักษณ์ประจำถิ่น</p> <p>๒. ศูนย์เรียนรู้มีความพร้อมที่จะเป็นจุดศึกษาดูงานที่ส่งเสริมการเรียนรู้องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริที่สมบูรณ์ยิ่งขึ้น</p> <p>๓. ศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ และแปลงเกษตรกรตัวอย่าง มีการจัดแสดงองค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริที่เป็นจุดดูงานที่สำคัญ</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการเพิ่มปริมาณผลิตผลในโรงเรียนโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันเป็นโครงการส่งเสริมการเพิ่มปริมาณผลิตผลในโรงเรียนโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มีพระราชดำริครั้งแรกในปี ๒๕๒๓ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ นักเรียนมีอาหารกลางวันที่มีคุณค่าทางโภชนาการบริโภคตลอดปีการศึกษา โดยใช้ผลผลิตการเกษตรที่ผลิตขึ้นภายในโรงเรียนมาประกอบอาหาร และในปี ๒๕๒๙ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้เสด็จเป็นองค์ประธานในการประชุมผู้บริหารโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ เพื่อกำหนดทิศทางในการขับเคลื่อนการทำงานของโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ งานส่งเสริมและขยายผลศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ มีโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการในรับผิดชอบ จำนวน ๒๙ โรงเรียน</p> <p>ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้ดำเนินการจัดทำโครงการส่งเสริมการเพิ่มปริมาณผลิตผลในโรงเรียนโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริขึ้น โดยมีการถ่ายทอดความรู้ด้านการพัฒนาดิน พีช สัตว์ ประมง การทำเกษตรขั้นพื้นฐาน พร้อมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต วัสดุการทำปุ๋ยหมัก และน้ำหมักชีวภาพเพื่อการปรับปรุงบำรุงดิน ส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำ สนับสนุนการสร้างโรงเรือนและกั้นเชื้อเห็ด สนับสนุนพันธุ์ปลา และเลี้ยงไก่ ต้นพันธุ์ พืชผัก ไม้ผล ไม้ยืนต้น พืชสมุนไพร ในโรงเรียน ให้นักเรียนได้ฝึกปฏิบัติเพื่อมีความรู้และเข้าใจการทำเกษตร สามารถมีผลผลิตมาประกอบอาหารกลางวันที่มีคุณค่าทางโภชนาการ ปลอดภัยจากสารพิษและนักเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้การทำแปลงผักไปปฏิบัติที่บ้านได้</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้ครูและนักเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน ได้รับความรู้ความเข้าใจในการทำเกษตรแบบปลอดภัยจากสารพิษ และนำไปปฏิบัติเป็นตัวอย่างในการถ่ายทอดความรู้สู่ชุมชนของตนเอง</p> <p>๒. เพื่อให้ครูและนักเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันได้รับการส่งเสริมให้นำองค์ความรู้ไปปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนครูและนักเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน ได้รับความรู้ความเข้าใจในการทำเกษตรแบบปลอดภัยจากสารพิษ และนำไปปฏิบัติเป็นตัวอย่างในการถ่ายทอดความรู้สู่ชุมชนของตนเอง และดำเนินการส่งเสริมการทำเกษตรในโรงเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริ จำนวน ๒๙ โรงเรียน

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. พื้นที่เป้าหมาย	โรงเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริ จำนวน ๒๙ โรงเรียน
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการทำกรเกษตรในโรงเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริ
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๘๕๕,๐๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	ครูและนักเรียนได้รับการส่งเสริมการทำกรเกษตรในโรงเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันตามพระราชดำริ จำนวน ๒๙ โรงเรียน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	<p>๑. ครูและนักเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน ได้รับความรู้ความเข้าใจในการทำกรเกษตรแบบปลอดภัยจากสารพิษ และนำไปปฏิบัติ เป็นตัวอย่างในการถ่ายทอดความรู้สู่ชุมชนของตนเอง</p> <p>๒. ครูและนักเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันได้รับการส่งเสริมให้ นำองค์ความรู้ไปปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการผลิตและส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดนราธิวาสส่วนใหญ่มีสภาพพื้นที่เป็นที่ลุ่มต่ำ ดินเป็นดินเปรี้ยวจัด ส่งผลให้น้ำมีสภาพเป็นน้ำเปรี้ยว ทำให้เกษตรกรประสบปัญหาในการทำ การเกษตร รวมไปถึงการเลี้ยงปลาในพื้นที่ดินเปรี้ยวซึ่งต้องมีการจัดการ ปรับสภาพน้ำในบ่อให้ดีขึ้นแล้วจึงเลี้ยงปลา โดยเฉพาะเกษตรกรที่อาศัย อยู่ในบริเวณพื้นที่ขอบพรุ อาทิ เกษตรกรในพื้นที่บ้านบาเลาะ บ้านป่าทุ่ง อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี บ้านปศุสัตว์ –เกษตรมูไน๊ะ บ้านโคกงู บ้าน ยูโย บ้านบางขุนทอง อำเภอดากใบ บ้านจิวะ บ้านโคก อำเภोजะเอย ร้อง และเกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ อาทิ บ้านพิกุลทอง บ้านใหม่ อำเภอมือ จังหวัดนราธิวาส ซึ่งเกษตรกรมีความสนใจเลี้ยงสัตว์น้ำเป็น อาชีพเสริมให้กับครัวเรือน งานประมง ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ได้ทำการศึกษาค้นคว้าที่สามารถเจริญเติบโตได้ดีใน สภาพน้ำเปรี้ยว และสามารถผลิตพันธุ์ปลาน้ำจืดเพื่อสนับสนุนให้กับ เกษตรกรในพื้นที่ได้ โดยเกษตรกรจำเป็นต้องมีความรู้ความสามารถใน การเลี้ยงปลาในบ่อดินเปรี้ยวเป็นอย่างดี จึงจะสามารถเลี้ยงปลาในสภาพ พื้นที่ดินเปรี้ยวได้ผล</p> <p>งานประมง ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการผลิต และส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์น้ำขึ้น โดยเน้นการผลิตปลาน้ำจืด อาทิ ปลานิล ปลาสลิด และปลากินพืช เพื่อสนับสนุนพันธุ์ปลาน้ำจืดให้กับ เกษตรกรในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ที่มีความ พร้อม รวมถึงส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจการเลี้ยงปลาในบ่อ ดินเปรี้ยวที่ปรับปรุงแล้ว สามารถประกอบเป็นอาชีพสร้างรายได้ให้กับ ครอบครัวยังยืนต่อไปได้</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อผลิตปลาน้ำจืดสนับสนุนเกษตรกรในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนา พิกุลทองฯ ที่มีความพร้อม</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจการเลี้ยงปลาในบ่อดินเปรี้ยวที่ ปรับปรุงแล้วอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ สามารถประกอบเป็นอาชีพ สร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืด</p> <p>๒. ผลิตปลาน้ำจืด จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ตัว แบ่งเป็น การผลิตพันธุ์ปลานิล จำนวน ๕๐,๐๐๐ ตัว พันธุ์ปลาสลิดจำนวน ๕๐,๐๐๐ ตัว พันธุ์ปลาบ้า จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว พันธุ์ปลาตะเพียน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว เพื่อสนับสนุน ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ</p> <p>๓. สนับสนุนพันธุ์ปลาน้ำจืดให้กับเกษตรกรในพื้นที่ศูนย์สาขาที่ ๓ (บ้าน ปศุสัตว์ -เกษตรมูไน๊ะ) ศูนย์สาขาที่ ๔ (บ้านโคกอิฐ-โคกใน) ศูนย์สาขาที่ ๒ (บ้านปีแถมุดอ) จำนวน ๓๐ ครัวเรือน พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ (บ้าน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	โพธิ์ทอง บ้านเปล บ้านค่าย) จำนวน ๑๕ ครัวเรือน พื้นที่ที่มีพระราชดำให้ดำเนินการ (บ้านกำแพง บ้านตะปง บ้านฮูตตพวอ) จำนวน ๑๕ ครัวเรือน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่ศูนย์สาขาที่ ๓ (บ้านปศุสัตว์ -เกษตรมนูเษะ) - ศูนย์สาขาที่ ๔ (บ้านโคกอิฐ-โคกใน) ศูนย์สาขาที่ ๒ (บ้านปีแถมุดอ) จำนวน ๓๐ ครัวเรือน - พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ (บ้านโพธิ์ทอง บ้านเปล บ้านค่าย) จำนวน ๑๕ ครัวเรือน - พื้นที่ที่มีพระราชดำให้ดำเนินการ (บ้านกำแพง บ้านตะปง บ้านฮูตตพวอ) จำนวน ๑๕ ครัวเรือน
๗. กิจกรรมหลัก	ผลิตปลาน้ำจืด จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ตัว แบ่งเป็น การผลิตพันธุ์ปลานิล จำนวน ๕๐,๐๐๐ ตัว พันธุ์ปลาสดจำนวน ๕๐,๐๐๐ ตัว พันธุ์ปลาบ้า จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว พันธุ์ปลาตะเพียน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว เพื่อสนับสนุนให้กับเกษตรกรในพื้นที่ขยายผลของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๙๒๗,๔๓๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการสนับสนุนพันธุ์ปลาน้ำจืดจำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ตัว แบ่งเป็นการผลิตพันธุ์ปลานิลจำนวน ๕๐,๐๐๐ ตัว พันธุ์ปลาสดจำนวน ๕๐,๐๐๐ ตัว พันธุ์ปลาบ้าจำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว พันธุ์ปลาตะเพียน ๑๐๐,๐๐๐ ตัวจำนวน ๑๕ ครัวเรือน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. มีพันธุ์ปลาน้ำจืดสำหรับสนับสนุนให้กับโรงเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันและเกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ที่มีความพร้อม ๒. เกษตรกรสามารถเลี้ยงปลาเป็นอาชีพสร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้ ๓. เกษตรกรสามารถใช้พื้นที่บ่อดินเปรี้ยวที่ผ่านการปรับปรุงแล้วได้อย่างมีประสิทธิภาพ

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จากพระราชดำริในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช พระราชทานไว้เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๓๓ ความว่า “...ศึกษาทดลองเลี้ยงไก่ตามสภาพธรรมชาติโดยใช้เศษอาหาร ข้าวเปลือก เมล็ดยาง เมล็ดปาล์ม น้ำมัน เศษพืชเป็นอาหารไก่ ไม่จำเป็นต้องทำกรงทำแต่เพียง...” เพื่อให้ดำเนินการส่งเสริมการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมกับเกษตรกรในพื้นที่ฯ เป็นไปอย่างต่อเนื่อง ครบถ้วน งานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมให้กับเกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ ได้แก่ บ้านสะปอม หมู่ที่ ๑๓ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๒๐ ครัวเรือน โดยเกษตรกรเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับการฝึกอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงไก่อย่างถูกวิธี พร้อมสาธิตวิธีการลดต้นทุนอาหาร รวมถึงการเพิ่มผลผลิตเพื่อต่อยอดกิจกรรมอื่นๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์การรวมกลุ่มผลิตอาหารเพื่อลดต้นทุน เป็นต้น โดยเกษตรกรเป้าหมายจะได้รับการสนับสนุนพันธุ์ไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมและปัจจัยการผลิตเบื้องต้น ทั้งนี้ เกษตรกรฯ จะต้องมีโรงเรือนเลี้ยงไก่เป็นของตนเอง มีความพร้อม และยินดีปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตของครัวเรือนเกษตรกรต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับการฝึกอบรมให้มีความรู้ ความเข้าใจพื้นฐานในการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ๒. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมให้แก่เกษตรกร โดยนำความรู้ที่ได้มาปรับใช้เพื่อลดต้นทุนค่าอาหารในการเลี้ยงสัตว์ เลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมเพื่อเป็นอาหารเสริมโปรตีนแก่ครัวเรือนและสามารถสร้างรายได้เสริมในครัวเรือน ๓. เพื่อให้เกษตรกรมีแนวทางการเพิ่มผลผลิตและต่อยอดกิจกรรมอื่นๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์การรวมกลุ่มผลิตอาหารเพื่อลดต้นทุน
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้อัตลักษณ์ “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถนำความรู้ที่ได้รับมาปรับใช้และพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ได้จริง ๒. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้อัตลักษณ์ “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถนำไปต่อยอดการปฏิบัติได้จนพึ่งพาตนเองได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน ๓. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้อัตลักษณ์ “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถนำความรู้ที่ได้รับมาปรับใช้และพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ได้จริง

	พัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้ หลักสูตร “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่ผู้ที่มีความสนใจในพื้นที่
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๒๐ ครัวเรือน - บ้านสะปอม หมู่ที่ ๑๓ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมจัดฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตร “การเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป”
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ งานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๒๑๑,๙๔๘.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสม จำนวน ๒๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจการเลี้ยงไก่พื้นเมืองหรือลูกผสมเพิ่มขึ้นและถูกต้องตามหลักวิชาการโดยสามารถนำมาประยุกต์ในการดำเนินกิจกรรมได้ ๒. เกษตรกรมีอาชีพ และมีรายได้ในครัวเรือนเพิ่มขึ้น ผลผลิตที่ได้ลดค่าใช้จ่ายภายในครอบครัว ๓. เกษตรกรมีแนวทางการเพิ่มผลผลิตและต่อยอดกิจกรรมอื่นๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์การรวมกลุ่มผลิตอาหารเพื่อลดต้นทุน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงเป็ดเทศ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จากพระราชดำริในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช พระราชทานไว้เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ และบ้านหนองไผ่ ตำบลดงมะไฟ อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๓๓ ความว่า “...งานศึกษาเปิดเทศเป็นสัตว์ที่เลี้ยงง่าย เจริญเติบโตเร็ว สามารถเลี้ยงปล่อยให้หากินตามธรรมชาติ เช่น ตามท้องทุ่งนา ก็สามารถเจริญเติบโต นอกจากนี้ ข้อดีของเปิดเทศ คือ สามารถทนทานต่อการเกิดโรคระบาด ที่แพร่ระบาดกับสัตว์ปีกประเภทอื่นด้วย นอกจากนี้ยังได้ศึกษาและพัฒนาพันธุ์สัตว์ประเภทอื่น ๆ เช่น โค ไก่ และสุกร เพื่อขยายผลสู่หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ ต่อไป...” เพื่อให้ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงเป็ดเทศกับเกษตรกรในพื้นที่ฯ เป็นไปอย่างต่อเนื่อง ครบถ้วนในปี ๒๕๖๖ งานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงเป็ดเทศให้กับเกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ ประกอบด้วย (๑) บ้านโคกสยา หมู่ที่ ๘ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส และ (๒) บ้านโพธิ์ทอง หมู่ที่ ๙ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาสรวมทั้งสิ้นจำนวน ๔๐ ครัวเรือน โดยเกษตรกรเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับการฝึกอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงเป็ดเทศอย่างถูกวิธี พร้อมสาธิตวิธีการลดต้นทุนอาหาร รวมถึง การเพิ่มผลผลิตเพื่อต่อยอดกิจกรรมอื่นๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์ การรวมกลุ่มผลิตอาหาร เพื่อลดต้นทุน เป็นต้น โดยเกษตรกรเป้าหมายจะได้รับการสนับสนุนพันธุ์เป็ดเทศและปัจจัยการผลิตเบื้องต้น แต่เกษตรกรต้องมีโรงเรือนเลี้ยงเป็ดเป็นของตนเอง มีความพร้อม และยินดีปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตของครัวเรือนเกษตรกรต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับการฝึกอบรม ได้มีความรู้ความเข้าใจพื้นฐานในการเลี้ยงเป็ดเทศที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงเป็ดเทศให้แก่เกษตรกร โดยนำความรู้ที่ได้มาปรับใช้เพื่อลดต้นทุนค่าอาหารในการเลี้ยงสัตว์ เลี้ยงเป็ดเทศ เพื่อเป็นอาหารเสริมโปรตีนแก่ครัวเรือนและสามารถสร้างรายได้เสริมในครัวเรือน</p> <p>๓. เพื่อให้เกษตรกรมีแนวทางการเพิ่มผลผลิตและต่อยอดกิจกรรมอื่นๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์การรวมกลุ่มผลิตอาหารเพื่อลดต้นทุน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ ภายใต้ หลักสูตร “การเลี้ยงเป็ดเทศ เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถนำความรู้ที่ได้รับมาปรับใช้และพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ได้จริง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๒. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้อาสาสมัคร “การเลี้ยงเปิดเทศ เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถนำไปต่อยอดการปฏิบัติได้จนพึ่งพาตนเองได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน</p> <p>๓. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ภายใต้อาสาสมัคร “การเลี้ยงเปิดเทศ เพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป” สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่ผู้ที่มีความสนใจในพื้นที่</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	<p>พื้นที่หมู่บ้านรอบศูนย์ จำนวน ๔๐ ครัวเรือน</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ้านโคกสยา หมู่ที่ ๘ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส - บ้านโพธิ์ทอง หมู่ที่ ๙ ตำบลกะลุวอเหนือ อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมจัดฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตร “การเลี้ยงเปิดเทศเพื่อการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมและนำผลผลิตสู่การแปรรูป”
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ งานปศุสัตว์ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี เริ่มดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ สิ้นสุดการดำเนินการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๔๐๑,๕๓๒.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงเปิดเทศ ๔๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	<p>๑. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจการเลี้ยงเปิดเทศเพิ่มขึ้นและถูกต้องตามหลักวิชาการ โดยสามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการดำเนินกิจกรรมได้</p> <p>๒. เกษตรกรมีอาชีพ และมีรายได้ในครัวเรือนเพิ่มขึ้น ผลผลิตที่ได้ลดค่าใช้จ่ายภายในครอบครัว</p> <p>๓. เกษตรกรมีแนวทางการเพิ่มผลผลิตและต่อยอดกิจกรรมอื่นๆ เช่น การแปรรูปผลิตภัณฑ์การรวมกลุ่มผลิตอาหารเพื่อลดต้นทุน</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการผลิตเห็ดแบบครบวงจร
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ส่งเสริมความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>จากการทำงานวิชาการเกษตร ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้ดำเนินโครงการเพาะเห็ดในถุงพลาสติกและโครงการเกี่ยวกับการผลิตเห็ดต่างๆ มาอย่างต่อเนื่อง โดยในแต่ละปีมีผู้สนใจเข้ารับการถ่ายทอดความรู้เป็นจำนวนมาก ทั้งนิสิตนักศึกษา และผู้สนใจทั่วไปจากส่วนราชการและเอกชน ได้แจ้งความประสงค์เพื่อขอฝึกและเพิ่มพูนทักษะจากการปฏิบัติจริงในพื้นที่ โดยเฉพาะการเพาะเห็ดฟางและเห็ดนางฟ้า ซึ่งเป็นเห็ดที่เพาะง่ายใช้ระยะเวลาสั้นในการเก็บดอก มีผู้นิยมบริโภคเป็นจำนวนมาก ทำให้ความต้องการของตลาดสูงและได้ราคาดีตลอดปี</p> <p>การ"เพาะเห็ด" เป็นอีกหนึ่งอาชีพที่น่าสนใจ เมื่อสามารถสร้างรายได้ที่ดีและยังมีการลงทุนไม่สูง ใช้เงินลงทุนก่อร่าง ธุรกิจเพียงหลักพันบาทเท่านั้น ทั้งในเรื่องของสถานที่ที่ใช้ก็ไม่จำเป็นต้องมีมาก แต่ผ่านการอบรมในเรื่องของการเพาะเห็ดอย่างถูกต้องตามหลักการก็สามารถทำธุรกิจนี้ได้อย่างง่ายดาย ที่สำคัญยังเป็นกิจกรรมในร่มซึ่งหมดกังวลในเรื่องที่ต้องตากแดดได้เลย สามารถเลือกธุรกิจเพาะเห็ดนี้เป็นทางเลือกได้ ที่เป็นความต้องการของตลาดและราคาก็กลายเป็นพืชเศรษฐกิจ ทำให้เกษตรกรมีรายได้จำนวนมาก การส่งเสริมให้เกษตรกร" เพาะเชื้อเห็ด"และ"เพาะเห็ด"จำหน่ายในท้องถิ่นของตนเองและนำส่งขายให้กับประเทศเพื่อนบ้าน</p> <p>งานวิชาการเกษตร ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการผลิตเห็ดแบบครบวงจรขึ้น เริ่มตั้งแต่การสาธิตผลิตเชื้อเห็ด การสร้างโรงเรือน การทำก้อนเชื้อเห็ดโดยใช้วัสดุเพาะต่างๆ รวมถึงการแปรรูปเห็ด เพื่อเป็นจุดสาธิตและให้เกษตรกรฝึกปฏิบัติจนมีความรู้และทักษะสามารถนำไปประกอบเป็นอาชีพหลัก หรืออาชีพเสริม สร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อให้เกษตรกร ผู้สนใจฝึกทักษะการประกอบอาชีพเพาะเห็ด ๒. เพื่อฝึกทักษะพื้นฐานที่จำเป็นเกี่ยวกับการผลิตเห็ดรวมทั้งพัฒนาวิธีการผลิตที่เหมาะสม ๓. เพื่อส่งเสริมให้นักเรียน นักศึกษาและเกษตรกรผู้สนใจทั่วไปมีองค์ความรู้เกี่ยวกับการเพาะเห็ดอย่างมี
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนผู้ที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการศึกษา ทดลอง วิจัย และการทดสอบสาธิต และได้นำไปปฏิบัติจริง มีความพร้อมสำหรับเป็นจุดศึกษาดูงานแก่เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และหน่วยงานต่างๆ ตลอดทั้งปี
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และประชาชนผู้สนใจทั่วไป
๗. กิจกรรมหลัก	ดำเนินการผลิตและสนับสนุนหัวเชื้อเห็ดนางฟ้า เห็ดเป๋าฮื้อ เห็ดหูหนู เห็ดยานางิ เห็ดหลินจือ
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๙. ระยะเวลาในการดำเนิน	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี

หัวข้อ	รายละเอียด
โครงการ	วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๔๙,๙๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	ได้ดำเนินการผลิตหัตถ์แบบครบวงจร โดยเน้นกิจกรรมเริ่มตั้งแต่การผลิตหัวเชื้อเห็ด ไปจนถึงการผลิตก้อนเชื้อเห็ดในถุงพลาสติก การดูแลรักษา และการเก็บผลผลิตเห็ด รวมทั้งขั้นตอนของการผลิตเห็ดไว้สำหรับเกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และประชาชนผู้สนใจทั่วไปเข้ามาศึกษาดูงาน สามารถเข้ามาฝึกทักษะการประกอบอาชีพการเพาะเห็ด เพื่อเป็นอาชีพเสริมให้กับครอบครัว
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ได้เชื้อเห็ดที่งานวิชาการเกษตรผลิตเอง ทำให้สามารถควบคุมคุณภาพการผลิตได้ด้วยตัวเอง ๒. เจ้าหน้าที่มีทักษะพื้นฐานด้านการผลิตเห็ดรวมทั้งพัฒนาวิธีการผลิตที่เหมาะสม ๓. เกษตรกรและผู้สนใจสามารถเข้าชมกิจกรรมและเข้ารับการถ่ายทอดความรู้เพิ่มเติม ๔. ลดค่าใช้จ่ายจากการไปซื้อเชื้อเห็ดสำเร็จรูปมาดำเนินการกิจกรรมในงานวิชาการเกษตร ๕. นักเรียน นักศึกษาและเกษตรกรผู้สนใจทั่วไปได้รับความรู้นำไปใช้ประโยชน์ประกอบอาชีพสร้างรายได้ในอนาคต

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการและอบรมออนไลน์เพื่อขยายผลองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้ดำเนินงานสนองพระราชดำริ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร และพระบรมวงศานุวงศ์ ในการศึกษา ทดลอง วิจัย เพื่อหารูปแบบในการพัฒนาพื้นที่ให้สอดคล้องกับภูมิสังคม และนำผลสำเร็จจากการศึกษา ทดลอง วิจัย ขยายผลสู่พื้นที่ราษฎรและเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้และเผยแพร่ องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริ มุ่งเน้นพัฒนาคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของราษฎร ให้สามารถประกอบอาชีพเลี้ยงตนเองได้ ดำรงชีพตั้งอยู่บนพื้นฐานของ ความพอเพียง ลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ และในปัจจุบันความแปรปรวนของ สภาพอากาศ การเกิดโรคระบาดต่างๆ ส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิตความเป็น อยู่ของราษฎร ทำให้หลายคนหันกลับมาทำอาชีพเกษตรมากยิ่งขึ้น</p> <p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ และอบรมออนไลน์ เพื่อขยายผลองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ศึกษา การพัฒนาพิกุลทองฯ โดยเน้นพัฒนาเกษตรกรที่สนใจทั่วไป ให้มีความรู้ความ เข้าใจที่ถูกต้อง โดยใช้ความรู้ที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิ พลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ได้พระราชทานแนวพระราชดำริไว้ มา ถ่ายทอดแก่ราษฎรที่มีปัญหาเรื่องที่ดินทำกิน และประสบปัญหาด้านการ ประกอบอาชีพ โดยเกษตรกรสามารถเลือกหลักสูตรการเรียนตามที่ตนเอง สนใจและเลือกรูปแบบการรับการอบรมได้ทั้งทางออนไลน์หรือเข้ารับการ อบรม ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ซึ่งมีหลากหลายหลักสูตร อาทิ การ ปลูกผัก การขยายพันธุ์พืช การเลี้ยงสัตว์ รวมทั้งการเลี้ยงผึ้งชันโรง ที่ทำได้ใน พื้นที่ของตนเองและสามารถสร้างรายได้เข้าสู่ครัวเรือน โดยเกษตรกรที่เข้ารับ อบรมจะได้ศึกษาเรียนรู้จากผู้รู้และมีประสบการณ์จริงจากสาขาอาชีพนั้นๆ อีกทั้งยังเป็นการแก้ปัญหาดังกล่าว และช่วยเหลือเกษตรกรให้สามารถทำ การเกษตรบนพื้นที่ดินของตัวเองให้เกิดประโยชน์สูงสุดและเกษตรกรสามารถ นำความรู้ที่ได้ไปใช้ประโยชน์และเป็นแนวทางในการประกอบอาชีพต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพของตนเองได้</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงแหล่งความรู้ได้ง่ายและสะดวกยิ่งขึ้น</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ และสามารถนำไปปฏิบัติได้จริง</p> <p>๒. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดและขยายผลองค์ความรู้ผ่านหลักสูตร อบรมระบบออนไลน์</p> <p>๓. จำนวนองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ ที่ได้จัดทำเป็นหลักสูตรอบรม ในระบบออนไลน์</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการและอบรมออนไลน์เพื่อขยายผลองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้ดำเนินงานสนองพระราชดำริ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร และพระบรมวงศานุวงศ์ ในการศึกษา ทดลอง วิจัย เพื่อหารูปแบบในการพัฒนาพื้นที่ให้สอดคล้องกับภูมิสังคม และนำผลสำเร็จจากการศึกษา ทดลอง วิจัย ขยายผลสู่พื้นที่ราษฎรและเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ และเผยแพร่องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริ มุ่งเน้นพัฒนาคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของราษฎร ให้สามารถประกอบอาชีพเลี้ยงตนเองได้ ดำรงชีพตั้งอยู่บนพื้นฐานของความพอเพียง ลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ และในปัจจุบันความแปรปรวนของสภาพอากาศ การเกิดโรคระบาดต่างๆ ส่งผลกระทบต่อ การดำเนินชีวิตความเป็นอยู่ของราษฎร ทำให้หลายคนหันกลับมาทำอาชีพเกษตรมากยิ่งขึ้น</p> <p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการและอบรมออนไลน์เพื่อขยายผลองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ โดยเน้นพัฒนาเกษตรกรที่สนใจทั่วไป ให้มีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง โดยใช้ความรู้ที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ได้พระราชทานแนวพระราชดำริไว้ มาถ่ายทอดแก่ราษฎรที่มีปัญหาเรื่องที่ดินทำกิน และประสบปัญหาด้านการประกอบอาชีพ โดยเกษตรกรสามารถเลือกหลักสูตรการเรียนตามที่ตนเองสนใจและเลือกรูปแบบการรับการอบรมได้ทั้งทางออนไลน์หรือเข้ารับการอบรม ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ซึ่งมีหลากหลายหลักสูตร อาทิ การปลูกผัก การขยายพันธุ์พืช การเลี้ยงสัตว์ รวมทั้งการเลี้ยงผึ้งชันโรง ที่ทำได้ในพื้นที่ของตนเองและสามารถสร้างรายได้เข้าสู่ครัวเรือน โดยเกษตรกรที่เข้ารับอบรมจะได้ศึกษาเรียนรู้จากผู้รู้และมีประสบการณ์จริงจากสาขาอาชีพนั้นๆ อีกทั้งยังเป็นการแก้ปัญหาดังกล่าว และช่วยเหลือเกษตรกรให้สามารถทำการเกษตรบนพื้นที่ดินของตนเองให้เกิดประโยชน์สูงสุดและเกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ประโยชน์และเป็นแนวทางในการประกอบอาชีพต่อไป</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพของตนเองได้</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงแหล่งความรู้ได้ง่ายและสะดวกยิ่งขึ้น</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ และสามารถนำไปปฏิบัติได้จริง</p> <p>๒. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดและขยายผลองค์ความรู้ผ่านหลักสูตรอบรมระบบออนไลน์</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. จำนวนองค์ความรู้ภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ ที่ได้จัดทำเป็นหลักสูตรอบรมในระบบออนไลน์
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรที่สนใจทั่วไป
๗. กิจกรรมหลัก	จัดอบรมเกษตรกร ใน ๒ รูปแบบ คือ อบรมเชิงปฏิบัติการ ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จำนวน ๖ หลักสูตร และอบรมผ่านระบบออนไลน์ จำนวน ๔ หลักสูตร
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๔๕๓,๙๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับถ่ายทอดและขยายผลองค์ความรู้ จำนวน ๓๐๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	๑. เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปปรับใช้ในการประกอบอาชีพ และสามารถพึ่งตนเองได้ ๒. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการทำการเกษตรที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ เพื่อเพิ่มศักยภาพในการประกอบอาชีพการเกษตร และสามารถพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนากระบวนการนำเสนอและประชาสัมพันธ์ของเกษตรกรศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่าง
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ดำเนินการพัฒนาพื้นที่ของเกษตรกรในพื้นที่งานขยายผล เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรให้สามารถทำการเกษตรบนพื้นที่ดินตนเอง พัฒนาอาชีพ สร้างรายได้ นำชีวิตความเป็นอยู่เกษตรกรให้ดีขึ้นมีเกษตรกรในพื้นที่งานขยายผลหลายรายที่ดำเนินการพัฒนาพื้นที่ตนเองจนประสบผลสำเร็จสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ในการพัฒนา และเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรอื่นๆ ในพื้นที่เป็นแบบอย่างนำไปประยุกต์ใช้ และเพื่อให้เกษตรกรศูนย์และเกษตรกรตัวอย่างมีกระบวนการทัศน์ในการพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ๆ เพื่อพัฒนาพื้นที่ตนเองมีประสิทธิภาพสูงสุด และพัฒนากระบวนการนำเสนอและประชาสัมพันธ์ เป็นวิธีการสำคัญซึ่งเป็นตัวกลางในการถ่ายทอดการสื่อสาร เพื่อก่อให้เกิดทักษะที่จำเป็นในการสร้างความเข้าใจต่อกระบวนการทำงานที่ง่ายยิ่งขึ้น ผ่านการแลกเปลี่ยนความคิด ทัศนคติ ในรูปแบบที่เหมาะสมเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและบรรลุตามเป้าหมาย</p> <p>ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงจัดทำโครงการพัฒนากระบวนการนำเสนอและประชาสัมพันธ์ของเกษตรกรศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่างขึ้น เพื่อพัฒนากระบวนการนำเสนอและประชาสัมพันธ์ของเกษตรกรศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่าง ในการนำมาประยุกต์ใช้กับสถานะเศรษฐกิจความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในยุคปัจจุบันเพื่อให้เกษตรกรศูนย์เรียนรู้และเกษตรกรตัวอย่างสามารถนำการเสนอและประชาสัมพันธ์ในรูปแบบต่างๆ มาปรับใช้กับศูนย์เรียนรู้เพื่อให้เกษตรกรประชาชนทั่วไปได้รู้ข้อมูลข่าวสารกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อการทำการเกษตรสู่ชุมชนอย่างยั่งยืน</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรได้มีองค์ความรู้ด้านการเกษตร การสร้างมูลค่าเพิ่มหรือยกระดับมาตรฐานให้กับผลผลิตทางการเกษตร และการบริหารจัดการที่หลากหลายรูปแบบ จนสามารถนำมาประยุกต์ใช้จัดการกับแปลงเกษตรของตนเอง</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ในรูปแบบต่างๆ และเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรราย อื่นที่มีความสนใจในแปลงเรียนรู้ของตนเอง</p> <p>๓. เพื่อให้เกิดการบูรณาการความร่วมมือระหว่างเจ้าหน้าที่และเกษตรกรในกระบวนการจัดการความรู้ในแปลงเกษตรไปในทิศทางเดียวกัน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>๑. จำนวนกิจกรรมที่ส่งเสริมปรับปรุงและพัฒนาศักยภาพของศูนย์เรียนรู้ในการเป็นต้นแบบของแหล่งเรียนรู้องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริและการดำรงชีพตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงที่สมบูรณ์ น่าสนใจและทันสมัยรวมทั้งส่งเสริมและดำรงรักษาไว้ซึ่งภูมิปัญญาท้องถิ่นและอัตลักษณ์ประจำถิ่น</p> <p>๒. จำนวนกิจกรรมที่ส่งเสริมการปรับปรุงและพัฒนาพื้นที่ต่างๆ ในศูนย์เรียนรู้ให้เป็นจุดศึกษาดูงานที่ส่งเสริมการเรียนรู้องค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริที่</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สมบูรณ์ยิ่งขึ้น</p> <p>๓. จำนวนศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ และแปลงเกษตรกรตัวอย่าง มีการจัดแสดงองค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริที่เป็นจุดดูงานที่สำคัญ</p>
๖. พื้นที่เป้าหมาย	แปลงเกษตรกรที่ประสบผลสำเร็จ ศูนย์เรียนรู้ในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช ตรัง และจังหวัดพัทลุง
๗. กิจกรรมหลัก	ทัศนศึกษาดูงานให้แก่ ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้างประจำและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานในศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ เกษตรกรศูนย์เรียนรู้ และเกษตรกรตัวอย่างและเกษตรกรรายใหม่
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๑๗๒,๐๐๐.- บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรศูนย์เรียนรู้ จำนวน ๑๐ ราย เกษตรกรตัวอย่างและเกษตรกรรายใหม่ จำนวน ๒๐ ราย ได้รับการพัฒนากระบวนการนำเสนอและประชาสัมพันธ์ในรูปแบบต่างๆ
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	<p>๑. เกษตรกรมีองค์ความรู้ด้านการเกษตร การสร้างมูลค่าเพิ่มหรือยกระดับมาตรฐานให้กับผลผลิตทางการเกษตร และการบริหารจัดการที่หลากหลายรูปแบบ จนสามารถนำมาประยุกต์ใช้จัดการกับแปลงเกษตรของตนเอง</p> <p>๒. เกษตรกรสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ในรูปแบบต่างๆ และเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรรายอื่นที่มีความสนใจในแปลงเรียนรู้ของตนเอง</p> <p>๓. เกิดการบูรณาการความร่วมมือระหว่างเจ้าหน้าที่และเกษตรกรในกระบวนการจัดการความรู้ในแปลงเกษตรไปในทิศทางเดียวกัน</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรโครงการพัฒนาพื้นที่บ้านกุแบสีรา โครงการฝายไอร์ยาเต๊ะ และโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ส่งเสริมความมั่นคงทางการเกษตร
๓. หลักการและเหตุผล	<p>พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท โดยมีพระบรมราโชบายในการ “สืบสาน รักษา ต่อยอด” โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อแก้ไขปัญหาของราษฎรให้เกิดผลเป็นรูปธรรม ราษฎรมีคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ซึ่งการต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ควรให้ความสำคัญโครงการพัฒนาด้านแหล่งน้ำเป็นอันดับแรก ทางสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) มีนโยบายให้ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ขยายผลองค์ความรู้ ไปยังเกษตรกรโครงการพัฒนาพื้นที่บ้านกุแบสีราอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านกุแบสีรา ตำบลกอลำ อำเภอยะรัง จังหวัดปัตตานี เกษตรกรโครงการฝายไอร์ยาเต๊ะ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านยาเต๊ะ ตำบลลามาโง อำเภสุคีริน จังหวัดนราธิวาส และเกษตรกรโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเก พร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์ของกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานที่มีการดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรในด้านต่างๆ อาทิ พืชผัก ไม้ผล ประมง ปศุสัตว์ ร่วมด้วย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการประกอบอาชีพให้สามารถครอบคลุมองค์ความรู้ได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น</p> <p>ดังนั้น ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรโครงการพัฒนาพื้นที่บ้านกุแบสีรา โครงการฝายไอร์ยาเต๊ะ และโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยเน้นการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ความเข้าใจในการปลูกพืชผักบริเวณบ้าน รวมถึงการส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินโดยการใช้ปุ๋ยหมัก/น้ำหมักชีวภาพ พร้อมทั้งสาธิตการทำ/การใช้ปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ และสาธิตการปลูกผักในภาชนะ อีกทั้งยังสนับสนุนปัจจัยการผลิต (เมล็ดพันธุ์พืชผัก) และมีการติดตามและให้คำแนะนำการจัดการแปลงอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรมีองค์ความรู้ในการปลูกพืชผักบริเวณบ้าน สามารถมีผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือน ทำให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์พื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และสามารถสร้างอาชีพ สร้างรายได้ นำไปสู่การพัฒนาพื้นที่ทางการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ และการพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนต่อไป</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปลูกพืชผักบริเวณ บ้าน ได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปลูกพืชผักบริเวณ บ้าน ได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และนำไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน
๖. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่บ้านกุแบสีราอันเนื่องมาจากพระราชดำริบ้านกุแบสีราตำบลกอลำ อำเภอยะรัง จังหวัดปัตตานี จำนวน ๒๐ ครัวเรือน เกษตรกรโครงการฝายไอร์ยาเต๊ะ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านยาเต๊ะ ตำบลมาโมง อำเภสุคีริน จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๒๐ ครัวเรือน และเกษตรกรโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านเจ๊ะเก ตำบลบาโงสะโต อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	ส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรโครงการพัฒนาพื้นที่บ้านกุแบสีรา โครงการฝายไอร์ยาเต๊ะ และโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ ๑ ปี วันเริ่มต้นโครงการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ วันสิ้นสุดโครงการ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๑๐. งบประมาณ	๒๑๘,๐๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการปลูกผักบริเวณบ้านแก่เกษตรกรโครงการพัฒนาพื้นที่บ้านกุแบสีรา โครงการฝายไอร์ยาเต๊ะ และโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านเจ๊ะเกพร้อมระบบส่งน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริจำนวน ๖๐ ราย
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	<p>๑. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ในการปลูกพืชผักบริเวณบ้าน ได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ</p> <p>๒. เกษตรกรนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติจริงในพื้นที่จนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีคุณภาพมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	กำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำพญาเจาะสายที่ ๒
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	การจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	เนื่องจากคลองระบายน้ำพญาเจาะสายที่ ๒ มีวัชพืชปกคลุม เป็นจำนวนมาก ในช่วงฤดูฝน ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ ทำให้ประสบปัญหาน้ำท่วมซ้ำ
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อลดวัชพืชซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ ทำให้สามารถเร่งระบายน้ำได้ในช่วงฤดูฝน ๒. เพื่อบรรเทาอุทกภัยในเขตโครงการพญาเจาะ – ไม้แก่น
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	คลองระบายน้ำพญาเจาะสายที่ ๒ ปราศจากวัชพืช จำนวน ๑ สาย
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ปริมาณ ๒๒๐ ไร่
๗. กิจกรรมหลัก	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนครราชสีมา
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ปี
๑๐. งบประมาณ	๔๓๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีคุณภาพมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	กำจัดวัชพืชคลองระบายน้ำพญาเจาะสายที่ ๓
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	การจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	เนื่องจากคลองระบายน้ำพญาเจาะสายที่ ๓ มีวัชพืชปกคลุม เป็นจำนวนมาก ในช่วงฤดูฝน ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ ทำให้ประสบปัญหาน้ำท่วมซ้ำ
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อลดวัชพืชซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ ทำให้สามารถเร่งระบายน้ำได้ในช่วงฤดูฝน ๒. เพื่อบรรเทาอุทกภัยในเขตโครงการพญาเจาะ – ไม้แก่น
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	คลองระบายน้ำพญาเจาะสายที่ ๓ ปราศจากวัชพืช จำนวน ๑ สาย
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ปริมาณ ๒๔๐ ไร่
๗. กิจกรรมหลัก	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนครราชสีมา
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ปี
๑๐. งบประมาณ	๖๔๗,๕๐๐.๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีคุณภาพมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	กำจัดวัชพืชคลองผันน้ำ
๒. ประเด็นการพัฒนา จังหวัด	การจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	เนื่องจากคลองคลองผันนี้มีวัชพืชปกคลุม เป็นจำนวนมาก ในช่วงฤดูฝน ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ ทำให้ประสบปัญหาน้ำท่วมขัง
๔. วัตถุประสงค์ของ โครงการ	๑. เพื่อลดวัชพืชซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ ทำให้สามารถเร่งระบายน้ำได้ในช่วงฤดูฝน ๒. เพื่อบรรเทาอุทกภัยในเขตโครงการพญาเงาะ - ไม้แก่น
๕. ตัวชี้วัดและค่า เป้าหมาย	คลองผันน้ำปราศจากวัชพืช จำนวน ๑ สาย
๖. พื้นที่เป้าหมาย	ปริมาณ ๕๖ ไร่
๗. กิจกรรมหลัก	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนครราชสีมา
๙. ระยะเวลาในการ ดำเนินโครงการ	๑ ปี
๑๐. งบประมาณ	๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๒. ผลลัพธ์จากการ ดำเนินโครงการ (Out come)	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีคุณภาพมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ทำนบของชั่วคราวบ้านทุ่งกง - ทุ่งคา ฮูตต้าวอ โครงการพรุบาเจาะ - ไม้แก่น
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	การจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	เนื่องจากพื้นที่บริเวณบ้านทุ่งกง - ทุ่งคา ฮูตต้าวอ ในเขตโครงการพรุบาเจาะ - ไม้แก่น ยังไม่มีอาคารควบคุมบังคับน้ำ ทำให้ฤดูแล้งน้ำจะไหลลงสู่คลองอื่นๆ จนหมด ทำให้บริเวณดังกล่าว ซึ่งเป็นพื้นที่ส่งเสริมการปลูกปาล์มของนิคมสหกรณ์บาเจาะ ขาดแคลนน้ำ และอาจทำให้เกิดปัญหาไฟไหม้พื้นที่พรุได้
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อควบคุมปริมาณน้ำในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสวนปาล์มมีน้ำใช้ในฤดูแล้งพร้อมทั้งป้องกันไฟไหม้พรุบาเจาะ - ไม้แก่น
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ทำนบของชั่วคราวบ้านทุ่งกง - ทุ่งคา ฮูตต้าวอ จำนวน ๖ แห่ง
๖. พื้นที่เป้าหมาย	จำนวน ๖ แห่ง
๗. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างทำนบของชั่วคราวบ้านทุ่งกง - ทุ่งคา ฮูตต้าวอ จำนวน ๖ แห่ง
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนาธิวาส
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ปี
๑๐. งบประมาณ	๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	ก่อสร้างทำนบของชั่วคราวบ้านทุ่งกง - ทุ่งคา ฮูตต้าวอ จำนวน ๖ แห่ง

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีคุณภาพมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ทำนบของชั่วคราวคลองระบายน้ำพรุบาเจาะสายที่ ๒ สายที่ ๔ โครงการพรุบาเจาะ - ไม้แก่น อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	การจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้มีความอุดมสมบูรณ์ ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
๓. หลักการและเหตุผล	เนื่องจากพื้นที่บริเวณคลองระบายน้ำพรุบาเจาะสายที่ ๒ สายที่ ๔ ในเขตโครงการพรุบาเจาะ - ไม้แก่น อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ยังไม่มีอาคารควบคุมบังคับน้ำทำให้ฤดูแล้งน้ำจะไหลลงสู่คลองอื่นๆ จนหมด ทำให้บริเวณดังกล่าว ซึ่งเป็นพื้นที่ส่งเสริมการปลูกปาล์มของนิคมสหกรณ์บาเจาะขาดแคลนน้ำ และอาจทำให้เกิดปัญหาไฟไหม้พื้นที่พรุได้
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อควบคุมปริมาณน้ำในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสวนปาล์มมีน้ำใช้ในฤดูแล้งพร้อมทั้งป้องกันไฟไหม้พรุบาเจาะ - ไม้แก่น
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ทำนบของชั่วคราวคลองระบายน้ำพรุบาเจาะสายที่ ๒ สายที่ ๔ จำนวน ๔ แห่ง
๖. พื้นที่เป้าหมาย	จำนวน ๔ แห่ง
๗. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างทำนบของชั่วคราวคลองระบายน้ำพรุบาเจาะสายที่ ๒ สายที่ ๔ จำนวน ๔ แห่ง
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนครราชสีมา
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ปี
๑๐. งบประมาณ	๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	ก่อสร้างทำนบของชั่วคราวคลองระบายน้ำพรุบาเจาะสายที่ ๒ สายที่ ๔ จำนวน ๔ แห่ง

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพฐานการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีคุณภาพมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ระบบส่งน้ำฝายอัยกาเปาะ (สนับสนุนกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาน้ำไหล)
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ลดความเหลื่อมล้ำ พัฒนาและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตประชาชนบนพื้นฐานหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
๓. หลักการและเหตุผล	ตามที่เกษตรกรและสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา ได้จัดผลผลิตทางการเกษตรรายการปลาน้ำไหล เข้าเป็นสินค้าเกษตรมูลค่าสูงเพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกรในพื้นที่ แต่เนื่องจากเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาน้ำไหลปัจจุบันประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำ ที่ใช้ในกระบวนการเพาะเลี้ยง จึงมีความจำเป็นในการสนับสนุนแหล่งน้ำพร้อมระบบส่งน้ำเพื่อให้เพียงพอและครอบคลุมพื้นที่การเพาะเลี้ยง
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อเป็นแหล่งน้ำส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงปลาน้ำไหลตามนโยบายเกษตรมูลค่าสูง ให้เป็นกลุ่มต้นแบบ
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	สามารถส่งน้ำเพื่อเป็นแหล่งต้นทุนให้เกษตรกรเลี้ยงปลาน้ำไหล
๖. พื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มผู้เลี้ยงปลาน้ำไหล ตำบลภูเขาทอง อำเภอสุคิริน จังหวัดนครราชสีมา
๗. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างระบบส่งน้ำ ความยาว ๑๑,๑๙๐ เมตร
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนครราชสีมา สำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๙. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑๒๐ วัน
๑๐. งบประมาณ	๑๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	ระบบส่งน้ำความยาว ๑๑,๑๙๐ เมตร
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Out come)	สามารถส่งน้ำให้เกษตรกรเลี้ยงปลาน้ำไหล ตำบลภูเขาทอง อำเภอสุคิริน จังหวัดนครราชสีมา

..

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างความเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ที่ ๕

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม โครงการปรับปรุงงานชลประทาน
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดน การลงทุน นำไปสู่การ สร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่องและเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>๑ บริหารจัดการน้ำโดยให้ทุกภาคส่วนได้รับน้ำที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (อุบ.ภาค บริ.ภาค รักษา ระบบนิเวศ เกษตร และอุตสาหกรรม) การบริหารเพื่อให้สามารถบริการ และจัดส่งน้ำให้มีประสิทธิภาพและสร้างความสมดุลในการใช้และจัดสรรน้ำให้มีประสิทธิภาพ</p> <p>๒ บริหารจัดการจัดส่งน้ำไปยังพื้นที่เป้าหมายที่ต้องการน้ำได้อย่างทั่วถึง วางแผนควบคุม จัดทำรายละเอียดเกี่ยวกับการจัดสรรน้ำ และวางแผน ควบคุมงานเกษตรชลประทานอย่างมีส่วนร่วมจัดสรรน้ำตามวัตถุประสงค์ การใช้น้ำต่างๆ ผ่านกลไกความร่วมมือของกลุ่มผู้ใช้น้ำ และ JMC ในพื้นที่ ตลอดจนบำรุงรักษาอาคารชลประทาน และระบบส่งน้ำให้อยู่ในสภาพ พร้อมใช้งานเสมอ</p> <p>๓ สร้างความสมดุลในการใช้น้ำและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ พัฒนา แนวทางการสร้างความสมดุลการใช้น้ำเพื่อความคุ้มค่า และพัฒนาการใช้น้ำให้มีประสิทธิภาพสูงสุด ศึกษาแนวทางการปรับปรุงราคาค่าน้ำ ชลประทานที่เหมาะสมตามต้นทุนที่แท้จริง การปรับปรุงแนวทางการจัด รูปที่ดินและระบบน้ำให้สามารถกระจายการส่งน้ำได้อย่างทั่วถึง ตลอดจน การศึกษาวิจัยการลดการใช้น้ำของภาคการเกษตร</p> <p>๔ การนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาปรับใช้กับการบริหารจัดการน้ำให้ทันสมัย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งและการระบายน้ำ</p> <p>๕ ควบคุมคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำชลประทานและรักษาระบบนิเวศควบคุม และรักษาคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำให้เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ของแต่ละภาคส่วน รวมทั้งการรักษาสมดุลระบบนิเวศให้อยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด</p> <p>๖ บริหารจัดการพื้นที่ชลประทานเพื่อสร้างมูลค่าสูงสุด</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อให้เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานสามารถได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการเพิ่มประสิทธิภาพ ระบบชลประทานและการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ชลประทาน
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑ ปรับปรุงงานชลประทาน(รายการ) ๒ พื้นที่ชลประทานที่ได้รับการปรับปรุง (ไร่)

๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่รับผิดชอบในโครงการชลประทานนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	๑ การปรับปรุงงานชลประทาน
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนราธิวาส สำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๕ ปี (๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)
๑๐. งบประมาณ	๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑ โครงการที่ได้รับปรับปรุงงานชลประทาน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. การบริหารจัดการน้ำโดยให้ทุกภาคส่วนได้รับน้ำที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม</p> <p>ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (อุปโภค บริโภค รักษาระบบนิเวศ เกษตร และอุตสาหกรรม)</p> <p>๒. เพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจด้านการเกษตรในพื้นที่ชลประทาน</p> <p>๓. การปรับเปลี่ยนการใช้น้ำภาคเกษตรให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น</p>

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างความเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ที่ ๕

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดน การลงทุน นำไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่องและเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	๑ พัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทานตามศักยภาพลักษณะลุ่มน้ำ ๒ ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพโครงการชลประทานเดิมให้เกิดประโยชน์สูงสุด
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อให้เกษตรกรและราษฎรที่อยู่ในเขตพื้นที่โครงการหลวงและโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับน้ำ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการจัดหาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑ เกษตรกรและราษฎรที่ได้รับประโยชน์ จากศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ(ราย) ๒ แหล่งน้ำที่สนับสนุนโครงการอันเนื่อง มาจากพระราชดำริ(แห่ง)
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่โครงการหลวง พื้นที่ขยายผลฯ ศูนย์ศึกษาฯ และพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในเขตจังหวัดนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	๑ ก่อสร้างแหล่งน้ำและสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนราธิวาส สำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๕ ปี (๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)
๑๐. งบประมาณ	๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑ แหล่งน้ำและสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑ มีปริมาณเก็บกักน้ำและพื้นที่ชลประทานสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาและความต้องการในพื้นที่

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างความเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ที่ ๕

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำและงานชลประทาน
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดน การลงทุน นำไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่องและเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	๑ สนับสนุนผลักดันการสร้างเครือข่ายบริหารจัดการน้ำในพื้นที่มาบริหารจัดการแหล่งน้ำให้เกิดความยั่งยืนส่งเสริมการสร้างเครือข่ายและความร่วมมือกับผู้ใช้ น้ำ ผู้ได้รับผลกระทบ นักวิชาการและ NGO ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมเพื่อลดกระแสการต่อต้านและช่วยเพิ่มแรงสนับสนุนการพัฒนาโครงการต่อไป โดยเริ่มตั้งแต่การให้ความรู้และข้อมูลตั้งแต่ก่อนเริ่มโครงการจนเสร็จสิ้นโครงการ รวมทั้งการสร้างจิตสำนึกและการตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาแหล่งน้ำ การรับฟังความคิดเห็นและการเปิดโอกาสให้เข้ามามีส่วนร่วมในงานชลประทานและแก้ไขปัญหาในพื้น ที่ วางกลไกและเครื่องมือให้เครือข่ายในพื้นที่มีส่วนร่วมในการดูแลแหล่งน้ำกันเอง เพื่อสร้างจิตสำนึกและความเป็นเจ้าของในการวางแผนทรัพยากรน้ำและใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า ๒ ขยายเครือข่ายการบริหารจัดการน้ำโดยชุมชนให้ครอบคลุมพื้นที่ชลประทานพัฒนาศักยภาพเพื่อสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายการบริหารจัดการน้ำของชุมชนและขยายเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกพื้นที่โดยเริ่มตั้งแต่การจัดหาฐานข้อมูลให้ครอบคลุม พร้อมเร่งจัดตั้งคณะกรรมการและกลุ่มผู้ใช้น้ำที่ยังขาดอยู่ การให้ความรู้ และการพัฒนากลไกหรือแนวทางการทำงานร่วมกันกับกรมชลประทานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการร่วมพัฒนาแหล่งน้ำ และบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ต่อไป
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำให้เป็นอย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึง โดยการบำรุงรักษาอาคารและระบบชลประทาน
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑ สนับสนุนและบำรุงรักษางานชลประทาน(รายการ) ๒ ร้อยละของพื้นที่ชลประทานที่ได้รับน้ำ ต่อพื้นที่เป้าหมาย(ร้อยละ)
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่รับผิดชอบของโครงการชลประทานนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	๑ ส่งเสริมการใช้ยางพาราในหน่วยงานภาครัฐ ๒ สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำชลประทาน
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนราธิวาส สำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๕ ปี (๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)
๑๐. งบประมาณ	๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

๑๑. ผลผลิต (Output)	๑ โครงการที่ส่งเสริมการใช้ยางพาราในหน่วยงานภาครัฐ ๒ โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำชลประทาน
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑ ยกระดับการมีส่วนร่วมของประชาชน และชุมชนในพื้นที่ในการบริหารจัดการชลประทาน ๒ การบูรณาการร่วมกับจังหวัด กลุ่มจังหวัด และท้องถิ่น ในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ ๓ เพิ่มเครือข่ายให้ครอบคลุมทุกกลุ่มผู้ใช้น้ำ (เครือข่ายผู้ใช้น้ำเกษตร อุปโภค-บริโภคอุตสาหกรรม อื่นๆ)

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea) พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๕ ด้านการสร้างความเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ที่ ๕

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดน การลงทุน นำไปสู่การ สร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่องและเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน
๓. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	๑. พัฒนาประสิทธิภาพการจัดการน้ำในภาวะวิกฤติ โดยการก่อสร้างอาคาร ชลประทานและโครงข่ายระบบชลประทานที่มีส่วนในการป้องกันปัญหาภัย พิบัติจากน้ำ ทาเส้นทางผันน้ำ และการพัฒนาพื้นที่รับน้ำ และการระบาย ออกอย่างเป็นระบบ ๒. เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในยามวิกฤติ พัฒนาทางระบายน้ำ ปรับปรุงสภาพคลองผันน้ำ พัฒนาเทคโนโลยีเพื่อรองรับการระบายและกัก เก็บน้ำ พร้อมกับการสร้างความเข้าใจ และพัฒนามาตรการการสร้างความ ร่วมมือของชุมชนในการร่วมป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติในพื้นที่ ๓. ปรับปรุงระบบการจัดการข้อมูลด้านน้ำให้ทันสมัย และเป็นแบบ Real Time เพื่อการพัฒนาแบบจำลอง (RID Model) และปรับปรุงระบบแจ้ง เตือนภัย พัฒนาระบบข้อมูล และศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะทางการ จัดการน้ำ เพื่อช่วยในการตรวจสอบ วิเคราะห์ คาดการณ์ และแจ้งเตือน สถานการณ์ต่างๆได้อย่างมีประสิทธิภาพและทั่วถึงในระดับพื้นที่
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	เพื่อป้องกันบรรเทาหรือลดการสูญเสียจากการเกิดอุทกภัย โดยการพัฒนา ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำตลอดจนพัฒนาระบบระบายน้ำ
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. งานป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ (รายการ) ๒. พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบ(ไร่)
๖. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่รับผิดชอบของโครงการชลประทานนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	๑. โครงการป้องกันและบรรเทาอุทกภัยพื้นที่เกษตรกรรมและพื้นที่เขต เศรษฐกิจ
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานนราธิวาส สำนักงานชลประทานที่ ๑๗
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๕ ปี (๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)
๑๐. งบประมาณ	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (Output)	๑. โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำในพื้นที่เกษตรกรรมและพื้นที่ เขตเศรษฐกิจ
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนิน โครงการ (Outcome)	๑. ป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำเป็นการช่วยเหลือหรือลดความเสียหาย จากอุทกภัยของพื้นที่เกษตรกรรม ชุมชนเมือง เขตเศรษฐกิจ และพื้นที่เสี่ยง อุทกภัยซ้ำซาก ๒. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำให้ดียิ่งขึ้น

	<p>๓. ความสูญเสียทางเศรษฐกิจที่ลดลง อันเนื่องมาจากอุทกภัยและภัยแล้ง</p> <p>๔. การคาดการณ์สถานการณ์น้ำมีความทันสมัยและเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย ทันต่อเหตุการณ์</p>
--	---

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief)

คำชี้แจง: ๑) เพื่อเป็นการรวบรวมโครงการของหน่วยงาน/ส่วนราชการ
ในการจัดแผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน
๒) จัดส่ง ๑ โครงการ ต่อ ๑ ชุด
จึงขอความกรุณาจัดทำรายละเอียดให้ครบถ้วนตามแบบฟอร์มข้างล่างนี้

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ (ระบุ ๑ ประเด็นการพัฒนา เท่านั้น)

- ๑. พัฒนาภาคการผลิตของจังหวัดทั้งด้านเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดน การลงทุน นำไปสู่มูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน
- ๒. พัฒนาคุณภาพชีวิต ลดความเหลื่อมล้ำ พัฒนาและจัดการโครงสร้างพื้นฐานและทรัพยากรธรรมชาติอย่างเป็นระบบ นำไปสู่ความมั่นคงและสันติสุขที่ยั่งยืน

ที่	หัวข้อ	สาระสำคัญ
๑.	ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ เกษตรทฤษฎีใหม่
๒.	แผนงาน	-
๓.	แนวทางการพัฒนา	-
๔.	หลักการและเหตุผล	<p>จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ได้ส่งผลกระทบต่ออย่างรุนแรง และเป็นวงกว้างต่อการแพทย์ การท่องเที่ยว การบริการ การผลิตอุตสาหกรรม การค้าและการเกษตร ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจของประเทศไทยทั้งทางตรงและทางอ้อมประชาชนส่วนหนึ่งตัดสินใจเดินทางกลับภูมิลำเนา ในช่วงวิกฤตเศรษฐกิจที่ผู้คนพากันกักตุนอาหาร จนอาจนำไปสู่ภาวะขาดแคลนอาหารขึ้นได้ ภาคเกษตรกรรมซึ่งเป็นต้นสายแห่งการผลิต “อาหาร” อันเป็นปัจจัยพื้นฐานของมนุษย์กลายเป็นหนทางรอดของกลุ่มแรงงานกลับภูมิลำเนาที่จะช่วยให้ผ่านพ้นสถานการณ์วิกฤตเช่นนี้ไปได้</p> <p>ภาคการผลิต เป็นภาคการผลิตที่สำคัญที่ผลิต “อาหาร” เพื่อการบริโภคภายในประเทศและการส่งออกต่างประเทศ ตามยุทธศาสตร์ “ครัวไทยสู่ครัวโลก” อีกทั้งความเสียหายของภาคเกษตรกรรมยังเป็นปัญหาลูกโซ่ที่จะนำไปสู่ปัญหาในวงจรการผลิตของภาคการเกษตรซึ่งเป็นแหล่งอาหาร รายได้ เป็นความมั่นคง ในชีวิตสูงสุดของคนไทยประกอบกับในช่วงวิกฤติดังกล่าว มีแรงงานที่หนีภัยไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ กลับสู่ภูมิลำเนาเป็นจำนวนมากไม่มีงานทำ ขาดรายได้เพื่อการดำรงชีพ และมีแนวโน้มการตกงานมากขึ้นเนื่องจากการนำเทคโนโลยีหุ่นยนต์มาทำงานแทนคนมากขึ้น</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส จึงได้จัดทำโครงการ ๑ หมู่บ้าน ๑ เกษตรทฤษฎีใหม่ โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่มาเป็นแนวทางในการดำเนินงานโครงการเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ บรรเทาปัญหาการว่างงาน ลดปัญหาการเคลื่อนย้าย</p>

ที่	หัวข้อ	สาระสำคัญ
		<p>แรงงานภาคการเกษตรกรรมไปสู่ภาคอื่น ๆ และสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนในท้องถิ่นให้มีความมั่นคงในการเป็นแหล่งผลิตอาหาร มีทางเลือกมีอาหาร มีอาชีพ มีความอุดมสมบูรณ์ มีความอบอุ่นจากครอบครัว แล้วความสุขตามวิถีชีวิตพอเพียงก็จะเกิดขึ้นกับชุมชน ซึ่งเป็นศาสตร์ที่เป็นทางรอดของเกษตรกรไทย เพื่อมุ่งสู่ระบบเกษตรกรรมยั่งยืนทั้งนี้ โครงการดังกล่าว นอกจากจะช่วยฟื้นฟูเศรษฐกิจในระยะสั้นแล้ว ยังช่วยสร้างความแข็งแกร่งให้กับเศรษฐกิจไทยในระยะยาว เกษตรกรสามารถเลี้ยงตนเองและสร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้อย่างพอเพียงและยั่งยืน</p>
๕.	วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้มีความเหมาะสม ตรงกับความต้องการของเกษตรกรและสอดคล้องกับสภาพภูมิสังคม ปริมาณน้ำ ชนิดพืช แรงงานภาคครัวเรือน และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอตลอดทั้งปี เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้และน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงด้วยการพัฒนาพื้นที่จุดเรียนรู้ในรูปแบบหลักเกษตรทฤษฎีใหม่ ๑ หมู่บ้าน ๑ เกษตรทฤษฎีใหม่ ทั้งนี้สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมของพื้นที่</p>
๖.	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตามแบบรายแปลงของเกษตรกร (ปรับรูปแปลงนาลักษณะที่ ๓(ขุดคู-ยกร่อง) ,ปรับรูปแปลงนาลักษณะที่ ๑ (ปั้นคันนา) และสระน้ำ ความจุ ๖๓๐ ลบ.ม)๑๕๐ไร่ - ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต ปุ๋ยหมัก ๑๕๐ ตัน - สนับสนุนการปรับปรุงพื้นที่ดินกรดด้วยสารปรับปรุงดิน (โดโลไมท์) ๗๕ ตัน - ส่งเสริมและสนับสนุนน้ำหมักชีวภาพ ๑๕,๐๐๐ ลิตร
๗.	พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดนราธิวาส
๘.	กิจกรรมหลัก	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตามแบบรายแปลงของเกษตรกร - ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต ปุ๋ยหมัก - ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต สารปรับปรุงดิน (โดโลไมท์) - ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต น้ำหมักชีวภาพ - สำรวจและออกแบบ และติดตามงาน
	๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตามแบบรายแปลงของเกษตรกร (ปรับรูปแปลงนาลักษณะที่ ๓(ขุดคู-ยกร่อง) ,ปรับรูปแปลงนาลักษณะที่ ๑ (ปั้นคันนา) และสระน้ำ ความจุ ๖๓๐ ลบ.ม)๑๕๐ไร่ๆละ ๑๑,๐๐๐ บาท <p>๑,๖๕๐,๐๐๐ บาท(รวมงบประมาณทุกปีที่ดำเนินการ) ชื่อ-นามสกุล นายนรา สุขไชย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส</p>

ที่	หัวข้อ	สาระสำคัญ
	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
	๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต ปุ๋ยหมักจำนวน ๑๕๐ ไร่ ๆ ละ ๑ ตัน จำนวน ๑๕๐ ตัน ๕๑๐,๐๐๐ บาท (รวมงบประมาณทุกปีเพื่อดำเนินการ) ชื่อ-นามสกุล นายนรา สุขไชย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
	๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต สารปรับปรุงดิน (โดโลไมท์) จำนวน ๑๕๐ ไร่ ๆ ละ ๐.๕ ตัน จำนวน ๗๕ ตัน ๑๒๗,๕๐๐ บาท (รวมงบประมาณทุกปีเพื่อดำเนินการ) ชื่อ-นามสกุล นายนรา สุขไชย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
	๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต น้ำหมักชีวภาพ จำนวน ๑๕๐ ไร่ ๆ ละ ๑๐๐ ลิตร จำนวน ๑๕,๐๐๐ ลิตร ๑๙๕,๐๐๐ บาท (รวมงบประมาณทุกปีเพื่อดำเนินการ) ชื่อ-นามสกุล นายนรา สุขไชย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
๙.	หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส (หน่วยงานหลัก/รับผิดชอบ)
๑๐.	ระยะเวลาดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘
๑๑.	งบประมาณ	งบประมาณ ๒,๔๘๒,๕๐๐ บาท โครงการ ทุกปีเพื่อดำเนินการ ตามที่ระบุหัวข้อ ๑๐ โดยแยกได้ดังนี้) ปี ๒๕๖๘ ๒,๔๘๒,๕๐๐ บาท ปี ๒๕๖๙บาท ปี ๒๕๗๐บาท
๑๒.	ผลผลิต(Output)	- จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับการปรับปรุงบำรุงให้มีความอุดมพื้นที่ - การเกษตรได้รับการปรับปรุงบำรุงดินและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้
๑๓.	ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	- พื้นที่เกษตรได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรโดยแท้จริง - เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น - ลดความเสี่ยงโทรมของทรัพยากรดินจากมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำสู่ความยั่งยืน

แบบฟอร์มโครงการแบบย่อ (Project Brief)

คำชี้แจง: ๑) เพื่อเป็นการรวบรวมโครงการของหน่วยงาน/ส่วนราชการ
ในการจัดแผนพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับทบทวน
๒) จัดส่ง ๑ โครงการ ต่อ ๑ ชุด
จึงขอความกรุณาจัดทำรายละเอียดให้ครบถ้วนตามแบบฟอร์มข้างล่างนี้

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดที่ (ระบุ ๑ ประเด็นการพัฒนา เท่านั้น)

๑. พัฒนาภาคการผลิตของจังหวัดทั้งด้านเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดน การลงทุน นำไปสู่มูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน
๒. พัฒนาคุณภาพชีวิต ลดความเหลื่อมล้ำ พัฒนาและจัดการโครงสร้างพื้นฐานและทรัพยากรธรรมชาติอย่างเป็นระบบ นำไปสู่ความมั่นคงและสันติสุขที่ยั่งยืน

ที่	หัวข้อ	สาระสำคัญ
๑.	ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการปรับปรุงพื้นที่นาร้างเพื่อการเกษตรแบบผสมผสาน (สนับสนุนการดำเนินงานภายใต้โครงการตากใบโมเดล)
๒.	แผนงาน	-
๓.	แนวทางการพัฒนา	-
๔.	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>จังหวัดนครราชสีมา ได้จัดทำโครงการพัฒนาการเกษตรแบบครบวงจรในพื้นที่อำเภอตากใบ “ตากใบโมเดล” ขึ้นเพื่อให้ประชาชนโดยเฉพาะเกษตรกรในพื้นที่อำเภอตากใบมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้อย่างยั่งยืน สามารถพึ่งตนเองได้และสามารถใช้ทรัพยากรธรรมชาติได้อย่างเหมาะสมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ลดต้นทุนการผลิต แปรรูปเพิ่มมูลค่า เพิ่มรายได้ จากนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดให้โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่เป็นนโยบายสำคัญในการน้อมนำแนวพระราชดำริเกษตรทฤษฎีใหม่ มาสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร ซึ่งสถานีพัฒนาที่ดินนครราชสีมาเป็นหน่วยงานหลักในการขับเคลื่อนการเกษตรผสมผสานภายใต้การพัฒนาการเกษตร “ตากใบโมเดล” ดังนั้นสถานีพัฒนาที่ดินนครราชสีมา สังกัด กรมพัฒนาที่ดิน จึงได้จัดทำโครงการปรับปรุงพื้นที่นาร้างเพื่อการเกษตรแบบผสมผสาน (รายแปลง) เพื่อเป็นการขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่นาร้าง พื้นที่ทิ้งร้างและพื้นที่รกร้างในอำเภอตากใบที่มีอยู่ประมาณ ๔,๐๐๐ ไร่ ให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพในรูปแบบการดำเนินงานตากใบโมเดล กอปรกับกระทรวงการคลังมีการจัดเก็บภาษีที่ดินรกร้างว่างเปล่าเดิมอัตรา</p>

ที่	หัวข้อ	สาระสำคัญ
		๑๐๐% จึงเป็นการลดภาระของเกษตรกรในการเสียภาษีดังกล่าว รวมถึงที่มีการบูรณาการการทำงานของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกันสนับสนุนองค์ความรู้ และปัจจัยการผลิตที่จำเป็นลงในพื้นที่งานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับสภาพพื้นที่จริง และตรงตามความต้องการของเกษตรกรในการใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมและยั่งยืน
๕.	วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้มีความเหมาะสม ตรงกับความต้องการของเกษตรกรและสอดคล้องกับสภาพภูมิสังคม ปริมาณน้ำ ชนิดพืช แรงงานภาคครัวเรือน และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอตลอดทั้งปี เพียงพอสำหรับเลี้ยงครอบครัวและพึ่งตนเองได้ - เพื่อพัฒนาคุณภาพดินให้สมบูรณ์เหมาะสมสำหรับการทำการเกษตรและมีความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร - เพื่อเป็นการพัฒนาที่ดินทั้งร่างสู่ภาคการเกษตรอย่างยั่งยืนแบบบูรณาการโดยขับเคลื่อนด้าน ดิน น้ำ พืช สัตว์ ประมงและอื่นๆ ในรูปแบบตากใบโมเดล
๖.	ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตามแบบร่างแปลงของเกษตรกร (ปรับปรุงแปลงนาลักษณะที่ ๓ และสระน้ำ ความจุ ๒๕๐ ลบ.ม) ๘๕๐ ไร่ - ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต ปุ๋ยหมัก ๔๒๕ ตัน - สนับสนุนการปรับปรุงพื้นที่ดินกรดด้วยสารปรับปรุงดิน (โดโลไมท์) ๔๒๕ ตัน - สนับสนุนปัจจัยการผลิต (ด้านพืช) ๘๕๐ ไร่ - ให้ความรู้กับเกษตรกร เรื่องการพัฒนาทักษะการทำการเกษตร จำนวน ๑๖๘ ราย
๗.	พื้นที่เป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> - ตำบลพร่อน อำเภอตากใบจำนวน ๑๕๐ไร่ ๓๐ ราย - ตำบลเจ๊ะเห อำเภอตากใบ จำนวน ๑๐๐ไร่ ๒๐ ราย - ตำบลเกาะสะทอน อำเภอตากใบ จำนวน ๑๐๐ ไร่ ๒๐ ราย - ตำบลไพรวัน อำเภอตากใบ จำนวน ๑๕๐ ไร่ ๓๒ ราย - ตำบลศาลาใหม่ อำเภอตากใบ จำนวน ๒๕๐ ไร่ ๔๗ ราย - ตำบลบางขุนทอง อำเภอตากใบ จำนวน ๑๐๐ ไร่ ๑๙ ราย
๘.	กิจกรรมหลัก	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตามแบบร่างแปลงของเกษตรกร (ปรับปรุงแปลงนาลักษณะที่ ๓ และสระน้ำ ความจุ ๒๕๐ ลบ.ม) ๘๕๐ ไร่ - ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต ปุ๋ยหมัก ๔๒๕ ตัน - สนับสนุนการปรับปรุงพื้นที่ดินกรดด้วยสารปรับปรุงดิน (โดโลไมท์) ๔๒๕ ตัน - สนับสนุนปัจจัยการผลิต (ด้านพืช) ๘๕๐ ไร่ - ให้ความรู้กับเกษตรกร เรื่องการพัฒนาทักษะการทำการเกษตร จำนวน ๑๖๘ ราย
	๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตามแบบร่างแปลงของเกษตรกร (ปรับปรุงแปลงนาลักษณะที่ ๓ ชุดคูยกร่องและพื้นที่รับน้ำ) จำนวน ๘๕๐ไร่ๆ ละ ๙,๐๐๐ บาท ๗,๖๕๐,๐๐๐ บาท

ที่	หัวข้อ	สาระสำคัญ
	ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชื่อ-นามสกุล นายนรา สุขไชย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
	๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านการพัฒนาที่ดิน - ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต ปุ๋ยหมัก จำนวน ๘๕๐ ไร่ ๆ ละ ๐.๕ ตัน จำนวน ๔๒๕ ตัน เป็นเงิน ๑,๔๔๕,๐๐๐ บาท - ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต สารปรับปรุงดิน (โดโลไมท์) จำนวน ๘๕๐ ไร่ ๆ ละ ๐.๕ ตัน จำนวน ๔๒๕ ตัน เป็นเงิน ๗๒๒,๕๐๐ บาท ๒,๑๖๗,๕๐๐ บาท ชื่อ-นามสกุล นายนรา สุขไชย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
	๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนปัจจัยการผลิตในการทำเกษตรแบบผสมผสาน (ด้านพืช) ไร่ละ ๖,๑๕๐ บาท จำนวน ๘๕๐ ไร่ ๕,๒๒๗,๕๐๐ บาท ชื่อ-นามสกุล นายนรา สุขไชย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
	๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ให้ความรู้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๖๘ คน - ค่าตอบแทนวิทยากร (ต่อรุ่น) จำนวน ๑๒ ชั่วโมง ๆ ละ ๖๐๐ บาท เป็นเงิน ๗,๒๐๐ บาท/รุ่น จำนวน ๖ รุ่น เป็นเงิน ๔๓,๒๐๐ บาท - ค่าเอกสารประกอบการอบรม คนละ ๗๐ บาท จำนวน ๑๖๘ คน เป็นเงิน ๑๑,๗๖๐ บาท - ค่าอาหาร คนละ ๒ มื้อ ๆ ละ ๑๐๐ บาท จำนวน ๑๖๘ คน เป็นเงิน ๓๓,๖๐๐ บาท - ค่าอาหารว่างและเครื่องมือ คนละ ๔ มื้อ ๆ ละ ๓๕ บาท จำนวน ๑๖๘ คน เป็นเงิน ๒๓,๕๒๐ บาท - ค่าวัสดุสนับสนุนกิจกรรมอบรมเกษตรกร จำนวน ๑๖๘ คน ๆ ละ ๑๗๕ บาท ๒๙,๔๐๐ บาท ๑๔๑,๔๘๐ บาท ชื่อ-นามสกุล นายนรา สุขไชย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
	๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	ค่าสำรวจและออกแบบ ค่าติดตามงานและค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการของ เจ้าหน้าที่ สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส จำนวน ๘๕๐ ไร่ ๑๑๔,๗๕๐ บาท ชื่อ-นามสกุล นายนรา สุขไชย ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส

ที่	หัวข้อ	สาระสำคัญ
	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
๙.	หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส (หน่วยงานหลัก/รับผิดชอบ)
๑๐.	ระยะเวลาดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘
๑๑.	งบประมาณ	งบประมาณ ๑๕,๓๐๑,๒๓๐ บาท โครงการ ทุกปีที่ทำเนิกร ตามที่ระบุหัวข้อ ๑๐ โดยแยกได้ดังนี้ ปี ๒๕๖๘ ๑๕,๓๐๑,๒๓๐ บาท ปี ๒๕๖๙บาท ปี ๒๕๗๐บาท
๑๒.	ผลผลิต(Output)	- จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับการปรับปรุงบำรุงให้มีความอุดมพื้นที่ - การเกษตรได้รับการปรับปรุงบำรุงดินและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้
๑๓.	ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	- พื้นที่เกษตรได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรโดยแท้จริง - เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น - ลดความเสี่ยงโรคมของทรัพยากรดินจากมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำสู่ความยั่งยืน

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มผลผลิตสินค้าเกษตรและจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีไปใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดนราธิวาส
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	การประกอบอาชีพของเกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์และประชาชนโดยทั่วไป ประกอบกับการผลิตปศุสัตว์โค-กระบือ แพะ-แกะในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสเป็นการเลี้ยงแบบรายย่อยส่วนใหญ่ไม่มีแปลงพืชอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพและการจัดการแปลงพืชอาหารสัตว์ที่ถูกต้องเหมาะสมตามหลักวิชาการจึงส่งผลให้มีประสิทธิภาพการผลิตสัตว์ต่ำมากแต่กลับมีต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นจึงทำให้ไม่ประสบความสำเร็จในอาชีพการเลี้ยงสัตว์ต้องซื้อพืชอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพจากพื้นที่อื่นทำให้ต้นทุนในการผลิตปศุสัตว์สูง จึงมีการส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาปลูกพืชอาหารสัตว์และจัดการอย่างประณีตพึ่งพาตนเองให้มีพืชอาหารสัตว์อย่างเพียงพอกับความต้องการของสัตว์เลี้ยงจะสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์และลดต้นทุนการผลิตลงได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อสร้างรายได้จากภาคการผลิตและภาคบริการที่ทันสมัยในพื้นที่เป้าหมาย ๒. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาการปลูกพืชอาหารสัตว์ ๓. ลดต้นทุนการผลิตปศุสัตว์ให้กับเกษตรกรรายย่อย
๔. เป้าหมาย	พื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์จำนวน ๑,๐๐๐ ไร่ เกษตรกร ๕๐๐ ราย
๕. พื้นที่ดำเนินการ	พื้นที่เป้าหมายแผนงานตำบลน้ําคงมั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้ของจังหวัดนราธิวาส จำนวน ๒๕ ตำบล
๖. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์กิจกรรมย่อยที่ ๑ ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการปลูกสร้างแปลงหญ้า ให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ/แพะจำนวน ๕๐๐ รายกิจกรรมย่อยที่ ๒ สนับสนุนปัจจัยการผลิตทำแปลงหญ้าพืชอาหารสัตว์ จำนวน ๑๐๐๐ ไร่ให้กับกลุ่มเกษตรกรจำนวน ๕๐๐ ราย ๑ ละ ๒ ไร่
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาสกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๙. งบประมาณ	๔,๙๗๔,๙๖๐ บาท

๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. ทำให้การผลิตปศุสัตว์ยั่งยืน ๒. ทำให้เศรษฐกิจฐานรากเข้มแข็งขึ้น
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีพืชอาหารสัตว์ใช้เลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอตลอดปี ๒. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์สามารถลดต้นทุนค่าอาหารหยาบ ร้อยละ ๕๐ ๓. มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายพืชอาหารสัตว์ ร้อยละ ๒๐

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ เพิ่มขีดความสามารถของเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพิ่มผลผลิตสินค้าเกษตรและจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีไปใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ศูนย์ผลิตอาหารสัตว์ (Feed Center) ส่งเสริมและรับซื้อผลผลิตพืชอาหารสัตว์คุณภาพดี
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	การประกอบอาชีพของเกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์และประชาชนโดยทั่วไป ประกอบกับการผลิตปศุสัตว์โค-กระบือ แพะ-แกะในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสเป็นการเลี้ยงแบบรายย่อยส่วนใหญ่ไม่มีแปลงพืชอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพและการจัดการแปลงพืชอาหารสัตว์ที่ถูกต้องเหมาะสมตามหลักวิชาการจึงส่งผลให้มีประสิทธิภาพการผลิตสัตว์ต่ำมากแต่กลับมีต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นจึงทำให้ไม่ประสบความสำเร็จในอาชีพการเลี้ยงสัตว์ต้องซื้อพืชอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพจากพื้นที่อื่นทำให้ต้นทุนในการผลิตปศุสัตว์สูง จึงมีการส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาปลูกพืชอาหารสัตว์และจัดการอย่าง ประณีตพิถีพาดตนเองให้มีพืชอาหารสัตว์อย่างเพียงพอกับความต้องการของสัตว์เลี้ยงจะสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์และลดต้นทุนการผลิตลงได้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ส่งเสริมการปลูก การรับซื้อ การแปรรูปและการผลิตอาหารสัตว์คุณภาพสูงสำหรับใช้เลี้ยงสัตว์บกและสัตว์น้ำในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสและจังหวัดใกล้เคียง ๒. เพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์และลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ให้แก่เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ๓. การใช้ประโยชน์ที่ดินรกร้างนำมาสร้างอาชีพการปลูกพืชอาหารสัตว์ จำหน่ายสร้างรายได้ ๔. เพิ่มคุณค่าห่วงโซ่การผลิตคุณค่าใหม่
๔. เป้าหมาย	ส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์ รับซื้อผลผลิตพืชอาหารสัตว์มาแปรรูป วัตถุประสงค์อาหารสัตว์ จำนวน ๖๐๐ ตัน/ปี
๕. พื้นที่ดำเนินการ	พื้นที่เป้าหมายแผนงานตำบลมั่นคงมั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้ของจังหวัดนราธิวาส
๖. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาสกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๘. ระยะเวลาในการดำเนินการ	๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗
๙. งบประมาณ	๑,๘๓๘,๖๐๐ บาท

๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. ทำให้การผลิตปศุสัตว์ยั่งยืน ๒. ทำให้เศรษฐกิจฐานรากเข้มแข็งขึ้น
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีพืชอาหารสัตว์ใช้เลี้ยงสัตว์อย่างเพียงพอตลอดปี ๒. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์สามารถลดต้นทุนค่าอาหารหยาบ ร้อยละ ๕๐ ๓. มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายพืชอาหารสัตว์ ร้อยละ ๒๐

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

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการบูรณาการการพัฒนาผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยางพาราตลอดห่วงโซ่อุปทานขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากอย่างยั่งยืนในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส
๒. ประเด็นการพัฒนากลุ่มจังหวัด	พัฒนาคุณภาพการผลิตและการแปรรูปภาคการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า
๓. ชื่อแผนงาน	ตัวแบบเชิงธุรกิจเพื่อสร้างเศรษฐกิจฐานรากรองรับการเปลี่ยนแปลงด้านเศรษฐกิจในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส
๔. แนวทางการพัฒนา	<ul style="list-style-type: none"> - การสร้างตัวแบบการพัฒนาหรือตัวแบบการประกอบการธุรกิจนวัตกรรมยางพาราในระดับเศรษฐกิจฐานรากในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส - การผลิตนวัตกรรมชาวบ้าน และพื้นที่แห่งการเรียนรู้การจัดการธุรกิจชุมชน - การกำหนดแนวทางความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาคีในการพัฒนาตัวแบบการประกอบการธุรกิจนวัตกรรมยางพาราในระดับเศรษฐกิจฐานรากในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสและการผลักดันระดับนโยบาย
๕. หลักการและเหตุผล	<p>จังหวัดนราธิวาส มีประชากรประกอบอาชีพทำสวนยางพารา ซึ่งเป็นอาชีพเก่าแก่ของเกษตรกรที่สืบทอดกันมาหลายชั่วอายุคน เมื่อประมาณ ๑๕ ปีที่แล้ว ยางพาราในตลาดโลกมีราคาสูง แต่ปัจจุบันความต้องการใช้ยางพาราของตลาดโลกลดลง ประเทศเพื่อนบ้านหันมาปลูกยางพารามากขึ้น โดยเฉพาะประเทศจีนซึ่งเป็นแหล่งบริโภคยางพาราที่ใหญ่ที่สุดของโลก ทำให้ประชากรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสติดอันดับเป็นประชากรที่มีฐานะยากจนติดอันดับต้นๆ ของประเทศ</p> <p>แนวทางหนึ่งที่สามารถหลุดพ้นจากกับดักความยากจนได้ คือ การยกระดับหรือเพิ่มศักยภาพในการประกอบอาชีพของเกษตรกรชาวสวนยางพารา โดยการสร้างภาพลักษณ์ใหม่ คือ จำหน่ายยางพาราในรูปแบบผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูงและมีศักยภาพในการแข่งขันทั้งในตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งสามารถสร้างหรือพัฒนาการส่งเสริมและผลักดันให้เกษตรกรชาวสวนยางพาราสามารถแปรรูปและจำหน่ายผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยางพาราที่มีศักยภาพที่จะแข่งขันได้ทั้งในตลาดภายในประเทศและต่างประเทศได้ (อ้างอิงจากชุดโครงการวิจัยของผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นาบิล หะยีมะแซ ผู้อำนวยการแผนการวิจัย มอ.ปัตตานี) สามารถยกระดับรายได้ของเกษตรกรชาวสวนยางพาราได้อย่างน้อยร้อยละ ๓๐ โดยการนำนวัตกรรมหรือเทคโนโลยีพร้อมใช้ที่สอดคล้องกับบริบทและศักยภาพของชุมชนมาเป็นเครื่องมือในการพัฒนาและเพิ่มมูลค่าของผลิตภัณฑ์ใหม่ของชุมชน ตลอดจนเกิดกลไกในการสร้างนวัตกรรมชาวบ้านและพื้นที่แห่งการเรียนรู้การจัดการธุรกิจชุมชนที่สามารถต่อยอด และถ่ายทอดไปยังชุมชนอื่นๆ อีกต่อไปได้</p> <p>การศึกษาข้อมูลบริบทของชุมชนเป้าหมายด้วยเครื่องมือทางกลยุทธ์ เพื่อให้ได้มาซึ่งสภาพแวดล้อมภายนอกในมิติด้านการเมือง เศรษฐกิจ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สังคม เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อมและกฎหมาย ที่จะมีผลต่อการประกอบการธุรกิจนวัตกรรมยางพาราของชุมชน ตลอดจนการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมทางการตลาด (SWOT analysis) ของธุรกิจนวัตกรรมยางพาราที่จะก่อตัวขึ้น ตลอดจนผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องตลอดห่วงโซ่อุปทานของธุรกิจนวัตกรรมยางพาราของชุมชนเป้าหมาย ซึ่งจะเป็นการ re-skill กลุ่มเป้าหมายให้สามารถแปรรูปผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์หวายเทียมจากยางพารา และที่สำคัญจะนำกลไกและเครื่องมือต่างๆ มาวิเคราะห์ สังเคราะห์ สร้างและพัฒนา ร่วมกับกลุ่มเป้าหมายและหน่วยงานภาคี ร่วมในการสร้างตัวแบบเชิงธุรกิจผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยางพาราที่กล่าวไว้ข้างต้นในรูปแบบต่างๆ เช่น Business model canvas หรือ lean canvas เป็นต้น เพื่อให้ตัวแบบการประกอบการธุรกิจนวัตกรรมยางพาราที่สามารถดำเนินการได้จริง แข่งขันได้ทั้งในตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ จนเกิดผลกระทบเชิงบวกที่จะสามารถยกระดับรายได้ของเกษตรกรชาวสวนยางพาราได้</p>
<p>๖. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อยกระดับภาพลักษณ์เกษตรกรชาวสวนยางพาราจากผู้จำหน่ายวัตถุดิบเป็นผู้แปรรูปผลิตภัณฑ์จากยางพาราอย่างน้อย ๓ ผลิตภัณฑ์ สร้างรายได้อย่างน้อย ๓๐%จากรายได้เดิม ๒. เพื่อสร้างโอกาสในการจ้างงานแก่กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับผลกระทบจากโควิด ๑๙ ที่ถูกเลิกจ้างจากประเทศเพื่อบ้านในชุมชนเพิ่มขึ้น ๓. เพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานรากในชุมชนเป้าหมายเกิดกลไกการพัฒนาพื้นที่ที่มีองค์ประกอบจากความร่วมมือของภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และภาควิชาการ
<p>๗. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. วิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลิตภัณฑ์จักสานจากยางพารามีผลิตภัณฑ์ใหม่ที่จำหน่ายได้จริงเชิงพาณิชย์อย่างน้อย ๑๐ ผลิตภัณฑ์ ๒. เกิดตัวแบบเชิงธุรกิจที่สามารถขยายพื้นที่เป้าหมายได้อย่างน้อย ๑ ตัวแบบเชิงธุรกิจ <p>๒.จังหวัดนราธิวาส มีศักยภาพในการพึ่งตนเองด้านความรู้ กำลังคนและโครงสร้างพื้นฐานโดยใช้วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นฐาน</p>
<p>๘. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่ อ.เมือง และอ.ยี่งอ จ.นราธิวาส</p>
<p>๙. กิจกรรมหลัก</p>	<ul style="list-style-type: none"> - นักวิจัยและหน่วยงานภาคีร่วมลงพื้นที่ศึกษาบริบทพื้นที่เชิงลึก เพื่อวิเคราะห์ SWOT ของพื้นที่เป้าหมายและสร้างแนวทางการทำงานและขับเคลื่อนกิจกรรมร่วมกัน - ทำการประเมินและวิเคราะห์ supplychain เดิมที่มีอยู่ในพื้นที่เป้าหมาย เพื่อการหนุนเสริมและปรับปรุงพัฒนาจุดที่ยังเป็นปัญหาการดำเนินงานหรือผลิตภัณฑ์กิจกรรมให้เกิดขึ้นและบรรลุตามแผนที่ได้วางไว้ - ดำเนินการสร้างกระบวนการเรียนรู้ / ดำเนินการติดตั้งชุดความรู้ Up skill & Re skill ชุดความรู้เดิมและชุดความรู้ใหม่ที่เกิดจากการพัฒนาร่วมกันแก่นักวิชาการบ้านเป้าหมาย ผ่านกระบวนการถ่ายทอดและลง

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>มือปฏิบัติเพื่อค้นหาแนวทางที่เหมาะสมต่อบริบทพื้นที่และศักยภาพของกลุ่มเป้าหมายที่มีอยู่</p> <ul style="list-style-type: none"> - สร้างกลไกความร่วมมือร่วมกับหน่วยงานภาครัฐร่วม เพื่อวางกรอบและแนวทางการขับเคลื่อนตัวแบบการพัฒนา (development model) หรือตัวแบบเชิงธุรกิจหรือตัวแบบการประกอบการ ร่วมกับกลุ่มเป้าหมายและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่เป้าหมายในโครงการ - ทบทวน พัฒนาและปรับปรุงตัวแบบเชิงพัฒนา/ตัวแบบเชิงธุรกิจหรือตัวแบบการประกอบการหลังจากได้ทดลองขับเคลื่อนตามแผนที่ได้วางไว้ข้างต้นแล้ว ให้มีความเหมาะสมกับบริบทเชิงพื้นที่และกลุ่มเป้าหมายให้มากที่สุด - ร่างและสร้างข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อผลักดันตัวแบบการพัฒนา (development model) หรือตัวแบบการประกอบการเข้าสู่หน่วยงานอื่น ๆ
<p>๑๐. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>เจ้าภาพหลัก : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา เจ้าภาพร่วม : ๑. การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนครราชสีมา ๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา ๓. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา ๔. ทีมงานภายใต้แผนงานวิจัย ๔ สถาบันการศึกษา ประกอบด้วย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยนครราชสีมา นครินทร์ มหาวิทยาลัยฟาฏอนี และมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา</p>
<p>๑๑. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘</p>
<p>๑๒. งบประมาณ</p>	<p>๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p>
<p>๑๓. ผลผลิต (Output)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ตัวแบบเชิงธุรกิจผลิตภัณฑ์นวัตกรรมจากยางพารา - นวัตกรรมชาวบ้าน - พื้นที่แห่งการเรียนรู้การจัดการธุรกิจชุมชน - ข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อผลักดันตัวแบบเชิงธุรกิจ/ตัวแบบเชิงพัฒนา
<p>๑๔. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ยกระดับภาพลักษณ์เกษตรกรชาวสวนยางจากเกษตรกรจำหน่ายวัตถุดิบยางพาราเป็นเกษตรกรผู้แปรรูปผลิตภัณฑ์จากยางพารา - สร้างโอกาสในการจ้างงานแก่กลุ่มเป้าหมาย - เพิ่มรายได้และลดผลกระทบภาวะการไม่มีงานทำของกลุ่มแรงงาน - เกิดกิจกรรมการเรียนรู้ในการยกระดับเศรษฐกิจฐานรากในชุมชนเป้าหมาย

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

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดให้มีมูลค่าสูง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	การฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ปลากุเราเพื่อความมั่นคงด้านอาหารในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส
๒. ประเด็นการพัฒนาจังหวัด	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
๓. หลักการและเหตุผล	<p>ปลากุเราหนวดสี่เส้น หรือ fourfinger/blue threadfin (Eleutheronematetradactylum Shaw, ๑๘๐๔) เป็นปลาที่สามารถแพร่กระจายทั่วไปเป็นวงกว้างในเขต Indo-West Pacific ตั้งแต่อ่าวเปอร์เซีย จนถึงหมู่เกาะปาปัวนิวกินี และตอนเหนือของออสเตรเลีย ปลากุเราหนวดสี่เส้นเป็นปลาในครอบครัว Polynemidae ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งใน order Perciformes (เป็น order ของปลาที่มีความหลากหลายมากที่สุด ประกอบด้วย ๑๐๐ กว่าครอบครัว) โดยปลากุเราจัดอยู่ใน suborder Percoidei ซึ่งประกอบไปด้วยหลายครอบครัวที่มีความหลากหลายที่สุดในอันดับ Perciformes</p> <p>ปลาในครอบครัว Polynemidae เป็นกลุ่มปลาหน้าดินที่มีหลายขนาด (ขนาดความยาวสูงสุด ๒ เมตร) แต่มีลักษณะที่โดดเด่นอย่างเห็นได้ชัด เป็นปลาที่อาศัยอยู่ในแหล่งน้ำทะเลชายฝั่งหรืออ่าวเล็กๆ และบริเวณปากแม่น้ำ ลักษณะโดยทั่วไปของปลาครอบครัวนี้ ประกอบด้วยตาที่ล้อมรอบด้วยเนื้อเยื่อไขมัน (ไขมันที่มีลักษณะใส) มีครีบหลัง ๒ อัน (ครีบหลังอันแรกประกอบด้วยก้านครีบแข็ง ๗-๘ อันและครีบหลังอันที่สองประกอบด้วยก้านครีบแข็ง ๑ อัน และก้านครีบอ่อน ๑๑-๑๘ อัน ปากแบบต่ำลงล่าง (อยู่บริเวณด้านใต้ของส่วนหัวและมีจงอยปากยื่นไปข้างหน้า) มีลักษณะเพิ่มเติมคือชุดของเส้นใยที่ยื่นออกมาจากบริเวณครีบออก ซึ่งเป็นลักษณะที่ใช้เรียกชื่อปลาชนิดนี้ว่า “threadfin”</p> <p>ปลากุเราหนวดสี่เส้นเป็นชื่อที่แปลมาจากชื่อสามัญภาษาอังกฤษ “fourfinger threadfin” ซึ่งชื่อนี้มาจากเส้นใยสั้นๆ จำนวน ๔ เส้น ที่ปรากฏอยู่บริเวณครีบอกบริเวณหลังและหัวของปลากุเราหนวดสี่เส้นมีสีฟ้าแกมเงินและที่ปลายครีบอกมีลักษณะสีคล้ำเส้นใยทำหน้าที่ช่วยในการค้นหาอาหาร โดยการตรวจจับการสั่นไหวของเหยื่อที่กำลังเคลื่อนที่ อาชีพพวกหนอน กุ้ง และปู ที่หลบซ่อนตัวอยู่ในโคลนตมและพื้นทราย มีรายงานว่าปลากุเราใช้เส้นใยที่ยื่นออกมาจากบริเวณครีบอกในการดักให้ปลาและกุ้งขนาดเล็กกรรมผัสเข้าด้วยกัน จนกลายเป็น “ก้อนเหยื่อ” ทำให้ง่ายต่อการจับเหยื่อกิน</p> <p>มีการบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับปลากุเราหนวดสี่เส้น พบว่าปลากุเราที่มีขนาดใหญ่ที่สุดมีความยาวตลอดลำตัวเท่ากับ ๘๐ เซนติเมตรซึ่งมีอายุประมาณ ๖ ปี ปลากุเราเป็นปลาที่โตเร็ว โดยปลากุเราหนวดสี่เส้นอายุ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๑๖-๒๗ วัน มีความยาวตลอดลำตัว ๒๐-๒๑ มิลลิเมตรอายุ ๑ ปี มีความยาวตลอดลำตัว ๒๔.๕ เซนติเมตร อายุ ๒ ปี มีความยาวตลอดลำตัว ๔๐ เซนติเมตร และอายุ ๕ ปี มีความยาวตลอดลำตัว ๖๓.๕ เซนติเมตร</p> <p>แหล่งที่อยู่อาศัยของปลากูเราจะอยู่บริเวณชายฝั่งทะเล (มานพ เพชรจุด, ๒๕๔๘) จากสถิติของกรมประมงพบว่าตั้งแต่พ.ศ. ๒๕๕๖-๒๕๖๐ ปริมาณปลากูเรามีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้นในปีพ.ศ. ๒๕๖๐ พบว่ามีปริมาณผลจับปลากูเรา ๑,๖๐๐ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๑๕๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท (กองนโยบายและยุทธศาสตร์พัฒนาการประมง, ๒๕๖๒) ในพื้นที่จังหวัดปัตตานีและนราธิวาสชาวประมงส่วนใหญ่ใช้อวนลอยปลากูเราเพื่อจับปลากูเราตามกำหนดตามแพปลาต่าง ๆ และนำมาแปรรูปเป็นปลากูเราเค็มซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนสินค้าโอท็อประดับ ๕ ดาวเป็นที่เลื่องชื่อลือชาในความอร่อยเหนือกว่าปลาเค็มทั่วไป ส่งจำหน่ายทั้งภายในประเทศและต่างประเทศเพราะปลากูเราแปรรูปมีราคาสูง กิโลกรัมละ ๑,๓๐๐ - ๑,๖๐๐ บาท ทำรายได้ให้แก่ชาวประมงและผู้แปรรูปบริเวณจังหวัดปัตตานีและนราธิวาสเป็นจำนวนมาก กรมประมงประสบความสำเร็จในการเพาะเลี้ยงปลากูเรามาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๒๖ แต่ยังไม่สามารถเพาะพันธุ์ปลากูเราได้อย่างแพร่หลาย</p> <p>ในการศึกษานี้เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานด้านสภาวะประมง ชีววิทยาการสืบพันธุ์ แหล่งวางไข่ของปลากูเราคัดเลือกอาหารที่เหมาะสมต่อปลากูเรา ซึ่งส่งผลต่ออัตราการรอดและอัตราการเจริญเติบโตที่สำคัญ เพื่อเป็นแนวทางที่จะช่วยให้การเพาะเลี้ยงปลากูเราประสบความสำเร็จได้ผลดียิ่งขึ้น และนำมาใช้ประกอบการพิจารณาวางแผนการเพาะเลี้ยง และการบริหารพื้นที่ที่เป็นแหล่งอาหารของปลากูเรา รวมทั้งเพิ่มผลผลิตปลากูเราในธรรมชาติ และถ่ายทอดองค์ความรู้ในการเลี้ยงปลากูเราให้แก่เกษตรกร เพื่อให้ผู้แปรรูปสัตว์น้ำในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสมีปลากูเราเป็นวัตถุดิบป้อนเข้าสู่กระบวนการผลิตอย่างต่อเนื่อง ทำให้ผู้บริโภคมีความมั่นคงด้านอาหาร</p>
๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ศึกษาการเพาะพันธุ์ปลากูเราชนิดสีเส้น <i>Eleutheronematradactylum</i> ในจังหวัดนราธิวาส ๒. การเพิ่มผลผลิตปลากูเราในธรรมชาติ ๓. การถ่ายทอดความรู้การเลี้ยงปลากูเราแก่เกษตรกร
๕. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. บริหารจัดการทรัพยากรประมงให้มีความอุดมสมบูรณ์และคงความสมดุล ๒. ชาวประมงและเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีรายได้เพิ่มมากขึ้น ๓. ผู้แปรรูปปลากูเราสามารถหาวัตถุดิบได้ง่ายและผลิตปลากูเราเค็มได้อย่างต่อเนื่อง
๖. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอตากใบ และ อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส
๗. กิจกรรมหลัก	๑. การศึกษาวิจัยการเพาะพันธุ์ปลากูเราชนิดสีเส้น

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p><i>Eleutheronemata radactylum</i> ในจังหวัดนราธิวาส</p> <p>๒. การเพิ่มผลผลิตปลากุเราในธรรมชาติ</p> <p>๓. การถ่ายทอดความรู้การเลี้ยงปลากุเราแก่เกษตรกร</p>
<p>๗.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>การดำเนินการ</p>	<p>๑. การศึกษาวิจัยการเพาะพันธุ์ปลากุเราชนิดสีเส้น <i>Eleutheronemata radactylum</i> ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส</p> <p>๑.๑ การสร้างพ่อแม่พันธุ์ปลากุเรา ทำการรวบรวมปลากุเราจากแหล่งน้ำธรรมชาติบริเวณชายฝั่งอำเภอตากใบ นำมาเลี้ยงในที่ล้อมขังและขุนด้วยอาหารและวิตามินจนได้ขนาดพ่อแม่พันธุ์</p> <p>๑.๒ การอนุบาลและการเลี้ยงปลากุเรา นำพ่อแม่พันธุ์ปลากุเราที่ได้ขนาดมาเพาะพันธุ์ทั้งโดยวิธีธรรมชาติและแบบผสมเทียม เมื่อได้ไข่ปลาจะทำการเพาะฟักและอนุบาลจนได้ขนาด หลังจากนั้นจะนำไปทดลองเลี้ยงในกระชังและบ่อดินเพื่อศึกษาการเจริญเติบโตและความเป็นไปได้ในการส่งเสริมเป็นปลาเศรษฐกิจต่อไป</p>
<p>๗.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>การดำเนินการ</p>	<p>๒. การเพิ่มผลผลิตปลากุเราในธรรมชาติ</p> <p>การปล่อยลูกปลากุเราขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว/ปี</p>
<p>๗.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>การดำเนินการ</p>	<p>๓. การถ่ายทอดความรู้การเลี้ยงปลากุเราแก่เกษตรกร</p> <p>๓.๑ สร้างศูนย์เรียนรู้การผลิตปลากุเรา จำนวน ๑ แห่ง จัดทำเอกสารและแผ่นโปสเตอร์เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ การอนุบาลและการเลี้ยงปลากุเราให้กับเกษตรกรเพื่อให้เกษตรกรได้นำความรู้ เทคโนโลยีนำไปปฏิบัติ และมีความมั่นใจในการประกอบอาชีพการเลี้ยงปลากุเราซึ่งเป็นการขยายโอกาสในการเข้าถึงเทคโนโลยีด้านการประมงอย่างทั่วถึง เกษตรกรสามารถนำไปฝึกปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรมและเป็นระบบ</p> <p>๓.๒ อบรมเทคนิคการเลี้ยงปลากุเรา โดยการรับสมัครเกษตรกรที่มีความสนใจเข้าร่วมอบรม จำนวน ๒๕ คน/รุ่น</p>
<p>๘. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลนราธิวาส ตำบลศาลาใหม่ อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส กองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p>
<p>๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</p>	<p>ระหว่างเดือนตุลาคม ๒๕๖๗ ถึงกันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐</p>
<p>๑๐. งบประมาณ</p>	<p>๑,๗๘๕,๐๐๐ บาท</p> <p>(หนึ่งล้านเจ็ดแสนแปดหมื่นห้าพันบาทถ้วน)</p>
<p>๑๑. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เอกสารวิชาการเรื่องการเพาะพันธุ์ปลากุเราชนิดสีเส้น <i>Eleutheronemata radactylum</i> และสถานะการประมงปลากุเราในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๒ เรื่อง</p> <p>๒. ชาวประมงอวนลอยปลากุเราในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสมีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓</p> <p>๓. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีความรู้การเลี้ยงปลากุเรา จำนวน ๑๐๐</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	คน/ปี
๑๒. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลนราธิวาสสามารถเพาะเลี้ยงปลากุเราได้ และสามารถปล่อยเพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ปลากุเราในธรรมชาติได้ ชาวประมงสามารถจับปลากุเราจากธรรมชาติเพิ่มมากขึ้นและมีรายได้เพิ่มมากขึ้น รวมทั้งเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีความรู้ในการเลี้ยงปลากุเรา ทำให้ผู้แปรรูปสัตว์น้ำในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสมีปลากุเราเป็นวัตถุดิบ ป้อนเข้าสู่กระบวนการผลิตอย่างต่อเนื่อง และผู้บริโภคมีความมั่นคงด้านอาหาร</p>

แบบฟอร์มเสนอโครงการเพื่อบรรจุในแผนพัฒนาจังหวัดนราธิวาส พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐
 ประเด็นการพัฒนาจังหวัด : เสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้า การลงทุน และการค้าชายแดน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการพัฒนาศักยภาพด้านการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าสูง
๒. ชื่อแผนงาน	พัฒนาและบริหารจัดการผลผลิตภาคเกษตร
๓. แนวทางการพัฒนา	พัฒนาภาคการผลิต ภาคการเกษตรกรรม ท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การค้า การค้าชายแดน การลงทุน นำไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มอย่างต่อเนื่องและเกิดรายได้ภาคประชาชนยั่งยืน
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) ประเทศไทยมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน และมีการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง ลดความเหลื่อมล้ำของการพัฒนา ให้ประชากรได้รับผลประโยชน์จากการพัฒนาอย่างเท่าเทียมกัน โดยสร้างความเจริญทางรายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนอย่างต่อเนื่องทำให้สามารถเข้าถึงตลาด และเข้าถึงข้อมูลในการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจฐานราก และสร้างโอกาสในการเข้าถึงบริการทางการเงิน และมีการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ทุกระดับ ปรับบทบาทและเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงบริการภาครัฐ และสนับสนุนความร่วมมือระหว่างรัฐ เอกชน ภาคประชาสังคม และภาคประชาชน ซึ่งแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นด้านการเกษตรได้มุ่งเน้นการปรับเปลี่ยนโครงสร้างการผลิตในภาคเกษตรไปสู่สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง การเพิ่มขีดความสามารถของชุมชน ท้องถิ่นในการพัฒนา สามารถสร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร สามารถพึ่งพาและจัดการตนเองได้ และให้ความสำคัญกับการปรับเปลี่ยนไปสู่การทำเกษตรที่มีมูลค่าสูง โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี การบริหารจัดการน้ำ การส่งเสริมสถาบันเกษตรกร รวมผลิต รวมจำหน่าย การพัฒนาผู้ประกอบการเกษตร Smart Farmer การเข้าถึงข้อมูล Big Data และ Digital Platform เพิ่มมูลค่าสู่อุตสาหกรรมอาหาร ตามหลัก BCG</p> <p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ด้านเศรษฐกิจมูลค่าสูงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งประเทศไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง ที่เน้นการเพิ่มผลิตภาพและมูลค่าต่อหน่วยพื้นที่ทางการเกษตร รวมทั้งพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย และต่อยอดการพัฒนาไปสู่เศรษฐกิจชีวภาพที่เน้นเพิ่มมูลค่าสูงของผลผลิตทางการเกษตร โดยมุ่งให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางการเกษตร ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม และสร้างความมั่นคงทางรายได้ให้กับเกษตรกร โดยมีแนวทางการขับเคลื่อนส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรในพื้นที่สามารถวิเคราะห์ศักยภาพและโอกาส ยกระดับการผลิตของตนเอง โดยวางแผนการผลิตที่เชื่อมโยงกับความต้องการของตลาด มีตลาดรองรับที่ชัดเจน มีฐานข้อมูลด้านการทำการเกษตรและกิจกรรมการเกษตรที่เป็นปัจจุบัน</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรระดับหมู่บ้านให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น (สินค้าเกษตรปลอดภัย สินค้าเกษตรแปรรูป และสินค้าเกษตรชีวภาพ)</p> <p>๒. เพื่อบูรณาการการทำงานด้านการเกษตรทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาคมให้เกิดขึ้นเป็นรูปธรรม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกร ๑๓ อำเภอ ๆ ละ ๑ หมู่บ้าน ๆ ละ ๒๐ คน รวม ๒๖๐ คน
๗. พื้นที่เป้าหมาย	๑. หมู่ที่ ๓ บ้านโต๊ะเว้า ตำบลปุยโยะ อำเภอสุไหงโก-ลก จังหวัดนราธิวาส ๒. หมู่ที่ ๑๐ บ้านยารอ ตำบลจะแนะ อำเภอจะแนะ จังหวัดนราธิวาส ๓. หมู่ที่ ๖ บ้านนากอ ตำบลจอบาะ อำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส ๔. หมู่ที่ ๕ บ้านสุไหงบาลา ตำบลมะนังตายอ อำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส ๕. หมู่ที่ ๗ บ้านกูแบบาเตะ ตำบลมะรือโบตก อำเภอระแงะ จังหวัดนราธิวาส ๖. หมู่ที่ ๒ บ้านยาเต๊ะ ตำบลมาโมง อำเภอสุคีริน จังหวัดนราธิวาส ๗. หมู่ที่ ๑ บ้านตอหลัง ตำบลตะมะยูง อำเภอศรีสาคร จังหวัดนราธิวาส ๘. หมู่ที่ ๘ บ้านไอร์ยาดา ตำบลโคกสะตอ อำเภอเรือเสาะ จังหวัดนราธิวาส ๙. หมู่ที่ ๕ บ้านโคก ตำบลจวบ อำเภอเจาะไอร้อง จังหวัดนราธิวาส ๑๐. หมู่ที่ ๑ บ้านดีอระ ตำบลสากอ อำเภอสุไหงปาดี จังหวัดนราธิวาส ๑๑. หมู่ที่ ๗ บ้านดุกูสุหร่า ตำบลลาเจาะ อำเภอบาเจาะ จังหวัดนราธิวาส ๑๒. หมู่ที่ ๔ บ้านควนกาแม ตำบลแม่ตง อำเภอแว้ง จังหวัดนราธิวาส ๑๓. หมู่ที่ ๗ บ้านจาแบปะ ตำบลเกาะสะท้อน อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส
๘. กิจกรรมหลัก	ให้ระบุแสดงรายละเอียดขั้นตอนการดำเนินงานโดยระบุกิจกรรม ขนาด ลักษณะงานที่ทำอย่างชัดเจน ในกรณีที่มีการทำกิจกรรมย่อยให้เขียนแสดงทุกกิจกรรม
๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สร้างการรับรู้การเพิ่มมูลค่าสูงของสินค้าทางการเกษตร ๑๐๓,๔๐๐ บาท สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนราธิวาส
๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สร้างการรับรู้การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร GAP ๑๕๙,๙๐๐ บาท ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเรือเสาะ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตสินค้าทางการเกษตร ๔๗๑,๙๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเพื่อเป็นอาหารสัตว์ ๔๗๑,๙๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
๘.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การผลิตปุ๋ยหมัก ๓๐๒,๙๐๐ บาท สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

หัวข้อ	รายละเอียด
๙. หน่วยดำเนินการ	๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรรือเสาะ ๓. สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส ๔. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส ๕. สถานีพัฒนาที่ดินนราธิวาส
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๗ – กันยายน ๒๕๖๘)
๑๑. งบประมาณ	๑,๕๑๐,๐๐๐ (หนึ่งล้านห้าแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (Output)	เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย ๑๓ อำเภอ ๆ ละ ๑ หมู่บ้าน ๆ ละ ๒๐ คน รวม ๒๖๐ คน
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย ได้รับทราบเกี่ยวกับการเพิ่มเพิ่มมูลค่าสูงของสินค้าทางการเกษตร และประโยชน์ของการเพิ่มมูลค่าให้สินค้าทางการเกษตร ได้นำไปปฏิบัติ และประชาสัมพันธ์ให้ผู้ที่สนใจรับทราบ ทำให้สินค้าเกษตรสามารถจำหน่ายได้ในราคาที่สูงขึ้น เกษตรกรมีความเป็นอยู่ดีขึ้น มีรายได้เพิ่มขึ้น

โครงการแบบย่อ (Project Brief)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	การพัฒนาคุณภาพปาล์มน้ำมันตามหลักการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐาน RSPO ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส
๒. ชื่อแผนงาน	แผนปฏิบัติการราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ของกลุ่มจังหวัดนราธิวาส
๓. แนวทางการพัฒนา	โครงการฯที่นำเสนอขึ้นอยู่กับแนวทางการพัฒนาของกลุ่มจังหวัดชายแดนภาคใต้ สอดคล้องกับประเด็นการพัฒนาคุณภาพการผลิตและการแปรรูปสินค้าเกษตรหลักของกลุ่มจังหวัด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อลดความยากจนของเกษตรกรโดยส่งเสริมการทำเกษตรแบบผสมผสานร่วมกับเศรษฐกิจชีวภาพ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ภาคใต้มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันมากที่สุดของประเทศ ในปี ๒๕๖๔ ภาคใต้มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ๕.๓๔ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๘๓.๙ ของพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันทั้งประเทศ เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๙ ที่มีพื้นที่ปลูก ๔.๑๙ ล้านไร่ โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีพื้นที่ปลูกมากที่สุด ๑.๓๘ ล้านไร่ รองลงมา ได้แก่ จังหวัดกระบี่ ๑.๒๐ ล้านไร่ และจังหวัดชุมพร ๑.๐๓ ล้านไร่ ตามลำดับ</p> <p>การเกษตรในประเทศไทยมีลักษณะปลูกพืชเชิงเดี่ยว และเป็นการผลิตแบบดั้งเดิม การแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มมีน้อย ทำให้มีความเสี่ยงจากความผันผวนของราคาโดยเฉพาะยางพาราและปาล์มน้ำมัน เนื่องจากเกษตรกรขาดความรู้การบริหารจัดการต้นทุนการผลิต การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตและการแปรรูป การพัฒนาการตลาด ตลอดจนการบริหารจัดการตลาดสมัยใหม่ รวมทั้งขาดการรวมกลุ่มเกษตรกรและสร้างวิสาหกิจชุมชน เพื่อก่อให้เกิดการลดต้นทุนการผลิตและสร้างความเข้มแข็งในการดำเนินธุรกิจ ประกอบกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและข้อจำกัดของทรัพยากรธรรมชาติที่เสื่อมโทรม ทั้งคุณภาพน้ำใต้ดิน คุณภาพดินเสื่อมสภาพ รวมทั้งภาวะภัยแล้งและอุทกภัย ส่งผลต่อการผลิตของภาคเกษตร ประกอบกับพฤติกรรมผู้บริโภคที่ให้ความสำคัญกับสินค้าที่มีความปลอดภัยและมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ทำให้ภาคการเกษตรต้องปรับตัวโดยการใช้องค์ความรู้และเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม และการบริหารจัดการฟาร์ม โดยใช้ฐานทรัพยากรธรรมชาติลดลง และสามารถเติบโตอย่างยั่งยืนด้วยนวัตกรรมและไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม และยกระดับสู่ Smart Farmer ที่มีคุณภาพชีวิตและรายได้ที่มั่นคงปาล์มน้ำมันมีประสิทธิภาพการผลิตในระดับต่ำ ในปี ๒๕๖๔ จังหวัดนราธิวาส มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ๐.๐๗ ล้านไร่มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ต่อปี อยู่ในระดับต่ำที่ ๒,๑๔๘ กิโลกรัมซึ่งต่ำกว่าระดับประเทศที่ ๒,๗๖๙ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี เนื่องจากการขยายพื้นที่ปลูกในที่ราบลุ่มและพื้นที่นาร้างซึ่งมีปัญหาคุณภาพดิน การใช้สายพันธุ์คุณภาพต่ำ รวมทั้งเกษตรกรบางส่วนยังขาดความรู้ในวิธีการปลูกและการดูแลรักษาสวนปาล์มที่ถูกต้องเหมาะสม รวมทั้งการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ความท้าทายหลักของประเทศไทยอยู่ที่ข้อจำกัดของเกษตรกรรายย่อยที่ยังขาดการบริหารจัดการสวนปาล์มน้ำมันที่มีประสิทธิภาพเพียงพอ หนึ่งในกุญแจสำคัญที่จะอุดช่องว่างนี้ คือ การขยายความร่วมมือระหว่างผู้ซื้อน้ำมันปาล์มและเกษตรกรรายย่อยผ่านแนวคิด “ความรับผิดชอบร่วมกัน” และการเพิ่มศักยภาพเพื่อเข้าถึงการรับรองมาตรฐาน</p>

	<p>สิ่งแวดลอมนานาชาติ (Roundtable on Sustainable Palm Oil: RSPO) ซึ่งจะช่วยเหลือระดับและขยายตลาดอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มของประเทศไทยให้เข้าถึงตลาดโลก การยกระดับคุณภาพผลผลิตตามมาตรฐาน RSPO เป็นสิ่งจำเป็นเนื่องจากบริษัทชั้นนำทั้งในประเทศและต่างประเทศมีการพิจารณาคุณค่าที่ได้รับมาตรฐาน RSPO มากขึ้น ซึ่งหลายแห่งกำหนดกฎเกณฑ์ มาตรฐานในการรับซื้อวัตถุดิบ ส่วนประกอบหรือแสดงความจำนงในการรับสินค้าจากผู้ประกอบการที่มีกระบวนการผลิตที่คำนึงถึงสิ่งแวดล้อมตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ถึงปลายน้ำ โดยกลุ่มผู้นำเข้าปาล์มน้ำมันสำคัญใน ๖ ประเทศ ได้แก่ เบลเยียม ฝรั่งเศส อังกฤษ เนเธอร์แลนด์ สวีเดน และเดนมาร์ก ได้ประกาศ National Commitment ไปแล้วว่าจะนำเข้าเฉพาะปาล์มน้ำมันที่มีการผลิตอย่างยั่งยืนเท่านั้น</p> <p>การปฏิบัติตามมาตรฐาน RSPO ไม่เพียงแต่เป็นการขยายตลาดการส่งออก แต่แนวทางการปฏิบัติของ RSPO จะรวมถึงแนวทางการจัดการสวนปาล์มที่ดี ตั้งแต่การปลูก การจัดการปุ๋ย การจัดการศัตรูพืช การจัดการดิน-น้ำ การเก็บเกี่ยว การจัดการของเสียในกระบวนการผลิต สิ่งที่มา คือ เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิตต่อไร่ และเพิ่มอัตราน้ำมันในผลปาล์มสด พื้นที่ปาล์มน้ำมันได้รับการรับรองจากมาตรฐาน RSPO ในประเทศไทยเพียงร้อยละ ๒.๘ ของการผลิตน้ำมันปาล์มในประเทศทั้งหมด (ประมาณ ๒๗๓,๐๖๓ ไร่) ส่วนใหญ่พื้นที่ที่ได้รับการรับรองจะอยู่ในจังหวัดกระบี่ สุราษฎร์ธานี ชุมพร และนครศรีธรรมราช ผลผลิตเฉลี่ย ๓.๒ ตันต่อไร่ต่อปี (ซึ่งถือว่าต่ำมากเมื่อเปรียบเทียบกับประเทศมาเลเซียและอินโดนีเซีย) และหลังจากที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน RSPO แล้ว คาดว่าผลผลิตเพิ่มขึ้นเป็น ๓.๒-๓.๕ ตัน/ไร่/ปี และลดข้อจำกัดด้านการค้า เพิ่มโอกาสในการส่งสินค้าและยกระดับราคาที่สูงขึ้น เมื่อพื้นที่ปาล์มน้ำมันของกลุ่มเป้าหมายได้รับการรับมาตรฐาน RSPO แล้ว ทางโครงการฯจะดำเนินกิจกรรมการเพิ่มมูลค่าของคุณภาพปาล์มน้ำมันด้วยการปรับปรุงคุณภาพปาล์ม น้ำมันด้วยระบบเกษตรชีวภาพ (Bio-Farming) โดยจะให้ความสำคัญต่อการปรับปรุงคุณภาพดินโดยการใช้วัตถุดิบธรรมชาติในการผลิตปุ๋ยชีวภาพ</p> <p>โครงการฯ ที่นำเสนอนี้มุ่งหวังที่จะพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานน้ำมันปาล์มตามมาตรฐาน RSPO นำเสนอแนวคิดและศึกษาการผลิตปาล์มน้ำมันตามแนวคิดการเกษตรชีวภาพ (Bio Farming) ด้วยการนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในการติดตามประเมินและตรวจสอบความถูกต้อง โดยจะมีการดำเนินการ ซึ่งทางภาคีฯ ร่วมกับทุกภาคส่วนในห่วงโซ่การผลิตน้ำมันปาล์มตั้งแต่เกษตรกร หน่วยงานภาครัฐ องค์กรพัฒนาเอกชน เพื่อสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน รักษาความหลากหลายทางชีวภาพ รวมถึงการปรับโครงสร้างภาคเกษตรไปสู่เกษตรสมัยใหม่มีเป้าหมายยกระดับรายได้และความเป็นอยู่ของเกษตรกรชาวสวนปาล์มให้ดีขึ้น</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อผลิตและพัฒนาคุณภาพปาล์มน้ำมันตามหลักการการผลิตที่ยั่งยืนที่ยั่งยืนตามเงื่อนไขของ RSPO และ WAGS-Bio ๒. พัฒนาออกแบบและแอปพลิเคชันเครื่องมือและแบบฟอร์มสำหรับการพัฒนาแพลตฟอร์มมาตรฐานตามตัวชี้วัดมาตรฐานปาล์มน้ำมัน RSPO
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส เพิ่มพื้นที่ปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนและได้รับการรับรองมาตรฐาน RSPO จำนวน ๕๐๐ราย ครอบคลุมพื้นที่ ๓,๐๐๐ ไร่

	<p>ภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๘-๒๕๖๙</p> <p>๒. เกษตรกรจำนวน ๕๕๐ ราย เข้าร่วมและมีความรู้ในการผลิตปาล์มน้ำมันแบบชีวภาพ (Bio-Palm)</p> <p>๓. ต้นทุนการผลิตปาล์มน้ำมันลดลงอย่างน้อย ๓๐%-๔๐% และมีรายได้เพิ่มขึ้น ๒๕-๓๐%</p> <p>๔. เกษตรกรสามารถผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตามมาตรฐาน RSPO และเข้าถึงตลาดสินค้าที่ยั่งยืน</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่ที่มีสวนปาล์มน้ำมันในจังหวัดนราธิวาส</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<p>กิจกรรมที่หลักสำคัญของโครงการ</p> <p>๘.๑ การพัฒนาความสามารถในการจัดการปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน</p> <ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมนี้มุ่งเน้นเพื่อแนะนำและอบรมให้กลุ่มเกษตรกรรายย่อยมีความรู้ความเข้าใจและสามารถดำเนินการให้สอดคล้องกับระบบมาตรฐานการผลิตน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืน (RSPO) และกลุ่มเกษตรกรรายย่อยสามารถเตรียมระบบและเอกสารที่เกี่ยวข้องสำหรับการขอรับการรับรองระบบมาตรฐานการผลิตน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืน (RSPO) ● กิจกรรมนี้มุ่งเน้นเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการพัฒนาคุณภาพปาล์มน้ำมันในรูปแบบเกษตรชีวภาพ <p>๘.๒ การผลิตและการจัดปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>๘.๓ การผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนด้วยระบบการผลิตปาล์มแบบชีวภาพ (Bio-Farming)</p>
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ การพัฒนาความสามารถในการจัดการปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑: การจัดประชุมเพื่อชี้แจงรายละเอียดโครงการฯ และรับสมัครสมาชิกเข้าร่วมโครงการฯ</p> <p>กิจกรรมนี้มุ่งเน้นเพื่อชี้แจงวัตถุประสงค์ของโครงการฯ เพื่อให้เกษตรกรรายย่อยเข้าใจต่อหลักการดำเนินงานของโครงการฯ มีความเข้าใจต่อโครงการฯ อย่างถูกต้อง และมีความยินดีในการร่วมโครงการฯ เพื่อสู่การผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน และผลผลิตปาล์มน้ำมันมีคุณภาพ น้ำหนักทะลายปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น</p> <p>ผลที่คาดว่าจะได้รับการดำเนินการดำเนินกิจกรรมนี้</p> <p>เกษตรกร ๕๐๐ ราย มีความสนใจเข้าร่วมโครงการฯ</p> <p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส</p>
	<p>กิจกรรมที่ ๒: การจัดการฝึกอบรมเรื่องการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตามมาตรฐาน RSPO</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง:</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. Wild Asia (ประเทศไทย) <p>กิจกรรมนี้มีวัตถุประสงค์ในการจัดการฝึกอบรมให้แก่เกษตรกรรายย่อย เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจต่อเกณฑ์และข้อกำหนดต่าง ๆ ในการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตามเงื่อนไขของ RSPO โดยมีหลักสูตรในการฝึกอบรมดังต่อไปนี้</p> <p>หลักสูตรที่ ๑: แนวทางการปฏิบัติสำหรับเกษตรกรรายย่อยผู้ปลูกปาล์มน้ำมันตามมาตรฐาน RSPO</p> <p>โดย ดร. อาแซ สะยาอะ</p>

	<p>หลักสูตรที่ ๒: การผลิตปาล์มน้ำมันแบบชีวภาพและการจัดการสวนปาล์มแบบครบวงจร โดย รศ. ดร. นพรัตน์ บำรุงรักษ์ และ ดร. อาแซ สะยาอะ</p> <p>หลักสูตรที่ ๓: การวิเคราะห์ดินและใบปาล์มน้ำมัน โดย รศ. ดร. นพรัตน์ บำรุงรักษ์</p> <p>หลักสูตรที่ ๔: อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำสวนปาล์มน้ำมัน โดย รศ. ดร. นพรัตน์ บำรุงรักษ์ และ ดร. อาแซ สะยาอะ</p> <p>หลักสูตรที่ ๕: พื้นที่ที่มีคุณค่าต่อการอนุรักษ์สูง โดย นางชมพูนุช ลุ่รชามี</p> <p>หลักสูตรที่ ๖: การอนุรักษ์ดิน น้ำ และทรัพยากร โดย รศ. ดร. นพรัตน์ บำรุงรักษ์</p> <p>หลักสูตรที่ ๗: การจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน โดย รศ. ดร. นพรัตน์ บำรุงรักษ์ และ ดร. อาแซ สะยาอะ</p> <p>หลักสูตรที่ ๘: กฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดย : ศ.ดร.บัญชา สมบูรณ์สุข และผศ.ดร.ระวี เจียรวิภา</p> <p>หลักสูตรที่ ๙: ระบบควบคุมภายในกลุ่ม โดย ดร. อาแซ สะยาอะ</p> <p>หลักสูตรที่ ๑๐: การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม โดย ดร. อาแซ สะยาอะ</p> <p>ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินกิจกรรมนี้</p> <p>เกษตรกรรายย่อยจำนวน ๕๐๐คนเข้าร่วมโครงการฯ มีความรู้ความเข้าใจและสามารถดำเนินการผลิตปาล์มน้ำมันตามมาตรฐาน RSPO</p>
	<p>กิจกรรมที่ ๓: การติดตามประเมินผลโครงการ</p> <p>ข้อมูลพื้นฐานมีความสำคัญ ฉะนั้นการประเมินพื้นฐานก่อนเริ่มการดำเนินการภายใต้ข้อปฏิบัติของ RSPO และ WAGS-BIO (โดยปกติอย่างน้อย ๓ เดือนก่อนการเริ่มต้น BIO) เช่นการข้อมูลพื้นฐานการวิเคราะห์ดินและใบ การติดตามประเมินผลประจำปีจะเป็นประโยชน์หากเป็นไปได้ โดยให้มีการติดตามประเมินอย่างเป็นระบบ ตามพารามิเตอร์ต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none">๑. ผลผลิตเมื่อเก็บเกี่ยว (น้ำหนัก)๒. ต้นทุนและค่าใช้จ่ายในการจัดการสวน (รายเดือน)๓. ค่า pH ของดินและการนำไฟฟ้า (พื้นฐาน รายปี)๔. การแทรกซึมของน้ำ (รายปี)๕. ความหลากหลายทางชีวภาพของดิน (จำนวนไส้เดือน)๖. ความเชื่อมโยงของดิน/การซึมผ่านได้ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของข้อมูลพื้นฐาน๗. สุขภาพปาล์มโดยใช้การวิเคราะห์ทางเคมีมาตรฐานของใบ๘. สภาพดินโดยใช้การวิเคราะห์ทางเคมีของดิน (เป็นการทดสอบในห้องปฏิบัติการสำหรับธาตุอาหารและองค์ประกอบทางเคมี สมดุลมวลดินและชนิดของดิน)

	<p>๙. สุขภาพตาปาล์ม ใช้ดัชนีสุขภาพการมองเห็นซึ่งจัดอันดับปาล์มสำหรับการขาดสารอาหาร (แมกนีเซียม โพแทสเซียม ฯลฯ) เช่นเดียวกับศัตรูพืชและโรค</p> <p>๑๐. การติดตามประเมินผลทางเศรษฐกิจ (ต้นทุนและรายจ่าย) และผลตอบแทนของ FFB</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง:</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. Wild Asia (ประเทศไทย)
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ การผลิตและการจัดปาล์ม น้ำมันอย่างยั่งยืนด้วย เทคโนโลยีและนวัตกรรม</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑ ระบบการบริหารจัดการขนส่ง (Fleet Management) การจัดการนี้จะเป็นการจัดสรรทรัพยากร การจัดการเวลาการกำหนดเส้นทาง และการตรวจสอบยานพาหนะและวัสดุตามเวลาจริง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ เครื่องมือการจัดการ (GIS และ GPS) ถูกนำมาใช้เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในการปรับปรุงการจัดการ กำหนดเส้นทาง และมาตรการการปฏิบัติงานอื่น ๆ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <ol style="list-style-type: none"> ๓. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๔. Wild Asia (ประเทศไทย)
	<p>กิจกรรมที่ ๒</p> <p>ภาพถ่ายดาวเทียม ภาพถ่ายดาวเทียมสามารถช่วยเกษตรกรในการรวบรวมข้อมูลอันมีค่าจากดัชนีประเภทต่าง ๆ ที่วิเคราะห์สุขภาพพืชผลโดยรวมและผลผลิตที่เป็นไปได้ เปรียบเทียบกับผลผลิตที่คาดหวัง และระบบเตือนล่วงหน้าเกี่ยวกับการลดผลผลิต แทนที่จะลงสนามโดยตรง ข้อมูลจะพร้อมใช้งานบนมือถือและอุปกรณ์อื่น ๆ</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. Wild Asia (ประเทศไทย)
	<p>กิจกรรมที่ ๓</p> <p>การจัดการฟาร์มซอฟต์แวร์การจัดการสวนปาล์ม-เครื่องมือที่ดีที่สุดของการเกษตรดิจิทัล โดยให้เกษตรกรสามารถเก็บบันทึกอย่างง่าย (สามารถจัดเก็บบนคลาวด์) ช่วยให้สามารถวางแผนฤดูกาล วิเคราะห์การผลิต และความเป็นไปได้ เพื่อผสมรวมกับเทคโนโลยีอื่น ๆ ของการเกษตรดิจิทัล เช่น สถานีตรวจอากาศ การจัดการกลุ่มเครื่องจักร ภาพถ่ายดาวเทียม และอื่น ๆ และสามารถแชร์ข้อมูลเชิงลึกที่ได้กับเกษตรกรผ่านระบบการจัดการสวนปาล์ม</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง:</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. Wild Asia (ประเทศไทย)
	<p>กิจกรรมที่ ๔ การติดตามและตรวจสอบย้อนกลับ หนึ่งในกระบวนการจัดการสวนปาล์มที่สำคัญที่สุดสำหรับเกษตรกรคือเวลาที่ถูกต้องในการรับปัจจัยการผลิต เช่น เมล็ดพืชและปุ๋ย การติดตามและตรวจสอบมีจุดมุ่งหมายเพื่อให้เกษตรกรถึงเกษตรกรได้รับรายการเหล่านี้ตรงเวลา</p> <p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง:</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส

	๒. Wild Asia (ประเทศไทย)
๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ การผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนด้วยระบบการผลิตปาล์มแบบชีวภาพ (Bio-Farming)	กิจกรรมที่ ๑: การพัฒนาแปลงสาธิตบนพื้นที่ ๑๐๐ ไร่ เพื่อทดสอบการผลิตน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืน เป็นมิตรต่อสังคม และสิ่งแวดล้อม (Bio-Farming) หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. Wild Asia (ประเทศไทย)
	กิจกรรมที่ ๒: จัดตั้งหน่วย Bio Transformation (BTU). BTU เป็นชุดของวิธีการและอุปกรณ์ที่จำเป็นในการเปลี่ยนน้ำมันปาล์มธรรมดาให้เป็นแปลงน้ำมันปาล์มชีวภาพหรือไบโอเบส รวมถึงวิธีการผลิตชาหมัก ชาปุ๋ยหมักแบบเติมอากาศและการปรับเปลี่ยนเอนไซม์ชีวภาพของพืชผลและของเสีย การจัดการการผลิต และการเพิ่ม " ถ่านชีวภาพ" เพื่อปรับปรุงสภาพดินและแปรรูปวัสดุคลุมดินอินทรีย์และปุ๋ยหมักเป็นสารปรับปรุงดิน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: ๓. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๔. Wild Asia (ประเทศไทย)
	กิจกรรมที่ ๓: การพัฒนาความสามารถในการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนภายใต้ระบบการเกษตรแบบชีวภาพ กิจกรรมนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดการฝึกอบรมเป็นชุดให้กับเจ้าหน้าที่จากศูนย์ฯ และผู้สนใจ รวมถึงเกษตรกรเกี่ยวกับการจัดการน้ำมันปาล์มชีวภาพ/ชีวภาพ ตามแนวทางของ RSPO และแนวทาง WAGS-Bio หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. Wild Asia (ประเทศไทย)
	กิจกรรมที่ ๔: การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshops) จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการสำหรับเกษตรกร/ผู้ปลูกรายย่อยที่เน้นเทคนิคหลักการผลิตชีวภาพและใช้แปลงสาธิตเป็นพื้นฐานในการฝึกอบรมรวมถึงการศึกษาเพื่อหารือเกี่ยวกับกลไกการตลาดน้ำมันปาล์ม หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. Wild Asia (ประเทศไทย)
	กิจกรรมที่ ๕: การติดตามและประเมินผล กิจกรรมนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อกำหนดพารามิเตอร์พื้นฐาน (ดิน ไบ ความหลากหลายทางชีวภาพของดินและความหลากหลายทางชีวภาพของดิน) ปริมาณอินทรีย์วัตถุ และค่า pH การตรวจติดตามนี้จะรวมถึงการติดตามผลปาล์มน้ำมันนอกแปลงสาธิตเป็นประจำทุกปี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. Wild Asia (ประเทศไทย)
	กิจกรรมที่ ๖: การสร้างเครือข่าย ส่งเสริมทั้งแนวทาง RSPO และแนวทาง WAGS-BIO ในพื้นที่จังหวัดชายแดน

	ภาคใต้ยังหมู่บ้านอื่น ๆ ที่ยังไม่ได้เข้าร่วมโครงการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง: ๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส ๒. Wild Asia (ประเทศไทย)
๙. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑๒ เดือน
๑๑. งบประมาณ	๑,๕๖๗,๘๐๐.๐๐ บาท และแหล่งที่มาของงบประมาณจากงบประมาณแผ่นดินประจำปี ๒๕๖๘
๑๒. ผลผลิต (output)	ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ ด้านวิชาการ เกษตรกรได้รับความรู้และมีใบประกอบวิชาชีพ (ใบรับรองสมรรถนะ) จากคุณวุฒิวิชาการเพาะปลูกปาล์มน้ำมันเพื่อเป็นการพัฒนาศักยภาพและสมรรถนะเกษตรกรในพื้นที่ ด้านสิ่งแวดล้อม กลุ่มเกษตรกรมีรูปแบบและกระบวนการในการขับเคลื่อนแบบยั่งยืนและ BIO ชีวภาพที่มีประสิทธิภาพด้วยระบบสารสนเทศที่ทันสมัย เพื่อการลดต้นทุนการผลิต เช่น ค่าปุ๋ย ค่ากำจัดวัชพืช และเพิ่มมูลค่า ด้านนโยบาย - การบูรณาการการใช้สารสนเทศที่ทันสมัย การเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติงาน - สามารถขับเคลื่อนโดยสร้างกระบวนการและรูปแบบการปฏิบัติงานร่วมกับฝ่ายส่งเสริมการผลิต คณะกรรมการปาล์มน้ำมันแห่งชาติ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง - ผลักดันให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจด้วยระบบ BCG เพื่อเพิ่ม GDP ของประเทศ ด้านเศรษฐกิจ - เกษตรกรมีช่องทางการตลาดเพิ่มมากขึ้นจากเดิม ผลผลิตมีคุณภาพตามมาตรฐาน RSPO ที่ตรงกับความต้องการของตลาด จึงทำให้ราคาสูงขึ้น จากจากขายเครดิตปาล์มน้ำมัน (Premium) ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น ๒๕%-๓๐% - เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตด้วยการใช้ปัจจัยการผลิตที่มีประสิทธิภาพ ๓๕-๔๐%
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	ผู้ที่จะได้ประโยชน์จากโครงการ ๑. เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสจำนวน ๕๐๐ คน ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตามมาตรฐาน RSPO ๒. กลุ่มเกษตรกรจำนวน ๕๐๐ ได้รับความรู้และมีใบประกอบวิชาชีพ (ใบรับรองสมรรถนะ) จากคุณวุฒิวิชาการเพาะปลูกปาล์มน้ำมัน เพื่อเป็นการพัฒนาศักยภาพและสมรรถนะเกษตรกรในพื้นที่ศึกษา ๓. ต้นทุนการผลิตปาล์มน้ำมันลดลงอย่างน้อย ๓๐%-๔๐% และมีรายได้เพิ่มขึ้น

	<p>๒๕-๓๐%</p> <p>๔. เกษตรกรจำนวน ๒๐ คน (นำร่อง) มีรูปแบบและกระบวนการในการขับเคลื่อนแบบยั่งยืนและ BIO ชีวภาพที่มีประสิทธิภาพด้วยระบบสารสนเทศที่ทันสมัย เพื่อการลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มมูลค่า</p>
--	---
